



Approvato dal Consiglio di amministrazione SwissDRG SA il 14.06.2019

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 9.0

Versione catalogo (2017/2020)

Stato del: 21.06.2019

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	10.137	21	6	1.198	37	0.41		x	x
A01B	O	Trapianto di fegato, età > 15 anni	7.584	15.3	4	1.285	29	0.435		x	x
A02Z	O	Trapianto di rene e pancreas o intestino	9.126	16.6	4	1.577	28	0.476		x	x
A04A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età < 18 anni o con trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse	16.028	43.2	13	1.125	61	0.365		x	x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età > 17 anni	9.249	32.4	9	0.921	45	0.294		x	x
A05A	O	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi con respirazione assistita > 179 ore o trapianto di rene, età < 18 anni	20.317	37	11	1.459	54	0.372		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi senza respirazione assistita > 179 ore, età > 17 anni	11.242	26.1	7	1.159	39	0.249		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	38.454	72.7	23	1.432	90	0.55		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	26.208	49.6			67	0.423		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	18.902	42.5	13	1.219	60	0.308		x	x
A07C	O	Respirazione assistita > 499 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni	13.043	31.1	9	1.26	49	0.284	0.405		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	16.933	36	11	1.223	54	0.437		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	11.844	24.5	7	1.26	42	0.331		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	11.086	26.8	7	1.249	44	0.391		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
A11D	O	Respirazione assistita > 249 ore o respirazione assistita > 95 ore con costellazioni specifiche, età > 5 anni	8.122	20.7	5	1.336	35	0.274		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	7.336	29.3	8	0.805	47	0.247		x	x
A15B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, con schemi chemioterapici o costellazione impegnativa, età > 17 anni	5.272	23	6	0.75	33	0.232		x	x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	3.357	19.5	5	0.556	29	0.178		x	x
A16Z	O	Trapianto di cellule di Langerhans	6.516	7.1	1	2.955	15	0.63		x	x
A17A	O	Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 18 anni o trapianto AB0-incompatibile	4.064	13.8	3	0.887	24	0.266		x	x
A17B	O	Trapianto di rene, età > 17 anni	3.37	9.4	2	0.942	17	0.224		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	31.92	66.2	21	1.364	84	0.348		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	10.002	28.6	8	0.972	46	0.327		x	x
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse e < 981 / 1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.785	21.3	6	0.888	39	0.309		x	x
A42A	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	2.305	2.9	1	1.133	6	0.302	1.133		x
A42B	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.358	3.1	1	0.585	6	0.318	0.351		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	13.901	58	18	0.613	76	0.226		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	2.466	13.3	3	0.582	31	0.18		x	x
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.992	5			12	0.215		x	x
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.483	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	8.751	31.9	9	0.733	49	0.254		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	6.082	23.5	6	0.785	41	0.244		x	x
A91Z	M	Fotoferesi e aferesi, un giorno di degenza	0.673	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	1.596	16.1			20	0.07	0.098		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	1.136	10.4			17	0.077	0.112		x
A93A	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	6.506	36.9	11	0.486	54	0.173		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
A93B	O	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione	4.772	34.6	10	0.43	52	0.141		x	x
A93C	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con CC estremamente gravi	3.68	24.3	7	0.447	42	0.151	0.148		x
A93D	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.742	19.2	5	0.448	34	0.14	0.14		x
A94A	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 21 giorni di trattamento, o da 14 giorni di trattamento e diagnosi specifica o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 119 punti risorse	4.274	26.8	7	0.518	43	0.163		x	
A94B	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 119 punti risorse o diagnosi specifiche	2.364	16.2			23	0.138		x	
A94C	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 giorni di trattamento, età > 15 anni, senza procedura OR, senza malattie specifiche	1.545	10.4			17	0.129	0.142		
A95A	M	Riabilitazione geriatrica acuta con procedura complessa o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 360 punti risorse	4.571	25.1	7	0.447	41	0.168	0.142		
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	3.37	23.6	6	0.413	36	0.132	0.125		
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	2.193	19.8	5	0.359	30	0.101	0.112		
A95D	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	1.871	19.4	5	0.307	28	0.091	0.096		
A95E	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con procedura OR specifica	2.611	16.7	4	0.405	29	0.13	0.125		
A95F	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con grave limitazione funzionale motoria	1.542	14	3	0.378	22	0.107	0.106		
A95G	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.222	12.9	3	0.297	21	0.066	0.097		
A96A	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.396	12.7	3	0.342	19	0.078	0.112		
A96B	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	1.022	8.2	1	0.485	15	0.084	0.115		
A97A	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con costellazioni complesse	10.587	49.1	15	0.596	67	0.214		x	x
A97B	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o procedura complicante e trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o trattamento complesso da 21 giorni di trattamento con intervento chirurgico o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	5.366	30.2	9	0.509	48	0.178		x	x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complicante e intervento specifico o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento con procedura OR specifica	3.988	25.1	7	0.473	41	0.159		x	x
A97D	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento o procedura complicante o diagnosi specifica	3.591	30.3	9	0.354	47	0.121	0.118		x
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento	2.349	19.2	5	0.384	28	0.123	0.12		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
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura specifica o grave limitazione funzionale motoria o intervento specifico	2.158	15			28	0.148	0.138		x
A97G	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.561	12.8			21	0.124	0.128		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	7.226	20.3	5	0.888	37	0.27	0.264		
B01B	O	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	4.751	14.9	3	0.772	28	0.261	0.217		
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	4.945	14.7	3	1.043	28	0.295	0.293		
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con monitoraggio intraoperatorio o procedura complicante o intervento maggiore intracranico	3.582	13.5	3	0.682	28	0.206	0.206		
B02C	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con radioterapia < 9 sedute, monitoraggio intraoperatorio, procedure complicanti o intervento maggiore intracranico	3.186	11.1	2	0.829	24	0.153	0.22		
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	2.977	10.3	2	0.723	22	0.216	0.211		
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	1.888	7.4	1	0.622	15	0.177	0.167		
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	1.539	6.9	1	1.018	16	0.167	0.204		
B04A	O	Procedure interventive e bilaterali sui vasi extracranici con CC estremamente gravi	3.578	10.6	2	0.961	20	0.28		x	
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici con CC estremamente gravi o con intervento bilaterale sui vasi extracranici o per infarto cerebrale	2.605	9.7	2	0.689	18	0.224		x	
B04C	O	Procedure interventive o interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.457	4.8	1	0.513	9	0.158	0.234		
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.46	2.5	1	0.132	5	0.103	0.132		
B09Z	O	Altri interventi sul cranio	1.209	4.9	1	0.667	11	0.133	0.222		
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.572	9.9	2	0.512	22	0.164	0.165		x
B17A	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con CC estremamente gravi o diagnosi complicante	2.374	10.8	2	0.638	25	0.181	0.186		
B17B	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.545	5.3	1	0.733	14	0.186	0.27		
B17C	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici o rimozione di impianto	0.682	2.8	1	0.231	6	0.118	0.231		
B20A	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale e terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.674	9.9	2	0.97	20	0.188	0.313		
B20B	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnosi complessa, età < 16 anni o con monitoraggio intraoperatorio o intervento specifico	3.047	8.2	1	0.986	16	0.249	0.233		

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
B20C	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnosi complessa, età > 15 anni	2.282	7.7	1	0.769	14	0.15	0.206		
B20D	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.787	6	1	0.551	13	0.142	0.171		
B20E	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età > 2 anni	1.403	6.5	1	0.505	13	0.111	0.157		
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	7.037	12.5	3	0.565	20	0.185	0.185		
B21B	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo o pompa per infusione di farmaci	5.844	6.6	1	0.541	12	0.117	0.168		
B21C	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o intervento specifico	3.305	2.9	1	0.212	5	0.156	0.212		
B21D	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	2.427	3.3	1	0.971	8	0.124	0.583		
B22Z	O	Impianto di pompa per infusione di farmaci	3.007	6	1	0.446	15	0.115	0.139		
B36A	O	Terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse	13.749	30.7	9	1.331	48	0.438		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	8.752	21.6	6	1.117	38	0.318		x	x
B36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.834	15.8	4	1.111	31	0.25		x	x
B36D	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.01	13.4	3	0.944	29	0.294		x	x
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	4.002	12.6	3	0.827	24	0.197		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	3.063	9.3	2	0.802	18	0.26	0.259		
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica o apoplessia / TIA con chiusura di ASD	2.351	9.5	2	0.646	19	0.143	0.209		
B60Z	M	Paraplegia / tetraplegia	1.607	11.9	2	0.503	25	0.145	0.133		
B61A	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito	3.337	5						x	
B61B	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa, più di un giorno di degenza	4.863	17.4	4	0.673	33	0.209	0.196		
B61C	M	Malattie e traumasmi acuti specifici del midollo spinale, più di un giorno di degenza	2.532	14.2	3	0.561	29	0.164	0.158		
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.558	12.8	3	0.378	26	0.086	0.124		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale, più di un giorno di degenza	0.894	8.2			18	0.077	0.107		
B64A	M	Delirio con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.748	13.6	3	0.424	28	0.13	0.128		
B64B	M	Delirio, più di un giorno di degenza	0.997	8.2			17	0.098	0.118		
B66A	M	Neoplasie del sistema nervoso con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.387	10.1	2	0.448	22	0.142	0.131		x
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.804	3.1			6	0.187	0.257		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.788	5.5			13	0.102	0.149		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
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	1.548	12.3	3	0.381	23	0.128	0.125		
B67B	M	Morbo di Parkinson, più di un giorno di degenza	0.946	7.9			17	0.119	0.13		
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	0.974	6.7			16	0.147	0.157		
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	0.752	4.9			10	0.107	0.179		
B68C	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare, più di un giorno di degenza	0.683	5.2			12	0.098	0.132		
B69A	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore	1.108	5.5	1	0.522	11	0.211	0.192		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.845	4	1	0.316	9	0.151	0.144		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o diagnostica neurologica complessa	0.792	3.6	1	0.328	7	0.149	0.197		
B69D	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici	0.564	3.6	1	0.262	7	0.111	0.157		
B70A	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore, con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	2.422	12.4	3	0.594	24	0.205		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	1.722	9.1	2	0.553	18	0.193		x	
B70C	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi o grave limitazione funzionale motoria	1.44	7.6	1	0.701	16	0.194		x	
B70D	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore	1.251	6.8	1	0.606	14	0.189		x	
B70E	M	Apoplessia con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore o diagnostica neurologica complessa	1.12	6.2	1	0.535	13	0.129	0.166		
B70F	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	1.191	8.4	1	0.568	17	0.099	0.134		
B70G	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza	0.932	6.9	1	0.446	15	0.094	0.138		
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	1.034	2.9						x	
B70I	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.592	2.8						x	
B70J	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto da > 23 ore a < 48 ore, un giorno di degenza	0.616	1						x	
B70K	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 24 ore, un giorno di degenza	0.384	1						x	
B71A	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa e più di un giorno di degenza con CC gravi o su paraplegia / tetraplegia o diagnostica neurologica complessa, o CC gravi con più di un giorno di degenza e paraplegia / tetraplegia	1.699	10.1	2	0.549	21	0.117	0.16		

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
B71B	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa o CC gravi e più di un giorno di degenza, o paraplegia / tetraplegia	1.056	8.2			18	0.091	0.128		
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.664	5.2			12	0.089	0.125		
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.025	15	4	0.396	30	0.137	0.13		
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.329	7.5			18	0.181	0.181		
B72C	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.926	7.7			17	0.086	0.127		
B73Z	M	Meningite virale, più di un giorno di degenza	0.607	4.1			9	0.109	0.138		
B75Z	M	Convulsioni febbrili, più di un giorno di degenza	0.573	2.4			4	0.165	0.268		
B76A	M	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	2.166	13.2			25	0.175	0.165		
B76B	M	Crisi epilettiche o video-EEG invasivo o trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.757	5.8			13	0.339	0.349		
B76C	M	Crisi epilettiche o video-EEG, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.595	6.2			14	0.273	0.265		
B76D	M	Crisi epilettiche con EEG o diagnostica neurologica complessa con diagnosi complessa o malformazioni congenite, CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.395	9.5	2	0.445	21	0.151	0.144		
B76E	M	Crisi epilettiche con EEG o diagnostica neurologica complessa, o età < 6 anni o diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.882	4.8			11	0.198	0.212		
B76F	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.661	4.2			10	0.109	0.153		
B77A	M	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.618	3			6	0.149	0.196		
B77B	M	Cefalea, più di un giorno di degenza	0.506	3.8			8	0.095	0.156		
B78A	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età < 12 anni	0.905	4.8			9	0.126	0.214		
B78B	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.77	5.4			12	0.144	0.143		
B79Z	M	Fratture del cranio, più di un giorno di degenza	0.518	3.3			7	0.106	0.158		
B80Z	M	Altri traumi del capo, più di un giorno di degenza	0.4	2.6			5	0.111	0.181		
B81A	M	Altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.115	3.4			6	0.217	0.353		
B81B	M	Altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.974	6.3			14	0.159	0.155		
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.78	6.5			15	0.085	0.123		
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici, più di un giorno di degenza	0.462	3.7			9	0.096	0.137		
B84Z	M	Mielopatie vascolari, più di un giorno di degenza	1.431	9.6	2	0.458	20	0.105	0.148		
B85A	M	Malattie degenerative del sistema nervoso con CC estremamente gravi o diagnosi complicanti o diagnostica neurologica complessa, o paralisi cerebrali o età < 16 anni	1.075	7.8			19	0.146	0.149		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso, età > 15 anni	0.818	6.7			15	0.128	0.131		
B86Z	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.273	1						x	
B87A	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.31	10.6	2	0.748	23	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
B87B	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.583	7.9	1	0.858	17	0.206	0.143		x
B90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 21 giorni di trattamento o procedura OR complessa	6.667	22.1	6	0.833	40	0.271		x	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	3.444	16.4	4	0.671	29	0.22		x	x
MDC 02 Malattie e disturbi dell'occhio											
C01Z	O	Interventi per ferite penetranti dell'occhio e innesto suturato di membrana amniotica	0.981	4	1	0.468	9	0.125	0.213		
C02A	O	Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasia maligna o CC estremamente gravi	1.48	5.4	1	0.49	11	0.191	0.18		x
C02B	O	Enucleazione e interventi sull'orbita	1.114	4.5	1	0.359	11	0.188	0.163		
C03A	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino	0.711	2.1	1	0.037	3	0.159	0.037		
C03B	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa	0.646	2.3	1	0.172	4	0.138	0.172		
C04Z	O	Trapianto di cornea	1.064	3.6	1	0.406	8	0.13	0.243		
C06A	O	Interventi specifici complessi per glaucoma	0.796	2.6	1	0.388	4	0.142	0.388		
C06B	O	Interventi complessi per glaucoma	0.615	2.3	1	0.264	4	0.142	0.264		
C06C	O	Interventi per glaucoma	0.463	2.2	1	0.066	4	0.108	0.066		
C08A	O	Intervento bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.892	2	1	0.289	3	0.209	0.289		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.648	2	1	0.233	3	0.163	0.233		
C10A	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età < 12 anni	0.46	2	1	0.133	3	0.093	0.133		
C10B	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età > 11 anni	0.428	2	1	0.136	3	0.095	0.136		
C12Z	O	Altre ricostruzioni della palpebra	0.948	3.8	1	0.306	9	0.124	0.183		
C13A	O	Interventi bilaterali su ghiandole e vie lacrimali o ricostruzione del naso	0.791	2.2	1	0.232	4	0.155	0.232		
C13B	O	Interventi su ghiandole e vie lacrimali	0.632	2.1	1	0.145	3	0.134	0.145		
C14Z	O	Altri interventi sull'occhio	0.804	5.3	1	0.33	11	0.102	0.122		
C15Z	O	Altri interventi sulla retina	0.782	2.7	1	0.215	5	0.148	0.215		
C20Z	O	Altri interventi su cornea, sclera e congiuntiva, interventi sulla palpebra o diversi interventi sul cristallino	0.78	2.6	1	0.252	5	0.153	0.252		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	1.116	9.5	2	0.366	21	0.121	0.118		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi senza diagnosi complicante	0.64	5.6	1	0.309	12	0.083	0.114		
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi o diagnostica neurologica complessa o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore e più	0.778	4.7	1	0.361	10	0.166	0.164		
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio	0.604	3.5	1	0.319	7	0.124	0.16		
C62Z	M	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente	0.462	3.2	1	0.226	7	0.097	0.136		
C63A	M	Malattia diabetica o malattie specifiche dell'occhio	0.799	5.5	1	0.388	13	0.159	0.143		
C63B	M	Neoplasie maligne o altre malattie dell'occhio	0.501	3.5	1	0.103	7	0.101	0.062		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.464	2.6	1	0.36	4	0.126	0.36		

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 03 Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola											
D01A	O	Impianto cocleare, bilaterale	5.356	2.3	1	0.635	4	0.393	0.635		
D01B	O	Impianto cocleare o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporomandibolare	3.59	2.3	1	0.485	4	0.307	0.485		
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	7.388	21	5	0.926	34	0.265	0.263		
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	5.664	19.3	5	0.693	37	0.245	0.217		
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi con rinoplastica	1.874	4.7	1	0.578	8	0.263	0.263		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.321	4.1	1	0.401	7	0.196	0.182		
D03C	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.159	3.8	1	0.369	6	0.138	0.221		
D04Z	O	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.868	3.5	1	0.587	6	0.254	0.352		
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.085	2.9	1	0.297	5	0.156	0.297		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.931	2.7	1	0.21	5	0.137	0.21		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.821	2.3	1	0.083	4	0.137	0.083		
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 diagnosi complessa, età > 15 anni	0.723	2.3	1	0.124	4	0.144	0.124		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.632	2.2	1	0.148	4	0.127	0.148		
D08Z	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.702	2.7	1	0.119	5	0.126	0.119		
D09Z	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi	0.98	4.3	1	0.352	10	0.127	0.16		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.373	5.1	1	0.473	13	0.216	0.174		
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.683	2.7	1	0.199	6	0.12	0.199		
D13A	O	Emostasi dopo tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età < 16 anni	0.565	2.5	1	0.199	5	0.112	0.199		
D13B	O	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	0.487	2.6	1	0.156	5	0.099	0.156		
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	4.065	18.2	5	0.584	34	0.206		x	x
D15B	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.768	13.1	3	0.576	28	0.2	0.174		x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.797	2.3	1	0.27	4	0.137	0.27		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	0.967	2.8	1	0.265	6	0.142	0.265		
D20Z	O	Radioterapia, pianificazione e simulazione di irradiazione per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	0.819	4.5	1	0.426	10	0.195	0.142		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.588	2.3	1	0.152	4	0.121	0.152		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.498	2.2	1	0.173	4	0.114	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
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso	4.93	15.7	4	0.715	30	0.238	0.235		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con CC estremamente gravi o intervento combinato	2.457	10.8	2	0.582	24	0.18	0.17		
D24C	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.755	6.5	1	0.562	17	0.138	0.174		
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico, o intervento specifico	1.702	9.2	2	0.469	21	0.174	0.151		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasia maligna	1.047	3.9	1	0.387	9	0.184	0.232		x
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.225	3.4	1	0.487	7	0.247	0.292		x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.935	3.8	1	0.351	7	0.175	0.211		
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	0.655	2.2	1	0.092	4	0.122	0.092		
D30B	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.583	2.2	1	0.061	4	0.117	0.061		
D30C	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.52	2.5	1	0.157	5	0.104	0.157		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.806	2.7	1	0.246	5	0.128	0.246		x
D37A	O	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse e procedura OR complessa	5.332	17.8	4	0.767	31	0.238	0.223		x
D37B	O	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.497	7.9	1	1.086	16	0.194	0.291		x
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.758	2.1	1	0.137	3	0.144	0.137		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.57	2.1	1	0.106	3	0.121	0.106		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.5	2.3	1	0.134	4	0.108	0.134		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.692	3.4	1	0.23	7	0.119	0.138		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.706	12.5	3	0.41	25	0.137	0.134		x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.642	4	1	0.257	10	0.107	0.117		x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.817	5.5	1	0.388	12	0.108	0.143		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) più di un giorno di degenza	0.483	3.8			8	0.089	0.149		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.956	6.9			14	0.098	0.151		
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, più di un giorno di degenza	0.566	4.8			10	0.084	0.132		
D62C	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.411	3.4			7	0.083	0.124		
D63Z	M	Otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni, più di un giorno di degenza	0.461	2.7			5	0.122	0.219		
D64Z	M	Laringotracheite ed epiglottite, più di un giorno di degenza	0.462	2.9			6	0.11	0.216		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso, più di un giorno di degenza	0.484	3.5			8	0.092	0.137		

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
D66Z	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.478	3.4			7	0.095	0.135		
D67A	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi	1.489	9.8	2	0.482	21	0.147	0.156		
D67B	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, più di un giorno di degenza	0.526	3.5			8	0.096	0.154		
D86Z	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.263	1						x	
D87Z	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	1.141	4.6	1	0.514	10	0.171	0.234		x
MDC 04 Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio											
E01A	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.713	16.7	4	0.749	30	0.241	0.232		x
E01B	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale, radioterapia con respirazione assistita > 24 ore, chiusura di ASD	2.756	9.7	2	0.66	16	0.149	0.213		x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	1.564	4	1	0.695	9	0.238		x	
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.654	7.5	1	0.614	18	0.17	0.164		
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.329	6.3	1	0.673	15	0.121	0.135		
E03Z	O	Brachiterapia o terapia con radionuclidi aperti per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.892	2.5			4	0.259	0.446		x
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi, o circolazione extracorporea	3.557	15.5	4	0.568	29	0.19	0.187		x
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.387	8	1	0.865	15	0.159	0.205		x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace	1.941	9.1	2	0.49	17	0.117	0.158		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.52	11.4	2	0.66	21	0.156	0.175		
E06B	O	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	2.12	7.2	1	0.777	11	0.215	0.208		
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.727	6.3	1	0.599	13	0.141	0.186		
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.684	3.1	1	0.213	6	0.099	0.128		
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura complicante	2.308	15.2	4	0.449	30	0.155	0.148		x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.098	7.5			18	0.111	0.152		x
E33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi	7.184	24.1	7	0.692	40	0.22	0.23		
E36A	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse e respirazione assistita > 95 ore	8.881	23.8	6	1.245	40	0.256		x	x
E36B	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.623	17.9	4	1.086	32	0.222		x	x
E36C	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse con procedura OR complessa	4.236	14.7	3	0.868	28	0.247		x	x
E36D	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.697	12.2	3	0.651	24	0.223		x	x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni	2.101	10.9	2	0.689	20	0.196	0.201		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
E60B	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con degenza di valutazione prima del trapianto o ARDS, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.406	10.6	2	0.46	21	0.133	0.134		x
E63A	M	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, diagnostica neurologica complessa, o diagnostica cardiologica invasiva specifica o età < 16 anni	0.72	2.1	1	0.29	3	0.241	0.29		
E63B	M	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.422	2.9	1	0.17	7	0.115	0.17		
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con procedura specifica o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.001	5.6			14	0.186	0.193		
E64B	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.337	10.8	2	0.427	21	0.127	0.125		
E64C	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza	0.692	5.5			12	0.089	0.13		
E65A	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con esiti di trapianto d'organo o intervento specifico o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.399	7.1			19	0.095	0.09		
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con broncoscopia rigida o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.152	10.1	2	0.369	21	0.116	0.108		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva, più di un giorno di degenza	0.661	5.9			13	0.078	0.125		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.76	5.8			13	0.128		x	
E66B	M	Trauma toracico grave, più di un giorno di degenza	0.542	4.6			11	0.118	0.126		
E70A	M	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale, più di un giorno di degenza	0.605	3.9			8	0.166	0.195		
E70B	M	Pertosse e bronchite acuta, età > 0 anni, più di un giorno di degenza	0.498	3.7			8	0.1	0.156		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida, più di un giorno di degenza	1.276	9.6	2	0.41	21	0.137	0.132		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.684	5.4			13	0.094	0.131		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.721	12.3	3	0.413	26	0.143	0.135		
E73B	M	Versamento pleurico, più di un giorno di degenza	0.752	5.9			13	0.09	0.142		
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale, più di un giorno di degenza	0.966	7.5			17	0.131	0.132		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	1.297	6.1			13	0.215		x	
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.263	9.7	2	0.403	20	0.132	0.13		
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.625	4.7			11	0.094	0.146		
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	3.141	23.6			40	0.134	0.13		
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	1.965	19.7			30	0.1	0.099		
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi	1.085	8.3			17	0.087	0.128		
E76D	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o pneumotorace	0.566	4.4			9	0.089	0.128		
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, più di un giorno di degenza	1.805	13.9	3	0.431	28	0.128	0.13		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.901	5.5			13	0.18	0.175		

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
E77C	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.153	9.3	2	0.368	18	0.125	0.119		
E77D	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età < 1 anno, più di un giorno di degenza	0.672	4.2			9	0.172	0.162		
E77E	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.862	7.4			15	0.117	0.117		
E77F	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni, più di un giorno di degenza	0.626	5.6			11	0.08	0.117		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.353	2	1	0.047			0.047		
E86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.289	1						x	
E87Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.598	9.7	2	0.511	19	0.169		x	x
E90A	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	4.714	20.7	5	0.724	37	0.226		x	x
E90B	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse con respirazione assistita > 95 ore o procedura OR complessa	3.348	11.7	2	1.011	22	0.266		x	x
E90C	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore	2.055	10.7	2	0.643	21	0.131	0.187		x

MDC 05 Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare

F01A	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	6.854	10.1	2	0.893	21	0.194	0.26		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	4.553	3.4	1	0.062	9	0.191	0.037		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	5.928	9.7	2	0.85	18	0.19	0.274		
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	3.99	3.9	1	0.417	10	0.17	0.25		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	5.444	10	2	0.697	20	0.152	0.203		
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	3.501	2.8	1	0.667	7	0.189	0.667		
F02A	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	3.397	2.3	1	0.443	4	0.144	0.443		
F02B	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.605	2.1	1	0.344	3	0.137	0.344		
F03A	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco con protesi valvolare cardiaca specifica	7.047	13.2	3	1.159	26	0.246		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, o intervento multiplo	6.177	14.8	3	1.007	26	0.196	0.283		
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	4.59	11.1	2	0.964	19	0.189	0.256		

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
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni	4.041	10	2	0.857	16	0.186	0.25		
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.43	9.1	2	0.695	14	0.165	0.224		
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	7.977	40.9	12	0.469	58	0.113		x	
F06A	O	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedure complicanti o impianto di pace-maker cardiaco	4.865	14	3	0.9	25	0.258	0.253		
F06B	O	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico	4.277	11.9	2	1.017	19	0.185	0.27		
F06C	O	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.701	10.7	2	0.885	17	0.177	0.258		
F06D	O	Bypass coronarico	3.149	8.8	1	1.064	12	0.173	0.252		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica	2.889	6.3	1	0.734	14	0.223	0.228		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	2.954	12.4	3	0.454	25	0.107	0.149		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale	2.375	3.4	1	0.249	9	0.179	0.149		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco senza sonda	2.147	4.4	1	0.422	10	0.142	0.192		
F12E	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale	1.816	3.4	1	0.413	8	0.156	0.248		
F12F	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.595	4.5	1	0.458	11	0.132	0.208		
F13A	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare	4.043	26.4	7	0.432	44	0.138		x	
F13B	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento	1.796	14.3	3	0.392	27	0.125	0.11		
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscelanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.412	10.8	2	0.399	23	0.117	0.116		
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.279	2.2	1	0.285	4	0.13	0.285		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.222	3	1	0.292	8	0.128	0.175		
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	3.112	12.7	3	0.553	26	0.13	0.181		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.239	3.7	1	0.689	9	0.161	0.344		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari	1.583	2.9	1	0.363	7	0.255	0.363		
F21A	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	3.409	22.6	6	0.405	40	0.133	0.128		
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi	2.167	11.1	2	0.558	25	0.109	0.148		
F21C	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.207	7.5	1	0.559	19	0.092	0.15		

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
F24A	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	3.252	11.3	2	0.914	23	0.249	0.242		
F24B	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.34	8.2	1	0.949	17	0.18	0.225		
F24C	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa	1.619	3.4	1	0.443	7	0.261	0.266		
F24D	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent	1.362	3.6	1	0.439	8	0.209	0.264		
F24E	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.303	4.5	1	0.493	9	0.181	0.224		
F24F	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.98	2.7	1	0.25	5	0.214	0.25		
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	5.806	30.5	9	0.489	48	0.168		x	
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.296	20.7	5	0.475	38	0.141	0.141		
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.646	19.7	5	0.372	37	0.083	0.116		
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino	3.985	9.6	2	0.89	15	0.194	0.287		
F31A	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore, e CC estremamente gravi	4.659	10.9	2	1.006	18	0.295	0.293		
F31B	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore	3.753	8.9	1	1.283	12	0.208	0.304		
F31C	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, età > 0 anni	3.233	8.4	1	1.157	14	0.206	0.274		
F33A	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi	3.687	11.6	2	0.832	20	0.22	0.221		
F33B	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico	2.733	9.3	2	0.6	15	0.142	0.194		
F34A	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi, e CC estremamente gravi	6.585	24.7	7	0.579	42	0.213		x	
F34B	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi	3.75	18.3	5	0.424	36	0.143	0.14		
F34C	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con CC estremamente gravi	3.503	13.3	3	0.589	27	0.124	0.178		
F34D	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	1.997	7.6	1	1.067	15	0.122	0.178		
F35A	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica, con macchina cuore-polmone	3.629	10.4	2	0.887	19	0.265	0.258		
F35B	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica o circolazione extracorporea	2.008	8.2	1	0.798	19	0.216	0.189		
F36A	O	Terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse o intervento altamente complesso e respirazione assistita > 95 ore con costellazione specifica	9.3	21.6	6	1.036	39	0.349		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
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	8.601	19.4	5	1.12	35	0.25		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	5.577	14.5	3	1.147	28	0.236		x	x
F36D	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	3.465	11.2	2	1.083	24	0.216		x	x
F37A	O	Terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse, con procedura OR complessa	4.092	11.8	2	0.951	21	0.255	0.252		x
F37B	O	Terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse	2.607	11.3	2	0.811	23	0.165	0.215		x
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi	0.908	3.1	1	0.344	7	0.138	0.206		
F39B	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.689	2.1	1	0.096	3	0.146	0.096		
F39C	O	Legatura e stripping di vene	0.628	2.1	1	0.108	4	0.126	0.108		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi	2.079	11.9	2	0.662	20	0.173		x	
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.975	4.4	1	0.411	9	0.139		x	
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	2.118	13.5	3	0.512	27	0.15	0.155		
F49B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni	1.397	5.6	1	0.62	14	0.165	0.228		
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante	1.189	7.1	1	0.564	15	0.116	0.151		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, età > 13 giorni	0.908	5.1	1	0.428	10	0.124	0.158		
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.549	1.8						x	
F49F	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.463	1						x	
F50A	O	Misure ablative per tachiaritmia con ablazione specifica e intervento complesso, età < 16 anni	1.984	2.2	1	0.483	4	0.501	0.483		
F50B	O	Misure ablative per tachiaritmia con ablazione specifica, età > 15 anni	1.575	2.3	1	0.473	4	0.337	0.473		
F50C	O	Misure ablative per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.434	2.6	1	0.312	6	0.403	0.312		
F50D	O	Misure ablative per tachiaritmia, età > 15 anni	0.997	2.3	1	0.257	4	0.242	0.257		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent specifici o diagnosi specifica	4.081	7.5	1	0.653	16	0.316	0.175		
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent complessi	3.206	4.8	1	0.471	10	0.148	0.214		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa	4.786	21.2	6	0.49	39	0.171		x	
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.397	10.8	2	0.646	24	0.184	0.188		
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi	1.958	5.2	1	0.773	14	0.193	0.285		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare specifico	1.568	6.5	1	0.499	12	0.115	0.155		

