



Approvato dal Consiglio di amministrazione di SwissDRG AG il 23. giugno 2023

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 13.0

Versione catalogo (2021/2024)

Stato del: 23.06.2023

Fa fede la versione tedesca

Abbreviazioni:

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

Note:

[1] Giorni di degenza stabiliti per il calcolo dell'importo forfettario per caso.

[2] Primo giorno di degenza in cui va applicata una riduzione dell'importo forfettario per caso.

[3] Primo giorno di degenza in cui va applicato un supplemento all'importo forfettario per caso.

[4] Non vi è raggruppamento dei casi nell'eventualità di una riammissione nello stesso ospedale.

[5] Se la definizione del DRG non contempla soglie inferiori o superiori della durata di degenza, nel catalogo non sono indicati i valori corrispondenti.

[6] Le indicazioni di età nei titoli DRG si riferiscono a anni compiuti (esempio: età = 5 anni e 3 mesi = 5 anni).

[7] La denominazione di riabilitazione precoce è usata secondo la classificazione CHOP (procedure mediche e di riabilitazione nella stessa degenza, vedere i criteri minimi per la codificazione definiti nel CHOP).

[8] Per quanto riguarda i punti risorse indicati nella denominazione DRG per la terapia intensiva complessa, il primo valore si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età infantile e il secondo si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età adulta.

[9] I DRG P60A, 960Z e 961Z non sono fatturabili.

Catalogo degli importi forfettari per caso

parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A01A	O	Trapianto di fegato con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico o dialisi o età < 16 anni	11.49	23	6	1.336	38	0.42	0.422		x
A01B	O	Trapianto di fegato, età > 15 anni	7.407	14.7	3	1.433	29	0.417	0.434		x
A02Z	O	Trapianto di rene e pancreas o intestino	8.117	19.1	5	1.119	35	0.372	0.37		x
A04A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età < 16 anni	16.489	46.3	14	1.082	63	0.362	0.36		x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età < 18 anni o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o con CC gravissime o chemioterapia di complessità elevata con costellazione impegnativa	13.681	45.5	14	0.899	62	0.297	0.306		x
A04C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogeneico, età > 17 anni	9.176	31.3	9	0.915	44	0.302	0.304		x
A05A	O	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi con terapia intensiva complessa > 1176/1380 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o trapianto di rene o età < 18 anni, o procedura specifica e terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse	20.375	47.7	14	1.132	65	0.366		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi, età > 17 anni	11.095	26.2	7	1.078	41	0.338		x	x
A06A	O	Terapia intensiva complessa > 9200 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o impianto di una pompa cardiaca, trapianto di fegato, polmone, cuore, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi, con ustioni gravissime o età < 16 anni	62.025	129.8	42	1.297	147	0.504		x	x
A06B	O	Terapia intensiva complessa > 5880/5520 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o impianto di una pompa cardiaca, trapianto di fegato, polmone, cuore, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi	39.003	70.1	22	1.57	88	0.363		x	x
A06C	O	Terapia intensiva complessa > 2352/2484 punti risorse con costellazioni altamente impegnative o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o terapia intensiva complessa > 4410/4600 punti risorse o trattamento complesso IMC > 4900/5520 punti risorse	32.004	63.7	20	1.416	81	0.426		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
A07A	O	Interventi altamente complessi o terapia intensiva complessa > 2940/3680 punti risorse o trattamento complesso IMC > 3430/4600 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 2058/2484 punti risorse con terapia a pressione negativa complessa o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	24.291	47.5	14	1.459	65	0.488		x	x
A07B	O	Procedura OR complessa o politrauma o terapia intensiva complessa > 2940/3680 punti risorse o trattamento complesso IMC > 3430/4600 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento o costellazioni complesse, con CC gravissime o terapia a pressione negativa altamente complessa, o CC gravissime con terapia intensiva complessa > 1764/2484 punti risorse o età < 16 anni	19.01	38.3	11	1.411	56	0.475		x	x
A07C	O	Procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa o terapia intensiva complessa > 1470/2208 punti risorse o trattamento complesso IMC > 3430/3680 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 7 giorni di trattamento o costellazioni complesse o età > 15 anni	16.107	36.9	11	1.304	54	0.432		x	x
A11A	O	Terapia intensiva complessa > 196/552 punti risorse con costellazioni specifiche complesse o costellazioni altamente impegnative o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1656 punti risorse o procedure complicanti con costellazioni specifiche	15.693	33.3	10	1.257	51	0.437		x	x
A11B	O	Terapia intensiva complessa > 196/552 punti risorse con costellazioni specifiche o ustioni gravi o CC gravissime, età > 15 anni	13.209	29	8	1.239	47	0.414		x	x
A11C	O	Terapia intensiva complessa > 1470/1656 punti risorse con diagnosi aggravante o procedure specifiche o procedure complicanti con costellazioni impegnative	11.826	28	8	1.201	45	0.396		x	x
A11D	O	Terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con costellazioni specifiche	8.809	19.6	5	1.45	35	0.311		x	x
A15A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo e età < 18 anni	7.396	26.5	7	0.895	38	0.266	0.285		x
A15B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o intervento multiplo, o chemioterapia di complessità elevata con isolamento specifico o terapia impegnativa o età > 17 anni	5.761	23	6	0.821	35	0.256	0.26		x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	4.191	19.7	5	0.696	29	0.216	0.23		x
A16Z	O	Trapianto di cellule di Langerhans	9.935	11.8	2	3.095	24	0.867		x	x
A17A	O	Trapianto di rene con CC gravissime o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	6.803	18.6	5	0.946	34	0.32	0.331		x
A17B	O	Trapianto di rene	3.976	11	2	1.036	21	0.27	0.303		x
A36A	O	Terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici, o procedura OR complessa, o più di 8 sedute di irradiazione, o con CC gravissime	9.333	24.7	7	0.989	42	0.335		x	x
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse e < 981/1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.605	19.5	5	0.986	35	0.32		x	x
A42A	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	2.27	2.3	1	1.07	4	0.666	1.07		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A42B	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.254	2.5	1	0.468	5	0.37	0.468		x
A43A	O	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in con riabilitazione neurologica precoce da 70 giorni di trattamento o trattamento complesso IMC > 1764/1932 punti risorse	18.908	62.2	19	0.851	80	0.215		x	x
A43B	O	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in o terapia a pressione negativa altamente complessa	11.541	52.3	16	0.442	70	0.212	0.147		x
A46A	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 196 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 1177/1380 punti risorse	35.859	199.7	65	0.54	217	0.193		x	
A46B	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 112 a 195 giorni di trattamento con trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse o procedura OR complessa o trattamento infermieristico complesso da 101 punti risorse, o trattamento paraplegiologico complesso da 112 a 195 giorni di trattamento o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse o procedura OR specifica, con lesione del midollo cervicale	16.217	100.9	32	0.471	118	0.171		x	
A46C	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 112 a 195 giorni di trattamento o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse o procedura OR specifica	13.477	99	32	0.394	117	0.148		x	
A46D	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 56 a 111 giorni di trattamento	9.373	74.3	23	0.39	92	0.129		x	
A46E	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 28 a 55 giorni di trattamento e costellazione impegnativa o trattamento paraplegiologico complesso < 28 giorni di trattamento con piaga da decubito e procedura OR specifica o trattamento infermieristico complesso da 101 punti risorse o intervento complesso	7.462	48	14	0.456	65	0.153		x	
A46F	O	Trattamento paraplegiologico complesso < 28 giorni di trattamento procedura OR complicante, complessa o specifica o politrauma o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o terapia a pressione negativa o trattamento infermieristico complesso da 46 punti risorse	4.041	22.7	6	0.507	37	0.165		x	
A46G	O	Trattamento paraplegiologico complesso < 56 giorni di trattamento	3.295	24.8	7	0.409	42	0.137		x	
A50A	A	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi	2.129	2.3			4	0.202	0.235		x
A50B	A	Terapia radiorecettoriale specifica con l'analogo della somatostatina DOTA-coniugato	1.263	2			3	0.134	0.191		x
A50C	A	Terapia radiorecettoriale con ligandi PSMA specifici	1.071	3.1			4	0.165	0.247		x
A50D	A	Terapia endovascolare con radionuclidi o radioterapia con molecole piccole	0.848	2.3			4	0.163	0.262		x
A60A	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa o età < 16 anni	2.491	11	2	0.755	26	0.204	0.22		x
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.184	6.3	1	0.545	16	0.196	0.204		x
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.467	1						x	x
A90A	O	Trattamento complesso IMC > 1176/1104 punti risorse o procedura OR complessa o più di 8 sedute di irradiazione o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche o con CC gravissime	9.312	30.9	9	0.73	48	0.282		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
A90B	O	Trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse e < 1177/1105 punti risorse per malattie specifiche, o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	6.059	22.1	6	0.764	40	0.248		x	x
A91Z	M	Fotoferesi e aferesi, un giorno di degenza	0.556	1						x	x
A92A	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 21 giorni di trattamento senza procedura OR	2.288	21.1	6	0.323	23	0.107	0.112		x
A92B	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 14 a 20 giorni di trattamento senza procedura OR o età < 16 anni	1.707	14.2	3	0.426	16	0.085	0.129		x
A92C	M	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 7 a 13 giorni di trattamento senza procedura OR o età > 17 anni	1.089	8.1	1	0.54	13	0.095	0.146		x
A93A	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o con CC gravissime	7.117	36.9	11	0.528	54	0.183		x	x
A93B	O	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione o CC estremamente gravi	4.329	27.7	8	0.467	45	0.166		x	x
A93C	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.98	19.6	5	0.483	34	0.153		x	x
A94A	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 21 giorni di trattamento, o da 14 giorni di trattamento e diagnosi specifica o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	4.364	22.2	6	0.608	36	0.198	0.202		
A94B	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o diagnosi specifiche o con CC gravissime	2.302	15.7	4	0.446	25	0.146	0.157		
A94C	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 giorni di trattamento senza procedura OR, età > 15 anni	1.206	9.2	2	0.38	15	0.127	0.138		
A95A	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 360 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa	3.702	19.3	5	0.395	35	0.171	0.131		
A95B	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o con CC estremamente gravi, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o terapia a pressione negativa	3.079	19.8	5	0.399	29	0.142	0.132		
A95C	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o con CC estremamente gravi o intervento specifico	2.229	18.6	5	0.362	29	0.117	0.127		
A95D	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o CC estremamente gravi, o riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento con procedura OR specifica o terapia a pressione negativa	1.824	16.3	4	0.337	24	0.104	0.111		
A95E	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con grave limitazione funzionale motoria o diagnosi aggravante o procedura specifica	1.189	9.9	2	0.378	16	0.083	0.138		

