



Approvato dal Consiglio di amministrazione SwissDRG SA il 29 maggio 2017

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 7.0

Versione catalogo (2015/2018)

Stato del 12.04.2017

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 (89.13.6x - .8x) e il secondo si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età adulta (89.13.2x - .4x).
- 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 utilizzazione 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	13.732	23.5	7	1.433	40	0.501		x	x
A01B	O	Trapianto di fegato, età > 15 anni	11.496	19.3	5	1.646	36	0.371		x	x
A02Z	O	Trapianto di rene e pancreas o intestino	11.677	18.8	5	1.667	32	0.57		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	15.413	49.3	15	0.949	67	0.315		x	x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, non HLA-identico o con schemi chemioterapici o con irradiazione corporea totale, età > 17 anni	10.487	34.2	10	0.945	51	0.309		x	x
A04C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età > 17 anni	9.019	31.9	10	0.816	45	0.291		x	x
A05A	O	Trapianto di cuore o di polmone con respirazione assistita > 179 ore o età < 16 anni o separazione di gemelli siamesi	23.228	41.5	13	1.457	59	0.53		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o polmone senza respirazione assistita > 179 ore, età > 15 anni	17.209	33.4	10	1.363	51	0.437		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	44.299	90	29	1.396	108	0.421		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	24.418	47.8	15	1.274	66	0.431		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	18.882	41.8	13	1.216	60	0.303		x	x
A07C	O	Respirazione assistita > 499 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni	12.867	32.1	10	1.149	48	0.276	0.382		x
A11A	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore con intervento altamente complesso o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse o età < 16 anni o interventi altamente complessi	17.152	35	11	1.256	53	0.328		x	x
A11B	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore con procedura complessa, senza intervento altamente complesso, senza respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti, età > 15 anni	13.161	27.9	8	1.26	46	0.289		x	x
A11C	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore, con procedura OR specifica o procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse con diagnosi specifica o età < 6 anni	11.147	27.8	8	1.183	46	0.28		x	x
A11D	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore	8.165	22.5	7	1.011	39	0.254	0.344		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle im-mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
A13A	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni altamente complesse con terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o interventi in più tempi o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse	11.162	24.6	7	1.161	43	0.281		x	x
A13B	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni molto complesse o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 o non deceduto o trasferito o durata di degenza > 8 giorni	8.32	21.8	6	1.08	39	0.25		x	x
A13C	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni complicanti specifiche, età > 15 anni o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o età < 16 anni, o non deceduto o trasferito o durata di degenza > 8 giorni	5.671	16.9	5	0.908	32	0.237		x	x
A13D	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni complicanti specifiche o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o età < 16 anni	3.919	6.3	1	1.846			0.507		x
A13E	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore	3.231	9.8	2	1.031	22	0.23	0.286		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	7.292	29.8	9	0.711	44	0.244		x	x
A15B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, con schemi chemioterapici o costellazione impegnativa, età > 17 anni	4.133	21.3	6	0.588	30	0.196		x	x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	2.848	18.5	5	0.471	27	0.189	0.144		x
A16Z	O	Trapianto di cellule di Langerhans	5.864	6.2	1	2.893	12	0.65		x	
A17A	O	Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 16 anni o trapianto AB0-incompatibile	5.487	14.7	4	0.976	25	0.344		x	x
A17B	O	Trapianto di rene, età > 15 anni	4.623	10.6	3	0.995	20	0.389		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	40.348	76	24	1.469	94	0.387	0.477		x
A36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici	11.146	32.5	10	0.936	50	0.273		x	x
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse e < 981 / 1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	7.173	23.9	7	0.808	42	0.228		x	x
A42A	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo e chemioterapia	4.823	20.8	6	0.685	37	0.231	0.22		x
A42B	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni	2.243	3.5	1	1.103	8	0.677	0.49		x
A42C	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.334	2.7	1	0.343	6	0.357	0.357		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	14.26	60.3	19	0.581	78	0.231		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	2.219	14.6	4	0.431	32	0.175		x	x
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	1.058	5.6			14	0.206		x	x
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.427	1						x	x
A61Z	M	Insufficienza e rigetto di trapianto di cellule ematopoietiche	2.935	12.5	3	0.72	27	0.303		x	x
A90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o procedure OR complesse o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche	8.37	32.2	10	0.611	50	0.215		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			
A90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse e < 1177 / 1105 punti risorse per malattie specifiche	4.746	22.8	7	0.54	41	0.208	0.182		x
A91Z	M	Fotoforesi e aferesi, un giorno di degenza	0.514	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	1.879	18.7			27	0.101	0.095		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	1.208	11			18	0.077	0.101		x
A93A	M	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con procedura OR complessa	7.77	39.6	12	0.496	58	0.168		x	x
A93B	M	Radioterapia, più di 20 sedute di irradiazione	4.863	33.3	10	0.436	51	0.147		x	x
A93C	M	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.946	20.6	6	0.412	36	0.132		x	x
A94A	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni, senza procedura OR, senza malattie specifiche	3.264	20.6	6	0.451	36	0.16	0.146		
A94B	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 a 13 giorni di trattamento, età > 15 anni, senza procedura OR	1.624	11			19	0.148	0.131		
A95A	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso con procedura complessa o terapia intensiva complessa / trattamento complesso IMC > 360 punti risorse	3.965	25.5	7	0.395	43	0.155	0.12		
A95B	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	3.411	25.9	8	0.334	43	0.123	0.111		
A95C	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto, con grave limitazione funzionale motoria	2.184	21.1	6	0.309	33	0.097	0.098		
A95D	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	1.946	20.6	6	0.274	32	0.09	0.089		
A95E	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento, con procedura OR specifica	2.242	16.9	5	0.315	28	0.115	0.105		
A95F	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento con grave limitazione funzionale motoria	1.495	14.2			25	0.1	0.097		
A95G	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.185	13.6			22	0.061	0.08		
A96A	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.291	14.1	4	0.255	24	0.066	0.085		
A96B	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	1.007	9.7	2	0.326	18	0.073	0.092		
A97A	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di trattamento con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di trattamento con procedura specifica e trattamento complesso IMC / terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse o più di 8 sedute di irradiazione	6.35	31.2	9	0.614	49	0.203	0.191		x
A97B	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia con procedura specifica	5.898	32.2	10	0.488	50	0.169	0.162		x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia con procedura complicante o trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia con con procedura specifica	4.083	24.7	7	0.492	41	0.161	0.153		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			
A97D	M	Terapia palliativa complessa > 21 giorni di trattamento	3.693	31.3	9	0.365	48	0.12	0.113		x
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia	2.428	19.5	5	0.4	29	0.127	0.117		x
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di trattamento con procedura specifica o grave limitazione funzionale motoria	2.483	16.1			29	0.155	0.14		x
A97G	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia	1.62	12.5			21	0.133	0.117		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	6.818	19.3	5	0.867	34	0.273	0.256		
B01B	O	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	5.107	16.3	4	0.637	32	0.201	0.184		
B02A	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale, età < 6 anni o < 18 anni con intervento maggiore intracranico, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	5.429	15.5	4	0.887	29	0.223	0.269		
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con monitoraggio intraoperatorio o procedure complicanti o intervento maggiore intracranico	3.771	14	4	0.57	28	0.192	0.19		
B02C	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con radioterapia < 9 sedute, monitoraggio intraoperatorio, procedure complicanti o intervento maggiore intracranico	3.33	12.2	3	0.636	24	0.155	0.193		
B03A	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia non acuta o interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia con CC estremamente gravi, 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	4.984	17.8	5	0.641	35	0.24	0.205		
B03B	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia non acuta o interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia con CC estremamente gravi, o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e procedura complicante	2.132	8.3	2	0.474	17	0.184	0.153		
B03C	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia non acuta o interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia con CC estremamente gravi, o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale	1.745	7.9	2	0.389	18	0.158	0.131		
B04A	O	Procedure interventive e bilaterali sui vasi extracranici con CC estremamente gravi	3.901	10.1	2	1.013	22	0.22	0.275		
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici con CC estremamente gravi o con intervento bilaterale sui vasi extracranici o per infarto cerebrale	2.707	10.8	3	0.534	21	0.15	0.181		
B04C	O	Procedure interventive sui vasi extracranici	1.505	3.7	1	0.545	9	0.218	0.233		
B04D	O	Interventi sui vasi extracranici senza CC estremamente gravi	1.432	5.1	1	0.504	10	0.145	0.167		
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.461	2.4	1	0.111	5	0.106	0.103		
B06A	O	Interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare o neuropatia, età < 16 anni	1.267	3.8	1	0.402	8	0.156	0.167		
B06B	O	Interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare o neuropatia, età < 19 e > 15 anni o con CC gravi	0.84	4.4	1	0.278	12	0.104	0.102		
B09Z	O	Altri interventi sul cranio	1.225	5.1	1	0.422	13	0.134	0.139		
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, meno di 11 sedute di irradiazione	1.718	11.1	3	0.417	24	0.161		x	x
B17A	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso, con CC estremamente gravi o diagnosi complicanti	2.724	13.6	4	0.465	29	0.185	0.159		

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			
B17B	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso con intervento complesso	1.567	6.2	1	0.459	17	0.17	0.128		
B17C	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso o con rimozione di impianto	0.672	2.9	1	0.194	7	0.115	0.112		
B20A	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale e terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	4.26	13.4	3	0.849	26	0.263		x	
B20B	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnostica complessa, età < 16 anni o con monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio	3.059	9.3	2	0.69	18	0.232		x	
B20C	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnostica complessa, età > 15 anni	2.522	8	2	0.557	15	0.155		x	
B20D	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.913	6.4	1	0.608	15	0.149		x	
B20E	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età > 2 anni	1.472	7.2	1	0.544	15	0.116		x	
B21A	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione	6.817	13.4	3	0.634	21	0.136	0.176		
B21B	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	5.148	10.4	2	0.644	21	0.141	0.169		
B21C	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o intervento specifico	2.879	2.8	1	0.218	6	0.11	0.115		
B21D	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	2.53	3.1	1	0.38	8	0.108	0.106		
B22A	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali e procedura OR complessa o radioterapia o chemioterapia	4.992	18.7	5	0.37	37	0.216		x	x
B22B	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali	2.93	6.8	1	0.451	17	0.123	0.115		
B36A	O	Terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse	12.761	30.4	9	1.205	47	0.408		x	x
B36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse	8.736	22.2	6	1.1	39	0.312		x	x
B36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.941	19.6	6	0.827	37	0.299		x	x
B39A	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica, più di 72 ore con intervento complesso o con procedure complicanti	3.63	11.3	3	0.719	24	0.217		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, senza intervento complesso, senza procedure complicanti	3.089	10.1	2	0.829	20	0.181		x	
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica	2.371	9.3	2	0.645	19	0.159	0.188		
B60Z	M	Paraplegia / tetraplegia non acuta	1.997	12.7	3	0.487	25	0.107	0.142		
B61A	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito	3.008	7.1	1	0.989				x	
B61B	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa	4.016	15.1	4	0.566	30	0.203		x	
B61C	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale	2.355	15.7	4	0.427	32	0.136	0.128		
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi	1.529	13.8	4	0.299	27	0.08	0.101		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale	0.905	8.9	2	0.293	19	0.072	0.089		
B64A	M	Delirio con CC estremamente gravi	1.835	13.1	3	0.448	25	0.118		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			
B64B	M	Delirio	1.031	8.9	2	0.332	19	0.101	0.101		
B66A	M	Neoplasie del sistema nervoso con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.523	12.1	3	0.368	26	0.132	0.113		x
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni	0.842	3.5	1	0.471	8	0.167	0.18		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni	0.885	5.6	1	0.526	14	0.112	0.127		x
B67A	M	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione	2.146	13.7	4	0.422	28	0.158		x	
B67B	M	Morbo di Parkinson	1.038	9.3	2	0.339	19	0.115		x	
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.115	7.6	2	0.361	17	0.153	0.127		
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare	0.74	5.7	1	0.441	14	0.097	0.108		
B69A	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore	0.919	5.1			11	0.192	0.145		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.901	4.5	1	0.364	10	0.138	0.158		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	0.721	4.1	1	0.341	8	0.124	0.135		
B69D	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici	0.6	4	1	0.288	9	0.103	0.112		
B70A	M	Apoplezia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse, con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	2.706	13.6	4	0.529	27	0.206		x	
B70B	M	Apoplezia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	1.892	9.9	2	0.613	20	0.16		x	
B70C	M	Apoplezia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi o grave limitazione funzionale motoria	1.634	8.3	2	0.534	17	0.202		x	
B70D	M	Apoplezia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore	1.238	7.5	2	0.401	15	0.166		x	
B70E	M	Apoplezia, con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	1.079	7.3	1	0.518	15	0.108		x	
B70F	M	Apoplezia, più di un giorno di degenza o trombolisi con diagnosi complicante o grave limitazione funzionale motoria	1.369	9.1	2	0.441	19	0.11	0.131		
B70G	M	Apoplezia, più di un giorno di degenza	1.036	8.2	2	0.332	17	0.091	0.108		
B70H	M	Apoplezia, 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	1.317	2.9						x	
B70I	M	Apoplezia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.78	2.8						x	
B70J	M	Apoplezia, un giorno di degenza	0.428	1						x	
B71A	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa, con CC gravi o su paraplegia / tetraplegia o senza diagnostica complessa con CC gravi su paraplegia / tetraplegia	1.972	12.1	3	0.486	26	0.119	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			
B71B	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa, o senza diagnostica complessa con CC gravi, o senza CC gravi su paraplegia / tetraplegia	1.193	9.4	2	0.387	20	0.092	0.112		
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.647	5.2	1	0.361	12	0.087	0.099		
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi	2.821	16.8	5	0.459	32	0.165		x	
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa	1.34	6.4	1	0.644	15	0.151	0.174		
B72C	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni	1.158	9	2	0.373	19	0.092	0.112		
B73Z	M	Meningite virale	0.652	4.2	1	0.318	10	0.108	0.118		
B75Z	M	Convulsioni febbrili	0.542	2.7	1	0.275	5	0.138	0.137		
B76A	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa e terapia specifica per diagnosi impegnativa, età < 16 anni	2.59	11.2	3	0.643	22	0.241		x	
B76B	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza, con diagnostica e terapia complessa, età > 15 anni	1.843	6.9	1	0.919	15	0.206		x	
B76C	M	Crisi epilettiche, più di 1 giorno di degenza con CC gravi, età < 3 anni o con diagnostica complessa o con malformazione congenita o CC estremamente gravi, o EEG con diagnostica complessa o malformazione congenita	1.669	9.3	2	0.538	21	0.145		x	
B76D	M	Crisi epilettiche, più di 1 giorno di degenza con CC gravi, età > 2 anni o con EEG o età < 6 anni o diagnostica complessa	0.965	5.3	1	0.615	13	0.133		x	
B76E	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.619	3.9	1	0.322	9	0.111		x	
B77Z	M	Cefalea	0.501	3.5	1	0.232	8	0.098	0.103		
B78A	M	Traumatismo intracranico, più di 1 giorno di degenza, terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.113	9.3	2	0.679	20	0.162		x	
B78B	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età < 12 anni	0.863	4.7			10	0.128		x	
B78C	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.833	5.7			14	0.104		x	
B78D	M	Traumatismo intracranico, un giorno di degenza	0.368	1						x	
B79Z	M	Fratture del cranio	0.532	3.4	1	0.229	7	0.108		x	
B80A	M	Altri traumatismi del capo, più di un giorno di degenza	0.367	2.7			6	0.1	0.092		
B80B	M	Altri traumatismi del capo, un giorno di degenza	0.227	1						x	
B81A	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica	0.975	4.1			9	0.162	0.176		
B81B	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età > 15 anni	0.93	7.1			15	0.095	0.11		
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.864	7.9	2	0.275	17	0.077	0.093		
B81D	M	Altre malattie del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.303	1						x	
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici	0.563	5	1	0.261	12	0.078	0.087		
B84Z	M	Mielopatie vascolari	1.674	9.6	2	0.51	20	0.111	0.144		
B85A	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184	2.52	9.2	2	0.815	24	0.198	0.24		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali, età < 16 anni	1.19	5.5	1	0.568	15	0.154	0.174		

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			
B85C	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrali, con diagnosi complicante o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.3	10.6	3	0.317	22	0.089	0.109		
B85D	M	Malattie degenerative del sistema nervoso, età > 15 anni	0.912	6.9	1	0.613	17	0.095	0.112		
B86Z	M	Compressione del midollo spinale non altrimenti specificata e malattia del midollo spinale non altrimenti specificata	1.214	8.9	2	0.396	20	0.14	0.119		
B90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 20 giorni di trattamento o procedura OR complessa	7.3	26.1	8	0.697	39	0.243	0.231		x
B90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento	4.852	19	5	0.781	33	0.254	0.234		x
MDC 02 Malattie e disturbi dell'occhio											
C01Z	O	Interventi per ferite penetranti dell'occhio e innesto suturato di membrana amniotica	0.935	4.3	1	0.33	11	0.123	0.124		
C02A	O	Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasia maligna	1.57	6.4	1	0.541	17	0.192	0.146		x
C02B	O	Enucleazione e interventi sull'orbita	1.218	4.2	1	0.39	9	0.134	0.15		
C03A	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino	0.973	2.3	1	0.231	4	0.214	0.202		
C03B	O	Intervento sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa	0.731	2.2	1	0.22	4	0.165	0.157		
C04A	O	Trapianto di cornea, bilaterale o con intervento complesso o età < 16 anni	1.275	4	1	0.448	10	0.176	0.181		
C04B	O	Trapianto di cornea senza intervento complesso, età > 15 anni	0.964	3.4	1	0.352	7	0.153	0.159		
C06A	O	Interventi specifici complessi per glaucoma	0.693	2.7	1	0.22	5	0.164	0.12		
C06B	O	Interventi complessi per glaucoma	0.571	2.3	1	0.221	4	0.127	0.123		
C06C	O	Interventi per glaucoma	0.484	2.6	1	0.153	5	0.109	0.106		
C08A	O	Intervento bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.837	2.1	1	0.261	4	0.178	0.171		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.616	2.1	1	0.191	4	0.143	0.138		
C10A	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età < 10 anni	0.44	2	1	0.132	3	0.093	0.087		
C10B	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età > 9 anni	0.411	2	1	0.124	3	0.087	0.082		
C12Z	O	Altre ricostruzioni della palpebra	0.994	3.3	1	0.467	8	0.137	0.141		
C13A	O	Interventi bilaterali su ghiandole e vie lacrimali o ricostruzione del naso	0.968	2.4	1	0.287	5	0.169	0.17		
C13B	O	Interventi su ghiandole e vie lacrimali	0.698	2.2	1	0.221	4	0.154	0.144		
C14Z	O	Altri interventi sull'occhio	0.766	5.7	1	0.367	13	0.094	0.108		
C15Z	O	Altri interventi sulla retina	0.812	2.5	1	0.155	5	0.158	0.155		
C20Z	O	Altri interventi su cornea, sclera e congiuntiva, interventi sulla palpebra o diversi interventi sul cristallino	0.722	2.9	1	0.205	7	0.128	0.123		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	1.393	11.4	3	0.342	24	0.127	0.111		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi senza diagnosi complicante	0.594	5.2	1	0.29	12	0.07	0.093		
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi	0.781	5.4	1	0.373	13	0.15	0.117		
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio	0.616	3.6	1	0.317	8	0.119	0.13		
C62Z	M	Ulcerazioni e ferite oculari trattate conservativamente	0.448	3.4	1	0.181	8	0.094	0.095		
C63A	M	Neoplasie maligne dell'occhio	0.775	3.2	1	0.356	8	0.163	0.168		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			
C63B	M	Malattia diabetica e altre malattie dell'occhio	0.503	3.6	1	0.244	8	0.101	0.103		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.452	2.6	1	0.317	5	0.121	0.125		
MDC 03 Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola											
D01A	O	Impianto cocleare, bilaterale	5.346	2.4	1	0.575	4	0.337	0.339		
D01B	O	Impianto cocleare o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporomandibolare	2.778	2.5	1	0.229	5	0.134	0.13		
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 o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti	8.2	25.2	7	0.763	43	0.257	0.232		
D02B	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	5.832	18.4	5	0.684	34	0.228	0.212		
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.454	4.3	1	0.478	8	0.225	0.18		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.238	3.9	1	0.402	7	0.211	0.165		
D04Z	O	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	2.149	3.9	1	0.696	8	0.256	0.283		
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.078	2.8	1	0.303	5	0.16	0.161		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	1	2.8	1	0.228	5	0.147	0.149		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.867	2.5	1	0.088	5	0.134	0.13		
D06B	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi sulle ghiandole salivari, età > 5 anni e < 16 anni, o intervento complesso sul mastoide o sui seni paranasali o con diagnostica complessa, età > 15 anni	0.802	2.6	1	0.144	6	0.139	0.134		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.645	2.3	1	0.116	5	0.128	0.126		
D08A	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna con CC gravi	0.794	4	1	0.274	12	0.181	0.11		x
D08B	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.726	2.6	1	0.232	6	0.128	0.128		x
D09Z	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi	1.065	5.8	1	0.391	18	0.116	0.114		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.465	4.8	1	0.461	12	0.147	0.158		
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.677	2.8	1	0.182	6	0.123	0.117		
D13A	O	Piccoli interventi su naso e orecchio, età < 6 anni	0.599	2.5	1	0.195	5	0.116	0.118		
D13B	O	Piccoli interventi su naso e orecchio, età > 5 anni	0.51	2.9	1	0.13	6	0.095	0.096		
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	4.342	19	5	0.614	36	0.202		x	x
D15B	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.231	11.4	3	0.454	24	0.173		x	x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.915	2.6	1	0.366	5	0.145	0.145		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	0.929	3.1	1	0.243	7	0.122	0.117		

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			
D20Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.813	4.4			10	0.192	0.148		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.553	3	1	0.11	7	0.102	0.103		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.879	2.4	1	0.259	5	0.152	0.153		
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con CC estremamente gravi o intervento combinato	4.187	16	4	0.602	32	0.205	0.177		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	2.181	7.8	2	0.481	19	0.137	0.164		
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico	1.652	8.7	2	0.479	20	0.176	0.149		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasia maligna	1.187	4.2	1	0.391	10	0.131	0.142		x
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.268	3.7	1	0.484	8	0.162		x	x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	1.006	3.9	1	0.362	9	0.126		x	
D30A	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola senza 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, età < 3 anni	0.79	3.2	1	0.231	7	0.117	0.118		
D30B	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi o procedura specifica o età < 16 anni	0.538	2.6	1	0.097	5	0.107	0.104		
D30C	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasia maligna o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.466	2.5	1	0.088	5	0.096	0.095		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	1.05	3.2	1	0.313	7	0.142	0.149		x
D37A	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse con procedura OR complessa	6.123	18.5	5	0.766	34	0.26	0.235		x
D37B	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.651	9.7	2	0.76	22	0.198	0.213		x
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.761	2.2	1	0.088	4	0.136	0.131		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.594	2.2	1	0.109	4	0.116	0.112		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.482	2.6	1	0.115	6	0.097	0.094		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.66	3.4	1	0.176	8	0.107	0.118		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.634	12.7	3	0.396	27	0.131		x	x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi	0.662	3.9	1	0.267	10	0.108	0.109		x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con tinnitus, con CC estremamente gravi o alterazioni dell'equilibrio complesse	0.626	5.8	1	0.298	14	0.116	0.088		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con perdita dell'udito	0.484	4	1	0.238	9	0.084	0.09		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	0.861	6.8			16	0.092	0.105		
D62B	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età > 2 anni ed età < 10 anni o procedure complicanti o diagnosi specifica	0.504	3.6	1	0.264	8	0.098	0.103		
D62C	M	Epistassi od otite media / infezioni delle vie aeree superiori ed età > 9 anni	0.432	3.6	1	0.201	8	0.083	0.087		
D63Z	M	Epistassi o otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni	0.487	2.9	1	0.24	7	0.119	0.119		

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			
D64Z	M	Laringotracheite e epiglottite	0.499	3	1	0.272	6	0.116	0.116		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso	0.507	3.3	1	0.222	8	0.095	0.101		
D66A	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.499	3.6			9	0.095	0.095		
D66B	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.297	1						x	
D67Z	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti	0.534	3.8	1	0.253	9	0.098	0.099		
MDC 04 Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio											
E01A	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.967	19.6	6	0.572	38	0.225		x	x
E01B	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale, radioterapia con respirazione assistita > 24 ore	2.936	11.2	3	0.52	20	0.138		x	x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	1.657	4.3	1	0.756	12	0.229		x	
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	2.263	10.5	3	0.43	24	0.113		x	
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio senza intervento impegnativo, età > 15 anni	1.529	9.3	2	0.422	22	0.104		x	
E03Z	O	Brachiterapia o terapia con radionuclidi aperti per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.792	2.5			5	0.232	0.228		x
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi	3.387	16.1	4	0.541	32	0.183	0.158		x
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.436	8.9	2	0.6	17	0.143	0.181		x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace	1.939	8.6	2	0.482	17	0.121	0.15		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.512	12.1	3	0.503	24	0.177	0.154		
E06B	O	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	2.018	7	1	0.746	11	0.149	0.186		
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.436	5.9	1	0.519	12	0.131	0.151		
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.687	3.5	1	0.227	7	0.094	0.099		
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedure complicanti	2.368	15.3	4	0.46	31	0.159	0.141		x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.307	8.9	2	0.42	21	0.107	0.127		x
E33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi	6.211	23.4	7	0.576	41	0.212		x	
E36A	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	6.321	22.1	6	0.865	40	0.28	0.262		x
E36B	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse con procedura OR complessa	4.069	15	4	0.653	29	0.162	0.204		x
E36C	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.74	13.6	4	0.528	27	0.141	0.181		x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni	2.034	10.4	2	0.665	19	0.194		x	x
E60B	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con degenza di valutazione prima del trapianto o ARDS, età > 15 anni	1.567	10.8	3	0.387	22	0.138		x	x
E63A	M	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria, fino a 2 giorni di degenza, età < 16 anni	0.84	3.4	1	0.45	7	0.164	0.188		

