



Approvato dal Consiglio di amministrazione SwissDRG SA il 26 maggio 2016

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

Versione pianificazione (2016/2017)

SwissDRG versione 6.0

Fa fede la versione tedesca

Abbreviazioni:

CC	complicazioni o comorbilità
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.

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A01A	O	Trapianto di fegato con respirazione assistita > 59 ore o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico, età < 16 anni	17.357	31.2	9	1.496	49	0.501		x	x
A01B	O	Trapianto di fegato senza respirazione assistita > 59 ore, senza rigetto del trapianto, senza altro trapianto d'organo specifico, età > 15 anni	9.927	18.4	5	1.438	33	0.346		x	x
A02Z	O	Trapianto di rene e pancreas	10.064	18.4	5	1.354	34	0.442		x	x
A04A	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, eccetto che per plasmocitoma, con preparazione in vitro o HLA-diverso	11.337	35.9	11	0.942	53	0.348		x	x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, eccetto che per plasmocitoma, senza preparazione in vitro, HLA-identico	10.697	35.2	11	0.886	53	0.325		x	x
A04C	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, per plasmocitoma	8.199	27.8	8	0.91	43	0.295		x	x
A05A	O	Trapianto di cuore o di polmone con respirazione assistita > 179 ore o età < 16 anni o separazione di gemelli siamesi	22.411	45.8	14	1.328	64	0.39		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o polmone senza respirazione assistita > 179 ore, età > 15 anni	13.634	27.7	8	1.31	44	0.369		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	44.633	107	35	1.168	125	0.388		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	24.582	50.5	16	1.217	69	0.394		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	17.189	42.5	13	1.116	60	0.28		x	x
A07C	O	Respirazione assistita > 499 ore e < 1500 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni	12.286	32	10	1.094	49	0.263	0.364		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 o età < 16 anni o interventi altamente complessi	16.586	36.4	11	1.216	54	0.331		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	11.092	20.6	6	1.37	36	0.334		x	x
A11C	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore senza procedura complessa, con procedura OR specifica o procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse con diagnosi specifica o età < 6 anni	10.548	28.3	8	1.124	46	0.264		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A11D	O	Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore	7.745	21.2	6	1.092	39	0.258	0.344		x
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	10.547	24.3	7	1.07	42	0.29		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	8.271	21.9	6	1.061	40	0.241		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	5.525	17.7	5	0.889	34	0.22		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	3.888	6.5			10	0.396		x	x
A13E	O	Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore	3.498	12.4	3	0.849	28	0.198	0.253		x
A15A	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, eccetto che per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia, neoplasia di comportamento incerto, linfoma o neoplasia maligna di testicolo e ovaio, o età < 16 anni	5.117	24.6	7	0.635	38	0.282		x	x
A15B	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, eccetto che per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia, eccetto che per neoplasia di comportamento incerto, linfoma o neoplasia maligna di testicolo e ovaio, età > 15 anni	4.913	23.4	7	0.613	34	0.215		x	x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia	3.212	18.6	5	0.533	26	0.204		x	x
A16A	O	Trapianto di intestino o pancreas	6.809	21.2	6	0.836	39	0.344		x	x
A16B	O	Iniezione di tessuto pancreatico	4	5.3	1	1.964	11	0.388	0.624		
A17A	O	Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 16 anni o trapianto AB0-incompatibile	5.822	18.1	5	0.837	30	0.195		x	x
A17B	O	Trapianto di rene senza insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato, età > 15 anni, senza trapianto AB0-incompatibile	4.362	11.8	3	0.912	22	0.232		x	x
A18A	O	Respirazione assistita > 499 ore con procedura altamente complessa, età < 16 anni o con terapia intensiva complessa > 4410 / 4600 punti risorse	32.739	74.8	24	1.22	93	0.375		x	x
A18B	O	Respirazione assistita > 999 ore o respirazione assistita > 499 ore con procedura altamente complessa, età > 15 anni	21.784	50.2			68	0.349		x	x
A36A	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici	9.446	30.5	9	0.89	49	0.25		x	x
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 e < 981 / 1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.792	23.4	7	0.764	41	0.236		x	x
A42A	A	Prelievo di cellule staminali per donazione autologa con chemioterapia	6.892	26.1	8	0.76	40	0.256	0.252		x
A42B	A	Prelievo di cellule staminali per donazione autologa, età < 16 anni	2.602	3.6	1	1.29	8	0.719	0.562		x
A42C	A	Prelievo di cellule staminali per donazione autologa, età > 15 anni	1.408	2.6	1	0.336	6	0.273	0.391		x
A43Z	A	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in	20.146	58	18	0.996	76	0.246	0.321		
A60A	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa	2.435	15.5	4	0.46	31	0.168		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	1.172	7.4	1	0.538	18	0.182		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.445	1						x	x
A61Z	M	Insufficienza e rigetto di trapianto di cellule ematopoietiche	2.125	10.6	3	0.514	25	0.248	0.177		x
A90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o procedure OR complesse per malattie specifiche	8.61	36.5	11	0.607	55	0.221	0.194		x
A90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 e < 1177 / 1104 punti risorse, o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche	5.322	22.8	7	0.614	41	0.188	0.206		x
A91Z	M	Fotoforesi e aferesi, un giorno di degenza	0.467	1						x	x
A92A	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso, da 14 giorni di trattamento senza procedura OR per malattie specifiche	1.942	18.3			27	0.112	0.1		x
A92B	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.271	11.9			20	0.116	0.097		x
A93A	M	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso, con procedura OR complessa	6.563	35.9	11	0.452	54	0.16		x	x
A93B	M	Radioterapia, più di 20 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso	4.768	35.5	11	0.387	53	0.142		x	x
A93C	M	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso	3.141	22	6	0.436	39	0.143		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	3.319	20.2			36	0.121	0.154		
A94B	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 a 13 giorni di trattamento, età > 15 anni, senza procedura OR	1.61	10.5			19	0.108	0.135		
A95A	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso con procedura complessa o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	3.563	27	8	0.305	43	0.147	0.098		
A95B	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 14 giorni di trattamento, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	3.508	27.9			44	0.135	0.106		
A95C	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 14 giorni di trattamento	1.935	20.6			33	0.096	0.088		
A95D	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o grave limitazione funzionale motoria	2.09	18.2			32	0.116	0.104		
A95E	M	Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.502	16.3			29	0.094	0.086		
A96Z	M	Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR	1.061	9.7	2	0.353	18	0.077	0.099		
A97A	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 e trattamento complesso IMC / terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse o > 8 sedute di irradiazione	5.613	32.1	10	0.489	50	0.176	0.163		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	5.394	30.8	9	0.494	48	0.16	0.155		x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia con procedura complicante, trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia con costellazioni specifiche	4.698	26.2			44	0.151	0.167		x
A97D	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia con procedura complicante o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia	3.651	31.2			49	0.114	0.112		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia	2.407	18,7			27	0.147	0.121		x
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia con procedura specifica o procedure complicanti o grave limitazione funzionale motoria	2.527	16,1			32	0.178	0.143		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A97G	M	Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia	1.533	11.8			20	0.144	0.118		x
MDC 01 Malattie e disturbi del sistema nervoso											
B01Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi del sistema nervoso o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	5.074	15.6	4	0.664	30	0.214		x	
B02A	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	7.027	38.5	12	0.48	56	0.16		x	
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale, età < 6 anni o < 18 anni con intervento maggiore intracranico, con CC estremamente gravi	4.594	14	4	0.729	28	0.305		x	
B02C	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale con radioterapia < 9 sedute, monitoraggio intraoperatorio, procedure complicanti o intervento maggiore intracranico	3.977	14.6	4	0.613	30	0.193		x	
B02D	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale	3.767	13.6	4	0.589	27	0.232		x	
B03Z	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia non acuta o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale per neoplasie maligne o con CC estremamente gravi o gravi o interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia con CC estremamente gravi	2.702	13.2	3	0.496	28	0.154	0.14		x
B04A	O	Procedure interventive e bilaterali sui vasi extracranici con CC estremamente gravi	3.882	11.9	3	0.824	24	0.2		x	
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici con CC estremamente gravi o con intervento bilaterale sui vasi extracranici o per infarto cerebrale	2.618	12.1	3	0.528	24	0.129		x	
B04C	O	Procedure interventive sui vasi extracranici	1.471	3.7	1	0.548	8	0.231		x	
B04D	O	Interventi sui vasi extracranici senza CC estremamente gravi	1.427	5.3	1	0.498	10	0.139		x	
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.445	2.5	1	0.101	5	0.101	0.095		
B06A	O	Interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare o neuropatia, età < 16 anni	1.525	6	1	0.519	18	0.154	0.147		
B06B	O	Interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare o neuropatia, età < 19 e > 15 anni o con CC gravi	0.988	4.9	1	0.355	13	0.11	0.12		
B09Z	O	Altri interventi sul cranio	1.191	4.7	1	0.413	12	0.139	0.144		
B15Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, più di 10 sedute di irradiazione	3.764	25.2	7	0.462	43	0.155		x	x
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, meno di 11 sedute di irradiazione	1.854	12.3	3	0.453	26	0.15		x	x
B17A	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso, con CC estremamente gravi o diagnosi complicanti	2.796	11.8	3	0.564	27	0.206	0.176		
B17B	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso con intervento complesso	1.547	8	2	0.351	21	0.145	0.117		
B17C	O	Interventi su nervi periferici, nervi cranici e altre parti del sistema nervoso o con rimozione di impianto	0.717	3.1	1	0.247	8	0.114	0.112		
B18Z	O	Interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale eccetto che per neoplasie maligne, senza CC estremamente gravi o gravi o revisione di shunt ventricolare	1.732	6.8	1	0.553	14	0.122	0.142		
B20A	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa, età < 16 anni o con monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio	3.153	9.5	2	0.716	19	0.232		x	
B20B	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa, età > 15 anni	2.597	8	2	0.56	16	0.156		x	
B20C	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnostica complessa	1.93	6.2	1	0.617	15	0.154		x	
B20D	O	Craniotomia o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età > 2 anni	1.512	7.1	1	0.564	15	0.12		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B21A	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione	7.062	13.9	4	0.547	24	0.144	0.184		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B21B	O	Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	5.162	10.6	3	0.474	22	0.138	0.163		
B21C	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo	3.108	3.4	1	0.336	8	0.152	0.152		
B21D	O	Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo	2.436	2.9	1	0.267	6	0.131	0.127		
B22A	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali e procedura OR complessa o radioterapia o chemioterapia	5.607	22.6	7	0.329	41	0.116	0.112		x
B22B	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali	3.049	7.9	2	0.386	18	0.114	0.13		
B36A	O	Terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso	12.205	34.1	10	1.07	52	0.283		x	x
B36B	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso	8.536	22.4	6	1.054	37	0.295		x	x
B36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso	6.03	19.9	6	0.818	37	0.216		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	4.698	13.7	4	0.791	27	0.184		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	3.457	13	3	0.726	25	0.167		x	
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica	2.404	9.3	2	0.648	19	0.162		x	
B60Z	M	Paraplegia / tetraplegia non acuta	1.528	12.4	3	0.376	27	0.094		x	
B61A	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito	3.018	6.9	1	0.991	15	0.2		x	
B61B	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa	4.098	14.3	4	0.549	28	0.202		x	
B61C	M	Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale	2.534	15.8	4	0.465	33	0.161	0.139		
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi	1.693	14.5	4	0.332	29	0.081	0.107		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale	0.924	9.4	2	0.299	21	0.072	0.086		
B64A	M	Delirio con CC estremamente gravi	1.737	13.3	3	0.425	27	0.103	0.119		
B64B	M	Delirio	1.011	8.6	2	0.325	18	0.094	0.102		
B66A	M	Neoplasie del sistema nervoso con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.228	9.1	2	0.397	21	0.14	0.118		x
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi, o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni	0.78	3.1	1	0.39	7	0.177	0.179		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi, o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni	0.857	5.7	1	0.485	14	0.111	0.122		x
B67A	M	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione	2.052	14.6	4	0.404	29	0.145	0.13		
B67B	M	Morbo di Parkinson	1.093	9.4	2	0.356	20	0.12	0.102		
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.129	7.8	2	0.366	19	0.152	0.125		
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare	0.765	5.6	1	0.43	13	0.101	0.113		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B69A	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore	1.02	5.4			12	0.207	0.153		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.949	4.7	1	0.415	11	0.143	0.162		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto	0.699	3.7	1	0.326	8	0.131	0.139		
B69D	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici	0.628	4.2	1	0.318	10	0.102	0.112		
B70A	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse, con diagnosi complicante	3.059	15.2	4	0.603	29	0.207		x	
B70B	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	2.303	11.7	3	0.563	24	0.201		x	
B70C	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi	1.775	9.4	2	0.581	18	0.192	0.168		
B70D	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	1.379	8	2	0.447	17	0.176	0.148		
B70E	M	Apoplessia, con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	1.237	8.3	2	0.397	19	0.11	0.128		
B70F	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, con diagnosi complicante	1.366	10.3	2	0.441	21	0.099	0.117		
B70G	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza	1.086	8.3	2	0.348	18	0.093	0.112		
B70H	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione, con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	1.198	2.8						x	
B70I	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.704	2.9						x	
B70J	M	Apoplessia, un giorno di degenza	0.382	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	1.691	10.3	2	0.555	23	0.118	0.147		
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	1.194	9.2	2	0.388	20	0.095	0.114		
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.707	5.7	1	0.42	14	0.088	0.1		
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi	2.654	16.4	4	0.52	32	0.167	0.149		
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa	1.552	9.5	2	0.499	21	0.137	0.142		
B72C	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni	1.305	9.9	2	0.421	21	0.096	0.115		
B73Z	M	Meningite virale	0.7	4.6	1	0.328	11	0.104	0.117		
B75Z	M	Convulsioni febbrili	0.534	2.8	1	0.285	6	0.131	0.131		
B76A	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza di degenza con diagnostica e terapia complessa, età < 16 anni	2.928	11.7	3	0.73	26	0.265	0.23		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B76B	M	Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza, con diagnostica e terapia complessa, età > 15 anni	2.052	8.5	2	0.681	20	0.187	0.216		
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	1.693	9.8	2	0.548	22	0.139	0.153		
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	0.96	5.7	1	0.631	14	0.123	0.139		
B76E	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.648	4.2	1	0.351	10	0.107	0.118		
B77Z	M	Cefalea	0.49	3.6	1	0.224	8	0.096	0.099		
B78A	M	Traumatismo intracranico, con diagnosi complicanti o età < 1 anno	1.034	6.7			17	0.113	0.127		
B78B	M	Traumatismo intracranico, età > 0 anni	0.86	6.1			15	0.101	0.114		
B78C	M	Traumatismo intracranico, un giorno di degenza	0.353	1						x	
B79Z	M	Fratture del cranio	0.528	3.5	1	0.24	8	0.104	0.109		
B80Z	M	Altri traumi del capo	0.362	2.4	1	0.133	5	0.102	0.098		
B81A	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica	0.99	3.9			9	0.171	0.186		
B81B	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età > 15 anni	1.158	8.7	2	0.371	19	0.102	0.115		
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.895	8.1	2	0.287	18	0.079	0.094		
B81D	M	Altre malattie del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.264	1						x	
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici	0.542	4.8	1	0.252	12	0.078	0.088		
B84Z	M	Mielopatie vascolari	1.631	9.6	2	0.53	19	0.116	0.15		
B85A	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale e diagnostica complessa, età < 16 anni	1.09	5.1	1	0.511	11	0.153	0.167		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale e diagnostica complessa, età > 15 anni, CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 360 punti risorse	2.757	17.2	5	0.455	34	0.119	0.15		
B85C	M	Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale o diagnostica complessa, età > 15 anni	1.241	9.5	2	0.405	21	0.094	0.115		
B85D	M	Malattie degenerative del sistema nervoso	1.168	8.8	2	0.379	20	0.097	0.117		
B86Z	M	Compressione del midollo spinale non altrimenti specificata e malattia del midollo spinale non altrimenti specificata	1.426	11	3	0.352	23	0.137	0.117		
B90A	O	Trattamento complesso IMC > 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 20 giorni di trattamento per malattie e disturbi del sistema nervoso	9.058	31.3	9	0.83	49	0.284	0.257		x
B90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento per malattie e disturbi del sistema nervoso	6.175	22.4	6	0.782	39	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	0.834	3.6	1	0.295	8	0.119	0.13		
C02A	O	Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasie maligne	1.307	5.4	1	0.448	14	0.192	0.14		x
C02B	O	Enucleazione e interventi sull'orbita	1.146	3.9	1	0.369	8	0.202	0.15		
C03A	O	Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino	1.022	2.3	1	0.229	5	0.217	0.212		
C03B	O	Intervento sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa	0.807	2.2	1	0.145	4	0.193	0.185		
C04A	O	Trapianto di cornea, bilaterale o con intervento complesso o età < 16 anni	1.258	3	1	0.418	5	0.195	0.209		
C04B	O	Trapianto di cornea senza intervento complesso, età > 15 anni	1.066	3.5	1	0.409	6	0.169	0.182		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C06A	O	Interventi specifici complessi per glaucoma	0.811	2.9	1	0.275	5	0.136	0.142		
C06B	O	Interventi complessi per glaucoma	0.642	2.3	1	0.228	5	0.14	0.14		
C06C	O	Interventi per glaucoma	0.551	2.2	1	0.154	4	0.128	0.122		
C08A	O	Intervento bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.903	2.1	1	0.281	4	0.189	0.178		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.625	2.1	1	0.193	4	0.153	0.147		
C10A	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età < 10 anni	0.441	2	1	0.142	3	0.099	0.094		
C10B	O	Interventi sui muscoli extraoculari, età > 9 anni	0.414	2	1	0.136	3	0.095	0.09		
C12Z	O	Altre ricostruzioni della palpebra	0.914	3.2	1	0.317	8	0.14	0.131		
C13Z	O	Interventi su ghiandole e vie lacrimali	0.708	2.2	1	0.117	4	0.146	0.138		
C14Z	O	Altri interventi sull'occhio	0.746	4.8	1	0.337	11	0.105	0.116		
C15Z	O	Altri interventi sulla retina	0.868	2.7	1	0.213	6	0.167	0.165		
C20Z	O	Altri interventi su cornea, sclera e congiuntiva, interventi sulla palpebra o diversi interventi sul cristallino	0.772	2.7	1	0.295	6	0.14	0.138		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	0.742	6.7	1	0.366	16	0.122	0.095		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi senza diagnosi complicante	0.578	4.6	1	0.281	10	0.091	0.101		
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi	0.765	5.1	1	0.365	11	0.151	0.12		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio	0.659	3.7	1	0.374	8	0.124	0.136		
C62Z	M	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente	0.443	2.9	1	0.188	6	0.102	0.104		
C63A	M	Neoplasie maligne dell'occhio	0.834	3.3	1	0.346	8	0.154	0.162		x
C63B	M	Malattia diabetica e altre malattie dell'occhio	0.531	3.7	1	0.275	8	0.102	0.109		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.505	2.4	1	0.313	5	0.145	0.146		
MDC 03 Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola											
D01A	O	Impianto cocleare, bilaterale	5.313	2.3	1	0.425	4	0.259	0.257		
D01B	O	Impianto cocleare, monolaterale	2.858	2.5	1	0.298	5	0.17	0.171		
D02Z	O	Resezioni complesse con ricostruzioni di testa e collo e interventi combinati con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi	6.441	19.3	5	0.794	34	0.293	0.234		x
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.357	4.4	1	0.452	8	0.213	0.166		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.107	4.3	1	0.4	8	0.192	0.15		
D04Z	O	Osteotomia bimaxillare e interventi complessi alla mascella	2.145	4.1	1	0.703	8	0.25	0.278		
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.2	3.4	1	0.346	8	0.155	0.158		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	1.025	3	1	0.288	6	0.14	0.145		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.919	2.5	1	0.127	5	0.139	0.135		
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	0.796	2.7	1	0.135	6	0.136	0.131		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.643	2.4	1	0.126	5	0.122	0.12		
D08A	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasie maligne con CC gravi	0.753	3.7	1	0.265	10	0.165	0.113		x
D08B	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasie maligne	0.726	2.9	1	0.242	6	0.126	0.125		x
D09Z	O	Tonsillectomia per neoplasie maligne o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi	0.99	5.3	1	0.343	16	0.16	0.109		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.58	5.1	1	0.533	13	0.165	0.176		
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.691	2.9	1	0.191	7	0.126	0.119		
D13A	O	Piccoli interventi su naso e orecchio, età < 6 anni	0.587	2.5	1	0.167	5	0.114	0.114		
D13B	O	Piccoli interventi su naso e orecchio, età > 5 anni	0.509	3.2	1	0.137	8	0.089	0.091		
D15A	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione e agente patogeno multiresistente, con CC estremamente gravi o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporo-mandibolare	4.141	18.3	5	0.605	35	0.198		x	x
D15B	O	Tracheostomia o irradiazione e agente patogeno multiresistente	2.625	11.9	3	0.503	25	0.182		x	x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.809	2.7	1	0.284	5	0.137	0.137		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	0.833	2.6	1	0.238	5	0.132	0.132		
D20Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.828	4.6			11	0.195	0.147		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasie maligne	0.59	3.1	1	0.11	7	0.103	0.103		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.791	2.3	1	0.221	4	0.142	0.134		
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con CC estremamente gravi o intervento combinato	5.149	17.1	5	0.628	34	0.227	0.208		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	2.372	8.3	2	0.525	19	0.214	0.169		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasie maligne con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	2.017	11.4	3	0.457	26	0.175	0.147		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasie maligne	1.388	5.5	1	0.478	14	0.186	0.147		x
D25C	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo	1.113	3.9	1	0.339	9	0.13	0.137		
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasie maligne	1.3	4.1	1	0.479	9	0.155		x	x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasie maligne	0.896	3.5	1	0.258	8	0.124	0.13		
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 neoplasie maligne senza plastica del pavimento boccale o del vestibolo, età < 3 anni	0.793	3.1	1	0.196	7	0.119	0.12		
D30B	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasie maligne o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi o procedura specifica o età < 16 anni	0.535	2.6	1	0.091	5	0.106	0.102		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D30C	O	Tonsillectomia eccetto che per neoplasie maligne o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.481	2.5	1	0.079	5	0.097	0.096		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasie maligne	1.109	3.9	1	0.352	8	0.127	0.144		x
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.744	2.3	1	0.124	4	0.133	0.128		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.603	2.3	1	0.103	4	0.119	0.115		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.51	3	1	0.108	7	0.094	0.09		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.612	3.1	1	0.079	7	0.117	0.115		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	1.623	11.2	3	0.394	24	0.144	0.129		x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi	0.639	3.7	1	0.255	9	0.113		x	x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con tinnitus, con CC estremamente gravi o alterazioni dell'equilibrio complesse	0.559	4.8	1	0.264	11	0.094	0.091		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con perdita dell'udito	0.497	4	1	0.242	9	0.086	0.093		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni, età < 10 anni o procedure complicanti o diagnosi specifica	0.496	3.3	1	0.244	8	0.103	0.109		
D62B	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 9 anni	0.42	3.3	1	0.184	7	0.087	0.09		
D63Z	M	Epistassi o otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni	0.45	2.8	1	0.216	6	0.113	0.113		
D64Z	M	Laringotracheite e epiglottite	0.505	3.2	1	0.303	7	0.11	0.115		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso	0.524	3.3	1	0.245	8	0.101	0.103		
D66Z	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola	0.541	3.4	1	0.259	8	0.107	0.108		
D67Z	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti	0.536	3.8	1	0.268	9	0.099	0.101		