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
F59E	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.38	3	1	0.459	7	0.236	0.275		
F59F	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserimento di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica	0.967	2.9	1	0.256	7	0.175	0.256		
F59G	O	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso	0.771	2.3	1	0.172	4	0.224	0.172		
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.363	10.3	2	0.435	20	0.135	0.127		
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva, più di un giorno di degenza	0.71	5.2			11	0.093	0.132		
F61A	M	Endocardite infettiva con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva	4.503	24.9	7	0.494	42	0.114	0.164		
F61B	M	Endocardite infettiva	2.429	19.5	5	0.393	37	0.122	0.123		
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi, con dialisi o rianimazione o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	1.73	14	3	0.418	27	0.088	0.118		
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.473	12.6	3	0.356	25	0.083	0.116		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock, più di un giorno di degenza	0.86	7.9	1	0.408	16	0.076	0.109		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.891	7.5			16	0.118	0.122		
F63B	M	Trombosi venosa, più di un giorno di degenza	0.556	4.7			11	0.083	0.129		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie, più di un giorno di degenza	1.089	10	2	0.35	21	0.077	0.102		
F66A	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.94	7.7			17	0.12	0.126		
F66B	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.549	4.3			10	0.088	0.126		
F67A	M	Ipertensione con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	0.836	7.1			15	0.086	0.114		
F67B	M	Ipertensione arteriosa, più di un giorno di degenza	0.481	4			9	0.082	0.111		
F68A	M	Malattia cardiaca congenita, età < 2 anni, più di un giorno di degenza	0.797	3.2			9	0.264	0.228		
F68B	M	Malattia cardiaca congenita, età > 1 anno, più di un giorno di degenza	0.689	2.7			6	0.142	0.316		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.538	13	3	0.374	26	0.082	0.113		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache, più di un giorno di degenza	0.557	3.3	1	0.271	8	0.104	0.162		
F70A	M	Aritmia grave e arresto cardiaco, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.312	9.4	2	0.423	19	0.147	0.137		
F70B	M	Aritmia grave e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.697	4.6			11	0.103	0.162		
F73A	M	Sincope e collasso, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.937	7.4			15	0.087	0.127		
F73B	M	Sincope e collasso, più di un giorno di degenza	0.529	4.3			9	0.088	0.122		
F74Z	M	Dolore toracico, più di un giorno di degenza	0.441	3.3			7	0.093	0.132		
F75A	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso per amputazione da 14 giorni di trattamento o età < 18 anni con CC estremamente gravi	1.981	9.2	2	0.614	20	0.155	0.198		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.647	12.5	3	0.394	25	0.135	0.129		

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
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.833	4.4			11	0.201	0.187		
F75D	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.755	5.3	1	0.347	13	0.098	0.128		
F86Z	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, un giorno di degenza	0.288	1						x	
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	8.157	23.2	6	0.834	40	0.178		x	x
F90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.128	18.5	5	0.774	31	0.17	0.256		x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.411	2.6	1	0.414	4	0.227	0.414		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	1.106	2.3	1	0.309	4	0.223	0.309		
F98A	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	10.337	20.8	5	0.994	37	0.209	0.296		
F98B	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca con impianto di un pace-maker cardiaco / trapianto o età < 16 anni	6.199	8.9	1	1.001	17	0.164	0.237		
F98C	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, età > 15 anni	4.937	7.2	1	0.773	14	0.161	0.207		

MDC 06 Malattie e disturbi dell'apparato digerente

G02A	O	Interventi o diagnosi complicante su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.894	18.5	5	0.51	35	0.166	0.169		
G02B	O	Intervento complesso o con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	2.3	10.1	2	0.554	19	0.123	0.161		
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	4.315	15.4	4	0.664	26	0.16	0.219		x
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.076	6.6	1	0.723	14	0.156	0.224		
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	3.184	15.6	4	0.504	30	0.119	0.166		
G07Z	O	Piccoli interventi su intestino tenue e crasso	0.987	5.4	1	0.434	11	0.093	0.16		
G09A	O	Interventi per ernia con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.132	11.3	2	0.545	24	0.155	0.145		
G09B	O	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali con ernia cicatriziale, più di un giorno di degenza	1.073	3.6			9	0.126	0.201		
G09C	O	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali, più di un giorno di degenza	0.747	2.3			4	0.134	0.209		
G09D	O	Interventi per ernie cicatriziali con trapianto, più di un giorno di degenza	0.974	4.2			9	0.106	0.148		
G09E	O	Interventi per ernie inguinali e femorali con trapianto, più di un giorno di degenza	0.64	2.4			4	0.118	0.185		
G09F	O	Interventi per ernie cicatriziali, più di un giorno di degenza	0.718	3.2			7	0.109	0.15		
G09G	O	Interventi per ernie inguinali e femorali, più di un giorno di degenza	0.631	2.7			6	0.114	0.203		
G09H	O	Interventi per ernie, un giorno di degenza	0.535	1						x	
G10Z	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	2.44	9.4	2	0.57	20	0.131	0.184		x
G11A	O	Piloromotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.58	6.5	1	0.578	13	0.189	0.179		

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
G11B	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere con intervento impegnativo, età > 9 anni	1.039	2.3	1	0.234	4	0.132	0.234		
G11C	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.791	4.4	1	0.272	9	0.089	0.124		
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi	4.328	16.7	4	0.689	32	0.145	0.213		
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa	3.233	16.8	4	0.56	34	0.116	0.173		
G12C	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	1.087	5.1	1	0.573	13	0.117	0.143		
G13Z	O	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi	3.901	18.4	5	0.51	34	0.121	0.169		
G16Z	O	Resezione rettale complessa o eviscerazione pelvica o interventi per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	2.826	11.8	2	0.665	23	0.128	0.176		x
G17Z	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	2.107	7.9	1	0.7	15	0.13	0.187		
G18A	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnosi complessa o procedura complicante o CC estremamente gravi	2.976	14.2	3	0.574	28	0.172	0.161		
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.78	7.7	1	1.123	16	0.115	0.187		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.572	11.5	2	0.643	23	0.18	0.171		x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.496	4.1	1	0.475	7	0.175	0.216		
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.178	4.4	1	0.378	9	0.125	0.172		
G21Z	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia	1.303	6.1	1	0.784	14	0.165	0.157		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.94	9.1	2	0.506	17	0.173	0.163		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.061	5.2			10	0.104	0.144		
G22C	O	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.708	2.5			5	0.125	0.216		
G22D	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.597	1						x	
G26A	O	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.62	2.8	1	0.171	6	0.107	0.171		
G26B	O	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.511	2.5	1	0.123	5	0.107	0.123		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	1.97	13.5	3	0.475	26	0.155	0.144		x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.886	3.7			8	0.155	0.291		x
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.817	18.4	5	0.593	33	0.199	0.196		
G35Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso	8.528	36	10	0.588	53	0.188	0.179		
G37Z	O	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.12	15.8	4	0.721	30	0.168	0.237		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	5.568	21.7	6	0.656	39	0.152	0.217		x
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	2.807	13.2	3	0.665	26	0.212		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
G46A	A	Gastroscoopia complessa con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o CC estremamente gravi o gastroscoopia complessa associata a intervento complicante, età < 15 anni	1.724	11	2	0.529	23	0.155	0.14		x
G46B	A	Gastroscoopia complessa associata a intervento complicante o CC estremamente gravi, età > 14 anni, o malattia grave dell'apparato digerente ed età < 15 anni	1.42	9.9	2	0.444	21	0.144	0.143		x
G46C	A	Gastroscoopia o procedura endoscopica antireflusso	0.667	4.5	1	0.322	10	0.102	0.147		
G48A	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni con diagnosi specifica o procedura complicante	1.409	10.2	2	0.436	23	0.135	0.127		
G48B	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni	0.992	3.6	1	0.445	7	0.168	0.267		
G48C	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni	0.946	6.9	1	0.572	15	0.097	0.114		
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.277	10.4	2	0.408	22	0.125	0.119		x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.676	5.1	1	0.365	12	0.096	0.091		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale o altre gravi malattie dell'apparato digerente, con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.722	13.8	3	0.413	28	0.122	0.125		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18	0.629	4.3	1	0.3	10	0.104	0.137		
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.641	5.3			11	0.085	0.12		
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	1.477	8.9	1	0.702	19	0.175		x	
G67B	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, con dialisi o età < 3 anni o paraplegia / tetraplegia	1.096	8.4	1	0.779	19	0.113	0.111		
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, più di un giorno di degenza	0.475	4			8	0.085	0.11		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età < 16 anni	1.286	8	1	0.605	18	0.155	0.143		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età > 15 anni	0.746	5.9	1	0.439	13	0.086	0.11		
G71A	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni	0.769	4.6	1	0.47	13	0.171	0.157		
G71B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.54	3.6			9	0.095	0.147		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con CC estremamente gravi	1.193	9.5	2	0.378	20	0.091	0.122		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con intervento specifico, più di un giorno di degenza	0.631	4.8			11	0.092	0.147		
G72C	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.454	3.7			8	0.087	0.138		
G86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, un giorno di degenza	0.266	1						x	
G87A	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	2.523	12.8	3	0.603	26	0.197		x	x
G87B	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.519	8.6	1	0.694	17	0.148	0.164		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 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	4.697	17.3	4	0.735	31	0.225	0.214		x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia	3.191	11.4	2	0.78	21	0.148	0.207		x
H05A	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.942	13.5	3	0.554	25	0.115	0.167		
H05B	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	2.302	11.8	2	0.581	27	0.107	0.154		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.13	5	1	0.519	15	0.168	0.191		
H07A	O	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP	2.532	11.3	2	0.629	24	0.177	0.167		
H07B	O	Colecistectomia specifica, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP	1.506	7.6	1	0.546	15	0.153	0.146		
H07C	O	Colecistectomia	0.779	3.1	1	0.176	6	0.12	0.106		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	3.229	14	3	0.639	28	0.194	0.179		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	2.239	8	1	0.801	16	0.146	0.19		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.108	4.4	1	0.366	10	0.132	0.167		
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.39	16.8	4	0.546	32	0.165	0.169		
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.424	6.2	1	0.493	15	0.121	0.153		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	0.94	3	1	0.469	8	0.147	0.282		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	6.486	21.9	6	0.725	39	0.242	0.24		
H41A	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse	6.681	28	8	0.68	46	0.224		x	x
H41B	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica	2.544	15.7	4	0.467	31	0.154	0.154		x
H41C	A	ERCP con CC gravi o neoplasia maligna o età < 3 anni	1.217	6.5	1	0.513	16	0.129	0.159		x
H41D	A	ERCP, età > 2 anni	0.874	5.2	1	0.469	11	0.115	0.117		x
H60A	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.328	10.9	2	0.427	23	0.124	0.124		
H60B	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, più di un giorno di degenza	0.789	6.9			15	0.082	0.125		
H60C	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, un giorno di degenza	0.373	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	1.299	10.6	2	0.417	22	0.125	0.122		x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.685	5.6	1	0.378	13	0.09	0.095		x
H62A	M	Neoplasie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.402	11.3	2	0.451	23	0.121	0.12		
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.614	5.3	1	0.368	11	0.081	0.092		

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
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 diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	1.472	12	2	0.477	26	0.13	0.116		
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	1.423	10.6	2	0.451	23	0.112	0.132		
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	0.767	3.7	1	0.359	8	0.196	0.215		
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	0.727	6.1	1	0.44	14	0.084	0.088		
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi o procedura complicante	1.217	10.2	2	0.392	20	0.13	0.114		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.589	4.9	1	0.355	11	0.082	0.118		
H87A	M	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.973	15	3	0.72	29	0.156		x	x
H87B	M	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse o trattamento complesso del fegato da 7 giorni di trattamento	1.903	11	2	0.603	22	0.137		x	x
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	8.357	39.3	12	0.447	57	0.195		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	4.681	23.3	6	0.455	41	0.161		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	3.412	15.7	4	0.465	31	0.106	0.153		
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	2.846	14.3	3	0.455	28	0.096	0.128		
I04A	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica	4.205	17.3	4	0.46	32	0.097	0.134		
I04B	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	3.011	14.8	3	0.478	29	0.095	0.134		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.005	10.9	2	0.561	21	0.163	0.163		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.917	5.7	1	0.434	10	0.113	0.16		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.603	5.1	1	0.367	11	0.109	0.135		

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
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	7.327	18.9	5	0.744	36	0.169	0.246		
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	5.167	14.4	3	0.69	27	0.145	0.194		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso	4.113	14.2	3	0.587	29	0.123	0.165		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	3.369	21.8	6	0.415	36	0.096	0.137		
I07B	O	Amputazione	2.314	18	4	0.372	35	0.111	0.102		
I08A	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnosi complessa, età < 12 anni	3.728	12.6	3	0.707	24	0.23	0.231		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi con intervento multiplo o procedura complessa, o diagnosi complessa, età > 11 anni	3.38	14.6	3	0.595	28	0.119	0.167		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnosi complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.233	10.4	2	0.538	21	0.113	0.157		
I08D	O	Altri interventi su anca e femore	1.528	7.2	1	0.863	14	0.103	0.144		
I09A	O	Fusione vertebrale con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.728	11.2	2	0.672	22	0.137	0.178		
I09B	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età < 18 anni	3.251	7.3	1	0.792	12	0.152	0.212		
I09C	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età > 17 anni, o monitoraggio intraoperatorio o età < 18 anni	2.895	8.7	1	0.735	16	0.124	0.174		
I09D	O	Fusione vertebrale con CC gravi o età < 18 anni	2.086	6.9	1	0.522	13	0.112	0.162		
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi o intervento combinato specifico o intervento su localizzazioni multiple	2.702	11.9	2	0.59	25	0.112	0.157		
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnosi complessa	1.365	5.4	1	0.867	11	0.114	0.217		
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.966	5.1	1	0.449	10	0.097	0.165		
I11A	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.918	4.9	1	0.449	11	0.198	0.204		
I11B	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.335	3.7	1	0.359	7	0.144	0.215		
I12A	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi	3.956	22.2	6	0.423	40	0.159	0.134		
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	2.181	13.3	3	0.399	27	0.142	0.12		
I12C	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.305	8.1	1	0.796	19	0.127	0.114		
I13A	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnosi complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura o procedimento specifico	2.513	13.2	3	0.395	25	0.149	0.119		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnosi complessa	1.503	7	1	0.899	16	0.143	0.15		

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
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni	0.864	3	1	0.257	6	0.191	0.154		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni	1.138	5.7	1	0.544	13	0.095	0.2		
I13E	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia	1.038	4.2	1	0.504	9	0.114	0.229		
I14A	O	Revisione di moncone di amputazione con CC estremamente gravi o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica	2.626	19.4	5	0.379	37	0.114	0.119		
I14B	O	Revisione di moncone di amputazione	1.342	11.4	2	0.361	23	0.103	0.096		
I15A	O	Interventi chirurgici sul cranio cerebrale e facciali con procedura specifica, età < 16 anni	2.752	6.6	1	0.867	11	0.188	0.269		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.608	5.4	1	0.477	11	0.135	0.176		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.275	4.1	1	0.395	9	0.184	0.18		
I18A	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.803	3.1			7	0.123	0.166		
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.582	2.4			5	0.127	0.203		
I18C	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, un giorno di degenza	0.435	1						x	
I20A	O	Interventi sul piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.759	8.3			19	0.136	0.123		
I20B	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.2	3.8			8	0.147	0.247		
I20C	O	Interventi sul piede con intervento complesso con diagnosi complessa, od osteomielite / artrite, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.234	7.5			19	0.137	0.13		
I20D	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.022	4.5			11	0.111	0.159		
I20E	O	Interventi sul piede, con intervento complesso o lesione dei tessuti molli o intervento su localizzazioni multiple, età > 15 anni, o intervento specifico o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.819	3.1			6	0.125	0.173		
I20F	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.737	2.7			5	0.139	0.256		
I20G	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.664	2.7			5	0.119	0.217		
I20H	O	Interventi al piede, un giorno di degenza	0.48	1						x	
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore con intervento complesso o procedura specifica	1.059	2.8	1	0.12	5	0.163	0.12		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore	0.844	3.2	1	0.322	7	0.127	0.193		
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	3.073	17.9	4	0.447	33	0.132	0.13		
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 12 anni	0.884	3.1	1	0.323	7	0.14	0.194		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e intervento specifico sulla colonna vertebrale	0.729	3.5	1	0.267	7	0.099	0.16		
I23C	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.559	2.3	1	0.138	4	0.113	0.138		
I27A	O	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza o terapia a pressione negativa	3.142	17.3	4	0.485	33	0.143	0.141		

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
I27B	O	Interventi sui tessuti molli, età < 16 anni	0.862	3.1	1	0.371	6	0.214	0.222		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.862	3.8	1	0.334	8	0.109	0.2		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.704	3.4	1	0.252	8	0.106	0.151		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	2.948	14.2	3	0.59	28	0.119	0.166		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.673	10.2	2	0.434	23	0.093	0.126		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.121	7.2	1	0.668	17	0.1	0.111		
I29A	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.065	3.1	1	0.254	5	0.144	0.153		
I29B	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla, ricostruzione plastica	0.936	2.6	1	0.212	5	0.147	0.212		
I29C	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.814	2.8	1	0.243	5	0.132	0.243		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento impegnativo o intervento in più tempi	2.194	9.4	2	0.414	24	0.146	0.134		
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento o procedura specifica, età < 16 anni	1.089	3.2	1	0.311	6	0.141	0.187		
I30C	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.956	3.4	1	0.253	7	0.127	0.152		
I31A	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento bilaterale o intervento su localizzazioni multiple	1.637	6.5	1	0.47	15	0.157	0.146		
I31B	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento specifico o in più tempi o procedura specifica	1.505	5.7	1	0.713	13	0.105	0.263		
I31C	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio	0.814	2.9	1	0.206	6	0.12	0.206		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	2.086	10.1	2	0.453	22	0.146	0.132		
I32B	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso o diagnosi complicante o intervento su localizzazioni multiple, età < 6 anni e più di un giorno di degenza	0.884	3.1			7	0.133	0.169		
I32C	O	Interventi su polso e mano, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.706	2.5			5	0.13	0.218		
I32D	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.544	1						x	
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.705	9	2	0.441	16	0.105	0.142		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con sostituzione di protesi o procedura specifica	2.971	8.6	1	0.587	16	0.102	0.139		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi completa con nuovo impianto	2.638	8.6	1	0.64	15	0.11	0.151		
I43C	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.866	7	1	0.473	11	0.098	0.127		
I44A	O	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.868	6.8	1	0.484	12	0.104	0.15		
I44B	O	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.395	5.3	1	0.374	9	0.102	0.138		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	1.964	4	1	0.35	7	0.129	0.159		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.502	3.9	1	0.346	7	0.129	0.207		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	3.771	14.2	3	0.606	26	0.173	0.17		
I46B	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	2.613	12	2	0.606	23	0.157	0.148		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso o procedura specifica	2.325	8.6	1	0.631	15	0.109	0.149		
I46D	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.593	6.5	1	0.43	12	0.096	0.134		

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
I50Z	O	Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano, senza procedura complicante, senza intervento su localizzazioni multiple	1.524	7.5	1	0.497	19	0.102	0.133		
I54A	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione con CC estremamente gravi o procedure complicanti, più di un giorno di degenza	2.151	14.9	3	0.526	28	0.152	0.148		x
I54B	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione e più di un giorno di degenza	1.033	6.7			17	0.114	0.164		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.729	2.6	1	0.247	5	0.128	0.247		
I60A	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia / tetraplegia o età < 3 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.32	10.7	2	0.421	23	0.123	0.123		
I60B	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.713	6.4			13	0.077	0.113		
I61A	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età < 16 anni e un giorno di degenza	0.339	1						x	
I61B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.267	1						x	
I64A	M	Osteomielite con CC estremamente gravi o età < 2 anni, più di un giorno di degenza	1.492	11.8	2	0.474	24	0.125	0.126		
I64B	M	Osteomielite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	1.046	6.5			12	0.151	0.164		
I64C	M	Osteomielite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	1.079	10.1	2	0.343	21	0.106	0.1		
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	1.004	5.4			13	0.14	0.197		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.752	5.7			13	0.104	0.143		x
I66A	M	Altre malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.874	14	3	0.458	27	0.133	0.129		
I66B	M	Altre malattie del tessuto connettivo e più di un giorno di degenza	0.819	6.4			14	0.096	0.133		
I68A	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC estremamente gravi, e discite o spondilopatia infettiva, più di un giorno di degenza	1.873	15.2	4	0.363	30	0.121	0.119		
I68B	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.055	9.2	2	0.335	19	0.115	0.108		
I68C	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi e più di un giorno di degenza	0.873	8.2			17	0.106	0.104		
I68D	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.514	3.1			7	0.174	0.157		
I68E	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.572	5.4			12	0.075	0.107		
I69A	M	Malattie dell'osso e artropatie con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.553	12.6	3	0.376	25	0.1	0.123		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.687	3.6			8	0.188	0.205		
I69C	M	Malattie dell'osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.738	6.7			15	0.077	0.117		
I71A	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, strarimento con CC estremamente gravi o lussazione di anca, bacino e coscia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.651	4.7			11	0.14	0.145		

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
I71B	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.544	4.7			11	0.081	0.126		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.114	9.4	2	0.35	19	0.118	0.113		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi, più di un giorno di degenza	2.167	16.6	4	0.418	33	0.125	0.129		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.623	5.1			12	0.082	0.109		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.001	8.2			19	0.08	0.116		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, più di un giorno di degenza	0.519	4.2			10	0.082	0.114		
I75A	M	Traumatismi gravi dell'arto superiore o inferiore con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.342	9.9			19	0.094	0.143		
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.475	2.7			5	0.162	0.211		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.573	4.9			11	0.081	0.132		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.66	13.1	3	0.402	27	0.088	0.122		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.804	6.3			15	0.086	0.121		
I77Z	M	Traumatismi moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.577	5.1			11	0.08	0.106		
I78Z	M	Traumatismi da lievi a moderati dell'arto superiore o inferiore, più di un giorno di degenza	0.542	4.1			10	0.089	0.118		
I79Z	M	Fibromialgia, più di un giorno di degenza	0.601	5.7			13	0.078	0.116		
I87Z	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.825	15	3	0.682	28	0.192	0.179		x
I95A	O	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi o procedura complessa, con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	5.69	20.5	5	0.665	38	0.145	0.198		
I95B	O	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi	4.551	17.9	4	0.529	35	0.108	0.154		
I97A	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.555	15.7			19	0.07	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	1.295	12.8			21	0.07	0.105		
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	6.219	35.2	10	0.406	53	0.132	0.127		
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	4.03	8.7	1	1.26	14	0.202	0.298		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella o intervento complesso	2.821	7.8	1	0.849	12	0.155	0.227		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	5.155	28.9	8	0.452	46	0.139	0.145		

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
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare o intervento in più tempi	1.987	8.6	1	0.628	20	0.123	0.149		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione con CC estremamente gravi	2.565	17.2	4	0.45	34	0.097	0.131		
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione	1.436	10.7	2	0.393	24	0.083	0.115		
J04Z	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione	0.73	3.9	1	0.272	10	0.121	0.163		
J06Z	O	Mastectomia con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.717	4.8	1	0.53	9	0.161	0.241		x
J07Z	O	Interventi minori sulla mammella con linfadenectomia ascellare o con CC gravi per neoplasia maligna	0.913	2.9	1	0.23	5	0.172	0.23		x
J08A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC estremamente gravi	2.998	19.8	5	0.427	37	0.129	0.134		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.39	6.2	1	0.474	15	0.117	0.147		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.619	2.8	1	0.192	5	0.116	0.192		
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.463	2.3	1	0.107	4	0.101	0.107		
J10A	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con intervento specifico	1.235	4.7	1	0.476	10	0.116	0.217		
J10B	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.916	5	1	0.348	13	0.103	0.128		
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	1.504	11.6	2	0.429	24	0.13	0.114		
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.715	4.4	1	0.331	11	0.097	0.151		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.343	4.6	1	0.411	10	0.134	0.187		x
J16Z	O	Mastectomia bilaterale per neoplasia maligna	1.627	5.1	1	0.579	9	0.167	0.213		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	1.958	4.8			10	0.213	0.359		
J18B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.204	5.4			12	0.119	0.221		
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi	0.82	3.5	1	0.292	8	0.139	0.175		
J22A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa, con copertura dei tessuti molli	0.853	3.7	1	0.284	8	0.123	0.171		
J22B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa	0.76	4	1	0.289	9	0.1	0.131		
J23Z	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna senza intervento complesso	1.037	3.7	1	0.396	7	0.149	0.238		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con sostituzione di protesi o mammoplastica	1.041	2.8	1	0.235	5	0.152	0.235		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.941	2.6	1	0.25	5	0.153	0.25		
J24C	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento complesso	0.616	2.4	1	0.13	4	0.139	0.13		
J24D	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna	0.583	2.3	1	0.146	4	0.129	0.146		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna senza CC gravi	0.695	2.6	1	0.204	5	0.144	0.204		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
J60A	M	Ulcera cutanea complessa o diagnosi secondaria complicante e sbrigliamento esteso, più di un giorno di degenza	1.376	11.7	2	0.44	23	0.089	0.117		
J60B	M	Ulcera cutanea, più di un giorno di degenza	0.901	8.3			18	0.078	0.109		
J61A	M	Malattie gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia senza malattia moderatamente grave della pelle o con CC estremamente gravi e diagnosi complessa o età > 17 anni, più di un giorno di degenza	1.579	12.9	3	0.386	28	0.13	0.126		x
J61B	M	Malattie gravi della pelle con diagnosi complessa o età > 17 anni, senza malattia moderatamente grave della pelle, più di un giorno di degenza	0.964	8.6			18	0.12	0.119		x
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.684	3.9			8	0.175	0.214		x
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.721	6.3			14	0.118	0.116		x
J62A	M	Neoplasie maligne della mammella con CC estremamente gravi	1.427	10.5	2	0.45	22	0.137	0.131		x
J62B	M	Neoplasie maligne della mammella, più di un giorno di degenza	0.76	6.4			15	0.086	0.122		x
J64A	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.351	10.9	2	0.432	21	0.087	0.126		
J64B	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.478	3			6	0.154	0.145		
J64C	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.552	5			11	0.075	0.1		
J65Z	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	0.432	3.2			7	0.096	0.13		
J67A	M	Malattie da lievi a moderate della pelle con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.945	7.6			17	0.09	0.128		
J67B	M	Malattie da lievi a moderate della pelle o malattie della mammella eccetto neoplasia maligna, più di un giorno di degenza	0.526	4.1			9	0.087	0.116		
J86A	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con diagnosi complesse, un giorno di degenza	0.317	1						x	
J86B	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, un giorno di degenza	0.266	1						x	
J87A	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.153	14.9	3	0.762	31	0.143		x	x
J87B	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.47	9.8	2	0.466	19	0.11		x	x
MDC 10 Malattie e disturbi endocrine, nutrizionali e metaboliche											
K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.678	6.2	1	0.567	12	0.199	0.176		x
K06A	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tiroglossa, con paratiroidectomia / tiroidectomia mediante sternotomia o per neoplasia maligna con CC gravi o CC estremamente gravi	1.588	5.4	1	0.509	13	0.18	0.187		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tiroglossa, con paratiroidectomia	0.953	2.6	1	0.262	5	0.156	0.262		x
K09A	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età < 10 anni o CC estremamente gravi	2.452	15	3	0.515	28	0.104	0.135		
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.285	8.1	1	0.486	20	0.095	0.115		
K14A	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	1.61	4.1	1	0.435	9	0.232	0.198		
K14B	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione del collo	1.296	3.5	1	0.382	7	0.167	0.229		

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
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodioterapia	0.644	3.2			6	0.133	0.215		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodioterapia altamente complessa	0.572	4			8	0.107	0.143		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.632	4.7	1	0.448	8	0.134	0.204		
K37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	2.874	8.6	1	0.98	15	0.166	0.232		x
K37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.391	10.9	2	0.766	22	0.153	0.223		x
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito da 7 giorni di trattamento	1.759	9.9			15	0.174	0.193		
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	1.388	11.6	2	0.445	24	0.125	0.118		
K60C	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 6 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.384	7.3			17	0.191	0.194		
K60D	M	Diabete mellito, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi, più di un giorno di degenza	0.867	7.3			15	0.097	0.117		
K60E	M	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.73	4.5			10	0.166	0.18		
K60F	M	Diabete mellito, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.626	5.6			11	0.079	0.119		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia / tetraplegia o con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.994	7			16	0.144	0.136		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia o tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.667	5.4			12	0.104	0.125		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.254	5.3			14	0.256	0.237		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.823	5.3			12	0.104	0.149		
K64A	M	Malattie endocrine, con diagnosi complessa e CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.344	8.8			18	0.145	0.161		x
K64B	M	Malattie endocrine, età < 16 anni o procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.236	5.9			15	0.201	0.235		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza	0.737	5.9			13	0.087	0.14		x
K64D	M	Malattie endocrine, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.626	5.5			12	0.081	0.118		x
K86A	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età < 16 anni	0.313	1						x	
K86B	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età > 15 anni	0.29	1						x	
K87Z	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.414	8.1	1	0.677	17	0.121		x	x
MDC 11 malattie e disturbi degli organi urinari											
L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.869	4.7	1	0.314	13	0.161	0.143		
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	2.968	12.9	3	0.564	25	0.183	0.185		x
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.968	4.4	1	0.324	8	0.102	0.147		

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
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 16 anni	1.589	5.7	1	0.53	11	0.134	0.195		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età > 15 anni	1.383	5.3	1	0.44	11	0.125	0.162		
L05Z	O	Prostatectomia transuretrale	0.754	4	1	0.284	8	0.11	0.129		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	2.094	12.3	3	0.436	27	0.103	0.142		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.616	2.5	1	0.143	5	0.119	0.143		
L08A	O	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.089	4.7	1	0.328	9	0.105	0.149		
L08B	O	Interventi complessi sull'uretra	0.914	3.9	1	0.301	8	0.115	0.181		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	1.907	9	1	0.697	18	0.183	0.148		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.848	3.2	1	0.231	7	0.13	0.139		
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	4.844	19.7	5	0.64	32	0.223	0.201		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	3.886	14.6	3	0.735	23	0.146	0.207		x
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.499	11.5	2	0.474	27	0.151	0.126		x
L13A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con CC gravi	1.95	7.9	1	0.675	14	0.127	0.181		x
L13B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.577	5.8	1	0.52	11	0.131	0.192		x
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.585	3.8			9	0.098	0.158		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.357	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	1.923	12.3	3	0.411	25	0.098	0.134		
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.641	3.4	1	0.207	7	0.105	0.124		
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.826	11.4	2	0.508	24	0.151	0.135		
L20B	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) o intervento specifico, più di un giorno di degenza	0.798	2.8			6	0.134	0.247		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con intervento complesso o paraplegia / tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.694	2.9			6	0.121	0.234		
L20D	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, più di un giorno di degenza	0.653	3.1			7	0.113	0.152		
L20E	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, un giorno di degenza	0.531	1						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
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.982	24.6	7	0.686	42	0.162	0.228		
L37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	5.466	21	5	0.753	36	0.228	0.213		x
L37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.834	13.1	3	0.665	26	0.21	0.201		x
L38Z	O	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.869	17.1	4	0.636	31	0.137	0.185		x
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica, più di un giorno di degenza	0.654	3.4			8	0.111	0.153		
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	0.735	3.2			6	0.109	0.152		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria, più di un giorno di degenza	0.539	2.5			5	0.106	0.186		
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	2.869	16.3	4	0.548	34	0.151	0.169		x
L60B	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età > 15 anni	2.066	14.6	3	0.493	28	0.126	0.138		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi	1.213	9.3	2	0.38	20	0.108	0.123		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.732	6.1			13	0.084	0.115		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.922	3.7			9	0.285	0.293		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.674	5.3			13	0.107	0.121		x
L63A	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età < 6 anni, più di un giorno di degenza	2.063	11.1	2	0.656	23	0.178	0.174		
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	1.117	9.3	2	0.353	19	0.085	0.114		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario, età < 12 anni o inserzione di catetere, più di un giorno di degenza	0.656	4.4			9	0.126	0.14		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.703	6.1			12	0.081	0.111		
L63E	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.516	4.6			9	0.077	0.12		
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	0.526	3			6	0.103	0.133		
L64B	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni, più di un giorno di degenza	0.329	2.4			4	0.092	0.148		
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.762	3.6			8	0.186	0.213		
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.597	4.3			11	0.096	0.13		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.911	5.1			12	0.186	0.174		
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.922	7			15	0.091	0.125		
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale	0.349	1						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
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale	0.294	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi	0.446	1						x	x
L72Z	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica, più di un giorno di degenza	1.763	9.2	2	0.579	19	0.175	0.187		
L87Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.511	9.1	2	0.484	18	0.118		x	x
MDC 12 Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile											
M01A	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.967	11.2	2	0.711	24	0.141	0.189		
M01B	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o intervento specifico sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.056	6.4	1	0.694	11	0.157	0.215		
M02A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.517	9.5	2	0.409	20	0.098	0.132		
M02B	O	Prostatectomia transuretrale	0.743	3.7	1	0.274	6	0.109	0.164		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.026	4.1	1	0.471	9	0.176	0.214		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.82	4.3	1	0.186	9	0.097	0.084		
M04A	O	Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi	1.258	6.2	1	0.461	15	0.16	0.143		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.697	2	1	0.126	3	0.21	0.126		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni	0.576	2.5	1	0.131	5	0.112	0.131		
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.573	3	1	0.18	6	0.102	0.108		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.778	3.8	1	0.3	8	0.121	0.18		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.598	2	1	0.274	3	0.192	0.274		x
M09A	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o intervento specifico sulla pelvi maschile	1.493	7.8	1	0.552	14	0.105	0.148		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.822	4.1	1	0.116	8	0.111	0.053		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.539	11.8	2	0.494	23	0.152	0.131		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi	1.768	9.1	2	0.462	17	0.106	0.149		
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.812	3.3	1	0.286	6	0.125	0.172		
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	3.159	17.3	4	0.529	35	0.172	0.154		x
M38A	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.764	14.2	3	0.79	27	0.159		x	x
M38B	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.544	10.1	2	0.673	19	0.14		x	x
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, età < 12 anni o con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.21	9.8	2	0.384	20	0.126	0.124		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.659	5.4			12	0.09	0.124		x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna, più di un giorno di degenza	0.48	4.2			10	0.081	0.111		
M62Z	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.476	4.5			9	0.073	0.11		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile, più di un giorno di degenza	0.507	3.8			8	0.089	0.145		