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			
E63B	M	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria, fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.396	2.9	1	0.194	7	0.107	0.1		
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza, con procedura specifica o età < 16 anni	1.54	10.1	2	0.496	23	0.161	0.134		
E64B	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.317	10.6	3	0.319	22	0.127	0.11		
E64C	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza	0.707	5.8			13	0.086	0.098		
E64D	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, un giorno di degenza	0.352	1						x	
E65A	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva o bronchite e asma bronchiale, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi, età < 1 anno, con infezione da virus respiratorio sinciziale, con intervento bronchiale o CC estremamente gravi o diagnostica complessa	1.08	9.4	2	0.342	20	0.1	0.099		
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con FEV1 < 35% o età < 1 anno	0.815	7.7	2	0.261	16	0.075	0.09		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva, età > 0 anni	0.671	6.3	1	0.406	14	0.073	0.087		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicanti	0.833	6.6	1	0.506	15	0.124		x	
E66B	M	Trauma toracico grave senza diagnosi complicanti	0.556	4.8	1	0.306	12	0.09	0.09		
E69A	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o costellazione complicante	0.926	7.6	2	0.296	16	0.085	0.103		
E69B	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza e infezione da virus respiratorio sinciziale	0.605	3.8			9	0.111	0.121		
E69C	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, più di un giorno di degenza	0.5	3.7			9	0.096	0.1		
E69D	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi e sintomi respiratori, un giorno di degenza	0.25	1						x	
E70A	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età < 1 anno	0.645	4	1	0.397	9	0.157	0.126		
E70B	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età > 0 anni	0.592	3.8	1	0.356	8	0.114	0.118		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza, e CC estremamente gravi o broncoscopia rigida	1.369	10.8	3	0.332	23	0.132	0.113		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio	0.684	5.4	1	0.321	13	0.095	0.103		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC estremamente gravi	1.432	11.6	3	0.347	25	0.127	0.11		
E73B	M	Versamento pleurico	0.794	6.5	1	0.382	16	0.087	0.102		
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale	1.055	8.6	2	0.341	19	0.089	0.106		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età < 16 anni	1.041	6	1	0.501	14	0.128	0.143		
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.071	8.7	2	0.343	19	0.103	0.106		
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio	0.632	4.8	1	0.34	11	0.092	0.103		
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	3.08	24.7			43	0.13	0.117		
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	2.012	20.7			34	0.099	0.09		
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi	1.219	9.2	2	0.39	18	0.13	0.115		
E76D	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o pneumotorace	0.569	4.6	1	0.305	10	0.086	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			
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	1.798	13.8	4	0.351	27	0.094	0.119		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, età < 16 anni	0.916	5.8	1	0.444	14	0.124	0.131		
E77C	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.132	9.6	2	0.364	20	0.084	0.103		
E77D	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio senza diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, senza procedura complicante, età > 15 anni	0.675	4.2	1	0.327	10	0.117	0.126		
E77E	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni, con CC gravi o per paraplegia o tetraplegia	0.811	7	1	0.486	15	0.081	0.096		
E77F	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 0 anni	0.636	5.7	1	0.365	12	0.079	0.09		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.352	2	1	0.09			0.116		
E90A	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	4.309	20.2	6	0.585	36	0.217	0.193		x
E90B	O	Trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore con procedure OR complesse	3.179	11.1	3	0.626	18	0.161	0.207		x
E90C	O	Trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore	2.124	12.2	3	0.495	25	0.122	0.15		x
MDC 05 Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare											
F01A	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare	8.736	14.1	4	0.869	30	0.211	0.288		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	4.867	2.8	1	0.082	6	0.216	0.211		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare	6.87	12.3	3	0.801	23	0.182	0.241		
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	4.634	5.2	1	0.526	14	0.158	0.169		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi	6.441	10.7	3	0.586	23	0.146	0.201		
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	4.342	3.4	1	0.601	9	0.193	0.195		
F02A	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), con stimolazione tricamerale	3.773	2.1	1	0.204	4	0.139	0.134		
F02B	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), con stimolazione bicamerale	3.728	2.3	1	0.217	5	0.139	0.13		
F03A	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o pace-maker cardiaco con protesi valvolare cardiaca specifica	8.905	21.6	6	0.909	40	0.214		x	
F03B	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o pace-maker cardiaco, o intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi e protesi valvolare cardiaca specifica	6.578	15	4	0.85	27	0.207		x	
F03C	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi, o intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni con CC estremamente gravi	4.897	12.1	3	0.797	21	0.193		x	
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni	4.228	11	3	0.683	19	0.18		x	
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.751	10.3	2	0.799	16	0.169		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			
F04Z	O	Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	8.793	50.3	16	0.405	68	0.11		x	
F06A	O	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedure complicanti o impianto di pace-maker cardiaco	5.851	15.8	4	0.85	29	0.279		x	
F06B	O	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnostica complessa con intervento specifico	4.408	13	3	0.802	22	0.181		x	
F06C	O	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.839	11.6	3	0.724	19	0.183		x	
F06D	O	Bypass coronarico	3.301	9.7	2	0.785	15	0.172		x	
F08Z	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o aneurisma toraco-addominale	5.567	11.7	3	0.749	24	0.191	0.236		
F10Z	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale	3.563	2.5	1	0.235	6	0.15	0.134		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica	3.541	7.3	1	0.858	17	0.282	0.207		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	3.138	12	3	0.459	25	0.181	0.141		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale	2.856	4	1	0.459	11	0.174	0.183		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale o sistema senza sonda	1.983	3.6	1	0.314	9	0.167	0.167		
F12E	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.801	4.6	1	0.501	12	0.139	0.15		
F13A	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa sul piede e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare	3.435	25.4	7	0.376	43	0.128	0.114		
F13B	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede	1.962	15.9	4	0.349	31	0.112	0.103		
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.56	12.4	3	0.334	26	0.102	0.1		
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.375	2.5	1	0.116	6	0.139	0.131		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.284	2.8	1	0.256	7	0.126	0.115		
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	2.436	10.4	2	0.563	22	0.196	0.148		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.26	4.4	1	0.519	11	0.142	0.152		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari	1.676	3.8	1	0.444	10	0.209	0.205		
F21A	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con terapia a pressione negativa o ampio sbrigliamento o ampio innesto cutaneo a spessore parziale o CC estremamente gravi	2.367	16.7	5	0.335	34	0.125	0.114		
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.066	4.3	1	0.434	11	0.122	0.129		
F24A	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi	3.49	11.3	3	0.709	24	0.185		x	
F24B	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi	2.539	8.4	2	0.672	18	0.179		x	
F24C	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa	1.733	3.6	1	0.455	8	0.239		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			
F24D	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent	1.442	3.7	1	0.395	8	0.219		x	
F24E	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.349	4.7	1	0.495	10	0.182	0.203		
F24F	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.981	2.6	1	0.196	6	0.231	0.217		
F28A	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC gravi	5.33	31.2	9	0.445	49	0.149		x	
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC gravi	3.113	22.1	6	0.387	40	0.13		x	
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.427	19.1	5	0.342	36	0.077	0.102		
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino	3.535	9.4	2	0.872	17	0.204	0.252		
F31A	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore, e CC estremamente gravi	4.648	12.3	3	0.844	24	0.295		x	
F31B	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore	3.705	9.6	2	0.858	15	0.195		x	
F31C	O	Altri interventi cardiovascolari con macchina cuore-polmone, età > 0 anni	3.364	9.8	2	0.835	19	0.19	0.231		
F33A	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse e intervento complesso	4.034	13.2	3	0.68	21	0.318	0.192		
F33B	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.194	9.1	2	0.817	14	0.186	0.243		
F33C	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico, con intervento complesso	2.916	10	2	0.633	15	0.135	0.173		
F33D	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico	2.511	9.4	2	0.555	16	0.125	0.159		
F34A	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi o interventi specifici, e CC estremamente gravi	7.425	33.3	10	0.479	51	0.164	0.154		
F34B	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con procedure in più tempi o interventi specifici	4.27	19.3	5	0.455	36	0.145	0.134		
F34C	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con CC estremamente gravi	3.879	14.6	4	0.535	28	0.137	0.172		
F34D	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	2.098	8.6	2	0.446	17	0.116	0.139		
F35A	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica, con macchina cuore-polmone	3.506	9.2	2	0.85	17	0.191	0.249		
F35B	O	Altri interventi cardiotoracici o ricostruzioni plastiche della parete toracica	1.735	7.2	1	0.919	18	0.221	0.176		
F36A	O	Terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse o intervento altamente complesso	11.492	27.1	8	1.001	45	0.349		x	x
F36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone	8.512	20.5	6	0.965	38	0.347		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			
F36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse con procedure OR complesse o intervento complesso	5.587	15.9	4	0.902	31	0.215		x	x
F36D	O	Terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	3.837	15.7	4	0.725	29	0.176	0.218		x
F38Z	O	Interventi moderatamente complessi di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	1.583	7.6	2	0.335	15	0.1	0.117		
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi	0.77	2.6	1	0.221	6	0.124	0.122		
F39B	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.68	2.2	1	0.058	4	0.131	0.126		
F39C	O	Legatura e stripping di vene	0.603	2.2	1	0.077	4	0.12	0.113		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi	2.309	11.9	3	0.557	25	0.131	0.172		
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	1.007	4.5	1	0.455	10	0.134	0.172		
F49A	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicanti e CC estremamente gravi o procedure complicanti	2.221	14.3	4	0.429	28	0.11	0.14		
F49B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni	1.604	9.2	2	0.509	21	0.121	0.149		
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicanti	1.181	7.2			16	0.119	0.138		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, età > 13 giorni	0.906	4.9			10	0.13	0.145		
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.533	1.8						x	
F49F	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.44	1						x	
F50A	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età < 16 anni	2.217	2	1	0.903	3	0.632	0.593		
F50B	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione specifica e intervento complesso, età > 15 anni	1.943	2.3	1	0.329	5	0.399	0.53		
F50C	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione specifica, età > 15 anni	1.712	2.3	1	0.433	4	0.492	0.475		
F50D	O	Misure ablativie per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.312	2.7	1	0.223	7	0.206	0.338		
F50E	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età > 15 anni	1.069	2.4	1	0.236	5	0.225	0.3		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent specifici	4.51	7.8	2	0.551	17	0.159	0.187		
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent complessi	3.125	5.1	1	0.511	10	0.149	0.167		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi	2.931	11.9	3	0.565	26	0.144		x	
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.549	12.5	3	0.527	27	0.121		x	
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare	1.982	7.4	1	0.58	15	0.12	0.139		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.515	2.8	1	0.576	6	0.307	0.307		
F59E	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserimento di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica	1.133	4.1	1	0.354	11	0.154	0.159		
F59F	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi	0.776	2.5	1	0.186	6	0.201	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			
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC estremamente gravi	1.446	10.7	3	0.35	22	0.132	0.12		
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.701	5	1	0.391	11	0.096	0.11		
F61A	M	Endocardite infettiva con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva	3.931	26.7	8	0.388	45	0.133	0.126		
F61B	M	Endocardite infettiva	2.517	21.2	6	0.35	39	0.12	0.11		
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi, con dialisi o rianimazione o diagnosi complicante	1.866	13.8	4	0.363	28	0.092	0.122		
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi	1.302	11.7	3	0.315	23	0.08	0.099		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock	0.858	8.3	2	0.274	17	0.073	0.089		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi	0.907	8.2	2	0.288	19	0.116	0.094		
F63B	M	Trombosi venosa	0.543	5	1	0.291	12	0.076	0.084		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	0.996	10.5	2	0.322	21	0.072	0.084		
F66Z	M	Arteriosclerosi coronarica	0.508	3.9	1	0.256	9	0.08	0.096		
F67A	M	Iperensione con CC estremamente gravi	0.86	6.8	1	0.409	15	0.124	0.105		
F67B	M	Iperensione con CC gravi	0.613	5.3	1	0.317	12	0.081	0.092		
F67C	M	Iperensione	0.457	4.1	1	0.21	9	0.078	0.084		
F68A	M	Malattia cardiaca congenita, età < 16 anni	0.873	4	1	0.537	11	0.171	0.159		
F68B	M	Malattia cardiaca congenita, età > 15 anni	0.657	4.1	1	0.312	11	0.131	0.123		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC estremamente gravi	1.306	10.3	2	0.405	21	0.123	0.107		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.607	2.8	1	0.254	8	0.09	0.15		
F70A	M	Grave aritmia e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	1.467	8.3	2	0.469	18	0.166	0.151		
F70B	M	Grave aritmia e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.727	4.1	1	0.482	9	0.108	0.134		
F71A	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica, aterosclerosi coronarica e angina pectoris instabile, con CC estremamente gravi	1.12	9.4	2	0.358	20	0.121	0.103		
F71B	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica con CC gravi	0.689	5.7	1	0.401	13	0.084	0.096		
F72A	M	Angina pectoris instabile con CC gravi o diagnosi complicante, età < 16 anni	0.66	4.4	1	0.368	11	0.098	0.113		
F72B	M	Angina pectoris instabile, età > 15 anni	0.494	3.8	1	0.232	9	0.087	0.095		
F73A	M	Sincope e collasso, con CC estremamente gravi	0.817	6.9	1	0.389	15	0.119	0.099		
F73B	M	Sincope e collasso	0.539	4.4	1	0.279	10	0.086	0.094		
F74Z	M	Dolore toracico	0.417	3.1	1	0.164	7	0.089	0.094		
F75A	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 184 / 196 punti risorse	2.405	11.6	3	0.578	22	0.14	0.184		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.498	12	3	0.357	25	0.089	0.11		
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni	1.02	4.2	1	0.587	11	0.154	0.164		
F75D	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.728	5.2	1	0.41	13	0.097	0.107		

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			
F90A	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa	9.268	31	9	0.661	49	0.169	0.206		x
F90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	5.582	26.3	8	0.575	44	0.146	0.189		x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.551	2.8	1	0.458	5	0.233	0.244		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	0.964	2.3	1	0.1	5	0.183	0.166		
F98A	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, con sostituzione della valvola aortica per via transapicale o malformazione congenita o età < 16 anni	6.956	10.2	2	0.8	20	0.172	0.214		
F98B	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, età > 15 anni	5.836	8.8	2	0.614	18	0.159	0.188		
MDC 06 Malattie e disturbi dell'apparato digerente											
G02A	O	Interventi o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	4.317	21	6	0.492	39	0.17		x	
G02B	O	Intervento complesso o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	2.017	8.4	2	0.498	17	0.192	0.159		
G02C	O	Intervento complesso o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso	2.293	11.5	3	0.416	23	0.108	0.133		
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedure complicanti o per neoplasia maligna specifica	4.965	18.7	5	0.651	34	0.156	0.198		x
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	3.254	13.7	4	0.482	27	0.127	0.164		x
G04A	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, età < 16 anni	3.839	16.5	5	0.515	31	0.207	0.176		
G04B	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, età > 15 anni	3.492	18	5	0.466	34	0.143	0.147		
G07Z	O	Piccoli interventi su intestino tenue e crasso	1.03	6	1	0.358	13	0.088	0.102		
G09A	O	Interventi per ernia inguinale e femorale, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.092	12.1	3	0.404	25	0.14	0.124		
G09B	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale, con intervento impegnativo, più di un giorno di degenza	0.744	2.4			5	0.125	0.122		
G09C	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale, più di un giorno di degenza	0.714	2.4			5	0.125	0.121		
G09D	O	Interventi per ernia inguinale e femorale, con intervento impegnativo, più di un giorno di degenza	0.689	2.9			7	0.105	0.104		
G09E	O	Interventi per ernia inguinale e femorale, più di un giorno di degenza	0.646	3			7	0.105	0.104		
G09F	O	Interventi per ernia inguinale e femorale, un giorno di degenza	0.514	1						x	
G10A	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna e procedura specifica	4.438	15.5	4	0.657	27	0.153	0.2		x
G10B	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna	1.497	6.3	1	0.517	15	0.127	0.141		x
G11A	O	Piloromotomia o ano-proctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.457	6.2	1	0.552	12	0.187	0.154		
G11B	O	Piloromotomia o ano-proctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere con intervento impegnativo, età > 9 anni	1.007	3.1	1	0.244	7	0.116	0.119		
G11C	O	Piloromotomia o ano-proctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.75	3.8	1	0.263	9	0.101	0.109		

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			
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi	3.383	16	4	0.522	32	0.125	0.153		
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa	2.033	11.4	3	0.404	25	0.106	0.13		
G12C	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	1.024	5.2	1	0.481	13	0.111	0.117		
G13Z	O	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi	4.104	20.3	6	0.464	37	0.116	0.152		
G16A	O	Resezione rettale complessa con chirurgia per metastasi epatiche o procedure complicanti o eviscerazione pelvica o radioterapia con intervento addominale maggiore	3.5	15.2	4	0.538	29	0.185	0.166		x
G16B	O	Resezione rettale complessa senza chirurgia per metastasi epatiche, senza procedure complicanti, senza eviscerazione pelvica, senza radioterapia con intervento addominale maggiore	3.058	14.2	4	0.449	28	0.167	0.148		
G17Z	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	2.228	9.1	2	0.494	18	0.12	0.147		
G18A	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altri interventi su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnostica complessa o procedura complicante o CC estremamente gravi	2.957	14.9	4	0.458	29	0.163	0.144		
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altri interventi su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.781	8.1	2	0.405	17	0.113	0.134		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedure complicanti o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.711	13.1	3	0.522	27	0.175	0.148		x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.634	4.7	1	0.518	9	0.158	0.181		
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.32	5.3	1	0.408	12	0.114	0.13		
G21A	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino, età < 16 anni o ileostomia/colostomia	1.336	7.4	1	0.492	18	0.161	0.116		
G21B	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia, età > 15 anni	1.318	6.7	1	0.774	15	0.143	0.115		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	2.116	9.8	2	0.574	19	0.188	0.16		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.075	5.7			12	0.14	0.111		
G22C	O	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.68	2.6			5	0.118	0.115		
G22D	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.574	1						x	
G26A	O	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.683	3.5	1	0.268	9	0.115	0.118		
G26B	O	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.508	2.7	1	0.137	6	0.097	0.095		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	2.157	14.4	4	0.423	30	0.147	0.137		x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.779	3.7			9	0.136	0.164		x
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.089	20.6	6	0.557	38	0.183	0.18		
G35Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnostica complessa con intervento complesso	8.887	41.6	13	0.472	60	0.179	0.155		
G37Z	O	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	3.635	13.8	4	0.592	27	0.158	0.2		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			
G38Z	O	Procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	6.144	24.5	7	0.648	43	0.151		x	x
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	2.474	13	3	0.588	30	0.138	0.168		
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	1.77	11.9	3	0.419	25	0.154	0.13		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	1.489	11.1	3	0.354	23	0.137	0.117		x
G46C	A	Gastroscoopia o procedura endoscopica antireflusso	0.669	4.8	1	0.295	11	0.097	0.106		
G48A	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni con diagnosi specifica o procedure complicanti	1.336	10.2	2	0.428	22	0.136	0.114		
G48B	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni	0.917	3.7	1	0.376	9	0.172	0.162		
G48C	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni	0.987	7.6	2	0.311	16	0.093	0.109		
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.299	11.3	3	0.313	24	0.118	0.102		x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.678	5.4	1	0.354	13	0.091	0.098		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale o altra grave malattia dell'apparato digerente, con CC estremamente gravi	1.507	12.4	3	0.361	26	0.124	0.108		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 o > 69 anni	0.728	6.6	1	0.349	16	0.083	0.092		
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, età > 17 e < 70 anni	0.57	4.9	1	0.309	11	0.081	0.09		
G67A	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC estremamente gravi o paraplegia / tetraplegia con diagnostica complessa o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti	1.613	10.4	2	0.515	22	0.162	0.136		
G67B	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC estremamente gravi o paraplegia / tetraplegia	1.106	8.8	2	0.352	19	0.13	0.108		
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni	0.514	3.5	1	0.263	8	0.104	0.109		
G67D	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale, un giorno di degenza o ulcera peptica, senza CC estremamente gravi	0.488	4.2	1	0.254	10	0.079	0.087		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneooperitoneale, età < 16 anni	1.167	6.9	1	0.548	15	0.121	0.139		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneooperitoneale, età > 15 anni	0.706	6	1	0.397	14	0.083	0.093		
G71A	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni	0.848	4.5	1	0.562	11	0.126	0.133		
G71B	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età > 15 anni	0.537	3.8	1	0.219	9	0.093	0.095		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	0.948	8.2	2	0.303	18	0.119	0.099		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza e intervento specifico	0.651	5.4			13	0.085	0.096		
G72C	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.453	3.8			9	0.084	0.087		

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			
G72D	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, un giorno di degenza	0.232	1						x	
MDC 07 Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas											
H01A	O	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse o CC estremamente gravi	5.036	20.3	6	0.567	37	0.205	0.186		x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia	3.359	12.6	3	0.63	25	0.148	0.185		x
H05A	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	3.202	14.2	4	0.485	28	0.126	0.159		
H05B	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	1.994	9.8	2	0.486	22	0.11	0.136		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.043	4.5	1	0.448	13	0.167	0.165		
H07A	O	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnostica complessa o ERCP	2.683	12	3	0.491	25	0.123	0.151		
H07B	O	Colecistectomia specifica, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnostica complessa o ERCP	1.515	8.1	2	0.361	16	0.101	0.119		
H07C	O	Colecistectomia	0.805	3.3	1	0.219	8	0.109	0.113		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	3.021	13.8	4	0.462	28	0.166	0.157		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	2.354	9.2	2	0.575	18	0.137	0.169		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.306	5	1	0.441	11	0.133	0.147		
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.604	18.4	5	0.483	36	0.162	0.15		
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.002	4	1	0.32	10	0.121	0.127		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	0.859	3	1	0.419	8	0.217	0.208		x
H33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	7.641	29.5	9	0.594	48	0.208	0.195		
H41A	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica	2.375	15.4	4	0.435	30	0.156	0.133		x
H41B	A	ERCP con CC gravi, età < 3 anni o con neoplasia maligna	1.375	8.5	2	0.413	19	0.108	0.131		x
H41C	A	ERCP, età > 2 anni	0.958	5.9	1	0.48	14	0.112	0.126		
H60A	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 360 punti risorse, più di un giorno di degenza	5.523	21.8	6	0.769	40	0.173	0.237		
H60B	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.765	13.8	4	0.342	28	0.131	0.116		
H60C	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, più di un giorno di degenza	0.964	8.3	2	0.308	18	0.117	0.1		
H60D	M	Cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o interventi endoscopici sull'esofago, un giorno di degenza	0.412	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	1.354	11.4	3	0.328	25	0.122	0.106		x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.755	6.2	1	0.435	15	0.088	0.099		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle im-mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
H62A	M	Neoplasie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.759	13	3	0.426	27	0.15	0.122		
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.652	5.9	1	0.378	13	0.078	0.088		
H63A	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.706	12.1	3	0.414	26	0.143		x	
H63B	M	Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 16 anni	0.704	3.5	1	0.331	8	0.145		x	
H63C	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 15 anni	0.784	6.5	1	0.411	15	0.087		x	
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi	1.299	11.4	3	0.315	24	0.118	0.102		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.595	5.1	1	0.356	12	0.079	0.091		
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	8.446	36.8	11	0.486	55	0.127		x	
I02B	O	Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedura complicante, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	5.208	27.8	8	0.423	46	0.105		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	4.263	21.6	6	0.448	40	0.106	0.139		
I03B	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso	3.048	15.8	4	0.386	31	0.091	0.115		
I04Z	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	3.294	16.5	4	0.428	33	0.099	0.122		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.119	13	3	0.465	26	0.156	0.133		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.929	6.3	1	0.449	12	0.103	0.122		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.831	6.9	1	0.451	14	0.097	0.115		
I06A	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione altamente complesso o procedura OR complessa in più tempi o trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso > 14 giorni di trattamento	7.306	21.2	6	0.581	39	0.148	0.183		
I06B	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione molto complesso, età < 16 anni con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	5.406	15.3	4	0.621	29	0.15	0.19		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso	3.905	15.2	4	0.481	31	0.114	0.148		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	4.435	27	8	0.424	45	0.103	0.136		
I07B	O	Amputazione	1.954	13.9	4	0.319	25	0.085	0.107		