MDC 04 Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio

E01A	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.642	18.1	5	0.592	35	0.221	0.186		x
E01B	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale, radioterapia con respirazione assistita > 24 ore	3.289	13.3	3	0.59	27	0.129	0.165		x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	1.73	3.8	1	0.788	10	0.197	0.326		
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo o impianto di stent bronchiali	2.114	10.7	3	0.444	23	0.118	0.152		
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio senza intervento impegnativo, età > 15 anni	1.616	10	2	0.445	23	0.1	0.122		
E03Z	O	Brachiterapia o terapia con radionuclidi aperti per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.977	2.5			5	0.205	0.282		x
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace o impianto di valvole bronchiali, con CC estremamente gravi	3.636	17.1	5	0.496	32	0.183	0.164		
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace o impianto di valvole bronchiali o per neoplasia maligna	2.525	9.7	2	0.623	19	0.139	0.175		x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace, senza impianto di valvole bronchiali, eccetto che per neoplasie maligne	1.99	10	2	0.505	21	0.113	0.138		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.797	13.3	3	0.565	27	0.186	0.157		
E06B	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica senza CC estremamente gravi, senza riduzione chirurgica del volume polmonare, età < 16 anni	2.024	7.5	2	0.49	13	0.141	0.172		
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica senza CC estremamente gravi, senza riduzione chirurgica del volume polmonare, età > 15 anni	1.47	6.6	1	0.531	14	0.12	0.14		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.712	3.2	1	0.246	6	0.103	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedure complicanti	2.091	15.2	4	0.406	30	0.143		x	x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.307	8.7	2	0.423	19	0.156		x	x
E36Z	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse	5.907	20.9	6	0.794	39	0.28		x	x
E40A	A	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore, con CC estremamente gravi o ARDS, età < 16 anni o diagnosi complicanti	3.242	9.9	2	0.963	21	0.205	0.266		x
E40B	A	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore, con CC estremamente gravi o ARDS o paraplegia/tetraplegia, età > 15 anni	2.749	13.6	4	0.534	27	0.149	0.183		x
E40C	A	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore	2.037	8.9	2	0.653	19	0.167	0.198		x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni	2.115	11	3	0.523	20	0.233		x	x
E60B	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto, età > 15 anni	1.631	12.3	3	0.401	24	0.144		x	x
E63Z	M	Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria, fino a 2 giorni di degenza	0.468	2.7	1	0.247	7	0.135	0.125		
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	0.84	6.9			16	0.09	0.102		
E64B	M	Insufficienza respiratoria, più di un giorno di degenza, età < 10 anni	0.897	3.6			8	0.18	0.196		
E64C	M	Insufficienza respiratoria, più di un giorno di degenza, età > 9 anni	0.794	6			15	0.1	0.11		
E64D	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, un giorno di degenza	0.362	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	1.199	10.4	2	0.381	22	0.085	0.1		
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con FEV1 < 35% o età < 1 anno	0.884	8.2	2	0.285	17	0.078	0.093		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva, età > 0 anni	0.714	6.7	1	0.446	14	0.077	0.089		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicanti	0.84	6.4	1	0.391	15	0.127	0.105		
E66B	M	Trauma toracico grave senza diagnosi complicanti	0.567	4.9	1	0.313	12	0.117	0.09		
E69A	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età < 12 anni con infezione da virus respiratorio sinciziale o con procedura complicante	0.58	3.7	1	0.28	8	0.111	0.118		
E69B	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età < 12 anni	0.449	2.8	1	0.211	6	0.113	0.114		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E69C	M	Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età > 11 anni	0.591	5	1	0.328	11	0.086	0.094		
E70A	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età < 1 anno	0.652	4.1	1	0.408	9	0.155	0.124		
E70B	M	Pertosse e bronchiolite acuta, età > 0 anni	0.615	3.9	1	0.388	9	0.136	0.122		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o con biopsia polmonare complessa	1.419	11	3	0.345	24	0.135	0.115		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio	0.645	4.9	1	0.315	12	0.097	0.104		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC estremamente gravi	1.52	12.5	3	0.368	25	0.124	0.109		
E73B	M	Versamento pleurico	0.784	6.6	1	0.525	16	0.087	0.099		
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale	1.105	9	2	0.358	21	0.091	0.107		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o diagnosi complicante o età < 16 anni	1.405	7	1	0.664	18	0.157	0.167		
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio senza CC estremamente gravi, senza diagnosi complicante, età > 15 anni	1.101	8.4	2	0.352	17	0.105	0.112		
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio	0.632	4.7	1	0.343	11	0.095	0.104		
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	3.338	26.4			44	0.136		x	
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	1.878	20			31	0.095		x	
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza, con CC gravi	1.108	8.8	2	0.361	17	0.123	0.11		
E76D	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o pneumotorace	0.694	5.4	1	0.426	13	0.127	0.1		
E77A	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o procedura complicante, con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti	3.551	17.8	5	0.577	29	0.141	0.185		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi, o procedura complicante	1.991	14.8	4	0.388	30	0.095	0.122		
E77C	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 < 16 anni	0.834	5.1	1	0.404	11	0.119	0.134		
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	1.18	9.7	2	0.381	20	0.088	0.106		
E77E	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età < 1 anno	0.708	4.6	1	0.346	11	0.114	0.124		
E77F	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età da 1 anno, con CC gravi o per paraplegia o tetraplegia	0.83	7.1	1	0.56	15	0.083	0.098		
E77G	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età da 1 anno	0.631	5.5	1	0.397	12	0.08	0.091		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.317	1.4						x	
E90Z	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio	4.461	19.9	6	0.595	36	0.223	0.199		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	8.79	14.7	4	0.655	32	0.175	0.209		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione tricamerale, senza intervento cardiaco o vascolare supplementare	5.362	3.2	1	0.405	8	0.191	0.192		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare	7.717	14.6	4	0.617	29	0.148	0.198		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione bicamerale, senza intervento cardiaco o vascolare supplementare	5.133	4.4	1	0.675	12	0.234	0.249		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), con CC estremamente gravi	6.527	11.1	3	0.53	23	0.14	0.175		
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), con stimolazione monocamerale, senza intervento cardiaco o vascolare supplementare	4.469	4	1	0.484	10	0.189	0.193		
F02A	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), con stimolazione tricamerale	4.825	3.3	1	0.335	8	0.157	0.158		
F02B	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), con stimolazione bicamerale	4.095	2.4	1	0.324	5	0.189	0.191		
F03A	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedure complicanti	7.13	15.9	4	0.976	29	0.225	0.289		
F03B	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi	5.013	11.6	3	0.798	19	0.204	0.254		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F03C	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento duplice o vizio cardiaco congenito, con reintervento o diagnostica invasiva o ablazione intraoperatoria	5.139	13.1	3	0.856	24	0.193	0.243		
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, con intervento duplice o vizio cardiaco congenito o reintervento o diagnostica invasiva o ablazione intraoperatoria o età < 16 anni	4.366	11.4	3	0.716	20	0.185	0.231		
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.908	10.5	3	0.622	18	0.171	0.216		
F04Z	O	Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolari per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	9.618	51.1	16	0.448	69	0.114	0.146		
F05Z	O	Bypass coronarico con diagnostica cardiologica invasiva o ablazione intraoperatoria, con procedure complicanti o intervento carotideo o interventi specifici con macchina cuore-polmone in ipotermia profonda	5.384	11.9	3	0.89	20	0.217		x	
F06A	O	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi	6.077	15.9	4	0.787	30	0.187		x	
F06B	O	Bypass coronarico, con procedura complicante o intervento carotideo o ablazione intraoperatoria con reintervento chirurgico o infarto, o diagnostica cardiologica invasiva con reintervento chirurgico, infarto o ablazione intraoperatoria	4.61	13.9	4	0.7	24	0.183		x	
F06C	O	Bypass coronarico, con diagnostica cardiologica invasiva o ablazione intraoperatoria	3.999	11.7	3	0.74	19	0.184		x	
F06D	O	Bypass coronarico	3.404	10.1	2	0.82	16	0.176		x	
F07Z	O	Altri interventi con macchina cuore-polmone o impianto endovascolare di valvola cardiaca, età < 1 anno o con procedure complicanti o intervento chirurgico complesso o altro intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, età < 16 anni	4.782	11.9	3	0.787	21	0.193	0.243		
F08Z	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o aneurisma toraco-addominale	5.213	12.2	3	0.772	27	0.185	0.233		
F10Z	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale	3.635	2.3	1	0.228	5	0.148	0.138		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema tricamerale	3.281	5.5	1	0.615	15	0.163	0.188		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, con intervento complesso o età < 16 anni	3.385	6.5	1	0.809	16	0.192	0.215		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, età > 15 anni, con CC estremamente gravi	3.465	13.4	3	0.518	28	0.111	0.144		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, età > 15 anni	2.105	3.8	1	0.288	10	0.151	0.154		
F12E	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale, con CC estremamente gravi	2.772	11.1	3	0.419	23	0.109	0.138		
F12F	O	Impianto di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.973	5.5	1	0.595	14	0.126	0.14		
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	3.702	26	8	0.364	44	0.13	0.121		
F13B	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede	2.006	15.6	4	0.352	31	0.117	0.106		
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscelanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.49	12.2	3	0.322	26	0.11	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F14A	O	Interventi vascolari complessi o in più tempi eccetto interventi ricostruttivi maggiori con procedure complicanti o revisione o diagnostica complessa o età < 3 anni, con CC estremamente gravi	3.466	15.2	4	0.507	31	0.175	0.157		
F14B	O	Interventi vascolari complessi o multipli eccetto interventi ricostruttivi maggiori con procedure complicanti o revisione o diagnostica complessa o età < 3 anni	2.192	9.2	2	0.466	21	0.165	0.137		
F15Z	O	Angioplastica coronarica percutanea con procedure complicanti o diagnostica cardiologica invasiva, più di 2 giorni di degenza, con procedure complicanti o endocardite	3.826	14	4	0.695	31	0.155	0.231		
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.483	2.5	1	0.203	6	0.145	0.13		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	1.255	2.2	1	0.211	4	0.138	0.129		
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	2.963	10	2	0.693	21	0.153	0.189		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.344	4.2	1	0.587	11	0.145	0.15		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari	1.865	3.8	1	0.55	10	0.221	0.226		
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	2.12	16.6	5	0.306	33	0.121	0.104		
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.196	5.2	1	0.598	13	0.112	0.124		
F24A	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnostica complessa e intervento altamente complesso o con angioplastica percutanea, con CC estremamente gravi o età < 16 anni	3.009	12	3	0.621	23	0.188	0.191		
F24B	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnostica complessa e intervento altamente complesso o con angioplastica percutanea, età > 15 anni	1.777	5.1	1	0.608	11	0.187	0.213		
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	4.911	31.4	9	0.413	49	0.152	0.128		
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC gravi	3.188	23.6	7	0.347	42	0.131	0.113		
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.703	24.5	7	0.292	42	0.073	0.092		
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino	4.169	11.3	3	0.749	22	0.205	0.244		
F31Z	O	Altri interventi con macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti, senza intervento chirurgico complesso	3.623	9.9	2	0.849	16	0.184	0.234		
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	4.766	18.2	5	0.553	36	0.189	0.173		
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	4.02	14.7	4	0.574	27	0.203	0.182		
F33C	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico, con intervento complesso	3.023	11.6	3	0.477	22	0.118	0.151		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F33D	O	Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico	2.631	10.5	3	0.439	18	0.121	0.152		
F34A	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con CC estremamente gravi	3.742	16	4	0.517	32	0.123	0.152		
F34B	O	Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	2.117	9.1	2	0.459	19	0.112	0.136		
F35A	O	Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età < 16 anni o procedura complicante	3.363	8.6	2	0.813	16	0.212	0.255		
F35B	O	Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età > 15 anni, con CC estremamente gravi	2.531	10	2	0.671	23	0.144	0.183		
F35C	O	Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età > 15 anni	1.701	6.4	1	0.632	15	0.147	0.172		
F36A	O	Terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare o della pompa cardiaca	11.659	30.8	9	0.923	49	0.294		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 per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	8.105	20.3	6	0.873	37	0.225		x	x
F36C	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore ed età < 10 anni o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone o pompa cardiaca	5.009	16.9	5	0.769	33	0.207		x	x
F38Z	O	Interventi moderatamente complessi di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone	1.516	6.4	1	0.493	13	0.118	0.133		
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi	0.891	3.3	1	0.245	9	0.145	0.113		
F39B	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.696	2.1	1	0.065	4	0.128	0.125		
F39C	O	Legatura e stripping di vene	0.608	2.3	1	0.103	5	0.116	0.111		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi	2.518	14.5	4	0.485	30	0.17	0.156		
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	1.011	5	1	0.459	12	0.136	0.157		
F43A	A	Respirazione assistita > 24 ore per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, con CC estremamente gravi	3.266	11.5	3	0.748	24	0.189	0.239		x
F43B	A	Respirazione assistita > 24 ore per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	2.704	9.4	2	0.81	21	0.134	0.233		x
F46A	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con diagnostica complessa, età < 14 anni	1.708	4.2			10	0.247	0.258		
F46B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con diagnostica complessa, età > 13 anni	1.218	8.1			18	0.107	0.127		
F49A	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza o CC estremamente gravi, con intervento complesso e con CC estremamente gravi	2.456	15.4	4	0.475	31	0.157	0.145		
F49B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con CC estremamente gravi	1.915	12.9	3	0.461	27	0.152	0.133		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza o CC estremamente gravi, con intervento complesso	1.083	5.9			13	0.128	0.145		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza	0.91	5			11	0.124	0.139		
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza	0.564	2						x	
F49F	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza	0.434	1						x	
F50A	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione altamente complessa	2.026	2.3	1	0.465	5	0.424	0.535		
F50B	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione complessa o intervento complicante e CC estremamente gravi	2.185	7.9	2	0.671	21	0.161	0.227		
F50C	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età < 16 anni	2.392	2	1	0.985	3	0.69	0.651		
F50D	O	Misure ablativie per tachiaritmia con cateterismo transsettale del cuore sinistro, età > 15 anni	1.704	2.3	1	0.557	5	0.32	0.466		
F50E	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età > 15 anni	1.206	2.8	1	0.344	7	0.2	0.293		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta toracica	4.478	8.2	2	0.544	17	0.148	0.178		
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta con inserzione di stent complessi	4.241	8.5	2	0.524	20	0.147	0.166		
F51C	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta	3.048	5.6	1	0.534	11	0.137	0.161		
F52A	O	Angioplastica coronarica percutanea con diagnostica complessa e con CC estremamente gravi	2.349	9.9	2	0.667	21	0.211	0.183		
F52B	O	Angioplastica coronarica percutanea con diagnostica complessa o con brachiterapia intracoronarica	1.341	4.8	1	0.477	10	0.176	0.195		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F54Z	O	Interventi vascolari complessi o multiplice senza procedure complicanti, senza revisione, senza diagnostica complessa, età > 2 anni, o interventi vascolari moderatamente complessi con diagnosi complicante, senza CC estremamente gravi, senza tromboectomia rotazionale	1.125	4.3	1	0.393	11	0.14	0.147		
F56A	O	Angioplastica coronarica percutanea con intervento altamente complesso, con CC estremamente gravi	1.943	5.8	1	0.841	15	0.192	0.207		
F56B	O	Angioplastica coronarica percutanea con intervento altamente complesso	1.365	2.4	1	0.28	5	0.257	0.246		
F57A	O	Angioplastica coronarica percutanea con intervento complesso con CC estremamente gravi	1.419	6.1	1	0.646	16	0.15	0.168		
F57B	O	Angioplastica coronarica percutanea con intervento complesso	0.939	2.5	1	0.168	5	0.217	0.203		
F58Z	O	Altra angioplastica coronarica percutanea	0.992	2.8	1	0.238	7	0.236	0.231		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con CC estremamente gravi	2.331	12.5	3	0.493	27	0.141	0.146		
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi, età < 16 anni	1.492	2.8	1	0.586	6	0.288	0.305		
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi, interventi bilaterali o combinati, età > 15 anni	0.916	2.8	1	0.262	7	0.206	0.195		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi, età > 15 anni	0.731	3	1	0.212	8	0.173	0.163		
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC estremamente gravi	1.509	10.7	3	0.366	22	0.095	0.125		
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.766	6.1	1	0.481	13	0.089	0.102		
F61A	M	Endocardite infettiva con diagnosi complicante o procedura complicante	3.479	26.6	8	0.377	45	0.133	0.123		
F61B	M	Endocardite infettiva	2.988	24.7	7	0.365	43	0.123	0.113		
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi, con dialisi o rianimazione o diagnosi complicante	1.904	14.2	4	0.371	28	0.094	0.122		
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi	1.379	12.1	3	0.335	24	0.083	0.102		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock	0.883	8.5	2	0.282	17	0.074	0.089		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi	0.931	8.7	2	0.298	19	0.113	0.092		
F63B	M	Trombosi venosa	0.533	5	1	0.293	11	0.076	0.084		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	1.183	11.1	3	0.288	22	0.076	0.095		
F65A	M	Malattie vascolari periferiche con diagnosi complessa e CC estremamente gravi, e terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196 / 184 punti risorse	3.028	14.2	4	0.563	32	0.139	0.185		
F65B	M	Malattie vascolari periferiche con diagnostica complessa e CC estremamente gravi	1.687	13.6	4	0.322	28	0.09	0.111		
F66Z	M	Aterosclerosi coronarica senza CC estremamente gravi	0.51	2.7	1	0.237	7	0.086	0.129		
F67A	M	Iperensione con CC estremamente gravi	0.986	8.6	2	0.313	19	0.122	0.098		
F67B	M	Iperensione con CC gravi	0.635	5.4	1	0.298	12	0.083	0.093		
F67C	M	Iperensione	0.49	4.3	1	0.251	10	0.079	0.087		
F68A	M	Malattia cardiaca congenita, età < 16 anni	1.017	3.8	1	0.629	10	0.191	0.192		
F68B	M	Malattia cardiaca congenita, età > 15 anni	0.597	3	1	0.282	7	0.13	0.14		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC estremamente gravi	1.272	11.3	3	0.309	23	0.082	0.101		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.587	3.2	1	0.282	9	0.137	0.13		
F70A	M	Grave aritmia e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	1.78	10.6	3	0.423	24	0.109	0.145		
F70B	M	Grave aritmia e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.734	4.5	1	0.476	10	0.112	0.125		
F71A	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica, aterosclerosi coronarica e angina pectoris instabile, con CC estremamente gravi	1.313	10.6	3	0.311	23	0.084	0.108		
F71B	M	Aritmia cardiaca non grave e alterazioni della conduzione cardiaca elettrica con CC gravi	0.745	6.3	1	0.452	14	0.083	0.096		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F72A	M	Angina pectoris instabile con CC gravi o diagnosi complicante, età < 16 anni	0.697	5.1	1	0.42	12	0.099	0.108		
F72B	M	Angina pectoris instabile, età > 15 anni	0.506	3.8	1	0.24	9	0.089	0.096		
F73A	M	Sincope e collasso, con CC estremamente gravi	0.968	8.9	2	0.31	19	0.112	0.094		
F73B	M	Sincope e collasso	0.54	4.3	1	0.284	10	0.087	0.095		
F74Z	M	Dolore toracico	0.432	3.1	1	0.168	7	0.094	0.097		
F75A	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi	1.603	12.3	3	0.38	25	0.132	0.115		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare, età < 18 anni	0.852	4.3	1	0.474	12	0.159	0.151		
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.728	5.2	1	0.402	13	0.1	0.109		
F90A	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con procedura OR complessa	8.563	24.5	7	0.645	43	0.254	0.202		x
F90B	O	Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	4.795	24.5	7	0.573	42	0.201	0.18		x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 19 anni	1.77	2.8	1	0.587	5	0.298	0.313		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 18 anni	1.331	2.4	1	0.395	5	0.253	0.233		
F98A	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, sostituzione della valvola aortica per via transapicale o malformazione congenita o età < 16 anni	6.666	10.7	3	0.607	21	0.172	0.208		
F98B	O	Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, età > 15 anni	6.062	9.1	2	0.64	19	0.158	0.189		
F98C	O	Ricostruzione endovascolare della valvola mitrale, età > 15 anni	5.407	6.5	1	0.681	14	0.156	0.182		
MDC 06 Malattie e disturbi dell'apparato digerente											
G02A	O	Interventi o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	4.096	20	6	0.465	37	0.169	0.155		
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	1.984	6.9	1	0.681	13	0.204	0.172		
G02C	O	Intervento complesso o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso	2.279	11	3	0.417	22	0.158	0.139		
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedure complicanti o per neoplasie maligne specifica	4.925	18.1	5	0.662	32	0.158	0.208		x
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.988	13.4	3	0.529	27	0.123	0.147		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	3.075	12.5	3	0.613	27	0.201	0.181		
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	3.21	16.9	5	0.428	33	0.159	0.144		
G07Z	O	Piccoli interventi su intestino tenue e crasso	1.127	7.1	1	0.398	15	0.086	0.098		
G08A	O	Ricostruzione complessa della parete addominale, con CC estremamente gravi	1.954	11.8	3	0.375	23	0.14	0.117		
G08B	O	Ricostruzione complessa della parete addominale	1.046	4.7	1	0.484	11	0.101	0.112		
G09A	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse bilaterali, più di un giorno di degenza	0.743	2.4			5	0.126	0.122		
G09B	O	Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse con intervento complesso	0.637	2.6			6	0.106	0.105		
G09C	O	Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse	0.6	2.8			6	0.107	0.102		
G09D	O	Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse, un giorno di degenza	0.509	1						x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G10A	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna e procedura specifica	4.572	17	5	0.582	32	0.144	0.194		x
G10B	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna	2.108	9.4	2	0.509	19	0.118	0.147		x
G11A	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.599	6.1	1	0.576	13	0.193	0.161		
G11B	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere con intervento impegnativo, età > 9 anni	0.953	2.5	1	0.224	5	0.132	0.128		
G11C	O	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.71	3.7	1	0.238	8	0.093	0.101		
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi o procedura specifica con HIPEC	3.561	15.4	4	0.565	30	0.142	0.172		
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa	1.928	11.7	3	0.386	26	0.104	0.122		
G12C	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	0.989	5.4	1	0.449	14	0.109	0.112		
G13Z	O	Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi	3.962	19.9	6	0.451	37	0.115	0.151		
G16A	O	Resezione rettale complessa con chirurgia per metastasi epatiche o procedure complicanti o eviscerazione pelvica o radioterapia con intervento addominale maggiore	3.515	14.4	4	0.513	26	0.188	0.167		x
G16B	O	Resezione rettale complessa senza chirurgia per metastasi epatiche, senza procedure complicanti, senza eviscerazione pelvica, senza radioterapia con intervento addominale maggiore	3.045	15.2	4	0.453	29	0.162	0.14		
G17Z	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	2.048	8.4	2	0.459	16	0.122	0.146		
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	2.795	14.3	4	0.433	28	0.111	0.141		
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altri interventi su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.74	8.1	2	0.398	17	0.11	0.132		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedure complicanti o per neoplasie maligne o con CC estremamente gravi	2.678	13.4	3	0.52	28	0.167	0.144		x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasie maligne, con intervento complesso o età < 16 anni	1.652	5	1	0.543	9	0.16	0.182		x
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasie maligne, età > 15 anni	1.293	5.2	1	0.413	11	0.12	0.132		
G21A	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino, età < 16 anni o ileostomia/colostomia	1.306	5.3	1	0.459	12	0.18	0.146		
G21B	O	Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia, età > 15 anni	1.051	5.1	1	0.458	13	0.153	0.118		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.986	9.2	2	0.537	19	0.206	0.158		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.08	5.8			12	0.139	0.112		
G22C	O	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.664	2.6			5	0.116	0.115		
G22D	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.551	1						x	
G26A	O	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.658	3.3	1	0.239	8	0.11	0.111		
G26B	O	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.511	2.8	1	0.136	6	0.097	0.094		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	1.688	11	3	0.408	24	0.159	0.136		x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.876	3.9			10	0.169	0.175		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.97	23.6	7	0.58	42	0.202	0.188		
G35Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnostica complessa con intervento complesso	8.447	38.8	12	0.503	57	0.181	0.164		
G37Z	O	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti	3.872	15.8	4	0.648	29	0.157	0.192		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G38Z	O	Procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.589	22.2	6	0.676	39	0.154	0.204		
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	2.706	14.8	4	0.517	32	0.123	0.164		
G46A	A	Gastroscoopia di vario tipo per malattie gravi dell'apparato digerente associata a procedure complicanti o CC estremamente gravi, o associata a CC estremamente gravi o gravi o a intervento complicante nel bambino	1.788	11.9	3	0.425	26	0.151	0.132		
G46B	A	Gastroscoopia di vario tipo per malattie gravi dell'apparato digerente associata a CC estremamente gravi o gravi o a intervento complicante, o associata a CC gravi nel bambino	1.445	10.6	3	0.346	22	0.14	0.119		
G46C	A	Gastroscoopia di vario tipo senza gastroscopie poco complesse per malattie gravi dell'apparato digerente associata a CC gravi o per malattie non gravi dell'apparato digerente associate a CC estremamente gravi o gravi nel bambino	0.789	4.9	1	0.366	11	0.106	0.123		
G47Z	A	Altra gastroscopia per malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o gravi o gastroscopia, età < 15 anni	0.948	6.6	1	0.488	16	0.099	0.115		
G48A	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni, con diagnosi specifica o procedure complicanti	1.335	10.3	2	0.428	24	0.095	0.113		
G48B	A	Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni	0.898	6.8	1	0.468	16	0.094	0.109		
G50Z	A	Gastroscoopia senza gastroscopia poco complessa per malattie non gravi dell'apparato digerente, con CC gravi, età > 14 anni	1.347	9.4	2	0.413	22	0.097	0.119		
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.253	11.3	3	0.302	24	0.116	0.099		x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.724	5.7	1	0.401	15	0.089	0.101		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale o altra grave malattia dell'apparato digerente, con CC estremamente gravi	1.461	11.9	3	0.352	25	0.125	0.109		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 o > 69 anni	0.771	6.1	1	0.372	13	0.094	0.105		
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, età > 17 e < 70 anni	0.615	5.4	1	0.338	12	0.08	0.091		
G65Z	M	Ostruzione del tratto digerente	0.549	4.7	1	0.303	11	0.085	0.089		
G66Z	M	Dolore addominale o linfadenite mesenterica, età > 55 anni e con CC	0.569	4.9	1	0.324	12	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 gravi o età > 74 anni e paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi o dialisi, con diagnostica complessa	1.424	10.8	3	0.344	23	0.133	0.116		
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 gravi o età > 74 anni e paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi o dialisi	1.035	8.4	2	0.331	18	0.127	0.105		
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC gravi o età > 74 anni	0.58	4.7	1	0.344	11	0.088	0.096		
G67D	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica	0.475	4	1	0.224	9	0.082	0.089		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età < 16 anni	1.633	7.9	2	0.512	18	0.123	0.172		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età > 15 anni	0.733	6.2	1	0.444	15	0.082	0.095		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G71A	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni	0.711	3.7	1	0.44	9	0.125	0.132		
G71B	M	Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età > 15 anni	0.553	3.9	1	0.238	9	0.096	0.098		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, età < 3 anni	0.526	3.4	1	0.285	8	0.12	0.116		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente età > 2 anni o dolore addominale o linfadenite mesenterica, età > 2 anni e < 56 anni o senza CC	0.479	3.8	1	0.232	9	0.088	0.093		
G73Z	M	Emorragia gastrointestinale o ulcera peptica con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	0.686	4.8			11	0.099	0.11		
MDC 07 Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas											
H01A	O	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse o CC estremamente gravi	4.848	19.7	6	0.555	36	0.205	0.188		x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia	3.189	12.1	3	0.599	23	0.148	0.183		x
H02Z	O	Interventi complessi su cistifellea e vie biliari	3.728	18.2	5	0.478	36	0.117	0.15		
H05Z	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	2.279	11.3	3	0.436	25	0.115	0.141		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.1	4.8	1	0.504	13	0.168	0.168		
H07A	O	Colecistectomia con diagnostica molto complessa o procedure complicanti	2.308	11.8	3	0.422	25	0.106	0.132		
H07B	O	Colecistectomia	1.633	8.5	2	0.387	18	0.101	0.122		
H08A	O	Colecistectomia laparoscopica con diagnostica molto complessa o diagnosi complicante o ERCP	1.443	7.7	2	0.351	15	0.099	0.12		
H08B	O	Colecistectomia laparoscopica	0.797	3.3	1	0.206	8	0.11	0.114		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	3.337	14.1	4	0.526	29	0.163	0.174		
H09B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.402	9.3	2	0.579	17	0.138	0.169		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.179	4.3	1	0.404	9	0.137	0.154		
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	2.886	17.6	5	0.394	34	0.161	0.127		
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.172	5.4	1	0.422	15	0.125	0.131		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	0.948	2.8	1	0.465	7	0.25	0.242		x
H33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	5.934	23.8	7	0.589	42	0.209	0.19		
H40Z	A	Interventi endoscopici per sanguinamento da varici esofagee	1.817	9.7	2	0.58	22	0.133	0.162		
H41A	A	ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica	2.376	14.9	4	0.438	30	0.108	0.138		
H41B	A	ERCP con CC gravi, età < 3 anni o con neoplasia maligna	1.453	8.9	2	0.425	20	0.109	0.129		x
H41C	A	ERCP, età > 2 anni	0.907	5.3	1	0.425	12	0.116	0.132		
H60Z	M	Cirrosi epatica e epatite non infettiva specifica con CC estremamente gravi	1.476	12.5	3	0.356	27	0.122	0.105		
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	1.329	11.5	3	0.322	25	0.12	0.103		x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.768	6.3	1	0.406	16	0.123	0.1		x
H62A	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.14	6.7			18	0.135	0.144		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica con epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.759	6.7			16	0.108	0.093		
H62C	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica con epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, un giorno di degenza	0.31	1						x	
H63A	M	Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, 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	1.675	12.3	3	0.406	26	0.139	0.122		
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	0.799	4.2	1	0.381	10	0.143	0.146		
H63C	M	Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 15 anni	0.723	6.1	1	0.429	15	0.085	0.097		
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi	1.243	10.7	3	0.298	22	0.118	0.102		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.617	5.2	1	0.35	12	0.082	0.094		
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	10.445	41.6	13	0.544	60	0.137	0.179		
I02B	O	Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	5.1	27.3	8	0.406	45	0.102	0.129		
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	4.279	23	7	0.388	41	0.101	0.129		
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	3.035	14.7	4	0.368	30	0.094	0.117		
I04Z	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	3.564	18	5	0.387	33	0.096	0.122		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico	3.325	15.1	4	0.426	30	0.146	0.132		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.953	6.6	1	0.457	13	0.103	0.121		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.815	6.8	1	0.452	13	0.098	0.115		
I06A	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione altamente complesso o procedura OR complessa in più tempi	7.008	18.9	5	0.641	35	0.151	0.193		
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	5.158	16.2	4	0.585	31	0.136	0.17		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso	4.043	16.2	4	0.467	32	0.108	0.136		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	3.767	28	8	0.361	46	0.092	0.112		
I07B	O	Amputazione	2.56	16	4	0.395	31	0.09	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I08A	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa o diagnostica complessa o con CC estremamente gravi o sostituzione dell'anca con intervento sugli arti superiori o sulla colonna vertebrale o intervento specifico, età < 12 anni	3.563	12.7	3	0.632	26	0.147	0.184		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa o diagnostica complessa o con CC estremamente gravi o sostituzione dell'anca con intervento sugli arti superiori o sulla colonna vertebrale o intervento specifico, età > 11 anni	3.663	16.9	5	0.434	33	0.112	0.146		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnostica complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.217	10.9	3	0.395	23	0.107	0.133		
I08D	O	Altri interventi su anca e femore	1.526	8	2	0.354	16	0.097	0.118		
I09A	O	Fusione vertebrale complessa con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.866	14	4	0.437	28	0.168	0.146		
I09B	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età < 18 anni	3.34	8.7	2	0.576	17	0.145	0.178		
I09C	O	Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età > 17 anni	2.801	9.8	2	0.484	18	0.11	0.135		
I09D	O	Fusione vertebrale con CC gravi	2.578	9.8	2	0.467	18	0.107	0.129		
I09E	O	Fusione vertebrale	2.091	7.6	2	0.349	14	0.102	0.122		
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi	2.673	14.5	4	0.405	29	0.101	0.131		
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnostica complessa	1.5	6.5	1	0.449	14	0.101	0.119		
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	1.017	5.7	1	0.414	12	0.089	0.102		
I11Z	O	Interventi di allungamento di un arto	1.247	4.4	1	0.389	9	0.131	0.145		
I12A	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi	3.256	20.5	6	0.394	39	0.139	0.128		
I12B	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio	1.92	14.1	4	0.305	29	0.114	0.101		
I12C	O	Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.399	9.8	2	0.354	23	0.115	0.098		
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	2.142	9.6	2	0.45	22	0.105	0.128		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnostica complessa	1.679	9.6	2	0.364	22	0.084	0.103		
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni	0.838	2.7	1	0.277	6	0.135	0.135		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni	1.089	5.7	1	0.448	13	0.092	0.104		
I13E	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia	1	4.5	1	0.484	10	0.104	0.111		
I14Z	O	Revisione di moncone di amputazione	1.927	15.7	4	0.338	31	0.11	0.101		
I15A	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età < 16 anni	3.127	6.8	1	0.981	12	0.208	0.252		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.75	6.1	1	0.537	14	0.136	0.152		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.607	5.6	1	0.495	14	0.137	0.15		
I18A	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età < 16 anni	0.725	2.7	1	0.251	6	0.127	0.127		