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
A95F	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento	1.055	9.9	2	0.333	15	0.074	0.121		
A96A	M	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.473	13.7	3	0.347	21	0.072	0.114		
A96B	M	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	0.902	7.4	1	0.415	13	0.08	0.131		
A97A	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con costellazioni complesse	7.897	36.5	11	0.579	54	0.205		x	x
A97B	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o procedura complicante e trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o trattamento complesso da 21 giorni di trattamento con intervento chirurgico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	4.925	28.9	8	0.506	46	0.166		x	x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complicante, o trattamento complesso di medicina palliativa da 28 giorni di trattamento con procedura OR specifica o intervento specifico o trattamento infermieristico complesso > 30 punti risorse	3.863	25.4	7	0.469	43	0.154		x	x
A97D	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con trattamento neurologico complesso da 24 ore o procedura complicante o diagnosi specifica o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento	3.134	25	7	0.386	36	0.138		x	x
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con malattia specifica o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o paresi cerebrali specifiche	2.2	17.5	4	0.43	26	0.134		x	x
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura specifica o grave limitazione funzionale motoria o paraplegia/tetraplegia cronica o intervento specifico o CC estremamente gravi	1.923	12.8	3	0.459	24	0.154		x	x
A97G	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.345	10.5	2	0.436	17	0.13		x	x
MDC 01: Malattie e disturbi del sistema nervoso											
B01A	O	Procedure OR complesse in più tempi o interventi extracranici e intracranici per malattie e disturbi del sistema nervoso, con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	8.486	20.2	5	1.077	36	0.319		x	
B01B	O	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	3.685	10.7	2	0.814	23	0.252		x	
B02A	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale, età < 6 anni o < 18 anni con intervento maggiore intracranico, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	5.574	16.2	4	0.873	30	0.276		x	
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale	3.416	12.2	3	0.669	26	0.225		x	
B03A	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	4.044	14.4	3	0.723	29	0.201	0.219		