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			
I08A	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi o diagnostica complessa, con intervento multiplo o procedura complessa, età < 12 anni	3.611	11.7	3	0.639	24	0.161	0.202		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore, CC estremamente gravi o diagnostica complessa, con intervento multiplo o procedura complessa, età > 11 anni	3.713	17.4	5	0.446	34	0.113	0.146		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnostica complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.32	11.7	3	0.421	24	0.107	0.133		
I08D	O	Altri interventi su anca e femore	1.55	8	2	0.357	16	0.099	0.119		
I09A	O	Fusione vertebrale con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.874	12.7	3	0.537	25	0.182	0.157		
I09B	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica o intervento complesso, età < 18 anni	3.649	7.8	2	0.552	15	0.154	0.188		
I09C	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica o intervento complesso, età > 17 anni	2.967	9.9	2	0.49	18	0.109	0.136		
I09D	O	Fusione vertebrale con CC gravi o età < 18 anni	2.695	10.1	2	0.485	20	0.108	0.131		
I09E	O	Fusione vertebrale, età > 17 anni	2.098	7.4	1	0.517	14	0.102	0.122		
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi	2.662	14.6	4	0.416	30	0.105	0.133		
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnostica complessa	1.42	6.2	1	0.689	13	0.103	0.119		
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	1.027	5.7	1	0.405	12	0.091	0.105		
I11A	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.679	5.8	1	0.447	13	0.231	0.131		
I11B	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.228	4	1	0.332	9	0.123	0.132		
I12A	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi	3.38	20.9	6	0.402	38	0.142	0.128		
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	2.506	16.8	5	0.335	31	0.122	0.113		
I12C	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.662	11.4	3	0.324	24	0.119	0.105		
I13A	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnostica complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura specifica	2.559	14.1	4	0.327	26	0.084	0.108		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnostica complessa	1.544	8.1	2	0.33	18	0.094	0.109		
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni	0.866	3	1	0.276	7	0.129	0.128		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni	1.147	6.1	1	0.506	14	0.09	0.103		
I13E	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia	0.985	4.3	1	0.475	10	0.105	0.113		
I14Z	O	Revisione di moncone di amputazione	1.68	13.3	3	0.347	27	0.114	0.097		
I15A	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età < 16 anni	2.935	7	1	0.93	12	0.186	0.233		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.709	6.3	1	0.531	15	0.127	0.145		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.591	5.1	1	0.506	12	0.148	0.166		
I18A	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni	0.698	2.5	1	0.233	5	0.128	0.126		

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			
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni	0.57	2.4	1	0.152	5	0.122	0.116		
I20A	O	Interventi sul piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	1.599	7.1			15	0.126	0.103		
I20B	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.184	4.2			9	0.142	0.145		
I20C	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, età > 15 anni o intervento / diagnostica complessa, od osteomielite / artrite, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.05	6			15	0.094	0.099		
I20D	O	Interventi sul piede con intervento complesso o diagnostica complessa, grave lesione dei tessuti molli, età > 15 anni o intervento specifico, frattura del calcagno o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.81	3.3			7	0.113	0.118		
I20E	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.787	3.1			7	0.127	0.13		
I20F	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.642	2.8			6	0.109	0.11		
I20G	O	Interventi al piede, un giorno di degenza	0.449	1						x	
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con CC estremamente gravi	1.782	9.5	2	0.429	20	0.141	0.122		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con intervento complesso	1.226	3.3	1	0.348	6	0.15	0.161		
I21C	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio	0.798	3.1	1	0.224	7	0.113	0.114		
I22Z	O	Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano con CC gravi o procedure complicanti o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli	2.952	19.3	5	0.364	37	0.12	0.108		
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 10 anni	0.825	3.2	1	0.335	7	0.177	0.121		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 9 anni e intervento specifico sulla colonna vertebrale	0.701	3.5	1	0.219	7	0.13	0.097		
I23C	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 9 anni	0.531	2.4	1	0.128	5	0.107	0.105		
I27A	O	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi o per neoplasia maligna con CC gravi	3.024	16.3	4	0.479	33	0.158	0.138		
I27B	O	Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasie maligne, età < 16 anni o intervento complesso	1.303	5.9	1	0.425	15	0.114	0.124		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.094	6.2	1	0.574	15	0.098	0.109		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli	0.701	3.4	1	0.225	8	0.101	0.105		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.24	18.4	5	0.45	35	0.156	0.139		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.443	9.4	2	0.37	23	0.132	0.107		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.039	6.5	1	0.417	16	0.095	0.111		
I29A	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.011	3.3	1	0.187	6	0.13	0.138		
I29B	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla, ricostruzione plastica	0.931	2.8	1	0.177	6	0.133	0.138		
I29C	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.769	2.7	1	0.149	6	0.122	0.125		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio, con intervento specifico o intervento in più tempi, età < 16 anni	1.03	3.5	1	0.414	7	0.127	0.136		

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			
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.994	3.8	1	0.378	8	0.116	0.125		
I31Z	O	Interventi multipli complessi sul gomito e avambraccio o distrazione transarticolare dei tessuti molli per anomalie congenite della mano	1.325	5.4	1	0.613	13	0.148	0.115		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso o moderatamente complesso in più tempi e più di un giorno di degenza	2.528	14.6	4	0.343	29	0.142	0.11		
I32B	O	Interventi su polso e mano, più di un giorno di degenza, età < 6 anni o con intervento complesso	0.836	2.5			5	0.138	0.134		
I32C	O	Interventi su polso e mano, più di un giorno di degenza e intervento moderatamente complesso, età > 5 anni	0.741	2.8			7	0.122	0.12		
I32D	O	Interventi su polso e mano con intervento moderatamente complesso, età > 5 anni	0.631	2.4	1	0.104	5	0.119	0.12		
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.976	11.2	3	0.374	20	0.095	0.123		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione completa di endoprotesi con nuovo impianto	2.683	10.2	2	0.448	19	0.098	0.12		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.947	8.1	2	0.341	14	0.09	0.112		
I44A	O	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	2.036	8.4	2	0.35	15	0.091	0.111		
I44B	O	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.491	6.3	1	0.409	11	0.094	0.112		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discali, più di un segmento	2.001	4.6	1	0.386	9	0.117	0.137		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discali, meno di due segmenti	1.46	4.4	1	0.343	8	0.111	0.126		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	2.607	12.5	3	0.454	24	0.107	0.135		
I46B	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso	1.955	8.6	2	0.352	15	0.09	0.11		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.644	7.3	1	0.448	13	0.089	0.108		
I50Z	O	Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano, senza procedure complicanti, senza intervento su localizzazioni multiple, senza grave lesione dei tessuti molli, senza CC gravi	1.266	6.7	1	0.423	19	0.148	0.109		
I54Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione	1.524	10.1	2	0.475	23	0.15	0.129		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.708	2.9	1	0.207	6	0.115	0.116		
I60Z	M	Fratture del corpo del femore, età < 3 anni	0.876	5.4	1	0.369	15	0.146	0.116		
I64A	M	Osteomielite, età < 16 anni	1.013	7.1	1	0.479	15	0.139	0.118		
I64B	M	Osteomielite, età > 15 anni, con CC gravi o età > 74 anni	1.317	12.2	3	0.317	25	0.108	0.096		
I64C	M	Osteomielite, età > 15 e < 75 anni	0.709	6.8	1	0.33	17	0.104	0.085		
I65A	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 17 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa	1.032	5.2	1	0.688	15	0.16	0.161		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 16 anni	0.747	6	1	0.386	14	0.092	0.102		x
I66A	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	2.099	15.9	4	0.413	30	0.097	0.122		
I66B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza o fratture del bacino e del collo del femore, a partire da un giorno di degenza	0.795	6.9	1	0.53	16	0.081	0.097		

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			
I66C	M	Altre malattie del tessuto connettivo, un giorno di degenza	0.363	1						x	
I68A	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi, con diagnostica complessa, con discite o spondilopatia infettiva	2.2	18.4	5	0.359	34	0.098	0.111		
I68B	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi, con diagnostica complessa	0.863	8	2	0.276	17	0.077	0.092		
I68C	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi o altre fratture del femore	0.754	7.8	2	0.242	17	0.068	0.082		
I68D	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.554	3.6			9	0.11	0.113		
I68E	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.477	4.4			11	0.076	0.082		
I68F	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, un giorno di degenza	0.254	1						x	
I69A	M	Malattie dell'osso e artropatie specifiche, età < 16 anni o trattamento conservativo complesso per osteoporosi / frattura dello scheletro assiale, a partire da 7 giorni di trattamento	1.132	9	2	0.354	20	0.123	0.106		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie specifiche, età > 15 anni	0.817	8	2	0.262	17	0.103	0.087		
I71Z	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsioni, stiramenti e lussazioni di anca, bacino e coscia	0.575	5.1	1	0.334	13	0.08	0.087		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi o fratture del corpo del femore, età > 2 anni	1.072	9.4	2	0.339	20	0.08	0.098		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi	1.734	12.9	3	0.424	26	0.098	0.122		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo	0.677	5.9	1	0.401	15	0.078	0.088		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi o artropatie non specifiche	0.723	6.2	1	0.452	15	0.119	0.095		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età < 10 anni	0.418	2	1	0.079	3	0.118	0.113		
I74C	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età > 9 anni	0.521	4.2	1	0.237	10	0.081	0.089		
I75A	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori con CC gravi	1.004	8.7	2	0.32	18	0.081		x	
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni	0.525	3.1	1	0.251	7	0.11	0.114		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni	0.579	5.1	1	0.337	12	0.077	0.087		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi o artrite settica ed età < 16 anni o diagnostica complessa o età < 10 anni	1.505	12	3	0.355	25	0.089	0.11		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, età > 9 anni o artrite settica, età > 15 anni	0.77	6.2	1	0.453	14	0.085	0.097		
I77Z	M	Traumatismi moderatamente gravi degli arti superiori o inferiori	0.556	5.1	1	0.315	12	0.076	0.084		
I78Z	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti superiori o inferiori	0.475	3.6	1	0.199	8	0.087	0.089		
I79Z	M	Fibromialgia	0.553	4.7	1	0.267	11	0.089	0.093		
I95Z	O	Impianto di endoprotesi tumorale	4.155	14.5	4	0.463	28	0.166	0.149		
I97A	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.577	16.1			21	0.099	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			
I97B	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.01	10.1			17	0.071	0.09		
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	7.072	37.9	12	0.377	56	0.138	0.126		
MDC 09 Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella											
J01A	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	3.635	9.6	2	0.743	16	0.162	0.21		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella o intervento complesso	2.799	8.3	2	0.547	13	0.144	0.177		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	5.154	31.9	10	0.377	50	0.145		x	
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare o intervento in più tempi	2.048	10.1	2	0.45	23	0.108	0.121		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione con CC estremamente gravi	3.163	24.4	7	0.347	42	0.086	0.109		
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione	1.371	11.1	3	0.281	24	0.075	0.093		
J04A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età > 69 anni o CC gravi	0.883	5.4	1	0.358	13	0.097	0.112		
J04B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età < 70 anni	0.687	3.5	1	0.268	7	0.12	0.119		
J06A	O	Mastectomia specifica con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasia maligna	2.127	6.3	1	0.65	11	0.234	0.179		x
J06B	O	Mastectomia con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.507	4.3	1	0.496	8	0.163	0.186		x
J07Z	O	Interventi minori sulla mammella con linfadenectomia ascellare o con CC gravi per neoplasia maligna	1.022	3.4	1	0.187	7	0.151	0.164		x
J08A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC estremamente gravi	2.587	19.5	6	0.313	38	0.125	0.107		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.383	6.4	1	0.463	16	0.111	0.126		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.617	3.3	1	0.239	7	0.144	0.103		
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.458	2.5	1	0.108	6	0.09	0.088		
J10Z	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	1.128	5.3	1	0.462	13	0.109	0.119		
J11A	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella, con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia / tetraplegia	1.655	13.4	3	0.352	27	0.117	0.098		
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.622	3.7	1	0.252	9	0.098	0.098		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.532	5.5	1	0.508	12	0.131	0.156		x
J16Z	O	Mastectomia bilaterale per neoplasia maligna	1.728	6.1	1	0.608	11	0.14	0.172		x
J18Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.461	5.2			12	0.152	0.194		x
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi	0.861	3.2	1	0.202	8	0.15	0.151		
J22A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa, con copertura dei tessuti molli	0.933	3.7	1	0.332	9	0.13	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			
J22B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa	0.765	3.8	1	0.266	9	0.102	0.105		
J23Z	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna senza intervento complesso	1.172	4.7	1	0.461	9	0.124	0.141		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.993	3	1	0.257	6	0.137	0.142		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento complesso	0.621	2.8	1	0.215	7	0.118	0.114		
J24C	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna	0.585	2.4	1	0.131	5	0.122	0.12		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna senza CC gravi	0.746	2.8	1	0.208	6	0.134	0.141		x
J60Z	M	Ulcera cutanea	0.986	8.9	2	0.317	20	0.079	0.096		
J61A	M	Malattie gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia senza malattia moderatamente grave della pelle o con CC estremamente gravi e diagnostica complessa o età > 17 anni	1.919	13.1	3	0.472	27	0.103	0.133		x
J61B	M	Gravi malattie della pelle e più di un giorno di degenza, con diagnostica complessa o età > 17 anni	1.16	10.1	2	0.385	23	0.089	0.104		x
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età < 16 anni	0.664	3.9	1	0.325	8	0.122	0.134		x
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle e più di un giorno di degenza o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età > 15 anni	0.784	7.3	1	0.381	16	0.084	0.091		x
J62A	M	Neoplasia maligna della mammella, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.558	12.2	3	0.37	25	0.128	0.113		x
J62B	M	Neoplasia maligna della mammella, un giorno di degenza	0.801	6.9	1	0.534	16	0.103	0.098		x
J64A	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi	1.387	12	3	0.335	25	0.081	0.103		
J64B	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni	0.477	3	1	0.205	6	0.106	0.109		
J64C	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni	0.571	5.3	1	0.305	12	0.074	0.082		
J65A	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, età > 70 anni o CC gravi	0.506	4.2	1	0.26	11	0.086	0.09		
J65B	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, età < 71 anni	0.32	2.1	1	0.115	4	0.097	0.094		
J67A	M	Malattie da lievi a moderate della pelle con CC gravi	0.774	7.4	1	0.373	16	0.124	0.089		
J67B	M	Malattie da lievi a moderate della pelle o malattie della mammella eccetto neoplasia maligna	0.507	3.8	1	0.204	9	0.096	0.096		
J68A	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza con diagnostica complessa	0.32	1						x	x
J68B	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza	0.257	1						x	
MDC 10 Malattie e disturbi endocrine, nutrizionali e metaboliche											
K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.901	6.6	1	0.654	13	0.145	0.171		x
K06A	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa, con paratiroidectomia / tiroidectomia mediante sternotomia o per neoplasia maligna con CC gravi	1.323	3.7	1	0.41	8	0.159	0.173		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa, con paratiroidectomia senza sternotomia o CC gravi	1.052	3.1	1	0.384	7	0.154	0.157		x
K06C	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa	1.009	2.9	1	0.337	6	0.145	0.152		
K09A	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età < 10 anni o CC estremamente gravi	2.782	20.8	6	0.344	37	0.089	0.111		

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			
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.771	13.3	3	0.371	29	0.081	0.104		
K14A	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	1.885	4.9	1	0.553	11	0.165	0.187		
K14B	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione del collo	1.402	4.6	1	0.433	10	0.144	0.156		
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodoterapia	1.503	7.9	2	0.475	18	0.195	0.16		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia altamente complessa	0.795	3.3			6	0.112	0.187		x
K15C	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia	0.77	4.5			10	0.116	0.139		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.506	5	1	0.442	9	0.123	0.147		
K37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	3.306	14.2	4	0.499	26	0.206	0.165		x
K37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.373	12.1	3	0.577	24	0.199	0.176		x
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito	1.644	9.8			15	0.167	0.15		
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicanti	1.539	12.3	3	0.372	25	0.128	0.112		
K60C	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 11 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica	1.102	5.9	1	0.54	13	0.127	0.156		
K60D	M	Diabete mellito, età > 15 anni, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi	0.956	8.1	2	0.307	17	0.083	0.101		
K60E	M	Diabete mellito, età < 16 anni	0.757	4.8	1	0.375	11	0.113	0.13		
K60F	M	Diabete mellito, età > 15 anni	0.639	5.8	1	0.374	12	0.078	0.09		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o con diagnosi complicanti	0.95	7.2	1	0.456	17	0.138	0.111		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia	0.707	5.8	1	0.449	14	0.109	0.099		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età < 16 anni o CC estremamente gravi	1.476	7.8	2	0.47	20	0.14	0.161		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.821	6.2			15	0.093	0.109		
K63C	M	Disturbi congeniti del metabolismo, un giorno di degenza	0.454	1						x	
K64A	M	Malattie endocrine, con diagnostica complessa e CC estremamente gravi	1.797	12	3	0.437	25	0.154	0.134		x
K64B	M	Malattie endocrine, età < 16 anni	0.964	4.6	1	0.452	12	0.151	0.161		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa	0.926	7.9	2	0.297	17	0.106	0.1		x
K64D	M	Malattie endocrine, età > 15 anni	0.641	5.5	1	0.338	13	0.083	0.093		x
MDC 11 malattie e disturbi degli organi urinari											
L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.884	5.1	1	0.325	14	0.155	0.106		
L03Z	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o con CC estremamente gravi, o eccetto che per neoplasia con CC estremamente gravi o intervento combinato	3.115	14.1	4	0.483	27	0.182	0.16		x
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.861	4.8	1	0.367	9	0.107	0.126		

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			
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o paratiroidectomia, età < 16 anni	1.572	6.1	1	0.545	13	0.129	0.154		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o paratiroidectomia, età > 15 anni	1.476	6	1	0.853	13	0.118	0.135		
L05A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.291	9.2	2	0.36	23	0.118	0.106		
L05B	O	Prostatectomia transuretrale	0.738	4	1	0.274	8	0.1	0.109		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	1.94	10.8	3	0.403	25	0.141	0.136		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.607	2.6	1	0.13	5	0.113	0.109		
L08A	O	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.132	5.2	1	0.36	10	0.101	0.116		
L08B	O	Interventi complessi sull'uretra	0.853	4	1	0.274	9	0.103	0.109		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	2.105	10.5	3	0.395	22	0.164	0.137		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.851	3.4	1	0.264	8	0.119	0.116		
L10A	O	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia o intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasie, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi	5.058	21.6	6	0.569	36	0.197	0.176		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	4.084	16.5	5	0.512	24	0.133	0.175		x
L11Z	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.686	6.6	1	0.548	12	0.122	0.144		
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.503	10.6	3	0.359	24	0.15	0.124		x
L13A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato, con CC gravi	2.125	8.6	2	0.502	16	0.187	0.157		x
L13B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato	1.64	6.3	1	0.532	12	0.122	0.146		x
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.588	3.9			9	0.095	0.103		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.344	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	1.699	10.6	3	0.365	23	0.147	0.126		
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.649	3.7	1	0.225	8	0.1	0.106		
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi	1.438	9.6	2	0.403	21	0.141	0.114		
L20B	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) o intervento specifico	0.781	2.8	1	0.186	6	0.132	0.129		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.701	2.9	1	0.187	6	0.121	0.12		
L20D	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse	0.649	3.2	1	0.199	7	0.108	0.109		

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			
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.796	30.5	9	0.56	48	0.198	0.178		
L37A	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse e procedure OR complesse	5.098	19.4	5	0.676	32	0.218	0.199		x
L37B	O	Terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	2.857	13.4	3	0.67	26	0.153	0.186		x
L38Z	O	Procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	4.047	16	4	0.638	33	0.155	0.188		x
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica, più di un giorno di degenza	0.66	3.2			7	0.11	0.111		
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	0.855	3.1			6	0.154	0.162		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria, più di un giorno di degenza	0.676	2.7			5	0.151	0.152		
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	3.601	23.2	7	0.435	41	0.105	0.144		x
L60B	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età > 15 anni	2.125	14.2	4	0.406	28	0.105	0.134		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi	1.398	10.4	2	0.446	23	0.096	0.118		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.809	6.8			15	0.084	0.099		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.309	10.9	3	0.315	22	0.123	0.106		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.703	3.9			9	0.189	0.132		x
L62C	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.652	5.5			14	0.126	0.092		x
L63A	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età < 6 anni, più di un giorno di degenza	1.077	6.6			15	0.177	0.138		
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	1.094	9.1	2	0.349	19	0.122	0.104		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario, età < 12 anni o inserzione di catetere, più di un giorno di degenza	0.687	4.5			11	0.1	0.11		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.645	5.9			12	0.077	0.088		
L63E	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.501	4.7			10	0.075	0.083		
L64A	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età > 75 anni o con CC 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	0.572	3.9			10	0.133	0.097		
L64B	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni, più di un giorno di degenza	0.328	2.4			5	0.088	0.087		
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.828	4.3			11	0.127	0.137		
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.577	4.4			11	0.093	0.094		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 10 anni	1.277	8.6	2	0.412	21	0.151	0.128		
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza, età > 9 anni	0.846	6.9			16	0.087	0.103		

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			
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale	0.328	1						x	
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale	0.288	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi	0.439	1						x	x
L72Z	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica, più di un giorno di degenza	2.061	10.2	2	0.674	23	0.224	0.18		
MDC 12 Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile											
M01A	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.788	10.9	3	0.504	21	0.192	0.17		
M01B	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o interventi specifici sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.032	6.7	1	0.661	12	0.14	0.171		
M02A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.424	9.3	2	0.386	20	0.132	0.112		
M02B	O	Prostatectomia transuretrale	0.759	4.1	1	0.284	8	0.099	0.112		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	0.979	4.4	1	0.329	11	0.112	0.121		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.667	3.9	1	0.232	9	0.09	0.095		
M04A	O	Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi	1.799	10.3	2	0.491	24	0.151	0.13		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.703	2.6	1	0.202	5	0.118	0.122		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni	0.554	2.6	1	0.114	6	0.104	0.103		
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.59	3.1	1	0.24	7	0.102	0.1		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.697	4.2	1	0.282	11	0.104	0.109		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.45	2.2	1	0.297	4	0.192	0.187		x
M09A	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o interventi specifici sulla pelvi maschile	1.598	9.1	2	0.408	19	0.144	0.121		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.802	4.4	1	0.179	9	0.1	0.113		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.553	10.9	3	0.378	24	0.098	0.128		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi	1.613	9.1	2	0.453	20	0.156	0.135		
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.78	4.1	1	0.292	8	0.104	0.113		
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	3.577	17	5	0.469	35	0.165	0.156		x
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza, età < 11 anni o con CC estremamente gravi	1.386	11.5	3	0.335	25	0.127	0.107		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza o età > 10 anni	0.68	5.5	1	0.389	13	0.089	0.099		x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna	0.516	4.5	1	0.346	11	0.079	0.086		
M62Z	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile	0.476	4.5	1	0.25	9	0.073	0.08		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile	0.533	4.2	1	0.308	11	0.086	0.09		
MDC 13 Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile											