DRG ⁹⁾	Parti one	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni	0.597	2.6	1	0.179	6	0.121	0.116		
I20A	O	Interventi al piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa	1.759	11.1	3	0.298	25	0.14	0.098		
I20B	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, età < 16 anni	1.268	4.7	1	0.398	11	0.128	0.141		
I20C	O	Interventi al 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	1.134	6.7	1	0.621	17	0.09	0.098		
I20D	O	Interventi al piede con intervento complesso o diagnostica complessa, grave lesione dei tessuti molli, età > 15 anni o intervento specifico, frattura del calcagno o diagnosi complicante	0.804	3.5	1	0.348	8	0.11	0.115		
I20E	O	Interventi al piede, età < 16 anni	0.745	2.8	1	0.221	6	0.122	0.128		
I20F	O	Interventi al piede, età > 15 anni	0.635	2.9	1	0.217	6	0.107	0.108		
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con CC estremamente gravi	1.83	9.4	2	0.426	20	0.142	0.123		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con intervento complesso	1.207	3.5	1	0.346	6	0.14	0.153		
I21C	O	Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio	0.804	3.1	1	0.226	7	0.113	0.113		
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	3.083	18.7	5	0.369	36	0.127	0.112		
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 10 anni	0.769	3.7	1	0.261	9	0.116	0.111		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 9 anni	0.539	2.5	1	0.143	5	0.103	0.101		
I27A	O	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi o per neoplasie maligne con CC gravi	2.575	15.5	4	0.416	30	0.135	0.126		
I27B	O	Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasie maligne, età < 16 anni o intervento complesso	1.134	5	1	0.373	12	0.117	0.124		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasie maligne, età > 15 anni	1.071	6.3	1	0.613	16	0.092	0.104		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli	0.688	3.3	1	0.241	8	0.1	0.104		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.147	16.9	5	0.412	35	0.157	0.138		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.574	9.4	2	0.385	23	0.134	0.111		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	0.959	5.9	1	0.532	15	0.103	0.11		
I29A	O	Interventi complessi sulla spalla con intervento impegnativo specifico	0.993	3.3	1	0.235	6	0.128	0.135		
I29B	O	Interventi complessi sulla spalla	0.769	2.8	1	0.195	6	0.12	0.121		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio, età < 16 anni	0.979	3.4	1	0.293	7	0.126	0.134		
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.985	3.8	1	0.323	8	0.114	0.12		
I31Z	O	Interventi multipli complessi sul gomito e avambraccio o distrazione transarticolare dei tessuti molli per anomalie congenite della mano	1.287	5.2	1	0.627	12	0.145	0.113		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso o moderatamente complesso in più tempi	2.377	13.3	3	0.381	29	0.126	0.107		
I32B	O	Interventi su polso e mano, età < 6 anni o con intervento complesso	0.874	2.6	1	0.253	5	0.149	0.145		
I32C	O	Interventi su polso e mano con intervento complicante o per anomalia congenita della mano, età > 5 anni	0.733	2.6	1	0.13	5	0.127	0.123		
I32D	O	Interventi su polso e mano con intervento moderatamente complesso, età > 5 anni	0.711	2.8	1	0.192	6	0.117	0.113		
I32E	O	Interventi su polso e mano	0.66	2.6	1	0.176	6	0.118	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I33Z	O	Ricostruzione di deformità delle estremità	1.631	4.7	1	0.46	10	0.143	0.16		
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.995	11.6	3	0.38	21	0.095	0.121		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione completa di endoprotesi con nuovo impianto	2.763	10.7	3	0.369	20	0.102	0.126		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.965	8.4	2	0.344	14	0.088	0.11		
I44Z	O	Impianto, sostituzione o revisione parziale di endoprotesi del ginocchio	1.525	6.7	1	0.426	12	0.092	0.11		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	1.937	5.3	1	0.375	10	0.102	0.119		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.555	4.5	1	0.383	9	0.121	0.139		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi	2.663	13.6	4	0.388	27	0.105	0.133		
I46B	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso o intervento su localizzazioni multiple	2.42	9.9	2	0.46	19	0.102	0.127		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.677	7.6	2	0.307	14	0.088	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	1.383	7.8	2	0.313	18	0.131	0.107		
I54Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione	1.548	10.3	2	0.468	24	0.147	0.124		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.693	3	1	0.195	6	0.111	0.111		
I60Z	M	Fratture del corpo del femore, età < 3 anni	1.103	9.6	2	0.343	24	0.107	0.097		
I64A	M	Osteomielite, età < 16 anni	1.064	7.4	1	0.5	14	0.145	0.119		
I64B	M	Osteomielite, età > 15 anni, con CC gravi o età > 74 anni	1.502	13.7	4	0.29	28	0.114	0.099		
I64C	M	Osteomielite, età > 15 e < 75 anni	0.919	8.3	2	0.285	18	0.113	0.092		
I65A	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 17 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa	1.052	6.4	1	0.657	17	0.184	0.139		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 16 anni	0.771	6	1	0.46	15	0.134	0.105		x
I66A	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.967	14.3	4	0.386	29	0.098	0.126		
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	0.829	7.2	1	0.6	17	0.082	0.097		
I66C	M	Altre malattie del tessuto connettivo, un giorno di degenza	0.31	1						x	
I68A	M	Malattie e traumatismi 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	2.289	20	6	0.319	38	0.114	0.106		
I68B	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi, con diagnostica complessa	0.888	8.2	2	0.284	18	0.11	0.092		
I68C	M	Malattie e traumatismi 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	0.775	8.1	2	0.248	17	0.099	0.082		
I68D	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.519	3.2			8	0.113	0.115		
I68E	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.504	4.7			11	0.076	0.083		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I68F	M	Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, un giorno di degenza	0.245	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	1.311	10.4	2	0.428	20	0.126	0.112		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie specifiche, età > 15 anni	0.876	8.2	2	0.273	18	0.105	0.089		
I71Z	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsioni, stiramenti e lussazioni di anca, bacino e coscia	0.583	5.1	1	0.337	13	0.081	0.089		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi o fratture del corpo del femore, età > 2 anni	1.084	9.4	2	0.343	21	0.081	0.099		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi	2.125	17.1	5	0.345	35	0.085	0.115		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo	0.671	5.9	1	0.392	15	0.077	0.086		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi o artropatie non specifiche	0.676	5.7	1	0.421	14	0.083	0.094		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età < 10 anni	0.36	2.1	1	0.04	4	0.098	0.095		
I74C	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età > 9 anni	0.481	3.9	1	0.201	9	0.08	0.087		
I75A	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori con CC moderatamente gravi	0.937	7.9	2	0.298	18	0.114	0.101		
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni	0.457	2.6	1	0.186	5	0.113	0.11		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni	0.546	4.8	1	0.281	11	0.079	0.085		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi o artrite settica e età < 16 anni o diagnostica complessa o età < 10 anni	1.501	11.8	3	0.358	25	0.089	0.112		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, età > 9 anni o artrite settica, età > 15 anni	0.77	6.1	1	0.462	15	0.085	0.098		
I77Z	M	Traumatismi moderatamente gravi degli arti superiori o inferiori	0.551	4.9	1	0.295	12	0.079	0.085		
I78Z	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti superiori o inferiori	0.533	4.3	1	0.272	10	0.084	0.089		
I79Z	M	Fibromialgia	0.613	6.5	1	0.298	17	0.074	0.079		
I95Z	O	Impianto di endoprotesi tumorale	4.096	14.3	4	0.423	28	0.164	0.139		
I97Z	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.67	16.9			23	0.069	0.093		
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	7.166	41.7	13	0.373	60	0.134	0.123		
MDC 09 Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella											
J01A	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per malattie della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, per neoplasia maligna e procedura specifica bilaterale	3.855	8.3	2	0.746	13	0.19	0.242		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per malattie della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, per neoplasia maligna	2.867	8.4	2	0.569	14	0.148	0.181		x
J02A	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare con terapia a pressione negativa complessa o CC estremamente gravi	6.079	39.7	12	0.387	58	0.134	0.124		
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare	2.126	10.3	2	0.455	24	0.111	0.121		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione con CC estremamente gravi	3.72	26.4	8	0.353	44	0.087	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione	1.711	13.5	4	0.293	29	0.077	0.101		
J04A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età > 69 anni o CC gravi	0.892	5.5	1	0.354	15	0.103	0.108		
J04B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età < 70 anni	0.689	3.1	1	0.266	8	0.131	0.128		
J06Z	O	Mastectomia con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasie maligne	1.807	6.1	1	0.577	11	0.134	0.162		x
J07Z	O	Interventi minori sulla mammella con linfadenectomia ascellare o con CC gravi per neoplasie maligne	1.081	3.7	1	0.255	7	0.15	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	2.856	19	5	0.393	37	0.134	0.118		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.139	6	1	0.386	17	0.105	0.11		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.575	3.2	1	0.179	7	0.098	0.097		
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.445	2.5	1	0.093	5	0.091	0.086		
J10Z	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	1.103	5	1	0.392	13	0.108	0.116		
J11A	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella, con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia / tetraplegia	1.514	12	3	0.322	26	0.115	0.099		
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.609	3.7	1	0.249	9	0.096	0.096		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasie maligne	1.332	5.1	1	0.436	11	0.127	0.144		x
J16Z	O	Mastectomia bilaterale per neoplasie maligne o radioterapia con procedura operatoria per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	1.898	6	1	0.6	12	0.207	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	1.56	5.2			13	0.132	0.207		x
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi	0.828	3.4	1	0.202	8	0.136	0.138		
J22A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa, con copertura dei tessuti molli	0.96	3.8	1	0.313	9	0.121	0.131		
J22B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa	0.775	4.1	1	0.284	9	0.1	0.105		
J23Z	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasie maligne senza intervento complesso	1.19	4.8	1	0.557	10	0.123	0.143		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne con intervento esteso	1.036	3.1	1	0.205	7	0.136	0.14		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne con intervento complesso	0.738	2.9	1	0.259	6	0.131	0.133		
J24C	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne	0.584	2.5	1	0.139	5	0.119	0.117		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasie maligne senza CC gravi	0.752	2.9	1	0.22	6	0.133	0.141		x
J26Z	O	Chirurgia plastica della mammella con trapianto di pelle complesso o interventi maggiori sulla mammella per neoplasie maligne con intervento complesso	3.447	10.2	2	0.741	17	0.219	0.199		x
J60Z	M	Ulcera cutanea	1.12	10.1	2	0.362	22	0.079	0.098		
J61A	M	Malattie gravi della pelle, più di un giorno di degenza, con ulcera cutanea per paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi e diagnostica complessa o età > 17 anni	2.022	14.7	4	0.398	31	0.101	0.126		
J61B	M	Malattie gravi della pelle, più di un giorno di degenza, con diagnostica complessa o età > 17 anni	1.052	8.7	2	0.346	21	0.091	0.107		
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.656	4.3	1	0.319	11	0.114	0.121		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.884	8	2	0.287	18	0.082	0.096		x
J62A	M	Neoplasie maligne della mammella, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi	1.407	11.3	3	0.334	24	0.128	0.109		x
J62B	M	Neoplasie maligne della mammella, un giorno di degenza	0.769	6.4	1	0.49	16	0.126	0.098		x
J64A	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi	1.326	11.5	3	0.319	23	0.084	0.102		
J64B	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni	0.459	3.1	1	0.194	6	0.102	0.104		
J64C	M	Infezione / infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni	0.559	5.3	1	0.302	12	0.074	0.081		
J65A	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, età > 70 anni o CC gravi	0.503	4	1	0.26	10	0.09	0.093		
J65B	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, età < 71 anni	0.323	2.1	1	0.129	4	0.096	0.093		
J67A	M	Malattie da lievi a moderate della pelle con CC gravi	0.95	7.9	2	0.304	18	0.12	0.102		
J67B	M	Malattie da lievi a moderate della pelle o malattie della mammella eccetto neoplasie maligne	0.512	4	1	0.193	9	0.093	0.095		
J68A	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza con diagnostica complessa	0.26	1						x	x
J68B	M	Malattie della pelle, un giorno di degenza	0.235	1						x	
MDC 10 Malattie e disturbi endocrine, nutrizionali e metaboliche											
K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasie maligne o interventi sull'ipofisi	1.924	6.8	1	0.674	13	0.145	0.173		x
K06A	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa, con paratiroidectomia / tiroidectomia mediante sternotomia o per neoplasia maligna con CC gravi	1.412	4.7	1	0.443	12	0.227	0.157		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa, con paratiroidectomia senza sternotomia o CC gravi	1.069	3.2	1	0.391	7	0.156	0.159		x
K06C	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa	1.007	3	1	0.296	6	0.145	0.152		
K09A	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età < 10 anni o CC estremamente gravi	2.975	19.6	6	0.386	36	0.095	0.131		
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.658	11.1	3	0.339	24	0.093	0.112		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K14Z	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasie maligne e linfadenectomia estesa	1.481	4.6	1	0.462	10	0.152	0.166		
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodoterapia	1.091	6.6			16	0.124	0.139		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia altamente complessa	0.776	3.1			6	0.066	0.191		x
K15C	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia	0.599	3.8			8	0.119	0.124		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.933	6	1	0.589	11	0.203	0.168		
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito	1.556	9.9	2	0.514	15	0.161	0.142		
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicanti	1.54	12.4	3	0.373	25	0.129	0.111		
K60C	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 11 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica	1.065	6	1	0.523	14	0.129	0.149		
K60D	M	Diabete mellito, età > 15 anni, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi	0.976	8.3	2	0.313	17	0.085	0.101		
K60E	M	Diabete mellito, età < 16 anni	0.813	5	1	0.401	11	0.114	0.134		
K60F	M	Diabete mellito, età > 15 anni	0.647	5.8	1	0.408	13	0.077	0.091		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o con diagnosi complicanti	1.116	8.3	2	0.358	19	0.138	0.115		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia	0.761	6.1	1	0.489	14	0.11	0.103		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età < 16 anni o CC estremamente gravi	1.61	8.6	2	0.522	21	0.134	0.163		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.883	6			14	0.102	0.12		
K63C	M	Disturbi congeniti del metabolismo, un giorno di degenza	0.375	1						x	
K64A	M	Malattie endocrine, con diagnostica complessa e CC estremamente gravi	1.371	10.2	2	0.442	22	0.138	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K64B	M	Malattie endocrine, età < 16 anni	1.104	5.1	1	0.538	12	0.166	0.176		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa	0.99	8.1	2	0.318	17	0.088	0.105		x
K64D	M	Malattie endocrine, età > 15 anni	0.697	5.6	1	0.388	14	0.094	0.101		x
MDC 11 malattie e disturbi degli organi urinari											
L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.95	4.9	1	0.359	12	0.159	0.122		
L03Z	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o con CC estremamente gravi, o eccetto che per neoplasia con CC estremamente gravi o intervento combinato	3.087	14.4	4	0.473	28	0.174	0.153		
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.807	4.6	1	0.325	9	0.1	0.115		
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia, età < 16 anni	1.509	6.3	1	0.52	14	0.121	0.142		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia, età > 15 anni	1.502	6.3	1	0.91	14	0.12	0.135		
L05A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.623	10.6	3	0.333	24	0.13	0.114		
L05B	O	Prostatectomia transuretrale	0.792	4.4	1	0.287	9	0.097	0.107		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	1.956	12.3	3	0.4	26	0.143	0.12		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.629	2.7	1	0.136	6	0.114	0.114		
L08Z	O	Interventi complessi sull'uretra	1.008	5.1	1	0.32	11	0.135	0.105		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	1.934	9.4	2	0.47	22	0.167	0.136		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.952	4.1	1	0.337	11	0.116	0.116		
L10A	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, con CC estremamente gravi	5.056	21.2	6	0.573	38	0.208	0.181		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	4.194	16.6	5	0.529	26	0.137	0.18		x
L11Z	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.502	7.3	1	0.549	14	0.106	0.133		
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.198	9.8	2	0.382	23	0.141	0.106		x
L13A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato, con CC gravi	2.179	9.1	2	0.519	17	0.124	0.154		
L13B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato	1.648	6.6	1	0.551	13	0.119	0.146		
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.617	4.1			10	0.094	0.102		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.346	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	1.627	10.8	3	0.343	23	0.137	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.667	3.8	1	0.244	8	0.1	0.105		
L19Z	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) o termocoagulazione percutanea del rene o tecnica laser	0.823	3	1	0.198	7	0.131	0.131		
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi	1.329	8.5	2	0.367	19	0.142	0.116		
L20B	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con intervento complesso o paraplegia / tetraplegia	0.701	2.9	1	0.186	6	0.123	0.121		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.646	3.1	1	0.192	7	0.111	0.111		
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	7.632	35	11	0.481	53	0.214	0.161		
L38Z	O	Procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.681	15.4	4	0.597	29	0.148	0.182		
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica	0.648	3.2	1	0.221	7	0.112	0.111		
L42A	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia	0.7	3.2	1	0.236	7	0.121	0.124		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria	0.491	2.7	1	0.155	5	0.106	0.105		
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	3.558	18.9	5	0.575	35	0.138	0.173		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	13.6	4	0.411	26	0.111	0.141		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi	1.379	10.1	2	0.442	23	0.098	0.12		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.824	6.8			15	0.086	0.1		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario con CC estremamente gravi	1.277	11.4	3	0.309	24	0.116	0.099		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni	0.74	3.8	1	0.356	8	0.2	0.149		x
L62C	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.59	4.5	1	0.324	11	0.135	0.096		x
L63A	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età < 6 anni	1.399	7.5	2	0.458	18	0.183	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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età > 5 anni	1.038	8.8	2	0.331	18	0.121	0.102		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario, età < 12 anni o inserzione di catetere	0.682	4.5	1	0.369	11	0.098	0.11		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi	0.669	6	1	0.4	13	0.078	0.09		
L63E	M	Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni	0.505	4.6	1	0.283	10	0.076	0.085		
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, più di un giorno di degenza o disturbi e sintomi dell'apparato urinario o uretriscopica	0.535	3.5	1	0.211	8	0.096	0.097		
L64B	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni	0.348	2.4	1	0.108	5	0.092	0.093		
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.784	4.1	1	0.359	10	0.131	0.14		
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.619	4.5	1	0.329	11	0.093	0.1		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 10 anni	1.439	9.4	2	0.465	23	0.115	0.134		
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza, età > 9 anni	0.843	6.6			15	0.091	0.104		
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale senza dialisi	0.372	1						x	
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale, senza dialisi	0.297	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi	0.42	1						x	x
L72A	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica con CC estremamente gravi o procedura specifica	3.071	14.2	4	0.604	30	0.228	0.199		
L72B	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica	1.226	5.9	1	0.596	12	0.146	0.172		
MDC 12 Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile											
M01A	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	3.01	12.5	3	0.564	24	0.185	0.168		
M01B	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o interventi specifici sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi	2.048	6.8	1	0.679	12	0.145	0.175		
M02A	O	Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.242	8.5	2	0.336	20	0.13	0.106		
M02B	O	Prostatectomia transuretrale	0.765	4.2	1	0.283	8	0.098	0.109		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	0.987	4.4	1	0.344	11	0.115	0.127		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.866	4.8	1	0.224	11	0.087	0.095		
M04A	O	Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi	1.642	11.1	3	0.343	22	0.132	0.114		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.657	2.5	1	0.198	5	0.114	0.117		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni	0.546	2.6	1	0.108	5	0.103	0.1		
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.598	3.3	1	0.237	9	0.102	0.1		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.746	4.6	1	0.29	12	0.1	0.103		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.154	2.3	1	0.211	4	0.132	0.129		x
M09A	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasie maligne con CC estremamente gravi o interventi specifici sulla pelvi maschile	1.374	8	2	0.347	16	0.097	0.116		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasie maligne	0.809	4.5	1	0.302	9	0.098	0.111		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.565	11.8	3	0.376	25	0.099	0.117		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi	1.552	8.9	2	0.409	21	0.155	0.124		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.867	4.2	1	0.303	8	0.107	0.116		
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	4.093	17.1	5	0.528	34	0.193	0.175		
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza, età < 11 anni o con CC estremamente gravi	1.272	10.7	3	0.307	24	0.122	0.105		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza o età > 10 anni	0.668	5.4	1	0.41	13	0.09		x	x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna	0.562	4.6	1	0.352	11	0.085	0.094		
M62Z	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile	0.489	4.5	1	0.267	10	0.074	0.083		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile	0.462	3.6	1	0.237	8	0.086	0.088		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 13 Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile											
N01A	O	Eviscerazione pelvica nella donna e vulvectomia radicale o linfadenectomia specifica con CC estremamente gravi	4.512	16.7	5	0.569	32	0.217	0.192		x
N01B	O	Eviscerazione pelvica nella donna e vulvectomia radicale o linfadenectomia specifica con CC gravi	3.221	11.5	3	0.578	21	0.146	0.184		x
N01C	O	Eviscerazione pelvica nella donna e vulvectomia radicale o linfadenectomia specifica	2.514	8.7	2	0.566	17	0.139	0.175		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi per neoplasie maligne dell'ovaio o degli annessi, con CC estremamente gravi	3.311	15	4	0.528	29	0.183	0.165		x
N02B	O	Interventi su utero e annessi per neoplasie maligne dell'ovaio e degli annessi	1.226	4.6	1	0.411	10	0.134	0.148		x
N03A	O	Interventi su utero e annessi per neoplasie maligne di altri organi, con CC estremamente gravi	4.24	16.8	5	0.559	33	0.147	0.188		x
N03B	O	Interventi su utero e annessi per neoplasie maligne di altri organi	1.35	5	1	0.447	11	0.132	0.149		x
N04A	O	Isterectomia eccetto che per neoplasie maligne, con CC gravi o intervento impegnativo	1.324	5	1	0.422	10	0.123	0.14		
N04B	O	Isterectomia eccetto che per neoplasie maligne	1.058	3.9	1	0.195	7	0.123	0.135		
N05A	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasie maligne, con CC gravi	1.944	9.3	2	0.47	20	0.152	0.137		
N05B	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasie maligne, per endometriosi	1.052	3.1	1	0.311	6	0.146	0.149		
N05C	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasie maligne	0.886	3	1	0.216	7	0.135	0.14		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedure complicanti	1.483	7.3	1	0.516	16	0.154	0.124		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	0.989	4.2	1	0.512	9	0.105	0.118		
N07Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasie maligne, con diagnostica complessa	0.888	2.9	1	0.27	6	0.142	0.14		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.796	2.9	1	0.222	6	0.125	0.128		
N09Z	O	Altri interventi su vagina, cervice e vulva o nella regione inguinale e genitale o brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile senza CC estremamente gravi	0.462	2.2	1	0.077	4	0.115	0.108		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N10Z	O	Raschiamento diagnostico, isteroscopia, sterilizzazione, pertubazione	0.495	2.1	1	0.089	4	0.12	0.115		
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento specifico o CC estremamente gravi	2.095	8.7	2	0.495	20	0.131	0.153		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile	0.902	4.3	1	0.322	11	0.11	0.121		
N13A	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età > 80 anni o CC gravi	1.019	4.8	1	0.362	11	0.156	0.126		
N13B	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni	0.548	2.4	1	0.133	5	0.119	0.116		
N14Z	O	Isterectomia e plastica del pavimento pelvico eccetto che per neoplasie maligne o brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi	0.965	4.7	1	0.319	8	0.097	0.113		x
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, meno di 9 sedute di irradiazione	0.961	4.6			11	0.145	0.16		x
N23Z	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile o enucleazione di mioma	0.762	3	1	0.29	6	0.12	0.123		
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasie maligne, senza diagnostica complessa o laparoscopia diagnostica	0.749	2.5	1	0.158	5	0.136	0.133		
N33Z	O	Interventi in più tempi o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	6.197	23.5	7	0.616	41	0.158	0.201		
N34Z	O	Interventi maggiori su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.921	12.3	3	0.53	25	0.131	0.16		
N60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, età < 19 anni o con CC estremamente gravi	1.513	12.3	3	0.367	26	0.13	0.11		x
N60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza o età > 18 anni	0.666	5.5	1	0.381	14	0.13		x	x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile	0.456	3.6	1	0.134	8	0.086	0.092		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnostica complessa	0.497	3	1	0.182	7	0.097	0.102		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile	0.371	2.5	1	0.129	5	0.098	0.096		
MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O01A	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 25 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina	3.395	31.9	10	0.252	50	0.091		x	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	1.651	9.3	2	0.384	18	0.092	0.112		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	1.238	6.6	1	0.379	11	0.084	0.1		x
O01D	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.131	5.7	1	0.331	9	0.083	0.099		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	1.033	5.3	1	0.311	9	0.084	0.099		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.885	4.9	1	0.287	9	0.083	0.097		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O01G	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.802	4.6	1	0.266	8	0.081	0.095		x
O02A	O	Parto vaginale con procedura OR complicante, con terapia intrauterina o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o procedura complicante o complessa	3.062	9.5	2	0.782	19	0.196	0.223		x
O02B	O	Parto vaginale con procedura OR complicante	0.96	4.4	1	0.283	8	0.095	0.105		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.803	2.4	1	0.179	5	0.145	0.146		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.717	3	1	0.301	7	0.124	0.128		x
O05A	O	Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto con procedura complessa o CC estremamente gravi	2.21	9.6	2	0.546	23	0.12	0.155		x
O05B	O	Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto	0.754	4.5	1	0.27	13	0.095	0.093		x
O40A	A	Aborto con dilatazione, raschiamento mediante aspirazione o isterotomia	0.554	2.3	1	0.211	4	0.122	0.115		x
O40B	A	Aborto	0.394	2.6	1	0.16	6	0.091	0.089		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	1.226	10.4	2	0.32	24	0.111	0.084		x
O60B	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple di cui almeno una grave, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.791	4.9	1	0.26	9	0.076	0.089		x
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave	0.673	4.1	1	0.252	7	0.077	0.086		x
O60D	M	Parto vaginale	0.55	3.5	1	0.19	6	0.075	0.082		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.455	3.6	1	0.207	8	0.109	0.091		x
O62Z	M	Minaccia di aborto	0.356	3.6	1	0.167	8	0.071	0.074		x
O65A	M	Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.774	8.2	2	0.22	20	0.065	0.072		x
O65B	M	Altro ricovero preparto 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	0.503	5			13	0.07	0.071		x
O65C	M	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.41	3.9			10	0.072	0.073		x
O65D	M	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.243	1						x	
MDC 15 Neonati											
P02A	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato con respirazione assistita > 240 ore	26.411	59.6	19	1.191	78	0.434		x	x
P02B	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato, respirazione assistita > 95 ore	11.785	28.4	8	1.146	46	0.268		x	x
P02C	O	Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato	7.069	22.2	6	0.889	40	0.202	0.268		x
P03A	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli, con respirazione assistita > 479 ore	15.971	72.1	23	0.663	90	0.229		x	x
P03B	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 480 ore	7.992	40.4	12	0.615	58	0.207		x	x
P03C	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore	6.866	35.9	11	0.571	54	0.209	0.186		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	10.325	48.4	15	0.639	66	0.224		x	x
P04B	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita < 241 ore	7.57	34.1	10	0.664	52	0.227		x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P04C	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore	5.695	30.9	9	0.566	49	0.183	0.178		x
P05A	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 240 ore	10.443	40.2	12	0.795	58	0.318		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	5.887	23.3	7	0.695	41	0.257		x	x
P05C	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore	2.736	11.8	3	0.64	25	0.228	0.2		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	1.102	2.2						x	x
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore	0.419	1.5						x	x
P61A	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa	21.474	96.1	31	0.658	114	0.227		x	x
P61B	M	Neonato, peso all'ammissione < 750 g	17.206	81.7	26	0.637	100	0.226		x	x
P61C	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g	11.842	65.9	21	0.537	84	0.199		x	x
P61D	M	Neonato, peso all'ammissione > 1000 g, decesso < 29 giorni dall'ammissione	4.111	9.3						x	x
P63Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1249 g o con respirazione assistita > 47 ore e < 96 ore	6.427	35.2	11	0.535	53	0.182	0.177		x
P64Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g	4.693	29.2	9	0.469	47	0.164	0.155		x
P65A	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli	5.695	33.8	10	0.517	52	0.168	0.163		x
P65B	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problemi gravi	3.898	24.2	7	0.487	42	0.163	0.155		x
P65C	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema	2.542	17.9	5	0.423	34	0.147	0.134		x
P65D	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g	1.569	11.1	3	0.388	23	0.145	0.129		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P66A	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse	3.717	19.8	6	0.53	36	0.193	0.178		x
P66B	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g senza procedura OR significativa, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problema grave	2.315	14.6	4	0.462	29	0.165	0.148		x
P66C	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore, con altro problema	1.137	9.6	2	0.377	21	0.126	0.106		x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore, senza problema o gemello neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR, senza respirazione assistita > 95 ore, senza problema o un giorno di degenza	0.344	5	1	0.166	9	0.047	0.056		x
P67A	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli o sindrome da astinenza	1.973	12.5	3	0.489	27	0.185		x	x
P67B	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore, con problema grave o altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.903	6.1	1	0.674	13	0.159	0.126		x
P67C	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore, con altro problema, più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con costellazione specifica	0.525	4.9	1	0.257	10	0.109	0.087		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore	0.224	3.6	1	0.086	7	0.041	0.046		x
MDC 16 Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.621	7	1	0.576	14	0.126	0.145		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	3.45	17.7	5	0.496	36	0.124	0.159		
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.302	6.6	1	0.506	16	0.118	0.133		
Q03A	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 18 anni	0.829	3.6	1	0.298	9	0.139	0.13		
Q03B	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 17 anni	0.819	4.4	1	0.357	11	0.107	0.114		
Q60A	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa, con lesione della milza o procedura complicante, età < 16 anni	0.934	6.1	1	0.444	14	0.158	0.124		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa, età < 16 anni	0.781	3.4	1	0.448	8	0.22	0.171		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnostica complessa, età > 15 anni	0.814	6.5	1	0.541	15	0.133	0.104		
Q60D	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, età < 16 anni	0.63	4	1	0.295	9	0.11	0.119		
Q60E	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, età > 15 anni	0.61	4.8	1	0.248	12	0.1	0.099		
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi con anemia aplastica, o con diagnostica complessa e CC estremamente gravi o età < 16 anni	1.755	8.7	2	0.573	18	0.206	0.177		
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi con anemia aplastica ed età > 15 anni	1.149	8.3	2	0.373	18	0.141	0.12		
Q61C	M	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi	1.085	8.8	2	0.35	19	0.128	0.107		
Q61D	M	Malattie dei globuli rossi con diagnostica complessa	0.861	5.4	1	0.412	12	0.117	0.129		
Q61E	M	Malattie dei globuli rossi	0.698	5.4	1	0.403	12	0.095	0.105		
MDC 17 Neoplasie ematologiche e solide											
R01A	O	Linfoma e leucemia con procedure OR maggiori, con procedura OR complessa	1.799	7.1	1	0.631	16	0.125	0.156		x
R01B	O	Linfoma e leucemia con procedure OR maggiori	0.989	4	1	0.359	10	0.134	0.144		x
R02Z	O	Procedure OR maggiori con CC estremamente gravi, con procedura OR complessa per neoplasie ematologiche e solide o linfoma e leucemia con procedura OR specifica, con CC estremamente gravi, o con procedura OR specifica con CC gravi o con altra procedura OR con CC estremamente gravi, età < 16 anni	4.247	21.2	6	0.518	39	0.185	0.163		x
R04Z	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con altre procedure OR, con CC gravi	1.073	4.8	1	0.383	12	0.12	0.133		x
R07A	O	Radioterapia per neoplasie ematologiche e solide, meno di 9 sedute di irradiazione, età < 19 anni o con CC estremamente gravi	2.252	16.9	5	0.37	35	0.156	0.125		x
R07B	O	Radioterapia per neoplasie ematologiche e solide, meno di 9 sedute di irradiazione, età > 18 anni	1.304	7.8	2	0.421	19	0.123	0.143		x
R11A	O	Linfoma e leucemia con procedura OR specifica, con CC gravi o con altre procedure OR, con CC estremamente gravi, età > 15 anni	2.354	11.6	3	0.47	26	0.175	0.15		x
R11B	O	Linfoma e leucemia con procedura OR specifica o con CC gravi	1.085	4.6	1	0.397	12	0.133	0.141		x
R11C	O	Linfoma e leucemia con altre procedure OR	0.703	3.2	1	0.253	8	0.125	0.119		x
R12A	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con procedure OR maggiori, con CC estremamente gravi	2.982	14.3	4	0.486	28	0.175	0.159		x
R12B	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con procedure OR maggiori, con procedura OR complessa	1.528	5.6	1	0.481	13	0.193	0.146		x
R12C	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con procedure OR maggiori	1.268	5.9	1	0.44	14	0.16	0.128		x
R13Z	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con procedura OR specifica, senza CC gravi	0.902	3.5	1	0.307	8	0.133	0.136		x
R14Z	O	Altre neoplasie ematologiche e solide con altre procedure OR senza CC gravi o terapia con radionuclidi aperti per neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.688	2.6	1	0.221	5	0.124	0.122		x
R16Z	O	Chemioterapia altamente complessa con intervento chirurgico per neoplasie ematologiche e solide	8.438	30.5	9	0.803	48	0.271	0.255		x
R60A	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia altamente complessa o trattamento complesso per agenti infettivi multiresistenti da 14 giorni di trattamento	11.935	46.2	14	0.789	64	0.26	0.251		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R60B	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia intensiva, con diagnosi complicante o dialisi o impianto di port o CC estremamente gravi o con chemioterapia moderatamente complessa con diagnosi complicante o dialisi o impianto di port	5.901	27.3	8	0.651	41	0.218	0.207		x
R60C	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia intensiva senza diagnosi complicante, dialisi o impianto di port, senza CC estremamente gravi o con chemioterapia moderatamente complessa con CC estremamente gravi o con dialisi o CC estremamente gravi, età < 16 anni	2.227	10.4	2	0.728	23	0.237	0.191		x
R60D	M	Leucemia mieloide acuta con dialisi o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.949	11.4	3	0.48	24	0.179	0.155		x
R60E	M	Leucemia mieloide acuta con chemioterapia moderatamente complessa, senza diagnosi complicante, senza dialisi, senza impianto di port, senza CC estremamente gravi o con chemioterapia locale	1.518	9	2	0.496	20	0.177	0.148		x
R60F	M	Leucemia mieloide acuta senza chemioterapia, senza dialisi, senza CC estremamente gravi	1.045	6	1	0.511	14	0.188	0.146		x
R61A	M	Linfoma e leucemia non acuta, con setticemia o con agranulocitosi o impianto di port, con CC estremamente gravi	2.631	16.4	4	0.517	32	0.17		x	x
R61B	M	Linfoma e leucemia non acuta, con agranulocitosi o impianto di port, età < 16 anni	2.627	8	2	0.799	17	0.3		x	x
R61C	M	Linfoma e leucemia non acuta, con agranulocitosi o impianto di port, età > 15 anni, o con CC estremamente gravi	1.796	12	3	0.437	26	0.151	0.134		x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, con diagnostica complessa od osteolisi, età < 16 anni	1.327	5	1	0.649	9	0.266	0.218		x
R61E	M	Linfoma e leucemia non acuta	0.812	5.5	1	0.398	14	0.162	0.122		x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o dialisi o impianto di port, con osteolisi o CC estremamente gravi e diagnostica complessa	2.019	12.5	3	0.463	28	0.106	0.137		x
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, con osteolisi o CC estremamente gravi	1.297	9.6	2	0.412	21	0.096	0.116		x
R62C	M	Altre neoplasie ematologiche e solide	1.036	7.9	2	0.328	18	0.093	0.111		x
R63A	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia altamente complessa o trattamento complesso per agenti infettivi multiresistenti da 14 giorni di trattamento	10.683	39.4	12	0.812	57	0.264	0.261		x
R63B	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva, con dialisi o setticemia o con agranulocitosi o impianto di port, età < 16 anni	4.234	13.4	3	0.982	23	0.294	0.274		x
R63C	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia intensiva, con dialisi o setticemia o con agranulocitosi o impianto di port, età > 15 anni	5.35	24.2	7	0.665	42	0.22	0.211		x
R63D	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia moderatamente complessa, con dialisi o setticemia o con agranulocitosi o impianto di port, età < 16 anni	2.606	8.9	2	0.81	18	0.283	0.246		x
R63E	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia con CC estremamente gravi, o con dialisi o setticemia o agranulocitosi o impianto di port	1.923	9.3	2	0.618	24	0.245	0.18		x
R63F	M	Altra leucemia acuta con chemioterapia	0.938	3.9	1	0.461	9	0.252	0.19		x
R65Z	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.39	1						x	x
MDC 18A HIV											
S01Z	O	Malattia da HIV con procedura OR	3.982	18.5	5	0.609	35	0.129	0.187		x
S60Z	M	Malattia da HIV, un giorno di degenza	0.368	1						x	x
S62Z	M	Neoplasia maligna su malattia da HIV	1.128	5.4			12	0.161	0.176		x
S63A	M	Infezione su malattia da HIV con diagnostica complessa e CC estremamente gravi	2.858	17	5	0.46	31	0.135	0.153		x
S63B	M	Infezione su malattia da HIV	1.302	9.4	2	0.418	21	0.104	0.121		x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
S64Z	M	Altra malattia da HIV	2.307	14.2	4	0.456	32	0.109	0.151		x
S65Z	M	Altri disturbi su malattia da HIV	0.8	6.6			16	0.087	0.098		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	4.699	20.6	6	0.559	39	0.19		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie per setticemia	3.038	16.2	4	0.525	31	0.178		x	
T01C	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni	1.391	7.9	2	0.385	18	0.113	0.13		
T01D	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età > 15 anni	1.429	10.9	3	0.291	23	0.08	0.098		
T36Z	O	Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa per malattie infettive e parassitarie	6.177	23.8	7	0.727	42	0.183		x	x
T60A	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi	2.768	13.5	4	0.539	28	0.138	0.186		
T60B	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età < 16 anni o senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, età < 16 anni o con paraplegia / tetraplegia	2.395	12.2	3	0.586	27	0.14	0.178		
T60C	M	Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età > 15 anni o senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, età > 15 anni o senza paraplegia / tetraplegia	1.67	11.7	3	0.406	24	0.103	0.128		
T60D	M	Setticemia senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età < 10 anni	0.927	5.5	1	0.442	14	0.133	0.136		
T60E	M	Setticemia senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età > 9 anni	1.092	8.3	2	0.348	17	0.093	0.113		
T60F	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.583	1.9						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie o post-traumatiche con procedure complicanti, diagnosi complicante o CC estremamente gravi	1.048	8.8	2	0.324	20	0.122	0.099		
T61B	M	Infezioni postoperatorie o post-traumatiche	0.608	5.3	1	0.36	12	0.108	0.084		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC gravi e età > 5 anni	0.785	6.5	1	0.376	16	0.093	0.1		
T62B	M	Febbre di origine ignota	0.522	3.7	1	0.27	8	0.102	0.105		
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo	1.323	9.2	2	0.431	23	0.153	0.127		
T63B	M	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus	1.156	8.8	2	0.375	19	0.095	0.115		
T63C	M	Altre malattie di origine virale	0.527	4	1	0.276	9	0.093	0.101		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni	0.663	4	1	0.382	9	0.166	0.128		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 15 anni	0.956	8	2	0.306	18	0.086	0.102		
MDC 19 Malattie e disturbi psichici											
U01A	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso	2.592	11.4	3	0.37	21	0.093	0.119		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso	1.362	5.3	1	0.377	11	0.105	0.12		
U41Z	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso	1.824	18	5	0.303	36	0.112	0.096		
U42A	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, 21 e più giorni di trattamento	3.002	26.8			39	0.081	0.107		x
U42B	A	Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 7 a 20 giorni di terapia	2.267	18.8			34	0.085	0.114		x
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età < 16 anni	0.259	1						x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUJ)	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
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età > 15 anni	0.229	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse, o CC estremamente gravi	1.854	8.7	2	0.585	20	0.164	0.181		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti	0.751	5.9			15	0.096	0.105		
U63A	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi	1.606	11.4	3	0.394	25	0.106		x	
U63B	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi	0.672	6.4			16	0.078	0.087		
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 18 anni o diagnostica complessa	0.764	5.4			15	0.114	0.116		
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi	0.64	5.9			14	0.081	0.089		
U66A	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, con diagnosi complicante	2.59	29.9	9	0.258	48	0.109	0.083		
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni	1.356	10.7	3	0.337	24	0.092	0.115		
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni	0.622	5.4			14	0.085	0.092		
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 o disassuefazione qualificata o malattia da HIV	1.429	9.2	2	0.461	20	0.11	0.135		
V60B	M	Intossicazione e astinenza da alcool o disturbi indotti da abuso e dipendenza da alcool	0.556	5.8	1	0.296	12	0.067	0.078		
V61Z	M	Intossicazione e astinenza da droghe	0.744	6	1	0.437	15	0.126	0.101		
V63Z	M	Disturbi da uso e da dipendenza da oppiacei	0.628	4.3	1	0.336	10	0.1	0.111		
V64Z	M	Disturbi da uso di altre droghe e abuso di farmaci e da dipendenza da altre droghe e farmaci	0.582	4.4	1	0.274	10	0.09	0.101		
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	8.478	18.9	5	1.091	36	0.262		x	
W01B	O	Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o craniotomia	6.432	19.4	5	0.862	34	0.189		x	
W02A	O	Politrauma con interventi specifici con procedure complicanti o interventi su localizzazioni multiple, o trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse	5.166	17.6	5	0.601	32	0.213		x	
W02B	O	Politrauma con interventi specifici	3.006	11.9	3	0.539	23	0.193	0.168		
W02C	O	Politrauma con altri interventi o con respirazione assistita > 24 ore	2.141	10.9	3	0.397	21	0.152	0.133		
W36Z	O	Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per politrauma	11.828	25.6	8	1.144	44	0.291		x	x
W60Z	M	Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	1.625	1.9						x	
W61A	M	Politrauma senza interventi significativi con terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse	3.607	15.7	4	0.668	30	0.152	0.201		
W61B	M	Politrauma senza interventi significativi con diagnosi complicante	1.489	9.5	2	0.468	20	0.109	0.134		
W61C	M	Politrauma senza interventi significativi	1.234	8.5	2	0.385	17	0.101	0.122		
MDC 21B Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci											
X01A	O	Interventi di ricostruzione per traumatismi con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnosi complicante o procedura complessa, con CC estremamente gravi	5.041	23	7	0.434	37	0.151		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
X01B	O	Intervento di ricostruzione per traumi senza procedure complicanti, senza intervento su localizzazioni multiple, senza plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare, con diagnosi complicante, procedura complessa o CC estremamente gravi	1.842	11.5	3	0.342	26	0.128		x	
X01C	O	Intervento di ricostruzione per traumi 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	1.52	11.7	3	0.289	26	0.105	0.091		
X04Z	O	Altri interventi per traumi degli arti inferiori	0.881	5.3	1	0.431	14	0.091	0.098		
X05A	O	Altri interventi per traumi della mano, con intervento complesso	0.787	3.5	1	0.336	8	0.104	0.109		
X05B	O	Altri interventi per traumi della mano	0.604	3.2	1	0.191	7	0.094	0.092		
X06A	O	Altri interventi per altri traumi con CC estremamente gravi	2.959	17	5	0.411	34	0.105	0.137		
X06B	O	Altri interventi per altri traumi con CC gravi o con intervento complesso	1.088	5	1	0.455	12	0.108	0.12		
X06C	O	Altri interventi per altri traumi	0.671	3.6	1	0.233	8	0.097	0.098		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	3.055	10.3	2	0.581	17	0.179	0.155		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	1.926	6.7	1	0.546	14	0.173	0.141		
X33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per traumi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	5.47	25.7	8	0.42	44	0.164	0.141		
X60A	M	Traumi e reazioni allergiche, età < 16 anni	0.427	2.6	1	0.192	5	0.107	0.106		
X60B	M	Traumi e reazioni allergiche, età > 15 anni	0.532	4.4	1	0.288	11	0.081	0.089		
X62A	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con diagnosi specifica	1.004	3.6	1	0.67	9	0.196	0.207		
X62B	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici	0.619	3.8	1	0.326	9	0.111	0.116		
X64Z	M	Altra malattia causata da trauma, avvelenamento o effetto tossico	0.614	4.2	1	0.376	10	0.096	0.107		
MDC 22 Ustioni											
Y01Z	O	Interventi chirurgici o respirazione assistita > 95 ore per ustioni gravi o altre ustioni con costellazioni complesse	9.93	28.9	9	0.852	47	0.33		x	x
Y02A	O	Altre ustioni con trapianto di pelle su setticemia o con procedure complicanti, intervento altamente complesso o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risore o con CC estremamente gravi	3.836	23.4	7	0.393	41	0.134	0.129		
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle non su setticemia, senza procedure complicanti, senza intervento altamente complesso o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risore, senza CC estremamente gravi	1.616	12.1	3	0.315	25	0.181	0.097		
Y03A	O	Altre ustioni con altri interventi, età < 16 anni	3.019	15.4	4	0.484	33	0.162	0.147		
Y03B	O	Altre ustioni con altri interventi, età > 15 anni	2.205	13.4	3	0.45	27	0.142	0.125		
Y62A	M	Altre ustioni, età < 6 anni o ustioni gravi	0.909	4.6			11	0.189	0.134		
Y62B	M	Altre ustioni, età > 5 anni	0.765	5.5			14	0.141	0.104		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.256	1						x	
MDC 23 Fattori che influenzano lo stato di salute e altro ricorso a servizi sanitari											
Z01Z	O	Procedure OR per altre condizioni che impongono il ricorso a servizi sanitari	0.89	3.2	1	0.338	8	0.16	0.159		
Z02Z	O	Donazione di fegato (donazione da vivente)	3.809	14.6	4	0.55	29	0.132	0.176		
Z03Z	O	Donazione di rene (donazione da vivente)	2.302	6.3	1	0.806	10	0.181	0.222		
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali per donazione allogenica	0.735	2.2	1	0.267	4	0.179	0.168		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6), 7), 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2), 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3), 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Z64Z	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento	0.588	3.8	1	0.314	11	0.124	0.119		
Z65Z	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore	0.651	5.7	1	0.424	14	0.084	0.093		
Z66Z	M	Preparazione alla donazione da vivente	0.619	2.2	1	0.307	4	0.191	0.189		
DRG errati e altri DRG											
901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.354	22.4	6	0.564	40	0.128	0.169		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale senza procedure complicanti, senza radioterapia, con procedura OR complessa	2.444	11	3	0.442	24	0.122	0.147		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale senza procedure complicanti, senza radioterapia, senza procedura OR complessa, con altro intervento al capo e colonna vertebrale o età < 1 anno	1.632	9.9	2	0.448	24	0.101	0.124		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale senza procedure complicanti, senza radioterapia, senza procedura OR complessa, senza altro intervento al capo e colonna vertebrale, età > 0 anni	1.816	10.1	2	0.483	23	0.109	0.13		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.326	8.9	2	0.377	21	0.095	0.114		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	M	Combinazione inammissibile di diagnosi ostetriche	0.44	3.5	1	0.189	6	0.076	0.084		
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	0.99	7.5	1	0.482	17	0.098	0.113		