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
B03B	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, età < 16 anni	2.346	6.5	1	0.641	13	0.218	0.241		
B03C	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e procedura complicante, età > 15 anni	1.914	6.6	1	0.488	14	0.166	0.183		
B03D	O	Interventi operatori per para- o tetraplegia, malattia cerebrale e interventi per paralisi cerebrale, distrofia muscolare, neuropatia o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, età > 15 anni	1.321	6.2	1	0.384	16	0.156	0.144		
B04A	O	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	3.412	11.8	2	0.925	20	0.246		x	
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici, chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC gravi o per infarto cerebrale	2.225	8.8	1	0.785	16	0.187		x	
B04C	O	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.297	4.1	1	0.388	7	0.139	0.242		
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.49	2.1	1	0.134	3	0.111	0.134		
B09A	O	Altri interventi sul cranio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o trattamento infermieristico complesso > 30 punti risorse	3.056	11.1	2	0.732	23	0.242		x	
B09B	O	Altri interventi sul cranio per neoplasie maligne del sistema nervoso	1.796	7.1	1	0.604	18	0.191		x	
B09C	O	Altri interventi sul cranio	1.379	5.7	1	0.593	12	0.111		x	
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.822	10.8	2	0.588	23	0.159	0.19		x
B17A	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.386	3.6	1	0.586	9	0.167	0.586		
B17B	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici	0.692	2.6	1	0.235	5	0.164	0.235		
B20A	O	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse con costellazione specifica	4.605	12.3	3	0.791	23	0.268		x	
B20B	O	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, con monitoraggio intraoperatorio o intervento specifico o età < 16 anni	3.074	7.3	1	0.833	14	0.288		x	
B20C	O	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, età > 15 anni	2.146	5.9	1	0.209	12	0.233		x	
B20D	O	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.773	6	1	0.513	13	0.188		x	
B21A	O	Impianto di neurostimolatore con elettrodi per stimolazione cerebrale o pompa per infusione di medicinali o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 14 giorni di trattamento o procedure OR specifiche in più tempi	6.989	10	2	0.633	16	0.199	0.205		
B21B	O	Impianto di neurostimolatore con sistema multielettrodo o intervento specifico	3.218	2.7	1	0.233	5	0.187	0.233		
B21C	O	Impianto di altro neurostimolatore o di elettrodi intracranici	2.6	3	1	0.932	7	0.184	0.932		
B21D	O	Impianto di elettrodi di un neurostimolatore epidurale permanente	1.577	2.9	1	0.232	6	0.168	0.232		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B21E	O	Impianto di altri elettrodi	1.252	2.5	1	0.295	5	0.147	0.295		
B22Z	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali	2.873	5.1	1	0.42	13	0.182	0.196		
B36A	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 1176/1380 punti risorse	12.597	27.4	8	1.345	44	0.442		x	x
B36B	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 588/1104 punti risorse o procedura OR complessa in quattro tempi o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	9.296	20.3	5	1.326	37	0.408		x	x
B36C	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse	5.974	14.8	3	1.414	31	0.404		x	x
B36D	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.492	10.1	2	1.081	23	0.351		x	x
B39A	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con intervento chirurgico e CC estremamente gravi	4.165	11.5	2	0.991	23	0.27		x	
B39B	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	2.848	8.3	1	0.99	16	0.175		x	
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con intervento chirurgico	2.649	7.4	1	0.868	16	0.171		x	
B60A	M	Paraplegia/tetraplegia con procedura medica e più di un giorno di degenza	1.869	9.1	2	0.603	19	0.205		x	
B60B	M	Paraplegia/tetraplegia	0.915	6	1	0.587	14	0.144		x	
B61A	O	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura OR complessa in più tempi o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o CC gravissime	6.989	22.1	6	0.639	40	0.216		x	
B61B	O	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura OR specifica in quattro tempi o costellazione complessa o terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o CC gravissime	4.579	15.9	4	0.574	32	0.229		x	
B61C	O	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura OR complessa o terapia a pressione negativa o procedura OR specifica in più tempi o costellazione impegnativa o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse	2.979	12	2	0.554	25	0.188		x	
B61D	O	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura specifica o complicante	1.604	6.9	1	0.484	17	0.168		x	
B61E	O	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con intervento chirurgico	1.199	5.2	1	0.371	11	0.154		x	
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	2.25	12.8	3	0.545	26	0.167	0.195		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale, più di un giorno di degenza	0.843	6.9	1	0.395	15	0.124	0.148		
B64A	M	Delirio con CC gravi e più di un giorno di degenza	1.471	10.5	2	0.462	22	0.139	0.15		
B64B	M	Delirio, più di un giorno di degenza	0.907	6.7	1	0.419	14	0.093	0.157		
B66A	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica con CC estremamente gravi o procedura specifica, o età < 16 anni con paraplegia/tetraplegia e più di un giorno di degenza	1.52	9.9	2	0.482	20	0.157	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.789	3.1	1	0.376	6	0.263	0.376		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.79	5.2	1	0.361	12	0.128	0.168		x
B67A	M	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	1.468	10.6	2	0.481	20	0.142	0.156		
B67B	M	Morbo di Parkinson, più di un giorno di degenza	0.889	7	1	0.422	15	0.126	0.133		
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa, o procedura specifica in più tempi, più di un giorno di degenza	0.984	6.4	1	0.464	14	0.153	0.174		
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare, più di un giorno di degenza	0.767	5.1	1	0.359	11	0.115	0.167		
B69A	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o trattamento neurologico complesso con CC estremamente gravi	1.175	5.6	1	0.562	11	0.2	0.262		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore	0.896	3.7	1	0.316	8	0.168	0.316		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi	0.796	3.6	1	0.296	7	0.147	0.296		
B69D	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici	0.538	3.2	1	0.234	6	0.114	0.234		
B70A	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore, con diagnosi complicante o grave disturbo funzionale motorio o CC estremamente gravi o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	2.158	9.6	2	0.695	19	0.232		x	
B70B	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o diagnostica neurologica complessa, o con diagnosi complicante o trombolisi o grave disturbo funzionale motorio, più di un giorno di degenza	1.403	6.4	1	0.667	13	0.194		x	
B70C	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore, o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.314	6.4	1	0.623	14	0.173	0.234		
B70D	M	Apoplessia con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore o diagnostica neurologica complessa, o con diagnosi complicante o trombolisi o grave disturbo funzionale motorio, più di un giorno di degenza	1.082	6.4	1	0.504	13	0.167	0.189		