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			
N01A	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	4.338	15.7	4	0.66	29	0.224	0.197		x
N01B	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna, con CC gravi	2.723	9.4	2	0.616	18	0.144	0.178		x
N01C	O	Eviscerazione pelvica nella donna, vulvectomia radicale, isterectomia specifica o intervento addominale maggiore con linfadenectomia, o citoriduzione per neoplasia maligna	2.26	7.3	1	0.739	14	0.148	0.178		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi o linfadenectomia radicale per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.281	13.9	4	0.511	27	0.193	0.171		x
N02B	O	Interventi su utero e annessi o linfadenectomia radicale per neoplasia maligna su utero, cervice o vulva	1.333	4.4	1	0.421	9	0.14	0.157		x
N02C	O	Interventi su utero e annessi per neoplasia maligna dell'ovaio o degli annessi	1.234	4.7	1	0.409	11	0.138	0.143		x
N04A	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi o intervento impegnativo	1.308	4.7	1	0.405	9	0.18	0.143		
N04B	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna	1.07	3.7	1	0.203	7	0.129	0.141		
N05A	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, con CC gravi	1.662	7	1	0.619	15	0.189	0.155		
N05B	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, per endometriosi	1.118	3.1	1	0.344	7	0.149	0.157		
N05C	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna	0.882	2.8	1	0.184	6	0.142	0.145		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedure complicanti	1.469	6.4	1	0.489	14	0.163	0.132		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	1.017	4.1	1	0.498	8	0.111	0.121		
N07Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnostica complessa	0.929	2.8	1	0.245	6	0.14	0.141		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.83	2.7	1	0.25	6	0.132	0.133		
N09Z	O	Altri interventi su vagina, cervice e vulva o sulla regione inguinale e genitale	0.466	2.1	1	0.088	4	0.116	0.112		x
N10Z	O	Raschiamento diagnostico, isteroscopia, sterilizzazione, pertubazione	0.503	2.1	1	0.092	4	0.123	0.118		
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento specifico o CC estremamente gravi	1.981	7.8	2	0.454	16	0.13	0.154		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile	0.878	3.8	1	0.315	9	0.117	0.12		
N13A	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva con diagnosi specifica	0.759	3.1	1	0.24	6	0.153	0.116		
N13B	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni	0.585	2.5	1	0.158	5	0.121	0.12		
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.056	3.8	1	0.657	9	0.197	0.202		x
N23A	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	1.009	3.1	1	0.435	6	0.139	0.143		
N23B	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.716	3.1	1	0.167	6	0.111	0.116		
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnostica complessa o laparoscopia diagnostica	0.793	2.5	1	0.178	5	0.14	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			
N33Z	O	Interventi in più tempi o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	9.04	31	9	0.741	49	0.182	0.232		
N34Z	O	Interventi maggiori su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.555	9.5	2	0.567	20	0.14	0.162		
N60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, età < 19 anni o CC estremamente gravi	1.761	13.5	4	0.34	28	0.132	0.117		x
N60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza o età > 18 anni	0.729	5.5	1	0.444	14	0.097	0.104		x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile	0.494	3.5	1	0.169	8	0.089	0.097		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnostica complessa	0.488	2.8	1	0.145	6	0.107	0.102		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile	0.359	2.4	1	0.115	5	0.096	0.093		
MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O01A	O	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	5.726	30.1	9	0.445	48	0.095	0.143		x
O01B	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza da 26 a 33 settimane compiute (sdg) o CC estremamente gravi o diagnostica complessa o procedura complicante, fino a 33 sdg o diagnostica complessa e CC estremamente gravi, o fino a 25 sdg e diagnosi complicante	3.029	28.6	9	0.24	47	0.091	0.081		x
O01C	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa	1.489	8.2	2	0.335	16	0.091	0.109		x
O01D	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.215	6.5	1	0.37	12	0.082	0.098		x
O01E	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa, o parto cesareo secondario	1.103	5.5	1	0.321	9	0.082	0.098		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.018	5.2	1	0.302	9	0.083	0.098		x
O01G	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.852	4.8	1	0.279	8	0.084	0.096		x
O01H	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.791	4.5	1	0.264	8	0.083	0.096		x
O02A	O	Parto vaginale con procedura OR complicante, con terapia intrauterina o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o procedura complicante o complessa	3.107	9.5	2	0.759	17	0.175	0.216		x
O02B	O	Parto vaginale con procedura OR complicante	0.936	4.2	1	0.28	8	0.095	0.108		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.766	2.3	1	0.123	4	0.145	0.139		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.728	3.1	1	0.348	7	0.127	0.13		x
O05A	O	Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto con procedura complessa o CC estremamente gravi	1.417	6.1	1	0.493	12	0.12	0.139		x
O05B	O	Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto	0.81	5.1	1	0.361	14	0.088	0.092		x
O40A	O	Aborto con dilatazione, raschiamento mediante aspirazione o isterotomia	0.556	2.3	1	0.209	5	0.115	0.114		x
O40B	O	Aborto	0.501	2.5	1	0.262	5	0.112	0.106		x
O60A	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple di cui almeno una grave, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute o con procedura complicante o tromboembolia durante il periodo di gestazione	1.43	10.7	3	0.268	23	0.104	0.092		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			
O60B	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple di cui almeno una grave, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.848	4.9	1	0.261	9	0.076	0.088		x
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave	0.7	4.1	1	0.268	7	0.077	0.086		x
O60D	M	Parto vaginale	0.564	3.5	1	0.196	6	0.076	0.083		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.447	3.7	1	0.202	8	0.081	0.088		x
O62Z	M	Minaccia di aborto	0.336	3.8	1	0.163	9	0.063	0.067		x
O65A	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.73	7.9	2	0.214	20	0.065	0.072		x
O65B	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza fino a 19 o da 26 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.499	5			14	0.069	0.071		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.396	3.7			9	0.071	0.072		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.227	1						x	x
MDC 15 Neonati											
P02A	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato con respirazione assistita > 240 ore	23.242	55.4	17	1.155	73	0.445		x	x
P02B	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato, respirazione assistita > 95 ore	10.523	30.2	9	0.933	48	0.334		x	x
P02C	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato	7.167	20.5	6	0.889	39	0.303	0.289		x
P03A	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 479 ore	13.951	64.1	20	0.664	82	0.231		x	x
P03B	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 95 ore e < 480 ore	9.228	47.2	15	0.576	65	0.196		x	x
P03C	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	7.71	41.9	13	0.55	60	0.188	0.179		x
P04A	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita > 240 ore	11.606	55.8	18	0.607	74	0.318		x	x
P04B	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi o respirazione assistita < 241 ore	6.228	36.2	11	0.517	54	0.194		x	x
P04C	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa < 392 punti risorse	5.491	30.3	9	0.548	48	0.129	0.175		x
P05A	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 240 ore	10.195	31.6	10	0.909	50	0.35		x	x
P05B	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 241 ore	5.433	21.8	6	0.741	40	0.266		x	x
P05C	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore	3.066	13.4	3	0.733	28	0.234	0.203		x
P60A	M	Neonato, morto, un giorno di degenza, senza procedura specifica e non trasferito da un altro ospedale									
P60B	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, o con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore	1.091	2						x	x
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore	0.353	1.4						x	x
P61A	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa	25.285	111.8	36	0.672	130	0.272		x	x
P61B	M	Neonato, peso all'ammissione < 750 g	18.844	85	27	0.673	103	0.226	0.219		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			
P61C	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g	12.759	65.5	21	0.579	84	0.208	0.192		x
P61D	M	Neonato, peso all'ammissione > 1000 g, decesso < 29 giorni dall'ammissione	5.683	12.4						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	5.641	34.7	11	0.47	52	0.162	0.158		x
P64Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g	4.36	26.4	8	0.483	42	0.167	0.159		x
P65A	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli	3.955	24.5	7	0.493	42	0.162	0.155		x
P65B	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problemi gravi	2.472	16.7	5	0.411	33	0.151	0.14		x
P65C	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema	1.472	11.5	3	0.366	23	0.11	0.117		x
P66A	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse	3.619	20	6	0.513	38	0.187	0.171		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 o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse	2.285	14.4	4	0.455	30	0.164	0.148		x
P66C	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.97	8.6	2	0.32	18	0.123	0.101		x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.331	5	1	0.16	9	0.046	0.053		x
P67A	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o sindrome da astinenza	1.647	9.5	2	0.544	21	0.195		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	0.853	5.5	1	0.579	12	0.16		x	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	0.492	4.7	1	0.24	9	0.107	0.085		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.211	3.6	1	0.072	7	0.039	0.044		x
MDC 16 Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.656	7	1	0.603	13	0.131	0.15		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	3.015	16.3	4	0.53	31	0.172	0.153		
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.296	6.1	1	0.487	16	0.124	0.138		
Q03A	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 18 anni	0.99	4.1	1	0.358	11	0.139	0.142		
Q03B	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 17 anni	0.638	2.7	1	0.164	6	0.124	0.117		
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	1.19	7.1			15	0.176	0.142		
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, e più di un giorno di degenza	0.77	5.9			14	0.138	0.106		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa, età > 15 anni	0.634	4	1	0.323	9	0.109	0.116		

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			
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi con anemia aplastica, o con diagnostica complessa e CC estremamente gravi o età < 16 anni	1.351	6.2	1	0.648	15	0.228	0.18		
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi con anemia aplastica ed età > 15 anni	1.347	9.1	2	0.439	20	0.156	0.13		
Q61C	M	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi	1.192	9.2	2	0.383	20	0.133	0.113		
Q61D	M	Malattie dei globuli rossi con diagnostica complessa	0.865	5.9	1	0.559	13	0.107	0.12		
Q61E	M	Malattie dei globuli rossi	0.723	5.3	1	0.427	12	0.096	0.109		
MDC 17 Neoplasie ematologiche e solide											
R01A	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, e chemioterapia altamente complessa	7.653	31.4	9	0.736	47	0.234		x	x
R01B	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante e CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.202	17.6	5	0.553	34	0.2		x	x
R01C	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età < 18 anni	2.12	6.3			13	0.268	0.231		x
R01D	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età > 17 anni	1.951	8.6	2	0.459	20	0.179	0.144		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	1.143	5.4			13	0.165	0.127		x
R50A	M	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici, con diagnostica complessa o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	14.203	54.1	17	0.78	72	0.269	0.255		x
R50B	M	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici	5.513	27.5	8	0.596	45	0.205	0.188		x
R60A	M	Leucemia mieloide acuta con diagnostica complessa o chemioterapia intensiva e procedura complicante, più di un giorno di degenza	6.934	31.3	9	0.689	47	0.223		x	x
R60B	M	Leucemia mieloide acuta con diagnostica complessa e chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	4.255	24.2	7	0.529	36	0.176		x	x
R60C	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia moderatamente complessa o età < 18 anni e CC estremamente gravi, o procedura complicante o diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	3.383	14.8	4	0.665	31	0.238		x	x
R60D	M	Leucemia mieloide acuta con dialisi o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.595	9.6	2	0.522	22	0.178	0.147		x
R60E	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia moderatamente complessa o locale, più di un giorno di degenza	1.496	7.4			17	0.145	0.175		x
R60F	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza	1.004	6.4			15	0.117	0.131		x
R61A	M	Linfoma e leucemia non acuta, con diagnostica complessa e procedura complicante o impianto di port, o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse, più di un giorno di degenza	5.477	23.7	7	0.652	42	0.224		x	x
R61B	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o CC estremamente gravi o diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	1.767	12	3	0.43	26	0.16		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			
R61C	M	Linfoma e leucemia non acuta con diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	1.298	9.3	2	0.421	21	0.151	0.123		x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.844	5.7	1	0.404	14	0.114	0.121		x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.833	9	2	0.538	22	0.202	0.161		x
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con osteolisi o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.288	9.2	2	0.409	20	0.143	0.121		x
R62C	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.723	4.7			11	0.104	0.11		x
R63A	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva o diagnostica complessa o chemioterapia moderata con CC estremamente gravi, ed età < 18 anni con CC estremamente gravi, o diagnostica complessa, più di un giorno di degenza	5.262	22.3	6	0.736	40	0.241	0.221		x
R63B	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva o chemioterapia moderata con CC estremamente gravi, e diagnostica complessa o impianto di port, più di un giorno di degenza	2.804	11.6	3	0.669	25	0.186	0.213		x
R63C	M	Altra leucemia acuta con dialisi o CC estremamente gravi o impianto di port, più di un giorno di degenza	1.926	7.6	2	0.599	16	0.237	0.21		x
R63D	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva, più di un giorno di degenza	1.139	5.4			11	0.184	0.175		x
R63E	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza	0.849	3.8			9	0.176	0.175		x
R65A	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età < 18 anni	0.73	1						x	x
R65B	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.589	1						x	x
R65C	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.388	1						x	x
MDC 18A HIV											
S01Z	O	Malattia da HIV con procedura OR	3.316	17.8	5	0.498	36	0.167	0.159		x
S60Z	M	Malattia da HIV, un giorno di degenza	0.457	1						x	x
S62Z	M	Neoplasia maligna su malattia da HIV	0.924	6.6			16	0.159	0.119		x
S63A	M	Infezione su malattia da HIV con diagnostica complessa e CC estremamente gravi o setticemia con malattia da HIV specifica o procedura complicante	2.444	15.8	4	0.481	31	0.161	0.143		x
S63B	M	Infezione su malattia da HIV	1.199	8.9	2	0.385	19	0.117	0.116		x
S65Z	M	Altri disturbi su malattia da HIV	0.907	8.2	2	0.29	18	0.119	0.094		x
MDC 18B Malattie infettive e parassitarie											
T01A	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa, procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo	4.232	18.9	5	0.595	36	0.199		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie per setticemia	2.976	16	4	0.513	31	0.173		x	
T01C	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni	1.566	11.1	3	0.318	24	0.122		x	
T36Z	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa	6.492	24.5	7	0.764	43	0.262		x	x
T60A	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	2.745	13.9	4	0.535	28	0.2		x	
T60B	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, età < 16 anni o con paraplegia / tetraplegia	2.162	12	3	0.522	25	0.175	0.161		

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			
T60C	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.478	11.2	3	0.357	23	0.135	0.116		
T60D	M	Setticemia, età < 10 anni	1.342	5.8	1	0.628	13	0.151	0.184		
T60E	M	Setticemia, più di un giorno di degenza, età > 9 anni	1.003	8.2	2	0.319	17	0.087	0.104		
T60F	M	Setticemia, un giorno di degenza, età > 9 anni	0.413	1						x	
T60G	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	1.496	2.2						x	
T60H	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.52	1.8						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie o post-traumatiche con procedure complicanti, diagnosi complicante o CC estremamente gravi	1.017	8.1	2	0.317	18	0.13		x	
T61B	M	Infezioni postoperatorie o post-traumatiche	0.64	5.5	1	0.339	13	0.077	0.086		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC gravi e età > 5 anni	0.792	6.6	1	0.378	16	0.131	0.099		
T62B	M	Febbre di origine ignota	0.555	3.9	1	0.299	9	0.1	0.108		
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo	1.289	8.7	2	0.42	18	0.149	0.13		
T63B	M	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus	0.826	7.6	2	0.267	19	0.118	0.093		
T63C	M	Altre malattie di origine virale	0.51	3.9	1	0.255	9	0.092	0.099		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con diagnostica complessa o più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.763	4.4	1	0.365	9	0.173	0.136		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie, con diagnostica complessa o più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.893	7.6	2	0.284	17	0.085	0.099		
T64C	M	Altre malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.274	1						x	
MDC 19 Malattie e disturbi psichici											
U01A	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso	2.111	9.3	2	0.389	20	0.137	0.113		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso	1.381	5.3	1	0.387	11	0.105	0.123		
U41Z	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso	1.728	17.2	5	0.286	35	0.113	0.094		
U42A	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, 21 e più giorni di trattamento	3.924	25.9			36	0.107	0.145		x
U42B	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 7 a 20 giorni di terapia	1.717	16.1			24	0.068	0.091		x
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età < 16 anni	0.282	1						x	
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età > 15 anni	0.202	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse o CC estremamente gravi	2.1	11.4	3	0.506	25	0.125	0.164		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti	0.786	6.6			16	0.091	0.1		
U63A	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi	1.34	9.9	2	0.439	21	0.105	0.121		
U63B	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi	0.813	7.9	2	0.263	17	0.075	0.088		
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 18 anni	0.785	5.2			13	0.112	0.124		
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 17 anni	0.625	5.7			14	0.076	0.087		

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			
U66A	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, con diagnosi complicante e più di un giorno di degenza	2.512	25.7	8	0.277	44	0.114	0.093		
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni	1.129	8.2	2	0.371	19	0.104	0.121		
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni	0.61	5.6			14	0.08	0.087		
MDC 20 Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe											
V60A	M	Intossicazione e astinenza da alcool o disturbi indotti da abuso e dipendenza da alcool con sindrome psicotica, disassuefazione qualificata o malattia da HIV, più di un giorno di degenza, o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	1.347	9.3	2	0.436	20	0.101	0.127		
V60B	M	Intossicazione e astinenza da alcool o disturbi indotti da abuso e dipendenza da alcool	0.541	5.6	1	0.299	12	0.066	0.078		
V61Z	M	Intossicazione e astinenza da droghe	0.614	4.3	1	0.368	10	0.141	0.109		
V63Z	M	Disturbi da uso e da dipendenza da oppiacei	0.624	3.8	1	0.351	9	0.116	0.124		
V64Z	M	Disturbi da uso di altre droghe e abuso di farmaci e da dipendenza da altre droghe e farmaci	0.682	4.5	1	0.397	10	0.099	0.116		
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	8.932	22.5	7	0.871	41	0.221		x	
W01B	O	Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o craniotomia	6.127	17.6	5	0.803	32	0.197		x	
W02A	O	Politrauma con interventi specifici con procedure complicanti o interventi su localizzazioni multiple, o trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	5.47	19	5	0.643	34	0.211		x	
W02B	O	Politrauma con interventi specifici o riabilitazione geriatrica precoce da 14 giorni di trattamento	3.254	13.3	3	0.607	26	0.196		x	
W02C	O	Politrauma con procedura OR o respirazione assistita > 24 ore	2.416	11.4	3	0.472	22	0.171		x	
W36Z	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per politrauma	11.522	20.5	6	1.387	35	0.347		x	x
W60A	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse	1.725	1.6						x	
W60B	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.956	1.4						x	
W61A	M	Politrauma senza interventi significativi con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse	4.285	19.1	5	0.682	32	0.15	0.204		
W61B	M	Politrauma senza interventi significativi con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica precoce da 14 giorni di trattamento	1.454	9.7	2	0.46	20	0.108	0.129		
W61C	M	Politrauma senza interventi significativi	1.064	7.2	1	0.498	16	0.104	0.122		
MDC 21B Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci											
X01A	O	Intervento di ricostruzione per traumatismi con procedura complessa, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnostica complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	4.351	18.8	5	0.515	36	0.139		x	
X01B	O	Intervento di ricostruzione per traumatismi con diagnostica complessa o procedura complessa o CC estremamente gravi	1.762	10.2	2	0.42	24	0.134		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			
X01C	O	Intervento di ricostruzione per traumatismi senza procedure complicanti, senza intervento su localizzazioni multiple, senza plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare, senza diagnosi complicante, senza procedura complessa, senza CC estremamente gravi	1.559	11.5	3	0.3	25	0.113		x	
X04Z	O	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.82	5	1	0.287	12	0.092	0.097		
X05A	O	Altri interventi per traumatismi della mano, con intervento complesso	0.773	3.7	1	0.315	9	0.104	0.106		
X05B	O	Altri interventi per traumatismi della mano	0.616	3.1	1	0.183	7	0.096	0.097		
X06A	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.826	16.3	4	0.466	34	0.151	0.135		
X06B	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.062	4.9	1	0.441	12	0.111	0.117		
X06C	O	Altri interventi per altri traumatismi	0.679	3.5	1	0.244	8	0.099	0.102		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	3.235	11.2	3	0.479	21	0.172	0.158		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.051	8.2	2	0.413	15	0.152	0.135		
X33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	5.784	22.9	7	0.533	38	0.13	0.178		
X60A	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni	0.448	2.7	1	0.206	6	0.107	0.107		
X60B	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni	0.524	4.3	1	0.285	10	0.082	0.088		
X62A	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura o diagnosi specifica o terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti	1.547	8.4	2	0.493	19	0.135	0.158		
X62B	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza	0.621	4.1	1	0.356	10	0.103	0.107		
X62C	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, un giorno di degenza	0.283	1						x	
X64A	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, più di un giorno di degenza	0.74	5.3			14	0.125	0.108		
X64B	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, un giorno di degenza	0.268	1						x	
MDC 22 Ustioni											
Y01Z	O	Interventi chirurgici per ustioni gravi o respirazione assistita > 95 ore o terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse	9.827	23.5	7	1.056	41	0.381		x	x
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	6.405	27	8	0.579	45	0.205		x	
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura impegnativa	2.2	13.5	4	0.343	28	0.129		x	
Y02C	O	Altre ustioni con trapianto di pelle o intervento specifico	1.26	7.5	1	0.484	17	0.102	0.114		
Y62A	M	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.406	7.7	2	0.374	17	0.165	0.13		
Y62B	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età < 6 anni	0.739	3.7			9	0.165	0.122		
Y62C	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età > 5 anni	0.642	4.7			12	0.131	0.097		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.262	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			
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	0.829	3	1	0.285	7	0.158	0.161		
Z02Z	O	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente)	1.861	6.2	1	0.604	11	0.2	0.169		
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogeneo	0.854	2	1	0.32	3	0.224	0.211		
Z64A	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, con costellazione specifica	0.756	2.4	1	0.266	5	0.304	0.215		
Z64B	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento	0.516	3.4	1	0.282	9	0.154	0.109		
Z65A	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche, più di un giorno di degenza	0.938	8.9	2	0.3	20	0.109	0.091		
Z65B	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, più di un giorno di degenza	0.64	5.6			14	0.086	0.092		
Z65C	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, un giorno di degenza	0.259	1						x	
Z66Z	M	Preparazione alla donazione da vivente	0.636	2.3	1	0.123	4	0.193	0.191		
DRG errati e altri DRG											
901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.443	22	6	0.572	40	0.131	0.174		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	2.497	10.6	3	0.429	24	0.123	0.148		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	1.95	9.6	2	0.522	24	0.127	0.147		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale, età > 0 anni	1.744	10	2	0.473	23	0.105	0.129		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.321	8.8	2	0.37	22	0.097	0.113		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.015	7.6	2	0.33	17	0.097	0.115		

Catalogo degli importi forfettari per caso

parte b) casa per partorienti

DRG	Partizione	Denominazione ⁶⁾	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CU)	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	0.7	4.1	1	0.268	7	0.077	0.086		x
O60D	M	Parto vaginale	0.564	3.5	1	0.196	6	0.076	0.083		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.447	3.7	1	0.202	8	0.081	0.088		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.396	3.7			9	0.071	0.072		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.227	1						x	x
MDC 15 Neonati											
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore	0.353	1.4						x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.331	5	1	0.16	9	0.046	0.053		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.211	3.6	1	0.072	7	0.039	0.044		x



Allegato 1

Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

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

Allegato 2 Catalogo dei compensi supplementari
Definizione e importi differenziati

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF		
1	2	3	4	5		
ZE-2018-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emodifiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.			
ZE-2018-01.01	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione		431.02		
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze				
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione				
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze				
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione				
	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze				
	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione				
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze				
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione				
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze				
ZE-2018-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emodifiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.			
	ZE-2018-02.01	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		980.05	
		Z39.95.41	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore			
		Z39.95.71	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore			
		Z39.95.81	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore			
		Z39.95.A1	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Fino a 24 ore			
		Z39.95.C1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore			
		Z39.95.D1	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore			
		Z39.95.E1	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Fino a 24 ore			
		ZE-2018-02.02	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		
Z39.95.42			Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore			
Z39.95.72	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore					
Z39.95.82	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore					
Z39.95.A2	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 24 a 72 ore					
Z39.95.C2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore					
Z39.95.D2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore					
Z39.95.E2	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 24 a 72 ore					
ZE-2018-02.03	Z39.95.33		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		5'041.09	
	Z39.95.43		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore			
	Z39.95.73	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore				
	Z39.95.83	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore				
	Z39.95.A3	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 72 a 144 ore				
	Z39.95.C3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore				
	Z39.95.D3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore				
	Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 72 a 144 ore				
	ZE-2018-02.04	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore			9'102.14
		Z39.95.44	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore			
Z39.95.74		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore				
Z39.95.84		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore				
Z39.95.A4		Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 144 a 264 ore				
Z39.95.C4		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore				
Z39.95.D4		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore				
Z39.95.E4		Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 144 a 264 ore				
ZE-2018-02.05		Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		15'193.70	
		Z39.95.45	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore			
	Z39.95.75	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore				
	Z39.95.85	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore				
	Z39.95.A5	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 264 a 432 ore				
	Z39.95.C5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore				
	Z39.95.D5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore				
Z39.95.E5	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 264 a 432 ore					

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-02.06	Z39.95.39	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore		23'823.42
	Z39.95.49	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più ore		
	Z39.95.79	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore		
	Z39.95.89	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Più ore		
	Z39.95.A9	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Più ore		
	Z39.95.C9	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore		
	Z39.95.D9	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.E9	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Più ore		
ZE-2018-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2018-03.01	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore		462.10
	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		
ZE-2018-03.02	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore		1'216.39
	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore		
ZE-2018-03.03	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore		2'473.53
	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore		
ZE-2018-03.04	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore		4'484.96
	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore		
ZE-2018-03.05	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore		7'502.10
	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore		
ZE-2018-03.06	Z54.98.29	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più ore		11'776.38
	Z54.98.39	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più ore		
ZE-2018-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)	Questo compenso supplementare comprende i costi dell'impianto („cuore artificiale“)	
ZE-2018-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monovertricolare		32'621.95
ZE-2018-04.05	Z37.6D.21	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, bivertricolare		65'243.90
ZE-2018-04.08	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)		34'403.95
	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-2018-04.09	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, bivertricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età > 15 anni ⁷	68'807.90
ZE-2018-04.10	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, bivertricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età < 16 anni ⁸	93'514.00
ZE-2018-04.11	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)		115'839.30
	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)		
ZE-2018-04.12	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, bivertricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		182'347.20
ZE-2018-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2018-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.00
ZE-2018-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1'550.00
ZE-2018-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'480.00
ZE-2018-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'875.00
ZE-2018-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'425.00
ZE-2018-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'975.00
ZE-2018-06.07	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 30000 U	8'525.00
ZE-2018-06.08	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	30000 U fino sotto 40000 U	10'850.00
ZE-2018-06.09	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	40000 U fino sotto 50000 U	13'950.00
ZE-2018-06.10	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	50000 U fino sotto 60000 U	17'050.00
ZE-2018-06.11	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	60000 U fino sotto 70000 U	20'150.00
ZE-2018-06.12	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	70000 U fino sotto 80000 U	23'250.00
ZE-2018-06.13	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	80000 U fino sotto 90000 U	26'350.00
ZE-2018-06.14	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	90000 U fino sotto 100000 U	29'450.00
ZE-2018-06.15	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	100000 U e più	32'550.00
ZE-2018-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2018-07.01	L01BA04	Pemetrexed	600 mg fino sotto 700 mg	897.30
ZE-2018-07.02	L01BA04	Pemetrexed	700 mg fino sotto 800 mg	1'035.35
ZE-2018-07.03	L01BA04	Pemetrexed	800 mg fino sotto 900 mg	1'173.40
ZE-2018-07.04	L01BA04	Pemetrexed	900 mg fino sotto 1000 mg	1'311.45
ZE-2018-07.05	L01BA04	Pemetrexed	1000 mg fino sotto 1100 mg	1'449.45
ZE-2018-07.06	L01BA04	Pemetrexed	1100 mg fino sotto 1200 mg	1'587.50
ZE-2018-07.07	L01BA04	Pemetrexed	1200 mg fino sotto 1400 mg	1'794.60