**Catalogo degli importi forfettari per caso
parte b) casa per partorienti**

DRG	Partizione	Denominazione ⁶⁾	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2),5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3),5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio											
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave	0.673	4.1	1	0.252	7	0.077	0.086		x
O60D	M	Parto vaginale	0.55	3.5	1	0.19	6	0.075	0.082		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR	0.455	3.6	1	0.207	8	0.109	0.091		x
O65C	M	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.41	3.9			10	0.072	0.073		x
O65D	M	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.243	1						x	
MDC 15 Neonati											
P60C	M	Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore	0.419	1.5						x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore, senza problema o gemello neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR, senza respirazione assistita > 95 ore, senza problema o un giorno di degenza	0.344	5	1	0.166	9	0.047	0.056		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 95 ore	0.224	3.6	1	0.086	7	0.041	0.046		x



SwissDRG-Version 6.0
Allegato 1
Versione pianificazione (2016/2017)
Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG	Partizion e	Denominazione ^{(5, 7), (8)}
1	2	3



Allegato 2

- Definizione e importi differenziati ¹ -

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2017-01.01	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione		478.10
	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		
	Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione		
	Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze		
	Z39.95.H0	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		
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-2017-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2017-02.01	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore		888.40
	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-2017-02.02	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore		2'200.60
	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-2017-02.03	Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore		4'387.60
	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-2017-02.04	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore		7'886.80
	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			

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-02.05	Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore		13'135.60
	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		
ZE-2017-02.06	Z39.95.E5	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 264 a 432 ore		20'571.40
	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.76	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
	Z39.95.86	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore		
	Z39.95.A6	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Più di 432 ore		
	Z39.95.C6	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più di 432 ore		
ZE-2017-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2017-03.01	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore		412.55
ZE-2017-03.02	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		1'001.15
	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore		
ZE-2017-03.03	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore		1'982.15
	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore		
ZE-2017-03.04	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore		3'551.75
	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore		
ZE-2017-03.05	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore		5'906.15
	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore		
ZE-2017-03.06	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore		9'241.55
	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più di 432 ore		
	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più di 432 ore		
ZE-2017-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)	Questo compenso supplementare comprende i costi dell'impianto („cuore artificiale“)	
ZE-2017-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		32'621.95
ZE-2017-04.05	Z37.6D.21	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		65'243.90
ZE-2017-04.08	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)		34'403.95
ZE-2017-04.09	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età > 15 anni ⁷	68'907.90
ZE-2017-04.10	Z37.6A.21	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età < 16 anni ⁸	93'514.00
ZE-2017-04.11	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)		115'839.30
ZE-2017-04.12	Z37.6A.33	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		182'347.20
ZE-2017-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2017-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.00
ZE-2017-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1'550.00
ZE-2017-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'480.00
ZE-2017-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'875.00
ZE-2017-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'425.00
ZE-2017-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'975.00
ZE-2017-06.07	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 30000 U	8'525.00
ZE-2017-06.08	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	30000 U fino sotto 40000 U	10'850.00