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
M86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza	0.27	1						x	
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	4.281	15	3	0.824	28	0.233	0.217		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	3.029	10	2	0.708	17	0.21	0.206		x
N01C	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna	2.13	5.9	1	0.695	12	0.172	0.256		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia radicale per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.419	14.2	3	0.67	28	0.208	0.188		x
N02B	O	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia radicale per neoplasia maligna su utero, cervice o vulva	1.287	4.2	1	0.427	9	0.206	0.195		x
N02C	O	Interventi su utero e annessi per neoplasia maligna dell'ovaio o degli annessi	1.146	3.8	1	0.417	8	0.162	0.25		x
N04A	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi o intervento impegnativo	1.312	4.2	1	0.405	8	0.14	0.184		
N04B	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna	1.035	3.3	1	0.276	6	0.143	0.166		
N05A	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi	2.898	11.9	2	0.704	23	0.193	0.187		
N05B	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, per endometriosi	1.091	3.1	1	0.314	6	0.158	0.188		
N05C	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna	0.841	2.7	1	0.201	5	0.153	0.201		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.349	5.8	1	0.456	11	0.199	0.168		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	1.035	3.9	1	0.528	7	0.12	0.264		
N07A	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa e costellazione specifica	1.107	2.8	1	0.436	5	0.169	0.436		
N07B	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa	0.865	2.6	1	0.232	5	0.154	0.232		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.83	2.6	1	0.226	5	0.145	0.226		
N09Z	O	Interventi diagnostici e altri interventi sull'apparato genitale femminile o sterilizzazione	0.506	2	1	0.106	3	0.127	0.106		x
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento impegnativo o CC estremamente gravi	1.809	6.4	1	0.608	14	0.148	0.189		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile o interventi specifici	0.892	3.9	1	0.385	9	0.111	0.231		
N13A	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva con diagnosi specifica	0.795	3.1	1	0.26	6	0.124	0.156		
N13B	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni	0.581	2.3	1	0.137	4	0.128	0.137		
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.229	5.3	1	0.549	13	0.177	0.202		x
N23A	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	0.975	3	1	0.459	6	0.143	0.275		
N23B	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.679	2.9	1	0.181	5	0.115	0.181		

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
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica	0.752	2.4	1	0.157	4	0.148	0.157		
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	6.811	25.3	7	0.691	43	0.163	0.22		
N34Z	O	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.684	8.4	1	0.882	16	0.154	0.209		
N60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età < 16 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.384	10.6	2	0.442	23	0.134	0.129		x
N60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.766	5.8			14	0.095	0.143		x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.494	3.5			7	0.094	0.147		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.503	3			7	0.104	0.134		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.378	2.4			5	0.1	0.165		
N86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza	0.33	1						x	
MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O01A	O	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	4.517	21.2	6	0.501	26	0.116	0.166		x
O01B	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 25 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina	1.633	10.3	2	0.414	19	0.085	0.121		x
O01C	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza da 26 a 33 sdg o CC estremamente gravi o diagnosi complessa o procedura complicante, fino a 33 sdg o diagnosi complessa e CC estremamente gravi, o fino a 25 sdg e diagnosi complicante	1.408	7.3	1	0.461	14	0.091	0.124		x
O01D	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnosi complessa	1.179	6.1	1	0.356	10	0.085	0.111		x
O01E	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.096	5.3	1	0.316	8	0.086	0.117		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnosi complessa, o parto cesareo secondario	1.011	4.9	1	0.302	8	0.088	0.138		x
O01G	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.841	4.3	1	0.27	7	0.089	0.123		x
O01H	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.776	4.1	1	0.253	6	0.088	0.115		x
O02Z	O	Parto vaginale con intervento impegnativo, o procedura specifica con diagnosi specifica	0.929	4	1	0.509	7	0.104	0.17		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.777	2.4	1	0.148	4	0.15	0.148		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.731	3.5	1	0.358	7	0.113	0.215		x
O38A	O	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	4.048	13.5	3	0.864	27	0.187		x	x
O38B	O	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.36	8.6	1	0.911	16	0.152	0.216		x
O40Z	O	Aborto o isterectomia, raschiamento	0.56	2.4	1	0.228	4	0.118	0.228		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
P60B	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, o con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore	1.142	2.1						x	x
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.332	1.3						x	x
P61A	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa, o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 3430 punti risorse, età gestazionale < 27 settimane	18.37	80.3	25	0.701	98	0.251	0.228		x
P61B	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g	13.336	60.9	19	0.665	78	0.208	0.222		x
P61C	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo l'ammissione	4.768	11.3						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	5.071	30.9	9	0.506	48	0.159	0.168		x
P64Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g	4.275	27.5	8	0.475	43	0.149	0.158		x
P65A	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problema grave o età gestazionale < 32 settimane	3.558	22.2	6	0.508	37	0.163	0.161		x
P65B	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema o età gestazionale < 35 settimane	2.35	15.5	4	0.469	28	0.146	0.155		x
P65C	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g	0.926	8	1	0.457	17	0.161	0.108		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 o età gestazionale < 35 settimane	2.799	17.7	4	0.559	32	0.172		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	1.16	7.8	1	0.576	16	0.147	0.154		x
P66C	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.844	7.7	1	0.621	16	0.08	0.103		x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.32	4.6	1	0.161	8	0.048	0.054		x
P67A	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o sindrome da astinenza o età gestazionale < 35 settimane, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica, età gestazionale < 35 settimane	1.429	8.5	1	0.705	19	0.194		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	0.758	4.9	1	0.507	10	0.15	0.169		x
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	0.444	4.4	1	0.216	8	0.102	0.098		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.211	3.4	1	0.091	6	0.042	0.055		x
MDC 16 Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.66	5.9	1	0.561	12	0.146	0.207		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	2.654	14.3	3	0.551	30	0.161	0.155		
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.151	5.2	1	0.418	12	0.128	0.154		
Q03A	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 18 anni	0.895	3.2	1	0.31	7	0.142	0.186		

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
Q03B	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 17 anni	0.743	3.4	1	0.268	8	0.113	0.161		
Q37A	O	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.317	12.5	3	0.776	24	0.252	0.254		x
Q37B	O	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.261	11.2	2	0.679	23	0.195	0.18		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	0.92	5.4			11	0.167	0.175		
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, e più di un giorno di degenza	0.838	6.1			14	0.14	0.133		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, più di un giorno di degenza	0.598	4			9	0.102	0.136		
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.32	9.8	2	0.426	21	0.138	0.137		
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi, più di un giorno di degenza	0.763	5.3			12	0.116	0.145		
Q86A	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 16 anni, un giorno di degenza	0.38	1						x	
Q86B	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.329	1						x	
MDC 17 Neoplasie ematologiche e solide											
R01A	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante e CC estremamente gravi, o intervento specifico	4.758	18.1	5	0.633	36	0.225	0.209		x
R01B	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età < 18 anni	1.73	5.1			10	0.257	0.248		x
R01C	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.98	7.9			20	0.198	0.196		x
R01D	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con intervento complesso per neoplasia maligna specifica	1.549	6.8			15	0.112	0.176		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	1.146	5			12	0.128	0.166		x
R50A	O	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse e costellazione specifica o età < 18 anni	9.248	30.2	9	0.892	48	0.286	0.296		x
R50B	O	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici o chemioterapia altamente complessa con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse, e procedura OR specifica o procedura OR complessa con più di un giorno di degenza, o diagnosi specifica	6.985	28.1	8	0.755	45	0.24	0.242		x
R50C	O	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici o chemioterapia altamente complessa con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 360 punti risorse	5.723	25.7	7	0.706	43	0.235	0.225		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
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 diagnosi complessa o procedura complicante	6.275	30.3	9	0.624	46	0.214	0.207		x
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 diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.117	19.3	5	0.68	36	0.21	0.213		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	1.653	9.3	2	0.541	20	0.185	0.175		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	1.168	7.2			18	0.18	0.161		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	1.121	5.8	1	0.548	14	0.145	0.202		x
R61A	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni, e procedura complicante o CC estremamente gravi con diagnosi complessa, o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	3.861	18.1	5	0.62	34	0.213		x	x
R61B	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni o CC estremamente gravi con diagnosi specifica	1.486	7.5			17	0.203	0.207		x
R61C	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 18 anni o setticemia	1.737	11.8	2	0.562	25	0.161	0.149		x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.799	5.2			13	0.124	0.153		x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o età < 18 anni e osteolisi o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.254	6.2			16	0.138	0.183		x
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con osteolisi o CC estremamente gravi o chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.26	9.5	2	0.396	21	0.095	0.128		x
R62C	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.763	5			12	0.101	0.132		x
R63A	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con procedura complicante o diagnosi complicante	4.278	15	4	0.805	31	0.296	0.265		x
R63B	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza ed età < 18 anni con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	2.413	10.3	2	0.792	22	0.257	0.231		x
R63C	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o dialisi o diagnostica complessa o diagnosi complessa	2.676	12.7	3	0.65	27	0.204	0.213		x
R63D	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza, età < 18 anni	0.874	3.8			8	0.174	0.282		x
R63E	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.773	4			9	0.212	0.19		x
R65A	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età < 18 anni	1.128	1						x	x
R65B	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.608	1						x	x
R65C	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.415	1						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
S01Z	O	Malattia da HIV con procedura OR o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	3.327	15.4	4	0.627	26	0.147	0.207		x
S60Z	M	Malattia da HIV, un giorno di degenza	0.503	1						x	x
S62Z	M	Neoplasia maligna su malattia da HIV, più di un giorno di degenza	0.857	5.5			12	0.174	0.165		x
S63A	M	Infezione su malattia da HIV con diagnosi complessa e CC estremamente gravi o setticemia con malattia da HIV specifica o procedura complicante, più di un giorno di degenza	2.383	15.1	4	0.465	32	0.164	0.153		x
S63B	M	Infezione su malattia da HIV, più di un giorno di degenza	1.351	9.4	2	0.433	22	0.142	0.14		x
S65Z	M	Altre malattie su malattia da HIV, più di un giorno di degenza	0.808	5.6			11	0.148	0.151		x

MDC 18B Malattie infettive e parassitarie

T01A	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o procedura complessa in più tempi	4.54	17.8	4	0.794	33	0.18		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa o diagnosi complicanti o procedura complicante	3.144	15.7	4	0.499	32	0.169	0.164		
T01C	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie per setticemia	2.888	15.4	4	0.491	31	0.161	0.162		
T01D	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie	1.449	9.8	2	0.381	22	0.125	0.123		
T36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o respirazione assistita > 95 ore e procedura OR complessa	8.673	20.9	5	1.356	38	0.289		x	x
T36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa	5.49	16.9	4	1.046	33	0.235		x	x
T60A	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	2.817	13.6	3	0.684	26	0.214		x	
T60B	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi	2.027	12.9	3	0.488	26	0.163		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	2.033	13.6	3	0.483	26	0.146		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	1.369	10.3	2	0.437	21	0.137		x	
T60E	M	Setticemia o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento, età < 10 anni	1.158	6.5	1	0.56	15	0.126	0.174		
T60F	M	Setticemia o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento, età > 9 anni, più di un giorno di degenza	0.992	7.8			15	0.088	0.134		
T60G	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	1.531	2.2						x	
T60H	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.494	1.8						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante, diagnosi complicante o CC estremamente gravi	1.129	9	2	0.349	20	0.123	0.113		
T61B	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche, più di un giorno di degenza	0.638	5.2			12	0.079	0.111		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.149	9.3	2	0.367	21	0.092	0.118		

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
T62B	M	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.486	2.7			5	0.178	0.23		
T62C	M	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.614	4.9			11	0.089	0.143		
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	0.976	6.5			17	0.16	0.156		
T63B	M	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus, più di un giorno di degenza	0.863	6.5			15	0.131	0.138		
T63C	M	Altre malattie di origine virale, più di un giorno di degenza	0.509	3.9			8	0.094	0.159		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con procedura complicante o età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.642	4			9	0.169	0.152		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con diagnosi complessa, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.933	6.9			16	0.119	0.149		
T64C	M	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.849	7.1			16	0.085	0.115		
T86Z	M	Malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.285	1						x	
MDC 19 Malattie e disturbi psichici											
U01A	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso	2.175	9.3	2	0.415	13	0.138	0.134		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento impegnativo	1.719	6.8	1	0.467	14	0.158	0.145		
U01C	O	Intervento di trasformazione del sesso	1.036	3.5	1	0.335	7	0.142	0.201		
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, più di un giorno di degenza	1.927	15.7	4	0.384	30	0.129	0.127		
U41B	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.416	13.8	3	0.352	29	0.114	0.106		
U42A	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 21 e più giorni di trattamento	2.974	24.5			33	0.125	0.124		x
U42B	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 14 a 20 giorni di trattamento	1.806	15.5			20	0.078	0.114		x
U42C	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.261	10.6			16	0.083	0.125		x
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa, un giorno di degenza	0.273	1						x	
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.206	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o CC estremamente gravi	3.666	20.2	5	0.588	38	0.122	0.175		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti, più di un giorno di degenza	0.693	5			12	0.104	0.129		
U63A	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.148	6.5			16	0.122	0.182		
U63B	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, più di un giorno di degenza	0.666	5.7			13	0.084	0.124		
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	0.755	5.2			13	0.111	0.146		
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.622	5.4			13	0.082	0.118		
U66A	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia e terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o trattamento complesso per anoressia da 28 giorni di trattamento	6.132	46.1	14	0.408	64	0.122	0.133		

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
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia con diagnosi complicanti o trattamento complesso specifico, più di un giorno di degenza	2.34	21.1	6	0.333	39	0.122	0.11		
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.849	6.4			17	0.153	0.139		
U66D	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.563	4.9			11	0.084	0.131		
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	2.311	11.2	2	0.748	22	0.15	0.198		
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	1.076	8.1			16	0.129	0.126		
V02B	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.623	5.5			12	0.095	0.116		
V02C	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.536	5.6			12	0.081	0.102		
V02D	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.256	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	8.549	19.2	5	1.104	37	0.255		x	
W01B	O	Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o craniotomia	7.743	19.8	5	0.967	34	0.212	0.303		
W02A	O	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	5.664	18.1	5	0.657	33	0.249	0.217		
W02B	O	Politrauma con procedura OR	2.86	10.8	2	0.656	22	0.183	0.191		
W36Z	O	Politrauma, terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento per politrauma	11.543	26.6	7	1.277	44	0.268		x	x
W60A	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse	2.019	1.8						x	
W60B	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.657	1.4						x	
W61A	M	Politrauma con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.729	14.3	3	0.973	24	0.204	0.273		
W61B	M	Politrauma con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.476	8.1	1	0.692	18	0.111	0.164		
W61C	M	Politrauma	1.175	7.1	1	0.548	15	0.109	0.147		
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 diagnosi complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	2.412	14.3	3	0.437	29	0.137		x	
X01B	O	Interventi di ricostruzione per traumatismi	1.423	7.8	1	0.893	19	0.128	0.149		

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
X04Z	O	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.814	4.8	1	0.401	12	0.131	0.182		
X05A	O	Altri interventi per traumatismi della mano, con intervento complesso	0.839	3.3	1	0.346	7	0.105	0.207		
X05B	O	Altri interventi per traumatismi della mano	0.725	3.7	1	0.278	8	0.098	0.167		
X06A	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.59	14.5	3	0.524	29	0.153		x	
X06B	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.106	5.4	1	0.529	13	0.108	0.195		
X06C	O	Altri interventi per altri traumatismi	0.727	4.1	1	0.311	10	0.094	0.142		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	3.703	12.2	3	0.529	24	0.122	0.173		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	1.857	6.9	1	0.554	14	0.119	0.172		
X33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	5.275	24.9	7	0.459	42	0.152	0.152		
X37A	O	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.139	7	1	0.972	16	0.208		x	x
X37B	O	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.194	4.8	1	0.525	13	0.173		x	x
X60A	M	Traumatismi e reazioni allergiche con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.074	9.3	2	0.336	21	0.118	0.108		
X60B	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.476	2.5			5	0.132	0.205		
X60C	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.51	4.2			9	0.085	0.114		
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	1.557	10.7	2	0.476	25	0.139	0.139		
X62B	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza	0.567	3.8	1	0.326	9	0.098	0.163		
X62C	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, un giorno di degenza	0.281	1						x	
X64A	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, più di un giorno di degenza	0.547	4.1			10	0.092	0.122		
X64B	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, un giorno di degenza	0.26	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	4.947	20.7	5	0.658	37	0.227	0.196		
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura impegnativa	2.022	11.8	2	0.519	24	0.136	0.138		
Y02C	O	Altre ustioni con trapianto di pelle o intervento specifico	0.985	4.9	1	0.352	11	0.163	0.16		
Y62A	M	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.98	5.1			13	0.168	0.145		
Y62B	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.733	3.3			6	0.178	0.186		
Y62C	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.548	4.3			10	0.105	0.122		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.268	1						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 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	0.8	2.8	1	0.226	6	0.152	0.226		
Z02Z	O	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente)	2.162	5.5	1	0.749	9	0.2	0.276		
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogenico	0.938	2.1	1	0.317	3	0.222	0.317		
Z64A	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, con costellazione specifica o preparazione alla donazione da vivente	0.728	2.5	1	0.222	4	0.21	0.222		
Z64B	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, più di un giorno di degenza	0.584	4.2			12	0.107	0.134		
Z65A	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche, più di un giorno di degenza	0.822	7.9			18	0.109	0.112		
Z65B	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, più di un giorno di degenza	0.653	5.4			13	0.086	0.122		
Z86Z	M	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari, un giorno di degenza	0.257	1						x	x

DRG errati e altri DRG

901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.796	29.5	8	0.471	47	0.13	0.146		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	3.197	12.9	3	0.572	27	0.124	0.187		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	1.474	8.3	1	0.581	20	0.114	0.138		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale	1.862	10.2	2	0.493	23	0.11	0.144		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.401	8.4	1	0.968	21	0.104	0.138		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	M	Codifica inammissibile di un parto cesareo									
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.315	8	1	0.619	22	0.105	0.147		

Catalogo degli importi forfettari per caso

parte b) casa per partorienti

DRG	Partizione	Denominazione ⁶⁾	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 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico	0.675	3.8	1	0.263	6	0.08	0.158		x
O60D	M	Parto vaginale	0.551	3.3	1	0.199	6	0.077	0.119		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.422	3.4	1	0.17	6	0.087	0.102		x
O65C	M	Altro ricovero preparto	0.4	3.4	1	0.194	7	0.074		x	x
MDC 15 Neonati											
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione o altre costellazioni in casa per partorienti	0.332	1.3						x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.32	4.6	1	0.161	8	0.048	0.054		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.211	3.4	1	0.091	6	0.042	0.055		x



Allegato 1

Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}
1	2	3

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-2020-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare al forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2020-01.01	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	450.74
	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	
Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰		
ZE-2020-01.02	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵	844.00
	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-2020-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare al forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2020-02.01	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		931.93
	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		
ZE-2020-02.02	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		2'342.00
	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			
Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore			

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-02.03	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore		4'692.12
	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		
ZE-2020-02.04	Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 72 a 144 ore		8'452.30
	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		
	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		
ZE-2020-02.05	Z39.95.C4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		14'092.58
	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		
	Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		
	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		
ZE-2020-02.06	Z39.95.85	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore		22'082.98
	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		
	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
ZE-2020-03	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		Una fatturazione supplementare al forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.
	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		
ZE-2020-03.19	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore		451.40
	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		
ZE-2020-03.20	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore		1'218.04
	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore		
ZE-2020-03.21	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore		2'495.79
	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore		
ZE-2020-03.22	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore		4'540.17
	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore		
ZE-2020-03.23	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore		7'606.76
	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore		
ZE-2020-03.24	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più di 432 ore		11'951.09
	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più di 432 ore		
ZE-2020-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2020-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monovernicolare		32'621.95
ZE-2020-04.05	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-2020-04.08	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-2020-04.09	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?	68'807.90

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-04.10	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-2020-04.13	Z37.6A.31	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	97'747.20
	Z37.6A.32	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	
ZE-2020-04.14	Z37.6A.31	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	20'034.00
	Z37.6A.32	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	
ZE-2020-04.15	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	Hospital Set	182'347.20
ZE-2020-04.16	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	solo Take Home Set	20'034.00
ZE-2020-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2020-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.00
ZE-2020-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1'550.00
ZE-2020-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'480.00
ZE-2020-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'875.00
ZE-2020-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'425.00
ZE-2020-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'975.00
ZE-2020-06.07	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 30000 U	8'525.00
ZE-2020-06.08	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	30000 U fino sotto 40000 U	10'850.00
ZE-2020-06.09	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	40000 U fino sotto 50000 U	13'950.00
ZE-2020-06.10	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	50000 U fino sotto 60000 U	17'050.00
ZE-2020-06.11	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	60000 U fino sotto 70000 U	20'150.00
ZE-2020-06.12	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	70000 U fino sotto 80000 U	23'250.00
ZE-2020-06.13	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	80000 U fino sotto 90000 U	26'350.00
ZE-2020-06.14	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	90000 U fino sotto 100000 U	29'450.00
ZE-2020-06.15	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	100000 U e più	32'550.00
ZE-2020-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2020-07.20	L01BA04	Pemetrexed	550 mg fino sotto 650 mg	848.98
ZE-2020-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg fino sotto 750 mg	990.47
ZE-2020-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg fino sotto 850 mg	1'131.97
ZE-2020-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg fino sotto 950 mg	1'273.46
ZE-2020-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg fino sotto 1050 mg	1'414.96
ZE-2020-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg fino sotto 1150 mg	1'556.46
ZE-2020-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg fino sotto 1350 mg	1'768.70
ZE-2020-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg fino sotto 1550 mg	2'051.69
ZE-2020-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg fino sotto 1750 mg	2'334.68
ZE-2020-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg fino sotto 1950 mg	2'617.68
ZE-2020-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg fino sotto 2150 mg	2'900.67
ZE-2020-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg fino sotto 2350 mg	3'183.66
ZE-2020-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg fino sotto 2550 mg	3'466.65
ZE-2020-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg fino sotto 2750 mg	3'749.64
ZE-2020-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg fino sotto 2950 mg	4'032.64
ZE-2020-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg fino sotto 3250 mg	4'386.38
ZE-2020-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg fino sotto 3550 mg	4'810.86
ZE-2020-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg fino sotto 3850 mg	5'235.35
ZE-2020-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg e più	5'659.84
ZE-2020-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2020-10.01	L01XC06	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ⁸	686.14
ZE-2020-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	914.85
ZE-2020-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'143.56
ZE-2020-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'372.27
ZE-2020-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'600.98

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	1'829.70
ZE-2020-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	2'172.76
ZE-2020-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'630.19
ZE-2020-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3'087.61
ZE-2020-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	3'545.04
ZE-2020-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	4'002.46
ZE-2020-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	4'574.24
ZE-2020-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	5'260.38
ZE-2020-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	5'946.51
ZE-2020-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	6'632.65
ZE-2020-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	7'318.78
ZE-2020-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	8'347.99
ZE-2020-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	9'720.26
ZE-2020-10.21	L01XC06	Cetuximab	4550 mg fino sotto 5150 mg	11'092.53
ZE-2020-10.22	L01XC06	Cetuximab	5150 mg fino sotto 5750 mg	12'464.80
ZE-2020-10.23	L01XC06	Cetuximab	5750 mg e più	13'837.08
ZE-2020-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2020-11.21	L01XC07	Bevacizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni ³	335.79
ZE-2020-11.22	L01XC07	Bevacizumab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 6 anni ³	671.58
ZE-2020-11.23	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	1'007.38
ZE-2020-11.24	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	1'343.17
ZE-2020-11.25	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	1'678.96
ZE-2020-11.26	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	2'014.75
ZE-2020-11.27	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	2'350.54
ZE-2020-11.28	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	2'686.34
ZE-2020-11.29	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	3'022.13
ZE-2020-11.30	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	3'525.82
ZE-2020-11.31	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'197.40
ZE-2020-11.32	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	4'868.98
ZE-2020-11.33	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	5'540.57
ZE-2020-11.34	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	6'212.15
ZE-2020-11.35	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	7'219.53
ZE-2020-11.36	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	8'562.70
ZE-2020-11.37	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	10'241.66
ZE-2020-11.38	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	12'256.41
ZE-2020-11.39	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	14'271.16
ZE-2020-11.40	L01XC07	Bevacizumab	4550 mg e più	16'285.91
ZE-2020-14		Amfotericina B, endovenoso	Non può essere fatturato che per la somministrazione endovenosa di liposomi Amphotericin B (per es. AmBisone®).	
ZE-2020-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni ⁴	336.20
ZE-2020-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni ⁴	616.37
ZE-2020-14.02	J02AA01	Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸	952.58
ZE-2020-14.03	J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	1'344.81
ZE-2020-14.04	J02AA01	Amfotericina B	350 mg fino sotto 450 mg	1'793.08
ZE-2020-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	2'241.36
ZE-2020-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	2'689.63
ZE-2020-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	3'137.90
ZE-2020-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	3'586.17
ZE-2020-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	4'034.44
ZE-2020-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	4'706.85
ZE-2020-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'603.39
ZE-2020-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	6'499.93
ZE-2020-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	7'396.47
ZE-2020-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	8'293.01

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	9'189.56
ZE-2020-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	11'879.18
ZE-2020-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	16'361.89
ZE-2020-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	20'844.60
ZE-2020-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	25'327.31
ZE-2020-14.20	J02AA01	Amfotericina B	6150 mg fino sotto 8650 mg	33'172.05
ZE-2020-14.21	J02AA01	Amfotericina B	8650 mg fino sotto 11150 mg	44'378.83
ZE-2020-14.22	J02AA01	Amfotericina B	11150 mg fino sotto 13650 mg	55'585.60
ZE-2020-14.23	J02AA01	Amfotericina B	13650 mg fino sotto 18650 mg	72'395.77
ZE-2020-14.24	J02AA01	Amfotericina B	18650 mg fino sotto 23650 mg	94'809.32
ZE-2020-14.25	J02AA01	Amfotericina B	23650 mg fino sotto 28650 mg	117'222.87
ZE-2020-14.26	J02AA01	Amfotericina B	28650 mg fino sotto 33650 mg	139'636.42
ZE-2020-14.27	J02AA01	Amfotericina B	33650 mg fino sotto 38650 mg	162'049.97
ZE-2020-14.28	J02AA01	Amfotericina B	38650 mg fino sotto 43650 mg	184'463.52
ZE-2020-14.29	J02AA01	Amfotericina B	43650 mg e più	206'877.07
ZE-2020-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2020-15.04	J02AC03	Voriconazolo	3500 mg fino sotto 4500 mg, età < 16 anni ⁸	340.64
ZE-2020-15.20	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg, età < 16 anni ⁸	468.38
ZE-2020-15.21	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	638.70
ZE-2020-15.22	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	809.02
ZE-2020-15.23	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	1'107.08
ZE-2020-15.24	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	1'532.88
ZE-2020-15.25	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	1'958.68
ZE-2020-15.26	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	2'384.48
ZE-2020-15.27	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	2'810.28
ZE-2020-15.28	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	3'236.08
ZE-2020-15.29	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	3'661.88
ZE-2020-15.30	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg fino sotto 55500 mg	4'300.58
ZE-2020-15.31	J02AC03	Voriconazolo	55500 mg fino sotto 65500 mg	5'152.18
ZE-2020-15.32	J02AC03	Voriconazolo	65500 mg fino sotto 75500 mg	6'003.78
ZE-2020-15.33	J02AC03	Voriconazolo	75500 mg fino sotto 85500 mg	6'855.38
ZE-2020-15.34	J02AC03	Voriconazolo	85500 mg fino sotto 105500 mg	8'132.78
ZE-2020-15.35	J02AC03	Voriconazolo	105500 mg fino sotto 125500 mg	9'835.98
ZE-2020-15.36	J02AC03	Voriconazolo	125500 mg fino sotto 145500 mg	11'539.18
ZE-2020-15.37	J02AC03	Voriconazolo	145500 mg fino sotto 165500 mg	13'242.38
ZE-2020-15.38	J02AC03	Voriconazolo	165500 mg fino sotto 185500 mg	14'945.58
ZE-2020-15.39	J02AC03	Voriconazolo	185500 mg fino sotto 205500 mg	16'648.78
ZE-2020-15.40	J02AC03	Voriconazolo	205500 mg fino sotto 225500 mg	18'351.98
ZE-2020-15.41	J02AC03	Voriconazolo	225500 mg e più	20'055.18
ZE-2020-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2020-16.28	J02AC03	Voriconazolo	800 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni ³	244.01
ZE-2020-16.29	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 16 anni ⁸	341.61
ZE-2020-16.30	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸	439.22
ZE-2020-16.31	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg, età < 16 anni ⁸	536.82
ZE-2020-16.32	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg	683.23
ZE-2020-16.33	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	878.44
ZE-2020-16.34	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	1'073.64
ZE-2020-16.35	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	1'268.85
ZE-2020-16.36	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	1'464.06
ZE-2020-16.37	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	1'659.27
ZE-2020-16.38	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	1'952.08
ZE-2020-16.39	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	2'342.50
ZE-2020-16.40	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	2'732.91
ZE-2020-16.41	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	3'123.33