B70E	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza	0.836	5.7	1	0.387	12	0.145	0.181		
B70F	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	1.063	3.1						x	
B70G	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.613	2.9						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
B70H	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto da > 23 ore a < 48 ore o trombolisi, un giorno di degenza	0.666	1						x	
B70I	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 24 ore, un giorno di degenza	0.368	1						x	
B71A	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa e più di un giorno di degenza con CC gravi o su paraplegia/tetraplegia cronica o diagnostica neurologica complessa, o CC gravi con più di un giorno di degenza e paraplegia/tetraplegia cronica	1.826	11.1	2	0.589	22	0.171		x	
B71B	M	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa o CC gravi e più di un giorno di degenza, o paraplegia/tetraplegia cronica, o trattamento complesso della mano da 7 giorni di trattamento	1.082	7.8	1	0.514	17	0.147		x	
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici, più di un giorno di degenza	0.677	5.1	1	0.311	12	0.105		x	
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.767	10.1	2	0.561	22	0.182		x	
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.948	7.6	1	0.442	16	0.124		x	
B73A	M	Meningite virale ed età < 2 anni, più di un giorno di degenza	0.61	2.9	1	0.282	5	0.204	0.282		
B73B	M	Meningite virale ed età > 1 anno, più di un giorno di degenza	0.873	6.1	1	0.398	13	0.137	0.149		
B75Z	M	Convulsioni febbrili, più di un giorno di degenza	0.516	2.4	1	0.231	4	0.143	0.231		
B76A	M	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 14 giorni di trattamento	3.12	19.4	5	0.518	30	0.163	0.171		
B76B	M	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.763	9	2	0.582	14	0.201	0.212		
B76C	M	Crisi epilettiche o video-EEG invasivo o video-EEG non invasivo da 72 ore o trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.541	5	1	0.769	10	0.335	0.359		
B76D	M	Crisi epilettiche o video-EEG, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.167	3.2	1	0.583	6	0.223	0.583		
B76E	M	Crisi epilettiche con diagnostica neurologica complessa o EEG con diagnosi complessa o malformazioni congenite, CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.696	9.2	2	0.534	20	0.185	0.194		
B76F	M	Crisi epilettiche con diagnostica neurologica complessa o EEG e più di un giorno di degenza, o età < 6 anni o diagnosi complessa o CC gravi	0.939	4.9	1	0.438	12	0.143	0.274		
B76G	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	0.627	3.8	1	0.279	8	0.13	0.279		
B77A	M	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 59 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.558	3	1	0.256	6	0.132	0.256		
B77B	M	Cefalea ed età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.498	3.5	1	0.218	7	0.098	0.218		
B78A	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età < 12 anni	0.992	4.8	1	0.449	10	0.21	0.281		
B78B	M	Traumatismo intracranico, più di un giorno di degenza, età > 11 anni	0.728	4.6	1	0.321	11	0.151	0.201		
B79Z	M	Fratture del cranio, più di un giorno di degenza	0.541	3.2	1	0.237	7	0.11	0.237		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B80Z	M	Altri traumatismi del capo, più di un giorno di degenza	0.399	2.5	1	0.169	5	0.104	0.169		
B81A	M	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa, ed età < 16 anni o diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.162	4.1	1	0.542	8	0.28		x	
B81B	M	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.024	7	1	0.482	16	0.155		x	
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	0.764	5.8	1	0.349	13	0.129	0.163		
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici, più di un giorno di degenza	0.487	3.7	1	0.212	8	0.089	0.212		
B85A	M	Malattie degenerative del sistema nervoso con CC estremamente gravi o diagnosi complicanti o diagnostica neurologica complessa, o paralisi cerebrali o età < 16 anni o diagnosi aggravante o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	1.126	7.4	1	0.541	17	0.161	0.17		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.781	5.4	1	0.369	13	0.147	0.172		
B86A	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con diagnosi principale di neoplasia maligna, epilessia o stato epilettico, un giorno di degenza	0.346	1						x	
B86B	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.273	1						x	
B87A	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore o CC gravissime	2.455	10.5	2	0.783	22	0.242		x	x
B87B	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.528	7	1	0.699	16	0.174		x	x
B90A	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con riabilitazione precoce da 21 giorni di trattamento	9.966	37.9	11	0.812	55	0.265		x	x
B90B	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con trattamento complesso IMC > 1176/1104 punti risorse o procedura OR complessa	6.628	19.2	5	0.937	33	0.217		x	x
B90C	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o riabilitazione precoce da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	4.362	16.1	4	0.841	29	0.193		x	x
MDC 02: Malattie e disturbi dell'occhio											
C01Z	O	Interventi per ferite penetranti dell'occhio	0.808	2.6	1	0.232	5	0.129	0.232		
C02Z	O	Interventi sull'orbita e sul bulbo oculare	1.113	3.8	1	0.287	8	0.113	0.287		x
C03A	O	Interventi in più tempi o bilaterali su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio	1.161	3.7	1	0.338	7	0.138	0.338		
C03B	O	Interventi su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio con intervento sul cristallino	0.699	2.1	1	0.137	3	0.14	0.137		
C03C	O	Interventi su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio	0.641	2.1	1	0.14	3	0.133	0.14		
C04Z	O	Interventi sulla cornea	0.976	3	1	0.248	5	0.136	0.248		
C06A	O	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio con impianto di un drenaggio per glaucoma	0.805	2.4	1	0.25	4	0.141	0.25		
C06B	O	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio	0.618	2.4	1	0.178	4	0.136	0.178		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C08A	O	Estrazione extracapsulare del cristallino con intervento in più tempi o bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.759	2.1	1	0.117	3	0.164	0.117		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.638	2	1	0.214	3	0.152	0.214		
C10Z	O	Interventi sui muscoli extraoculari	0.579	2	1	0.169	3	0.109	0.169		
C12Z	O	Interventi sulla palpebra	0.713	2.4	1	0.197	4	0.109	0.197		
C13A	O	Interventi in più tempi o bilaterali sull'apparato lacrimale o ricostruzione del naso	0.777	2.1	1	0.179	3	0.125	0.179		
C13B	O	Interventi sull'apparato lacrimale	0.71	2.3	1	0.183	4	0.109	0.183		
C14Z	O	Interventi sulla congiuntiva o altre procedure	1.357	6.5	1	0.513	13	0.114	0.192		
C29Z	O	Interventi in più tempi o bilaterali specifici sulla cornea o protesi iridea, o neoplasia maligna con procedura specifica	1.414	4.3	1	0.416	10	0.212	0.26		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.299	8.7	1	0.618	17	0.106	0.167		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi, più di un giorno di degenza	0.643	4.7	1	0.307	10	0.097	0.192		
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi o diagnostica neurologica complessa o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore e più, più di un giorno di degenza	0.776	3.8	1	0.356	8	0.191	0.356		
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.718	3.8	1	0.33	8	0.178	0.33		