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-06.09	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	40000 U fino sotto 50000 U	13'950.00
ZE-2017-06.10	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	50000 U fino sotto 60000 U	17'050.00
ZE-2017-06.11	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	60000 U fino sotto 70000 U	20'150.00
ZE-2017-06.12	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	70000 U fino sotto 80000 U	23'250.00
ZE-2017-06.13	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	80000 U fino sotto 90000 U	26'350.00
ZE-2017-06.14	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	90000 U fino sotto 100000 U	29'450.00
ZE-2017-06.15	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	100000 U e più	32'550.00
ZE-2017-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2017-07.01	L01BA04	Pemetrexed	600 mg fino sotto 700 mg	1'156.05
ZE-2017-07.02	L01BA04	Pemetrexed	700 mg fino sotto 800 mg	1'333.90
ZE-2017-07.03	L01BA04	Pemetrexed	800 mg fino sotto 900 mg	1'511.75
ZE-2017-07.04	L01BA04	Pemetrexed	900 mg fino sotto 1000 mg	1'689.60
ZE-2017-07.05	L01BA04	Pemetrexed	1000 mg fino sotto 1100 mg	1'867.45
ZE-2017-07.06	L01BA04	Pemetrexed	1100 mg fino sotto 1200 mg	2'045.30
ZE-2017-07.07	L01BA04	Pemetrexed	1200 mg fino sotto 1400 mg	2'312.05
ZE-2017-07.08	L01BA04	Pemetrexed	1400 mg fino sotto 1600 mg	2'667.75
ZE-2017-07.09	L01BA04	Pemetrexed	1600 mg fino sotto 1800 mg	3'023.45
ZE-2017-07.10	L01BA04	Pemetrexed	1800 mg fino sotto 2000 mg	3'379.15
ZE-2017-07.11	L01BA04	Pemetrexed	2000 mg fino sotto 2200 mg	3'734.85
ZE-2017-07.12	L01BA04	Pemetrexed	2200 mg fino sotto 2400 mg	4'090.55
ZE-2017-07.13	L01BA04	Pemetrexed	2400 mg fino sotto 2600 mg	4'446.25
ZE-2017-07.14	L01BA04	Pemetrexed	2600 mg fino sotto 2800 mg	4'801.95
ZE-2017-07.15	L01BA04	Pemetrexed	2800 mg fino sotto 3000 mg	5'157.65
ZE-2017-07.16	L01BA04	Pemetrexed	3000 mg fino sotto 3300 mg	5'602.30
ZE-2017-07.17	L01BA04	Pemetrexed	3300 mg fino sotto 3600 mg	6'135.85
ZE-2017-07.18	L01BA04	Pemetrexed	3600 mg fino sotto 3900 mg	6'669.40
ZE-2017-07.19	L01BA04	Pemetrexed	3900 mg e più	7'202.95
ZE-2017-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2017-10.01	L01XC06	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni ^B	794.45
ZE-2017-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'059.25
ZE-2017-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'324.05
ZE-2017-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'588.85
ZE-2017-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'853.65
ZE-2017-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'118.50
ZE-2017-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	2'515.70
ZE-2017-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'045.30
ZE-2017-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3'574.95
ZE-2017-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	4'104.55
ZE-2017-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	4'634.15
ZE-2017-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	5'296.20
ZE-2017-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	6'090.60
ZE-2017-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	6'885.05
ZE-2017-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	7'679.50
ZE-2017-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	8'473.90
ZE-2017-10.17	L01XC06	Cetuximab	3350 mg e più	9'268.35
ZE-2017-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2017-11.02	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	1'148.80
ZE-2017-11.03	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	1'531.70
ZE-2017-11.04	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	1'914.65
ZE-2017-11.05	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	2'297.55
ZE-2017-11.06	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	2'680.50
ZE-2017-11.07	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	3'063.40
ZE-2017-11.08	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	3'446.35
ZE-2017-11.09	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	4'020.70
ZE-2017-11.10	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'786.55
ZE-2017-11.11	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'552.40
ZE-2017-11.12	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	6'318.25

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-11.13	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	7'084.10
ZE-2017-11.14	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	8'232.90
ZE-2017-11.15	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	9'764.60
ZE-2017-11.16	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg e più	11'296.30
ZE-2017-14		Amfotericina B liposomale, endovenoso		
ZE-2017-14.01	J02AA01	Amfotericina B liposomale	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni ^d	547.25
ZE-2017-14.02	J02AA01	Amfotericina B liposomale	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ^d	845.75
ZE-2017-14.03	J02AA01	Amfotericina B liposomale	250 mg fino sotto 350 mg	1'194.00
ZE-2017-14.04	J02AA01	Amfotericina B liposomale	350 mg fino sotto 450 mg	1'592.00
ZE-2017-14.05	J02AA01	Amfotericina B liposomale	450 mg fino sotto 550 mg	1'990.00
ZE-2017-14.06	J02AA01	Amfotericina B liposomale	550 mg fino sotto 650 mg	2'388.00
ZE-2017-14.07	J02AA01	Amfotericina B liposomale	650 mg fino sotto 750 mg	2'786.00
ZE-2017-14.08	J02AA01	Amfotericina B liposomale	750 mg fino sotto 850 mg	3'184.00
ZE-2017-14.09	J02AA01	Amfotericina B liposomale	850 mg fino sotto 950 mg	3'582.00
ZE-2017-14.10	J02AA01	Amfotericina B liposomale	950 mg fino sotto 1150 mg	4'179.00
ZE-2017-14.11	J02AA01	Amfotericina B liposomale	1150 mg fino sotto 1350 mg	4'975.00
ZE-2017-14.12	J02AA01	Amfotericina B liposomale	1350 mg fino sotto 1550 mg	5'771.00
ZE-2017-14.13	J02AA01	Amfotericina B liposomale	1550 mg fino sotto 1750 mg	6'567.00
ZE-2017-14.14	J02AA01	Amfotericina B liposomale	1750 mg fino sotto 1950 mg	7'363.00
ZE-2017-14.15	J02AA01	Amfotericina B liposomale	1950 mg fino sotto 2150 mg	8'159.00
ZE-2017-14.16	J02AA01	Amfotericina B liposomale	2150 mg fino sotto 3150 mg	10'547.00
ZE-2017-14.17	J02AA01	Amfotericina B liposomale	3150 mg fino sotto 4150 mg	14'527.00
ZE-2017-14.18	J02AA01	Amfotericina B liposomale	4150 mg fino sotto 5150 mg	18'507.00
ZE-2017-14.19	J02AA01	Amfotericina B liposomale	5150 mg fino sotto 6150 mg	22'487.00
ZE-2017-14.20	J02AA01	Amfotericina B liposomale	6150 mg fino sotto 8650 mg	29'452.00
ZE-2017-14.21	J02AA01	Amfotericina B liposomale	8650 mg fino sotto 11150 mg	39'402.00
ZE-2017-14.22	J02AA01	Amfotericina B liposomale	11150 mg fino sotto 13650 mg	49'352.00
ZE-2017-14.23	J02AA01	Amfotericina B liposomale	13650 mg fino sotto 18650 mg	64'277.00
ZE-2017-14.24	J02AA01	Amfotericina B liposomale	18650 mg fino sotto 23650 mg	84'177.00
ZE-2017-14.25	J02AA01	Amfotericina B liposomale	23650 mg fino sotto 28650 mg	104'077.00
ZE-2017-14.26	J02AA01	Amfotericina B liposomale	28650 mg fino sotto 33650 mg	123'977.00
ZE-2017-14.27	J02AA01	Amfotericina B liposomale	33650 mg fino sotto 38650 mg	143'877.00
ZE-2017-14.28	J02AA01	Amfotericina B liposomale	38650 mg fino sotto 43650 mg	163'777.00
ZE-2017-14.29	J02AA01	Amfotericina B liposomale	43650 mg e più	183'677.00
ZE-2017-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2017-15.01	J02AC03	Voriconazolo	1000 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ^d	287.40
ZE-2017-15.02	J02AC03	Voriconazolo	1750 mg fino sotto 2500 mg, età < 16 anni ^d	444.15
ZE-2017-15.03	J02AC03	Voriconazolo	2500 mg fino sotto 3500 mg	627.00
ZE-2017-15.04	J02AC03	Voriconazolo	3500 mg fino sotto 4500 mg	836.00
ZE-2017-15.05	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg	1'149.50
ZE-2017-15.06	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	1'567.50
ZE-2017-15.07	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	1'985.50
ZE-2017-15.08	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	2'717.00
ZE-2017-15.09	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	3'762.00
ZE-2017-15.10	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	4'807.00
ZE-2017-15.11	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	5'852.00
ZE-2017-15.12	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	6'897.00
ZE-2017-15.13	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	7'942.00
ZE-2017-15.14	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	8'987.00
ZE-2017-15.15	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg e più	10'032.00
ZE-2017-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2017-16.01	J02AC03	Voriconazolo	600 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ^d	523.45
ZE-2017-16.02	J02AC03	Voriconazolo	800 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ^d	747.80
ZE-2017-16.03	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg	1'046.90
ZE-2017-16.04	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg	1'346.05
ZE-2017-16.05	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg	1'645.15
ZE-2017-16.06	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg	2'093.85

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-16.07	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	2'692.10
ZE-2017-16.08	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	3'290.30
ZE-2017-16.09	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	3'888.55
ZE-2017-16.10	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	4'486.80
ZE-2017-16.11	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	5'085.05
ZE-2017-16.12	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	5'982.40
ZE-2017-16.13	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	7'178.90
ZE-2017-16.14	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	8'375.35
ZE-2017-16.15	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	9'571.85
ZE-2017-16.16	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	11'366.55
ZE-2017-16.17	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	13'759.50
ZE-2017-16.18	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	16'152.50
ZE-2017-16.19	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	18'545.45
ZE-2017-16.20	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	22'134.90
ZE-2017-16.21	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	26'920.80
ZE-2017-16.22	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	31'706.70
ZE-2017-16.23	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	36'492.65
ZE-2017-16.24	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	43'671.50
ZE-2017-16.25	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	53'243.35
ZE-2017-16.26	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	62'815.20
ZE-2017-16.27	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	72'387.05
ZE-2017-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2017-17.01	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ^B	292.95
ZE-2017-17.02	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ^B	488.30
ZE-2017-17.03	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	703.10
ZE-2017-17.04	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	937.50
ZE-2017-17.05	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'171.85
ZE-2017-17.06	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'406.25
ZE-2017-17.07	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'640.60
ZE-2017-17.08	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	1'992.20
ZE-2017-17.09	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	2'460.95
ZE-2017-17.10	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	2'929.70
ZE-2017-17.11	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	3'398.45
ZE-2017-17.12	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	3'867.20
ZE-2017-17.13	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	4'570.30
ZE-2017-17.14	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	5'507.80
ZE-2017-17.15	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	6'445.30
ZE-2017-17.16	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	7'382.80
ZE-2017-17.17	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	8'320.30
ZE-2017-17.18	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	9'726.55
ZE-2017-17.19	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	11'601.55
ZE-2017-17.20	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	13'476.50
ZE-2017-17.21	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	15'351.50
ZE-2017-17.22	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	17'226.50
ZE-2017-17.23	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	19'101.50
ZE-2017-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2017-18.02	J02AX06	Anidulafungina	125 mg fino sotto 200 mg	874.50
ZE-2017-18.03	J02AX06	Anidulafungina	200 mg fino sotto 300 mg	1'345.40
ZE-2017-18.04	J02AX06	Anidulafungina	300 mg fino sotto 400 mg	1'883.55
ZE-2017-18.05	J02AX06	Anidulafungina	400 mg fino sotto 500 mg	2'421.70
ZE-2017-18.06	J02AX06	Anidulafungina	500 mg fino sotto 600 mg	2'959.85
ZE-2017-18.07	J02AX06	Anidulafungina	600 mg fino sotto 700 mg	3'498.00
ZE-2017-18.08	J02AX06	Anidulafungina	700 mg fino sotto 800 mg	4'036.15
ZE-2017-18.09	J02AX06	Anidulafungina	800 mg fino sotto 900 mg	4'574.30
ZE-2017-18.10	J02AX06	Anidulafungina	900 mg fino sotto 1000 mg	5'112.45
ZE-2017-18.11	J02AX06	Anidulafungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'919.65
ZE-2017-18.12	J02AX06	Anidulafungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	6'995.95
ZE-2017-18.13	J02AX06	Anidulafungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	8'072.25
ZE-2017-18.14	J02AX06	Anidulafungina	1600 mg fino sotto 1800 mg	9'148.55

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-18.15	J02AX06	Anidulafungina	1800 mg fino sotto 2000 mg	10'224.85
ZE-2017-18.16	J02AX06	Anidulafungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	11'839.30
ZE-2017-18.17	J02AX06	Anidulafungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	13'991.90
ZE-2017-18.18	J02AX06	Anidulafungina	2800 mg fino sotto 3200 mg	16'144.50
ZE-2017-18.19	J02AX06	Anidulafungina	3200 mg fino sotto 4000 mg	19'373.40
ZE-2017-18.20	J02AX06	Anidulafungina	4000 mg fino sotto 4800 mg	23'678.60
ZE-2017-18.21	J02AX06	Anidulafungina	4800 mg fino sotto 5600 mg	27'983.80
ZE-2017-18.22	J02AX06	Anidulafungina	5600 mg fino sotto 6400 mg	32'289.00
ZE-2017-18.23	J02AX06	Anidulafungina	6400 mg fino sotto 8000 mg	38'746.80
ZE-2017-18.24	J02AX06	Anidulafungina	8000 mg fino sotto 9600 mg	47'357.20
ZE-2017-18.25	J02AX06	Anidulafungina	9600 mg fino sotto 11200 mg	55'967.60
ZE-2017-18.26	J02AX06	Anidulafungina	11200 mg fino sotto 12800 mg	64'578.00
ZE-2017-18.27	J02AX06	Anidulafungina	12800 mg e più	73'188.40
ZE-2017-19		Infliximab, endovenoso		
ZE-2017-19.01	L04AB02	Infliximab	50 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ^B	528.45
ZE-2017-19.02	L04AB02	Infliximab	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ^B	880.75
ZE-2017-19.03	L04AB02	Infliximab	150 mg fino sotto 200 mg	1'233.05
ZE-2017-19.04	L04AB02	Infliximab	200 mg fino sotto 300 mg	1'761.50
ZE-2017-19.05	L04AB02	Infliximab	300 mg fino sotto 400 mg	2'466.05
ZE-2017-19.06	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	3'170.65
ZE-2017-19.07	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	3'875.25
ZE-2017-19.08	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	4'579.85
ZE-2017-19.09	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	5'284.45
ZE-2017-19.10	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	5'989.00
ZE-2017-19.11	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	6'693.60
ZE-2017-19.12	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	7'750.50
ZE-2017-19.13	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	9'159.65
ZE-2017-19.14	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	10'568.85
ZE-2017-19.15	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	11'978.05
ZE-2017-19.16	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	13'387.20
ZE-2017-19.17	L04AB02	Infliximab	2000 mg e più	14'796.40
ZE-2017-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti		
ZE-2017-20.01	Z99.04.11	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	età < 15 anni ^B	1'700.00
ZE-2017-20.02	Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	età < 15 anni ^B	2'762.50
ZE-2017-20.03	Z99.04.14	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità		3'825.00
ZE-2017-20.04	Z99.04.15	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità		5'418.75
ZE-2017-20.05	Z99.04.16	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità		7'543.75
ZE-2017-20.06	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		9'668.75
ZE-2017-20.07	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		11'793.75
ZE-2017-20.08	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		13'918.75
ZE-2017-20.09	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		16'043.75
ZE-2017-20.10	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		18'168.75
ZE-2017-20.11	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		20'293.75
ZE-2017-20.12	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		22'950.00
ZE-2017-20.13	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		26'137.50
ZE-2017-20.14	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		29'325.00
ZE-2017-20.15	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		32'512.50
ZE-2017-20.16	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		35'700.00
ZE-2017-20.17	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		38'887.50
ZE-2017-20.18	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		42'075.00
ZE-2017-20.19	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		45'262.50
ZE-2017-20.20	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		48'450.00
ZE-2017-20.21	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		51'637.50
ZE-2017-20.22	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità		54'825.00
ZE-2017-20.23	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità		58'012.50
ZE-2017-20.24	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità		61'200.00
ZE-2017-21		Trasfusione di concentrati piastrinici		
ZE-2017-21.01	Z99.05.10	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ^B	2'040.70

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-21.02	Z99.05.11	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 4 a 5 concentrati		4'591.60
ZE-2017-21.03	Z99.05.12	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 6 a 8 concentrati		7'142.45
ZE-2017-21.04	Z99.05.13	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 9 a 12 concentrati		10'713.70
ZE-2017-21.05	Z99.05.14	Trasfusione di concentrato piastrinico, da 13 a 15 concentrati		14'284.90
ZE-2017-21.06	Z99.05.16	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 16 a 18 concentrati		17'345.95
ZE-2017-21.07	Z99.05.17	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 19 a 21 concentrati		20'407.00
ZE-2017-21.08	Z99.05.18	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 22 a 24 concentrati		23'468.05
ZE-2017-21.09	Z99.05.19	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 25 a 27 concentrati		26'529.10
ZE-2017-21.10	Z99.05.1A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 28 a 30 concentrati		29'590.15
ZE-2017-21.11	Z99.05.1B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 31 a 36 concentrati		34'181.75
ZE-2017-21.12	Z99.05.1C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 37 a 42 concentrati		40'303.85
ZE-2017-21.13	Z99.05.1D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 43 a 48 concentrati		46'425.95
ZE-2017-21.14	Z99.05.1E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 49 a 54 concentrati		52'548.05
ZE-2017-21.15	Z99.05.1F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 55 a 60 concentrati		58'670.15
ZE-2017-21.16	Z99.05.1G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 61 a 66 concentrati		64'792.25
ZE-2017-21.17	Z99.05.1H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 67 a 72 concentrati		70'914.35
ZE-2017-21.18	Z99.05.1I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 73 a 78 concentrati		77'036.45
ZE-2017-21.19	Z99.05.1J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 79 a 84 concentrati		83'158.55
ZE-2017-21.20	Z99.05.1K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 85 a 90 concentrati		89'280.65
ZE-2017-21.21	Z99.05.1L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 91 a 96 concentrati		95'402.75
ZE-2017-21.22	Z99.05.1M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 97 a 102 concentrati		101'524.80
ZE-2017-21.23	Z99.05.1N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 103 a 108 concentrati		107'646.95
ZE-2017-21.24	Z99.05.1O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 109 a 114 concentrati		113'769.05
ZE-2017-21.25	Z99.05.1P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 115 a 120 concentrati		119'891.15
ZE-2017-21.26	Z99.05.1Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 126 concentrati		126'013.25
ZE-2017-21.27	Z99.05.1R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 127 e più concentrati		132'135.35
ZE-2017-22		Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi		
ZE-2017-22.02	Z99.05.32	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 2 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'040.70
ZE-2017-22.03	Z99.05.33	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	3'061.05
ZE-2017-22.04	Z99.05.34	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 4 concentrati		4'081.40
ZE-2017-22.05	Z99.05.35	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 5 concentrati		5'101.75
ZE-2017-22.06	Z99.05.36	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 6 a 8 concentrati		7'142.45
ZE-2017-22.07	Z99.05.37	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 9 a 12 concentrati		10'713.70
ZE-2017-22.08	Z99.05.38	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 13 a 15 concentrati		14'284.90
ZE-2017-22.09	Z99.05.39	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 16 a 18 concentrati		17'345.95
ZE-2017-22.10	Z99.05.3A	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 19 a 21 concentrati		20'407.00
ZE-2017-22.11	Z99.05.3B	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 22 a 24 concentrati		23'468.05
ZE-2017-22.12	Z99.05.3C	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 25 a 27 concentrati		26'529.10
ZE-2017-22.13	Z99.05.3D	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 28 a 30 concentrati		29'590.15
ZE-2017-22.14	Z99.05.3E	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 31 a 36 concentrati		34'181.75
ZE-2017-22.15	Z99.05.3F	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 37 a 42 concentrati		40'303.85
ZE-2017-22.16	Z99.05.3G	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 43 a 48 concentrati		46'425.95
ZE-2017-22.17	Z99.05.3H	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 49 a 54 concentrati		52'548.05
ZE-2017-22.18	Z99.05.3I	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 55 a 60 concentrati		58'670.15
ZE-2017-22.19	Z99.05.3J	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 61 a 66 concentrati		64'792.25
ZE-2017-22.20	Z99.05.3K	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 67 a 82 concentrati		76'016.10
ZE-2017-22.21	Z99.05.3L	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 83 a 88 concentrati		87'239.95
ZE-2017-22.22	Z99.05.3M	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 89 a 94 concentrati		93'362.05
ZE-2017-22.23	Z99.05.3N	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 95 a 100 concentrati		99'484.15
ZE-2017-22.24	Z99.05.3O	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 101 a 106 concentrati		105'606.25
ZE-2017-22.25	Z99.05.3P	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 107 a 112 concentrati		111'728.35
ZE-2017-22.26	Z99.05.3Q	Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 113 a 118 concentrati		117'850.45
ZE-2017-22.27	Z99.05.3R	Trasfusione di concentrati piastrinici, 119 e più concentrati		123'972.55
ZE-2017-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2017-23.01	Z99.05.21	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 1 a 3 concentrati	età < 15 anni ⁶	2'312.15
ZE-2017-23.02	Z99.05.22	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 4 a 5 concentrati		4'785.35
ZE-2017-23.03	Z99.05.23	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		7'434.15
ZE-2017-23.04	Z99.05.24	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 12 concentrati		11'019.55

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-23.05	Z99.05.25	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 13 a 15 concentrati		14'604.95
ZE-2017-23.06	Z99.05.26	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 16 a 18 concentrati		17'678.15
ZE-2017-23.07	Z99.05.27	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 19 a 21 concentrati		20'751.35
ZE-2017-23.08	Z99.05.28	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 22 a 24 concentrati		23'824.55
ZE-2017-23.09	Z99.05.29	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 25 a 27 concentrati		26'897.75
ZE-2017-23.10	Z99.05.2A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 28 a 30 concentrati		29'970.95
ZE-2017-23.11	Z99.05.2B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 31 a 33 concentrati		33'044.15
ZE-2017-23.12	Z99.05.2C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 34 a 36 concentrati		36'117.35
ZE-2017-23.13	Z99.05.2D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 37 a 39 concentrati		39'190.55
ZE-2017-23.14	Z99.05.2E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 40 a 42 concentrati		42'263.75
ZE-2017-23.15	Z99.05.2F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 43 a 45 concentrati		45'336.95
ZE-2017-23.16	Z99.05.2G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 46 a 48 concentrati		48'410.15
ZE-2017-23.17	Z99.05.2H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 49 a 51 concentrati		51'483.35
ZE-2017-23.18	Z99.05.2I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 52 a 54 concentrati		54'556.55
ZE-2017-23.19	Z99.05.2J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 55 a 57 concentrati		57'629.75
ZE-2017-23.20	Z99.05.2K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 58 a 60 concentrati		60'702.95
ZE-2017-23.21	Z99.05.2L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 61 a 63 concentrati		63'776.15
ZE-2017-23.22	Z99.05.2M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 64 a 66 concentrati		66'849.35
ZE-2017-23.23	Z99.05.2N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 67 a 69 concentrati		69'922.55
ZE-2017-23.24	Z99.05.2O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 70 e più concentrati		72'995.75
ZE-2017-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
ZE-2017-24.01	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.02	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2017-24.03	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.04	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2'285.40
ZE-2017-24.05	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		2'285.40
ZE-2017-24.06	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		2'285.40
ZE-2017-24.07	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		3'428.10
ZE-2017-24.08	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		3'428.10
ZE-2017-24.09	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		3'428.10
ZE-2017-24.10	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.11	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2017-24.12	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.13	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.14	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2017-24.15	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.16	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		1'142.70
ZE-2017-24.17	Z51.87.20	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto biliare		1'142.70
ZE-2017-24.18	Z51.87.21	Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare		2'285.40
ZE-2017-24.19	Z51.87.22	Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare		3'428.10
ZE-2017-24.20	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) rivestito non autoespandente nel dotto biliare		1'142.70
ZE-2017-24.21	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare		2'285.40
ZE-2017-24.22	Z51.87.32	Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare		3'428.10
ZE-2017-24.23	Z51.98.30	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di uno stent (protesi) autoespandente		1'142.70
ZE-2017-24.24	Z51.98.31	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di due stent (protesi) autoespandenti		2'285.40
ZE-2017-24.25	Z51.98.32	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di tre stent (protesi) autoespandenti		3'428.10
ZE-2017-24.26	Z51.98.33	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di quattro stent (protesi) autoespandenti		4'570.80
ZE-2017-24.27	Z51.98.34	Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di cinque stent (protesi) autoespandenti		5'713.50
ZE-2017-24.28	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-2017-24.29	Z51.99.40	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2017-24.30	Z51.99.41	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		2'285.40
ZE-2017-24.31	Z51.99.42	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		3'428.10
ZE-2017-24.32	Z51.99.43	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		4'570.80
ZE-2017-24.33	Z51.99.44	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto		5'713.50
ZE-2017-24.34	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-2017-24.35	Z51.99.50	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.36	Z51.99.51	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		2'285.40
ZE-2017-24.37	Z51.99.52	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		3'428.10
ZE-2017-24.38	Z51.99.53	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		4'570.80
ZE-2017-24.39	Z51.99.54	Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica		5'713.50