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-16.42	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	3'708.95
ZE-2020-16.43	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	4'489.78
ZE-2020-16.44	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	5'270.62
ZE-2020-16.45	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	6'051.45
ZE-2020-16.46	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	7'222.70
ZE-2020-16.47	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	8'784.36
ZE-2020-16.48	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	10'346.02
ZE-2020-16.49	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	11'907.69
ZE-2020-16.50	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	14'250.18
ZE-2020-16.51	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	17'373.51
ZE-2020-16.52	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	20'496.84
ZE-2020-16.53	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	23'620.17
ZE-2020-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2020-17.01	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸	297.98
ZE-2020-17.02	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	496.63
ZE-2020-17.03	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	3000 mg fino sotto 4200 mg	715.14
ZE-2020-17.04	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	4200 mg fino sotto 5400 mg	953.52
ZE-2020-17.05	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'191.90
ZE-2020-17.06	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'430.28
ZE-2020-17.07	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'668.66
ZE-2020-17.08	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	9000 mg fino sotto 11400 mg	2'026.23
ZE-2020-17.09	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	11400 mg fino sotto 13800 mg	2'502.99
ZE-2020-17.10	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	13800 mg fino sotto 16200 mg	2'979.75
ZE-2020-17.11	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	16200 mg fino sotto 18600 mg	3'456.51
ZE-2020-17.12	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	18600 mg fino sotto 21000 mg	3'933.27
ZE-2020-17.13	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	21000 mg fino sotto 25800 mg	4'648.41
ZE-2020-17.14	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	25800 mg fino sotto 30600 mg	5'601.93
ZE-2020-17.15	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	30600 mg fino sotto 35400 mg	6'555.45
ZE-2020-17.16	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	35400 mg fino sotto 40200 mg	7'508.97
ZE-2020-17.17	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	40200 mg fino sotto 45000 mg	8'462.49
ZE-2020-17.18	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	45000 mg fino sotto 54600 mg	9'892.77
ZE-2020-17.19	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	54600 mg fino sotto 64200 mg	11'799.81
ZE-2020-17.20	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	64200 mg fino sotto 73800 mg	13'706.85
ZE-2020-17.21	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	73800 mg fino sotto 83400 mg	15'613.89
ZE-2020-17.22	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	83400 mg fino sotto 93000 mg	17'520.93
ZE-2020-17.23	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	93000 mg e più	19'427.97
ZE-2020-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2020-18.28	J02AX06	Anidulafungina	150 mg fino sotto 250 mg	839.00
ZE-2020-18.29	J02AX06	Anidulafungina	250 mg fino sotto 350 mg	1'258.50
ZE-2020-18.30	J02AX06	Anidulafungina	350 mg fino sotto 450 mg	1'678.00
ZE-2020-18.31	J02AX06	Anidulafungina	450 mg fino sotto 550 mg	2'097.51
ZE-2020-18.32	J02AX06	Anidulafungina	550 mg fino sotto 750 mg	2'726.76
ZE-2020-18.33	J02AX06	Anidulafungina	750 mg fino sotto 950 mg	3'565.76
ZE-2020-18.34	J02AX06	Anidulafungina	950 mg fino sotto 1150 mg	4'404.76
ZE-2020-18.35	J02AX06	Anidulafungina	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'243.76
ZE-2020-18.36	J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg	6'292.52
ZE-2020-18.37	J02AX06	Anidulafungina	1650 mg fino sotto 1950 mg	7'551.02
ZE-2020-18.38	J02AX06	Anidulafungina	1950 mg fino sotto 2250 mg	8'809.52
ZE-2020-18.39	J02AX06	Anidulafungina	2250 mg fino sotto 2550 mg	10'068.02
ZE-2020-18.40	J02AX06	Anidulafungina	2550 mg fino sotto 2950 mg	11'536.28
ZE-2020-18.41	J02AX06	Anidulafungina	2950 mg fino sotto 3350 mg	13'214.28
ZE-2020-18.42	J02AX06	Anidulafungina	3350 mg fino sotto 3750 mg	14'892.29
ZE-2020-18.43	J02AX06	Anidulafungina	3750 mg fino sotto 4150 mg	16'570.29
ZE-2020-18.44	J02AX06	Anidulafungina	4150 mg fino sotto 4950 mg	19'087.30

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-18.45	J02AX06	Anidulafungina	4950 mg fino sotto 5750 mg	22'443.30
ZE-2020-18.46	J02AX06	Anidulafungina	5750 mg fino sotto 6550 mg	25'799.31
ZE-2020-18.47	J02AX06	Anidulafungina	6550 mg fino sotto 7350 mg	29'155.32
ZE-2020-18.48	J02AX06	Anidulafungina	7350 mg fino sotto 8950 mg	34'189.33
ZE-2020-18.49	J02AX06	Anidulafungina	8950 mg fino sotto 10550 mg	40'901.35
ZE-2020-18.50	J02AX06	Anidulafungina	10550 mg fino sotto 12150 mg	47'613.36
ZE-2020-18.51	J02AX06	Anidulafungina	12150 mg fino sotto 13750 mg	54'325.38
ZE-2020-18.52	J02AX06	Anidulafungina	13750 mg e più	61'037.40
ZE-2020-19		Infliximab, endovenoso		
ZE-2020-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg fino sotto 125 mg, età < 6 anni ³	364.62
ZE-2020-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg fino sotto 175 mg, età < 16 anni ⁸	546.92
ZE-2020-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg fino sotto 225 mg	729.23
ZE-2020-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg fino sotto 275 mg	911.54
ZE-2020-19.22	L04AB02	Infliximab	275 mg fino sotto 325 mg	1'093.85
ZE-2020-19.23	L04AB02	Infliximab	325 mg fino sotto 400 mg	1'321.73
ZE-2020-19.24	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	1'640.77
ZE-2020-19.25	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	2'005.39
ZE-2020-19.26	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	2'370.00
ZE-2020-19.27	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	2'734.62
ZE-2020-19.28	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	3'099.24
ZE-2020-19.29	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	3'463.85
ZE-2020-19.30	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	4'010.78
ZE-2020-19.31	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	4'740.01
ZE-2020-19.32	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	5'469.24
ZE-2020-19.33	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	6'198.47
ZE-2020-19.34	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	6'927.70
ZE-2020-19.35	L04AB02	Infliximab	2000 mg e più	7'656.94
ZE-2020-20		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-2020-20.01	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-2020-20.02	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-2020-20.03	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-2020-20.04	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-2020-20.05	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		
ZF-2020-20.06	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		9'910.47

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-20.06	Z99.04.27	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche		5'077.77
ZE-2020-20.07	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		
	Z99.04.28	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 51 a 60 unità terapeutiche		12'088.59
ZE-2020-20.08	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		
	Z99.04.2A	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 61 a 70 unità terapeutiche		14'266.72
ZE-2020-20.09	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		
	Z99.04.2B	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 71 a 80 unità terapeutiche		16'444.84
ZE-2020-20.10	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		
	Z99.04.2C	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 81 a 90 unità terapeutiche		18'622.97
ZE-2020-20.11	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		
	Z99.04.2D	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 91 a 100 unità terapeutiche		20'801.09
ZE-2020-20.12	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		
	Z99.04.2E	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 101 a 115 unità terapeutiche		23'523.75
ZE-2020-20.13	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		
	Z99.04.2F	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 116 a 130 unità terapeutiche		26'790.94
ZE-2020-20.14	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		
	Z99.04.2G	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 131 a 145 unità terapeutiche		30'058.13
ZE-2020-20.15	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		
	Z99.04.2H	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 146 a 160 unità terapeutiche		33'325.31
ZE-2020-20.16	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		
	Z99.04.2I	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 161 a 175 unità terapeutiche		36'592.50
ZE-2020-20.17	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		
	Z99.04.2J	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 176 a 190 unità terapeutiche		39'859.69
ZE-2020-20.18	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		
	Z99.04.2K	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 191 a 205 unità terapeutiche		43'126.88
ZE-2020-20.19	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		
	Z99.04.2L	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 206 a 220 unità terapeutiche		46'394.06
ZE-2020-20.20	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		
	Z99.04.2M	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 221 a 235 unità terapeutiche		49'661.25
ZE-2020-20.21	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		
	Z99.04.2N	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 236 a 250 unità terapeutiche		52'928.44
ZE-2020-20.22	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità		
	Z99.04.2O	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 251 a 265 unità terapeutiche		56'195.63
ZE-2020-20.23	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità		
	Z99.04.2P	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 266 a 280 unità terapeutiche		59'462.81
ZE-2020-20.24	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità		
	Z99.04.2Q	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, 281 e più unità terapeutiche		62'730.00
ZE-2020-21		Trasfusione di concentrati piastrinici	Per la somministrazione di concentrati piastrinici e di concentrati piastrinici da aferesi, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può essere fatturata. Per la somministrazione di concentrati piastrinici e di concentrati piastrinici da aferesi, un solo codice CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che rappresenta il più grande numero di tipi di concentrati piastrinici somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati piastrinici somministrati deve essere sommato, questa somma raccolta con l'unico codice CHOP per la trasfusione di concentrati piastrinici (da aferesi) e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata. Questa regola non concerne la trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente.	
ZE-2020-21.01	Z99.05.10	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'237.03
ZE-2020-21.02	Z99.05.11	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 4 a 5 concentrati		5'033.31
ZE-2020-21.03	Z99.05.12	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 6 a 8 concentrati		7'829.60
ZE-2020-21.04	Z99.05.13	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 9 a 12 concentrati		11'744.39
ZE-2020-21.05	Z99.05.14	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 13 a 15 concentrati		15'659.19
ZE-2020-21.06	Z99.05.16	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 16 a 18 concentrati		19'014.73
ZE-2020-21.07	Z99.05.17	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 19 a 21 concentrati		22'370.28
ZE-2020-21.08	Z99.05.18	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 22 a 24 concentrati		25'725.82
ZE-2020-21.09	Z99.05.19	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 25 a 27 concentrati		29'081.36

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-21.10	Z99.05.1A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 28 a 30 concentrati		32'436.90
ZE-2020-21.11	Z99.05.1B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 31 a 36 concentrati		37'470.21
ZE-2020-21.12	Z99.05.1C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 37 a 42 concentrati		44'181.29
ZE-2020-21.13	Z99.05.1D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 43 a 48 concentrati		50'892.38
ZE-2020-21.14	Z99.05.1E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 49 a 54 concentrati		57'603.46
ZE-2020-21.15	Z99.05.1F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 55 a 60 concentrati		64'314.54
ZE-2020-21.16	Z99.05.1G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 61 a 66 concentrati		71'025.62
ZE-2020-21.17	Z99.05.1H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 67 a 72 concentrati		77'736.71
ZE-2020-21.18	Z99.05.1I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 73 a 78 concentrati		84'447.79
ZE-2020-21.19	Z99.05.1J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 79 a 84 concentrati		91'158.87
ZE-2020-21.20	Z99.05.1K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 85 a 90 concentrati		97'869.95
ZE-2020-21.21	Z99.05.1L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 91 a 96 concentrati		104'581.04
ZE-2020-21.22	Z99.05.1M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 97 a 102 concentrati		111'292.12
ZE-2020-21.23	Z99.05.1N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 103 a 108 concentrati		118'003.20
ZE-2020-21.24	Z99.05.1O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 109 a 114 concentrati		124'714.28
ZE-2020-21.25	Z99.05.1P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 115 a 120 concentrati		131'425.37
ZE-2020-21.26	Z99.05.1Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 126 concentrati		138'136.45
ZE-2020-21.27	Z99.05.1R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 127 e più concentrati		144'847.53
ZE-2020-22		Trasfusione di concentrati piastrinici	Per la somministrazione di concentrati piastrinici e di concentrati piastrinici da aferesi, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può essere fatturata. Per la somministrazione di concentrati piastrinici e di concentrati piastrinici da aferesi, un solo codice CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che rappresenta il più grande numero di tipi di concentrati piastrinici somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati piastrinici somministrati deve essere sommato, questa somma raccolta con l'unico codice CHOP per la trasfusione di concentrati piastrinici (da aferesi) e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata. Questa regola non concerne la trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente.	
ZE-2020-22.02	Z99.05.32	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 2 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'237.03
ZE-2020-22.03	Z99.05.33	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	3'355.54
ZE-2020-22.04	Z99.05.34	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 4 concentrati		4'474.06
ZE-2020-22.05	Z99.05.35	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 5 concentrati		5'592.57
ZE-2020-22.06	Z99.05.36	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 6 a 8 concentrati		7'829.60
ZE-2020-22.07	Z99.05.37	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 9 a 12 concentrati		11'744.39
ZE-2020-22.08	Z99.05.38	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 13 a 15 concentrati		15'659.19
ZE-2020-22.09	Z99.05.39	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 16 a 18 concentrati		19'014.73
ZE-2020-22.10	Z99.05.3A	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 19 a 21 concentrati		22'370.28
ZE-2020-22.11	Z99.05.3B	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 22 a 24 concentrati		25'725.82
ZE-2020-22.12	Z99.05.3C	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 25 a 27 concentrati		29'081.36
ZE-2020-22.13	Z99.05.3D	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 28 a 30 concentrati		32'436.90
ZE-2020-22.14	Z99.05.3E	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 31 a 36 concentrati		37'470.21
ZE-2020-22.15	Z99.05.3F	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 37 a 42 concentrati		44'181.29
ZE-2020-22.16	Z99.05.3G	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 43 a 48 concentrati		50'892.38
ZE-2020-22.17	Z99.05.3H	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 49 a 54 concentrati		57'603.46
ZE-2020-22.18	Z99.05.3I	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 55 a 60 concentrati		64'314.54
ZE-2020-22.19	Z99.05.3J	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 61 a 66 concentrati		71'025.62
ZE-2020-22.20	Z99.05.3K	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 67 a 82 concentrati		83'329.27
ZE-2020-22.21	Z99.05.3L	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 83 a 88 concentrati		95'632.93
ZE-2020-22.22	Z99.05.3M	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 89 a 94 concentrati		102'344.01
ZE-2020-22.23	Z99.05.3N	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 95 a 100 concentrati		109'055.09
ZE-2020-22.24	Z99.05.3O	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 101 a 106 concentrati		115'766.17
ZE-2020-22.25	Z99.05.3P	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 107 a 112 concentrati		122'477.26
ZE-2020-22.26	Z99.05.3Q	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 113 a 118 concentrati		129'188.34
ZE-2020-22.27	Z99.05.3R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 119 e più concentrati		135'899.42
ZE-2020-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-23.01	Z99.05.21	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'949.49
ZE-2020-23.02	Z99.05.22	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 4 a 5 concentrati		6'636.36
ZE-2020-23.03	Z99.05.23	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		10'323.23
ZE-2020-23.04	Z99.05.24	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 12 concentrati		15'484.84
ZE-2020-23.05	Z99.05.25	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 13 a 15 concentrati		20'646.49
ZE-2020-23.06	Z99.05.26	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 16 a 18 concentrati		25'070.70
ZE-2020-23.07	Z99.05.27	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 19 a 21 concentrati		29'494.94
ZE-2020-23.08	Z99.05.28	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 22 a 24 concentrati		33'919.18
ZE-2020-23.09	Z99.05.29	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 25 a 27 concentrati		38'343.42
ZE-2020-23.10	Z99.05.2A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 28 a 30 concentrati		42'767.66
ZE-2020-23.11	Z99.05.2B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 31 a 33 concentrati		47'191.90
ZE-2020-23.12	Z99.05.2C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 34 a 36 concentrati		51'616.15
ZE-2020-23.13	Z99.05.2D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 37 a 39 concentrati		56'040.39
ZE-2020-23.14	Z99.05.2E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 40 a 42 concentrati		60'464.63
ZE-2020-23.15	Z99.05.2F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 43 a 45 concentrati		64'888.87
ZE-2020-23.16	Z99.05.2G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 46 a 48 concentrati		69'313.11
ZE-2020-23.17	Z99.05.2H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 49 a 51 concentrati		73'737.35
ZE-2020-23.18	Z99.05.2I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 52 a 54 concentrati		78'161.59
ZE-2020-23.19	Z99.05.2J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 55 a 57 concentrati		82'585.83
ZE-2020-23.20	Z99.05.2K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 58 a 60 concentrati		87'010.07
ZE-2020-23.21	Z99.05.2L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 61 a 63 concentrati		91'434.31
ZE-2020-23.22	Z99.05.2M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 64 a 66 concentrati		95'858.56
ZE-2020-23.23	Z99.05.2N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 67 a 69 concentrati		100'282.80
ZE-2020-23.24	Z99.05.2O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 70 e più concentrati		104'707.04
ZE-2020-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
ZE-2020-24.50	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1'038.10
	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		
	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2020-24.51	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2'076.19
	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		
	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2020-24.52	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		3'114.29
	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		
	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2020-24.60	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1'038.10
	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		
	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		
ZE-2020-24.70	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		1'038.10
	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		
	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		
	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		
ZE-2020-24.80	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		1'038.10
	Z52.93.20	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent non autoespandente (protesi) nel dotto pancreatico		
	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		
ZE-2020-24.90	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		1'038.10
	Z51.87.23	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.51	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
	Z51.9A.61	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
	Z51.9A.81	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.A1	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
Z51.87.24	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent			

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-24.91	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'076.19
	Z51.9A.22	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.32	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.52	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		
	Z51.9A.62	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		
	Z51.9A.82	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.A2	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
ZE-2020-24.92	Z51.87.25	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'114.29
	Z51.87.33	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.23	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.33	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.53	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
	Z51.9A.63	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
	Z51.9A.83	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
ZE-2020-24.93	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		4'152.38
	Z51.87.34	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.24	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.34	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.54	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		
	Z51.9A.64	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		
	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
ZE-2020-24.94	Z51.87.27	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		5'190.48
	Z51.87.35	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.25	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.35	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.55	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		
	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		
	Z51.9A.85	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
ZE-2020-24.95	Z51.87.28	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		6'228.58
	Z51.87.36	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.26	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.36	Inserzione o sostituzione percutaneatransepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		
	Z51.9A.66	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		
	Z51.9A.86	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2020-26		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-2020-26.01	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica		1'022.07
	Z99.73	Eritroctoiaferesi terapeutica		
	Z99.74	Piastrinoafesi terapeutica		
	Z99.78	Acquaferesi		
ZE-2020-26.02	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-2020-26.03	Z99.76.11	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		2'860.11
ZE-2020-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP (qFFP, piFFP)		2'413.53

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-28		Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2020-28.22	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ⁸	479.19
ZE-2020-28.23	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1000 U fino sotto 2000 U	958.38
ZE-2020-28.24	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	2000 U fino sotto 4000 U	1'916.76
ZE-2020-28.25	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3'194.60
ZE-2020-28.26	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4'472.44
ZE-2020-28.27	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U	5'750.28
ZE-2020-28.28	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U	7'028.12
ZE-2020-28.29	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	12000 U fino sotto 14000 U	8'305.96
ZE-2020-28.30	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	14000 U fino sotto 16000 U	9'583.80
ZE-2020-28.31	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	16000 U fino sotto 18000 U	10'861.64
ZE-2020-28.32	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12'139.48
ZE-2020-28.33	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	20000 U fino sotto 24000 U	14'056.24
ZE-2020-28.34	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	24000 U fino sotto 28000 U	16'611.92
ZE-2020-28.35	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	28000 U fino sotto 32000 U	19'167.60
ZE-2020-28.36	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	32000 U fino sotto 36000 U	21'723.28
ZE-2020-28.37	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	36000 U fino sotto 40000 U	24'278.96
ZE-2020-28.38	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	27'473.56
ZE-2020-28.39	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	31'307.08
ZE-2020-28.40	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	35'140.60
ZE-2020-28.41	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	38'974.12
ZE-2020-28.42	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U fino sotto 70000 U	42'807.64
ZE-2020-28.43	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	70000 U fino sotto 78000 U	47'280.08
ZE-2020-28.44	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	78000 U fino sotto 86000 U	52'391.44
ZE-2020-28.45	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	86000 U fino sotto 94000 U	57'502.80
ZE-2020-28.46	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	94000 U fino sotto 102000 U	62'614.16
ZE-2020-28.47	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	102000 U fino sotto 110000 U	67'725.52
ZE-2020-28.48	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	110000 U e più	72'836.88
ZE-2020-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-30.30	B02BB01	Fibrinogeno umano	1.5 g fino sotto 2.5 g	626.09
ZE-2020-30.31	B02BB01	Fibrinogeno umano	2.5 g fino sotto 3.5 g	939.13
ZE-2020-30.32	B02BB01	Fibrinogeno umano	3.5 g fino sotto 5.5 g	1'408.70
ZE-2020-30.33	B02BB01	Fibrinogeno umano	5.5 g fino sotto 7.5 g	2'034.78
ZE-2020-30.34	B02BB01	Fibrinogeno umano	7.5 g fino sotto 10 g	2'739.13
ZE-2020-30.35	B02BB01	Fibrinogeno umano	10 g fino sotto 15 g	3'913.05
ZE-2020-30.36	B02BB01	Fibrinogeno umano	15 g fino sotto 20 g	5'478.27
ZE-2020-30.37	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	7'826.09
ZE-2020-30.38	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	10'956.53
ZE-2020-30.39	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	14'086.97
ZE-2020-30.40	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	17'217.41
ZE-2020-30.41	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 80 g	21'913.06
ZE-2020-30.42	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 100 g	28'173.94
ZE-2020-30.43	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	34'434.81
ZE-2020-30.44	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	40'695.69
ZE-2020-30.45	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	46'956.56
ZE-2020-30.46	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	53'217.44
ZE-2020-30.47	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	59'478.31
ZE-2020-30.48	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	65'739.19
ZE-2020-30.49	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g e più	72'000.06
ZE-2020-31		Emostasi II, VII, IX e X in combinazione, endovenoso		
ZE-2020-31.24	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ⁸	319.66
ZE-2020-31.25	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U, età < 16 anni ⁸	511.46
ZE-2020-31.26	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ⁸	767.19

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-31.27	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	1'022.92
ZE-2020-31.28	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1'278.65
ZE-2020-31.29	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	1'534.38
ZE-2020-31.30	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	1'790.11
ZE-2020-31.31	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	2'045.84
ZE-2020-31.32	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	2'301.57
ZE-2020-31.33	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	2'557.30
ZE-2020-31.34	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	3'324.49
ZE-2020-31.35	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	4'603.14
ZE-2020-31.36	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	5'881.79
ZE-2020-31.37	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	7'160.44
ZE-2020-31.38	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	9'078.42
ZE-2020-31.39	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	11'635.72
ZE-2020-31.40	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	14'193.02
ZE-2020-31.41	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	16'750.32
ZE-2020-31.42	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	19'307.62
ZE-2020-31.43	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	23'143.57
ZE-2020-31.44	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	28'258.17
ZE-2020-31.45	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	33'372.77
ZE-2020-31.46	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	38'487.37
ZE-2020-31.47	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	46'159.27
ZE-2020-31.48	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	200500 U e più	56'388.47
ZE-2020-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-32.01	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2'681.51
ZE-2020-32.02	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	6'188.10
ZE-2020-32.03	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	10'313.50
ZE-2020-32.04	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	14'438.90
ZE-2020-32.05	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	18'564.30
ZE-2020-32.06	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	22'689.70
ZE-2020-32.07	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	26'815.10
ZE-2020-32.08	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	30'940.50
ZE-2020-32.09	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	35'065.90
ZE-2020-32.10	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	39'191.30
ZE-2020-32.11	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	43'316.70
ZE-2020-32.12	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	47'442.10
ZE-2020-32.13	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	51'567.50
ZE-2020-32.14	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	55'692.90
ZE-2020-32.15	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	59'818.30
ZE-2020-32.16	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	63'943.70
ZE-2020-32.17	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	68'069.10
ZE-2020-32.18	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	72'194.50
ZE-2020-32.20	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	78'382.60
ZE-2020-32.21	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	86'633.40
ZE-2020-32.22	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	94'884.20
ZE-2020-32.23	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	103'135.00
ZE-2020-32.24	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	111'385.80
ZE-2020-32.25	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	119'636.60
ZE-2020-32.26	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	127'887.40
ZE-2020-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-33.27	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ⁸	602.84
ZE-2020-33.28	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1000 U fino sotto 2000 U	1'205.69
ZE-2020-33.29	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	2000 U fino sotto 5000 U	2'813.27
ZE-2020-33.30	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 8000 U	5'224.64
ZE-2020-33.31	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	8000 U fino sotto 12000 U	8'037.90

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-33.32	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	12000 U fino sotto 16000 U	11'253.06
ZE-2020-33.33	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	16000 U fino sotto 20000 U	14'468.22
ZE-2020-33.34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 26000 U	18'487.17
ZE-2020-33.35	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	26000 U fino sotto 32000 U	23'309.91
ZE-2020-33.36	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	32000 U fino sotto 38000 U	28'132.65
ZE-2020-33.37	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	38000 U fino sotto 44000 U	32'955.39
ZE-2020-33.38	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	44000 U fino sotto 50000 U	37'778.13
ZE-2020-33.39	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 58000 U	43'404.66
ZE-2020-33.40	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	58000 U fino sotto 66000 U	49'834.98
ZE-2020-33.41	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	66000 U fino sotto 74000 U	56'265.30
ZE-2020-33.42	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	74000 U fino sotto 82000 U	62'695.62
ZE-2020-33.43	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	82000 U fino sotto 90000 U	69'125.94
ZE-2020-33.44	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	76'360.05
ZE-2020-33.45	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	84'397.95
ZE-2020-33.46	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	92'435.85
ZE-2020-33.47	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	100'473.75
ZE-2020-33.48	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	108'511.65
ZE-2020-33.49	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	116'549.55
ZE-2020-33.50	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U e più	124'587.45
ZE-2020-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	1500 U fino sotto 5000 U	4'621.27
ZE-2020-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U	10'664.48
ZE-2020-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	10000 U fino sotto 15000 U	17'774.13
ZE-2020-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	15000 U fino sotto 20000 U	24'883.78
ZE-2020-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	31'993.43
ZE-2020-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39'103.08
ZE-2020-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	46'212.73
ZE-2020-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53'322.38
ZE-2020-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60'432.03
ZE-2020-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67'541.68
ZE-2020-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74'651.33
ZE-2020-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	81'760.98
ZE-2020-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	88'870.63
ZE-2020-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	95'980.28
ZE-2020-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	103'089.93
ZE-2020-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110'199.58
ZE-2020-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117'309.23
ZE-2020-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124'418.88
ZE-2020-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	131'528.53
ZE-2020-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	138'638.18
ZE-2020-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	145'747.83
ZE-2020-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	152'857.48
ZE-2020-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	159'967.13
ZE-2020-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	167'076.78
ZE-2020-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	174'186.43
ZE-2020-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181'296.08
ZE-2020-34.27	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U e più	188'405.73
ZE-2020-35		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 < 70 ore (per es. Benefix®, Berinin P®, Immunine STIM Plus®, Rixubis®).	
ZE-2020-35.28	B02BD04	Emostasi IX, CBB	400 U fino sotto 900 U, età < 16 anni ⁸	504.65
ZE-2020-35.29	B02BD04	Emostasi IX, CBB	900 U fino sotto 1500 U	931.67
ZE-2020-35.30	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	2'523.27

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-35.31	B02BD04	Emostasi IX, CBB	5000 U fino sotto 10000 U	5'822.93
ZE-2020-35.32	B02BD04	Emostasi IX, CBB	10000 U fino sotto 15000 U	9'704.88
ZE-2020-35.33	B02BD04	Emostasi IX, CBB	15000 U fino sotto 20000 U	13'586.83
ZE-2020-35.34	B02BD04	Emostasi IX, CBB	20000 U fino sotto 25000 U	17'468.78
ZE-2020-35.35	B02BD04	Emostasi IX, CBB	25000 U fino sotto 30000 U	21'350.73
ZE-2020-35.36	B02BD04	Emostasi IX, CBB	30000 U fino sotto 35000 U	25'232.68
ZE-2020-35.37	B02BD04	Emostasi IX, CBB	35000 U fino sotto 40000 U	29'114.63
ZE-2020-35.38	B02BD04	Emostasi IX, CBB	40000 U fino sotto 45000 U	32'996.58
ZE-2020-35.39	B02BD04	Emostasi IX, CBB	45000 U fino sotto 50000 U	36'878.53
ZE-2020-35.40	B02BD04	Emostasi IX, CBB	50000 U fino sotto 55000 U	40'760.48
ZE-2020-35.41	B02BD04	Emostasi IX, CBB	55000 U fino sotto 60000 U	44'642.43
ZE-2020-35.42	B02BD04	Emostasi IX, CBB	60000 U fino sotto 65000 U	48'524.38
ZE-2020-35.43	B02BD04	Emostasi IX, CBB	65000 U fino sotto 70000 U	52'406.33
ZE-2020-35.44	B02BD04	Emostasi IX, CBB	70000 U fino sotto 75000 U	56'288.28
ZE-2020-35.45	B02BD04	Emostasi IX, CBB	75000 U fino sotto 80000 U	60'170.23
ZE-2020-35.46	B02BD04	Emostasi IX, CBB	80000 U fino sotto 85000 U	64'052.18
ZE-2020-35.47	B02BD04	Emostasi IX, CBB	85000 U fino sotto 90000 U	67'934.13
ZE-2020-35.48	B02BD04	Emostasi IX, CBB	90000 U fino sotto 95000 U	71'816.08
ZE-2020-35.49	B02BD04	Emostasi IX, CBB	95000 U fino sotto 100000 U	75'698.03
ZE-2020-35.50	B02BD04	Emostasi IX, CBB	100000 U fino sotto 105000 U	79'579.98
ZE-2020-35.51	B02BD04	Emostasi IX, CBB	105000 U fino sotto 110000 U	83'461.93
ZE-2020-35.52	B02BD04	Emostasi IX, CBB	110000 U fino sotto 115000 U	87'343.88
ZE-2020-35.53	B02BD04	Emostasi IX, CBB	115000 U fino sotto 120000 U	91'225.83
ZE-2020-35.54	B02BD04	Emostasi IX, CBB	120000 U fino sotto 125000 U	95'107.78
ZE-2020-35.55	B02BD04	Emostasi IX, CBB	125000 U fino sotto 130000 U	98'989.73
ZE-2020-35.56	B02BD04	Emostasi IX, CBB	130000 U e più	102'871.68
ZE-2020-36		Emostasi VII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-36.19	B02BD05	Emostasi VII	1000 U fino sotto 2000 U	1'124.73
ZE-2020-36.20	B02BD05	Emostasi VII	2000 U fino sotto 5000 U	2'624.37
ZE-2020-36.21	B02BD05	Emostasi VII	5000 U fino sotto 10000 U	5'623.65
ZE-2020-36.22	B02BD05	Emostasi VII	10000 U fino sotto 15000 U	9'372.75
ZE-2020-36.23	B02BD05	Emostasi VII	15000 U fino sotto 20000 U	13'121.85
ZE-2020-36.24	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	16'870.95
ZE-2020-36.25	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	20'620.05
ZE-2020-36.26	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	24'369.15
ZE-2020-36.27	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	28'118.25
ZE-2020-36.28	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	31'867.35
ZE-2020-36.29	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	35'616.45
ZE-2020-36.30	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	39'365.55
ZE-2020-36.31	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	43'114.65
ZE-2020-36.32	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	48'738.30
ZE-2020-36.33	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	56'236.50
ZE-2020-36.34	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	63'734.70
ZE-2020-36.35	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	71'232.90
ZE-2020-36.36	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più	78'731.10
ZE-2020-37		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-37.20	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	500 U fino sotto 1000 U, età < 10 anni ⁸	407.44
ZE-2020-37.21	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ⁸	679.06
ZE-2020-37.22	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U	1'086.50
ZE-2020-37.23	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U	1'629.75
ZE-2020-37.24	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	2'173.00
ZE-2020-37.25	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	4500 U fino sotto 6500 U	2'987.88
ZE-2020-37.26	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	6500 U fino sotto 10000 U	4'481.81
ZE-2020-37.27	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	6'790.63