C62Z	M	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente, più di un giorno di degenza	0.573	3.6	1	0.262	8	0.106	0.262		
C63A	M	Neoplasie maligne della retina ed età < 16 anni	0.673	1			2	0.381	0.544		x
C63B	M	Malattie diabetiche o specifiche dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.683	5	1	0.328	11	0.141	0.153		
C63C	M	Neoplasie maligne o altre malattie dell'occhio, più di un giorno di degenza	0.524	3.3	1	0.243	7	0.113	0.243		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra, più di un giorno di degenza	0.588	2.5	1	0.292	4	0.173	0.292		
C86Z	M	Malattie e disturbi dell'occhio, un giorno di degenza	0.308	1						x	
MDC 03: Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola											
D01A	O	Impianto cocleare bilaterale o impianto di una protesi dell'articolazione temporomandibolare	4.629	2.2			4	0.176	0.27		
D01B	O	Impianto cocleare	2.775	2.4	1	0.199	4	0.119	0.199		
D02A	O	Resezioni complesse con ricostruzioni su testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi, con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura specifica	8.309	22.1	6	0.695	38	0.225	0.23		
D02B	O	Resezioni complesse con ricostruzioni su testa e collo e intervento combinato con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi	5.669	16.4	4	0.652	30	0.21	0.215		
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopaltoschisi con rinoplastica	1.741	3.7	1	0.457	6	0.246	0.457		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopaltoschisi, età < 2 anni	1.382	3.7	1	0.352	6	0.188	0.352		
D03C	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopaltoschisi, età > 1 anno	1.067	3	1	0.291	5	0.138	0.291		
D04Z	O	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.611	3.1	1	0.521	5	0.25	0.521		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.112	2.7	1	0.242	5	0.13	0.242		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.992	2.6	1	0.31	5	0.116	0.31		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.858	2.2	1	0.12	4	0.147	0.12		
D06B	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi sulle ghiandole salivari, età > 5 anni e < 16 anni, o intervento complesso sul mastoide o sui seni paranasali o con diagnosi complessa, età > 15 anni	0.744	2.3	1	0.135	4	0.136	0.135		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.647	2.3	1	0.144	4	0.113	0.144		
D08Z	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.862	2.8	1	0.357	6	0.171	0.357		
D09A	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna con CC gravi o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi	1.18	5	1	0.359	12	0.203	0.167		x
D09B	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna	0.785	2.8	1	0.213	5	0.113	0.213		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola	1.308	3.5	1	0.345	8	0.221	0.345		
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.727	2.7	1	0.207	5	0.113	0.207		
D13A	O	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna con intervento in più tempi	1.044	4.7	1	0.334	9	0.145	0.209		
D13B	O	Emostasi dopo tonsillectomia o adenectomia o tonsillectomia per ascesso, eccetto che per neoplasia maligna, età < 16 anni	0.618	2.5	1	0.18	5	0.114	0.18		
D13C	O	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	0.493	2.3	1	0.114	4	0.107	0.114		
D15A	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione e agente patogeno multiresistente, con CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa	4.83	20.1	5	0.703	37	0.21	0.22		x
D15B	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.665	11.5	2	0.698	24	0.195	0.204		x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.707	2.1	1	0.147	3	0.098	0.147		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	0.985	2.7	1	0.23	5	0.121	0.23		
D20Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	0.866	4.4	1	0.44	9	0.147	0.22		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.661	2.5	1	0.166	4	0.112	0.166		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.603	2.3	1	0.173	4	0.107	0.173		
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso, o laringectomia radicale con intervento combinato o CC estremamente gravi	5.536	15.5	4	0.616	26	0.209	0.217		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento combinato o CC estremamente gravi	1.956	7.1	1	0.486	16	0.158	0.153		
D24C	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.551	4.7	1	0.376	10	0.122	0.235		
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico, o intervento specifico	1.606	5.5	1	0.531	15	0.221	0.248		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo	0.972	3.2	1	0.348	7	0.117	0.348		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.135	3	1	0.396	6	0.266	0.396		x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.888	2.9	1	0.227	6	0.192	0.227		
D30A	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi, con intervento impegnativo o intervento su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna senza plastica del pavimento boccale o del vestibolo con età < 3 anni	0.693	2.1	1	0.146	3	0.155	0.146		
D30B	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.591	2.3	1	0.147	4	0.138	0.147		
D30C	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.582	2.3	1	0.184	4	0.105	0.184		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.974	2.7	1	0.224	5	0.117	0.224		x
D37A	O	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa	6.634	18.3	5	0.716	32	0.243	0.251		x
D37B	O	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.668	8.9	1	1.17	18	0.199	0.317		x
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.79	2.1	1	0.176	3	0.136	0.176		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.603	2.1	1	0.129	3	0.119	0.129		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.553	2.6	1	0.151	5	0.095	0.151		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.615	2.7	1	0.08	6	0.115	0.08		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC gravi, o procedura specifica	1.195	8.9	1	0.554	20	0.151	0.15		x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola	0.606	3	1	0.192	7	0.111	0.192		x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.903	4.3	1	0.417	9	0.145	0.261		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) più di un giorno di degenza	0.479	3.5	1	0.21	7	0.092	0.21		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezione delle vie aeree superiori ed età > 2 anni ed età < 12 anni o procedura complicante o diagnosi specifica o CC gravi, più di un giorno di degenza	0.549	3.8	1	0.246	8	0.101	0.246		
D62B	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni, più di un giorno di degenza	0.414	3	1	0.179	6	0.088	0.179		
D63Z	M	Otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni, più di un giorno di degenza	0.465	2.6	1	0.211	5	0.175	0.211		
D64Z	M	Laringotracheite ed epiglottite, più di un giorno di degenza	0.443	2.8	1	0.2	6	0.11	0.2		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso, più di un giorno di degenza	0.557	3.4	1	0.222	8	0.097	0.222		
D66A	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.107	7.6	1	0.477	19	0.101	0.15		
D66B	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza	0.51	3.2	1	0.208	7	0.097	0.208		
D67A	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, su esiti di trapianto o CC gravi e più di un giorno di degenza	1.358	10	2	0.431	21	0.133	0.14		
D67B	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, più di un giorno di degenza	0.557	3.5	1	0.234	8	0.1	0.234		