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-24.40	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-2017-24.41	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		1'142.70
ZE-2017-24.42	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		1'142.70
ZE-2017-24.43	Z52.93.20	Inserzione e sostituzione endoscopica di sonda (stent) autoespandente nel dotto pancreatico		1'142.70
ZE-2017-24.44	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		1'142.70
ZE-2017-26		Aferesi / Plasmaferesi		
			Questo compenso supplementare non può essere conteggiato nei 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-2017-26.01	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica		1'060.05
	Z99.73	Eritrocitoaferesi terapeutica		
	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica		
ZE-2017-26.02	Z99.71.10	Plasmaferesi terapeutica, con plasma normale		1'585.90
	Z99.71.11	Plasmaferesi terapeutica, con fresh frozen plasma (FFP)		
	Z99.76.10	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile		
	Z99.76.20	LDL-aferesi		
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica		
ZE-2017-26.03	Z99.76.11	Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		2'002.30
ZE-2017-28		Immunoglobulina umana anti epatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2017-28.01	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	1000 U fino sotto 2000 U	1'162.00
ZE-2017-28.02	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	2000 U fino sotto 4000 U	2'324.05
ZE-2017-28.03	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3'873.40
ZE-2017-28.04	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	6000 U fino sotto 8000 U	5'422.75
ZE-2017-28.05	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	8000 U fino sotto 10000 U	6'972.10
ZE-2017-28.06	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	10000 U fino sotto 12000 U	8'521.45
ZE-2017-28.07	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	12000 U fino sotto 14000 U	10'070.80
ZE-2017-28.08	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	14000 U fino sotto 16000 U	11'620.15
ZE-2017-28.09	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	16000 U fino sotto 18000 U	13'169.50
ZE-2017-28.10	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	18000 U fino sotto 20000 U	14'718.85
ZE-2017-28.11	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	20000 U fino sotto 22000 U	16'268.20
ZE-2017-28.12	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	22000 U fino sotto 24000 U	17'817.55
ZE-2017-28.13	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	24000 U fino sotto 28000 U	20'141.55
ZE-2017-28.14	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	28000 U fino sotto 32000 U	23'240.25
ZE-2017-28.15	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	32000 U fino sotto 36000 U	26'338.95
ZE-2017-28.16	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	36000 U fino sotto 40000 U	29'437.65
ZE-2017-28.17	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	40000 U fino sotto 46000 U	33'311.05
ZE-2017-28.18	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	46000 U fino sotto 52000 U	37'959.10
ZE-2017-28.19	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	52000 U fino sotto 58000 U	42'607.15
ZE-2017-28.20	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	58000 U fino sotto 64000 U	47'255.20
ZE-2017-28.21	J06BB04	Immunoglobulina umana anti epatite B	64000 U e più	51'903.25
ZE-2017-30		Fibrinogeno umano, endovenoso		
			La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-30.01	B02BB01	Fibrinogeno umano	2 g fino sotto 10 g	1'953.50
ZE-2017-30.02	B02BB01	Fibrinogeno umano	10 g fino sotto 20 g	4'883.75
ZE-2017-30.03	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	8'139.60
ZE-2017-30.04	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	11'395.45
ZE-2017-30.05	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	14'651.30
ZE-2017-30.06	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	17'907.15
ZE-2017-30.07	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 70 g	21'163.00
ZE-2017-30.08	B02BB01	Fibrinogeno umano	70 g fino sotto 80 g	24'418.85
ZE-2017-30.09	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g e più	27'674.70
ZE-2017-31		Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione), endovenoso		
ZE-2017-31.01	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	3500 IU fino sotto 4500 IU	1'377.60
ZE-2017-31.02	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	4500 IU fino sotto 5500 IU	1'722.00
ZE-2017-31.03	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	5500 IU fino sotto 6500 IU	2'066.40

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-31.04	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	6500 IU fino sotto 7500 IU	2'410.80
ZE-2017-31.05	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	7500 IU fino sotto 8500 IU	2'755.20
ZE-2017-31.06	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	8500 IU fino sotto 9500 IU	3'099.60
ZE-2017-31.07	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	9500 IU fino sotto 10500 IU	3'444.00
ZE-2017-31.08	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	10500 IU fino sotto 15500 IU	4'477.20
ZE-2017-31.09	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	15500 IU fino sotto 20500 IU	6'199.20
ZE-2017-31.10	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	20500 IU fino sotto 25500 IU	7'921.20
ZE-2017-31.11	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	25500 IU fino sotto 30500 IU	9'643.20
ZE-2017-31.12	B02BD01	Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione)	30500 IU e più	11'365.20
ZE-2017-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-32.01	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'820.35
ZE-2017-32.02	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'508.50
ZE-2017-32.03	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	10'847.50
ZE-2017-32.04	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	15'186.50
ZE-2017-32.05	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	19'525.50
ZE-2017-32.06	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	23'864.50
ZE-2017-32.07	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	28'203.50
ZE-2017-32.08	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	32'542.50
ZE-2017-32.09	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	36'881.50
ZE-2017-32.10	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	41'220.50
ZE-2017-32.11	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	45'559.50
ZE-2017-32.12	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	49'898.50
ZE-2017-32.13	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 IU fino sotto 65000 IU	54'237.50
ZE-2017-32.14	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 IU fino sotto 70000 IU	58'576.50
ZE-2017-32.15	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 IU fino sotto 75000 IU	62'915.50
ZE-2017-32.16	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 IU fino sotto 80000 IU	67'254.50
ZE-2017-32.17	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 IU fino sotto 85000 IU	71'593.50
ZE-2017-32.18	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 IU fino sotto 90000 IU	75'932.50
ZE-2017-32.19	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 IU e più	80'271.50
ZE-2017-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-33.01	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'814.45
ZE-2017-33.02	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'494.95
ZE-2017-33.03	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	10000 IU fino sotto 15000 IU	10'824.90
ZE-2017-33.04	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	15000 IU fino sotto 20000 IU	15'154.85
ZE-2017-33.05	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 IU fino sotto 25000 IU	19'484.80
ZE-2017-33.06	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	25000 IU fino sotto 30000 IU	23'814.75
ZE-2017-33.07	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	30000 IU fino sotto 35000 IU	28'144.70
ZE-2017-33.08	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	35000 IU fino sotto 40000 IU	32'474.65
ZE-2017-33.09	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	40000 IU fino sotto 45000 IU	36'804.60
ZE-2017-33.10	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	45000 IU fino sotto 50000 IU	41'134.55
ZE-2017-33.11	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 IU fino sotto 55000 IU	45'464.50
ZE-2017-33.12	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	55000 IU fino sotto 60000 IU	49'794.45
ZE-2017-33.13	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	60000 IU e più	54'124.40
ZE-2017-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	1500 IU fino sotto 5000 IU	4'525.80
ZE-2017-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	5000 IU fino sotto 10000 IU	10'444.10
ZE-2017-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	10000 IU fino sotto 15000 IU	17'406.85
ZE-2017-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	15000 IU fino sotto 20000 IU	24'369.60
ZE-2017-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	20000 IU fino sotto 25000 IU	31'332.35
ZE-2017-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	25000 IU fino sotto 30000 IU	38'295.05
ZE-2017-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	30000 IU fino sotto 35000 IU	45'257.80
ZE-2017-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	35000 IU fino sotto 40000 IU	52'220.55
ZE-2017-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	40000 IU fino sotto 45000 IU	59'183.30
ZE-2017-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	45000 IU fino sotto 50000 IU	66'146.05
ZE-2017-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	50000 IU fino sotto 55000 IU	73'108.75
ZE-2017-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	55000 IU fino sotto 60000 IU	80'071.50
ZE-2017-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	60000 IU fino sotto 65000 IU	87'034.25
ZE-2017-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	65000 IU fino sotto 70000 IU	93'997.00
ZE-2017-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	70000 IU fino sotto 75000 IU	100'959.75

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	75000 IU fino sotto 80000 IU	107'922.45
ZE-2017-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	80000 IU fino sotto 85000 IU	114'885.20
ZE-2017-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	85000 IU fino sotto 90000 IU	121'847.95
ZE-2017-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	90000 IU fino sotto 95000 IU	128'810.70
ZE-2017-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	95000 IU fino sotto 100000 IU	135'773.45
ZE-2017-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	100000 IU fino sotto 105000 IU	142'736.15
ZE-2017-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	105000 IU fino sotto 110000 IU	149'698.90
ZE-2017-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	110000 IU fino sotto 115000 IU	156'661.65
ZE-2017-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	115000 IU fino sotto 120000 IU	163'624.40
ZE-2017-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	120000 IU fino sotto 125000 IU	170'587.15
ZE-2017-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	125000 IU fino sotto 130000 IU	177'549.85
ZE-2017-34.27	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA	130000 IU e più	184'512.60
ZE-2017-35		Emostasi IX, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-35.01	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'465.80
ZE-2017-35.02	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'690.25
ZE-2017-35.03	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	9'483.75
ZE-2017-35.04	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	13'277.25
ZE-2017-35.05	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	17'070.75
ZE-2017-35.06	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	20'864.25
ZE-2017-35.07	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	24'657.75
ZE-2017-35.08	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	28'451.25
ZE-2017-35.09	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	32'244.75
ZE-2017-35.10	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	36'038.25
ZE-2017-35.11	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	39'831.75
ZE-2017-35.12	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	43'625.25
ZE-2017-35.13	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	60000 IU fino sotto 65000 IU	47'418.75
ZE-2017-35.14	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	65000 IU fino sotto 70000 IU	51'212.25
ZE-2017-35.15	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	70000 IU fino sotto 75000 IU	55'005.75
ZE-2017-35.16	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	75000 IU fino sotto 80000 IU	58'799.25
ZE-2017-35.17	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	80000 IU fino sotto 85000 IU	62'592.75
ZE-2017-35.18	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	85000 IU fino sotto 90000 IU	66'386.25
ZE-2017-35.19	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	90000 IU fino sotto 95000 IU	70'179.75
ZE-2017-35.20	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	95000 IU fino sotto 100000 IU	73'973.25
ZE-2017-35.21	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	100000 IU fino sotto 105000 IU	77'766.75
ZE-2017-35.22	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	105000 IU fino sotto 110000 IU	81'560.25
ZE-2017-35.23	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	110000 IU fino sotto 115000 IU	85'353.75
ZE-2017-35.24	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	115000 IU fino sotto 120000 IU	89'147.25
ZE-2017-35.25	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	120000 IU fino sotto 125000 IU	92'940.75
ZE-2017-35.26	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	125000 IU fino sotto 130000 IU	96'734.25
ZE-2017-35.27	B02BD04	Emostasi IX, plasmatica	130000 IU e più	100'527.75
ZE-2017-36		Emostasi VII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-36.01	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	2000 IU fino sotto 5000 IU	2'665.70
ZE-2017-36.02	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'712.25
ZE-2017-36.03	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	10000 IU fino sotto 15000 IU	9'520.40
ZE-2017-36.04	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	15000 IU fino sotto 20000 IU	13'328.60
ZE-2017-36.05	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	20000 IU fino sotto 25000 IU	17'136.75
ZE-2017-36.06	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	25000 IU fino sotto 30000 IU	20'944.90
ZE-2017-36.07	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	30000 IU fino sotto 35000 IU	24'753.10
ZE-2017-36.08	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	35000 IU fino sotto 40000 IU	28'561.25
ZE-2017-36.09	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	40000 IU fino sotto 45000 IU	32'369.40
ZE-2017-36.10	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	45000 IU fino sotto 50000 IU	36'177.60
ZE-2017-36.11	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	50000 IU fino sotto 55000 IU	39'985.75
ZE-2017-36.12	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	55000 IU fino sotto 60000 IU	43'793.90
ZE-2017-36.13	B02BD05	Emostasi VII, plasmatica	60000 IU e più	47'602.10
ZE-2017-37		Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-37.01	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	1000 IU fino sotto 1500 IU, età < 16 anni ⁸	1'112.50
ZE-2017-37.02	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'892.50
ZE-2017-37.03	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'675.00
ZE-2017-37.04	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	10000 IU fino sotto 15000 IU	11'125.00

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-37.05	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	15000 IU fino sotto 20000 IU	15'575.00
ZE-2017-37.06	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	20000 IU fino sotto 25000 IU	20'025.00
ZE-2017-37.07	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	25000 IU fino sotto 30000 IU	24'475.00
ZE-2017-37.08	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	30000 IU fino sotto 35000 IU	28'925.00
ZE-2017-37.09	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	35000 IU fino sotto 40000 IU	33'375.00
ZE-2017-37.10	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	40000 IU fino sotto 45000 IU	37'825.00
ZE-2017-37.11	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	45000 IU fino sotto 50000 IU	42'275.00
ZE-2017-37.12	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	50000 IU fino sotto 55000 IU	46'725.00
ZE-2017-37.13	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	55000 IU fino sotto 60000 IU	51'175.00
ZE-2017-37.14	B02BD06	Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in combinazione	60000 IU e più	55'625.00
ZE-2017-39		Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa), endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-39.01	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	1 mg fino sotto 2 mg, età < 16 anni ⁸	1'267.25
ZE-2017-39.02	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	2 mg fino sotto 8 mg	4'224.20
ZE-2017-39.03	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	8 mg fino sotto 14 mg	9'293.25
ZE-2017-39.04	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	14 mg fino sotto 20 mg	14'362.30
ZE-2017-39.05	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	20 mg fino sotto 26 mg	19'431.30
ZE-2017-39.06	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	26 mg fino sotto 32 mg	24'500.35
ZE-2017-39.07	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	32 mg fino sotto 38 mg	29'569.40
ZE-2017-39.08	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	38 mg fino sotto 44 mg	34'638.45
ZE-2017-39.09	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	44 mg fino sotto 50 mg	39'707.50
ZE-2017-39.10	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	50 mg fino sotto 58 mg	45'621.35
ZE-2017-39.11	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	58 mg fino sotto 66 mg	52'380.10
ZE-2017-39.12	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	66 mg fino sotto 74 mg	59'138.80
ZE-2017-39.13	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	74 mg fino sotto 82 mg	65'897.50
ZE-2017-39.14	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	82 mg fino sotto 90 mg	72'656.25
ZE-2017-39.15	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	90 mg fino sotto 98 mg	79'414.95
ZE-2017-39.16	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	98 mg fino sotto 106 mg	86'173.70
ZE-2017-39.17	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	106 mg fino sotto 114 mg	92'932.40
ZE-2017-39.18	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	114 mg fino sotto 120 mg	99'691.10
ZE-2017-39.19	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	120 mg fino sotto 130 mg	106'449.85
ZE-2017-39.20	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	130 mg fino sotto 140 mg	114'053.40
ZE-2017-39.21	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	140 mg fino sotto 150 mg	122'501.80
ZE-2017-39.22	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	150 mg fino sotto 160 mg	130'950.20
ZE-2017-39.23	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	160 mg fino sotto 170 mg	139'398.60
ZE-2017-39.24	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	170 mg fino sotto 180 mg	147'847.00
ZE-2017-39.25	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	180 mg fino sotto 190 mg	156'295.40
ZE-2017-39.26	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	190 mg fino sotto 200 mg	164'743.80
ZE-2017-39.27	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	200 mg fino sotto 215 mg	173'192.20
ZE-2017-39.28	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	215 mg fino sotto 230 mg	181'640.60
ZE-2017-39.29	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	230 mg fino sotto 245 mg	190'089.00
ZE-2017-39.30	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	245 mg fino sotto 260 mg	198'537.40
ZE-2017-39.31	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	260 mg fino sotto 275 mg	206'985.80
ZE-2017-39.32	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	275 mg fino sotto 290 mg	215'434.20
ZE-2017-39.33	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	290 mg fino sotto 305 mg	223'882.60
ZE-2017-39.34	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	305 mg fino sotto 320 mg	232'331.00
ZE-2017-39.35	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	320 mg fino sotto 340 mg	240'779.40
ZE-2017-39.36	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	340 mg fino sotto 360 mg	249'227.80
ZE-2017-39.37	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	360 mg fino sotto 380 mg	257'676.20
ZE-2017-39.38	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	380 mg fino sotto 400 mg	266'124.60
ZE-2017-39.39	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	400 mg fino sotto 420 mg	274'573.00
ZE-2017-39.40	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	420 mg fino sotto 440 mg	283'021.40
ZE-2017-39.41	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	440 mg fino sotto 460 mg	291'469.80
ZE-2017-39.42	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	460 mg fino sotto 480 mg	299'918.20
ZE-2017-39.43	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	480 mg fino sotto 500 mg	308'366.60
ZE-2017-39.44	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	500 mg fino sotto 550 mg	316'815.00
ZE-2017-39.45	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	550 mg fino sotto 600 mg	325'263.40
ZE-2017-39.46	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	600 mg fino sotto 650 mg	333'711.80
ZE-2017-39.47	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	650 mg fino sotto 700 mg	342'160.20
ZE-2017-39.48	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	700 mg fino sotto 750 mg	350'608.60
ZE-2017-39.49	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	750 mg fino sotto 800 mg	359'057.00
ZE-2017-39.50	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	800 mg fino sotto 850 mg	367'505.40

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-39.51	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	850 mg fino sotto 900 mg	739'235.00
ZE-2017-39.52	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	900 mg fino sotto 950 mg	781'477.00
ZE-2017-39.53	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	950 mg fino sotto 1000 mg	823'719.00
ZE-2017-39.54	B02BD08	Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa)	1000 mg e più	865'961.00
ZE-2017-40		Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante), endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-40.01	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	1500 IU fino sotto 5000 IU	2'926.25
ZE-2017-40.02	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	5000 IU fino sotto 10000 IU	6'752.85
ZE-2017-40.03	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	10000 IU fino sotto 15000 IU	11'254.75
ZE-2017-40.04	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	15000 IU fino sotto 20000 IU	15'756.70
ZE-2017-40.05	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	20000 IU fino sotto 25000 IU	20'258.60
ZE-2017-40.06	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	25000 IU fino sotto 30000 IU	24'760.50
ZE-2017-40.07	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	30000 IU fino sotto 35000 IU	29'262.40
ZE-2017-40.08	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	35000 IU fino sotto 40000 IU	33'764.30
ZE-2017-40.09	B02BD09	Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante)	40000 IU e più	38'266.20
ZE-2017-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2017-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1'310.25
ZE-2017-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2'183.75
ZE-2017-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3'057.25
ZE-2017-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	3'930.75
ZE-2017-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	4'804.25
ZE-2017-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	5'677.75
ZE-2017-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	6'551.25
ZE-2017-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	7'861.50
ZE-2017-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	9'608.50
ZE-2017-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	11'355.50
ZE-2017-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	13'102.50
ZE-2017-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	14'849.50
ZE-2017-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	16'596.50
ZE-2017-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	18'343.50
ZE-2017-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	20'090.50
ZE-2017-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	21'837.50
ZE-2017-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	23'584.50
ZE-2017-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	26'205.00
ZE-2017-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	29'699.00
ZE-2017-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	34'940.00
ZE-2017-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	41'928.00
ZE-2017-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	48'916.00
ZE-2017-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	59'398.00
ZE-2017-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	73'374.00
ZE-2017-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	87'350.00
ZE-2017-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2017-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'014.75
ZE-2017-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'820.60
ZE-2017-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'626.50
ZE-2017-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'432.40
ZE-2017-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'238.30
ZE-2017-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'044.20
ZE-2017-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	6'850.10
ZE-2017-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	7'656.00
ZE-2017-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	8'864.80
ZE-2017-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'476.60
ZE-2017-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'088.40
ZE-2017-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	13'700.15
ZE-2017-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	15'311.95
ZE-2017-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	17'729.65
ZE-2017-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	20'953.20
ZE-2017-42.16	L01BB07	Nelarabina	14000 mg e più	24'176.75

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-43		Etanercept, sottocutanea		
ZE-2017-43.01	L04AB01	Etanercept	100 mg fino sotto 125 mg	907.95
ZE-2017-43.02	L04AB01	Etanercept	125 mg fino sotto 150 mg	1'109.75
ZE-2017-43.03	L04AB01	Etanercept	150 mg fino sotto 200 mg	1'412.40
ZE-2017-43.04	L04AB01	Etanercept	200 mg fino sotto 250 mg	1'815.95
ZE-2017-43.05	L04AB01	Etanercept	250 mg fino sotto 300 mg	2'219.45
ZE-2017-43.06	L04AB01	Etanercept	300 mg e più	2'623.00
ZE-2017-44		Adalimumab, sottocutanea		
ZE-2017-44.01	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [§]	697.10
ZE-2017-44.02	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	1'394.15
ZE-2017-44.03	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	2'091.25
ZE-2017-44.04	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	2'788.30
ZE-2017-44.05	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	3'485.40
ZE-2017-44.06	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	4'182.50
ZE-2017-44.07	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	4'879.55
ZE-2017-44.08	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	5'576.65
ZE-2017-44.09	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	6'273.70
ZE-2017-44.10	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	6'970.80
ZE-2017-44.11	L04AB04	Adalimumab	420 mg e più	7'667.90
ZE-2017-45		Certolizumab, sottocutanea		
ZE-2017-45.01	L04AB05	Certolizumab	200 mg fino sotto 400 mg	875.00
ZE-2017-45.02	L04AB05	Certolizumab	400 mg fino sotto 600 mg	1'458.35
ZE-2017-45.03	L04AB05	Certolizumab	600 mg fino sotto 800 mg	2'041.65
ZE-2017-45.04	L04AB05	Certolizumab	800 mg fino sotto 1000 mg	2'625.00
ZE-2017-45.05	L04AB05	Certolizumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	3'208.35
ZE-2017-45.06	L04AB05	Certolizumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	3'791.70
ZE-2017-45.07	L04AB05	Certolizumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	4'375.00
ZE-2017-45.08	L04AB05	Certolizumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	4'958.35
ZE-2017-45.09	L04AB05	Certolizumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	5'541.70
ZE-2017-45.10	L04AB05	Certolizumab	2000 mg fino sotto 2200 mg	6'125.00
ZE-2017-45.11	L04AB05	Certolizumab	2200 mg fino sotto 2400 mg	6'708.35
ZE-2017-45.12	L04AB05	Certolizumab	2400 mg e più	7'291.70
ZE-2017-46		Golimumab, sottocutanea		
ZE-2017-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'026.40
ZE-2017-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	2'052.85
ZE-2017-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	3'079.25
ZE-2017-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	4'105.65
ZE-2017-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	5'132.10
ZE-2017-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	6'158.50
ZE-2017-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	7'184.90
ZE-2017-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	8'211.30
ZE-2017-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	9'237.75
ZE-2017-47		Tocilizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2017-47.01	L04AC07	Tocilizumab	400 mg fino sotto 560 mg	1'094.10
ZE-2017-47.02	L04AC07	Tocilizumab	560 mg fino sotto 720 mg	1'458.80
ZE-2017-47.03	L04AC07	Tocilizumab	720 mg fino sotto 880 mg	1'823.55
ZE-2017-47.04	L04AC07	Tocilizumab	880 mg fino sotto 1040 mg	2'188.25
ZE-2017-47.05	L04AC07	Tocilizumab	1040 mg fino sotto 1200 mg	2'552.95
ZE-2017-47.06	L04AC07	Tocilizumab	1200 mg fino sotto 1360 mg	2'917.65
ZE-2017-47.07	L04AC07	Tocilizumab	1360 mg fino sotto 1520 mg	3'282.35
ZE-2017-47.08	L04AC07	Tocilizumab	1520 mg fino sotto 1680 mg	3'647.05
ZE-2017-47.09	L04AC07	Tocilizumab	1680 mg e più	4'011.75

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		
ZE-2017-48.01	Z39.72.13	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso		10'149.50
ZE-2017-49		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-2017-49.01	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		10'011.95
	Z37.69.71	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore		10'011.95
	Z37.69.80	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore		10'011.95
	Z37.69.81	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore		10'011.95
	Z37.69.A0	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, meno di 24 ore		10'011.95
	Z37.69.A1	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 24 ore a meno di 48 ore		10'011.95
ZE-2017-49.02	Z37.69.72	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		11'905.55
	Z37.69.73	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore		11'905.55
	Z37.69.82	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore		11'905.55
	Z37.69.83	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore		11'905.55
	Z37.69.A2	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 48 ore a meno di 72 ore		11'905.55
	Z37.69.A3	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 72 ore a meno di 96 ore		11'905.55
ZE-2017-49.03	Z37.69.74	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		13'799.15
	Z37.69.75	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		13'799.15
	Z37.69.76	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore		13'799.15
	Z37.69.77	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più		13'799.15
	Z37.69.84	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore		13'799.15
	Z37.69.85	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore		13'799.15
	Z37.69.86	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore		13'799.15
	Z37.69.87	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più		13'799.15
	Z37.69.A4	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 96 ore a meno di 120 ore		13'799.15
	Z37.69.A5	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 120 ore a meno di 144 ore		13'799.15
Z37.69.A6	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, da 144 ore a meno di 168 ore		13'799.15	
Z37.69.A7	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, venoarterioso o veno-venoarterioso, 168 ore e più		13'799.15	
ZE-2017-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2017-51.01	L01XX32	Bortezomib	1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni ³	565.05
ZE-2017-51.02	L01XX32	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	904.05
ZE-2017-51.03	L01XX32	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	1'356.10
ZE-2017-51.04	L01XX32	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	1'808.15
ZE-2017-51.05	L01XX32	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	2'260.20
ZE-2017-51.06	L01XX32	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	2'712.20

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-51.07	L01XX32	Bortezomib	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	3'164.25
ZE-2017-51.08	L01XX32	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 8.5 mg	3'616.30
ZE-2017-51.09	L01XX32	Bortezomib	8.5 mg fino sotto 9.5 mg	4'068.35
ZE-2017-51.10	L01XX32	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 10.5 mg	4'520.35
ZE-2017-51.11	L01XX32	Bortezomib	10.5 mg fino sotto 11.5 mg	4'972.40
ZE-2017-51.12	L01XX32	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	5'650.45
ZE-2017-51.13	L01XX32	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 15.5 mg	6'554.55
ZE-2017-51.14	L01XX32	Bortezomib	15.5 mg fino sotto 17.5 mg	7'458.60
ZE-2017-51.15	L01XX32	Bortezomib	17.5 mg fino sotto 19.5 mg	8'362.70
ZE-2017-51.16	L01XX32	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 21.5 mg	9'266.75
ZE-2017-51.17	L01XX32	Bortezomib	21.5 mg fino sotto 23.5 mg	10'170.85
ZE-2017-51.18	L01XX32	Bortezomib	23.5 mg fino sotto 25.5 mg	11'074.90
ZE-2017-51.19	L01XX32	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 27.5 mg	11'978.95
ZE-2017-51.20	L01XX32	Bortezomib	27.5 mg fino sotto 29.5 mg	12'883.05
ZE-2017-51.21	L01XX32	Bortezomib	29.5 mg e più	13'787.10
ZE-2017-52		L'immunoglobulina umana, polivalente, endovenoso		
ZE-2017-52.01	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni ²	181.95
ZE-2017-52.02	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni ⁸	363.85
ZE-2017-52.03	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni ⁸	606.40
ZE-2017-52.04	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	15 g fino sotto 25 g	970.25
ZE-2017-52.05	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	25 g fino sotto 35 g	1'455.40
ZE-2017-52.06	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	35 g fino sotto 45 g	1'940.55
ZE-2017-52.07	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	45 g fino sotto 55 g	2'425.65
ZE-2017-52.08	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	55 g fino sotto 65 g	2'910.80
ZE-2017-52.09	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	65 g fino sotto 75 g	3'395.95
ZE-2017-52.10	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	75 g fino sotto 85 g	3'881.10
ZE-2017-52.11	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	85 g fino sotto 105 g	4'608.80
ZE-2017-52.12	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	105 g fino sotto 125 g	5'579.05
ZE-2017-52.13	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	125 g fino sotto 145 g	6'549.30
ZE-2017-52.14	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	145 g fino sotto 165 g	7'519.60
ZE-2017-52.15	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	165 g fino sotto 185 g	8'489.85
ZE-2017-52.16	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	185 g fino sotto 205 g	9'460.15
ZE-2017-52.17	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	205 g fino sotto 225 g	10'430.40
ZE-2017-52.18	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	225 g fino sotto 245 g	11'400.65
ZE-2017-52.19	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	245 g fino sotto 285 g	12'856.05
ZE-2017-52.20	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	285 g fino sotto 325 g	14'796.60
ZE-2017-52.21	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	325 g fino sotto 365 g	16'737.15
ZE-2017-52.22	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	365 g fino sotto 445 g	19'647.95
ZE-2017-52.23	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	445 g fino sotto 525 g	23'529.05
ZE-2017-52.24	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	525 g fino sotto 605 g	27'410.10
ZE-2017-52.25	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	605 g fino sotto 685 g	31'291.20
ZE-2017-52.26	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	685 g fino sotto 765 g	35'172.25
ZE-2017-52.27	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	765 g fino sotto 845 g	39'053.35
ZE-2017-52.28	J06BA02	L'immunoglobulina umana, polivalente	845 g e più	42'934.40
ZE-2017-54		Micafungin, endovenoso		
ZE-2017-54.01	J02AX05	Micafungin	150 mg fino sotto 250 mg	1'116.20
ZE-2017-54.02	J02AX05	Micafungin	250 mg fino sotto 350 mg	1'674.30
ZE-2017-54.03	J02AX05	Micafungin	350 mg fino sotto 450 mg	2'232.40
ZE-2017-54.04	J02AX05	Micafungin	450 mg fino sotto 550 mg	2'790.50
ZE-2017-54.05	J02AX05	Micafungin	550 mg fino sotto 650 mg	3'348.60
ZE-2017-54.06	J02AX05	Micafungin	650 mg fino sotto 750 mg	3'906.70
ZE-2017-54.07	J02AX05	Micafungin	750 mg fino sotto 850 mg	4'464.80
ZE-2017-54.08	J02AX05	Micafungin	850 mg fino sotto 950 mg	5'022.90
ZE-2017-54.09	J02AX05	Micafungin	950 mg fino sotto 1150 mg	5'860.05
ZE-2017-54.10	J02AX05	Micafungin	1150 mg fino sotto 1350 mg	6'976.25
ZE-2017-54.11	J02AX05	Micafungin	1350 mg fino sotto 1550 mg	8'092.45
ZE-2017-54.12	J02AX05	Micafungin	1550 mg fino sotto 1950 mg	9'766.75