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-07.08	L01BA04	Pemetrexed	1400 mg fino sotto 1600 mg	2'070.70
ZE-2018-07.09	L01BA04	Pemetrexed	1600 mg fino sotto 1800 mg	2'346.75
ZE-2018-07.10	L01BA04	Pemetrexed	1800 mg fino sotto 2000 mg	2'622.85
ZE-2018-07.11	L01BA04	Pemetrexed	2000 mg fino sotto 2200 mg	2'898.95
ZE-2018-07.12	L01BA04	Pemetrexed	2200 mg fino sotto 2400 mg	3'175.05
ZE-2018-07.13	L01BA04	Pemetrexed	2400 mg fino sotto 2600 mg	3'451.15
ZE-2018-07.14	L01BA04	Pemetrexed	2600 mg fino sotto 2800 mg	3'727.20
ZE-2018-07.15	L01BA04	Pemetrexed	2800 mg fino sotto 3000 mg	4'003.30
ZE-2018-07.16	L01BA04	Pemetrexed	3000 mg fino sotto 3300 mg	4'348.40
ZE-2018-07.17	L01BA04	Pemetrexed	3300 mg fino sotto 3600 mg	4'762.55
ZE-2018-07.18	L01BA04	Pemetrexed	3600 mg fino sotto 3900 mg	5'176.70
ZE-2018-07.19	L01BA04	Pemetrexed	3900 mg e più	5'590.80
ZE-2018-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2018-10.01	L01XC06	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ⁸	794.45
ZE-2018-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'059.25
ZE-2018-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'324.05
ZE-2018-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'588.85
ZE-2018-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'853.65
ZE-2018-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'118.50
ZE-2018-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	2'515.70
ZE-2018-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'045.30
ZE-2018-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3'574.95
ZE-2018-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	4'104.55
ZE-2018-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	4'634.15
ZE-2018-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	5'296.20
ZE-2018-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	6'090.60
ZE-2018-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	6'885.05
ZE-2018-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	7'679.50
ZE-2018-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	8'473.90
ZE-2018-10.17	L01XC06	Cetuximab	3350 mg e più	9'268.35
ZE-2018-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2018-11.02	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	1'148.80
ZE-2018-11.03	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	1'531.70
ZE-2018-11.04	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	1'914.65
ZE-2018-11.05	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	2'297.55
ZE-2018-11.06	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	2'680.50
ZE-2018-11.07	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	3'063.40
ZE-2018-11.08	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	3'446.35
ZE-2018-11.09	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	4'020.70
ZE-2018-11.10	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'786.55
ZE-2018-11.11	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'552.40
ZE-2018-11.12	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	6'318.25
ZE-2018-11.13	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	7'084.10
ZE-2018-11.14	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	8'232.90
ZE-2018-11.15	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	9'764.60
ZE-2018-11.16	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg e più	11'296.30
ZE-2018-14		Amfotericina B liposomal, endovenoso		
ZE-2018-14.01	J02AA01	Amfotericina B liposomal	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni ⁴	601.35
ZE-2018-14.02	J02AA01	Amfotericina B liposomal	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸	929.35
ZE-2018-14.03	J02AA01	Amfotericina B liposomal	250 mg fino sotto 350 mg	1'312.00
ZE-2018-14.04	J02AA01	Amfotericina B liposomal	350 mg fino sotto 450 mg	1'749.35
ZE-2018-14.05	J02AA01	Amfotericina B liposomal	450 mg fino sotto 550 mg	2'186.70
ZE-2018-14.06	J02AA01	Amfotericina B liposomal	550 mg fino sotto 650 mg	2'624.05
ZE-2018-14.07	J02AA01	Amfotericina B liposomal	650 mg fino sotto 750 mg	3'061.40
ZE-2018-14.08	J02AA01	Amfotericina B liposomal	750 mg fino sotto 850 mg	3'498.70
ZE-2018-14.09	J02AA01	Amfotericina B liposomal	850 mg fino sotto 950 mg	3'936.05
ZE-2018-14.10	J02AA01	Amfotericina B liposomal	950 mg fino sotto 1150 mg	4'592.05
ZE-2018-14.11	J02AA01	Amfotericina B liposomal	1150 mg fino sotto 1350 mg	5'466.75
ZE-2018-14.12	J02AA01	Amfotericina B liposomal	1350 mg fino sotto 1550 mg	6'341.45
ZE-2018-14.13	J02AA01	Amfotericina B liposomal	1550 mg fino sotto 1750 mg	7'216.10
ZE-2018-14.14	J02AA01	Amfotericina B liposomal	1750 mg fino sotto 1950 mg	8'090.80
ZE-2018-14.15	J02AA01	Amfotericina B liposomal	1950 mg fino sotto 2150 mg	8'965.45

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-14.16	J02AA01	Amfotericina B liposomal	2150 mg fino sotto 3150 mg	11'589.50
ZE-2018-14.17	J02AA01	Amfotericina B liposomal	3150 mg fino sotto 4150 mg	15'962.90
ZE-2018-14.18	J02AA01	Amfotericina B liposomal	4150 mg fino sotto 5150 mg	20'336.30
ZE-2018-14.19	J02AA01	Amfotericina B liposomal	5150 mg fino sotto 6150 mg	24'709.70
ZE-2018-14.20	J02AA01	Amfotericina B liposomal	6150 mg fino sotto 8650 mg	32'363.15
ZE-2018-14.21	J02AA01	Amfotericina B liposomal	8650 mg fino sotto 11150 mg	43'296.65
ZE-2018-14.22	J02AA01	Amfotericina B liposomal	11150 mg fino sotto 13650 mg	54'230.15
ZE-2018-14.23	J02AA01	Amfotericina B liposomal	13650 mg fino sotto 18650 mg	70'630.40
ZE-2018-14.24	J02AA01	Amfotericina B liposomal	18650 mg fino sotto 23650 mg	92'497.40
ZE-2018-14.25	J02AA01	Amfotericina B liposomal	23650 mg fino sotto 28650 mg	114'364.40
ZE-2018-14.26	J02AA01	Amfotericina B liposomal	28650 mg fino sotto 33650 mg	136'231.40
ZE-2018-14.27	J02AA01	Amfotericina B liposomal	33650 mg fino sotto 38650 mg	158'098.40
ZE-2018-14.28	J02AA01	Amfotericina B liposomal	38650 mg fino sotto 43650 mg	179'965.40
ZE-2018-14.29	J02AA01	Amfotericina B liposomal	43650 mg e più	201'832.40
ZE-2018-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2018-15.01	J02AC03	Voriconazolo	1000 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ⁸	287.40
ZE-2018-15.02	J02AC03	Voriconazolo	1750 mg fino sotto 2500 mg, età < 16 anni ⁸	444.15
ZE-2018-15.03	J02AC03	Voriconazolo	2500 mg fino sotto 3500 mg	627.00
ZE-2018-15.04	J02AC03	Voriconazolo	3500 mg fino sotto 4500 mg	836.00
ZE-2018-15.05	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg	1'149.50
ZE-2018-15.06	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	1'567.50
ZE-2018-15.07	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	1'985.50
ZE-2018-15.08	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	2'717.00
ZE-2018-15.09	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	3'762.00
ZE-2018-15.10	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	4'807.00
ZE-2018-15.11	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	5'852.00
ZE-2018-15.12	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	6'897.00
ZE-2018-15.13	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	7'942.00
ZE-2018-15.14	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	8'987.00
ZE-2018-15.15	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg e più	10'032.00
ZE-2018-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2018-16.01	J02AC03	Voriconazolo	600 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ⁸	465.30
ZE-2018-16.02	J02AC03	Voriconazolo	800 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ⁸	664.70
ZE-2018-16.03	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg	930.60
ZE-2018-16.04	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg	1'196.45
ZE-2018-16.05	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg	1'462.35
ZE-2018-16.06	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg	1'861.15
ZE-2018-16.07	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	2'392.90
ZE-2018-16.08	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	2'924.70
ZE-2018-16.09	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	3'456.45
ZE-2018-16.10	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	3'988.20
ZE-2018-16.11	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	4'519.95
ZE-2018-16.12	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	5'317.60
ZE-2018-16.13	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	6'381.10
ZE-2018-16.14	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	7'444.65
ZE-2018-16.15	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	8'508.15
ZE-2018-16.16	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	10'103.45
ZE-2018-16.17	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	12'230.50
ZE-2018-16.18	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	14'357.50
ZE-2018-16.19	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	16'484.55
ZE-2018-16.20	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	19'675.10
ZE-2018-16.21	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	23'929.20
ZE-2018-16.22	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	28'183.30
ZE-2018-16.23	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	32'437.35
ZE-2018-16.24	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	38'818.50
ZE-2018-16.25	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	47'326.65
ZE-2018-16.26	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	55'834.80
ZE-2018-16.27	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	64'342.95
ZE-2018-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2018-17.01	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸	292.95
ZE-2018-17.02	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	488.30
ZE-2018-17.03	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	703.10

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-17.04	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	937.50
ZE-2018-17.05	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'171.85
ZE-2018-17.06	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'406.25
ZE-2018-17.07	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'640.60
ZE-2018-17.08	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	1'992.20
ZE-2018-17.09	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	2'460.95
ZE-2018-17.10	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	2'929.70
ZE-2018-17.11	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	3'398.45
ZE-2018-17.12	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	3'867.20
ZE-2018-17.13	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	4'570.30
ZE-2018-17.14	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	5'507.80
ZE-2018-17.15	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	6'445.30
ZE-2018-17.16	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	7'382.80
ZE-2018-17.17	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	8'320.30
ZE-2018-17.18	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	9'726.55
ZE-2018-17.19	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	11'601.55
ZE-2018-17.20	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	13'476.50
ZE-2018-17.21	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	15'351.50
ZE-2018-17.22	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	17'226.50
ZE-2018-17.23	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	19'101.50
ZE-2018-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2018-18.02	J02AX06	Anidulafungina	125 mg fino sotto 200 mg	824.55
ZE-2018-18.03	J02AX06	Anidulafungina	200 mg fino sotto 300 mg	1'268.55
ZE-2018-18.04	J02AX06	Anidulafungina	300 mg fino sotto 400 mg	1'776.00
ZE-2018-18.05	J02AX06	Anidulafungina	400 mg fino sotto 500 mg	2'283.40
ZE-2018-18.06	J02AX06	Anidulafungina	500 mg fino sotto 600 mg	2'790.85
ZE-2018-18.07	J02AX06	Anidulafungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'298.25
ZE-2018-18.08	J02AX06	Anidulafungina	700 mg fino sotto 800 mg	3'805.70
ZE-2018-18.09	J02AX06	Anidulafungina	800 mg fino sotto 900 mg	4'313.10
ZE-2018-18.10	J02AX06	Anidulafungina	900 mg fino sotto 1000 mg	4'820.55
ZE-2018-18.11	J02AX06	Anidulafungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'581.65
ZE-2018-18.12	J02AX06	Anidulafungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'596.50
ZE-2018-18.13	J02AX06	Anidulafungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	7'611.35
ZE-2018-18.14	J02AX06	Anidulafungina	1600 mg fino sotto 1800 mg	8'626.20
ZE-2018-18.15	J02AX06	Anidulafungina	1800 mg fino sotto 2000 mg	9'641.05
ZE-2018-18.16	J02AX06	Anidulafungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	11'163.35
ZE-2018-18.17	J02AX06	Anidulafungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	13'193.05
ZE-2018-18.18	J02AX06	Anidulafungina	2800 mg fino sotto 3200 mg	15'222.75
ZE-2018-18.19	J02AX06	Anidulafungina	3200 mg fino sotto 4000 mg	18'267.25
ZE-2018-18.20	J02AX06	Anidulafungina	4000 mg fino sotto 4800 mg	22'326.65
ZE-2018-18.21	J02AX06	Anidulafungina	4800 mg fino sotto 5600 mg	26'386.05
ZE-2018-18.22	J02AX06	Anidulafungina	5600 mg fino sotto 6400 mg	30'445.45
ZE-2018-18.23	J02AX06	Anidulafungina	6400 mg fino sotto 8000 mg	36'534.55
ZE-2018-18.24	J02AX06	Anidulafungina	8000 mg fino sotto 9600 mg	44'653.35
ZE-2018-18.25	J02AX06	Anidulafungina	9600 mg fino sotto 11200 mg	52'772.10
ZE-2018-18.26	J02AX06	Anidulafungina	11200 mg fino sotto 12800 mg	60'890.90
ZE-2018-18.27	J02AX06	Anidulafungina	12800 mg e più	69'009.70
ZE-2018-19		Infliximab, endovenoso		
ZE-2018-19.01	L04AB02	Infliximab	50 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [§]	399.10
ZE-2018-19.02	L04AB02	Infliximab	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [§]	665.15
ZE-2018-19.03	L04AB02	Infliximab	150 mg fino sotto 200 mg	931.20
ZE-2018-19.04	L04AB02	Infliximab	200 mg fino sotto 300 mg	1'330.30
ZE-2018-19.05	L04AB02	Infliximab	300 mg fino sotto 400 mg	1'862.40
ZE-2018-19.06	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	2'394.50
ZE-2018-19.07	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	2'926.60
ZE-2018-19.08	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	3'458.70
ZE-2018-19.09	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	3'990.85
ZE-2018-19.10	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	4'522.95
ZE-2018-19.11	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	5'055.05
ZE-2018-19.12	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'853.20
ZE-2018-19.13	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'917.45
ZE-2018-19.14	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	7'981.65
ZE-2018-19.15	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	9'045.85

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-19.16	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	10'110.10
ZE-2018-19.17	L04AB02	Infliximab	2000 mg e più	11'174.30
ZE-2018-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti		
ZE-2018-20.01	Z99.04.11	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	età < 15 anni ⁶	1'700.00
ZE-2018-20.02	Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	età < 15 anni ⁶	2'762.50
ZE-2018-20.03	Z99.04.14	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità		3'825.00
ZE-2018-20.04	Z99.04.15	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità		5'418.75
ZE-2018-20.05	Z99.04.16	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità		7'543.75
ZE-2018-20.06	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		9'668.75
ZE-2018-20.07	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		11'793.75
ZE-2018-20.08	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		13'918.75
ZE-2018-20.09	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		16'043.75
ZE-2018-20.10	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		18'168.75
ZE-2018-20.11	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		20'293.75
ZE-2018-20.12	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		22'950.00
ZE-2018-20.13	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		26'137.50
ZE-2018-20.14	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		29'325.00
ZE-2018-20.15	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		32'512.50
ZE-2018-20.16	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		35'700.00
ZE-2018-20.17	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		38'887.50
ZE-2018-20.18	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		42'075.00
ZE-2018-20.19	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		45'262.50
ZE-2018-20.20	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		48'450.00
ZE-2018-20.21	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		51'637.50
ZE-2018-20.22	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità		54'825.00
ZE-2018-20.23	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità		58'012.50
ZE-2018-20.24	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità		61'200.00
ZE-2018-21		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-2018-21.01	Z99.05.10	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'301.76
ZE-2018-21.02	Z99.05.11	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 4 a 5 concentrati		5'178.97
ZE-2018-21.03	Z99.05.12	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 6 a 8 concentrati		8'056.17
ZE-2018-21.04	Z99.05.13	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 9 a 12 concentrati		12'084.26
ZE-2018-21.05	Z99.05.14	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 13 a 15 concentrati		16'112.34
ZE-2018-21.06	Z99.05.16	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 16 a 18 concentrati		19'564.99
ZE-2018-21.07	Z99.05.17	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 19 a 21 concentrati		23'017.63
ZE-2018-21.08	Z99.05.18	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 22 a 24 concentrati		26'470.28
ZE-2018-21.09	Z99.05.19	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 25 a 27 concentrati		29'922.92
ZE-2018-21.10	Z99.05.1A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 28 a 30 concentrati		33'375.57
ZE-2018-21.11	Z99.05.1B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 31 a 36 concentrati		38'554.54
ZE-2018-21.12	Z99.05.1C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 37 a 42 concentrati		45'459.83
ZE-2018-21.13	Z99.05.1D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 43 a 48 concentrati		52'365.12
ZE-2018-21.14	Z99.05.1E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 49 a 54 concentrati		59'270.41
ZE-2018-21.15	Z99.05.1F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 55 a 60 concentrati		66'175.70
ZE-2018-21.16	Z99.05.1G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 61 a 66 concentrati		73'080.99
ZE-2018-21.17	Z99.05.1H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 67 a 72 concentrati		79'986.28
ZE-2018-21.18	Z99.05.1I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 73 a 78 concentrati		86'891.57
ZE-2018-21.19	Z99.05.1J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 79 a 84 concentrati		93'796.86
ZE-2018-21.20	Z99.05.1K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 85 a 90 concentrati		100'702.15
ZE-2018-21.21	Z99.05.1L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 91 a 96 concentrati		107'607.44
ZE-2018-21.22	Z99.05.1M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 97 a 102 concentrati		114'512.73
ZE-2018-21.23	Z99.05.1N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 103 a 108 concentrati		121'418.02
ZE-2018-21.24	Z99.05.1O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 109 a 114 concentrati		128'323.31
ZE-2018-21.25	Z99.05.1P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 115 a 120 concentrati		135'228.60
ZE-2018-21.26	Z99.05.1Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 126 concentrati		142'133.89

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-21.27	Z99.05.1R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 127 e più concentrati		149'039.18
ZE-2018-22		Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi	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-2018-22.02	Z99.05.32	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 2 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'301.76
ZE-2018-22.03	Z99.05.33	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	3'452.65
ZE-2018-22.04	Z99.05.34	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 4 concentrati		4'603.53
ZE-2018-22.05	Z99.05.35	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 5 concentrati		5'754.41
ZE-2018-22.06	Z99.05.36	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 6 a 8 concentrati		8'056.17
ZE-2018-22.07	Z99.05.37	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 9 a 12 concentrati		12'084.26
ZE-2018-22.08	Z99.05.38	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 13 a 15 concentrati		16'112.34
ZE-2018-22.09	Z99.05.39	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 16 a 18 concentrati		19'564.99
ZE-2018-22.10	Z99.05.3A	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 19 a 21 concentrati		23'017.63
ZE-2018-22.11	Z99.05.3B	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 22 a 24 concentrati		26'470.28
ZE-2018-22.12	Z99.05.3C	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 25 a 27 concentrati		29'922.92
ZE-2018-22.13	Z99.05.3D	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 28 a 30 concentrati		33'375.57
ZE-2018-22.14	Z99.05.3E	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 31 a 36 concentrati		38'554.54
ZE-2018-22.15	Z99.05.3F	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 37 a 42 concentrati		45'459.83
ZE-2018-22.16	Z99.05.3G	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 43 a 48 concentrati		52'365.12
ZE-2018-22.17	Z99.05.3H	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 49 a 54 concentrati		59'270.41
ZE-2018-22.18	Z99.05.3I	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 55 a 60 concentrati		66'175.70
ZE-2018-22.19	Z99.05.3J	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 61 a 66 concentrati		73'080.99
ZE-2018-22.20	Z99.05.3K	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 67 a 82 concentrati		85'740.69
ZE-2018-22.21	Z99.05.3L	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 83 a 88 concentrati		98'400.39
ZE-2018-22.22	Z99.05.3M	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 89 a 94 concentrati		105'305.68
ZE-2018-22.23	Z99.05.3N	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 95 a 100 concentrati		112'210.97
ZE-2018-22.24	Z99.05.3O	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 101 a 106 concentrati		119'116.26
ZE-2018-22.25	Z99.05.3P	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 107 a 112 concentrati		126'021.55
ZE-2018-22.26	Z99.05.3Q	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 113 a 118 concentrati		132'926.84
ZE-2018-22.27	Z99.05.3R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 119 e più concentrati		139'832.13
ZE-2018-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2018-23.01	Z99.05.21	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'615.55
ZE-2018-23.02	Z99.05.22	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 4 a 5 concentrati		5'884.99
ZE-2018-23.03	Z99.05.23	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		9'154.43
ZE-2018-23.04	Z99.05.24	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 12 concentrati		13'731.64
ZE-2018-23.05	Z99.05.25	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 13 a 15 concentrati		18'308.85
ZE-2018-23.06	Z99.05.26	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 16 a 18 concentrati		22'232.18
ZE-2018-23.07	Z99.05.27	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 19 a 21 concentrati		26'155.50
ZE-2018-23.08	Z99.05.28	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 22 a 24 concentrati		30'078.83
ZE-2018-23.09	Z99.05.29	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 25 a 27 concentrati		34'002.15
ZE-2018-23.10	Z99.05.2A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 28 a 30 concentrati		37'925.48
ZE-2018-23.11	Z99.05.2B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 31 a 33 concentrati		41'848.80
ZE-2018-23.12	Z99.05.2C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 34 a 36 concentrati		45'772.13
ZE-2018-23.13	Z99.05.2D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 37 a 39 concentrati		49'695.45
ZE-2018-23.14	Z99.05.2E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 40 a 42 concentrati		53'618.78
ZE-2018-23.15	Z99.05.2F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 43 a 45 concentrati		57'542.10
ZE-2018-23.16	Z99.05.2G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 46 a 48 concentrati		61'465.43
ZE-2018-23.17	Z99.05.2H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 49 a 51 concentrati		65'388.75
ZE-2018-23.18	Z99.05.2I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 52 a 54 concentrati		69'312.08
ZE-2018-23.19	Z99.05.2J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 55 a 57 concentrati		73'235.40
ZE-2018-23.20	Z99.05.2K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 58 a 60 concentrati		77'158.73
ZE-2018-23.21	Z99.05.2L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 61 a 63 concentrati		81'082.05
ZE-2018-23.22	Z99.05.2M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 64 a 66 concentrati		85'005.38
ZE-2018-23.23	Z99.05.2N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 67 a 69 concentrati		88'928.70
ZE-2018-23.24	Z99.05.2O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 70 e più concentrati		92'852.03
ZE-2018-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-24.01	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.02	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2018-24.03	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.04	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2'285.40
ZE-2018-24.05	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		2'285.40
ZE-2018-24.06	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		2'285.40
ZE-2018-24.07	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		3'428.10
ZE-2018-24.08	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		3'428.10
ZE-2018-24.09	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		3'428.10
ZE-2018-24.10	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.11	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2018-24.12	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.13	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.14	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2018-24.15	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.16	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		1'142.70
ZE-2018-24.17	Z51.87.20	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto biliare		1'142.70
ZE-2018-24.18	Z51.87.21	Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare		2'285.40
ZE-2018-24.19	Z51.87.22	Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare		3'428.10
ZE-2018-24.20	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) rivestito non autoespandente nel dotto biliare		1'142.70
ZE-2018-24.21	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare		2'285.40
ZE-2018-24.22	Z51.87.32	Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare		3'428.10
ZE-2018-24.23	Z51.98.30	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di uno stent (protesi) autoespandente		1'142.70
ZE-2018-24.24	Z51.98.31	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di due stent (protesi) autoespandenti		2'285.40
ZE-2018-24.25	Z51.98.32	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di tre stent (protesi) autoespandenti		3'428.10
ZE-2018-24.26	Z51.98.33	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di quattro stent (protesi) autoespandenti		4'570.80
ZE-2018-24.27	Z51.98.34	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di cinque stent (protesi) autoespandenti		5'713.50
ZE-2018-24.28	Z51.98.35	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di sei e più stent (protesi) autoespandenti		6'856.20
ZE-2018-24.29	Z51.99.40	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2018-24.30	Z51.99.41	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		2'285.40
ZE-2018-24.31	Z51.99.42	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		3'428.10
ZE-2018-24.32	Z51.99.43	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		4'570.80
ZE-2018-24.33	Z51.99.44	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		5'713.50
ZE-2018-24.34	Z51.99.45	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di sei o più stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		6'856.20
ZE-2018-24.35	Z51.99.50	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.36	Z51.99.51	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		2'285.40
ZE-2018-24.37	Z51.99.52	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		3'428.10
ZE-2018-24.38	Z51.99.53	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		4'570.80
ZE-2018-24.39	Z51.99.54	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		5'713.50
ZE-2018-24.40	Z51.99.55	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di sei o più stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		6'856.20
ZE-2018-24.41	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2018-24.42	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2018-24.43	Z52.93.20	Inserzione e sostituzione endoscopica di sonda (stent) autoespandente nel dotto pancreatico		1'142.70
ZE-2018-24.44	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2018-26		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-2018-26.01	Z99.72	Leucoaferesi terapeutica		
	Z99.73	Eritrocitoaferesi terapeutica		
	Z99.74	Plastrinoaferesi terapeutica		1'015.23
	Z99.78	Acquaferesi		
	Z99.79.05	Linfocitoaferesi		
ZE-2018-26.02	Z99.71.10	Plasmaferesi terapeutica, con plasma normale		
	Z99.76.10	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile		1'400.85
	Z99.76.20	LDL-aferesi		
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica		
ZE-2018-26.03	Z99.76.11	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		2'398.78
ZE-2018-26.04	Z99.71.11	Plasmaferesi terapeutica, con fresh frozen plasma (FFP)		2'335.90
ZE-2018-28		Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2018-28.01	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1000 U fino sotto 2000 U	1'021.70
ZE-2018-28.02	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	2000 U fino sotto 4000 U	2'043.35