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
D86Z	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.278	1						x	
D87Z	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.454	6.2	1	0.636	13	0.143	0.239		x
MDC 04: Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio											
E01A	O	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	5.127	20.5	5	0.598	38	0.181	0.187		x
E01B	O	Interventi di revisione o lobectomia bilaterale o chiusura di ASD o procedura OR specifica in più tempi	3.23	12.4	3	0.512	23	0.117	0.183		x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o età < 16 anni	2.02	5.4	1	0.88	12	0.241		x	
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.823	7.5	1	0.641	17	0.179		x	
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.259	5.3	1	0.662	12	0.168		x	
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi o circolazione extracorporea o procedura complicante	3.469	15.2	4	0.515	28	0.18		x	x
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.205	6.8	1	0.65	14	0.139	0.244		x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace	1.993	8.7	1	0.664	17	0.116	0.18		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.852	12.5	3	0.513	24	0.175		x	
E06B	O	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	2.302	6.6	1	0.719	10	0.226	0.27		
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.868	5.8	1	0.538	12	0.135	0.251		
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.738	2.9	1	0.235	5	0.112	0.235		
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura complicante	2.58	15.2	4	0.497	28	0.167	0.175		x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.543	9.1	2	0.497	20	0.152	0.181		x
E33A	O	Procedure OR complesse in più tempi o pleurectomia per mesotelioma pleurico maligno con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	6.301	17.5	4	0.862	29	0.18	0.267		
E33B	O	Procedure OR complesse in più tempi o pleurectomia per mesotelioma pleurico maligno	4.203	14.5	3	0.619	27	0.128	0.187		
E36A	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o procedura OR specifica in quattro tempi o terapia a pressione negativa complessa o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o procedura complessa o CC gravissime	8.439	22.4	6	1.173	38	0.375		x	x
E36B	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o procedura OR specifica in più tempi o procedura complessa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse con procedura OR specifica o paraplegia/tetraplegia	5.482	16.8	4	1.033	30	0.316		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E36C	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o paraplegia/tetraplegia	3.474	12.6	3	0.844	23	0.279		x	x
E36D	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.402	9.9	2	0.769	18	0.244		x	x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione per il trapianto o età < 16 anni	2.002	8.2	1	0.977	17	0.242	0.265		x
E60B	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con valutazione per il trapianto o ARDS, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.193	7.5	1	0.571	16	0.158	0.18		x
E63A	M	Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, diagnostica neurologica complessa, o diagnostica cardiologica invasiva specifica o età < 16 anni	0.701	2.7	1	0.394	5	0.206	0.394		
E63B	M	Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.319	2.3	1	0.009	4	0.105	0.009		
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con procedura specifica o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.085	5.2	1	0.525	12	0.224		x	
E64B	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.134	8.8	1	0.529	18	0.137	0.143		
E64C	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza	0.611	4.7	1	0.274	10	0.089	0.172		
E65A	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con esiti di trapianto o intervento specifico o procedura complicante o CC estremamente gravi o procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.455	11	2	0.46	23	0.134		x	
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con broncoscopia rigida o CC gravi, più di un giorno di degenza	0.933	7.1	1	0.433	16	0.117	0.136		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.48	2.7	1	0.224	5	0.183	0.224		
E65D	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva, più di un giorno di degenza	0.63	5	1	0.285	11	0.105	0.133		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.68	5	1	0.3	11	0.13		x	
E66B	M	Trauma toracico grave, più di un giorno di degenza	0.538	4.3	1	0.238	9	0.105	0.149		
E70A	M	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale con procedura specifica, più di un giorno di degenza	0.936	5.1	1	0.45	10	0.185		x	
E70B	M	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale, più di un giorno di degenza	0.571	3.6	1	0.268	7	0.163	0.268		
E70C	M	Pertosse e bronchite acuta, età > 0 anni, più di un giorno di degenza	0.484	3	1	0.221	6	0.134	0.221		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o paraplegia/tetraplegia con procedura specifica o chemioterapia di complessità moderata o elevata, più di un giorno di degenza	2.148	12.9	3	0.514	25	0.158	0.184		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o procedura specifica o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	1.212	7.3	1	0.578	17	0.138	0.182		x
E71C	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.802	5.8	1	0.375	14	0.114	0.175		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.279	10.1	2	0.403	22	0.127	0.131		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E73B	M	Versamento pleurico, più di un giorno di degenza	0.716	5.3	1	0.329	12	0.095	0.153		
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale, più di un giorno di degenza	0.968	7.1	1	0.456	17	0.139	0.143		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, età < 18 anni o con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.505	9.9	2	0.484	22	0.166		x	
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC gravi, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.897	6.4	1	0.417	14	0.139	0.156		
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	0.579	3.6	1	0.258	8	0.108	0.258		
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	4.973	27.4	8	0.538	45	0.177		x	
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	2.566	20.9	5	0.41	33	0.124		x	
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.174	8.1	1	0.557	17	0.136	0.151		
E76D	M	Pneumotorace o emotorace traumatico, più di un giorno di degenza	0.661	4.9	1	0.284	10	0.089	0.177		
E76E	M	Altro pneumotorace, più di un giorno di degenza	0.53	4	1	0.225	8	0.085	0.141		
E77A	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complicante su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi o procedura complicante o agenti patogeni multiresistenti, o CC gravissime, o paraplegia/tetraplegia con età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.518	10.6	2	0.479	22	0.144	0.155		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o procedura specifica, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.629	3.7	1	0.294	8	0.172		x	
E77C	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o procedura specifica, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.077	8.1	1	0.502	17	0.135	0.136		
E77D	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con CC gravi, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.936	7.2	1	0.433	15	0.128	0.136		
E77E	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.634	4.8	1	0.287	10	0.109	0.179		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.323	1.6						x	
E86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse e trasferito, un giorno di degenza	0.641	1						x	
E86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso o diagnostica specifica, un giorno di degenza	0.442	1						x	
E86C	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio per neoplasia maligna o biopsia transtoracica del polmone, un giorno di degenza	0.325	1						x	
E86D	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.278	1						x	
E87A	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse e più di un giorno di degenza o procedura specifica o CC gravi	1.617	9	2	0.508	19	0.182		x	x