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-54.13	J02AX05	Micafungin	1950 mg fino sotto 2350 mg	11'999.15
ZE-2017-54.14	J02AX05	Micafungin	2350 mg fino sotto 2750 mg	14'231.55
ZE-2017-54.15	J02AX05	Micafungin	2750 mg fino sotto 3150 mg	16'463.95
ZE-2017-54.16	J02AX05	Micafungin	3150 mg fino sotto 3950 mg	19'812.55
ZE-2017-54.17	J02AX05	Micafungin	3950 mg fino sotto 4750 mg	24'277.35
ZE-2017-54.18	J02AX05	Micafungin	4750 mg fino sotto 5550 mg	28'742.15
ZE-2017-54.19	J02AX05	Micafungin	5550 mg fino sotto 6350 mg	33'206.95
ZE-2017-54.20	J02AX05	Micafungin	6350 mg fino sotto 7950 mg	39'904.15
ZE-2017-54.21	J02AX05	Micafungin	7950 mg fino sotto 9550 mg	48'833.75
ZE-2017-54.22	J02AX05	Micafungin	9550 mg fino sotto 11150 mg	57'763.35
ZE-2017-54.23	J02AX05	Micafungin	11150 mg fino sotto 12750 mg	66'692.95
ZE-2017-54.24	J02AX05	Micafungin	12750 mg fino sotto 14350 mg	75'622.55
ZE-2017-54.25	J02AX05	Micafungin	14350 mg fino sotto 15950 mg	84'552.15
ZE-2017-54.26	J02AX05	Micafungin	15950 mg fino sotto 17550 mg	93'481.75
ZE-2017-54.27	J02AX05	Micafungin	17550 mg e più	102'411.35
ZE-2017-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2017-55.01	L04AC05	Ustekinumab	35 mg fino sotto 55 mg	2'041.55
ZE-2017-55.02	L04AC05	Ustekinumab	55 mg fino sotto 75 mg	2'948.90
ZE-2017-55.03	L04AC05	Ustekinumab	75 mg fino sotto 95 mg	3'856.25
ZE-2017-55.04	L04AC05	Ustekinumab	95 mg fino sotto 115 mg	4'763.65
ZE-2017-55.05	L04AC05	Ustekinumab	115 mg fino sotto 135 mg	5'671.00
ZE-2017-55.06	L04AC05	Ustekinumab	135 mg fino sotto 155 mg	6'578.35
ZE-2017-55.07	L04AC05	Ustekinumab	155 mg fino sotto 175 mg	7'485.70
ZE-2017-55.08	L04AC05	Ustekinumab	175 mg fino sotto 195 mg	8'393.05
ZE-2017-55.09	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 215 mg	9'300.40
ZE-2017-55.10	L04AC05	Ustekinumab	215 mg e più	10'207.80
ZE-2017-56		Eculizumab, endovenoso		
ZE-2017-56.01	L04AA25	Eculizumab	200 mg fino sotto 400 mg	5'355.00
ZE-2017-56.02	L04AA25	Eculizumab	400 mg fino sotto 600 mg	8'925.00
ZE-2017-56.03	L04AA25	Eculizumab	600 mg fino sotto 800 mg	12'495.00
ZE-2017-56.04	L04AA25	Eculizumab	800 mg fino sotto 1000 mg	16'065.00
ZE-2017-56.05	L04AA25	Eculizumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	19'635.00
ZE-2017-56.06	L04AA25	Eculizumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	23'205.00
ZE-2017-56.07	L04AA25	Eculizumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	26'775.00
ZE-2017-56.08	L04AA25	Eculizumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	30'345.00
ZE-2017-56.09	L04AA25	Eculizumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	33'915.00
ZE-2017-56.10	L04AA25	Eculizumab	2000 mg fino sotto 2200 mg	37'485.00
ZE-2017-56.11	L04AA25	Eculizumab	2200 mg fino sotto 2400 mg	41'055.00
ZE-2017-56.12	L04AA25	Eculizumab	2400 mg fino sotto 2600 mg	44'625.00
ZE-2017-56.13	L04AA25	Eculizumab	2600 mg fino sotto 2800 mg	48'195.00
ZE-2017-56.14	L04AA25	Eculizumab	2800 mg fino sotto 3000 mg	51'765.00
ZE-2017-56.15	L04AA25	Eculizumab	3000 mg fino sotto 3200 mg	55'335.00
ZE-2017-56.16	L04AA25	Eculizumab	3200 mg fino sotto 3400 mg	58'905.00
ZE-2017-56.17	L04AA25	Eculizumab	3400 mg fino sotto 3600 mg	62'475.00
ZE-2017-56.18	L04AA25	Eculizumab	3600 mg e più	66'045.00
ZE-2017-57		Abatacept, endovenoso		
ZE-2017-57.01	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'201.05
ZE-2017-57.02	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	1'681.45
ZE-2017-57.03	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'161.85
ZE-2017-57.04	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	2'642.25
ZE-2017-57.05	L04AA24	Abatacept	1500 mg fino sotto 1750 mg	3'122.65
ZE-2017-57.06	L04AA24	Abatacept	1750 mg fino sotto 2000 mg	3'603.10
ZE-2017-57.07	L04AA24	Abatacept	2000 mg fino sotto 2250 mg	4'083.50
ZE-2017-57.08	L04AA24	Abatacept	2250 mg fino sotto 2500 mg	4'563.90
ZE-2017-57.09	L04AA24	Abatacept	2500 mg fino sotto 2750 mg	5'044.30

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-57.10	L04AA24	Abatacept	2750 mg fino sotto 3000 mg	5'524.70
ZE-2017-57.11	L04AA24	Abatacept	3000 mg e più	6'005.15
ZE-2017-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2017-58.01	L04AA24	Abatacept	250 mg fino sotto 500 mg	990.10
ZE-2017-58.02	L04AA24	Abatacept	500 mg fino sotto 750 mg	1'650.20
ZE-2017-58.03	L04AA24	Abatacept	750 mg fino sotto 1000 mg	2'310.30
ZE-2017-58.04	L04AA24	Abatacept	1000 mg fino sotto 1250 mg	2'970.35
ZE-2017-58.05	L04AA24	Abatacept	1250 mg fino sotto 1500 mg	3'630.45
ZE-2017-58.06	L04AA24	Abatacept	1500 mg e più	4'290.50
ZE-2017-59		Erlotinib, orale		
ZE-2017-59.01	L01XE03	Erlotinib	1500 mg fino sotto 2000 mg	1'216.40
ZE-2017-59.02	L01XE03	Erlotinib	2000 mg fino sotto 2500 mg	1'563.95
ZE-2017-59.03	L01XE03	Erlotinib	2500 mg fino sotto 3000 mg	1'911.45
ZE-2017-59.04	L01XE03	Erlotinib	3000 mg fino sotto 3500 mg	2'259.00
ZE-2017-59.05	L01XE03	Erlotinib	3500 mg fino sotto 4000 mg	2'606.55
ZE-2017-59.06	L01XE03	Erlotinib	4000 mg fino sotto 4500 mg	2'954.10
ZE-2017-59.07	L01XE03	Erlotinib	4500 mg fino sotto 5000 mg	3'301.65
ZE-2017-59.08	L01XE03	Erlotinib	5000 mg fino sotto 5500 mg	3'649.15
ZE-2017-59.09	L01XE03	Erlotinib	5500 mg fino sotto 6000 mg	3'996.70
ZE-2017-59.10	L01XE03	Erlotinib	6000 mg fino sotto 6500 mg	4'344.25
ZE-2017-59.11	L01XE03	Erlotinib	6500 mg fino sotto 7000 mg	4'691.80
ZE-2017-59.12	L01XE03	Erlotinib	7000 mg fino sotto 7500 mg	5'039.35
ZE-2017-59.13	L01XE03	Erlotinib	7500 mg fino sotto 8000 mg	5'386.85
ZE-2017-59.14	L01XE03	Erlotinib	8000 mg fino sotto 8500 mg	5'734.40
ZE-2017-59.15	L01XE03	Erlotinib	8500 mg e più	6'081.95
ZE-2017-60		Sunitinib, orale		
ZE-2017-60.01	L01XE04	Sunitinib	200 mg fino sotto 300 mg	1'036.40
ZE-2017-60.02	L01XE04	Sunitinib	300 mg fino sotto 400 mg	1'450.95
ZE-2017-60.03	L01XE04	Sunitinib	400 mg fino sotto 500 mg	1'865.50
ZE-2017-60.04	L01XE04	Sunitinib	500 mg fino sotto 600 mg	2'280.10
ZE-2017-60.05	L01XE04	Sunitinib	600 mg fino sotto 700 mg	2'694.65
ZE-2017-60.06	L01XE04	Sunitinib	700 mg fino sotto 800 mg	3'109.20
ZE-2017-60.07	L01XE04	Sunitinib	800 mg fino sotto 900 mg	3'523.75
ZE-2017-60.08	L01XE04	Sunitinib	900 mg fino sotto 1000 mg	3'938.30
ZE-2017-60.09	L01XE04	Sunitinib	1000 mg fino sotto 1100 mg	4'352.85
ZE-2017-60.10	L01XE04	Sunitinib	1100 mg fino sotto 1200 mg	4'767.45
ZE-2017-60.11	L01XE04	Sunitinib	1200 mg fino sotto 1300 mg	5'182.00
ZE-2017-60.12	L01XE04	Sunitinib	1300 mg fino sotto 1400 mg	5'596.55
ZE-2017-60.13	L01XE04	Sunitinib	1400 mg fino sotto 1500 mg	6'011.10
ZE-2017-60.14	L01XE04	Sunitinib	1500 mg e più	6'425.65
ZE-2017-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2017-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	1'292.30
ZE-2017-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1'938.40
ZE-2017-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	2'584.55
ZE-2017-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	3'230.70
ZE-2017-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	3'876.85
ZE-2017-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	4'523.00
ZE-2017-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	5'169.10
ZE-2017-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	6'138.35
ZE-2017-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	7'430.60
ZE-2017-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	8'722.90
ZE-2017-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	10'015.15
ZE-2017-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	11'307.45
ZE-2017-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	12'599.75

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	13'892.00
ZE-2017-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2017-62.01	L01XC02	Rituximab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni ⁵	655.90
ZE-2017-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	983.80
ZE-2017-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	1'311.75
ZE-2017-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'639.70
ZE-2017-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'967.65
ZE-2017-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	2'295.55
ZE-2017-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	2'623.50
ZE-2017-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	2'951.45
ZE-2017-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	3'279.40
ZE-2017-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3'771.30
ZE-2017-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	4'427.15
ZE-2017-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	5'083.05
ZE-2017-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	5'738.90
ZE-2017-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	6'394.80
ZE-2017-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	7'378.60
ZE-2017-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	8'690.35
ZE-2017-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	10'002.10
ZE-2017-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	11'313.85
ZE-2017-62.19	L01XC02	Rituximab	3650 mg e più	12'625.60
ZE-2017-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2017-63.01	L01XC02	Rituximab	1400 mg fino sotto 2800 mg	4'260.85
ZE-2017-63.02	L01XC02	Rituximab	2800 mg fino sotto 4200 mg	7'101.45
ZE-2017-63.03	L01XC02	Rituximab	4200 mg e più	9'942.00
ZE-2017-64		Trastuzumab, endovenoso		
ZE-2017-64.02	L01XC03	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	802.80
ZE-2017-64.03	L01XC03	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	1'032.15
ZE-2017-64.04	L01XC03	Trastuzumab	250 mg fino sotto 300 mg	1'261.55
ZE-2017-64.05	L01XC03	Trastuzumab	300 mg fino sotto 350 mg	1'490.90
ZE-2017-64.06	L01XC03	Trastuzumab	350 mg fino sotto 400 mg	1'720.30
ZE-2017-64.07	L01XC03	Trastuzumab	400 mg fino sotto 450 mg	1'949.65
ZE-2017-64.08	L01XC03	Trastuzumab	450 mg fino sotto 500 mg	2'179.05
ZE-2017-64.09	L01XC03	Trastuzumab	500 mg fino sotto 600 mg	2'523.10
ZE-2017-64.10	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 700 mg	2'981.85
ZE-2017-64.11	L01XC03	Trastuzumab	700 mg fino sotto 800 mg	3'440.55
ZE-2017-64.12	L01XC03	Trastuzumab	800 mg fino sotto 900 mg	3'899.30
ZE-2017-64.13	L01XC03	Trastuzumab	900 mg fino sotto 1000 mg	4'358.05
ZE-2017-64.14	L01XC03	Trastuzumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	5'046.15
ZE-2017-64.15	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	5'963.65
ZE-2017-64.16	L01XC03	Trastuzumab	1400 mg e più	6'881.15
ZE-2017-65		Trastuzumab, sottocutanea		
ZE-2017-65.01	L01XC03	Trastuzumab	600 mg fino sotto 1200 mg	3'811.15
ZE-2017-65.02	L01XC03	Trastuzumab	1200 mg fino sotto 1800 mg	6'351.95
ZE-2017-65.03	L01XC03	Trastuzumab	1800 mg fino sotto 2400 mg	8'892.70
ZE-2017-65.04	L01XC03	Trastuzumab	2400 mg e più	11'433.45
ZE-2017-66		Inserimento di coils , intracranica e extracranico (testa , collo) , della colonna vertebrale	Procedura deve nella tabella ' coils , intracranica , extracranica , spinale ' essere inclusa	
ZE-2017-66.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare		652.30
ZE-2017-66.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		1'304.60
ZE-2017-66.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		1'956.90
ZE-2017-66.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		2'609.20
ZE-2017-66.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		3'261.50
ZE-2017-66.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		3'913.80

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-66.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		4'566.10
ZE-2017-66.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		5'218.40
ZE-2017-66.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		5'870.70
ZE-2017-66.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		6'523.00
ZE-2017-66.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		7'175.30
ZE-2017-66.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		7'827.60
ZE-2017-66.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirali endovascolari		8'479.90
ZE-2017-66.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirali endovascolari		9'132.20
ZE-2017-66.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirali endovascolari		9'784.50
ZE-2017-66.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		10'436.80
ZE-2017-66.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		11'089.10
ZE-2017-66.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		11'741.40
ZE-2017-66.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		12'393.70
ZE-2017-66.21	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.25	Z00.4A.25	Inserzione di 24 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		13'046.00
ZE-2017-66.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		13'046.00
ZE-2017-67		Inserimento di coils , periferiche	Procedura deve nella tabella ' coils , periferiche ' essere inclusa	
ZE-2017-67.01	Z00.4A.01	Inserzione di 1 spirale endovascolare		162.25
ZE-2017-67.02	Z00.4A.02	Inserzione di 2 spirali endovascolari		324.50
ZE-2017-67.03	Z00.4A.03	Inserzione di 3 spirali endovascolari		486.75
ZE-2017-67.04	Z00.4A.04	Inserzione di 4 spirali endovascolari		649.00
ZE-2017-67.05	Z00.4A.05	Inserzione di 5 spirali endovascolari		811.25
ZE-2017-67.06	Z00.4A.06	Inserzione di 6 spirali endovascolari		973.50
ZE-2017-67.07	Z00.4A.07	Inserzione di 7 spirali endovascolari		1'135.75
ZE-2017-67.08	Z00.4A.08	Inserzione di 8 spirali endovascolari		1'298.00
ZE-2017-67.09	Z00.4A.09	Inserzione di 9 spirali endovascolari		1'460.25
ZE-2017-67.10	Z00.4A.10	Inserzione di 10 spirali endovascolari		1'622.50
ZE-2017-67.11	Z00.4A.11	Inserzione di 11 spirali endovascolari		1'784.75
ZE-2017-67.12	Z00.4A.12	Inserzione di 12 spirali endovascolari		1'947.00
ZE-2017-67.13	Z00.4A.13	Inserzione di 13 spirali endovascolari		2'109.25
ZE-2017-67.14	Z00.4A.14	Inserzione di 14 spirali endovascolari		2'271.50
ZE-2017-67.15	Z00.4A.15	Inserzione di 15 spirali endovascolari		2'433.75
ZE-2017-67.16	Z00.4A.16	Inserzione di 16 spirali endovascolari		2'596.00
ZE-2017-67.17	Z00.4A.17	Inserzione di 17 spirali endovascolari		2'758.25
ZE-2017-67.18	Z00.4A.18	Inserzione di 18 spirali endovascolari		2'920.50
ZE-2017-67.19	Z00.4A.19	Inserzione di 19 spirali endovascolari		3'082.75
ZE-2017-67.21	Z00.4A.21	Inserzione di 20 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.22	Z00.4A.22	Inserzione di 21 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.23	Z00.4A.23	Inserzione di 22 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.24	Z00.4A.24	Inserzione di 23 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.25	Z00.4A.25	Inserzione di 24 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.26	Z00.4A.26	Inserzione di 25 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.27	Z00.4A.27	Inserzione di 26 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.28	Z00.4A.28	Inserzione di 27 spirali endovascolari		3'245.00
ZE-2017-67.29	Z00.4A.29	Inserzione di 28 spirali endovascolari e più		3'245.00
ZE-2017-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹	
ZE-2017-68.01	B02BD07	Emostasi XIII	1000 IU fino sotto 2000 IU, età < 16 anni ⁸	1'025.30
ZE-2017-68.02	B02BD07	Emostasi XIII	2000 IU fino sotto 5000 IU	2'392.30
ZE-2017-68.03	B02BD07	Emostasi XIII	5000 IU fino sotto 10000 IU	5'126.40
ZE-2017-68.04	B02BD07	Emostasi XIII	10000 IU fino sotto 15000 IU	8'544.00
ZE-2017-68.05	B02BD07	Emostasi XIII	15000 IU fino sotto 20000 IU	11'961.60
ZE-2017-68.06	B02BD07	Emostasi XIII	20000 IU fino sotto 25000 IU	15'379.20
ZE-2017-68.07	B02BD07	Emostasi XIII	25000 IU fino sotto 30000 IU	18'796.80
ZE-2017-68.08	B02BD07	Emostasi XIII	30000 IU fino sotto 35000 IU	22'214.40

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-68.09	B02BD07	Emostasi XIII	35000 IU fino sotto 40000 IU	25'632.00
ZE-2017-68.10	B02BD07	Emostasi XIII	40000 IU e più	29'049.60
ZE-2017-69		Caspofungina , endovenoso		
ZE-2017-69.01	J02AX04	Caspofungina	65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ^B	880.80
ZE-2017-69.02	J02AX04	Caspofungina	100 mg fino sotto 150 mg	1'334.55
ZE-2017-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	1'868.35
ZE-2017-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	2'402.15
ZE-2017-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	2'936.00
ZE-2017-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	3'469.80
ZE-2017-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	4'003.60
ZE-2017-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	4'537.40
ZE-2017-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	5'071.25
ZE-2017-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	5'871.95
ZE-2017-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	6'939.60
ZE-2017-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	8'007.20
ZE-2017-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	9'074.85
ZE-2017-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	10'142.45
ZE-2017-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	11'743.90
ZE-2017-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	13'879.15
ZE-2017-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	16'014.45
ZE-2017-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	19'217.30
ZE-2017-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	23'487.85
ZE-2017-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	27'758.35
ZE-2017-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	34'164.10
ZE-2017-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	42'705.15
ZE-2017-69.23	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	51'246.15
ZE-2017-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	59'787.20
ZE-2017-69.25	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	68'328.25
ZE-2017-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	76'869.25
ZE-2017-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	85'410.30
ZE-2017-69.28	J02AX04	Caspofungina	8400 mg e più	93'951.30
ZE-2017-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2017-70.01	Z37.6A.81 Z37.6A.82	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo		1'595.65
ZE-2017-72		Impianto di pompa assiale endovasale monoventricolare per assistenza circolatoria		
ZE-2017-72.01	Z37.6a.41 Z37.6a.42	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo		12'172.25 12'172.25
ZE-2017-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2017-73.01	Z99.C1.14	Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse		1'692.30
ZE-2017-73.02	Z99.C1.15	Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse		1'692.30
ZE-2017-73.03	Z99.C1.16	Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse		1'692.30
ZE-2017-73.04	Z99.C1.17	Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse		1'692.30
ZE-2017-73.05	Z99.C1.18	Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse		2'538.45
ZE-2017-73.06	Z99.C1.1A	Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse		2'538.45
ZE-2017-73.07	Z99.C1.1B	Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse		2'538.45
ZE-2017-73.08	Z99.C1.1C	Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più		2'538.45
ZE-2017-74		Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT)		
ZE-2017-74.01	Z92.28.32	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsferi marcate con ittrio-90		16'532.50
ZE-2017-75		Bosentan, orale		
ZE-2017-75.01	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 16 anni ^B	483.45

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-75.02	C02KX01	Bosentan	1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 16 anni ^B	590.90
ZE-2017-75.03	C02KX01	Bosentan	1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ^B	698.30
ZE-2017-75.04	C02KX01	Bosentan	1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ^B	805.75
ZE-2017-75.05	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 2250 mg	913.20
ZE-2017-75.06	C02KX01	Bosentan	2250 mg fino sotto 2500 mg	1'020.60
ZE-2017-75.07	C02KX01	Bosentan	2500 mg fino sotto 2750 mg	1'128.05
ZE-2017-75.08	C02KX01	Bosentan	2750 mg fino sotto 3000 mg	1'235.50
ZE-2017-75.09	C02KX01	Bosentan	3000 mg fino sotto 3500 mg	1'396.65
ZE-2017-75.10	C02KX01	Bosentan	3500 mg fino sotto 4000 mg	1'611.50
ZE-2017-75.11	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 4500 mg	1'826.35
ZE-2017-75.12	C02KX01	Bosentan	4500 mg fino sotto 5000 mg	2'041.25
ZE-2017-75.13	C02KX01	Bosentan	5000 mg fino sotto 5500 mg	2'256.10
ZE-2017-75.14	C02KX01	Bosentan	5500 mg fino sotto 6000 mg	2'470.95
ZE-2017-75.15	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 7000 mg	2'793.25
ZE-2017-75.16	C02KX01	Bosentan	7000 mg fino sotto 8000 mg	3'223.00
ZE-2017-75.17	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 9000 mg	3'652.75
ZE-2017-75.18	C02KX01	Bosentan	9000 mg fino sotto 10000 mg	4'082.45
ZE-2017-75.19	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 11000 mg	4'512.20
ZE-2017-75.20	C02KX01	Bosentan	11000 mg fino sotto 12000 mg	4'941.95
ZE-2017-75.21	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 13500 mg	5'479.10
ZE-2017-75.22	C02KX01	Bosentan	13500 mg fino sotto 15000 mg	6'123.70
ZE-2017-75.23	C02KX01	Bosentan	15000 mg fino sotto 16500 mg	6'768.30
ZE-2017-75.24	C02KX01	Bosentan	16500 mg fino sotto 18000 mg	7'412.90
ZE-2017-75.25	C02KX01	Bosentan	18000 mg fino sotto 19500 mg	8'057.50
ZE-2017-75.26	C02KX01	Bosentan	19500 mg fino sotto 21000 mg	8'702.10
ZE-2017-75.27	C02KX01	Bosentan	21000 mg fino sotto 23000 mg	9'454.10
ZE-2017-75.28	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 25000 mg	10'313.60
ZE-2017-75.29	C02KX01	Bosentan	25000 mg e più	11'173.05
ZE-2017-76		Ambrisentan, orale		
ZE-2017-76.01	C02KX02	Ambrisentan	75 mg fino sotto 100 mg	914.10
ZE-2017-76.02	C02KX02	Ambrisentan	100 mg fino sotto 125 mg	1'175.25
ZE-2017-76.03	C02KX02	Ambrisentan	125 mg fino sotto 150 mg	1'436.45
ZE-2017-76.04	C02KX02	Ambrisentan	150 mg fino sotto 175 mg	1'697.60
ZE-2017-76.05	C02KX02	Ambrisentan	175 mg fino sotto 200 mg	1'958.80
ZE-2017-76.06	C02KX02	Ambrisentan	200 mg fino sotto 225 mg	2'219.95
ZE-2017-76.07	C02KX02	Ambrisentan	225 mg fino sotto 250 mg	2'481.15
ZE-2017-76.08	C02KX02	Ambrisentan	250 mg fino sotto 300 mg	2'872.90
ZE-2017-76.09	C02KX02	Ambrisentan	300 mg fino sotto 350 mg	3'395.25
ZE-2017-76.10	C02KX02	Ambrisentan	350 mg fino sotto 400 mg	3'917.60
ZE-2017-76.11	C02KX02	Ambrisentan	400 mg fino sotto 450 mg	4'439.90
ZE-2017-76.12	C02KX02	Ambrisentan	450 mg fino sotto 500 mg	4'962.25
ZE-2017-76.13	C02KX02	Ambrisentan	500 mg e più	5'484.60
ZE-2017-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2017-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni ^A	707.65
ZE-2017-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ^B	1'297.35
ZE-2017-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ^B	2'005.00
ZE-2017-77.04	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U, età < 16 anni ^B	2'830.55
ZE-2017-77.05	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	4'009.95
ZE-2017-77.06	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	5'897.00
ZE-2017-77.07	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	8'255.80
ZE-2017-77.08	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	10'614.60
ZE-2017-77.09	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	12'973.40
ZE-2017-77.10	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	16'511.60
ZE-2017-77.11	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	21'229.20
ZE-2017-77.12	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	25'946.80
ZE-2017-77.13	B01AB02	Antitrombina III	60000 U e più	30'664.40