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-28.03	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3'405.60
ZE-2018-28.04	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4'767.80
ZE-2018-28.05	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U	6'130.05
ZE-2018-28.06	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U	7'492.30
ZE-2018-28.07	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	12000 U fino sotto 14000 U	8'854.55
ZE-2018-28.08	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	14000 U fino sotto 16000 U	10'216.75
ZE-2018-28.09	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	16000 U fino sotto 18000 U	11'579.00
ZE-2018-28.10	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12'941.25
ZE-2018-28.11	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	20000 U fino sotto 22000 U	14'303.45
ZE-2018-28.12	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	22000 U fino sotto 24000 U	15'665.70
ZE-2018-28.13	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	24000 U fino sotto 28000 U	17'709.05
ZE-2018-28.14	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	28000 U fino sotto 32000 U	20'433.55
ZE-2018-28.15	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	32000 U fino sotto 36000 U	23'158.00
ZE-2018-28.16	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	36000 U fino sotto 40000 U	25'882.45
ZE-2018-28.17	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	29'288.05
ZE-2018-28.18	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	33'374.75
ZE-2018-28.19	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	37'461.45
ZE-2018-28.20	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	41'548.20
ZE-2018-28.21	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U e più	45'634.90
ZE-2018-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-30.11	B02BB01	Fibrinogeno umano	1 g fino sotto 2 g, età < 16 anni ⁸	469.55
ZE-2018-30.12	B02BB01	Fibrinogeno umano	2 g fino sotto 10 g	1'878.25
ZE-2018-30.13	B02BB01	Fibrinogeno umano	10 g fino sotto 20 g	4'695.65
ZE-2018-30.14	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	7'826.10
ZE-2018-30.15	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	10'956.55
ZE-2018-30.16	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	14'086.95
ZE-2018-30.17	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	17'217.40
ZE-2018-30.18	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 70 g	20'347.85
ZE-2018-30.19	B02BB01	Fibrinogeno umano	70 g fino sotto 80 g	23'478.20
ZE-2018-30.20	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g e più	26'608.70
ZE-2018-31		Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione), endovenoso		
ZE-2018-31.01	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	3500 IU fino sotto 4500 IU	1'384.70
ZE-2018-31.02	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	4500 IU fino sotto 5500 IU	1'730.85
ZE-2018-31.03	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	5500 IU fino sotto 6500 IU	2'077.05
ZE-2018-31.04	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	6500 IU fino sotto 7500 IU	2'423.20
ZE-2018-31.05	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	7500 IU fino sotto 8500 IU	2'769.40
ZE-2018-31.06	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	8500 IU fino sotto 9500 IU	3'115.55
ZE-2018-31.07	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	9500 IU fino sotto 10500 IU	3'461.75
ZE-2018-31.08	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	10500 IU fino sotto 15500 IU	4'500.25
ZE-2018-31.09	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	15500 IU fino sotto 20500 IU	6'231.10
ZE-2018-31.10	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	20500 IU fino sotto 25500 IU	7'962.00
ZE-2018-31.11	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	25500 IU fino sotto 30500 IU	9'692.85
ZE-2018-31.12	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	30500 IU e più	11'423.70
ZE-2018-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-32.01	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'820.35
ZE-2018-32.02	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'508.50
ZE-2018-32.03	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	10'847.50
ZE-2018-32.04	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	15'186.50
ZE-2018-32.05	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	19'525.50
ZE-2018-32.06	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	23'864.50
ZE-2018-32.07	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	28'203.50
ZE-2018-32.08	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	32'542.50
ZE-2018-32.09	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	36'881.50
ZE-2018-32.10	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	41'220.50
ZE-2018-32.11	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	45'559.50
ZE-2018-32.12	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	49'898.50
ZE-2018-32.13	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 IU fino sotto 65000 IU	54'237.50
ZE-2018-32.14	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 IU fino sotto 70000 IU	58'576.50
ZE-2018-32.15	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 IU fino sotto 75000 IU	62'915.50
ZE-2018-32.16	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 IU fino sotto 80000 IU	67'254.50
ZE-2018-32.17	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 IU fino sotto 85000 IU	71'593.50

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-32.18	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 IU fino sotto 90000 IU	75'932.50
ZE-2018-32.19	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 IU e più	80'271.50
ZE-2018-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-33.01	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1500 IU fino sotto 5000 IU	3'116.45
ZE-2018-33.02	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 IU fino sotto 10000 IU	7'191.75
ZE-2018-33.03	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	10000 IU fino sotto 15000 IU	11'986.25
ZE-2018-33.04	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	15000 IU fino sotto 20000 IU	16'780.75
ZE-2018-33.05	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 IU fino sotto 25000 IU	21'575.25
ZE-2018-33.06	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	25000 IU fino sotto 30000 IU	26'369.75
ZE-2018-33.07	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	30000 IU fino sotto 35000 IU	31'164.25
ZE-2018-33.08	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	35000 IU fino sotto 40000 IU	35'958.75
ZE-2018-33.09	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	40000 IU fino sotto 45000 IU	40'753.25
ZE-2018-33.10	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	45000 IU fino sotto 50000 IU	45'547.75
ZE-2018-33.11	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 IU fino sotto 55000 IU	50'342.25
ZE-2018-33.12	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	55000 IU fino sotto 60000 IU	55'136.75
ZE-2018-33.13	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	60000 IU e più	59'931.25
ZE-2018-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	1500 IU fino sotto 5000 IU	4'525.80
ZE-2018-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	5000 IU fino sotto 10000 IU	10'444.10
ZE-2018-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	10000 IU fino sotto 15000 IU	17'406.85
ZE-2018-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	15000 IU fino sotto 20000 IU	24'369.60
ZE-2018-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	20000 IU fino sotto 25000 IU	31'332.35
ZE-2018-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	25000 IU fino sotto 30000 IU	38'295.05
ZE-2018-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	30000 IU fino sotto 35000 IU	45'257.80
ZE-2018-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	35000 IU fino sotto 40000 IU	52'220.55
ZE-2018-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	40000 IU fino sotto 45000 IU	59'183.30
ZE-2018-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	45000 IU fino sotto 50000 IU	66'146.05
ZE-2018-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	50000 IU fino sotto 55000 IU	73'108.75
ZE-2018-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	55000 IU fino sotto 60000 IU	80'071.50
ZE-2018-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	60000 IU fino sotto 65000 IU	87'034.25
ZE-2018-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	65000 IU fino sotto 70000 IU	93'997.00
ZE-2018-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	70000 IU fino sotto 75000 IU	100'959.75
ZE-2018-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	75000 IU fino sotto 80000 IU	107'922.45
ZE-2018-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	80000 IU fino sotto 85000 IU	114'885.20
ZE-2018-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	85000 IU fino sotto 90000 IU	121'847.95
ZE-2018-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	90000 IU fino sotto 95000 IU	128'810.70
ZE-2018-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	95000 IU fino sotto 100000 IU	135'773.45
ZE-2018-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	100000 IU fino sotto 105000 IU	142'736.15
ZE-2018-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	105000 IU fino sotto 110000 IU	149'698.90
ZE-2018-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	110000 IU fino sotto 115000 IU	156'661.65
ZE-2018-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	115000 IU fino sotto 120000 IU	163'624.40
ZE-2018-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	120000 IU fino sotto 125000 IU	170'587.15
ZE-2018-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	125000 IU fino sotto 130000 IU	177'549.85
ZE-2018-34.27	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	130000 IU e più	184'512.60
ZE-2018-35		Emostasi IX, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-35.01	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'566.45
ZE-2018-35.02	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'922.55
ZE-2018-35.03	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	9'870.95
ZE-2018-35.04	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	13'819.30
ZE-2018-35.05	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	17'767.70
ZE-2018-35.06	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	21'716.05
ZE-2018-35.07	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	25'664.45
ZE-2018-35.08	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	29'612.80
ZE-2018-35.09	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	33'561.20
ZE-2018-35.10	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	37'509.55
ZE-2018-35.11	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	41'457.95
ZE-2018-35.12	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	45'406.30
ZE-2018-35.13	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	60000 IU fino sotto 65000 IU	49'354.70
ZE-2018-35.14	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	65000 IU fino sotto 70000 IU	53'303.05

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-35.15	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	70000 IU fino sotto 75000 IU	57'251.45
ZE-2018-35.16	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	75000 IU fino sotto 80000 IU	61'199.80
ZE-2018-35.17	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	80000 IU fino sotto 85000 IU	65'148.20
ZE-2018-35.18	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	85000 IU fino sotto 90000 IU	69'096.55
ZE-2018-35.19	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	90000 IU fino sotto 95000 IU	73'044.95
ZE-2018-35.20	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	95000 IU fino sotto 100000 IU	76'993.30
ZE-2018-35.21	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	100000 IU fino sotto 105000 IU	80'941.70
ZE-2018-35.22	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	105000 IU fino sotto 110000 IU	84'890.05
ZE-2018-35.23	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	110000 IU fino sotto 115000 IU	88'838.45
ZE-2018-35.24	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	115000 IU fino sotto 120000 IU	92'786.80
ZE-2018-35.25	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	120000 IU fino sotto 125000 IU	96'735.20
ZE-2018-35.26	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	125000 IU fino sotto 130000 IU	100'683.55
ZE-2018-35.27	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	130000 IU e più	104'631.95
ZE-2018-36		Emostasi VII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-36.01	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	2000 IU fino sotto 5000 IU	2'665.70
ZE-2018-36.02	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'712.25
ZE-2018-36.03	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	9'520.40
ZE-2018-36.04	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	13'328.60
ZE-2018-36.05	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	17'136.75
ZE-2018-36.06	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	20'944.90
ZE-2018-36.07	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	24'753.10
ZE-2018-36.08	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	28'561.25
ZE-2018-36.09	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	32'369.40
ZE-2018-36.10	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	36'177.60
ZE-2018-36.11	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	39'985.75
ZE-2018-36.12	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	43'793.90
ZE-2018-36.13	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	60000 IU e più	47'602.10
ZE-2018-37		Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-37.01	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	1000 IU fino sotto 1500 IU, età < 16 anni ⁹	1'162.35
ZE-2018-37.02	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	1500 IU fino sotto 5000 IU	3'022.15
ZE-2018-37.03	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'974.15
ZE-2018-37.04	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	10000 IU fino sotto 15000 IU	11'623.60
ZE-2018-37.05	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	15000 IU fino sotto 20000 IU	16'273.00
ZE-2018-37.06	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	20000 IU fino sotto 25000 IU	20'922.45
ZE-2018-37.07	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	25000 IU fino sotto 30000 IU	25'571.90
ZE-2018-37.08	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	30000 IU fino sotto 35000 IU	30'221.35
ZE-2018-37.09	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	35000 IU fino sotto 40000 IU	34'870.75
ZE-2018-37.10	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	40000 IU fino sotto 45000 IU	39'520.20
ZE-2018-37.11	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	45000 IU fino sotto 50000 IU	44'169.65
ZE-2018-37.12	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	50000 IU fino sotto 55000 IU	48'819.05
ZE-2018-37.13	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	55000 IU fino sotto 60000 IU	53'468.50
ZE-2018-37.14	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	60000 IU e più	58'117.95
ZE-2018-39		Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa), endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-39.01	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	1 mg fino sotto 2 mg, età < 16 anni ⁹	1'267.25
ZE-2018-39.02	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	2 mg fino sotto 8 mg	4'224.20
ZE-2018-39.03	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	8 mg fino sotto 14 mg	9'293.25
ZE-2018-39.04	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	14 mg fino sotto 20 mg	14'362.30
ZE-2018-39.05	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	20 mg fino sotto 26 mg	19'431.30
ZE-2018-39.06	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	26 mg fino sotto 32 mg	24'500.35
ZE-2018-39.07	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	32 mg fino sotto 38 mg	29'569.40
ZE-2018-39.08	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	38 mg fino sotto 44 mg	34'638.45
ZE-2018-39.09	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	44 mg fino sotto 50 mg	39'707.50
ZE-2018-39.10	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	50 mg fino sotto 58 mg	45'621.35
ZE-2018-39.11	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	58 mg fino sotto 66 mg	51'380.10
ZE-2018-39.12	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	66 mg fino sotto 74 mg	57'138.80
ZE-2018-39.13	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	74 mg fino sotto 82 mg	62'897.50
ZE-2018-39.14	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	82 mg fino sotto 90 mg	68'656.25
ZE-2018-39.15	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	90 mg fino sotto 98 mg	74'414.95
ZE-2018-39.16	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	98 mg fino sotto 106 mg	80'173.70
ZE-2018-39.17	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	106 mg fino sotto 114 mg	85'932.40

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-39.18	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	114 mg fino sotto 120 mg	99'691.10
ZE-2018-39.19	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	120 mg fino sotto 130 mg	106'448.85
ZE-2018-39.20	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	130 mg fino sotto 140 mg	114'053.40
ZE-2018-39.21	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	140 mg fino sotto 150 mg	122'501.80
ZE-2018-39.22	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	150 mg fino sotto 160 mg	130'950.20
ZE-2018-39.23	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	160 mg fino sotto 170 mg	139'398.60
ZE-2018-39.24	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	170 mg fino sotto 180 mg	147'847.00
ZE-2018-39.25	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	180 mg fino sotto 190 mg	156'295.40
ZE-2018-39.26	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	190 mg fino sotto 200 mg	164'743.80
ZE-2018-39.27	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	200 mg fino sotto 215 mg	175'304.30
ZE-2018-39.28	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	215 mg fino sotto 230 mg	187'976.90
ZE-2018-39.29	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	230 mg fino sotto 245 mg	200'649.50
ZE-2018-39.30	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	245 mg fino sotto 260 mg	213'322.10
ZE-2018-39.31	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	260 mg fino sotto 275 mg	225'994.70
ZE-2018-39.32	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	275 mg fino sotto 290 mg	238'667.30
ZE-2018-39.33	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	290 mg fino sotto 305 mg	251'339.90
ZE-2018-39.34	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	305 mg fino sotto 320 mg	264'012.50
ZE-2018-39.35	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	320 mg fino sotto 340 mg	278'797.20
ZE-2018-39.36	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	340 mg fino sotto 360 mg	295'694.00
ZE-2018-39.37	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	360 mg fino sotto 380 mg	312'590.80
ZE-2018-39.38	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	380 mg fino sotto 400 mg	329'487.60
ZE-2018-39.39	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	400 mg fino sotto 420 mg	346'384.40
ZE-2018-39.40	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	420 mg fino sotto 440 mg	363'281.20
ZE-2018-39.41	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	440 mg fino sotto 460 mg	380'178.00
ZE-2018-39.42	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	460 mg fino sotto 480 mg	397'074.80
ZE-2018-39.43	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	480 mg fino sotto 500 mg	413'971.60
ZE-2018-39.44	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	500 mg fino sotto 550 mg	443'541.00
ZE-2018-39.45	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	550 mg fino sotto 600 mg	485'783.00
ZE-2018-39.46	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	600 mg fino sotto 650 mg	528'025.00
ZE-2018-39.47	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	650 mg fino sotto 700 mg	570'267.00
ZE-2018-39.48	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	700 mg fino sotto 750 mg	612'509.00
ZE-2018-39.49	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	750 mg fino sotto 800 mg	654'751.00
ZE-2018-39.50	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	800 mg fino sotto 850 mg	696'993.00
ZE-2018-39.51	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	850 mg fino sotto 900 mg	739'235.00
ZE-2018-39.52	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	900 mg fino sotto 950 mg	781'477.00
ZE-2018-39.53	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	950 mg fino sotto 1000 mg	823'719.00
ZE-2018-39.54	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	1000 mg e più	865'961.00
ZE-2018-40		Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante), endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-40.01	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	1500 IU fino sotto 5000 IU	3'127.15
ZE-2018-40.02	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	5000 IU fino sotto 10000 IU	7'216.50
ZE-2018-40.03	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	10000 IU fino sotto 15000 IU	12'027.50
ZE-2018-40.04	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	15000 IU fino sotto 20000 IU	16'838.50
ZE-2018-40.05	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	20000 IU fino sotto 25000 IU	21'649.50
ZE-2018-40.06	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	25000 IU fino sotto 30000 IU	26'460.50
ZE-2018-40.07	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	30000 IU fino sotto 35000 IU	31'271.50
ZE-2018-40.08	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	35000 IU fino sotto 40000 IU	36'082.50
ZE-2018-40.09	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	40000 IU e più	40'893.50
ZE-2018-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2018-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1'310.25
ZE-2018-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2'183.75
ZE-2018-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3'057.25
ZE-2018-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	3'930.75
ZE-2018-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	4'804.25
ZE-2018-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	5'677.75
ZE-2018-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	6'551.25
ZE-2018-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	7'861.50
ZE-2018-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	9'608.50
ZE-2018-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	11'355.50
ZE-2018-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	13'102.50
ZE-2018-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	14'849.50
ZE-2018-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	16'596.50
ZE-2018-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	18'343.50

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	20'090.50
ZE-2018-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	21'837.50
ZE-2018-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	23'584.50
ZE-2018-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	26'205.00
ZE-2018-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	29'699.00
ZE-2018-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	34'940.00
ZE-2018-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	41'928.00
ZE-2018-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	48'916.00
ZE-2018-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	59'398.00
ZE-2018-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	73'374.00
ZE-2018-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	87'350.00
ZE-2018-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2018-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'014.75
ZE-2018-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'820.60
ZE-2018-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'626.50
ZE-2018-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'432.40
ZE-2018-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'238.30
ZE-2018-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'044.20
ZE-2018-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	6'850.10
ZE-2018-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	7'656.00
ZE-2018-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	8'864.80
ZE-2018-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'476.60
ZE-2018-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'088.40
ZE-2018-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	13'700.15
ZE-2018-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	15'311.95
ZE-2018-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	17'729.65
ZE-2018-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	20'953.20
ZE-2018-42.16	L01BB07	Nelarabina	14000 mg e più	24'176.75
ZE-2018-43		Etanercept, sottocutanea		
ZE-2018-43.01	L04AB01	Etanercept	100 mg fino sotto 125 mg	907.95
ZE-2018-43.02	L04AB01	Etanercept	125 mg fino sotto 150 mg	1'109.75
ZE-2018-43.03	L04AB01	Etanercept	150 mg fino sotto 200 mg	1'412.40
ZE-2018-43.04	L04AB01	Etanercept	200 mg fino sotto 250 mg	1'815.95
ZE-2018-43.05	L04AB01	Etanercept	250 mg fino sotto 300 mg	2'219.45
ZE-2018-43.06	L04AB01	Etanercept	300 mg e più	2'623.00
ZE-2018-44		Adalimumab, sottocutanea		
ZE-2018-44.01	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ⁸	629.45
ZE-2018-44.02	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	1'258.85
ZE-2018-44.03	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	1'888.30
ZE-2018-44.04	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	2'517.70
ZE-2018-44.05	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	3'147.15
ZE-2018-44.06	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	3'776.60
ZE-2018-44.07	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	4'406.00
ZE-2018-44.08	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	5'035.45
ZE-2018-44.09	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	5'664.85
ZE-2018-44.10	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	6'294.30
ZE-2018-44.11	L04AB04	Adalimumab	420 mg e più	6'923.75
ZE-2018-45		Certolizumab, sottocutanea		
ZE-2018-45.01	L04AB05	Certolizumab	200 mg fino sotto 400 mg	875.00
ZE-2018-45.02	L04AB05	Certolizumab	400 mg fino sotto 600 mg	1'458.35
ZE-2018-45.03	L04AB05	Certolizumab	600 mg fino sotto 800 mg	2'041.65
ZE-2018-45.04	L04AB05	Certolizumab	800 mg fino sotto 1000 mg	2'625.00
ZE-2018-45.05	L04AB05	Certolizumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	3'208.35
ZE-2018-45.06	L04AB05	Certolizumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	3'791.70
ZE-2018-45.07	L04AB05	Certolizumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	4'375.00
ZE-2018-45.08	L04AB05	Certolizumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	4'958.35
ZE-2018-45.09	L04AB05	Certolizumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	5'541.70
ZE-2018-45.10	L04AB05	Certolizumab	2000 mg fino sotto 2200 mg	6'125.00
ZE-2018-45.11	L04AB05	Certolizumab	2200 mg fino sotto 2400 mg	6'708.35
ZE-2018-45.12	L04AB05	Certolizumab	2400 mg e più	7'291.70
ZE-2018-46		Golimumab, sottocutanea		
ZE-2018-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'315.15

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	2'052.85
ZE-2018-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	3'079.25
ZE-2018-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	4'105.65
ZE-2018-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	5'132.10
ZE-2018-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	6'158.50
ZE-2018-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	7'184.90
ZE-2018-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	8'211.30
ZE-2018-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	9'237.75
ZE-2018-47		Tocilizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2018-47.01	L04AC07	Tocilizumab	400 mg fino sotto 560 mg	1'142.15
ZE-2018-47.02	L04AC07	Tocilizumab	560 mg fino sotto 720 mg	1'522.90
ZE-2018-47.03	L04AC07	Tocilizumab	720 mg fino sotto 880 mg	1'903.60
ZE-2018-47.04	L04AC07	Tocilizumab	880 mg fino sotto 1040 mg	2'284.35
ZE-2018-47.05	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg fino sotto 1200 mg	2'665.05
ZE-2018-47.06	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg fino sotto 1360 mg	3'045.75
ZE-2018-47.07	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg fino sotto 1520 mg	3'426.50
ZE-2018-47.08	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg fino sotto 1680 mg	3'807.20
ZE-2018-47.09	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg e più	4'187.95
ZE-2018-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		
ZE-2018-48.01	Z39.72.13	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		10'149.50
ZE-2018-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	Un conteggio del compenso supplementare è possibile solo per Ossigenazione extracorporea a membrana per il sostegno extracorporeo dei polmoni, non vale per l'applicazione come macchina cuore-polmoni per un intervento al cuore	
ZE-2018-49.09	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		9'135.32
	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-2018-49.10	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		10'557.51
	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-2018-49.11	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		11'979.69
	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-2018-49.12	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		13'401.88
	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-2018-49.13	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		14'824.07
	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-2018-49.14	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		16'246.26
	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-2018-49.15	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		17'668.45
	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-2018-49.16	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		19'090.64
	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-2018-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2018-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni ³	565.05
ZE-2018-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	904.05
ZE-2018-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	1'356.10
ZE-2018-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	1'808.15

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	2'260.20
ZE-2018-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	2'712.20
ZE-2018-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	3'164.25
ZE-2018-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 8.5 mg	3'616.30
ZE-2018-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5 mg fino sotto 9.5 mg	4'068.35
ZE-2018-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 10.5 mg	4'520.35
ZE-2018-51.11	L01XX32	Bortezomib	10.5 mg fino sotto 11.5 mg	4'972.40
ZE-2018-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	5'650.45
ZE-2018-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 15.5 mg	6'554.55
ZE-2018-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg fino sotto 17.5 mg	7'458.60
ZE-2018-51.15	L01XX32	Bortezomib	17.5 mg fino sotto 19.5 mg	8'362.70
ZE-2018-51.16	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 21.5 mg	9'266.75
ZE-2018-51.17	L01XX32	Bortezomib	21.5 mg fino sotto 23.5 mg	10'170.85
ZE-2018-51.18	L01XX32	Bortezomib	23.5 mg fino sotto 25.5 mg	11'074.90
ZE-2018-51.19	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 27.5 mg	11'978.95
ZE-2018-51.20	L01XX32	Bortezomib	27.5 mg fino sotto 29.5 mg	12'883.05
ZE-2018-51.21	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg e più	13'787.10
ZE-2018-52		L'immunoglobulina umana, polivalente, endovenoso		
ZE-2018-52.01	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni ²	181.95
ZE-2018-52.02	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni ³	363.85
ZE-2018-52.03	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni ³	606.40
ZE-2018-52.04	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	15 g fino sotto 25 g	970.25
ZE-2018-52.05	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	25 g fino sotto 35 g	1'455.40
ZE-2018-52.06	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	35 g fino sotto 45 g	1'940.55
ZE-2018-52.07	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	45 g fino sotto 55 g	2'425.65
ZE-2018-52.08	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	55 g fino sotto 65 g	2'910.80
ZE-2018-52.09	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	65 g fino sotto 75 g	3'395.95
ZE-2018-52.10	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	75 g fino sotto 85 g	3'881.10
ZE-2018-52.11	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	85 g fino sotto 105 g	4'608.80
ZE-2018-52.12	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	105 g fino sotto 125 g	5'579.05
ZE-2018-52.13	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	125 g fino sotto 145 g	6'549.30
ZE-2018-52.14	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	145 g fino sotto 165 g	7'519.60
ZE-2018-52.15	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	165 g fino sotto 185 g	8'489.85
ZE-2018-52.16	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	185 g fino sotto 205 g	9'460.15
ZE-2018-52.17	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	205 g fino sotto 225 g	10'430.40
ZE-2018-52.18	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	225 g fino sotto 245 g	11'400.65
ZE-2018-52.19	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	245 g fino sotto 285 g	12'856.05
ZE-2018-52.20	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	285 g fino sotto 325 g	14'796.60
ZE-2018-52.21	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	325 g fino sotto 365 g	16'737.15
ZE-2018-52.22	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	365 g fino sotto 445 g	19'647.95
ZE-2018-52.23	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	445 g fino sotto 525 g	23'529.05
ZE-2018-52.24	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	525 g fino sotto 605 g	27'410.10
ZE-2018-52.25	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	605 g fino sotto 685 g	31'291.20
ZE-2018-52.26	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	685 g fino sotto 765 g	35'172.25
ZE-2018-52.27	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	765 g fino sotto 845 g	39'053.35
ZE-2018-52.28	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	845 g e più	42'934.40
ZE-2018-54		Micafungin, endovenoso		
ZE-2018-54.01	J02AX05	Micafungin	150 mg fino sotto 250 mg	1'116.20
ZE-2018-54.02	J02AX05	Micafungin	250 mg fino sotto 350 mg	1'674.30
ZE-2018-54.03	J02AX05	Micafungin	350 mg fino sotto 450 mg	2'232.40
ZE-2018-54.04	J02AX05	Micafungin	450 mg fino sotto 550 mg	2'790.50
ZE-2018-54.05	J02AX05	Micafungin	550 mg fino sotto 650 mg	3'348.60
ZE-2018-54.06	J02AX05	Micafungin	650 mg fino sotto 750 mg	3'906.70
ZE-2018-54.07	J02AX05	Micafungin	750 mg fino sotto 850 mg	4'464.80
ZE-2018-54.08	J02AX05	Micafungin	850 mg fino sotto 950 mg	5'022.90
ZE-2018-54.09	J02AX05	Micafungin	950 mg fino sotto 1150 mg	5'860.05
ZE-2018-54.10	J02AX05	Micafungin	1150 mg fino sotto 1350 mg	6'976.25
ZE-2018-54.11	J02AX05	Micafungin	1350 mg fino sotto 1550 mg	8'092.45
ZE-2018-54.12	J02AX05	Micafungin	1550 mg fino sotto 1950 mg	9'766.75
ZE-2018-54.13	J02AX05	Micafungin	1950 mg fino sotto 2350 mg	11'999.15
ZE-2018-54.14	J02AX05	Micafungin	2350 mg fino sotto 2750 mg	14'231.55
ZE-2018-54.15	J02AX05	Micafungin	2750 mg fino sotto 3150 mg	16'463.95
ZE-2018-54.16	J02AX05	Micafungin	3150 mg fino sotto 3950 mg	19'812.55