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-37.28	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	9'506.88
ZE-2020-37.29	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	12'223.13
ZE-2020-37.30	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	14'939.38
ZE-2020-37.31	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	17'655.63
ZE-2020-37.32	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	20'371.88
ZE-2020-37.33	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 50000 U	24'446.25
ZE-2020-37.34	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 60000 U	29'878.75
ZE-2020-37.35	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	35'311.25
ZE-2020-37.36	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	40'743.75
ZE-2020-37.37	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	46'176.25
ZE-2020-37.38	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	51'608.75
ZE-2020-37.39	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	100000 U e più	57'041.25
ZE-2020-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-39.55	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg	1'297.68
ZE-2020-39.56	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4'325.61
ZE-2020-39.57	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9'516.34
ZE-2020-39.58	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14'707.07
ZE-2020-39.59	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19'897.80
ZE-2020-39.60	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	25'088.54
ZE-2020-39.61	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	30'279.27
ZE-2020-39.62	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35'470.00
ZE-2020-39.63	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40'660.73
ZE-2020-39.64	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46'716.58
ZE-2020-39.65	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53'637.56
ZE-2020-39.66	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	60'558.53
ZE-2020-39.67	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	67'479.51
ZE-2020-39.68	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	74'400.48
ZE-2020-39.69	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	81'321.46
ZE-2020-39.70	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	88'242.43
ZE-2020-39.71	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	95'163.41
ZE-2020-39.72	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 122 mg	102'084.38
ZE-2020-39.73	B02BD08	Emostasi VIIa	122 mg fino sotto 130 mg	109'005.36
ZE-2020-39.74	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	116'791.46
ZE-2020-39.75	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	125'442.68
ZE-2020-39.76	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	134'093.89
ZE-2020-39.77	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	142'745.11
ZE-2020-39.78	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	151'396.33
ZE-2020-39.79	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	160'047.55
ZE-2020-39.80	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	168'698.77
ZE-2020-39.81	B02BD08	Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	179'512.79
ZE-2020-39.82	B02BD08	Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	192'489.62
ZE-2020-39.83	B02BD08	Emostasi VIIa	230 mg fino sotto 245 mg	205'466.45
ZE-2020-39.84	B02BD08	Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	218'443.28
ZE-2020-39.85	B02BD08	Emostasi VIIa	260 mg fino sotto 275 mg	231'420.11
ZE-2020-39.86	B02BD08	Emostasi VIIa	275 mg fino sotto 290 mg	244'396.94
ZE-2020-39.87	B02BD08	Emostasi VIIa	290 mg fino sotto 305 mg	257'373.77
ZE-2020-39.88	B02BD08	Emostasi VIIa	305 mg fino sotto 320 mg	270'350.59
ZE-2020-39.89	B02BD08	Emostasi VIIa	320 mg fino sotto 340 mg	285'490.23
ZE-2020-39.90	B02BD08	Emostasi VIIa	340 mg fino sotto 360 mg	302'792.67
ZE-2020-39.91	B02BD08	Emostasi VIIa	360 mg fino sotto 380 mg	320'095.10
ZE-2020-39.92	B02BD08	Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg	337'397.54
ZE-2020-39.93	B02BD08	Emostasi VIIa	400 mg fino sotto 420 mg	354'699.98
ZE-2020-39.94	B02BD08	Emostasi VIIa	420 mg fino sotto 440 mg	372'002.42
ZE-2020-39.95	B02BD08	Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	389'304.86

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-39.96	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	406'607.29
ZE-2020-39.97	B02BD08	Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	423'909.73
ZE-2020-39.98	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	454'189.00
ZE-2020-39.99	B02BD08	Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	497'445.09
ZE-2020-39.100	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	540'701.19
ZE-2020-39.101	B02BD08	Emostasi VIIa	650 mg fino sotto 700 mg	583'957.28
ZE-2020-39.102	B02BD08	Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	627'213.38
ZE-2020-39.103	B02BD08	Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	670'469.47
ZE-2020-39.104	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	713'725.57
ZE-2020-39.105	B02BD08	Emostasi VIIa	850 mg fino sotto 900 mg	756'981.66
ZE-2020-39.106	B02BD08	Emostasi VIIa	900 mg fino sotto 950 mg	800'237.76
ZE-2020-39.107	B02BD08	Emostasi VIIa	950 mg fino sotto 1000 mg	843'493.85
ZE-2020-39.108	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	886'749.95
ZE-2020-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2020-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1'676.65
ZE-2020-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2'794.41
ZE-2020-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3'912.18
ZE-2020-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	5'029.94
ZE-2020-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	6'147.71
ZE-2020-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	7'265.47
ZE-2020-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	8'383.24
ZE-2020-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	10'059.89
ZE-2020-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	12'295.42
ZE-2020-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	14'530.95
ZE-2020-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	16'766.48
ZE-2020-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	19'002.01
ZE-2020-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	21'237.54
ZE-2020-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	23'473.07
ZE-2020-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	25'708.60
ZE-2020-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	27'944.13
ZE-2020-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	30'179.66
ZE-2020-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	33'532.95
ZE-2020-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	38'004.01
ZE-2020-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	44'710.60
ZE-2020-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	53'652.72
ZE-2020-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	62'594.84
ZE-2020-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	76'008.02
ZE-2020-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	93'892.26
ZE-2020-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	111'776.50
ZE-2020-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2020-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1'715.80
ZE-2020-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'402.12
ZE-2020-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'088.44
ZE-2020-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3'774.76
ZE-2020-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	4'461.08
ZE-2020-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	5'147.40
ZE-2020-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5'833.72
ZE-2020-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	6'520.04
ZE-2020-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	7'549.52
ZE-2020-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	8'922.16
ZE-2020-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	10'294.80
ZE-2020-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	11'667.44
ZE-2020-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	13'040.08
ZE-2020-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	15'099.04

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	17'844.32
ZE-2020-42.16	L01BB07	Nelarabina	14000 mg e più	20'589.60
ZE-2020-44		Adalimumab, sottocutanea		
ZE-2020-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg	627.33
ZE-2020-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	1'254.65
ZE-2020-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	1'881.98
ZE-2020-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	2'509.31
ZE-2020-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	3'136.63
ZE-2020-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	3'763.96
ZE-2020-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	4'391.29
ZE-2020-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	5'018.61
ZE-2020-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	5'645.94
ZE-2020-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	6'273.27
ZE-2020-44.22	L04AB04	Adalimumab	420 mg e più	6'900.59
ZE-2020-45		Certolizumab pegol, sottocutanea		
ZE-2020-45.01	L04AB05	Certolizumab pegol	200 mg fino sotto 400 mg	827.78
ZE-2020-45.02	L04AB05	Certolizumab pegol	400 mg fino sotto 600 mg	1'379.64
ZE-2020-45.03	L04AB05	Certolizumab pegol	600 mg fino sotto 800 mg	1'931.49
ZE-2020-45.04	L04AB05	Certolizumab pegol	800 mg fino sotto 1000 mg	2'483.34
ZE-2020-45.05	L04AB05	Certolizumab pegol	1000 mg fino sotto 1200 mg	3'035.20
ZE-2020-45.06	L04AB05	Certolizumab pegol	1200 mg fino sotto 1400 mg	3'587.05
ZE-2020-45.07	L04AB05	Certolizumab pegol	1400 mg fino sotto 1600 mg	4'138.91
ZE-2020-45.08	L04AB05	Certolizumab pegol	1600 mg fino sotto 1800 mg	4'690.76
ZE-2020-45.09	L04AB05	Certolizumab pegol	1800 mg fino sotto 2000 mg	5'242.61
ZE-2020-45.10	L04AB05	Certolizumab pegol	2000 mg fino sotto 2200 mg	5'794.47
ZE-2020-45.11	L04AB05	Certolizumab pegol	2200 mg fino sotto 2400 mg	6'346.32
ZE-2020-45.12	L04AB05	Certolizumab pegol	2400 mg e più	6'898.18
ZE-2020-46		Golimumab, sottocutanea		
ZE-2020-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'249.43
ZE-2020-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	1'953.14
ZE-2020-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	2'929.71
ZE-2020-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	3'906.27
ZE-2020-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	4'882.84
ZE-2020-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	5'859.41
ZE-2020-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	6'835.98
ZE-2020-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	7'812.55
ZE-2020-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	8'789.12
ZE-2020-47		Tocilizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2020-47.10	L04AC07	Tocilizumab	300 mg fino sotto 400 mg	749.90
ZE-2020-47.11	L04AC07	Tocilizumab	400 mg fino sotto 560 mg	1'028.43
ZE-2020-47.12	L04AC07	Tocilizumab	560 mg fino sotto 720 mg	1'371.24
ZE-2020-47.13	L04AC07	Tocilizumab	720 mg fino sotto 880 mg	1'714.05
ZE-2020-47.14	L04AC07	Tocilizumab	880 mg fino sotto 1040 mg	2'056.86
ZE-2020-47.15	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg fino sotto 1200 mg	2'399.67
ZE-2020-47.16	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg fino sotto 1360 mg	2'742.48
ZE-2020-47.17	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg fino sotto 1520 mg	3'085.29
ZE-2020-47.18	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg fino sotto 1680 mg	3'428.10
ZE-2020-47.19	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg fino sotto 1840 mg	3'770.91
ZE-2020-47.20	L04AC07	Tocilizumab	1840 mg e più	4'113.72
ZE-2020-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-48.01	Z39.72.13	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		11'539.61
ZE-2020-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone per gli interventi sul cuore.	
ZE-2020-49.09	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, meno di 24 ore		9'242.58
	Z37.69.80	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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-2020-49.10	Z37.69.71	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 24 ore a meno di 48 ore		11'276.39
	Z37.69.81	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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		
ZE-2020-49.11	Z37.69.72	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 48 ore a meno di 72 ore		13'310.20
	Z37.69.82	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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 venovenosoarterioso, da 48 ore a meno di 72 ore		
ZE-2020-49.12	Z37.69.73	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 72 ore a meno di 96 ore		15'344.00
	Z37.69.83	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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 venovenosoarterioso, da 72 ore a meno di 96 ore		
ZE-2020-49.13	Z37.69.74	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 96 ore a meno di 120 ore		17'377.81
	Z37.69.84	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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 venovenosoarterioso, da 96 ore a meno di 120 ore		
ZE-2020-49.14	Z37.69.75	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 120 ore a meno di 144 ore		19'411.62
	Z37.69.85	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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 venovenosoarterioso, da 120 ore a meno di 144 ore		
ZE-2020-49.15	Z37.69.76	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da 144 ore a meno di 168 ore		21'445.43
	Z37.69.86	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 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 venovenosoarterioso, da 144 ore a meno di 168 ore		
ZE-2020-49.16	Z37.69.77	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, 168 ore e più		23'479.23
	Z37.69.87	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, 168 ore e più		
	Z37.69.A7	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenosoarterioso, 168 ore e più		
ZE-2020-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2020-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni ³	678.31
ZE-2020-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	917.09
ZE-2020-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	1'375.63
ZE-2020-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	1'834.17
ZE-2020-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	2'292.71
ZE-2020-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	2'751.26
ZE-2020-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	3'209.80
ZE-2020-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 8.5 mg	3'668.34
ZE-2020-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5 mg fino sotto 9.5 mg	4'126.88
ZE-2020-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 10.5 mg	4'585.43
ZE-2020-51.11	L01XX32	Bortezomib	10.5 mg fino sotto 11.5 mg	5'043.97
ZE-2020-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	5'731.78
ZE-2020-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 15.5 mg	6'648.87
ZE-2020-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg fino sotto 17.5 mg	7'565.95

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-51.15	L01XX32	Bortezomib	17.5 mg fino sotto 19.5 mg	8'483.04
ZE-2020-51.16	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 21.5 mg	9'400.12
ZE-2020-51.17	L01XX32	Bortezomib	21.5 mg fino sotto 23.5 mg	10'317.21
ZE-2020-51.18	L01XX32	Bortezomib	23.5 mg fino sotto 25.5 mg	11'234.29
ZE-2020-51.19	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 27.5 mg	12'151.38
ZE-2020-51.20	L01XX32	Bortezomib	27.5 mg fino sotto 29.5 mg	13'068.47
ZE-2020-51.21	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg e più	13'985.55
ZE-2020-52		Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare, endovenosa		
ZE-2020-52.01	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni ²	176.67
ZE-2020-52.29	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 12 anni ⁵	353.34
ZE-2020-52.30	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni ⁸	588.90
ZE-2020-52.31	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	15 g fino sotto 25 g	942.23
ZE-2020-52.32	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1'413.35
ZE-2020-52.33	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1'884.47
ZE-2020-52.34	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	45 g fino sotto 55 g	2'355.59
ZE-2020-52.35	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2'826.70
ZE-2020-52.36	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	65 g fino sotto 75 g	3'297.82
ZE-2020-52.37	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3'768.94
ZE-2020-52.38	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	85 g fino sotto 105 g	4'475.61
ZE-2020-52.39	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	105 g fino sotto 125 g	5'417.85
ZE-2020-52.40	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	125 g fino sotto 145 g	6'360.08
ZE-2020-52.41	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	145 g fino sotto 165 g	7'302.32
ZE-2020-52.42	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	165 g fino sotto 185 g	8'244.55
ZE-2020-52.43	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	185 g fino sotto 205 g	9'186.79
ZE-2020-52.44	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	205 g fino sotto 225 g	10'129.02
ZE-2020-52.45	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	225 g fino sotto 245 g	11'071.26
ZE-2020-52.46	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	245 g fino sotto 285 g	12'484.61
ZE-2020-52.47	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	285 g fino sotto 325 g	14'369.08
ZE-2020-52.48	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	325 g fino sotto 365 g	16'253.55
ZE-2020-52.49	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	365 g fino sotto 445 g	19'080.25
ZE-2020-52.50	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	445 g fino sotto 525 g	22'849.19
ZE-2020-52.51	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	525 g fino sotto 605 g	26'618.13
ZE-2020-52.52	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	605 g fino sotto 685 g	30'387.07
ZE-2020-52.53	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	685 g fino sotto 765 g	34'156.00
ZE-2020-52.54	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	765 g fino sotto 845 g	37'924.94
ZE-2020-52.55	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	845 g fino sotto 945 g	42'165.00
ZE-2020-52.56	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	925 g fino sotto 1005 g	45'462.82
ZE-2020-52.57	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1005 g fino sotto 1105 g	49'702.88
ZE-2020-52.58	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1105 g fino sotto 1205 g	54'414.05
ZE-2020-52.59	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1205 g fino sotto 1305 g	59'125.22
ZE-2020-52.60	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1305 g fino sotto 1425 g	64'307.51
ZE-2020-52.61	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1425 g fino sotto 1545 g	69'960.92
ZE-2020-52.62	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per uso intravascolare	1545 g e più	75'614.33
ZE-2020-54		Micafungin, endovenoso		
ZE-2020-54.01	J02AX05	Micafungin	150 mg fino sotto 250 mg	813.17
ZE-2020-54.02	J02AX05	Micafungin	250 mg fino sotto 350 mg	1'219.76
ZE-2020-54.03	J02AX05	Micafungin	350 mg fino sotto 450 mg	1'626.34
ZE-2020-54.04	J02AX05	Micafungin	450 mg fino sotto 550 mg	2'032.93
ZE-2020-54.05	J02AX05	Micafungin	550 mg fino sotto 650 mg	2'439.51
ZE-2020-54.06	J02AX05	Micafungin	650 mg fino sotto 750 mg	2'846.10
ZE-2020-54.07	J02AX05	Micafungin	750 mg fino sotto 850 mg	3'252.68
ZE-2020-54.08	J02AX05	Micafungin	850 mg fino sotto 950 mg	3'659.27
ZE-2020-54.09	J02AX05	Micafungin	950 mg fino sotto 1150 mg	4'269.14

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-54.10	J02AX05	Micafungin	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'082.31
ZE-2020-54.11	J02AX05	Micafungin	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'895.48
ZE-2020-54.12	J02AX05	Micafungin	1550 mg fino sotto 1950 mg	7'115.24
ZE-2020-54.13	J02AX05	Micafungin	1950 mg fino sotto 2350 mg	8'741.58
ZE-2020-54.14	J02AX05	Micafungin	2350 mg fino sotto 2750 mg	10'367.92
ZE-2020-54.15	J02AX05	Micafungin	2750 mg fino sotto 3150 mg	11'994.26
ZE-2020-54.16	J02AX05	Micafungin	3150 mg fino sotto 3950 mg	14'433.77
ZE-2020-54.17	J02AX05	Micafungin	3950 mg fino sotto 4750 mg	17'686.45
ZE-2020-54.18	J02AX05	Micafungin	4750 mg fino sotto 5550 mg	20'939.13
ZE-2020-54.19	J02AX05	Micafungin	5550 mg fino sotto 6350 mg	24'191.81
ZE-2020-54.20	J02AX05	Micafungin	6350 mg fino sotto 7950 mg	29'070.83
ZE-2020-54.21	J02AX05	Micafungin	7950 mg fino sotto 9550 mg	35'576.19
ZE-2020-54.22	J02AX05	Micafungin	9550 mg fino sotto 11150 mg	42'081.55
ZE-2020-54.23	J02AX05	Micafungin	11150 mg fino sotto 12750 mg	48'586.91
ZE-2020-54.24	J02AX05	Micafungin	12750 mg fino sotto 14350 mg	55'092.27
ZE-2020-54.25	J02AX05	Micafungin	14350 mg fino sotto 15950 mg	61'597.63
ZE-2020-54.26	J02AX05	Micafungin	15950 mg fino sotto 17550 mg	68'102.99
ZE-2020-54.27	J02AX05	Micafungin	17550 mg e più	74'608.35
ZE-2020-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2020-55.11	L04AC05	Ustekinumab	45 mg fino sotto 135 mg	3'527.48
ZE-2020-55.12	L04AC05	Ustekinumab	135 mg fino sotto 225 mg	7'054.95
ZE-2020-55.13	L04AC05	Ustekinumab	225 mg e più	10'582.43
ZE-2020-56		Ecilizumab, endovenoso		
ZE-2020-56.19	L04AA25	Ecilizumab	150 mg fino sotto 450 mg	4'922.23
ZE-2020-56.20	L04AA25	Ecilizumab	450 mg fino sotto 750 mg	9'844.46
ZE-2020-56.21	L04AA25	Ecilizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	14'766.70
ZE-2020-56.22	L04AA25	Ecilizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	19'688.93
ZE-2020-56.23	L04AA25	Ecilizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	24'611.16
ZE-2020-56.24	L04AA25	Ecilizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	29'533.39
ZE-2020-56.25	L04AA25	Ecilizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	34'455.62
ZE-2020-56.26	L04AA25	Ecilizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	39'377.86
ZE-2020-56.27	L04AA25	Ecilizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	44'300.09
ZE-2020-56.28	L04AA25	Ecilizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	49'222.32
ZE-2020-56.29	L04AA25	Ecilizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	54'144.55
ZE-2020-56.30	L04AA25	Ecilizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	59'066.78
ZE-2020-56.31	L04AA25	Ecilizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	63'989.02
ZE-2020-56.32	L04AA25	Ecilizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	68'911.25
ZE-2020-56.33	L04AA25	Ecilizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	73'833.48
ZE-2020-56.34	L04AA25	Ecilizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	78'755.71
ZE-2020-56.35	L04AA25	Ecilizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	83'677.94
ZE-2020-56.36	L04AA25	Ecilizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	88'600.18
ZE-2020-56.37	L04AA25	Ecilizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	93'522.41
ZE-2020-56.38	L04AA25	Ecilizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	98'444.64
ZE-2020-56.39	L04AA25	Ecilizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	103'366.87
ZE-2020-56.40	L04AA25	Ecilizumab	6450 mg e più	108'289.10
ZE-2020-57		Abatacept, endovenoso		
ZE-2020-57.01	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'137.16
ZE-2020-57.02	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	1'592.02
ZE-2020-57.03	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'046.88
ZE-2020-57.04	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	2'501.74
ZE-2020-57.05	L04AA24	Abatacept	1500 mg fino sotto 1750 mg	2'956.61
ZE-2020-57.06	L04AA24	Abatacept	1750 mg fino sotto 2000 mg	3'411.47
ZE-2020-57.07	L04AA24	Abatacept	2000 mg fino sotto 2250 mg	3'866.33

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-57.08	L04AA24	Abatacept	2250 mg fino sotto 2500 mg	4'321.19
ZE-2020-57.09	L04AA24	Abatacept	2500 mg fino sotto 2750 mg	4'776.06
ZE-2020-57.10	L04AA24	Abatacept	2750 mg fino sotto 3000 mg	5'230.92
ZE-2020-57.11	L04AA24	Abatacept	3000 mg e più	5'685.78
ZE-2020-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2020-58.01	L04AA24	Abatacept	250 mg fino sotto 500 mg	933.43
ZE-2020-58.02	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'555.72
ZE-2020-58.03	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	2'178.01
ZE-2020-58.04	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'800.29
ZE-2020-58.05	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	3'422.58
ZE-2020-58.06	L04AA24	Abatacept	1500 mg e più	4'044.87
ZE-2020-59		Erlotinib, orale		
ZE-2020-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg fino sotto 2000 mg	997.41
ZE-2020-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg fino sotto 2500 mg	1'282.39
ZE-2020-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg fino sotto 3000 mg	1'567.36
ZE-2020-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg fino sotto 3500 mg	1'852.34
ZE-2020-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg fino sotto 4000 mg	2'137.31
ZE-2020-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg fino sotto 4500 mg	2'422.29
ZE-2020-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg fino sotto 5000 mg	2'707.26
ZE-2020-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg fino sotto 5500 mg	2'992.24
ZE-2020-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg fino sotto 6000 mg	3'277.21
ZE-2020-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg fino sotto 6500 mg	3'562.19
ZE-2020-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg fino sotto 7000 mg	3'847.16
ZE-2020-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg fino sotto 7500 mg	4'132.14
ZE-2020-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg fino sotto 8000 mg	4'417.11
ZE-2020-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg fino sotto 8500 mg	4'702.09
ZE-2020-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg e più	4'987.06
ZE-2020-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2020-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	1'202.64
ZE-2020-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1'803.97
ZE-2020-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	2'405.29
ZE-2020-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	3'006.61
ZE-2020-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	3'607.93
ZE-2020-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	4'209.26
ZE-2020-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	4'810.58
ZE-2020-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	5'712.56
ZE-2020-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	6'915.21
ZE-2020-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	8'117.85
ZE-2020-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	9'320.50
ZE-2020-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	10'523.14
ZE-2020-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	11'725.79
ZE-2020-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	12'928.43
ZE-2020-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2020-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni ²	435.21
ZE-2020-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	652.82
ZE-2020-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	870.42
ZE-2020-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'088.03
ZE-2020-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'305.63
ZE-2020-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'523.24
ZE-2020-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	1'740.84
ZE-2020-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	1'958.45
ZE-2020-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	2'176.05

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'502.46
ZE-2020-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2'937.67
ZE-2020-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	3'372.88
ZE-2020-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3'808.09
ZE-2020-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	4'243.30
ZE-2020-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	4'896.11
ZE-2020-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	5'766.53
ZE-2020-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	6'636.95
ZE-2020-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	7'507.37
ZE-2020-62.20	L01XC02	Rituximab	3650 mg fino sotto 4150 mg	8'486.60
ZE-2020-62.21	L01XC02	Rituximab	4150 mg fino sotto 4650 mg	9'574.62
ZE-2020-62.22	L01XC02	Rituximab	4650 mg fino sotto 5150 mg	10'662.65
ZE-2020-62.23	L01XC02	Rituximab	5150 mg fino sotto 5650 mg	11'750.67
ZE-2020-62.24	L01XC02	Rituximab	5650 mg fino sotto 6250 mg	12'947.50
ZE-2020-62.25	L01XC02	Rituximab	6250 mg fino sotto 6850 mg	14'253.13
ZE-2020-62.26	L01XC02	Rituximab	6850 mg fino sotto 7450 mg	15'558.76
ZE-2020-62.27	L01XC02	Rituximab	7450 mg fino sotto 8050 mg	16'864.39
ZE-2020-62.28	L01XC02	Rituximab	8050 mg e più	18'170.02
ZE-2020-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2020-63.04	L01XC02	Rituximab	500 mg fino sotto 900 mg	941.87
ZE-2020-63.05	L01XC02	Rituximab	900 mg fino sotto 2250 mg	2'119.21
ZE-2020-63.06	L01XC02	Rituximab	2250 mg fino sotto 3750 mg	4'036.59
ZE-2020-63.07	L01XC02	Rituximab	3750 mg fino sotto 5250 mg	6'054.89
ZE-2020-63.08	L01XC02	Rituximab	5250 mg e più	8'073.18
ZE-2020-64		Trastuzumab, endovenoso		
ZE-2020-64.23	L01XC03	Trastuzumab	100 mg fino sotto 150 mg	530.62
ZE-2020-64.24	L01XC03	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	742.87
ZE-2020-64.25	L01XC03	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	955.11
ZE-2020-64.26	L01XC03	Trastuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	1'273.49
ZE-2020-64.27	L01XC03	Trastuzumab	350 mg fino sotto 500 mg	1'804.10
ZE-2020-64.28	L01XC03	Trastuzumab	500 mg fino sotto 650 mg	2'440.85
ZE-2020-64.29	L01XC03	Trastuzumab	650 mg fino sotto 800 mg	3'077.59
ZE-2020-64.30	L01XC03	Trastuzumab	800 mg fino sotto 950 mg	3'714.33
ZE-2020-64.31	L01XC03	Trastuzumab	950 mg fino sotto 1100 mg	4'351.07
ZE-2020-64.32	L01XC03	Trastuzumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	5'093.94
ZE-2020-64.33	L01XC03	Trastuzumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	5'942.93
ZE-2020-64.34	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	6'791.92
ZE-2020-64.35	L01XC03	Trastuzumab	1700 mg fino sotto 2000 mg	7'853.16
ZE-2020-64.36	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2300 mg	9'126.64
ZE-2020-64.37	L01XC03	Trastuzumab	2300 mg e più	10'400.13
ZE-2020-65		Trastuzumab, sottocutanea		
ZE-2020-65.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg fino sotto 900 mg	1'886.34
ZE-2020-65.06	L01XC03	Trastuzumab	900 mg fino sotto 1500 mg	3'772.68
ZE-2020-65.07	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 2100 mg	5'659.02
ZE-2020-65.08	L01XC03	Trastuzumab	2100 mg fino sotto 2700 mg	7'545.36
ZE-2020-65.09	L01XC03	Trastuzumab	2700 mg e più	9'431.70
ZE-2020-66		Inserimento di coils , intracranica e extracranico (testa, collo) , della colonna vertebrale	Procedura deve nella tabella ' coils , intracranica , extracranica , spinale ' essere inclusa	
ZE-2020-66.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare		652.30
ZE-2020-66.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		1'304.60
ZE-2020-66.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		1'956.90
ZE-2020-66.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		2'609.20

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-66.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		3'261.50
ZE-2020-66.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		3'913.80
ZE-2020-66.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		4'566.10
ZE-2020-66.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		5'218.40
ZE-2020-66.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		5'870.70
ZE-2020-66.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		6'523.00
ZE-2020-66.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		7'175.30
ZE-2020-66.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		7'827.60
ZE-2020-66.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirali endovascolari		8'479.90
ZE-2020-66.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirali endovascolari		9'132.20
ZE-2020-66.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirali endovascolari		9'784.50
ZE-2020-66.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		10'436.80
ZE-2020-66.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		11'089.10
ZE-2020-66.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		11'741.40
ZE-2020-66.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		12'393.70
ZE-2020-66.21	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2020-66.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		13'698.30
ZE-2020-66.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		14'350.60
ZE-2020-66.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		15'002.90
ZE-2020-66.25	Z00.4A.25	Inserzione di 24 spirali endovascolari		15'655.20
ZE-2020-66.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari		16'307.50
ZE-2020-66.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		16'959.80
ZE-2020-66.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		17'612.10
ZE-2020-66.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		18'264.40
ZE-2020-67		Inserimento di coils , periferiche	Procedura deve nella tabella ' coils , periferiche ' essere inclusa	
ZE-2020-67.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare		162.25
ZE-2020-67.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		324.50
ZE-2020-67.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		486.75
ZE-2020-67.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		649.00
ZE-2020-67.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		811.25
ZE-2020-67.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		973.50
ZE-2020-67.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		1'135.75
ZE-2020-67.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		1'298.00
ZE-2020-67.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		1'460.25
ZE-2020-67.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		1'622.50
ZE-2020-67.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		1'784.75
ZE-2020-67.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		1'947.00
ZE-2020-67.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirali endovascolari		2'109.25
ZE-2020-67.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirali endovascolari		2'271.50
ZE-2020-67.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirali endovascolari		2'433.75
ZE-2020-67.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		2'596.00
ZE-2020-67.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		2'758.25
ZE-2020-67.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		2'920.50
ZE-2020-67.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		3'082.75
ZE-2020-67.21	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2020-67.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		3'407.25
ZE-2020-67.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		3'569.50
ZE-2020-67.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		3'731.75
ZE-2020-67.25	Z00.4A.25	Inserzione di 24 spirali endovascolari		3'894.00
ZE-2020-67.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari		4'056.25
ZE-2020-67.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		4'218.50
ZE-2020-67.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		4'380.75
ZE-2020-67.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		4'543.00

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-68.20	B02BD07	Emostasi XIII	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ⁸	513.79
ZE-2020-68.21	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni ⁸	1'027.58
ZE-2020-68.22	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 3000 U	1'712.63
ZE-2020-68.23	B02BD07	Emostasi XIII	3000 U fino sotto 6000 U	3'082.73
ZE-2020-68.24	B02BD07	Emostasi XIII	6000 U fino sotto 10000 U	5'480.40
ZE-2020-68.25	B02BD07	Emostasi XIII	10000 U fino sotto 15000 U	8'563.13
ZE-2020-68.26	B02BD07	Emostasi XIII	15000 U fino sotto 20000 U	11'988.38
ZE-2020-68.27	B02BD07	Emostasi XIII	20000 U fino sotto 25000 U	15'413.63
ZE-2020-68.28	B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fino sotto 30000 U	18'838.88
ZE-2020-68.29	B02BD07	Emostasi XIII	30000 U fino sotto 35000 U	22'264.13
ZE-2020-68.30	B02BD07	Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U	25'689.38
ZE-2020-68.31	B02BD07	Emostasi XIII	40000 U fino sotto 50000 U	30'827.25
ZE-2020-68.32	B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	37'677.75
ZE-2020-68.33	B02BD07	Emostasi XIII	60000 U fino sotto 70000 U	44'528.25
ZE-2020-68.34	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	51'378.75
ZE-2020-68.35	B02BD07	Emostasi XIII	80000 U fino sotto 90000 U	58'229.25
ZE-2020-68.36	B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	65'079.75
ZE-2020-68.37	B02BD07	Emostasi XIII	100000 U fino sotto 110000 U	71'930.25
ZE-2020-68.38	B02BD07	Emostasi XIII	110000 U fino sotto 120000 U	78'780.75
ZE-2020-68.39	B02BD07	Emostasi XIII	120000 U e più	85'631.25
ZE-2020-69		Caspofungina , endovenoso		
ZE-2020-69.01	J02AX04	Caspofungina	65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	451.41
ZE-2020-69.02	J02AX04	Caspofungina	100 mg fino sotto 150 mg	683.95
ZE-2020-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	957.53
ZE-2020-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	1'231.11
ZE-2020-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	1'504.69
ZE-2020-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	1'778.27
ZE-2020-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	2'051.85
ZE-2020-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	2'325.43
ZE-2020-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	2'599.01
ZE-2020-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	3'009.37
ZE-2020-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'556.53
ZE-2020-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	4'103.69
ZE-2020-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	4'650.85
ZE-2020-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	5'198.01
ZE-2020-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	6'018.75
ZE-2020-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	7'113.07
ZE-2020-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	8'207.39
ZE-2020-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	9'848.86
ZE-2020-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	12'037.50
ZE-2020-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	14'226.13
ZE-2020-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	17'509.09
ZE-2020-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	21'886.36
ZE-2020-69.23	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	26'263.63
ZE-2020-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	30'640.90
ZE-2020-69.25	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	35'018.18
ZE-2020-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	39'395.45
ZE-2020-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	43'772.72
ZE-2020-69.29	J02AX04	Caspofungina	8400 mg fino sotto 9200 mg	48'149.99
ZE-2020-69.30	J02AX04	Caspofungina	9200 mg fino sotto 10000 mg	52'527.26
ZE-2020-69.31	J02AX04	Caspofungina	10000 mg fino sotto 10800 mg	56'904.54
ZE-2020-69.32	J02AX04	Caspofungina	10800 mg fino sotto 11600 mg	61'281.81