E87B	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse e un giorno di degenza o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse con più di un giorno di degenza	1.055	6.2	1	0.337	13	0.133		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E90A	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	5.58	20.8	5	0.867	37	0.253		x	x
E90B	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o terapia intensiva complessa > 130 punti risorse e più di un giorno di degenza, con procedura OR complessa	3.006	9.6	2	0.672	16	0.155		x	x
E90C	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica e punti risorse per trattamento complesso IMC o terapia intensiva complessa > 130 punti risorse e più di un giorno di degenza	2.503	12.2	3	0.591	25	0.211		x	x
MDC 05: Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare											
F01A	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	5.629	9.3	2	0.694	21	0.156	0.252		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	3.694	3.1	1	0.471	8	0.201	0.471		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	3.792	4.6	1	0.555	9	0.186	0.347		
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	3.485	4.4	1	1.072	11	0.154	0.67		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	5.226	12.6	3	0.685	23	0.157	0.245		
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.781	4.1	1	0.759	10	0.143	0.474		
F02A	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	2.899	2.2	1	0.286	4	0.158	0.286		
F02B	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.24	2	1	0.659	3	0.132	0.659		
F03A	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco con protesi valvolare cardiaca specifica e reintervento o insufficienza globale	6.847	16.5	4	0.878	30	0.286		x	
F03B	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con procedura complicante o pace-maker cardiaco, o intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi e protesi valvolare cardiaca specifica, o intervento multiplo, o costellazione complessa con insufficienza globale	6.092	12.9	3	0.918	23	0.21		x	
F03C	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o bioprotesi o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC, o intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni con CC estremamente gravi o costellazione specifica con insufficienza globale	4.884	10.5	2	0.936	18	0.195		x	
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o età < 16 anni	4.055	9.5	2	0.768	14	0.177		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
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.618	8.6	1	1.037	12	0.17		x	
F04Z	O	Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa con intervento specifico o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare	6.86	34.4	10	0.451	52	0.167		x	
F06A	O	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedura complicante o impianto di pace-maker cardiaco o con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico, e insufficienza globale o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	4.81	12.1	3	0.777	21	0.287	0.278		
F06B	O	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico o CC estremamente gravi, con insufficienza globale	4.441	11.3	2	0.931	18	0.254	0.272		
F06C	O	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.791	9.8	2	0.782	15	0.17	0.284		
F06D	O	Bypass coronarico	3.146	8.9	1	1.012	13	0.159	0.274		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica	2.767	5.1	1	0.617	12	0.188	0.288		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	2.973	12.3	3	0.474	25	0.113	0.169		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale	2.258	3.5	1	0.611	8	0.189	0.611		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco senza sonda	2.231	4	1	0.505	9	0.144	0.316		
F12E	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale	1.625	3.8	1	0.506	9	0.147	0.506		
F12F	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.552	5.3	1	0.651	12	0.122	0.304		
F13A	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento o procedure specifiche e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare	3.754	23.7	6	0.451	41	0.141		x	
F13B	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento o procedure specifiche	1.87	13.3	3	0.385	26	0.123		x	
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.419	10	2	0.373	21	0.121		x	
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.138	2.2	1	0.179	4	0.131	0.179		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	0.861	2.3	1	0.089	5	0.115	0.089		
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	2.797	4.7	1	0.646	12	0.232	0.404		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.292	3.4	1	0.635	7	0.18	0.635		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari o procedure specifiche	1.355	2.4	1	0.075	5	0.223	0.075		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F21A	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	4.282	24.7	7	0.439	41	0.142		x	
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi o insufficienza globale	2.475	13.4	3	0.489	27	0.105		x	
F21C	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.205	6.6	1	0.575	17	0.096		x	
F24A	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica o procedura specifica	2.341	6.5	1	0.679	14	0.226	0.255		
F24B	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi con tre o più stent e insufficienza globale	2.063	6.9	1	0.702	15	0.218	0.263		
F24C	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa o con due stent o con diagnosi complicante o età < 16 anni e insufficienza globale	1.472	3.5	1	0.58	7	0.179	0.58		
F24D	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent	1.136	3.2	1	0.448	6	0.178	0.448		
F24E	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.127	4	1	0.466	8	0.192	0.291		
F24F	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.89	2.5	1	0.31	5	0.164	0.31		
F28A	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC estremamente gravi	5.297	26.4	7	0.541	44	0.169		x	
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.475	19.8	5	0.483	36	0.15		x	
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.462	17.2	4	0.39	32	0.132		x	
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o terapia ibrida nel bambino	3.215	8	1	1.092	14	0.303	0.296		
F31A	O	Altri interventi cardiotoracici, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore, e CC estremamente gravi con procedura OR complessa in più tempi	7.475	19.6	5	0.783	35	0.25		x	
F31B	O	Altri interventi cardiotoracici, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore o CC estremamente gravi e terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.502	13.3	3	0.89	25	0.283		x	
F31C	O	Altri interventi cardiotoracici, con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore	3.729	9.8	2	0.782	18	0.177		x	
F31D	O	Altri interventi cardiotoracici con CC estremamente gravi	3.863	11.6	2	0.808	21	0.226	0.236		
F31E	O	Altri interventi cardiotoracici con escissione di tessuto cardiaco o circolazione extracorporea o pompa cardiaca o ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO)	3.302	8.4	1	1.023	12	0.174	0.277		
F31F	O	Altri interventi cardiotoracici	2.075	7.4	1	1.199	15	0.197	0.24		
F36A	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 1176/1380 punti risorse o terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con procedure OR specifiche in più tempi	10.859	22.8	6	1.365	40	0.444		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F36B	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 784/1380 punti risorse o pompa cardiaca o intervento vascolare complesso con circolazione extracorporea, o CC gravissime con terapia intensiva complessa > 980/1105 punti risorse o intervento specifico o terapia intensiva complessa > 393/553 punti risorse con procedura OR complessa	10.088	21.5	6	1.058	39	0.374		x	x
F36C	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 980/1105 punti risorse o intervento specifico o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa	8.787	17.5	4	1.315	30	0.277		x	x
F36D	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse con procedura OR complessa	5.897	13.5	3	1.165	26	0.256		x	x
F36E	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.546	10.7	2	1.101	24	0.229		x	x
F37A	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, con procedura OR complessa	4.401	11	2	0.96	19	0.276		x	x
F37B	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	2.854	11.7	2	0.88	23	0.242		x	x