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-54.17	J02AX05	Micafungin	3950 mg fino sotto 4750 mg	24'277.35
ZE-2018-54.18	J02AX05	Micafungin	4750 mg fino sotto 5550 mg	28'742.15
ZE-2018-54.19	J02AX05	Micafungin	5550 mg fino sotto 6350 mg	33'206.95
ZE-2018-54.20	J02AX05	Micafungin	6350 mg fino sotto 7950 mg	39'904.15
ZE-2018-54.21	J02AX05	Micafungin	7950 mg fino sotto 9550 mg	48'833.75
ZE-2018-54.22	J02AX05	Micafungin	9550 mg fino sotto 11150 mg	57'763.35
ZE-2018-54.23	J02AX05	Micafungin	11150 mg fino sotto 12750 mg	66'692.95
ZE-2018-54.24	J02AX05	Micafungin	12750 mg fino sotto 14350 mg	75'622.55
ZE-2018-54.25	J02AX05	Micafungin	14350 mg fino sotto 15950 mg	84'552.15
ZE-2018-54.26	J02AX05	Micafungin	15950 mg fino sotto 17550 mg	93'481.75
ZE-2018-54.27	J02AX05	Micafungin	17550 mg e più	102'411.35
ZE-2018-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2018-55.11	L04AC05	Ustekinumab	45 mg fino sotto 135 mg	4'083.10
ZE-2018-55.12	L04AC05	Ustekinumab	135 mg fino sotto 225 mg	8'166.20
ZE-2018-55.13	L04AC05	Ustekinumab	225 mg e più	12'249.35
ZE-2018-56		Ecuzumab, endovenoso		
ZE-2018-56.01	L04AA25	Ecuzumab	200 mg fino sotto 400 mg	5'355.00
ZE-2018-56.02	L04AA25	Ecuzumab	400 mg fino sotto 600 mg	8'925.00
ZE-2018-56.03	L04AA25	Ecuzumab	600 mg fino sotto 800 mg	12'495.00
ZE-2018-56.04	L04AA25	Ecuzumab	800 mg fino sotto 1000 mg	16'065.00
ZE-2018-56.05	L04AA25	Ecuzumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	19'635.00
ZE-2018-56.06	L04AA25	Ecuzumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	23'205.00
ZE-2018-56.07	L04AA25	Ecuzumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	26'775.00
ZE-2018-56.08	L04AA25	Ecuzumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	30'345.00
ZE-2018-56.09	L04AA25	Ecuzumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	33'915.00
ZE-2018-56.10	L04AA25	Ecuzumab	2000 mg fino sotto 2200 mg	37'485.00
ZE-2018-56.11	L04AA25	Ecuzumab	2200 mg fino sotto 2400 mg	41'055.00
ZE-2018-56.12	L04AA25	Ecuzumab	2400 mg fino sotto 2600 mg	44'625.00
ZE-2018-56.13	L04AA25	Ecuzumab	2600 mg fino sotto 2800 mg	48'195.00
ZE-2018-56.14	L04AA25	Ecuzumab	2800 mg fino sotto 3000 mg	51'765.00
ZE-2018-56.15	L04AA25	Ecuzumab	3000 mg fino sotto 3200 mg	55'335.00
ZE-2018-56.16	L04AA25	Ecuzumab	3200 mg fino sotto 3400 mg	58'905.00
ZE-2018-56.17	L04AA25	Ecuzumab	3400 mg fino sotto 3600 mg	62'475.00
ZE-2018-56.18	L04AA25	Ecuzumab	3600 mg e più	66'045.00
ZE-2018-57		Abatacept, endovenoso		
ZE-2018-57.01	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'185.45
ZE-2018-57.02	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	1'659.60
ZE-2018-57.03	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'133.80
ZE-2018-57.04	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	2'607.95
ZE-2018-57.05	L04AA24	Abatacept	1500 mg fino sotto 1750 mg	3'082.15
ZE-2018-57.06	L04AA24	Abatacept	1750 mg fino sotto 2000 mg	3'556.30
ZE-2018-57.07	L04AA24	Abatacept	2000 mg fino sotto 2250 mg	4'030.50
ZE-2018-57.08	L04AA24	Abatacept	2250 mg fino sotto 2500 mg	4'504.65
ZE-2018-57.09	L04AA24	Abatacept	2500 mg fino sotto 2750 mg	4'978.85
ZE-2018-57.10	L04AA24	Abatacept	2750 mg fino sotto 3000 mg	5'453.00
ZE-2018-57.11	L04AA24	Abatacept	3000 mg e più	5'927.20
ZE-2018-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2018-58.01	L04AA24	Abatacept	250 mg fino sotto 500 mg	990.10
ZE-2018-58.02	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'650.20
ZE-2018-58.03	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	2'310.30
ZE-2018-58.04	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'970.35
ZE-2018-58.05	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	3'630.45
ZE-2018-58.06	L04AA24	Abatacept	1500 mg e più	4'290.50
ZE-2018-59		Erlotinib, orale		
ZE-2018-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg fino sotto 2000 mg	1'216.40
ZE-2018-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg fino sotto 2500 mg	1'563.95
ZE-2018-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg fino sotto 3000 mg	1'911.45
ZE-2018-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg fino sotto 3500 mg	2'259.00
ZE-2018-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg fino sotto 4000 mg	2'606.55
ZE-2018-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg fino sotto 4500 mg	2'954.10
ZE-2018-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg fino sotto 5000 mg	3'301.65
ZE-2018-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg fino sotto 5500 mg	3'649.15

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg fino sotto 6000 mg	3'996.70
ZE-2018-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg fino sotto 6500 mg	4'344.25
ZE-2018-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg fino sotto 7000 mg	4'691.80
ZE-2018-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg fino sotto 7500 mg	5'039.35
ZE-2018-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg fino sotto 8000 mg	5'386.85
ZE-2018-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg fino sotto 8500 mg	5'734.40
ZE-2018-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg e più	6'081.95
ZE-2018-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2018-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	1'173.30
ZE-2018-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1'759.95
ZE-2018-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	2'346.60
ZE-2018-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	2'933.30
ZE-2018-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	3'519.95
ZE-2018-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	4'106.60
ZE-2018-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	4'693.25
ZE-2018-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	5'573.25
ZE-2018-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	6'746.55
ZE-2018-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	7'919.85
ZE-2018-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	9'093.15
ZE-2018-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	10'266.50
ZE-2018-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	11'439.80
ZE-2018-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	12'613.10
ZE-2018-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2018-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni ⁵	655.90
ZE-2018-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	983.80
ZE-2018-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'311.75
ZE-2018-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'639.70
ZE-2018-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'967.65
ZE-2018-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	2'295.55
ZE-2018-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'623.50
ZE-2018-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	2'951.45
ZE-2018-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	3'279.40
ZE-2018-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'771.30
ZE-2018-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	4'427.15
ZE-2018-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	5'083.05
ZE-2018-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	5'738.90
ZE-2018-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	6'394.80
ZE-2018-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	7'378.60
ZE-2018-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	8'690.35
ZE-2018-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	10'002.10
ZE-2018-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	11'313.85
ZE-2018-62.19	L01XC02	Rituximab	3650 mg e più	12'625.60
ZE-2018-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2018-63.01	L01XC02	Rituximab	1400 mg fino sotto 2800 mg	4'260.85
ZE-2018-63.02	L01XC02	Rituximab	2800 mg fino sotto 4200 mg	7'101.45
ZE-2018-63.03	L01XC02	Rituximab	4200 mg e più	9'942.00
ZE-2018-64		Trastuzumab, endovenoso		
ZE-2018-64.02	L01XC03	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	802.80
ZE-2018-64.03	L01XC03	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	1'032.15
ZE-2018-64.04	L01XC03	Trastuzumab	250 mg fino sotto 300 mg	1'261.55
ZE-2018-64.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg fino sotto 350 mg	1'490.90
ZE-2018-64.06	L01XC03	Trastuzumab	350 mg fino sotto 400 mg	1'720.30
ZE-2018-64.07	L01XC03	Trastuzumab	400 mg fino sotto 450 mg	1'949.65
ZE-2018-64.08	L01XC03	Trastuzumab	450 mg fino sotto 500 mg	2'179.05
ZE-2018-64.09	L01XC03	Trastuzumab	500 mg fino sotto 600 mg	2'523.10
ZE-2018-64.10	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 700 mg	2'981.85
ZE-2018-64.11	L01XC03	Trastuzumab	700 mg fino sotto 800 mg	3'440.55
ZE-2018-64.12	L01XC03	Trastuzumab	800 mg fino sotto 900 mg	3'899.30
ZE-2018-64.13	L01XC03	Trastuzumab	900 mg fino sotto 1000 mg	4'358.05
ZE-2018-64.14	L01XC03	Trastuzumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'046.15
ZE-2018-64.15	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	5'963.65
ZE-2018-64.16	L01XC03	Trastuzumab	1400 mg e più	6'881.15

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-65		Trastuzumab, sottocutanea		
ZE-2018-65.01	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 1200 mg	3'811.15
ZE-2018-65.02	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1800 mg	6'351.95
ZE-2018-65.03	L01XC03	Trastuzumab	1800 mg fino sotto 2400 mg	8'892.70
ZE-2018-65.04	L01XC03	Trastuzumab	2400 mg e più	11'433.45
ZE-2018-66		Inserimento di coils , intracranica e extracranico (testa, collo) , della colonna vertebrale	Procedura deve nella tabella ' coils , intracranica , extracranica , spinale ' essere inclusa	
ZE-2018-66.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale		652.30
ZE-2018-66.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirale		1'304.60
ZE-2018-66.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirale		1'956.90
ZE-2018-66.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirale		2'609.20
ZE-2018-66.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirale		3'261.50
ZE-2018-66.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirale		3'913.80
ZE-2018-66.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirale		4'566.10
ZE-2018-66.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirale		5'218.40
ZE-2018-66.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirale		5'870.70
ZE-2018-66.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirale		6'523.00
ZE-2018-66.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirale		7'175.30
ZE-2018-66.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirale		7'827.60
ZE-2018-66.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirale		8'479.90
ZE-2018-66.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirale		9'132.20
ZE-2018-66.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirale		9'784.50
ZE-2018-66.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirale		10'436.80
ZE-2018-66.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirale		11'089.10
ZE-2018-66.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirale		11'741.40
ZE-2018-66.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirale		12'393.70
ZE-2018-66.20	Z00.4A.20	Inserzione di 20 spirale e più		13'046.00
ZE-2018-67		Inserimento di coils , periferiche	Procedura deve nella tabella ' coils , periferiche ' essere inclusa	
ZE-2018-67.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale		162.25
ZE-2018-67.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirale		324.50
ZE-2018-67.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirale		486.75
ZE-2018-67.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirale		649.00
ZE-2018-67.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirale		811.25
ZE-2018-67.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirale		973.50
ZE-2018-67.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirale		1'135.75
ZE-2018-67.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirale		1'298.00
ZE-2018-67.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirale		1'460.25
ZE-2018-67.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirale		1'622.50
ZE-2018-67.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirale		1'784.75
ZE-2018-67.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirale		1'947.00
ZE-2018-67.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirale		2'109.25
ZE-2018-67.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirale		2'271.50
ZE-2018-67.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirale		2'433.75
ZE-2018-67.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirale		2'596.00
ZE-2018-67.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirale		2'758.25
ZE-2018-67.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirale		2'920.50
ZE-2018-67.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirale		3'082.75
ZE-2018-67.20	Z00.4A.20	Inserzione di 20 spirale e più		3'245.00
ZE-2018-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-68.01	B02BD07	Emostasi XIII	1000 IU fino sotto 2000 IU, età < 16 anni ⁹	1'025.30
ZE-2018-68.02	B02BD07	Emostasi XIII	2000 IU fino sotto 5000 IU	2'392.30
ZE-2018-68.03	B02BD07	Emostasi XIII	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'126.40
ZE-2018-68.04	B02BD07	Emostasi XIII	10000 IU fino sotto 15000 IU	8'544.00
ZE-2018-68.05	B02BD07	Emostasi XIII	15000 IU fino sotto 20000 IU	11'961.60
ZE-2018-68.06	B02BD07	Emostasi XIII	20000 IU fino sotto 25000 IU	15'379.20
ZE-2018-68.07	B02BD07	Emostasi XIII	25000 IU fino sotto 30000 IU	18'796.80
ZE-2018-68.08	B02BD07	Emostasi XIII	30000 IU fino sotto 35000 IU	22'214.40
ZE-2018-68.09	B02BD07	Emostasi XIII	35000 IU fino sotto 40000 IU	25'632.00
ZE-2018-68.10	B02BD07	Emostasi XIII	40000 IU e più	29'049.60
ZE-2018-69		Casprofungina , endovenoso		
ZE-2018-69.01	J02AX04	Casprofungina	65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁹	866.25

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-69.02	J02AX04	Caspofungina	100 mg fino sotto 150 mg	1'312.50
ZE-2018-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	1'837.50
ZE-2018-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	2'362.50
ZE-2018-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	2'887.50
ZE-2018-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	3'412.50
ZE-2018-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	3'937.50
ZE-2018-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	4'462.50
ZE-2018-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	4'987.50
ZE-2018-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	5'775.00
ZE-2018-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	6'825.00
ZE-2018-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	7'875.00
ZE-2018-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	8'925.00
ZE-2018-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	9'975.00
ZE-2018-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	11'550.00
ZE-2018-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	13'650.00
ZE-2018-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	15'750.00
ZE-2018-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	18'900.00
ZE-2018-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	23'100.00
ZE-2018-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	27'300.00
ZE-2018-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	33'600.00
ZE-2018-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	42'000.00
ZE-2018-69.23	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	50'400.00
ZE-2018-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	58'800.00
ZE-2018-69.25	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	67'200.00
ZE-2018-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	75'600.00
ZE-2018-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	84'000.00
ZE-2018-69.28	J02AX04	Caspofungina	8400 mg e più	92'400.00
ZE-2018-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2018-70.01	Z37.6A.81	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto		
	Z37.6A.82	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo		1'628.30
ZE-2018-72		Impianto di pompa assiale endovasale monoventricolare per assistenza circolatoria		
ZE-2018-72.01	Z37.6A.41	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo		
	Z37.6A.42	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo		12'172.25
ZE-2018-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2018-73.01	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2018-73.02	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2018-73.03	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2018-73.04	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età > 15 anni ⁷	1'692.30
ZE-2018-73.05	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2018-73.06	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2018-73.07	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2018-73.08	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età > 15 anni ⁷	2'538.45
ZE-2018-73.09	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2018-73.10	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2018-73.11	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2018-73.12	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse	età < 16 anni ⁸	3'384.60
ZE-2018-73.13	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2018-73.14	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2018-73.15	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2018-73.16	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più	età < 16 anni ⁸	5'076.90
ZE-2018-74		Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT)		
ZE-2018-74.01	Z92.28.32	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsferi marcate con ittrio-90		16'532.50
ZE-2018-75		Bosentan, orale		
ZE-2018-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 16 anni ⁸	483.45
ZE-2018-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 16 anni ⁸	590.90
ZE-2018-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ⁸	698.30
ZE-2018-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸	805.75
ZE-2018-75.05	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 2250 mg	913.20
ZE-2018-75.06	C02KX01	Bosentan	2250 mg fino sotto 2500 mg	1'020.60
ZE-2018-75.07	C02KX01	Bosentan	2500 mg fino sotto 2750 mg	1'128.05

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-75.08	C02KX01	Bosentan	2750 mg fino sotto 3000 mg	1'235.50
ZE-2018-75.09	C02KX01	Bosentan	3000 mg fino sotto 3500 mg	1'396.65
ZE-2018-75.10	C02KX01	Bosentan	3500 mg fino sotto 4000 mg	1'611.50
ZE-2018-75.11	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 4500 mg	1'826.35
ZE-2018-75.12	C02KX01	Bosentan	4500 mg fino sotto 5000 mg	2'041.25
ZE-2018-75.13	C02KX01	Bosentan	5000 mg fino sotto 5500 mg	2'256.10
ZE-2018-75.14	C02KX01	Bosentan	5500 mg fino sotto 6000 mg	2'470.95
ZE-2018-75.15	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 7000 mg	2'793.25
ZE-2018-75.16	C02KX01	Bosentan	7000 mg fino sotto 8000 mg	3'223.00
ZE-2018-75.17	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 9000 mg	3'652.75
ZE-2018-75.18	C02KX01	Bosentan	9000 mg fino sotto 10000 mg	4'082.45
ZE-2018-75.19	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 11000 mg	4'512.20
ZE-2018-75.20	C02KX01	Bosentan	11000 mg fino sotto 12000 mg	4'941.95
ZE-2018-75.21	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 13500 mg	5'479.10
ZE-2018-75.22	C02KX01	Bosentan	13500 mg fino sotto 15000 mg	6'123.70
ZE-2018-75.23	C02KX01	Bosentan	15000 mg fino sotto 16500 mg	6'768.30
ZE-2018-75.24	C02KX01	Bosentan	16500 mg fino sotto 18000 mg	7'412.90
ZE-2018-75.25	C02KX01	Bosentan	18000 mg fino sotto 19500 mg	8'057.50
ZE-2018-75.26	C02KX01	Bosentan	19500 mg fino sotto 21000 mg	8'702.10
ZE-2018-75.27	C02KX01	Bosentan	21000 mg fino sotto 23000 mg	9'454.10
ZE-2018-75.28	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 25000 mg	10'313.60
ZE-2018-75.29	C02KX01	Bosentan	25000 mg e più	11'173.05
ZE-2018-76		Ambrisentan, orale		
ZE-2018-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg fino sotto 100 mg	914.10
ZE-2018-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg fino sotto 125 mg	1'175.25
ZE-2018-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg fino sotto 150 mg	1'436.45
ZE-2018-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg fino sotto 175 mg	1'697.60
ZE-2018-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg fino sotto 200 mg	1'958.80
ZE-2018-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg fino sotto 225 mg	2'219.95
ZE-2018-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg fino sotto 250 mg	2'481.15
ZE-2018-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg fino sotto 300 mg	2'872.90
ZE-2018-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg fino sotto 350 mg	3'395.25
ZE-2018-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg fino sotto 400 mg	3'917.60
ZE-2018-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg fino sotto 450 mg	4'439.90
ZE-2018-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg fino sotto 500 mg	4'962.25
ZE-2018-76.13	C02KX02	Ambrisentan	500 mg e più	5'484.60
ZE-2018-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2018-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni ²	707.65
ZE-2018-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ⁸	1'297.35
ZE-2018-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ⁸	2'005.00
ZE-2018-77.04	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U, età < 16 anni ⁸	2'830.55
ZE-2018-77.05	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	4'009.95
ZE-2018-77.06	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	5'897.00
ZE-2018-77.07	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	8'255.80
ZE-2018-77.08	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	10'614.60
ZE-2018-77.09	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	12'973.40
ZE-2018-77.10	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	16'511.60
ZE-2018-77.11	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	21'229.20
ZE-2018-77.12	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	25'946.80
ZE-2018-77.13	B01AB02	Antitrombina III	60000 U e più	30'664.40
ZE-2018-78		Posaconazolo, tablet / capsule , orale		
ZE-2018-78.01	J02AC04	Posaconazolo	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ³	371.00
ZE-2018-78.02	J02AC04	Posaconazolo	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ⁸	618.30
ZE-2018-78.03	J02AC04	Posaconazolo	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	989.30
ZE-2018-78.04	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	1'483.90
ZE-2018-78.05	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	1'978.55
ZE-2018-78.06	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	2'473.20
ZE-2018-78.07	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	2'967.85
ZE-2018-78.08	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	3'462.50
ZE-2018-78.09	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	4'204.45
ZE-2018-78.10	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	5'193.70
ZE-2018-78.11	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	6'183.00

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-78.12	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	7'172.30
ZE-2018-78.13	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	8'161.55
ZE-2018-78.14	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	9'645.50
ZE-2018-78.15	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	11'624.05
ZE-2018-78.16	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	13'602.60
ZE-2018-78.17	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	15'581.15
ZE-2018-78.18	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	17'559.70
ZE-2018-78.19	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	20'527.55
ZE-2018-78.20	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	24'484.70
ZE-2018-78.21	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	28'441.80
ZE-2018-78.22	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	32'398.90
ZE-2018-78.23	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	36'356.05
ZE-2018-78.24	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	40'313.15
ZE-2018-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2018-79.01	J02AC04	Posaconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	1'266.75
ZE-2018-79.02	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'111.25
ZE-2018-79.03	J02AC04	Posaconazolo	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'955.75
ZE-2018-79.04	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'800.25
ZE-2018-79.05	J02AC04	Posaconazolo	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'644.75
ZE-2018-79.06	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'489.25
ZE-2018-79.07	J02AC04	Posaconazolo	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'333.75
ZE-2018-79.08	J02AC04	Posaconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'600.50
ZE-2018-79.09	J02AC04	Posaconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'289.50
ZE-2018-79.10	J02AC04	Posaconazolo	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'978.50
ZE-2018-79.11	J02AC04	Posaconazolo	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'667.50
ZE-2018-79.12	J02AC04	Posaconazolo	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'356.50
ZE-2018-79.13	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'045.50
ZE-2018-79.14	J02AC04	Posaconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	18'579.00
ZE-2018-79.15	J02AC04	Posaconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	21'957.00
ZE-2018-79.16	J02AC04	Posaconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	25'335.00
ZE-2018-79.17	J02AC04	Posaconazolo	16000 mg fino sotto 18000 mg	28'713.00
ZE-2018-79.18	J02AC04	Posaconazolo	18000 mg fino sotto 20000 mg	32'091.00
ZE-2018-79.19	J02AC04	Posaconazolo	20000 mg fino sotto 22000 mg	35'469.00
ZE-2018-79.20	J02AC04	Posaconazolo	22000 mg fino sotto 24000 mg	38'847.00
ZE-2018-79.21	J02AC04	Posaconazolo	24000 mg e più	42'225.00
ZE-2018-80		Ofatumumab, endovenoso		
ZE-2018-80.01	L01XC10	Ofatumumab	300 mg fino sotto 600 mg	1'583.00
ZE-2018-80.02	L01XC10	Ofatumumab	600 mg fino sotto 900 mg	2'805.00
ZE-2018-80.03	L01XC10	Ofatumumab	900 mg fino sotto 1200 mg	3'927.00
ZE-2018-80.04	L01XC10	Ofatumumab	1200 mg fino sotto 1500 mg	5'049.00
ZE-2018-80.05	L01XC10	Ofatumumab	1500 mg fino sotto 2000 mg	6'545.00
ZE-2018-80.06	L01XC10	Ofatumumab	2000 mg fino sotto 4000 mg	11'220.00
ZE-2018-80.07	L01XC10	Ofatumumab	4000 mg fino sotto 6000 mg	18'700.00
ZE-2018-80.08	L01XC10	Ofatumumab	6000 mg fino sotto 8000 mg	26'180.00
ZE-2018-80.09	L01XC10	Ofatumumab	8000 mg fino sotto 10000 mg	33'660.00
ZE-2018-80.10	L01XC10	Ofatumumab	10000 mg fino sotto 12000 mg	41'140.00
ZE-2018-80.11	L01XC10	Ofatumumab	12000 mg fino sotto 14000 mg	48'620.00
ZE-2018-80.12	L01XC10	Ofatumumab	14000 mg fino sotto 16000 mg	56'100.00
ZE-2018-80.13	L01XC10	Ofatumumab	16000 mg fino sotto 18000 mg	63'580.00
ZE-2018-80.14	L01XC10	Ofatumumab	18000 mg fino sotto 20000 mg	71'060.00
ZE-2018-80.15	L01XC10	Ofatumumab	20000 mg fino sotto 22000 mg	78'540.00
ZE-2018-80.16	L01XC10	Ofatumumab	22000 mg fino sotto 24000 mg	86'020.00
ZE-2018-80.17	L01XC10	Ofatumumab	24000 mg e più	93'500.00
ZE-2018-81		Brentuximab Vedotin, endovenoso		
ZE-2018-81.01	L01XC12	Brentuximab Vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3'974.45
ZE-2018-81.02	L01XC12	Brentuximab Vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	4'697.05
ZE-2018-81.03	L01XC12	Brentuximab Vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	5'419.65
ZE-2018-81.04	L01XC12	Brentuximab Vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	6'142.30
ZE-2018-81.05	L01XC12	Brentuximab Vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	6'864.90
ZE-2018-81.06	L01XC12	Brentuximab Vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	7'948.85
ZE-2018-81.07	L01XC12	Brentuximab Vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	9'394.10
ZE-2018-81.08	L01XC12	Brentuximab Vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	10'839.35