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-69.33	J02AX04	Caspofungina	11600 mg fino sotto 12400 mg	65'659.08
ZE-2020-69.34	J02AX04	Caspofungina	12400 mg fino sotto 13200 mg	70'036.35
ZE-2020-69.35	J02AX04	Caspofungina	13200 mg e più	74'413.62
ZE-2020-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2020-70.01	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-2020-72		Impianto di pompa assiale endovasale monoventricolare per assistenza circolatoria		
ZE-2020-72.01	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-2020-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2020-73.01	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2020-73.02	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2020-73.03	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2020-73.04	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2020-73.05	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2020-73.06	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2020-73.07	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2020-73.08	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2020-73.09	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2020-73.10	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2020-73.11	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2020-73.12	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2020-73.13	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2020-73.14	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2020-73.15	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2020-73.16	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2020-74		Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT)		
ZE-2020-74.01	Z92.28.32	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsferi marcate con ittrio-90		13'692.25
ZE-2020-75		Bosentan, orale		
ZE-2020-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 12 anni ⁵	464.73
ZE-2020-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 12 anni ⁵	568.00
ZE-2020-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 12 anni ⁵	671.27
ZE-2020-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni ⁵	774.54
ZE-2020-75.30	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 3000 mg	497.53
ZE-2020-75.31	C02KX01	Bosentan	3000 mg fino sotto 4000 mg	696.54
ZE-2020-75.32	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 5000 mg	895.55
ZE-2020-75.33	C02KX01	Bosentan	5000 mg fino sotto 6000 mg	1'094.56
ZE-2020-75.34	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 8000 mg	1'393.07
ZE-2020-75.35	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 10000 mg	1'791.09
ZE-2020-75.36	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 12000 mg	2'189.11
ZE-2020-75.37	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 14000 mg	2'587.13
ZE-2020-75.38	C02KX01	Bosentan	14000 mg fino sotto 17000 mg	3'084.66
ZE-2020-75.39	C02KX01	Bosentan	17000 mg fino sotto 20000 mg	3'681.69
ZE-2020-75.40	C02KX01	Bosentan	20000 mg fino sotto 23000 mg	4'278.72
ZE-2020-75.41	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 26000 mg	4'875.75
ZE-2020-75.42	C02KX01	Bosentan	26000 mg e più	5'472.78

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-76		Ambrisentan, orale		
ZE-2020-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg fino sotto 100 mg	908.32
ZE-2020-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg fino sotto 125 mg	1'167.84
ZE-2020-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg fino sotto 150 mg	1'427.37
ZE-2020-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg fino sotto 175 mg	1'686.89
ZE-2020-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg fino sotto 200 mg	1'946.41
ZE-2020-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg fino sotto 225 mg	2'205.93
ZE-2020-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg fino sotto 250 mg	2'465.45
ZE-2020-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg fino sotto 300 mg	2'854.73
ZE-2020-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg fino sotto 350 mg	3'373.77
ZE-2020-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg fino sotto 400 mg	3'892.82
ZE-2020-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg fino sotto 450 mg	4'411.86
ZE-2020-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg fino sotto 500 mg	4'930.90
ZE-2020-76.14	C02KX02	Ambrisentan	500 mg fino sotto 600 mg	5'709.46
ZE-2020-76.15	C02KX02	Ambrisentan	600 mg fino sotto 700 mg	6'747.55
ZE-2020-76.16	C02KX02	Ambrisentan	700 mg fino sotto 800 mg	7'785.63
ZE-2020-76.17	C02KX02	Ambrisentan	800 mg fino sotto 900 mg	8'823.71
ZE-2020-76.18	C02KX02	Ambrisentan	900 mg fino sotto 1000 mg	9'861.80
ZE-2020-76.19	C02KX02	Ambrisentan	1000 mg e più	10'899.88
ZE-2020-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2020-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni ²	710.82
ZE-2020-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ⁸	1'303.17
ZE-2020-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ⁸	2'013.99
ZE-2020-77.14	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U	2'843.28
ZE-2020-77.15	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	4'027.98
ZE-2020-77.16	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	5'923.50
ZE-2020-77.17	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	8'292.90
ZE-2020-77.18	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	10'662.30
ZE-2020-77.19	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	13'031.70
ZE-2020-77.20	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	16'585.80
ZE-2020-77.21	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	21'324.60
ZE-2020-77.22	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	26'063.40
ZE-2020-77.23	B01AB02	Antitrombina III	60000 U e più	30'802.20
ZE-2020-78		Posaconazolo, tablet / capsule , orale		
ZE-2020-78.01	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ⁸	371.65
ZE-2020-78.02	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ⁸	619.41
ZE-2020-78.03	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	991.06
ZE-2020-78.04	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	3000 mg fino sotto 4200 mg	1'486.58
ZE-2020-78.05	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	4200 mg fino sotto 5400 mg	1'982.11
ZE-2020-78.06	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	5400 mg fino sotto 6600 mg	2'477.64
ZE-2020-78.07	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	6600 mg fino sotto 7800 mg	2'973.17
ZE-2020-78.08	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	7800 mg fino sotto 9000 mg	3'468.70
ZE-2020-78.09	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	9000 mg fino sotto 11400 mg	4'211.99
ZE-2020-78.10	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	11400 mg fino sotto 13800 mg	5'203.04
ZE-2020-78.11	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	13800 mg fino sotto 16200 mg	6'194.10
ZE-2020-78.12	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	16200 mg fino sotto 18600 mg	7'185.16
ZE-2020-78.13	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	18600 mg fino sotto 21000 mg	8'176.21
ZE-2020-78.14	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	21000 mg fino sotto 25800 mg	9'662.80
ZE-2020-78.15	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	25800 mg fino sotto 30600 mg	11'644.91
ZE-2020-78.16	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	30600 mg fino sotto 35400 mg	13'627.02
ZE-2020-78.17	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	35400 mg fino sotto 40200 mg	15'609.13
ZE-2020-78.18	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	40200 mg fino sotto 45000 mg	17'591.24

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-78.19	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	45000 mg fino sotto 54600 mg	20'564.41
ZE-2020-78.20	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	54600 mg fino sotto 64200 mg	24'528.64
ZE-2020-78.21	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	64200 mg fino sotto 73800 mg	28'492.86
ZE-2020-78.22	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	73800 mg fino sotto 83400 mg	32'457.08
ZE-2020-78.23	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	83400 mg fino sotto 93000 mg	36'421.31
ZE-2020-78.24	J02AC04	Posaconazolo, tablet / capsule	93000 mg e più	40'385.53
ZE-2020-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2020-79.01	J02AC04	Posaconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	1'266.06
ZE-2020-79.02	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'110.10
ZE-2020-79.03	J02AC04	Posaconazolo	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'954.14
ZE-2020-79.04	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'798.18
ZE-2020-79.05	J02AC04	Posaconazolo	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'642.22
ZE-2020-79.06	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'486.26
ZE-2020-79.07	J02AC04	Posaconazolo	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'330.30
ZE-2020-79.08	J02AC04	Posaconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'596.36
ZE-2020-79.09	J02AC04	Posaconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'284.44
ZE-2020-79.10	J02AC04	Posaconazolo	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'972.52
ZE-2020-79.11	J02AC04	Posaconazolo	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'660.60
ZE-2020-79.12	J02AC04	Posaconazolo	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'348.68
ZE-2020-79.13	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'036.76
ZE-2020-79.14	J02AC04	Posaconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	18'568.88
ZE-2020-79.15	J02AC04	Posaconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	21'945.04
ZE-2020-79.16	J02AC04	Posaconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	25'321.20
ZE-2020-79.17	J02AC04	Posaconazolo	16000 mg fino sotto 18000 mg	28'697.36
ZE-2020-79.18	J02AC04	Posaconazolo	18000 mg fino sotto 20000 mg	32'073.52
ZE-2020-79.19	J02AC04	Posaconazolo	20000 mg fino sotto 22000 mg	35'449.68
ZE-2020-79.20	J02AC04	Posaconazolo	22000 mg fino sotto 24000 mg	38'825.84
ZE-2020-79.21	J02AC04	Posaconazolo	24000 mg e più	42'202.00
ZE-2020-80		Ofatumumab, endovenoso		
ZE-2020-80.01	L01XC10	Ofatumumab	300 mg fino sotto 600 mg	1'683.00
ZE-2020-80.02	L01XC10	Ofatumumab	600 mg fino sotto 900 mg	2'805.00
ZE-2020-80.03	L01XC10	Ofatumumab	900 mg fino sotto 1200 mg	3'927.00
ZE-2020-80.04	L01XC10	Ofatumumab	1200 mg fino sotto 1500 mg	5'049.00
ZE-2020-80.05	L01XC10	Ofatumumab	1500 mg fino sotto 2000 mg	6'545.00
ZE-2020-80.06	L01XC10	Ofatumumab	2000 mg fino sotto 4000 mg	11'220.00
ZE-2020-80.07	L01XC10	Ofatumumab	4000 mg fino sotto 6000 mg	18'700.00
ZE-2020-80.08	L01XC10	Ofatumumab	6000 mg fino sotto 8000 mg	26'180.00
ZE-2020-80.09	L01XC10	Ofatumumab	8000 mg fino sotto 10000 mg	33'660.00
ZE-2020-80.10	L01XC10	Ofatumumab	10000 mg fino sotto 12000 mg	41'140.00
ZE-2020-80.11	L01XC10	Ofatumumab	12000 mg fino sotto 14000 mg	48'620.00
ZE-2020-80.12	L01XC10	Ofatumumab	14000 mg fino sotto 16000 mg	56'100.00
ZE-2020-80.13	L01XC10	Ofatumumab	16000 mg fino sotto 18000 mg	63'580.00
ZE-2020-80.14	L01XC10	Ofatumumab	18000 mg fino sotto 20000 mg	71'060.00
ZE-2020-80.15	L01XC10	Ofatumumab	20000 mg fino sotto 22000 mg	78'540.00
ZE-2020-80.16	L01XC10	Ofatumumab	22000 mg fino sotto 24000 mg	86'020.00
ZE-2020-80.17	L01XC10	Ofatumumab	24000 mg e più	93'500.00
ZE-2020-81		Brentuximabvedotin, endovenoso		
ZE-2020-81.01	L01XC12	Brentuximabvedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3'890.63
ZE-2020-81.02	L01XC12	Brentuximabvedotin	60 mg fino sotto 70 mg	4'598.02
ZE-2020-81.03	L01XC12	Brentuximabvedotin	70 mg fino sotto 80 mg	5'305.41
ZE-2020-81.04	L01XC12	Brentuximabvedotin	80 mg fino sotto 90 mg	6'012.79
ZE-2020-81.05	L01XC12	Brentuximabvedotin	90 mg fino sotto 100 mg	6'720.18

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-81.06	L01XC12	Brentuximabvedotin	100 mg fino sotto 120 mg	7'781.26
ZE-2020-81.07	L01XC12	Brentuximabvedotin	120 mg fino sotto 140 mg	9'196.04
ZE-2020-81.08	L01XC12	Brentuximabvedotin	140 mg fino sotto 160 mg	10'610.81
ZE-2020-81.09	L01XC12	Brentuximabvedotin	160 mg fino sotto 180 mg	12'025.59
ZE-2020-81.10	L01XC12	Brentuximabvedotin	180 mg fino sotto 200 mg	13'440.36
ZE-2020-81.11	L01XC12	Brentuximabvedotin	200 mg fino sotto 240 mg	15'562.53
ZE-2020-81.12	L01XC12	Brentuximabvedotin	240 mg fino sotto 280 mg	18'392.08
ZE-2020-81.13	L01XC12	Brentuximabvedotin	280 mg fino sotto 320 mg	21'221.63
ZE-2020-81.14	L01XC12	Brentuximabvedotin	320 mg fino sotto 360 mg	24'051.18
ZE-2020-81.15	L01XC12	Brentuximabvedotin	360 mg fino sotto 400 mg	26'880.73
ZE-2020-81.16	L01XC12	Brentuximabvedotin	400 mg e più	29'710.28
ZE-2020-85		Arsentrioxid, endovenoso		
ZE-2020-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ⁸	610.30
ZE-2020-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg fino sotto 40 mg	1'220.60
ZE-2020-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg fino sotto 60 mg	2'034.33
ZE-2020-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg fino sotto 80 mg	2'848.06
ZE-2020-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg fino sotto 100 mg	3'661.79
ZE-2020-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg fino sotto 140 mg	4'882.39
ZE-2020-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg fino sotto 180 mg	6'509.85
ZE-2020-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg fino sotto 220 mg	8'137.31
ZE-2020-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg fino sotto 260 mg	9'764.77
ZE-2020-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg fino sotto 300 mg	11'392.23
ZE-2020-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg fino sotto 360 mg	13'426.56
ZE-2020-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg fino sotto 420 mg	15'867.75
ZE-2020-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg fino sotto 480 mg	18'308.95
ZE-2020-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg fino sotto 540 mg	20'750.14
ZE-2020-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg fino sotto 600 mg	23'191.33
ZE-2020-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg fino sotto 680 mg	26'039.39
ZE-2020-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg fino sotto 760 mg	29'294.32
ZE-2020-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg fino sotto 840 mg	32'549.24
ZE-2020-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg fino sotto 920 mg	35'804.16
ZE-2020-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg fino sotto 1000 mg	39'059.09
ZE-2020-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg fino sotto 1100 mg	42'720.88
ZE-2020-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg fino sotto 1200 mg	46'789.53
ZE-2020-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg fino sotto 1300 mg	50'858.19
ZE-2020-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg fino sotto 1400 mg	54'926.84
ZE-2020-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg fino sotto 1500 mg	58'995.50
ZE-2020-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg fino sotto 1700 mg	65'098.48
ZE-2020-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg fino sotto 1900 mg	73'235.79
ZE-2020-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg fino sotto 2100 mg	81'373.10
ZE-2020-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg fino sotto 2300 mg	89'510.41
ZE-2020-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg e più	97'647.72
ZE-2020-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2020-86.08	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 9 mg	1'246.43
ZE-2020-86.09	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg fino sotto 15 mg	2'492.86
ZE-2020-86.10	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	3'739.29
ZE-2020-86.11	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg fino sotto 27 mg	4'985.72
ZE-2020-86.12	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	6'232.15
ZE-2020-86.13	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	7'478.58
ZE-2020-86.14	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	8'725.01
ZE-2020-86.15	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	9'971.45
ZE-2020-86.16	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg e più	11'217.88

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-87		Plerixafor, sottocutanea		
ZE-2020-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg fino sotto 5 mg	1'249.22
ZE-2020-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2'498.44
ZE-2020-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4'164.06
ZE-2020-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5'829.69
ZE-2020-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7'495.31
ZE-2020-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9'160.94
ZE-2020-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10'826.56
ZE-2020-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12'492.19
ZE-2020-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14'157.81
ZE-2020-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15'823.44
ZE-2020-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18'321.88
ZE-2020-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21'653.13
ZE-2020-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	24'984.38
ZE-2020-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	29'981.25
ZE-2020-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36'643.75
ZE-2020-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	43'306.25
ZE-2020-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	49'968.75
ZE-2020-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56'631.25
ZE-2020-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	63'293.75
ZE-2020-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	69'956.25
ZE-2020-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	76'618.75
ZE-2020-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	83'281.25
ZE-2020-88		Immunoglobuline degli antitumori (cavallo), endovenoso		
ZE-2020-88.01	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2'640.68
ZE-2020-88.02	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4'401.13
ZE-2020-88.03	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6'161.58
ZE-2020-88.04	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'922.03
ZE-2020-88.05	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'682.48
ZE-2020-88.06	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11'442.93
ZE-2020-88.07	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13'203.38
ZE-2020-88.08	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'963.83
ZE-2020-88.09	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'724.28
ZE-2020-88.10	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18'484.73
ZE-2020-88.11	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	20'245.18
ZE-2020-88.12	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	22'005.63
ZE-2020-88.13	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23'766.08
ZE-2020-88.14	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25'526.53
ZE-2020-88.15	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	27'286.98
ZE-2020-88.16	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	29'047.43
ZE-2020-88.17	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30'807.88
ZE-2020-88.18	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32'568.33
ZE-2020-88.19	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	34'328.78
ZE-2020-88.20	L04AA03	Immunoglobuline degli antitumori (cavallo)	20000 mg e più	36'089.23
ZE-2020-89		Lenalidomid, orale		
ZE-2020-89.25	L04AX04	Lenalidomid	50 mg fino sotto 75 mg	749.68
ZE-2020-89.26	L04AX04	Lenalidomid	75 mg fino sotto 100 mg	1'049.56
ZE-2020-89.27	L04AX04	Lenalidomid	100 mg fino sotto 125 mg	1'349.43
ZE-2020-89.28	L04AX04	Lenalidomid	125 mg fino sotto 150 mg	1'649.30
ZE-2020-89.29	L04AX04	Lenalidomid	150 mg fino sotto 175 mg	1'949.18
ZE-2020-89.30	L04AX04	Lenalidomid	175 mg fino sotto 200 mg	2'249.05
ZE-2020-89.31	L04AX04	Lenalidomid	200 mg fino sotto 225 mg	2'548.92

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-89.32	L04AX04	Lenalidomid	225 mg fino sotto 250 mg	2'848.80
ZE-2020-89.33	L04AX04	Lenalidomid	250 mg fino sotto 275 mg	3'148.67
ZE-2020-89.34	L04AX04	Lenalidomid	275 mg fino sotto 300 mg	3'448.54
ZE-2020-89.35	L04AX04	Lenalidomid	300 mg fino sotto 325 mg	3'748.42
ZE-2020-89.36	L04AX04	Lenalidomid	325 mg fino sotto 350 mg	4'048.29
ZE-2020-89.37	L04AX04	Lenalidomid	350 mg fino sotto 400 mg	4'498.10
ZE-2020-89.38	L04AX04	Lenalidomid	400 mg fino sotto 450 mg	5'097.85
ZE-2020-89.39	L04AX04	Lenalidomid	450 mg fino sotto 500 mg	5'697.59
ZE-2020-89.40	L04AX04	Lenalidomid	500 mg fino sotto 600 mg	6'597.21
ZE-2020-89.41	L04AX04	Lenalidomid	600 mg fino sotto 700 mg	7'796.70
ZE-2020-89.42	L04AX04	Lenalidomid	700 mg fino sotto 800 mg	8'996.20
ZE-2020-89.43	L04AX04	Lenalidomid	800 mg fino sotto 900 mg	10'195.69
ZE-2020-89.44	L04AX04	Lenalidomid	900 mg fino sotto 1000 mg	11'395.18
ZE-2020-89.45	L04AX04	Lenalidomid	1000 mg fino sotto 1200 mg	13'194.42
ZE-2020-89.46	L04AX04	Lenalidomid	1200 mg fino sotto 1400 mg	15'593.41
ZE-2020-89.47	L04AX04	Lenalidomid	1400 mg fino sotto 1600 mg	17'992.40
ZE-2020-89.48	L04AX04	Lenalidomid	1600 mg e più	20'391.38
ZE-2020-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2020-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni ⁸	418.15
ZE-2020-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg	696.91
ZE-2020-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1'115.06
ZE-2020-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1'672.59
ZE-2020-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2'230.12
ZE-2020-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2'787.65
ZE-2020-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	3'345.18
ZE-2020-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	3'902.71
ZE-2020-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4'460.24
ZE-2020-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5'017.77
ZE-2020-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5'854.07
ZE-2020-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	6'969.13
ZE-2020-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8'084.19
ZE-2020-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9'199.25
ZE-2020-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10'314.31
ZE-2020-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11'429.37
ZE-2020-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12'544.43
ZE-2020-91		Inserimento di coils per riduzione di volume		
ZE-2020-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		1'902.76
ZE-2020-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		4'439.78
ZE-2020-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		6'976.79
ZE-2020-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		9'513.81
ZE-2020-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		12'050.82
ZE-2020-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		14'587.84
ZE-2020-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		17'124.86
ZE-2020-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		19'661.87
ZE-2020-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		22'198.89
ZE-2020-92		Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2020-92.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ⁸	811.31
ZE-2020-92.02	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni ⁸	1'135.84
ZE-2020-92.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	1'460.36
ZE-2020-92.04	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	2'028.28
ZE-2020-92.05	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	2'839.59
ZE-2020-92.06	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	3'650.90

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-92.07	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	4'462.21
ZE-2020-92.08	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	5'273.52
ZE-2020-92.09	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	6'084.84
ZE-2020-92.33	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	7'301.80
ZE-2020-92.34	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	8'924.43
ZE-2020-92.35	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	10'547.05
ZE-2020-92.36	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	12'169.67
ZE-2020-92.37	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	14'603.61
ZE-2020-92.38	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	17'848.85
ZE-2020-92.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	21'094.10
ZE-2020-92.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	24'339.35
ZE-2020-92.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	27'584.59
ZE-2020-92.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	30'829.84
ZE-2020-92.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	35'697.71
ZE-2020-92.44	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CTG	2400 mg e più	42'188.20
ZE-2020-93		Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o Grafalon®.	
ZE-2020-93.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸	779.00
ZE-2020-93.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg	1'168.50
ZE-2020-93.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	350 mg fino sotto 450 mg	1'558.00
ZE-2020-93.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	450 mg fino sotto 550 mg	1'947.50
ZE-2020-93.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	550 mg fino sotto 650 mg	2'337.00
ZE-2020-93.44	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	650 mg fino sotto 750 mg	2'726.50
ZE-2020-93.45	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	750 mg fino sotto 850 mg	3'116.00
ZE-2020-93.46	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	850 mg fino sotto 1050 mg	3'700.25
ZE-2020-93.47	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	1050 mg fino sotto 1250 mg	4'479.25
ZE-2020-93.48	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	1250 mg fino sotto 1450 mg	5'258.25
ZE-2020-93.49	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	1450 mg fino sotto 1650 mg	6'037.25
ZE-2020-93.50	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	1650 mg fino sotto 1850 mg	6'816.25
ZE-2020-93.51	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	1850 mg fino sotto 2250 mg	7'984.75
ZE-2020-93.52	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	2250 mg fino sotto 2650 mg	9'542.75
ZE-2020-93.53	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	2650 mg fino sotto 3050 mg	11'100.75
ZE-2020-93.54	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	3050 mg fino sotto 3450 mg	12'658.75
ZE-2020-93.55	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	3450 mg fino sotto 3850 mg	14'216.75
ZE-2020-93.56	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	3850 mg fino sotto 4250 mg	15'774.75
ZE-2020-93.57	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	4250 mg fino sotto 4650 mg	17'332.75
ZE-2020-93.58	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	4650 mg fino sotto 5050 mg	18'890.75
ZE-2020-93.59	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimositi (coniglio), CFR	5050 mg e più	20'448.75
ZE-2020-94		Azacitidin, sottocutanea		
ZE-2020-94.00	L01BC07	Azacitidin	150 mg fino sotto 225 mg	833.21
ZE-2020-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg fino sotto 300 mg	1'166.50
ZE-2020-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	1'499.79
ZE-2020-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	1'833.07
ZE-2020-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	2'333.00
ZE-2020-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	2'999.57
ZE-2020-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	3'666.14
ZE-2020-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	4'666.00
ZE-2020-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	5'999.14
ZE-2020-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	7'332.29
ZE-2020-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	8'665.43
ZE-2020-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	9'998.57
ZE-2020-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	11'331.72
ZE-2020-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	12'664.86

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg fino sotto 3400 mg	14'220.19
ZE-2020-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg fino sotto 3800 mg	15'997.72
ZE-2020-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg fino sotto 4200 mg	17'775.24
ZE-2020-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg fino sotto 4600 mg	19'552.76
ZE-2020-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg fino sotto 5000 mg	21'330.29
ZE-2020-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg e più	23'107.81
ZE-2020-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2020-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ⁸	763.48
ZE-2020-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1'272.47
ZE-2020-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	1'781.45
ZE-2020-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2'290.44
ZE-2020-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	2'799.43
ZE-2020-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	3'308.41
ZE-2020-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	3'817.40
ZE-2020-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	4'326.39
ZE-2020-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	4'835.37
ZE-2020-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	5'344.36
ZE-2020-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	5'853.35
ZE-2020-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	6'362.34
ZE-2020-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	6'871.32
ZE-2020-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	7'380.30
ZE-2020-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	7'889.29
ZE-2020-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	8'398.27
ZE-2020-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	8'907.26
ZE-2020-95.18	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6 mg	9'416.24
ZE-2020-95.19	L01CX01	Trabectedin	6 mg e più	9'925.23
ZE-2020-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	9'333.48
ZE-2020-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	21'538.80
ZE-2020-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	35'898.00
ZE-2020-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	50'257.20
ZE-2020-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	64'616.40
ZE-2020-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	78'975.60
ZE-2020-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	93'334.80
ZE-2020-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	107'694.00
ZE-2020-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	122'053.20
ZE-2020-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	136'412.40
ZE-2020-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	150'771.60
ZE-2020-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	165'130.80
ZE-2020-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	179'490.00
ZE-2020-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	193'849.20
ZE-2020-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	208'208.40
ZE-2020-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	222'567.60
ZE-2020-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	236'926.80
ZE-2020-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	251'286.00
ZE-2020-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U	265'645.20
ZE-2020-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U	280'004.40
ZE-2020-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U	294'363.60
ZE-2020-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U	308'722.80
ZE-2020-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U	323'082.00
ZE-2020-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U	337'441.20
ZE-2020-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U	351'800.40
ZE-2020-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U	366'159.60
ZE-2020-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U	380'518.80

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U	394'878.00
ZE-2020-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U	409'237.20
ZE-2020-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U	423'596.40
ZE-2020-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U	437'955.60
ZE-2020-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U	452'314.80
ZE-2020-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U	466'674.00
ZE-2020-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U	481'033.20
ZE-2020-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U	495'392.40
ZE-2020-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U	509'751.60
ZE-2020-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U	524'110.80
ZE-2020-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U	538'470.00
ZE-2020-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U	552'829.20
ZE-2020-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U	567'188.40
ZE-2020-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più	581'547.60
ZE-2020-98		Terlipressin, endovenoso		
ZE-2020-98.13	H01BA04	Terlipressin	20 mg fino sotto 30 mg	984.49
ZE-2020-98.14	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg	1'378.28
ZE-2020-98.15	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg	1'772.08
ZE-2020-98.16	H01BA04	Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg	2'165.87
ZE-2020-98.17	H01BA04	Terlipressin	60 mg fino sotto 70 mg	2'559.67
ZE-2020-98.18	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg	2'953.47
ZE-2020-98.19	H01BA04	Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg	3'544.16
ZE-2020-98.20	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg	4'331.75
ZE-2020-98.21	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg	5'119.34
ZE-2020-98.22	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg	5'906.93
ZE-2020-98.23	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg	6'694.52
ZE-2020-98.24	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg	7'482.11
ZE-2020-98.25	H01BA04	Terlipressin	200 mg fino sotto 240 mg	8'663.50
ZE-2020-98.26	H01BA04	Terlipressin	240 mg fino sotto 280 mg	10'238.68
ZE-2020-98.27	H01BA04	Terlipressin	280 mg fino sotto 320 mg	11'813.86
ZE-2020-98.28	H01BA04	Terlipressin	320 mg fino sotto 360 mg	13'389.04
ZE-2020-98.29	H01BA04	Terlipressin	360 mg e più	14'964.23
ZE-2020-99		Busulfan, endovenoso		
ZE-2020-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni ³	290.88
ZE-2020-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni ⁸	484.79
ZE-2020-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	678.71
ZE-2020-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ⁸	969.59
ZE-2020-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg	1'357.42
ZE-2020-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg	1'745.25
ZE-2020-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg	2'133.09
ZE-2020-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg	2'520.92
ZE-2020-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg	2'908.76
ZE-2020-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg	3'296.59
ZE-2020-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg	3'684.42
ZE-2020-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg	4'266.17
ZE-2020-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg	5'041.84
ZE-2020-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg	5'817.51
ZE-2020-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg	6'593.18
ZE-2020-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg	7'368.85
ZE-2020-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg fino sotto 1200 mg	8'532.35
ZE-2020-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg fino sotto 1400 mg	10'083.68
ZE-2020-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg fino sotto 1600 mg	11'635.02
ZE-2020-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg fino sotto 1800 mg	13'186.36

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg fino sotto 2000 mg	14'737.69
ZE-2020-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg e più	16'289.03
ZE-2020-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2020-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	3'058.12
ZE-2020-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	6'116.23
ZE-2020-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	9'174.35
ZE-2020-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	12'232.47
ZE-2020-100.05	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg e più	15'290.58
ZE-2020-101		Trastuzumabemtansine, endovenoso		
ZE-2020-101.15	L01XC14	Trastuzumabemtansine	130 mg fino sotto 150 mg	2'478.95
ZE-2020-101.16	L01XC14	Trastuzumabemtansine	150 mg fino sotto 170 mg	2'833.08
ZE-2020-101.17	L01XC14	Trastuzumabemtansine	170 mg fino sotto 190 mg	3'187.22
ZE-2020-101.18	L01XC14	Trastuzumabemtansine	190 mg fino sotto 210 mg	3'541.35
ZE-2020-101.19	L01XC14	Trastuzumabemtansine	210 mg fino sotto 230 mg	3'895.49
ZE-2020-101.20	L01XC14	Trastuzumabemtansine	230 mg fino sotto 250 mg	4'249.62
ZE-2020-101.21	L01XC14	Trastuzumabemtansine	250 mg fino sotto 270 mg	4'603.76
ZE-2020-101.22	L01XC14	Trastuzumabemtansine	270 mg fino sotto 290 mg	4'957.90
ZE-2020-101.23	L01XC14	Trastuzumabemtansine	290 mg fino sotto 330 mg	5'489.10
ZE-2020-101.24	L01XC14	Trastuzumabemtansine	330 mg fino sotto 370 mg	6'197.37
ZE-2020-101.25	L01XC14	Trastuzumabemtansine	370 mg fino sotto 410 mg	6'905.64
ZE-2020-101.26	L01XC14	Trastuzumabemtansine	410 mg fino sotto 450 mg	7'613.91
ZE-2020-101.27	L01XC14	Trastuzumabemtansine	450 mg fino sotto 490 mg	8'322.18
ZE-2020-101.28	L01XC14	Trastuzumabemtansine	490 mg fino sotto 570 mg	9'384.59
ZE-2020-101.29	L01XC14	Trastuzumabemtansine	570 mg fino sotto 650 mg	10'801.13
ZE-2020-101.30	L01XC14	Trastuzumabemtansine	650 mg fino sotto 850 mg	13'280.08
ZE-2020-101.31	L01XC14	Trastuzumabemtansine	850 mg e più	16'821.43
ZE-2020-102		Crizotinib, orale		
ZE-2020-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg fino sotto 3000 mg	920.30
ZE-2020-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'288.42
ZE-2020-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg fino sotto 5000 mg	1'656.54
ZE-2020-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg fino sotto 6000 mg	2'024.66
ZE-2020-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2'576.84
ZE-2020-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	3'313.08
ZE-2020-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	4'049.32
ZE-2020-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4'785.56
ZE-2020-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	5'521.80
ZE-2020-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	6'258.04
ZE-2020-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6'994.28
ZE-2020-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg e più	7'730.52
ZE-2020-103		Glucarpidase, endovenoso		
ZE-2020-103.01	V03AF09	Glucarpidase	500 U fino sotto 1000 U	17'754.56
ZE-2020-103.02	V03AF09	Glucarpidase	1000 U fino sotto 1500 U	29'590.94
ZE-2020-103.03	V03AF09	Glucarpidase	1500 U fino sotto 2000 U	41'427.31
ZE-2020-103.04	V03AF09	Glucarpidase	2000 U fino sotto 2500 U	53'263.69
ZE-2020-103.05	V03AF09	Glucarpidase	2500 U fino sotto 3000 U	65'100.06
ZE-2020-103.06	V03AF09	Glucarpidase	3000 U fino sotto 3500 U	76'936.44
ZE-2020-103.07	V03AF09	Glucarpidase	3500 U fino sotto 4000 U	88'772.81
ZE-2020-103.08	V03AF09	Glucarpidase	4000 U fino sotto 4500 U	100'609.19
ZE-2020-103.09	V03AF09	Glucarpidase	4500 U fino sotto 5000 U	112'445.56
ZE-2020-103.10	V03AF09	Glucarpidase	5000 U fino sotto 5500 U	124'281.94
ZE-2020-103.11	V03AF09	Glucarpidase	5500 U fino sotto 6000 U	136'118.31