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-78		Posaconazolo, tablet / capsule , orale		
ZE-2017-78.01	J02AC04	Posaconazolo	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ⁸	371.00
ZE-2017-78.02	J02AC04	Posaconazolo	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ⁸	618.30
ZE-2017-78.03	J02AC04	Posaconazolo	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	989.30
ZE-2017-78.04	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	1'483.90
ZE-2017-78.05	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	1'978.55
ZE-2017-78.06	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	2'473.20
ZE-2017-78.07	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	2'967.85
ZE-2017-78.08	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	3'462.50
ZE-2017-78.09	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	4'204.45
ZE-2017-78.10	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	5'193.70
ZE-2017-78.11	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	6'183.00
ZE-2017-78.12	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	7'172.30
ZE-2017-78.13	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	8'161.55
ZE-2017-78.14	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	9'645.50
ZE-2017-78.15	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	11'624.05
ZE-2017-78.16	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	13'602.60
ZE-2017-78.17	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	15'581.15
ZE-2017-78.18	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	17'559.70
ZE-2017-78.19	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	20'527.55
ZE-2017-78.20	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	24'484.70
ZE-2017-78.21	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	28'441.80
ZE-2017-78.22	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	32'398.90
ZE-2017-78.23	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	36'356.05
ZE-2017-78.24	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	40'313.15
ZE-2017-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2017-79.01	J02AC04	Posaconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	1'266.75
ZE-2017-79.02	J02AC04	Posaconazolo	1000 mg fino sotto 1500 mg	2'111.25
ZE-2017-79.03	J02AC04	Posaconazolo	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'955.75
ZE-2017-79.04	J02AC04	Posaconazolo	2000 mg fino sotto 2500 mg	3'800.25
ZE-2017-79.05	J02AC04	Posaconazolo	2500 mg fino sotto 3000 mg	4'644.75
ZE-2017-79.06	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 3500 mg	5'489.25
ZE-2017-79.07	J02AC04	Posaconazolo	3500 mg fino sotto 4000 mg	6'333.75
ZE-2017-79.08	J02AC04	Posaconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'600.50
ZE-2017-79.09	J02AC04	Posaconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'289.50
ZE-2017-79.10	J02AC04	Posaconazolo	6000 mg fino sotto 7000 mg	10'978.50
ZE-2017-79.11	J02AC04	Posaconazolo	7000 mg fino sotto 8000 mg	12'667.50
ZE-2017-79.12	J02AC04	Posaconazolo	8000 mg fino sotto 9000 mg	14'356.50
ZE-2017-79.13	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'045.50
ZE-2017-79.14	J02AC04	Posaconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	18'579.00
ZE-2017-79.15	J02AC04	Posaconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	21'957.00
ZE-2017-79.16	J02AC04	Posaconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	25'335.00
ZE-2017-79.17	J02AC04	Posaconazolo	16000 mg fino sotto 18000 mg	28'713.00
ZE-2017-79.18	J02AC04	Posaconazolo	18000 mg fino sotto 20000 mg	32'091.00
ZE-2017-79.19	J02AC04	Posaconazolo	20000 mg fino sotto 22000 mg	35'469.00
ZE-2017-79.20	J02AC04	Posaconazolo	22000 mg fino sotto 24000 mg	38'847.00
ZE-2017-79.21	J02AC04	Posaconazolo	24000 mg e più	42'225.00
ZE-2017-80		Ofatumumab, endovenoso		
ZE-2017-80.01	L01XC10	Ofatumumab	300 mg fino sotto 600 mg	1'683.00
ZE-2017-80.02	L01XC10	Ofatumumab	600 mg fino sotto 900 mg	2'805.00
ZE-2017-80.03	L01XC10	Ofatumumab	900 mg fino sotto 1200 mg	3'927.00
ZE-2017-80.04	L01XC10	Ofatumumab	1200 mg fino sotto 1500 mg	5'049.00
ZE-2017-80.05	L01XC10	Ofatumumab	1500 mg fino sotto 2000 mg	6'545.00
ZE-2017-80.06	L01XC10	Ofatumumab	2000 mg fino sotto 4000 mg	11'220.00
ZE-2017-80.07	L01XC10	Ofatumumab	4000 mg fino sotto 6000 mg	18'700.00

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-80.08	L01XC10	Ofatumumab	6000 mg fino sotto 8000 mg	26'180.00
ZE-2017-80.09	L01XC10	Ofatumumab	8000 mg fino sotto 10000 mg	33'660.00
ZE-2017-80.10	L01XC10	Ofatumumab	10000 mg fino sotto 12000 mg	41'140.00
ZE-2017-80.11	L01XC10	Ofatumumab	12000 mg fino sotto 14000 mg	48'620.00
ZE-2017-80.12	L01XC10	Ofatumumab	14000 mg fino sotto 16000 mg	56'100.00
ZE-2017-80.13	L01XC10	Ofatumumab	16000 mg fino sotto 18000 mg	63'580.00
ZE-2017-80.14	L01XC10	Ofatumumab	18000 mg fino sotto 20000 mg	71'060.00
ZE-2017-80.15	L01XC10	Ofatumumab	20000 mg fino sotto 22000 mg	78'540.00
ZE-2017-80.16	L01XC10	Ofatumumab	22000 mg fino sotto 24000 mg	86'020.00
ZE-2017-80.17	L01XC10	Ofatumumab	24000 mg e più	93'500.00
ZE-2017-81		Brentuximab Vedotin, endovenoso		
ZE-2017-81.01	L01XC12	Brentuximab Vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	4'310.00
ZE-2017-81.02	L01XC12	Brentuximab Vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	5'093.65
ZE-2017-81.03	L01XC12	Brentuximab Vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	5'877.25
ZE-2017-81.04	L01XC12	Brentuximab Vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	6'660.90
ZE-2017-81.05	L01XC12	Brentuximab Vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	7'444.55
ZE-2017-81.06	L01XC12	Brentuximab Vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	8'620.00
ZE-2017-81.07	L01XC12	Brentuximab Vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	10'187.25
ZE-2017-81.08	L01XC12	Brentuximab Vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	11'754.55
ZE-2017-81.09	L01XC12	Brentuximab Vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	13'321.80
ZE-2017-81.10	L01XC12	Brentuximab Vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	14'889.10
ZE-2017-81.11	L01XC12	Brentuximab Vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	17'240.00
ZE-2017-81.12	L01XC12	Brentuximab Vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	20'374.55
ZE-2017-81.13	L01XC12	Brentuximab Vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	23'509.10
ZE-2017-81.14	L01XC12	Brentuximab Vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	26'643.60
ZE-2017-81.15	L01XC12	Brentuximab Vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	29'778.15
ZE-2017-81.16	L01XC12	Brentuximab Vedotin	400 mg e più	32'912.70
ZE-2017-83		Dasatinib, orale		
ZE-2017-83.01	L01XE06	Dasatinib	1000 mg fino sotto 1300 mg	1'281.95
ZE-2017-83.02	L01XE06	Dasatinib	1300 mg fino sotto 1600 mg	1'616.35
ZE-2017-83.03	L01XE06	Dasatinib	1600 mg fino sotto 1900 mg	1'950.80
ZE-2017-83.04	L01XE06	Dasatinib	1900 mg fino sotto 2200 mg	2'285.20
ZE-2017-83.05	L01XE06	Dasatinib	2200 mg fino sotto 2800 mg	2'786.85
ZE-2017-83.06	L01XE06	Dasatinib	2800 mg fino sotto 3400 mg	3'455.70
ZE-2017-83.07	L01XE06	Dasatinib	3400 mg fino sotto 4000 mg	4'124.50
ZE-2017-83.08	L01XE06	Dasatinib	4000 mg fino sotto 4600 mg	4'793.35
ZE-2017-83.09	L01XE06	Dasatinib	4600 mg fino sotto 5200 mg	5'462.20
ZE-2017-83.10	L01XE06	Dasatinib	5200 mg fino sotto 5800 mg	6'131.05
ZE-2017-83.11	L01XE06	Dasatinib	5800 mg fino sotto 6400 mg	6'799.90
ZE-2017-83.12	L01XE06	Dasatinib	6400 mg fino sotto 7600 mg	7'803.15
ZE-2017-83.13	L01XE06	Dasatinib	7600 mg fino sotto 8800 mg	9'140.85
ZE-2017-83.14	L01XE06	Dasatinib	8800 mg e più	10'478.50
ZE-2017-84		Nilotinib, orale		
ZE-2017-84.01	L01XE08	Nilotinib	4200 mg fino sotto 5400 mg	993.25
ZE-2017-84.02	L01XE08	Nilotinib	5400 mg fino sotto 6600 mg	1'241.55
ZE-2017-84.03	L01XE08	Nilotinib	6600 mg fino sotto 7800 mg	1'489.85
ZE-2017-84.04	L01XE08	Nilotinib	7800 mg fino sotto 9000 mg	1'738.15
ZE-2017-84.05	L01XE08	Nilotinib	9000 mg fino sotto 10200 mg	1'986.50
ZE-2017-84.06	L01XE08	Nilotinib	10200 mg fino sotto 11400 mg	2'234.80
ZE-2017-84.07	L01XE08	Nilotinib	11400 mg fino sotto 13200 mg	2'545.20
ZE-2017-84.08	L01XE08	Nilotinib	13200 mg fino sotto 15000 mg	2'917.65
ZE-2017-84.09	L01XE08	Nilotinib	15000 mg fino sotto 16800 mg	3'290.10
ZE-2017-84.10	L01XE08	Nilotinib	16800 mg fino sotto 18600 mg	3'662.55
ZE-2017-84.11	L01XE08	Nilotinib	18600 mg fino sotto 20400 mg	4'035.05
ZE-2017-84.12	L01XE08	Nilotinib	20400 mg fino sotto 22200 mg	4'407.50
ZE-2017-84.13	L01XE08	Nilotinib	22200 mg e più	4'779.95

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-85		Arsentrioxid, endovenoso		
ZE-2017-85.01	L01XX27	Arsentrioxid	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ⁸	585.80
ZE-2017-85.02	L01XX27	Arsentrioxid	20 mg fino sotto 40 mg	1'171.60
ZE-2017-85.03	L01XX27	Arsentrioxid	40 mg fino sotto 60 mg	1'952.65
ZE-2017-85.04	L01XX27	Arsentrioxid	60 mg fino sotto 80 mg	2'733.70
ZE-2017-85.05	L01XX27	Arsentrioxid	80 mg fino sotto 100 mg	3'514.75
ZE-2017-85.06	L01XX27	Arsentrioxid	100 mg fino sotto 140 mg	4'686.35
ZE-2017-85.07	L01XX27	Arsentrioxid	140 mg fino sotto 180 mg	6'248.45
ZE-2017-85.08	L01XX27	Arsentrioxid	180 mg fino sotto 220 mg	7'810.55
ZE-2017-85.09	L01XX27	Arsentrioxid	220 mg fino sotto 260 mg	9'372.65
ZE-2017-85.10	L01XX27	Arsentrioxid	260 mg fino sotto 300 mg	10'934.75
ZE-2017-85.11	L01XX27	Arsentrioxid	300 mg fino sotto 360 mg	12'987.40
ZE-2017-85.12	L01XX27	Arsentrioxid	360 mg fino sotto 420 mg	15'230.55
ZE-2017-85.13	L01XX27	Arsentrioxid	420 mg fino sotto 480 mg	17'573.70
ZE-2017-85.14	L01XX27	Arsentrioxid	480 mg fino sotto 540 mg	19'916.90
ZE-2017-85.15	L01XX27	Arsentrioxid	540 mg fino sotto 600 mg	22'260.05
ZE-2017-85.16	L01XX27	Arsentrioxid	600 mg fino sotto 680 mg	24'993.75
ZE-2017-85.17	L01XX27	Arsentrioxid	680 mg fino sotto 760 mg	28'117.95
ZE-2017-85.18	L01XX27	Arsentrioxid	760 mg fino sotto 840 mg	31'242.15
ZE-2017-85.19	L01XX27	Arsentrioxid	840 mg fino sotto 920 mg	34'366.40
ZE-2017-85.20	L01XX27	Arsentrioxid	920 mg fino sotto 1000 mg	37'490.60
ZE-2017-85.21	L01XX27	Arsentrioxid	1000 mg fino sotto 1100 mg	41'005.35
ZE-2017-85.22	L01XX27	Arsentrioxid	1100 mg fino sotto 1200 mg	44'910.60
ZE-2017-85.23	L01XX27	Arsentrioxid	1200 mg fino sotto 1300 mg	48'815.90
ZE-2017-85.24	L01XX27	Arsentrioxid	1300 mg fino sotto 1400 mg	52'721.15
ZE-2017-85.25	L01XX27	Arsentrioxid	1400 mg fino sotto 1500 mg	56'626.45
ZE-2017-85.26	L01XX27	Arsentrioxid	1500 mg fino sotto 1700 mg	62'484.35
ZE-2017-85.27	L01XX27	Arsentrioxid	1700 mg fino sotto 1900 mg	70'294.90
ZE-2017-85.28	L01XX27	Arsentrioxid	1900 mg fino sotto 2100 mg	78'105.45
ZE-2017-85.29	L01XX27	Arsentrioxid	2100 mg fino sotto 2300 mg	85'915.95
ZE-2017-85.30	L01XX27	Arsentrioxid	2300 mg e più	93'726.50
ZE-2017-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2017-86.01	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 6 mg	918.95
ZE-2017-86.02	L03AA13	Pegfilgrastim	6 mg fino sotto 12 mg	1'837.95
ZE-2017-86.03	L03AA13	Pegfilgrastim	12 mg fino sotto 18 mg	3'063.25
ZE-2017-86.04	L03AA13	Pegfilgrastim	18 mg fino sotto 24 mg	4'288.50
ZE-2017-86.05	L03AA13	Pegfilgrastim	24 mg fino sotto 30 mg	5'513.80
ZE-2017-86.06	L03AA13	Pegfilgrastim	30 mg fino sotto 36 mg	6'739.10
ZE-2017-86.07	L03AA13	Pegfilgrastim	36 mg e più	7'964.40
ZE-2017-87		Plerixafor, sottocutanea		
ZE-2017-87.01	L03AX16	Plerixafor	2,5 mg fino sotto 5 mg	1'238.70
ZE-2017-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2'477.45
ZE-2017-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4'129.05
ZE-2017-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5'780.70
ZE-2017-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7'432.30
ZE-2017-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9'083.95
ZE-2017-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10'735.55
ZE-2017-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12'387.20
ZE-2017-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14'038.80
ZE-2017-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15'690.45
ZE-2017-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18'167.90
ZE-2017-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21'471.15
ZE-2017-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	24'774.40
ZE-2017-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	29'729.25
ZE-2017-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36'335.75
ZE-2017-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	42'942.30

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	49'548.80
ZE-2017-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56'155.30
ZE-2017-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	62'761.80
ZE-2017-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	69'368.30
ZE-2017-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	75'974.80
ZE-2017-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	82'581.30
ZE-2017-88		Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo), endovenoso		
ZE-2017-88.01	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2'655.00
ZE-2017-88.02	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4'425.00
ZE-2017-88.03	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6'195.00
ZE-2017-88.04	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7'965.00
ZE-2017-88.05	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9'735.00
ZE-2017-88.06	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11'505.00
ZE-2017-88.07	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13'275.00
ZE-2017-88.08	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	15'045.00
ZE-2017-88.09	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16'815.00
ZE-2017-88.10	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18'585.00
ZE-2017-88.11	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	20'355.00
ZE-2017-88.12	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	22'125.00
ZE-2017-88.13	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23'895.00
ZE-2017-88.14	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25'665.00
ZE-2017-88.15	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	27'435.00
ZE-2017-88.16	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	29'205.00
ZE-2017-88.17	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30'975.00
ZE-2017-88.18	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32'745.00
ZE-2017-88.19	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	34'515.00
ZE-2017-88.20	L04AA03	Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo)	20000 mg e più	36'285.00
ZE-2017-89		Lenalidomid, orale		
ZE-2017-89.01	L04AX04	Lenalidomid	75 mg fino sotto 100 mg	1'269.95
ZE-2017-89.02	L04AX04	Lenalidomid	100 mg fino sotto 125 mg	1'632.80
ZE-2017-89.03	L04AX04	Lenalidomid	125 mg fino sotto 150 mg	1'995.65
ZE-2017-89.04	L04AX04	Lenalidomid	150 mg fino sotto 175 mg	2'358.45
ZE-2017-89.05	L04AX04	Lenalidomid	175 mg fino sotto 200 mg	2'721.30
ZE-2017-89.06	L04AX04	Lenalidomid	200 mg fino sotto 225 mg	3'084.15
ZE-2017-89.07	L04AX04	Lenalidomid	225 mg fino sotto 250 mg	3'447.00
ZE-2017-89.08	L04AX04	Lenalidomid	250 mg fino sotto 275 mg	3'809.85
ZE-2017-89.09	L04AX04	Lenalidomid	275 mg fino sotto 300 mg	4'172.65
ZE-2017-89.10	L04AX04	Lenalidomid	300 mg fino sotto 325 mg	4'535.50
ZE-2017-89.11	L04AX04	Lenalidomid	325 mg fino sotto 350 mg	4'898.35
ZE-2017-89.12	L04AX04	Lenalidomid	350 mg fino sotto 400 mg	5'442.60
ZE-2017-89.13	L04AX04	Lenalidomid	400 mg fino sotto 450 mg	6'168.30
ZE-2017-89.14	L04AX04	Lenalidomid	450 mg fino sotto 500 mg	6'894.00
ZE-2017-89.15	L04AX04	Lenalidomid	500 mg fino sotto 600 mg	7'982.50
ZE-2017-89.16	L04AX04	Lenalidomid	600 mg fino sotto 700 mg	9'433.85
ZE-2017-89.17	L04AX04	Lenalidomid	700 mg fino sotto 800 mg	10'885.25
ZE-2017-89.18	L04AX04	Lenalidomid	800 mg e più	12'336.60
ZE-2017-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2017-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni ⁸	422.95
ZE-2017-90.02	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg, età < 16 anni ⁸	704.90
ZE-2017-90.03	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1'127.80
ZE-2017-90.04	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1'691.70
ZE-2017-90.05	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2'255.65
ZE-2017-90.06	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2'819.55
ZE-2017-90.07	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	3'383.45
ZE-2017-90.08	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	3'947.35

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-90.09	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4'511.25
ZE-2017-90.10	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5'075.15
ZE-2017-90.11	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5'921.00
ZE-2017-90.12	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	7'048.85
ZE-2017-90.13	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8'176.65
ZE-2017-90.14	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9'304.45
ZE-2017-90.15	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10'432.25
ZE-2017-90.16	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11'560.10
ZE-2017-90.17	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12'687.90
ZE-2017-91		Inserimento di coils per riduzione di volume		
ZE-2017-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		2'155.30
ZE-2017-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		5'029.00
ZE-2017-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		7'902.70
ZE-2017-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		10'776.40
ZE-2017-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		13'650.10
ZE-2017-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		16'523.80
ZE-2017-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		19'397.50
ZE-2017-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		22'271.20
ZE-2017-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		25'144.90
ZE-2017-92		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), Thymoglobuline, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2017-92.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ^B	935.00
ZE-2017-92.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni ^B	1'309.00
ZE-2017-92.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	80 mg fino sotto 100 mg	1'683.00
ZE-2017-92.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	100 mg fino sotto 150 mg	2'337.50
ZE-2017-92.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	150 mg fino sotto 200 mg	3'272.50
ZE-2017-92.06	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	200 mg fino sotto 250 mg	4'207.50
ZE-2017-92.07	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	250 mg fino sotto 300 mg	5'142.50
ZE-2017-92.08	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	300 mg fino sotto 350 mg	6'077.50
ZE-2017-92.09	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	350 mg fino sotto 400 mg	7'012.50
ZE-2017-92.10	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	400 mg fino sotto 450 mg	7'947.50
ZE-2017-92.11	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	450 mg fino sotto 500 mg	8'882.50
ZE-2017-92.12	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	500 mg fino sotto 550 mg	9'817.50
ZE-2017-92.13	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	550 mg fino sotto 600 mg	10'752.50
ZE-2017-92.14	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	600 mg fino sotto 650 mg	11'687.50
ZE-2017-92.15	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	650 mg fino sotto 700 mg	12'622.50
ZE-2017-92.16	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	700 mg fino sotto 750 mg	13'557.50
ZE-2017-92.17	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	750 mg fino sotto 800 mg	14'492.50
ZE-2017-92.18	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	800 mg fino sotto 850 mg	15'427.50
ZE-2017-92.19	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	850 mg fino sotto 900 mg	16'362.50
ZE-2017-92.20	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	900 mg fino sotto 950 mg	17'297.50
ZE-2017-92.21	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	950 mg fino sotto 1000 mg	18'232.50
ZE-2017-92.22	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1000 mg fino sotto 1100 mg	19'635.00
ZE-2017-92.23	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1100 mg fino sotto 1200 mg	21'505.00
ZE-2017-92.24	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1200 mg fino sotto 1300 mg	23'375.00
ZE-2017-92.25	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1300 mg fino sotto 1400 mg	25'245.00
ZE-2017-92.26	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1400 mg fino sotto 1500 mg	27'115.00
ZE-2017-92.27	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1500 mg fino sotto 1600 mg	28'985.00
ZE-2017-92.28	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1600 mg fino sotto 1700 mg	30'855.00
ZE-2017-92.29	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1700 mg fino sotto 1800 mg	32'725.00
ZE-2017-92.30	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1800 mg fino sotto 1900 mg	34'595.00
ZE-2017-92.31	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1900 mg fino sotto 2000 mg	36'465.00
ZE-2017-92.32	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2000 mg e più	38'335.00
ZE-2017-93		Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), ATG Fresenius, endovenoso	Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o Grafalon®.	
ZE-2017-93.01	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	300 mg fino sotto 400 mg	1'365.00

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-93.02	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	400 mg fino sotto 500 mg	1'755.00
ZE-2017-93.03	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	500 mg fino sotto 600 mg	2'145.00
ZE-2017-93.04	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	600 mg fino sotto 700 mg	2'535.00
ZE-2017-93.05	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	700 mg fino sotto 800 mg	2'925.00
ZE-2017-93.06	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	800 mg fino sotto 900 mg	3'315.00
ZE-2017-93.07	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	900 mg fino sotto 1000 mg	3'705.00
ZE-2017-93.08	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1000 mg fino sotto 1100 mg	4'095.00
ZE-2017-93.09	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1100 mg fino sotto 1200 mg	4'485.00
ZE-2017-93.10	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1200 mg fino sotto 1300 mg	4'875.00
ZE-2017-93.11	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1300 mg fino sotto 1400 mg	5'265.00
ZE-2017-93.12	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1400 mg fino sotto 1500 mg	5'655.00
ZE-2017-93.13	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1500 mg fino sotto 1700 mg	6'240.00
ZE-2017-93.14	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1700 mg fino sotto 1900 mg	7'020.00
ZE-2017-93.15	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	1900 mg fino sotto 2100 mg	7'800.00
ZE-2017-93.16	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2100 mg fino sotto 2300 mg	8'580.00
ZE-2017-93.17	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2300 mg fino sotto 2500 mg	9'360.00
ZE-2017-93.18	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2500 mg fino sotto 2700 mg	10'140.00
ZE-2017-93.19	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2700 mg fino sotto 2900 mg	10'920.00
ZE-2017-93.20	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	2900 mg fino sotto 3100 mg	11'700.00
ZE-2017-93.21	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3100 mg fino sotto 3300 mg	12'480.00
ZE-2017-93.22	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3300 mg fino sotto 3500 mg	13'260.00
ZE-2017-93.23	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3500 mg fino sotto 3700 mg	14'040.00
ZE-2017-93.24	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3700 mg fino sotto 3900 mg	14'820.00
ZE-2017-93.25	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	3900 mg fino sotto 4100 mg	15'600.00
ZE-2017-93.26	L04AA04	Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio)	4100 mg e più	16'380.00
ZE-2017-94		Azacitidin, sottocutanea		
ZE-2017-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg fino sotto 300 mg	1'241.50
ZE-2017-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	1'596.20
ZE-2017-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	1'950.90
ZE-2017-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	2'482.95
ZE-2017-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	3'192.40
ZE-2017-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	3'901.80
ZE-2017-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	4'965.95
ZE-2017-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	6'384.80
ZE-2017-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	7'803.65
ZE-2017-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	9'222.50
ZE-2017-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	10'641.30
ZE-2017-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	12'060.15
ZE-2017-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	13'479.00
ZE-2017-94.14	L01BC07	Azacitidin	3000 mg e più	14'897.85
ZE-2017-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2017-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [§]	919.95
ZE-2017-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1'533.25
ZE-2017-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	2'146.60
ZE-2017-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2'759.90
ZE-2017-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	3'373.20
ZE-2017-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	3'986.50
ZE-2017-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	4'599.80
ZE-2017-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	5'213.10
ZE-2017-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	5'826.40
ZE-2017-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	6'439.75
ZE-2017-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	7'053.05
ZE-2017-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	7'666.35
ZE-2017-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	8'279.65
ZE-2017-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	9'199.60
ZE-2017-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	10'426.25
ZE-2017-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	11'652.85
ZE-2017-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	12'879.45

DRG 1	Partizione 2	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio 4	Importo CHF 5
ZE-2017-95.18	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6 mg	14'106.05
ZE-2017-95.19	L01CX01	Trabectedin	6 mg e più	15'332.70
Note a piè di pagina all'allegato 2:				
¹⁾ Nell'ambito dell'annuale raccolta dei dati (comunicazione dei dettagli), tutti gli ospedali devono informare obbligatoriamente SwissDRG AG dell'entità dei compensi supplementari fatturati.				
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.				
Tabella:				
Malattie emofilia				
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	Diatesi emorragica da anticoagulanti			
D68.31	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII			
D68.32	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro altri fattori della coagulazione			
D68.38	Altra diatesi emorragica da altri anticorpi non specificati			
D68.4	Deficit acquisito di fattore della coagulazione			
D68.5	Trombofilia primaria			
D69.1	Difetti qualitativi delle piastrine			
D69.3	Porpora trombocitopenica idiopatica			
D69.40	Altra trombocitopenia primitiva, specificata come refrattaria alla trasfusione			
D69.41	Altra trombocitopenia primitiva, non specificata come refrattaria alla trasfusione			
D69.9	Condizioni emorragiche non specificate			
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			
Tabella:				
Coils, intracranica , extracranica , della colonna vertebrale				
Z39.72.11	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o spirali metalliche			
Z39.72.21	Embolizzazione selettiva di vasi extracranici del capo e del collo con particelle o spirali metalliche			
Z39.79.28	Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali			
Coils, perifericamente				
Z39.79.21	Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto superiore			

DRG	Partizione	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
Z39.79.22		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'aorta		
Z39.99.31		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con spirale (coil)		
Z39.79.24		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi toracici		
Z39.79.25		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi viscerali		
Z39.79.26		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi addominali		
Z39.79.27		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto inferiore		
Z39.79.29		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di altri vasi, altro		

Allegato 3
Catalogo dei compensi supplementari
- Definizione die compensi supplementari non valutati ¹ -

Compenso supplementare	Codice CHOP / ATC	Designazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2017-04		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-2017-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		0.00