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-81.09	L01XC12	Brentuximab Vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	12'284.60
ZE-2018-81.10	L01XC12	Brentuximab Vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	13'729.85
ZE-2018-81.11	L01XC12	Brentuximab Vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	15'897.70
ZE-2018-81.12	L01XC12	Brentuximab Vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	18'788.20
ZE-2018-81.13	L01XC12	Brentuximab Vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	21'678.70
ZE-2018-81.14	L01XC12	Brentuximab Vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	24'569.20
ZE-2018-81.15	L01XC12	Brentuximab Vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	27'459.65
ZE-2018-81.16	L01XC12	Brentuximab Vedotin	400 mg e più	30'350.15
ZE-2018-85		Arsentrioxid, endovenoso		
ZE-2018-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ⁸	635.15
ZE-2018-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg fino sotto 40 mg	1'270.35
ZE-2018-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg fino sotto 60 mg	2'117.25
ZE-2018-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg fino sotto 80 mg	2'964.15
ZE-2018-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg fino sotto 100 mg	3'811.05
ZE-2018-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg fino sotto 140 mg	5'081.40
ZE-2018-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg fino sotto 180 mg	6'775.20
ZE-2018-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg fino sotto 220 mg	8'469.00
ZE-2018-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg fino sotto 260 mg	10'162.80
ZE-2018-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg fino sotto 300 mg	11'856.55
ZE-2018-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg fino sotto 360 mg	13'973.80
ZE-2018-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg fino sotto 420 mg	16'514.50
ZE-2018-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg fino sotto 480 mg	19'055.20
ZE-2018-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg fino sotto 540 mg	21'595.90
ZE-2018-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg fino sotto 600 mg	24'136.60
ZE-2018-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg fino sotto 680 mg	27'100.75
ZE-2018-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg fino sotto 760 mg	30'488.35
ZE-2018-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg fino sotto 840 mg	33'875.90
ZE-2018-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg fino sotto 920 mg	37'263.50
ZE-2018-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg fino sotto 1000 mg	40'851.10
ZE-2018-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg fino sotto 1100 mg	44'462.15
ZE-2018-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg fino sotto 1200 mg	48'696.65
ZE-2018-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg fino sotto 1300 mg	52'931.15
ZE-2018-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg fino sotto 1400 mg	57'165.60
ZE-2018-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg fino sotto 1500 mg	61'400.10
ZE-2018-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg fino sotto 1700 mg	67'751.85
ZE-2018-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg fino sotto 1900 mg	76'220.80
ZE-2018-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg fino sotto 2100 mg	84'689.80
ZE-2018-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg fino sotto 2300 mg	93'158.80
ZE-2018-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg e più	101'627.75
ZE-2018-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2018-86.01	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 6 mg	957.90
ZE-2018-86.02	L03AA13	Pegfilgrastim	6 mg fino sotto 12 mg	1'915.80
ZE-2018-86.03	L03AA13	Pegfilgrastim	12 mg fino sotto 18 mg	3'193.05
ZE-2018-86.04	L03AA13	Pegfilgrastim	18 mg fino sotto 24 mg	4'470.25
ZE-2018-86.05	L03AA13	Pegfilgrastim	24 mg fino sotto 30 mg	5'747.45
ZE-2018-86.06	L03AA13	Pegfilgrastim	30 mg fino sotto 36 mg	7'024.70
ZE-2018-86.07	L03AA13	Pegfilgrastim	36 mg e più	8'301.90
ZE-2018-87		Plerixafor, sottocutanea		
ZE-2018-87.01	L03AX16	Plerixafor	2,5 mg fino sotto 5 mg	1'238.70
ZE-2018-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2'477.45
ZE-2018-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4'129.05
ZE-2018-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5'780.70
ZE-2018-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7'432.30
ZE-2018-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9'083.95
ZE-2018-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10'735.55
ZE-2018-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12'387.20
ZE-2018-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14'038.80
ZE-2018-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15'690.45
ZE-2018-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18'167.90
ZE-2018-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21'471.15
ZE-2018-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	24'774.40
ZE-2018-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	29'729.25

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36'335.75
ZE-2018-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	42'942.30
ZE-2018-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	49'548.80
ZE-2018-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56'155.30
ZE-2018-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	62'761.80
ZE-2018-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	69'368.30
ZE-2018-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	75'974.80
ZE-2018-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	82'581.30
ZE-2018-88		Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo), endovenoso		
ZE-2018-88.01	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2'655.00
ZE-2018-88.02	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4'425.00
ZE-2018-88.03	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6'195.00
ZE-2018-88.04	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'965.00
ZE-2018-88.05	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'735.00
ZE-2018-88.06	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11'505.00
ZE-2018-88.07	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13'275.00
ZE-2018-88.08	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	15'045.00
ZE-2018-88.09	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'815.00
ZE-2018-88.10	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18'585.00
ZE-2018-88.11	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	20'355.00
ZE-2018-88.12	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	22'125.00
ZE-2018-88.13	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23'895.00
ZE-2018-88.14	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25'665.00
ZE-2018-88.15	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	27'435.00
ZE-2018-88.16	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	29'205.00
ZE-2018-88.17	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30'975.00
ZE-2018-88.18	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32'745.00
ZE-2018-88.19	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	34'515.00
ZE-2018-88.20	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	20000 mg e più	36'285.00
ZE-2018-89		Lenalidomid, orale		
ZE-2018-89.01	L04AX04	Lenalidomid	75 mg fino sotto 100 mg	1'269.95
ZE-2018-89.02	L04AX04	Lenalidomid	100 mg fino sotto 125 mg	1'632.80
ZE-2018-89.03	L04AX04	Lenalidomid	125 mg fino sotto 150 mg	1'995.65
ZE-2018-89.04	L04AX04	Lenalidomid	150 mg fino sotto 175 mg	2'358.45
ZE-2018-89.05	L04AX04	Lenalidomid	175 mg fino sotto 200 mg	2'721.30
ZE-2018-89.06	L04AX04	Lenalidomid	200 mg fino sotto 225 mg	3'084.15
ZE-2018-89.07	L04AX04	Lenalidomid	225 mg fino sotto 250 mg	3'447.00
ZE-2018-89.08	L04AX04	Lenalidomid	250 mg fino sotto 275 mg	3'809.85
ZE-2018-89.09	L04AX04	Lenalidomid	275 mg fino sotto 300 mg	4'172.65
ZE-2018-89.10	L04AX04	Lenalidomid	300 mg fino sotto 325 mg	4'535.50
ZE-2018-89.11	L04AX04	Lenalidomid	325 mg fino sotto 350 mg	4'898.35
ZE-2018-89.12	L04AX04	Lenalidomid	350 mg fino sotto 400 mg	5'442.60
ZE-2018-89.13	L04AX04	Lenalidomid	400 mg fino sotto 450 mg	6'168.30
ZE-2018-89.14	L04AX04	Lenalidomid	450 mg fino sotto 500 mg	6'894.00
ZE-2018-89.15	L04AX04	Lenalidomid	500 mg fino sotto 600 mg	7'982.50
ZE-2018-89.16	L04AX04	Lenalidomid	600 mg fino sotto 700 mg	9'433.85
ZE-2018-89.17	L04AX04	Lenalidomid	700 mg fino sotto 800 mg	10'885.25
ZE-2018-89.18	L04AX04	Lenalidomid	800 mg e più	12'336.60
ZE-2018-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2018-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni ⁸	422.95
ZE-2018-90.02	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg, età < 16 anni ⁸	704.90
ZE-2018-90.03	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1'127.80
ZE-2018-90.04	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1'691.70
ZE-2018-90.05	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2'255.65
ZE-2018-90.06	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2'819.55
ZE-2018-90.07	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	3'383.45
ZE-2018-90.08	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	3'947.35
ZE-2018-90.09	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4'511.25
ZE-2018-90.10	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5'075.15
ZE-2018-90.11	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5'921.00
ZE-2018-90.12	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	7'048.85
ZE-2018-90.13	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8'176.65

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-90.14	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9'304.45
ZE-2018-90.15	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10'432.25
ZE-2018-90.16	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11'560.10
ZE-2018-90.17	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12'687.90
ZE-2018-91		Inserimento di coils per riduzione di volume		
ZE-2018-91.01	Z33.79.21	Inserzione di 1 o 2 spirali per fini di riduzione del volume		2'181.50
ZE-2018-91.02	Z33.79.22	Inserzione di 3 o 4 spirali per fini di riduzione del volume		5'090.20
ZE-2018-91.03	Z33.79.23	Inserzione di 5 o 6 spirali per fini di riduzione del volume		7'998.85
ZE-2018-91.04	Z33.79.24	Inserzione di 7 o 8 spirali per fini di riduzione del volume		10'907.50
ZE-2018-91.05	Z33.79.25	Inserzione di 9 o 10 spirali per fini di riduzione del volume		13'816.20
ZE-2018-91.06	Z33.79.26	Inserzione di 11 o 12 spirali per fini di riduzione del volume		16'724.85
ZE-2018-91.07	Z33.79.27	Inserzione di 13 o 14 spirali per fini di riduzione del volume		19'633.50
ZE-2018-91.08	Z33.79.28	Inserzione di 15 o 16 spirali per fini di riduzione del volume		22'542.20
ZE-2018-91.09	Z33.79.29	Inserzione di 17 o più spirali per fini di riduzione del volume		25'450.85
ZE-2018-92		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), Thymoglobuline, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2018-92.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ⁸	842.00
ZE-2018-92.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni ⁸	1'178.80
ZE-2018-92.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	80 mg fino sotto 100 mg	1'515.60
ZE-2018-92.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	100 mg fino sotto 150 mg	2'105.00
ZE-2018-92.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	150 mg fino sotto 200 mg	2'947.00
ZE-2018-92.06	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	200 mg fino sotto 250 mg	3'789.00
ZE-2018-92.07	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	250 mg fino sotto 300 mg	4'631.00
ZE-2018-92.08	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	300 mg fino sotto 350 mg	5'473.00
ZE-2018-92.09	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	350 mg fino sotto 400 mg	6'315.00
ZE-2018-92.10	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	400 mg fino sotto 450 mg	7'157.00
ZE-2018-92.11	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	450 mg fino sotto 500 mg	7'999.00
ZE-2018-92.12	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	500 mg fino sotto 550 mg	8'841.00
ZE-2018-92.13	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	550 mg fino sotto 600 mg	9'683.00
ZE-2018-92.14	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	600 mg fino sotto 650 mg	10'525.00
ZE-2018-92.15	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	650 mg fino sotto 700 mg	11'367.00
ZE-2018-92.16	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	700 mg fino sotto 750 mg	12'209.00
ZE-2018-92.17	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	750 mg fino sotto 800 mg	13'051.00
ZE-2018-92.18	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	800 mg fino sotto 850 mg	13'893.00
ZE-2018-92.19	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	850 mg fino sotto 900 mg	14'735.00
ZE-2018-92.20	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	900 mg fino sotto 950 mg	15'577.00
ZE-2018-92.21	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	950 mg fino sotto 1000 mg	16'419.00
ZE-2018-92.22	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1000 mg fino sotto 1100 mg	17'262.00
ZE-2018-92.23	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1100 mg fino sotto 1200 mg	18'104.00
ZE-2018-92.24	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1200 mg fino sotto 1300 mg	18'946.00
ZE-2018-92.25	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1300 mg fino sotto 1400 mg	19'788.00
ZE-2018-92.26	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1400 mg fino sotto 1500 mg	20'630.00
ZE-2018-92.27	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1500 mg fino sotto 1600 mg	21'472.00
ZE-2018-92.28	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1600 mg fino sotto 1700 mg	22'314.00
ZE-2018-92.29	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1700 mg fino sotto 1800 mg	23'156.00
ZE-2018-92.30	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1800 mg fino sotto 1900 mg	24'000.00
ZE-2018-92.31	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1900 mg fino sotto 2000 mg	24'844.00
ZE-2018-92.32	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2000 mg e più	25'688.00
ZE-2018-93		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), ATG Fresenius, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o Grafalon®.	
ZE-2018-93.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	300 mg fino sotto 400 mg	1'361.00
ZE-2018-93.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	400 mg fino sotto 500 mg	1'749.90
ZE-2018-93.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	500 mg fino sotto 600 mg	2'138.75
ZE-2018-93.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	600 mg fino sotto 700 mg	2'527.60
ZE-2018-93.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	700 mg fino sotto 800 mg	2'916.45
ZE-2018-93.06	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	800 mg fino sotto 900 mg	3'305.35
ZE-2018-93.07	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	900 mg fino sotto 1000 mg	3'694.20
ZE-2018-93.08	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1000 mg fino sotto 1100 mg	4'083.05
ZE-2018-93.09	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1100 mg fino sotto 1200 mg	4'471.90
ZE-2018-93.10	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1200 mg fino sotto 1300 mg	4'860.80
ZE-2018-93.11	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1300 mg fino sotto 1400 mg	5'249.65
ZE-2018-93.12	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1400 mg fino sotto 1500 mg	5'638.50

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-93.13	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1500 mg fino sotto 1700 mg	6'221.80
ZE-2018-93.14	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1700 mg fino sotto 1900 mg	6'999.55
ZE-2018-93.15	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1900 mg fino sotto 2100 mg	7'777.25
ZE-2018-93.16	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2100 mg fino sotto 2300 mg	8'555.00
ZE-2018-93.17	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2300 mg fino sotto 2500 mg	9'332.70
ZE-2018-93.18	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2500 mg fino sotto 2700 mg	10'110.45
ZE-2018-93.19	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2700 mg fino sotto 2900 mg	10'888.15
ZE-2018-93.20	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2900 mg fino sotto 3100 mg	11'665.90
ZE-2018-93.21	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3100 mg fino sotto 3300 mg	12'443.60
ZE-2018-93.22	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3300 mg fino sotto 3500 mg	13'221.35
ZE-2018-93.23	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3500 mg fino sotto 3700 mg	13'999.05
ZE-2018-93.24	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3700 mg fino sotto 3900 mg	14'776.80
ZE-2018-93.25	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3900 mg fino sotto 4100 mg	15'554.50
ZE-2018-93.26	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	4100 mg e più	16'332.25
ZE-2018-94		Azacididin, sottocutanea		
ZE-2018-94.01	L01BC07	Azacididin	225 mg fino sotto 300 mg	1'241.50
ZE-2018-94.02	L01BC07	Azacididin	300 mg fino sotto 375 mg	1'596.20
ZE-2018-94.03	L01BC07	Azacididin	375 mg fino sotto 450 mg	1'950.90
ZE-2018-94.04	L01BC07	Azacididin	450 mg fino sotto 600 mg	2'482.95
ZE-2018-94.05	L01BC07	Azacididin	600 mg fino sotto 750 mg	3'192.40
ZE-2018-94.06	L01BC07	Azacididin	750 mg fino sotto 900 mg	3'901.80
ZE-2018-94.07	L01BC07	Azacididin	900 mg fino sotto 1200 mg	4'965.95
ZE-2018-94.08	L01BC07	Azacididin	1200 mg fino sotto 1500 mg	6'384.80
ZE-2018-94.09	L01BC07	Azacididin	1500 mg fino sotto 1800 mg	7'803.65
ZE-2018-94.10	L01BC07	Azacididin	1800 mg fino sotto 2100 mg	9'222.50
ZE-2018-94.11	L01BC07	Azacididin	2100 mg fino sotto 2400 mg	10'641.30
ZE-2018-94.12	L01BC07	Azacididin	2400 mg fino sotto 2700 mg	12'060.15
ZE-2018-94.13	L01BC07	Azacididin	2700 mg fino sotto 3000 mg	13'479.00
ZE-2018-94.14	L01BC07	Azacididin	3000 mg e più	14'897.85
ZE-2018-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2018-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ⁸	919.95
ZE-2018-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1'533.25
ZE-2018-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	2'146.60
ZE-2018-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2'759.90
ZE-2018-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	3'373.20
ZE-2018-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	3'986.50
ZE-2018-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	4'599.80
ZE-2018-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	5'213.10
ZE-2018-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	5'826.40
ZE-2018-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	6'439.75
ZE-2018-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	7'053.05
ZE-2018-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	7'666.35
ZE-2018-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	8'279.65
ZE-2018-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	8'892.95
ZE-2018-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	9'506.25
ZE-2018-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	10'119.55
ZE-2018-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	10'732.85
ZE-2018-95.18	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6 mg	11'346.15
ZE-2018-95.19	L01CX01	Trabectedin	6 mg e più	11'959.45
ZE-2018-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2018-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	10'790.00
ZE-2018-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	24'900.00
ZE-2018-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	41'500.00
ZE-2018-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	58'100.00
ZE-2018-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	74'700.00
ZE-2018-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	91'300.00
ZE-2018-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	107'900.00
ZE-2018-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	124'500.00
ZE-2018-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	141'100.00
ZE-2018-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	157'700.00
ZE-2018-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	174'300.00
ZE-2018-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	190'900.00

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	207'500.00
ZE-2018-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	224'100.00
ZE-2018-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	240'700.00
ZE-2018-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	257'300.00
ZE-2018-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	273'900.00
ZE-2018-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	290'500.00
ZE-2018-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U	307'100.00
ZE-2018-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U	323'700.00
ZE-2018-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U	340'300.00
ZE-2018-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U	356'900.00
ZE-2018-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U	373'500.00
ZE-2018-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U	390'100.00
ZE-2018-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U	406'700.00
ZE-2018-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U	423'300.00
ZE-2018-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U	439'900.00
ZE-2018-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U	456'500.00
ZE-2018-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U	473'100.00
ZE-2018-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U	489'700.00
ZE-2018-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U	506'300.00
ZE-2018-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U	522'900.00
ZE-2018-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U	539'500.00
ZE-2018-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U	556'100.00
ZE-2018-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U	572'700.00
ZE-2018-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U	589'300.00
ZE-2018-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U	605'900.00
ZE-2018-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U	622'500.00
ZE-2018-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U	639'100.00
ZE-2018-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U	655'700.00
ZE-2018-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più	672'300.00
ZE-2018-98		Terlipressin, endovenoso		
ZE-2018-98.01	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg	1'710.40
ZE-2018-98.02	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg	2'199.10
ZE-2018-98.03	H01BA04	Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg	2'687.75
ZE-2018-98.04	H01BA04	Terlipressin	60 mg fino sotto 70 mg	3'176.45
ZE-2018-98.05	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg	3'665.15
ZE-2018-98.06	H01BA04	Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg	4'398.15
ZE-2018-98.07	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg	5'375.50
ZE-2018-98.08	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg	6'352.90
ZE-2018-98.09	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg	7'330.25
ZE-2018-98.10	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg	8'307.65
ZE-2018-98.11	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg	9'285.00
ZE-2018-98.12	H01BA04	Terlipressin	200 mg e più	10'262.35
ZE-2018-99		Busulfan, endovenoso		
ZE-2018-99.01	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 16 anni ⁸	299.25
ZE-2018-99.02	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni ⁸	498.75
ZE-2018-99.03	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	698.20
ZE-2018-99.04	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ⁸	997.45
ZE-2018-99.05	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg, età < 16 anni ⁸	1'396.45
ZE-2018-99.06	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ⁸	1'795.40
ZE-2018-99.07	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg, età < 16 anni ⁸	2'194.40
ZE-2018-99.08	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ⁸	2'593.35
ZE-2018-99.09	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg, età < 16 anni ⁸	2'992.35
ZE-2018-99.10	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg, età < 16 anni ⁸	3'391.35
ZE-2018-99.11	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni ⁸	3'790.30
ZE-2018-99.12	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg, età < 16 anni ⁸	4'388.80
ZE-2018-99.13	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg, età < 16 anni ⁸	5'186.75
ZE-2018-99.14	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ⁸	5'984.70
ZE-2018-99.15	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg, età < 16 anni ⁸	6'782.65
ZE-2018-99.16	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg, età < 16 anni ⁸	7'580.60
ZE-2018-99.17	L01AB01	Busulfan	1000 mg e più, età < 16 anni ⁸	8'378.60
ZE-2018-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2018-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	3'430.95

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	6'861.95
ZE-2018-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	10'292.90
ZE-2018-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	13'723.90
ZE-2018-100.05	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg e più	17'154.85
ZE-2018-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2018-101.01	L01XC14	Trastuzumab emtansine	180 mg fino sotto 200 mg	3'692.20
ZE-2018-101.02	L01XC14	Trastuzumab emtansine	200 mg fino sotto 220 mg	4'080.85
ZE-2018-101.03	L01XC14	Trastuzumab emtansine	220 mg fino sotto 240 mg	4'469.50
ZE-2018-101.04	L01XC14	Trastuzumab emtansine	240 mg fino sotto 260 mg	4'858.15
ZE-2018-101.05	L01XC14	Trastuzumab emtansine	260 mg fino sotto 280 mg	5'246.85
ZE-2018-101.06	L01XC14	Trastuzumab emtansine	280 mg fino sotto 300 mg	5'635.50
ZE-2018-101.07	L01XC14	Trastuzumab emtansine	300 mg fino sotto 350 mg	6'315.60
ZE-2018-101.08	L01XC14	Trastuzumab emtansine	350 mg fino sotto 400 mg	7'287.25
ZE-2018-101.09	L01XC14	Trastuzumab emtansine	400 mg fino sotto 450 mg	8'258.90
ZE-2018-101.10	L01XC14	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 500 mg	9'230.55
ZE-2018-101.11	L01XC14	Trastuzumab emtansine	500 mg fino sotto 600 mg	10'688.00
ZE-2018-101.12	L01XC14	Trastuzumab emtansine	600 mg fino sotto 700 mg	12'631.25
ZE-2018-101.13	L01XC14	Trastuzumab emtansine	700 mg fino sotto 800 mg	14'574.50
ZE-2018-101.14	L01XC14	Trastuzumab emtansine	800 mg e più	16'517.80
ZE-2018-102		Crizotinib, orale		
ZE-2018-102.01	L01XE16	Crizotinib	2000 mg fino sotto 3000 mg	1'092.90
ZE-2018-102.02	L01XE16	Crizotinib	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'530.05
ZE-2018-102.03	L01XE16	Crizotinib	4000 mg fino sotto 5000 mg	1'967.20
ZE-2018-102.04	L01XE16	Crizotinib	5000 mg fino sotto 6000 mg	2'404.35
ZE-2018-102.05	L01XE16	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	3'060.10
ZE-2018-102.06	L01XE16	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	3'934.40
ZE-2018-102.07	L01XE16	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	4'808.70
ZE-2018-102.08	L01XE16	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	5'683.05
ZE-2018-102.09	L01XE16	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	6'557.35
ZE-2018-102.10	L01XE16	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	7'431.65
ZE-2018-102.11	L01XE16	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	8'306.00
ZE-2018-102.12	L01XE16	Crizotinib	20000 mg e più	9'180.30
ZE-2018-103		Carboxypeptidase, endovenoso		
ZE-2018-103.01	V03AF09	Carboxypeptidase	500 U fino sotto 1000 U	15'018.00
ZE-2018-103.02	V03AF09	Carboxypeptidase	1000 U fino sotto 1500 U	25'030.00
ZE-2018-103.03	V03AF09	Carboxypeptidase	1500 U fino sotto 2000 U	35'042.00
ZE-2018-103.04	V03AF09	Carboxypeptidase	2000 U fino sotto 2500 U	45'054.00
ZE-2018-103.05	V03AF09	Carboxypeptidase	2500 U fino sotto 3000 U	55'066.00
ZE-2018-103.06	V03AF09	Carboxypeptidase	3000 U fino sotto 3500 U	65'078.00
ZE-2018-103.07	V03AF09	Carboxypeptidase	3500 U fino sotto 4000 U	75'090.00
ZE-2018-103.08	V03AF09	Carboxypeptidase	4000 U fino sotto 4500 U	85'102.00
ZE-2018-103.09	V03AF09	Carboxypeptidase	4500 U fino sotto 5000 U	95'114.00
ZE-2018-103.10	V03AF09	Carboxypeptidase	5000 U fino sotto 5500 U	105'126.00
ZE-2018-103.11	V03AF09	Carboxypeptidase	5500 U fino sotto 6000 U	115'138.00
ZE-2018-103.12	V03AF09	Carboxypeptidase	6000 U fino sotto 6500 U	125'150.00
ZE-2018-103.13	V03AF09	Carboxypeptidase	6500 U fino sotto 7000 U	135'162.00
ZE-2018-103.14	V03AF09	Carboxypeptidase	7000 U fino sotto 7500 U	145'174.00
ZE-2018-103.15	V03AF09	Carboxypeptidase	7500 U fino sotto 8000 U	155'186.00
ZE-2018-103.16	V03AF09	Carboxypeptidase	8000 U fino sotto 8500 U	165'198.00
ZE-2018-103.17	V03AF09	Carboxypeptidase	8500 U fino sotto 9000 U	175'210.00
ZE-2018-103.18	V03AF09	Carboxypeptidase	9000 U fino sotto 9500 U	185'222.00
ZE-2018-103.19	V03AF09	Carboxypeptidase	9500 U fino sotto 10000 U	195'234.00
ZE-2018-103.20	V03AF09	Carboxypeptidase	10000 U e più	205'246.00
ZE-2018-104		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-2018-104.01	Z39.95.H0	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		1'792.10
	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-2018-105		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.	

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-105.01	Z81.90.10	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, per via artroscopica		5'614.00
	Z81.90.20	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, chirurgico a cielo aperto		
ZE-2018-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2018-106.01	Z78.50.2G	Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato, dopo osteotomia, per innesto o trasposizione ossea		11'938.40
ZE-2018-107		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-2018-107.01	Z92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		1'412.75
	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-2018-108		Esterno prodotto prestazioni di anestesia in terapia protonica	Solo in relazione con una terapia con protoni ZE (indicare il codice, cfr. precedente).	
ZE-2018-108.01	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		774.95
	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2018-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2018-109.01	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-2018-109.02	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-2018-109.03	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-2018-109.04	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-2018-109.05	Z33.71.15	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque e più valvole		10'642.00
	Z33.71.25	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque e più valvole		

Tabella:

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
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
Malattie emofilia	
D65.0	Afibrinogenemia acquisita
D66	Deficit ereditario del fattore VIII
D67	Deficit ereditario del fattore IX
D68.0	Malattia di Von Willebrand
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
D68.30	Diateasi emorragica da anticoagulanti
D68.31	Diateasi emorragica da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII

Compenso supplementare	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
D68.32		Diateasi 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		
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		

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.



Allegato 3 Catalogo dei compensi supplementari

Definizione die compensi supplementari non valutati

Compenso supplementare	Codice CHOP / ATC	Designazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2018-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)	Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.	
ZE-2018-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		0.00