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-103.12	V03AF09	Glucarpidase	6000 U fino sotto 6500 U	147'954.69
ZE-2020-103.13	V03AF09	Glucarpidase	6500 U fino sotto 7000 U	159'791.06
ZE-2020-103.14	V03AF09	Glucarpidase	7000 U fino sotto 7500 U	171'627.44
ZE-2020-103.15	V03AF09	Glucarpidase	7500 U fino sotto 8000 U	183'463.81
ZE-2020-103.16	V03AF09	Glucarpidase	8000 U fino sotto 8500 U	195'300.19
ZE-2020-103.17	V03AF09	Glucarpidase	8500 U fino sotto 9000 U	207'136.56
ZE-2020-103.18	V03AF09	Glucarpidase	9000 U fino sotto 9500 U	218'972.94
ZE-2020-103.19	V03AF09	Glucarpidase	9500 U fino sotto 10000 U	230'809.31
ZE-2020-103.20	V03AF09	Glucarpidase	10000 U e più	242'645.69
ZE-2020-104		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-2020-104.01	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-2020-105		Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice	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-2020-105.01	Z81.90.10	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, per via artroscopica		7'103.92
	Z81.90.20	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, chirurgico a cielo aperto		
ZE-2020-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2020-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		11'938.40
ZE-2020-107		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 10 gennaio 2017)	
ZE-2020-107.01	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-2020-108		Esterno prodotto prestazioni di anestesia in terapia protonica	Solo in relazione con una terapia con protoni ZE (indicare il codice, cfr. precedente).	
ZE-2020-108.01	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		774.95
	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2020-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2020-109.01	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-2020-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		4'256.80
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		
ZE-2020-109.03	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-2020-109.04	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-2020-109.05	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-2020-109.06	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		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-109.07	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-2020-109.08	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-2020-109.09	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-2020-109.10	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-2020-110		Fattore von Willebrand, endovenosa	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2020-110.28	B02BD10	Fattore von Willebrand	1000 U fino sotto 2500 U	1'795.83
ZE-2020-110.29	B02BD10	Fattore von Willebrand	2500 U fino sotto 5000 U	3'848.21
ZE-2020-110.30	B02BD10	Fattore von Willebrand	5000 U fino sotto 10000 U	7'696.43
ZE-2020-110.31	B02BD10	Fattore von Willebrand	10000 U fino sotto 15000 U	12'827.38
ZE-2020-110.32	B02BD10	Fattore von Willebrand	15000 U fino sotto 20000 U	17'958.33
ZE-2020-110.33	B02BD10	Fattore von Willebrand	20000 U fino sotto 25000 U	23'089.28
ZE-2020-110.34	B02BD10	Fattore von Willebrand	25000 U fino sotto 30000 U	28'220.23
ZE-2020-110.35	B02BD10	Fattore von Willebrand	30000 U fino sotto 35000 U	33'351.18
ZE-2020-110.36	B02BD10	Fattore von Willebrand	35000 U fino sotto 40000 U	38'482.13
ZE-2020-110.37	B02BD10	Fattore von Willebrand	40000 U fino sotto 45000 U	43'613.08
ZE-2020-110.38	B02BD10	Fattore von Willebrand	45000 U fino sotto 50000 U	48'744.03
ZE-2020-110.39	B02BD10	Fattore von Willebrand	50000 U fino sotto 55000 U	53'874.98
ZE-2020-110.40	B02BD10	Fattore von Willebrand	55000 U fino sotto 60000 U	59'005.93
ZE-2020-110.41	B02BD10	Fattore von Willebrand	60000 U fino sotto 65000 U	64'136.88
ZE-2020-110.42	B02BD10	Fattore von Willebrand	65000 U fino sotto 70000 U	69'267.83
ZE-2020-110.43	B02BD10	Fattore von Willebrand	70000 U fino sotto 75000 U	74'398.78
ZE-2020-110.44	B02BD10	Fattore von Willebrand	75000 U fino sotto 80000 U	79'529.73
ZE-2020-110.45	B02BD10	Fattore von Willebrand	80000 U fino sotto 85000 U	84'660.68
ZE-2020-110.46	B02BD10	Fattore von Willebrand	85000 U fino sotto 90000 U	89'791.63
ZE-2020-110.47	B02BD10	Fattore von Willebrand	90000 U fino sotto 95000 U	94'922.58
ZE-2020-110.48	B02BD10	Fattore von Willebrand	95000 U fino sotto 100000 U	100'053.53
ZE-2020-110.49	B02BD10	Fattore von Willebrand	100000 U fino sotto 105000 U	105'184.48
ZE-2020-110.50	B02BD10	Fattore von Willebrand	105000 U fino sotto 110000 U	110'315.43
ZE-2020-110.51	B02BD10	Fattore von Willebrand	110000 U fino sotto 115000 U	115'446.38
ZE-2020-110.52	B02BD10	Fattore von Willebrand	115000 U fino sotto 120000 U	120'577.33
ZE-2020-110.53	B02BD10	Fattore von Willebrand	120000 U fino sotto 125000 U	125'708.28
ZE-2020-110.54	B02BD10	Fattore von Willebrand	125000 U fino sotto 130000 U	130'839.23
ZE-2020-110.55	B02BD10	Fattore von Willebrand	130000 U e più	135'970.18
ZE-2020-111		Sofosbuvir, orale		
ZE-2020-111.01	J05AX15	Sofosbuvir	200 mg fino sotto 1000 mg	787.01
ZE-2020-111.02	J05AX15	Sofosbuvir	1000 mg fino sotto 1800 mg	1'836.35
ZE-2020-111.03	J05AX15	Sofosbuvir	1800 mg fino sotto 2600 mg	2'885.70
ZE-2020-111.04	J05AX15	Sofosbuvir	2600 mg fino sotto 3400 mg	3'935.04
ZE-2020-111.05	J05AX15	Sofosbuvir	3400 mg fino sotto 4200 mg	4'984.38
ZE-2020-111.06	J05AX15	Sofosbuvir	4200 mg fino sotto 5000 mg	6'033.73
ZE-2020-111.07	J05AX15	Sofosbuvir	5000 mg fino sotto 5800 mg	7'083.07
ZE-2020-111.08	J05AX15	Sofosbuvir	5800 mg fino sotto 6600 mg	8'132.42
ZE-2020-111.09	J05AX15	Sofosbuvir	6600 mg fino sotto 7400 mg	9'181.76
ZE-2020-111.10	J05AX15	Sofosbuvir	7400 mg fino sotto 8200 mg	10'231.10
ZE-2020-111.11	J05AX15	Sofosbuvir	8200 mg fino sotto 9000 mg	11'280.45
ZE-2020-111.12	J05AX15	Sofosbuvir	9000 mg fino sotto 9800 mg	12'329.79
ZE-2020-111.13	J05AX15	Sofosbuvir	9800 mg fino sotto 10600 mg	13'379.14
ZE-2020-111.14	J05AX15	Sofosbuvir	10600 mg fino sotto 11400 mg	14'428.48
ZE-2020-111.15	J05AX15	Sofosbuvir	11400 mg fino sotto 12600 mg	15'740.16

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-111.16	J05AX15	Sofosbuvir	12600 mg fino sotto 13800 mg	17'314.18
ZE-2020-111.17	J05AX15	Sofosbuvir	13800 mg fino sotto 15000 mg	18'888.19
ZE-2020-111.19	J05AX15	Sofosbuvir	15000 mg fino sotto 16600 mg	20'724.54
ZE-2020-111.20	J05AX15	Sofosbuvir	16600 mg fino sotto 18200 mg	22'823.23
ZE-2020-111.21	J05AX15	Sofosbuvir	18200 mg fino sotto 19800 mg	24'921.92
ZE-2020-111.22	J05AX15	Sofosbuvir	19800 mg fino sotto 21400 mg	27'020.61
ZE-2020-111.23	J05AX15	Sofosbuvir	21400 mg e più	29'119.30
ZE-2020-112		Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV, orale	Questa remunerazione supplementare non può essere fatturata che per l'uso orale di preparazioni in combinazione 400mg Sofosbuvir/90mg Ledispavir (per es. Harvoni®).	
ZE-2020-112.01	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	0.5 UD fino sotto 2.5 UD	770.64
ZE-2020-112.02	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	2.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'798.16
ZE-2020-112.03	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	2'825.68
ZE-2020-112.04	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	3'853.20
ZE-2020-112.05	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	4'880.72
ZE-2020-112.06	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	5'908.24
ZE-2020-112.07	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	12.5 UD fino sotto 14.5 UD	6'935.76
ZE-2020-112.08	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	14.5 UD fino sotto 16.5 UD	7'963.28
ZE-2020-112.09	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	16.5 UD fino sotto 18.5 UD	8'990.80
ZE-2020-112.10	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	18.5 UD fino sotto 20.5 UD	10'018.32
ZE-2020-112.11	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	20.5 UD fino sotto 22.5 UD	11'045.84
ZE-2020-112.12	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	22.5 UD fino sotto 24.5 UD	12'073.36
ZE-2020-112.13	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	24.5 UD fino sotto 26.5 UD	13'100.88
ZE-2020-112.14	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	26.5 UD fino sotto 28.5 UD	14'128.40
ZE-2020-112.15	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	28.5 UD fino sotto 31.5 UD	15'412.80
ZE-2020-112.16	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	31.5 UD fino sotto 34.5 UD	16'954.08
ZE-2020-112.17	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	34.5 UD fino sotto 37.5 UD	18'495.36
ZE-2020-112.18	J05AX65	Sofosbuvir e Ledipasvir, CHV	37.5 UD e più	20'036.64
ZE-2020-113		Ombitasvir, Paritaprevir e 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-2020-113.01	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	4.5 UD fino sotto 8.5 UD	1'074.33
ZE-2020-113.02	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	8.5 UD fino sotto 12.5 UD	1'735.45
ZE-2020-113.03	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2'396.58
ZE-2020-113.04	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3'057.70
ZE-2020-113.05	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3'718.83
ZE-2020-113.06	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4'379.95
ZE-2020-113.07	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	28.5 UD fino sotto 32.5 UD	5'041.08
ZE-2020-113.08	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	32.5 UD fino sotto 36.5 UD	5'702.20
ZE-2020-113.09	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	36.5 UD fino sotto 40.5 UD	6'363.33
ZE-2020-113.10	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	40.5 UD fino sotto 44.5 UD	7'024.45
ZE-2020-113.11	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	44.5 UD fino sotto 48.5 UD	7'685.58
ZE-2020-113.12	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	48.5 UD fino sotto 52.5 UD	8'346.70
ZE-2020-113.13	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	52.5 UD fino sotto 58.5 UD	9'173.11
ZE-2020-113.14	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	58.5 UD fino sotto 64.5 UD	10'164.80
ZE-2020-113.15	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	64.5 UD fino sotto 70.5 UD	11'156.48
ZE-2020-113.16	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	70.5 UD fino sotto 76.5 UD	12'148.17
ZE-2020-113.17	J05AX67	Ombitasvir, Paritaprevir e Ritonavir, CVK	76.5 UD e più	13'139.86
ZE-2020-114		Palivizumab, intramuscolare		
ZE-2020-114.01	J06BB16	Palivizumab	15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni ³	285.38
ZE-2020-114.02	J06BB16	Palivizumab	30 mg fino sotto 45 mg, età < 6 anni ³	475.63
ZE-2020-114.03	J06BB16	Palivizumab	45 mg fino sotto 60 mg, età < 6 anni ³	665.88
ZE-2020-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni ³	789.72
ZE-2020-114.05	J06BB16	Palivizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni ³	1'105.61

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-114.06	J06BB16	Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni ³	1'421.50
ZE-2020-114.07	J06BB16	Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni ³	1'895.33
ZE-2020-114.08	J06BB16	Palivizumab	210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni ³	2'527.11
ZE-2020-114.09	J06BB16	Palivizumab	270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni ³	3'158.89
ZE-2020-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni ³	3'948.61
ZE-2020-114.11	J06BB16	Palivizumab	420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni ³	4'896.27
ZE-2020-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni ³	5'843.94
ZE-2020-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni ³	6'949.55
ZE-2020-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni ³	8'213.10
ZE-2020-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni ³	9'476.66
ZE-2020-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni ³	10'740.21
ZE-2020-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni ³	12'003.77
ZE-2020-114.18	J06BB16	Palivizumab	1200 mg e più, età < 6 anni ³	13'267.32
ZE-2020-115		Decitabina, endovenosa		
ZE-2020-115.01	L01BC08	Decitabina	30 mg fino sotto 60 mg	1'102.43
ZE-2020-115.02	L01BC08	Decitabina	60 mg fino sotto 90 mg	1'837.38
ZE-2020-115.03	L01BC08	Decitabina	90 mg fino sotto 120 mg	2'572.33
ZE-2020-115.04	L01BC08	Decitabina	120 mg fino sotto 150 mg	3'307.28
ZE-2020-115.05	L01BC08	Decitabina	150 mg fino sotto 180 mg	4'042.24
ZE-2020-115.06	L01BC08	Decitabina	180 mg fino sotto 210 mg	4'777.19
ZE-2020-115.07	L01BC08	Decitabina	210 mg fino sotto 240 mg	5'512.14
ZE-2020-115.08	L01BC08	Decitabina	240 mg fino sotto 270 mg	6'247.09
ZE-2020-115.09	L01BC08	Decitabina	270 mg fino sotto 300 mg	6'982.04
ZE-2020-115.10	L01BC08	Decitabina	300 mg fino sotto 350 mg	7'961.98
ZE-2020-115.11	L01BC08	Decitabina	350 mg fino sotto 400 mg	9'186.90
ZE-2020-115.12	L01BC08	Decitabina	400 mg fino sotto 450 mg	10'411.82
ZE-2020-115.13	L01BC08	Decitabina	450 mg fino sotto 500 mg	11'636.74
ZE-2020-115.14	L01BC08	Decitabina	500 mg fino sotto 550 mg	12'861.66
ZE-2020-115.15	L01BC08	Decitabina	550 mg fino sotto 600 mg	14'086.58
ZE-2020-115.16	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	15'923.96
ZE-2020-115.18	L01BC08	Decitabina	700 mg fino sotto 800 mg	18'373.80
ZE-2020-115.19	L01BC08	Decitabina	800 mg e più	20'823.64
ZE-2020-116		Dabrafenib, orale		
ZE-2020-116.14	L01XE23	Dabrafenib	900 mg fino sotto 1500 mg	686.57
ZE-2020-116.15	L01XE23	Dabrafenib	1500 mg fino sotto 2100 mg	1'029.85
ZE-2020-116.16	L01XE23	Dabrafenib	2100 mg fino sotto 2700 mg	1'373.14
ZE-2020-116.17	L01XE23	Dabrafenib	2700 mg fino sotto 3300 mg	1'716.42
ZE-2020-116.18	L01XE23	Dabrafenib	3300 mg fino sotto 3900 mg	2'059.70
ZE-2020-116.19	L01XE23	Dabrafenib	3900 mg fino sotto 4800 mg	2'488.81
ZE-2020-116.20	L01XE23	Dabrafenib	4800 mg fino sotto 5700 mg	3'003.74
ZE-2020-116.21	L01XE23	Dabrafenib	5700 mg fino sotto 6600 mg	3'518.66
ZE-2020-116.22	L01XE23	Dabrafenib	6600 mg fino sotto 7500 mg	4'033.59
ZE-2020-116.23	L01XE23	Dabrafenib	7500 mg fino sotto 8400 mg	4'548.51
ZE-2020-116.24	L01XE23	Dabrafenib	8400 mg fino sotto 9600 mg	5'149.26
ZE-2020-116.25	L01XE23	Dabrafenib	9600 mg fino sotto 10800 mg	5'835.83
ZE-2020-116.26	L01XE23	Dabrafenib	10800 mg fino sotto 12000 mg	6'522.40
ZE-2020-116.27	L01XE23	Dabrafenib	12000 mg fino sotto 13200 mg	7'208.96
ZE-2020-116.28	L01XE23	Dabrafenib	13200 mg e più	7'895.53
ZE-2020-117		Vedolizumab, endovenosa		
ZE-2020-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg fino sotto 450 mg	2'670.79
ZE-2020-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg fino sotto 750 mg	5'341.58
ZE-2020-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	8'012.37

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	10'683.16
ZE-2020-117.05	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg e più	13'353.95
ZE-2020-118		Pomalidomid, orale		
ZE-2020-118.01	L04AX06	Pomalidomid	2 mg fino sotto 6 mg	478.97
ZE-2020-118.02	L04AX06	Pomalidomid	6 mg fino sotto 10 mg	957.94
ZE-2020-118.03	L04AX06	Pomalidomid	10 mg fino sotto 14 mg	1'436.91
ZE-2020-118.04	L04AX06	Pomalidomid	14 mg fino sotto 18 mg	1'915.88
ZE-2020-118.05	L04AX06	Pomalidomid	18 mg fino sotto 22 mg	2'394.85
ZE-2020-118.06	L04AX06	Pomalidomid	22 mg fino sotto 26 mg	2'873.82
ZE-2020-118.07	L04AX06	Pomalidomid	26 mg fino sotto 30 mg	3'352.79
ZE-2020-118.08	L04AX06	Pomalidomid	30 mg fino sotto 36 mg	3'951.50
ZE-2020-118.09	L04AX06	Pomalidomid	36 mg fino sotto 44 mg	4'789.69
ZE-2020-118.10	L04AX06	Pomalidomid	44 mg fino sotto 52 mg	5'747.63
ZE-2020-118.11	L04AX06	Pomalidomid	52 mg fino sotto 60 mg	6'705.57
ZE-2020-118.12	L04AX06	Pomalidomid	60 mg fino sotto 68 mg	7'663.51
ZE-2020-118.13	L04AX06	Pomalidomid	68 mg fino sotto 76 mg	8'621.45
ZE-2020-118.14	L04AX06	Pomalidomid	76 mg fino sotto 92 mg	10'058.36
ZE-2020-118.15	L04AX06	Pomalidomid	92 mg fino sotto 108 mg	11'974.23
ZE-2020-118.16	L04AX06	Pomalidomid	108 mg fino sotto 124 mg	13'890.11
ZE-2020-118.17	L04AX06	Pomalidomid	124 mg e più	15'805.99
ZE-2020-119		Ustekinumab, endovenosa		
ZE-2020-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	7'054.95
ZE-2020-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	10'582.43
ZE-2020-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	14'109.90
ZE-2020-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg fino sotto 715 mg	17'637.38
ZE-2020-119.06	L04AC05	Ustekinumab	715 mg e più	21'164.86
ZE-2020-120		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 >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®).	
ZE-2020-120.01	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	1500 U fino sotto 5000 U	5'257.88
ZE-2020-120.02	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	5000 U fino sotto 10000 U	12'133.58
ZE-2020-120.03	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	10000 U fino sotto 15000 U	20'222.63
ZE-2020-120.04	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	15000 U fino sotto 20000 U	28'311.68
ZE-2020-120.05	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	20000 U fino sotto 25000 U	36'400.73
ZE-2020-120.06	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	25000 U fino sotto 30000 U	44'489.78
ZE-2020-120.07	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	30000 U fino sotto 35000 U	52'578.83
ZE-2020-120.08	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	35000 U fino sotto 40000 U	60'667.88
ZE-2020-120.09	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	40000 U fino sotto 45000 U	68'756.93
ZE-2020-120.10	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	45000 U fino sotto 50000 U	76'845.98
ZE-2020-120.11	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	50000 U fino sotto 55000 U	84'935.03
ZE-2020-120.12	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	55000 U fino sotto 60000 U	93'024.08
ZE-2020-120.13	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	60000 U fino sotto 65000 U	101'113.13
ZE-2020-120.14	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	65000 U fino sotto 70000 U	109'202.18
ZE-2020-120.15	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	70000 U fino sotto 75000 U	117'291.23
ZE-2020-120.16	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	75000 U fino sotto 80000 U	125'380.28
ZE-2020-120.17	B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX, CAI	80000 U e più	133'469.33
ZE-2020-121		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale		
ZE-2020-121.01	Z39.78.21	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, senza fenestrazione o diramazione		9'908.89
ZE-2020-121.02	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		
	Z39.78.23	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-121.09	Z39.78.27	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 2 diramazioni		17'142.49
	Z39.78.2B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		
ZE-2020-121.10	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		
	Z39.78.2C	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
	Z39.78.2E	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare combinata con protesi della biforcazione, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
ZE-2020-121.11	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		
	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		
	Z39.78.2F	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale, protesi tubolare combinata con protesi della biforcazione, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
ZE-2020-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica		
ZE-2020-122.01	Z39.78.41	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, senza fenestrazione o diramazione		11'047.04
ZE-2020-122.02	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		
ZE-2020-122.08	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		
	Z39.78.48	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		
ZE-2020-122.09	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		
	Z39.78.4A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, protesi tubolare, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
ZE-2020-122.10	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-2020-123		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale		
ZE-2020-123.08	Z39.78.34	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 fenestrazione		13'529.55
	Z39.78.38	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 diramazione		
	Z39.78.3H	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 fenestrazione		
	Z39.78.3L	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione		
ZE-2020-123.09	Z39.78.35	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 2 fenestrazioni		16'529.55
	Z39.78.3A	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 2 diramazioni		
	Z39.78.3D	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		
	Z39.78.3I	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 2 fenestrazioni		
	Z39.78.3M	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 2 diramazioni		
	Z39.78.3P	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 1 diramazione e 1 fenestrazione combinate		
ZE-2020-123.10	Z39.78.36	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 3 fenestrazioni		20'029.55
	Z39.78.3B	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 3 diramazioni		
	Z39.78.3E	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con un totale di 3 diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
	Z39.78.3J	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 fenestrazioni		
	Z39.78.3N	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 3 diramazioni		
ZE-2020-123.11	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		24'529.55
	Z39.78.37	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 4 o più fenestrazioni		
	Z39.78.3C	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con 4 o più diramazioni		
	Z39.78.3F	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aorto-bi-iliaca, protesi della biforcazione, con un totale di 4 o più diramazioni e fenestrazioni, in combinazione varia		
	Z39.78.3K	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più fenestrazioni		
	Z39.78.3O	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale, aortica, protesi tubolare, con 4 o più diramazioni		
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			
ZE-2020-124		Ricostruzione complessa della colonna vertebrale		
ZE-2020-124.01	Z78.49.72	Ricostruzione complessa della colonna vertebrale (es. per scoliosi) mediante impianto di barre dinamiche		9'947.50
ZE-2020-125		Carfilzomib, endovenosa		
ZE-2020-125.01	L01XX45	Carfilzomib	40 mg fino sotto 80 mg	1'050.71

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-125.02	L01XX45	Carfilzomib	80 mg fino sotto 120 mg	1'751.18
ZE-2020-125.03	L01XX45	Carfilzomib	120 mg fino sotto 160 mg	2'451.65
ZE-2020-125.04	L01XX45	Carfilzomib	160 mg fino sotto 200 mg	3'152.12
ZE-2020-125.05	L01XX45	Carfilzomib	200 mg fino sotto 280 mg	4'202.83
ZE-2020-125.06	L01XX45	Carfilzomib	280 mg fino sotto 360 mg	5'603.77
ZE-2020-125.07	L01XX45	Carfilzomib	360 mg fino sotto 440 mg	7'004.71
ZE-2020-125.08	L01XX45	Carfilzomib	440 mg fino sotto 520 mg	8'405.65
ZE-2020-125.09	L01XX45	Carfilzomib	520 mg fino sotto 600 mg	9'806.60
ZE-2020-125.10	L01XX45	Carfilzomib	600 mg fino sotto 720 mg	11'557.77
ZE-2020-125.11	L01XX45	Carfilzomib	720 mg fino sotto 840 mg	13'659.19
ZE-2020-125.12	L01XX45	Carfilzomib	840 mg fino sotto 960 mg	15'760.60
ZE-2020-125.13	L01XX45	Carfilzomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17'862.02
ZE-2020-125.14	L01XX45	Carfilzomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19'963.43
ZE-2020-125.15	L01XX45	Carfilzomib	1200 mg e più	22'064.84
ZE-2020-127		Macitentan, orale		
ZE-2020-127.01	C02KX04	Macitentan	75 mg fino sotto 95 mg	959.97
ZE-2020-127.02	C02KX04	Macitentan	95 mg fino sotto 115 mg	1'185.85
ZE-2020-127.03	C02KX04	Macitentan	115 mg fino sotto 135 mg	1'411.73
ZE-2020-127.04	C02KX04	Macitentan	135 mg fino sotto 155 mg	1'637.60
ZE-2020-127.05	C02KX04	Macitentan	155 mg fino sotto 195 mg	1'976.42
ZE-2020-127.06	C02KX04	Macitentan	195 mg fino sotto 235 mg	2'428.17
ZE-2020-127.07	C02KX04	Macitentan	235 mg fino sotto 275 mg	2'879.92
ZE-2020-127.08	C02KX04	Macitentan	275 mg fino sotto 315 mg	3'331.68
ZE-2020-127.09	C02KX04	Macitentan	315 mg fino sotto 395 mg	4'009.31
ZE-2020-127.10	C02KX04	Macitentan	395 mg fino sotto 475 mg	4'912.81
ZE-2020-127.11	C02KX04	Macitentan	475 mg fino sotto 555 mg	5'816.32
ZE-2020-127.12	C02KX04	Macitentan	555 mg fino sotto 635 mg	6'719.82
ZE-2020-127.13	C02KX04	Macitentan	635 mg fino sotto 795 mg	8'075.08
ZE-2020-127.14	C02KX04	Macitentan	795 mg fino sotto 955 mg	9'882.09
ZE-2020-127.15	C02KX04	Macitentan	955 mg e più	11'689.10
ZE-2020-128		Riociguat, orale		
ZE-2020-128.01	C02KX05	Riociguat	40 mg fino sotto 50 mg	1'120.31
ZE-2020-128.02	C02KX05	Riociguat	50 mg fino sotto 60 mg	1'369.27
ZE-2020-128.03	C02KX05	Riociguat	60 mg fino sotto 70 mg	1'618.23
ZE-2020-128.04	C02KX05	Riociguat	70 mg fino sotto 80 mg	1'867.19
ZE-2020-128.05	C02KX05	Riociguat	80 mg fino sotto 100 mg	2'240.63
ZE-2020-128.06	C02KX05	Riociguat	100 mg fino sotto 120 mg	1'643.72
ZE-2020-128.07	C02KX05	Riociguat	120 mg fino sotto 140 mg	1'942.58
ZE-2020-128.08	C02KX05	Riociguat	140 mg fino sotto 160 mg	2'241.44
ZE-2020-128.09	C02KX05	Riociguat	160 mg fino sotto 200 mg	2'689.73
ZE-2020-128.10	C02KX05	Riociguat	200 mg fino sotto 240 mg	3'287.44
ZE-2020-128.11	C02KX05	Riociguat	240 mg fino sotto 280 mg	3'885.16
ZE-2020-128.12	C02KX05	Riociguat	280 mg fino sotto 320 mg	4'482.88
ZE-2020-128.13	C02KX05	Riociguat	320 mg fino sotto 400 mg	5'379.45
ZE-2020-128.14	C02KX05	Riociguat	400 mg fino sotto 480 mg	6'574.89
ZE-2020-128.15	C02KX05	Riociguat	480 mg e più	7'770.32
ZE-2020-129		Elbasvir e Grazoprevir, CZR, orale	Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo per un'amministrazione orale di preparazioni in combinazione di 100 mg Grazoprevir/50 mg Elbasvir (per es. Zepatier®).	
ZE-2020-129.01	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1'079.08
ZE-2020-129.02	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'438.77
ZE-2020-129.03	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	4.5 UD fino sotto 5.5 UD	1'798.46
ZE-2020-129.04	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	5.5 UD fino sotto 6.5 UD	2'158.16

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-129.05	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	6.5 UD fino sotto 7.5 UD	2'517.85
ZE-2020-129.06	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	7.5 UD fino sotto 9.5 UD	3'057.39
ZE-2020-129.07	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	9.5 UD fino sotto 11.5 UD	3'776.77
ZE-2020-129.08	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	11.5 UD fino sotto 13.5 UD	4'496.16
ZE-2020-129.09	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	13.5 UD fino sotto 15.5 UD	5'215.54
ZE-2020-129.10	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	15.5 UD fino sotto 17.5 UD	5'934.93
ZE-2020-129.11	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	17.5 UD fino sotto 20.5 UD	6'834.16
ZE-2020-129.12	J05AX68	Elbasvir e Grazoprevir, CZR	20.5 UD e più	7'913.24
ZE-2020-130		Defibrotide, endovenosa		
ZE-2020-130.01	B01AX01	Defibrotide	500 mg fino sotto 1000 mg	1'793.09
ZE-2020-130.02	B01AX01	Defibrotide	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'988.48
ZE-2020-130.03	B01AX01	Defibrotide	1500 mg fino sotto 2000 mg	4'183.87
ZE-2020-130.04	B01AX01	Defibrotide	2000 mg fino sotto 3000 mg	5'976.95
ZE-2020-130.05	B01AX01	Defibrotide	3000 mg fino sotto 4000 mg	8'367.73
ZE-2020-130.06	B01AX01	Defibrotide	4000 mg fino sotto 5000 mg	10'758.51
ZE-2020-130.07	B01AX01	Defibrotide	5000 mg fino sotto 6000 mg	13'149.29
ZE-2020-130.08	B01AX01	Defibrotide	6000 mg fino sotto 8000 mg	16'735.46
ZE-2020-130.09	B01AX01	Defibrotide	8000 mg fino sotto 10000 mg	21'517.02
ZE-2020-130.10	B01AX01	Defibrotide	10000 mg fino sotto 12000 mg	26'298.58
ZE-2020-130.11	B01AX01	Defibrotide	12000 mg fino sotto 14000 mg	31'080.14
ZE-2020-130.12	B01AX01	Defibrotide	14000 mg fino sotto 16000 mg	35'861.70
ZE-2020-130.13	B01AX01	Defibrotide	16000 mg fino sotto 20000 mg	43'034.04
ZE-2020-130.14	B01AX01	Defibrotide	20000 mg fino sotto 24000 mg	52'597.16
ZE-2020-130.15	B01AX01	Defibrotide	24000 mg fino sotto 28000 mg	62'160.28
ZE-2020-130.16	B01AX01	Defibrotide	28000 mg fino sotto 32000 mg	71'723.40
ZE-2020-130.17	B01AX01	Defibrotide	32000 mg fino sotto 36000 mg	81'286.52
ZE-2020-130.18	B01AX01	Defibrotide	36000 mg fino sotto 40000 mg	90'849.64
ZE-2020-130.19	B01AX01	Defibrotide	40000 mg fino sotto 46000 mg	102'803.54
ZE-2020-130.20	B01AX01	Defibrotide	46000 mg fino sotto 52000 mg	117'148.22
ZE-2020-130.21	B01AX01	Defibrotide	52000 mg fino sotto 58000 mg	131'492.90
ZE-2020-130.22	B01AX01	Defibrotide	58000 mg fino sotto 64000 mg	145'837.58
ZE-2020-130.23	B01AX01	Defibrotide	64000 mg e più	160'182.26
ZE-2020-131		Romiplostim, sottocutaneo		
ZE-2020-131.01	B02BX04	Romiplostim	300 mcg fino sotto 450 mcg	1'149.23
ZE-2020-131.02	B02BX04	Romiplostim	450 mcg fino sotto 600 mcg	1'608.93
ZE-2020-131.03	B02BX04	Romiplostim	600 mcg fino sotto 750 mcg	2'068.62
ZE-2020-131.04	B02BX04	Romiplostim	750 mcg fino sotto 900 mcg	2'528.31
ZE-2020-131.05	B02BX04	Romiplostim	900 mcg fino sotto 1200 mcg	3'217.85
ZE-2020-131.06	B02BX04	Romiplostim	1200 mcg fino sotto 1500 mcg	4'137.24
ZE-2020-131.07	B02BX04	Romiplostim	1500 mcg fino sotto 1800 mcg	5'056.62
ZE-2020-131.08	B02BX04	Romiplostim	1800 mcg fino sotto 2100 mcg	5'976.01
ZE-2020-131.09	B02BX04	Romiplostim	2100 mcg fino sotto 2700 mcg	7'355.09
ZE-2020-131.10	B02BX04	Romiplostim	2700 mcg fino sotto 3300 mcg	9'193.86
ZE-2020-131.11	B02BX04	Romiplostim	3300 mcg fino sotto 3900 mcg	11'032.63
ZE-2020-131.12	B02BX04	Romiplostim	3900 mcg fino sotto 4500 mcg	12'871.40
ZE-2020-131.13	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg fino sotto 5700 mcg	15'629.56
ZE-2020-131.14	B02BX04	Romiplostim	5700 mcg fino sotto 6900 mcg	19'307.11
ZE-2020-131.15	B02BX04	Romiplostim	6900 mcg fino sotto 8100 mcg	22'984.65
ZE-2020-131.16	B02BX04	Romiplostim	8100 mcg e più	26'662.19
ZE-2020-132		Isavuconazolo, endovenosa		
ZE-2020-132.01	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	1'223.54
ZE-2020-132.02	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 700 mg	1'835.31
ZE-2020-132.03	J02AC05	Isavuconazolo	700 mg fino sotto 900 mg	2'447.08

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-132.04	J02AC05	Isavuconazolo	900 mg fino sotto 1100 mg	3'058.85
ZE-2020-132.05	J02AC05	Isavuconazolo	1100 mg fino sotto 1500 mg	3'976.51
ZE-2020-132.06	J02AC05	Isavuconazolo	1500 mg fino sotto 1900 mg	5'200.05
ZE-2020-132.07	J02AC05	Isavuconazolo	1900 mg fino sotto 2300 mg	6'423.59
ZE-2020-132.08	J02AC05	Isavuconazolo	2300 mg fino sotto 2700 mg	7'647.13
ZE-2020-132.09	J02AC05	Isavuconazolo	2700 mg fino sotto 3500 mg	9'482.44
ZE-2020-132.10	J02AC05	Isavuconazolo	3500 mg fino sotto 4300 mg	11'929.52
ZE-2020-132.11	J02AC05	Isavuconazolo	4300 mg fino sotto 5100 mg	14'376.60
ZE-2020-132.12	J02AC05	Isavuconazolo	5100 mg fino sotto 5900 mg	16'823.68
ZE-2020-132.13	J02AC05	Isavuconazolo	5900 mg fino sotto 7500 mg	20'494.30
ZE-2020-132.14	J02AC05	Isavuconazolo	7500 mg fino sotto 9100 mg	25'388.46
ZE-2020-132.15	J02AC05	Isavuconazolo	9100 mg fino sotto 10700 mg	30'282.62
ZE-2020-132.16	J02AC05	Isavuconazolo	10700 mg fino sotto 12300 mg	35'176.78
ZE-2020-132.17	J02AC05	Isavuconazolo	12300 mg fino sotto 15500 mg	42'518.02
ZE-2020-132.18	J02AC05	Isavuconazolo	15500 mg fino sotto 18700 mg	52'306.34
ZE-2020-132.19	J02AC05	Isavuconazolo	18700 mg fino sotto 21900 mg	62'094.66
ZE-2020-132.20	J02AC05	Isavuconazolo	21900 mg fino sotto 25100 mg	71'882.98
ZE-2020-132.21	J02AC05	Isavuconazolo	25100 mg e più	81'671.30
ZE-2020-133		Isavuconazolo, orale		
ZE-2020-133.01	J02AC05	Isavuconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg	1'420.80
ZE-2020-133.02	J02AC05	Isavuconazolo	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'989.12
ZE-2020-133.03	J02AC05	Isavuconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	2'557.44
ZE-2020-133.04	J02AC05	Isavuconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	3'125.76
ZE-2020-133.05	J02AC05	Isavuconazolo	6000 mg fino sotto 8000 mg	3'978.24
ZE-2020-133.06	J02AC05	Isavuconazolo	8000 mg fino sotto 10000 mg	5'114.88
ZE-2020-133.07	J02AC05	Isavuconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	6'251.52
ZE-2020-133.08	J02AC05	Isavuconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	7'388.16
ZE-2020-133.09	J02AC05	Isavuconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	8'524.80
ZE-2020-133.10	J02AC05	Isavuconazolo	16000 mg e più	9'661.44
ZE-2020-134		Ipilimumab, endovenosa		
ZE-2020-134.01	L01XC11	Ipilimumab	15 mg fino sotto 25 mg	1'711.97
ZE-2020-134.02	L01XC11	Ipilimumab	25 mg fino sotto 35 mg	2'567.96
ZE-2020-134.03	L01XC11	Ipilimumab	35 mg fino sotto 45 mg	3'423.94
ZE-2020-134.04	L01XC11	Ipilimumab	45 mg fino sotto 55 mg	4'279.93
ZE-2020-134.05	L01XC11	Ipilimumab	55 mg fino sotto 75 mg	5'563.91
ZE-2020-134.06	L01XC11	Ipilimumab	75 mg fino sotto 95 mg	7'275.88
ZE-2020-134.07	L01XC11	Ipilimumab	95 mg fino sotto 115 mg	8'987.85
ZE-2020-134.08	L01XC11	Ipilimumab	115 mg fino sotto 135 mg	10'699.83
ZE-2020-134.09	L01XC11	Ipilimumab	135 mg fino sotto 175 mg	13'267.78
ZE-2020-134.10	L01XC11	Ipilimumab	175 mg fino sotto 215 mg	16'691.73
ZE-2020-134.11	L01XC11	Ipilimumab	215 mg fino sotto 255 mg	20'115.67
ZE-2020-134.12	L01XC11	Ipilimumab	255 mg fino sotto 295 mg	23'539.62
ZE-2020-134.13	L01XC11	Ipilimumab	295 mg fino sotto 375 mg	28'675.53
ZE-2020-134.14	L01XC11	Ipilimumab	375 mg fino sotto 455 mg	35'523.42
ZE-2020-134.15	L01XC11	Ipilimumab	455 mg e più	42'371.31
ZE-2020-135		Obinutuzumab, endovenosa		
ZE-2020-135.01	L01XC15	Obinutuzumab	500 mg fino sotto 1500 mg	3'216.16
ZE-2020-135.02	L01XC15	Obinutuzumab	1500 mg fino sotto 2500 mg	6'432.32
ZE-2020-135.03	L01XC15	Obinutuzumab	2500 mg fino sotto 3500 mg	9'648.48
ZE-2020-135.04	L01XC15	Obinutuzumab	3500 mg fino sotto 4500 mg	12'864.64
ZE-2020-135.05	L01XC15	Obinutuzumab	4500 mg e più	16'080.80

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-136		Nivolumab, endovenosa		
ZE-2020-136.01	L01XC17	Nivolumab	70 mg fino sotto 90 mg	1'070.93
ZE-2020-136.02	L01XC17	Nivolumab	90 mg fino sotto 110 mg	1'338.66
ZE-2020-136.03	L01XC17	Nivolumab	110 mg fino sotto 130 mg	1'606.39
ZE-2020-136.04	L01XC17	Nivolumab	130 mg fino sotto 170 mg	2'007.99
ZE-2020-136.05	L01XC17	Nivolumab	170 mg fino sotto 210 mg	2'543.46
ZE-2020-136.06	L01XC17	Nivolumab	210 mg fino sotto 250 mg	3'078.92
ZE-2020-136.07	L01XC17	Nivolumab	250 mg fino sotto 310 mg	3'748.25
ZE-2020-136.08	L01XC17	Nivolumab	310 mg fino sotto 370 mg	4'551.45
ZE-2020-136.09	L01XC17	Nivolumab	370 mg fino sotto 430 mg	5'354.65
ZE-2020-136.10	L01XC17	Nivolumab	430 mg fino sotto 510 mg	6'291.71
ZE-2020-136.11	L01XC17	Nivolumab	510 mg fino sotto 590 mg	7'362.64
ZE-2020-136.12	L01XC17	Nivolumab	590 mg fino sotto 670 mg	8'433.57
ZE-2020-136.13	L01XC17	Nivolumab	670 mg fino sotto 770 mg	9'638.37
ZE-2020-136.14	L01XC17	Nivolumab	770 mg fino sotto 870 mg	10'977.03
ZE-2020-136.15	L01XC17	Nivolumab	870 mg fino sotto 970 mg	12'315.69
ZE-2020-136.16	L01XC17	Nivolumab	970 mg fino sotto 1090 mg	13'788.22
ZE-2020-136.17	L01XC17	Nivolumab	1090 mg fino sotto 1210 mg	15'394.61
ZE-2020-136.18	L01XC17	Nivolumab	1210 mg fino sotto 1330 mg	17'001.01
ZE-2020-136.19	L01XC17	Nivolumab	1330 mg fino sotto 1470 mg	18'741.27
ZE-2020-136.20	L01XC17	Nivolumab	1470 mg e più	20'615.39
ZE-2020-137		Pembrolizumab, endovenosa		
ZE-2020-137.01	L01XC18	Pembrolizumab	50 mg fino sotto 150 mg	2'380.83
ZE-2020-137.02	L01XC18	Pembrolizumab	150 mg fino sotto 250 mg	4'761.66
ZE-2020-137.03	L01XC18	Pembrolizumab	250 mg fino sotto 350 mg	7'142.49
ZE-2020-137.04	L01XC18	Pembrolizumab	350 mg fino sotto 450 mg	9'523.32
ZE-2020-137.05	L01XC18	Pembrolizumab	450 mg fino sotto 650 mg	13'094.56
ZE-2020-137.06	L01XC18	Pembrolizumab	650 mg fino sotto 850 mg	17'856.22
ZE-2020-137.07	L01XC18	Pembrolizumab	850 mg fino sotto 1050 mg	22'617.88
ZE-2020-137.08	L01XC18	Pembrolizumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	27'379.53
ZE-2020-137.09	L01XC18	Pembrolizumab	1250 mg fino sotto 1550 mg	33'331.61
ZE-2020-137.10	L01XC18	Pembrolizumab	1550 mg e più	40'474.09
ZE-2020-138		Blinatumomab, endovenosa		
ZE-2020-138.01	L01XC19	Blinatumomab	13.5 mcg fino sotto 31.5 mcg	1'688.78
ZE-2020-138.02	L01XC19	Blinatumomab	31.5 mcg fino sotto 49.5 mcg	3'039.80
ZE-2020-138.03	L01XC19	Blinatumomab	49.5 mcg fino sotto 67.5 mcg	4'390.83
ZE-2020-138.04	L01XC19	Blinatumomab	67.5 mcg fino sotto 85.5 mcg	5'741.85
ZE-2020-138.05	L01XC19	Blinatumomab	85.5 mcg fino sotto 105 mcg	7'149.17
ZE-2020-138.06	L01XC19	Blinatumomab	105 mcg fino sotto 161 mcg	9'982.57
ZE-2020-138.07	L01XC19	Blinatumomab	161 mcg fino sotto 217 mcg	14'185.75
ZE-2020-138.08	L01XC19	Blinatumomab	217 mcg fino sotto 273 mcg	18'388.94
ZE-2020-138.09	L01XC19	Blinatumomab	273 mcg fino sotto 329 mcg	22'592.12
ZE-2020-138.10	L01XC19	Blinatumomab	329 mcg fino sotto 441 mcg	28'896.90
ZE-2020-138.11	L01XC19	Blinatumomab	441 mcg fino sotto 553 mcg	37'303.27
ZE-2020-138.12	L01XC19	Blinatumomab	553 mcg fino sotto 665 mcg	45'709.64
ZE-2020-138.13	L01XC19	Blinatumomab	665 mcg fino sotto 777 mcg	54'116.01
ZE-2020-138.14	L01XC19	Blinatumomab	777 mcg fino sotto 889 mcg	62'522.38
ZE-2020-138.15	L01XC19	Blinatumomab	889 mcg e più	70'928.75
ZE-2020-139		Daratumumab, endovenosa		
ZE-2020-139.01	L01XC24	Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg	1'026.54
ZE-2020-139.02	L01XC24	Daratumumab	300 mg fino sotto 500 mg	2'053.09

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-139.03	L01XC24	Daratumumab	500 mg fino sotto 700 mg	3'079.63
ZE-2020-139.04	L01XC24	Daratumumab	700 mg fino sotto 900 mg	4'106.18
ZE-2020-139.05	L01XC24	Daratumumab	900 mg fino sotto 1300 mg	5'645.99
ZE-2020-139.06	L01XC24	Daratumumab	1300 mg fino sotto 1700 mg	7'699.08
ZE-2020-139.07	L01XC24	Daratumumab	1700 mg fino sotto 2100 mg	9'752.17
ZE-2020-139.08	L01XC24	Daratumumab	2100 mg fino sotto 2500 mg	11'805.26
ZE-2020-139.09	L01XC24	Daratumumab	2500 mg fino sotto 3100 mg	14'371.62
ZE-2020-139.10	L01XC24	Daratumumab	3100 mg fino sotto 3700 mg	17'451.25
ZE-2020-139.11	L01XC24	Daratumumab	3700 mg fino sotto 4300 mg	20'530.88
ZE-2020-139.12	L01XC24	Daratumumab	4300 mg fino sotto 4900 mg	23'610.51
ZE-2020-139.13	L01XC24	Daratumumab	4900 mg fino sotto 5700 mg	27'203.42
ZE-2020-139.14	L01XC24	Daratumumab	5700 mg fino sotto 6500 mg	31'309.59
ZE-2020-139.15	L01XC24	Daratumumab	6500 mg e più	35'415.77
ZE-2020-140		Pazopanib, orale		
ZE-2020-140.01	L01XE11	Pazopanib	5200 mg fino sotto 6800 mg	929.82
ZE-2020-140.02	L01XE11	Pazopanib	6800 mg fino sotto 8400 mg	1'177.77
ZE-2020-140.03	L01XE11	Pazopanib	8400 mg fino sotto 10000 mg	1'425.72
ZE-2020-140.04	L01XE11	Pazopanib	10000 mg fino sotto 11600 mg	1'673.68
ZE-2020-140.05	L01XE11	Pazopanib	11600 mg fino sotto 14800 mg	2'045.60
ZE-2020-140.06	L01XE11	Pazopanib	14800 mg fino sotto 18000 mg	2'541.51
ZE-2020-140.07	L01XE11	Pazopanib	18000 mg fino sotto 21200 mg	3'037.41
ZE-2020-140.08	L01XE11	Pazopanib	21200 mg fino sotto 24400 mg	3'533.32
ZE-2020-140.09	L01XE11	Pazopanib	24400 mg fino sotto 30800 mg	4'277.17
ZE-2020-140.10	L01XE11	Pazopanib	30800 mg fino sotto 37200 mg	5'268.98
ZE-2020-140.11	L01XE11	Pazopanib	37200 mg e più	6'260.79
ZE-2020-141		Asparaginase, endovenosa		
ZE-2020-141.01	L01XX02	Asparaginase	7500 U fino sotto 12500 U	991.40
ZE-2020-141.02	L01XX02	Asparaginase	12500 U fino sotto 17500 U	1'487.10
ZE-2020-141.03	L01XX02	Asparaginase	17500 U fino sotto 22500 U	1'982.80
ZE-2020-141.04	L01XX02	Asparaginase	22500 U fino sotto 27500 U	2'478.50
ZE-2020-141.05	L01XX02	Asparaginase	27500 U fino sotto 35000 U	3'098.13
ZE-2020-141.06	L01XX02	Asparaginase	35000 U fino sotto 42500 U	3'841.68
ZE-2020-141.07	L01XX02	Asparaginase	42500 U fino sotto 50000 U	4'585.23
ZE-2020-141.08	L01XX02	Asparaginase	50000 U fino sotto 57500 U	5'328.78
ZE-2020-141.09	L01XX02	Asparaginase	57500 U fino sotto 65000 U	6'072.33
ZE-2020-141.10	L01XX02	Asparaginase	65000 U fino sotto 85000 U	7'435.50
ZE-2020-141.11	L01XX02	Asparaginase	85000 U fino sotto 105000 U	9'418.30
ZE-2020-141.12	L01XX02	Asparaginase	105000 U fino sotto 125000 U	11'401.10
ZE-2020-141.13	L01XX02	Asparaginase	125000 U fino sotto 145000 U	13'383.90
ZE-2020-141.14	L01XX02	Asparaginase	145000 U fino sotto 175000 U	15'862.40
ZE-2020-141.15	L01XX02	Asparaginase	175000 U fino sotto 205000 U	18'836.60
ZE-2020-141.16	L01XX02	Asparaginase	205000 U fino sotto 235000 U	21'810.80
ZE-2020-141.17	L01XX02	Asparaginase	235000 U fino sotto 265000 U	24'785.00
ZE-2020-141.18	L01XX02	Asparaginase	265000 U fino sotto 305000 U	28'254.90
ZE-2020-141.19	L01XX02	Asparaginase	305000 U fino sotto 345000 U	32'220.50
ZE-2020-141.20	L01XX02	Asparaginase	345000 U fino sotto 385000 U	36'186.10
ZE-2020-141.21	L01XX02	Asparaginase	385000 U e più	40'151.70
ZE-2020-142		Vemurafenib, orale		
ZE-2020-142.01	L01XE15	Vemurafenib	1000 mg fino sotto 3000 mg, età < 6 anni ³	251.66
ZE-2020-142.02	L01XE15	Vemurafenib	3000 mg fino sotto 5000 mg, età < 6 anni ³	503.32
ZE-2020-142.03	L01XE15	Vemurafenib	5000 mg fino sotto 7000 mg, età < 6 anni ³	754.98
ZE-2020-142.04	L01XE15	Vemurafenib	7000 mg fino sotto 11000 mg	1'132.47

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-142.05	L01XE15	Vemurafenib	11000 mg fino sotto 15000 mg	1'635.79
ZE-2020-142.06	L01XE15	Vemurafenib	15000 mg fino sotto 19000 mg	2'139.11
ZE-2020-142.07	L01XE15	Vemurafenib	19000 mg fino sotto 25000 mg	2'768.26
ZE-2020-142.08	L01XE15	Vemurafenib	25000 mg fino sotto 31000 mg	3'523.24
ZE-2020-142.09	L01XE15	Vemurafenib	31000 mg fino sotto 37000 mg	4'278.22
ZE-2020-142.10	L01XE15	Vemurafenib	37000 mg fino sotto 45000 mg	5'159.03
ZE-2020-142.11	L01XE15	Vemurafenib	45000 mg fino sotto 53000 mg	6'165.67
ZE-2020-142.12	L01XE15	Vemurafenib	53000 mg fino sotto 61000 mg	7'172.31
ZE-2020-142.13	L01XE15	Vemurafenib	61000 mg e più	8'178.95
ZE-2020-143		Trametinib, orale		
ZE-2020-143.01	L01XE25	Trametinib	7 mg fino sotto 9 mg	785.32
ZE-2020-143.02	L01XE25	Trametinib	9 mg fino sotto 11 mg	981.65
ZE-2020-143.03	L01XE25	Trametinib	11 mg fino sotto 13 mg	1'177.98
ZE-2020-143.04	L01XE25	Trametinib	13 mg fino sotto 15 mg	1'374.31
ZE-2020-143.05	L01XE25	Trametinib	15 mg fino sotto 19 mg	1'668.80
ZE-2020-143.06	L01XE25	Trametinib	19 mg fino sotto 23 mg	2'061.46
ZE-2020-143.07	L01XE25	Trametinib	23 mg fino sotto 27 mg	2'454.12
ZE-2020-143.08	L01XE25	Trametinib	27 mg fino sotto 31 mg	2'846.78
ZE-2020-143.09	L01XE25	Trametinib	31 mg fino sotto 39 mg	3'435.77
ZE-2020-143.10	L01XE25	Trametinib	39 mg fino sotto 47 mg	4'221.09
ZE-2020-143.11	L01XE25	Trametinib	47 mg fino sotto 55 mg	5'006.41
ZE-2020-143.12	L01XE25	Trametinib	55 mg fino sotto 63 mg	5'791.73
ZE-2020-143.13	L01XE25	Trametinib	63 mg fino sotto 76 mg	6'822.46
ZE-2020-143.14	L01XE25	Trametinib	76 mg fino sotto 89 mg	8'098.61
ZE-2020-143.15	L01XE25	Trametinib	89 mg e più	9'374.75
ZE-2020-144		Ibrutinib, orale		
ZE-2020-144.01	L01XE27	Ibrutinib	2000 mg fino sotto 2800 mg	1'172.76
ZE-2020-144.02	L01XE27	Ibrutinib	2800 mg fino sotto 3600 mg	1'563.68
ZE-2020-144.03	L01XE27	Ibrutinib	3600 mg fino sotto 4400 mg	1'954.60
ZE-2020-144.04	L01XE27	Ibrutinib	4400 mg fino sotto 5200 mg	2'345.52
ZE-2020-144.05	L01XE27	Ibrutinib	5200 mg fino sotto 6800 mg	2'931.90
ZE-2020-144.06	L01XE27	Ibrutinib	6800 mg fino sotto 8400 mg	3'713.74
ZE-2020-144.07	L01XE27	Ibrutinib	8400 mg fino sotto 10000 mg	4'495.58
ZE-2020-144.08	L01XE27	Ibrutinib	10000 mg fino sotto 11600 mg	5'277.42
ZE-2020-144.09	L01XE27	Ibrutinib	11600 mg fino sotto 14800 mg	6'450.18
ZE-2020-144.10	L01XE27	Ibrutinib	14800 mg fino sotto 18000 mg	8'013.86
ZE-2020-144.11	L01XE27	Ibrutinib	18000 mg fino sotto 21600 mg	9'675.27
ZE-2020-144.12	L01XE27	Ibrutinib	21600 mg fino sotto 25200 mg	11'434.41
ZE-2020-144.13	L01XE27	Ibrutinib	25200 mg e più	13'144.69
ZE-2020-145		Cobimetinib, orale		
ZE-2020-145.01	L01XE38	Cobimetinib	210 mg fino sotto 330 mg	1'267.22
ZE-2020-145.02	L01XE38	Cobimetinib	330 mg fino sotto 450 mg	1'830.43
ZE-2020-145.03	L01XE38	Cobimetinib	450 mg fino sotto 570 mg	2'393.63
ZE-2020-145.04	L01XE38	Cobimetinib	570 mg fino sotto 690 mg	2'956.84
ZE-2020-145.05	L01XE38	Cobimetinib	690 mg fino sotto 870 mg	3'660.85
ZE-2020-145.06	L01XE38	Cobimetinib	870 mg fino sotto 1050 mg	4'505.66
ZE-2020-145.07	L01XE38	Cobimetinib	1050 mg fino sotto 1230 mg	5'350.48
ZE-2020-145.08	L01XE38	Cobimetinib	1230 mg fino sotto 1410 mg	6'195.29
ZE-2020-145.09	L01XE38	Cobimetinib	1410 mg e più	7'040.10
ZE-2020-146		Enzalutamide, orale		
ZE-2020-146.01	L02BB04	Enzalutamide	880 mg fino sotto 1200 mg	873.98
ZE-2020-146.02	L02BB04	Enzalutamide	1200 mg fino sotto 1520 mg	1'142.90

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-146.03	L02BB04	Enzalutamide	1520 mg fino sotto 1840 mg	1'411.82
ZE-2020-146.04	L02BB04	Enzalutamide	1840 mg fino sotto 2160 mg	1'680.74
ZE-2020-146.05	L02BB04	Enzalutamide	2160 mg fino sotto 2640 mg	2'016.89
ZE-2020-146.06	L02BB04	Enzalutamide	2640 mg fino sotto 3120 mg	2'420.27
ZE-2020-146.07	L02BB04	Enzalutamide	3120 mg fino sotto 3600 mg	2'823.64
ZE-2020-146.08	L02BB04	Enzalutamide	3600 mg fino sotto 4080 mg	3'227.02
ZE-2020-146.09	L02BB04	Enzalutamide	4080 mg fino sotto 4720 mg	3'697.63
ZE-2020-146.10	L02BB04	Enzalutamide	4720 mg fino sotto 5360 mg	4'235.46
ZE-2020-146.11	L02BB04	Enzalutamide	5360 mg fino sotto 6000 mg	4'773.30
ZE-2020-146.12	L02BB04	Enzalutamide	6000 mg fino sotto 6640 mg	5'311.14
ZE-2020-146.13	L02BB04	Enzalutamide	6640 mg fino sotto 7440 mg	5'916.20
ZE-2020-146.14	L02BB04	Enzalutamide	7440 mg e più	6'588.50
ZE-2020-147		Abiraterone, orale		
ZE-2020-147.01	L02BX03	Abiraterone	5500 mg fino sotto 7500 mg	762.13
ZE-2020-147.02	L02BX03	Abiraterone	7500 mg fino sotto 9500 mg	996.63
ZE-2020-147.03	L02BX03	Abiraterone	9500 mg fino sotto 11500 mg	1'231.13
ZE-2020-147.04	L02BX03	Abiraterone	11500 mg fino sotto 13500 mg	1'465.63
ZE-2020-147.05	L02BX03	Abiraterone	13500 mg fino sotto 17500 mg	1'817.38
ZE-2020-147.06	L02BX03	Abiraterone	17500 mg fino sotto 21500 mg	2'286.38
ZE-2020-147.07	L02BX03	Abiraterone	21500 mg fino sotto 25500 mg	2'755.38
ZE-2020-147.08	L02BX03	Abiraterone	25500 mg fino sotto 29500 mg	3'224.38
ZE-2020-147.09	L02BX03	Abiraterone	29500 mg fino sotto 37500 mg	3'927.88
ZE-2020-147.10	L02BX03	Abiraterone	37500 mg fino sotto 45500 mg	4'865.88
ZE-2020-147.11	L02BX03	Abiraterone	45500 mg fino sotto 53500 mg	5'803.88
ZE-2020-147.12	L02BX03	Abiraterone	53500 mg fino sotto 61500 mg	6'741.88
ZE-2020-147.13	L02BX03	Abiraterone	61500 mg fino sotto 77500 mg	8'148.88
ZE-2020-147.14	L02BX03	Abiraterone	77500 mg fino sotto 93500 mg	10'024.88
ZE-2020-147.15	L02BX03	Abiraterone	93500 mg e più	11'900.88
ZE-2020-148		Inibitore C1, ottenuto da plasma, endovenosa		
ZE-2020-148.01	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	250 U fino sotto 750 U	733.41
ZE-2020-148.02	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	750 U fino sotto 1250 U	1'466.81
ZE-2020-148.03	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1250 U fino sotto 1750 U	2'200.22
ZE-2020-148.04	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1750 U fino sotto 2250 U	2'933.62
ZE-2020-148.05	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2250 U fino sotto 2750 U	3'667.03
ZE-2020-148.06	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2750 U fino sotto 3750 U	4'767.13
ZE-2020-148.07	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	3750 U fino sotto 4750 U	6'233.94
ZE-2020-148.08	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	4750 U fino sotto 5750 U	7'700.75
ZE-2020-148.09	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	5750 U fino sotto 6750 U	9'167.56
ZE-2020-148.10	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	6750 U fino sotto 7750 U	10'634.37
ZE-2020-148.11	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	7750 U e più	12'101.18
ZE-2020-149		Ossigenoterapia iperbarica	„L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).“	
ZE-2020-149.01	Z93.95.51	Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, fino a 120 minuti		295.00
	Z93.95.52	Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, da 121 a 240 minuti		
	Z93.95.53	Ossigenoterapia iperbarica, senza sorveglianza intensiva, più di 240 minuti		
ZE-2020-150		Camera di decompressione	„L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).“	
ZE-2020-150.01	Z93.97	Camera di decompressione	con elio	345.00
ZE-2020-152		Tipo di protesi endovascolari implantate in vasi pelvici		
ZE-2020-152.01	Z39.78.12	Tipo di protesi endovascolari implantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con diramazione		8'491.59
	Z39.78.13	Tipo di protesi endovascolari implantate in vasi pelvici, iliache, protesi tubolare, con fenestrazione		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2020-153		Nusinersen, intratecale		
ZE-2020-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg fino sotto 18 mg	92'532.51
ZE-2020-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg fino sotto 30 mg	185'065.02
ZE-2020-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg fino sotto 42 mg	277'597.53
ZE-2020-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg fino sotto 54 mg	370'130.04
ZE-2020-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg fino sotto 66 mg	462'662.55
ZE-2020-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg e più	555'195.06
ZE-2020-154		Durata del trattamento con contropulsatore aortico		
ZE-2020-154.01	Z37.69.10	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, meno di 24 ore		704.66
ZE-2020-154.02	Z37.69.11	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 24 ore a meno di 48 ore		1'032.72
ZE-2020-154.03	Z37.69.12	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 48 ore a meno di 72 ore		1'360.79
ZE-2020-154.04	Z37.69.13	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 72 ore a meno di 96 ore		1'688.85
ZE-2020-154.05	Z37.69.14	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 96 ore a meno di 120 ore		2'016.91
ZE-2020-154.06	Z37.69.15	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 120 ore a meno di 144 ore		2'344.98
ZE-2020-154.07	Z37.69.16	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da 144 ore a meno di 168 ore		2'673.04
ZE-2020-154.08	Z37.69.17	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, 168 ore e più		3'001.11
ZE-2020-155		L'isolamento speciale	Queste remunerazioni supplementari non sono fatturabile per l'utilizzazione della cella d'isolamento speciale al difuori degli agenti menzionati nella tabella "cella d'isolamento", per es. Tubercolosi MDR, MRSA.	pro Tag
ZE-2020-155.01		L'isolamento speciale I	Questa remunerazione supplementare è fatturabile per pazienti per le quali si sospetta l'infezione o con un "infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "cella d'isolamento", che necessitano cure mediche in una cella d'isolamento.	3'810.00
ZE-2020-155.02		L'isolamento speciale II	Questa remunerazione supplementare è fatturabile per persone di contatto di pazienti per le quali si sospetta l'infezione o con un "infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "cella d'isolamento", che necessitano un'ammissione in quarantena in una cella d'isolamento.	1'180.00
ZE-2020-156		Terapia cellulare autologa CAR-T -Tisagenlecleucel		
ZE-2020-156.01	CH00101	Linfoma a cellule B	Valide per le diagnosi seguenti: Linfoma B diffuso con grandi cellule B (DLBCL) Solo per pazienti con una malattia ricorrente o refrattarie dopo un trattamento standard. Una condizione imposta è, oltre la certificazione del fabbricante del prodotto, un accreditamento JACE per l'applicazione di trapianti di cellule staminali autologhi incluso Collection-HPC(A), Processing.	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2020-156.02	CH00101	Leucemia linfatica acuta	Valide per le diagnosi seguenti: B-precursore-ALL fino 25 anni incluso, CD 19 positivo Solo per pazienti con una malattia ricorrente o refrattarie dopo un trattamento standard. Una condizione imposta è, oltre la certificazione del fabbricante del prodotto, un accreditamento JACE per l'applicazione di trapianti di cellule staminali autologhi incluso Collection-HPC(A), Processing.	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2020-157		Terapia cellulare autologa CAR-T -Axicabtagen Ciloleucel		
ZE-2020-157.01	CH00103	Linfoma a cellule B	Valide per le diagnosi seguenti: Linfoma B diffuso con grandi cellule B (DLBCL) Linfoma di cellule B primaria media stinale Solo per pazienti con malattia ricorrente o refrattarie dopo un trattamento standard. Una condizione imposta è, oltre la certificazione del fabbricante del prodotto, un accreditamento JACE per l'applicazione di trapianti di cellule staminali autologhi incluso Collection-HPC(A), Processing.	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5

Tabella:

Terapia con protoni	
92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione
92.26.21	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 specificati
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
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

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
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				
39.79.21		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto superiore		
39.79.22		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'aorta		
39.79.24		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi toracici		
39.79.25		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi viscerali		
39.79.26		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi addominali		
39.79.27		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto inferiore		
39.79.29		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di altri vasi, altro		
39.99.31		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con spirale (coil)		
39.99.32		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con Amplatzer duct occluder		
Coils, intracranica , extracranico , della colonna vertebrale				
39.72.11		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o spirali metalliche		
39.72.21		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici del capo e del collo con particelle o spirali metalliche		
39.79.28		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali		
L'isolamento speciale				
Febbre emorragica virale (VHF) a causa di arenavirus				
Lassa-Virus				
Junin-Virus				
Guanarito-Virus				
Sabia-Virus				
Mapucho-Virus				
Chapare-Virus				
Lujo-Virus				
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a filovirus				
Zaire-Ebolavirus				
Sudan-Ebolavirus				
Bundibugyo-Ebolavirus				
Tai-Forest-Ebolavirus				
Lake-Victoria-Marburgvirus				
Ravn-Virus				
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a flavivirus				
Kyasanur-Forest-Krankheit-Virus				
Omsk-HF-Virus				
Alkhurma-Virus				
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a bunyaviruses				
Krim-Kongo-HF-Virus				
Riftal-Fieber-Virus				
Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome (SFTS)-Virus				
Heartland-Virus				
Poxvirus				
Variola maior				
Variola minor				
Virus vaiolo delle scimmie				
Rhabdoviruses				

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
		Bas Congo-Viruse		
		Coronavirus		
		SARS-Coronavirus		
		I virus dell'influenza		
		HPAIVc		
		Paramyxoviruses		
		Hendra-Virus		
		Nipah-Virus		
		Batteri		
		B. anthracisa		
		Yersinia pestis		

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.
⁸⁾ 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-2020-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2020-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.