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.73	2.1	1	0.122	3	0.13	0.122		
F39B	O	Legatura e stripping di vene	0.7	2.2	1	0.146	4	0.123	0.146		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC gravi	1.712	7.5	1	0.953	16	0.201		x	
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.874	3.9	1	0.356	8	0.143	0.356		
F49A	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante, e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.98	16.9	4	0.553	34	0.157	0.182		
F49B	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni o valutazione per il trapianto cardiaco	1.734	7.3	1	0.747	20	0.191	0.235		
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante o con età > 13 anni	1.052	6.1	1	0.454	13	0.113	0.17		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.587	1.6						x	
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.448	1						x	
F50A	O	Misure ablativo per tachiaritmia con ablazione specifica, età < 16 anni	1.731	2.3	1	0.345	4	0.237	0.345		
F50B	O	Misure ablativo per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.238	2.6	1	0.333	5	0.19	0.333		
F50C	O	Misure ablativo per tachiaritmia, età > 15 anni	1.044	2.6	1	0.364	5	0.177	0.364		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent complessi nell'aorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica, e inserzione di almeno 3 stent o CC estremamente gravi	6.461	10.3	2	0.758	23	0.237		x	
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent complessi nell'aorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica	3.422	5.8	1	0.529	12	0.198		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F51C	O	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta o intervento impegnativo	2.815	4.3	1	0.339	9	0.17	0.212		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa	4.708	20.1	5	0.481	36	0.18		x	
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.926	12.7	3	0.511	25	0.17		x	
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi o terapia ibrida	1.942	6.1	1	0.528	14	0.131	0.198		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare specifico o trombolisi selettiva	1.519	6.3	1	0.385	12	0.128	0.144		
F59E	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.271	3.2	1	0.405	7	0.28	0.405		
F59F	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserzione aggiuntiva di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica, età > 15 anni	0.915	2.9	1	0.334	7	0.158	0.334		
F59G	O	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso, età > 15 anni	0.758	2.3	1	0.232	4	0.165	0.232		
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC gravi	1.077	7.7	1	0.501	16	0.135	0.157		
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.625	4.3	1	0.275	9	0.095	0.172		
F61A	M	Endocardite con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva o CC estremamente gravi	3.205	21.2	6	0.435	38	0.145		x	
F61B	M	Endocardite	1.888	15.1	4	0.361	30	0.126		x	
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi e dialisi o rianimazione o procedura specifica o diagnosi complicante, o agenti patogeni multiresistenti	2.054	14.6	3	0.491	28	0.149	0.149		
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi o procedura specifica o valutazione per il trapianto cardiaco	1.733	13.1	3	0.413	26	0.126	0.135		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC gravi	1.243	10.1	2	0.39	20	0.119	0.126		
F62D	M	Insufficienza cardiaca e shock	0.804	7	1	0.37	14	0.106	0.116		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi	1.194	9.4	2	0.374	20	0.128	0.136		
F63B	M	Trombosi venosa	0.58	4.7	1	0.261	10	0.085	0.163		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	0.977	7.5	1	0.459	15	0.089	0.144		
F66A	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o età < 16 anni	0.77	6.1	1	0.347	13	0.121	0.13		
F66B	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris, età > 15 anni	0.5	3.6	1	0.217	8	0.091	0.217		
F67A	M	Iperensione arteriosa con CC gravi	0.763	5.6	1	0.344	12	0.091	0.161		
F67B	M	Iperensione arteriosa	0.467	3.6	1	0.203	8	0.083	0.203		
F68Z	M	Malattia cardiaca congenita	0.842	2.6	1	0.362	6	0.213	0.362		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC gravi	1.208	8	1	0.564	19	0.143	0.153		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.593	2.6	1	0.272	6	0.106	0.272		
F70A	M	Aritmia grave e arresto cardiaco con CC gravi	1.096	6.6	1	0.484	14	0.16	0.182		
F70B	M	Aritmia grave e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.651	4.1	1	0.287	9	0.108	0.179		
F73A	M	Sincope e collasso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 59 punti risorse o paraplegia/tetraplegia	0.873	4.6	1	0.398	11	0.189	0.248		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F73B	M	Sincope e collasso	0.55	4	1	0.242	9	0.109	0.151		
F74A	M	Dolore toracico con procedura specifica o dialisi o CC estremamente gravi o età < 18 anni	0.56	3.4	1	0.242	7	0.109	0.242		
F74B	M	Dolore toracico con età > 17 anni	0.466	3.3	1	0.199	7	0.092	0.199		
F75A	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso per amputazione da 14 giorni di trattamento o età < 18 anni con CC gravi	2.113	9.5	2	0.654	18	0.148	0.238		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	2.1	13.1	3	0.492	25	0.107	0.161		
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni o paraplegia/tetraplegia	0.777	3.5	1	0.341	7	0.148	0.341		
F75D	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.754	5.2	1	0.336	12	0.102	0.157		
F86A	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse, un giorno di degenza	0.71	1						x	
F86B	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, un giorno di degenza	0.287	1						x	
F87Z	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o procedura specifica	1.578	8.9	1	0.748	18	0.191		x	x
F90A	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC con procedura OR complessa	8.581	20.5	5	0.987	36	0.279	0.309		x
F90B	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	5.886	20.3	5	0.904	36	0.255	0.283		x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.287	2.6	1	0.372	4	0.291	0.372		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	0.982	2	1	0.247	3	0.194	0.247		
F98A	O	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o intervento multiplo sulle valvole cardiache	9.397	17.6	4	0.882	35	0.266	0.273		
F98B	O	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con impianto di un pace-maker cardiaco/trapianto o chiusura di ASD od occlusione dell'orecchietta sinistra o età < 16 anni	5.614	7.8	1	0.857	15	0.164	0.269		
F98C	O	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache, età > 15 anni	4.443	6.1	1	0.602	12	0.149	0.226		
MDC 06: Malattie e disturbi dell'apparato digerente											
G02A	O	Interventi o diagnosi complicante su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.884	17.3	4	0.558	31	0.167		x	
G02B	O	Intervento complesso o con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	1.99	7.8	1	0.589	15	0.11		x	
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	3.968	13.9	3	0.671	22	0.203	0.22		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.281	6.7	1	0.583	15	0.189	0.218		
G04A	O	Interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	2.838	14.5	3	0.517	26	0.154	0.157		
G04B	O	Interventi minori su intestino tenue e crasso	0.988	5.2	1	0.52	11	0.121	0.173		
G09A	O	Interventi per ernie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o terapia a pressione negativa, più di un giorno di degenza	3.299	14.7	3	0.556	28	0.164	0.168		
G09B	O	Interventi per ernie con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.257	12	2	0.542	24	0.101	0.144		
G09C	O	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali con ernia cicatriziale, interventi in più tempi o interventi addominali specifici, più di un giorno di degenza	1.271	4.6	1	0.316	10	0.108	0.198		
G09D	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale, più di un giorno di degenza	0.745	2.2	1	0.175	4	0.115	0.175		
G09E	O	Interventi per ernie inguinali e femorali con trapianto, più di un giorno di degenza	0.947	3.9	1	0.239	8	0.096	0.239		
G09F	O	Interventi per ernie cicatriziali, più di un giorno di degenza	0.762	3.1	1	0.209	7	0.102	0.209		
G09G	O	Interventi per ernie inguinali e femorali, più di un giorno di degenza	0.706	2.6	1	0.172	5	0.101	0.172		
G09H	O	Interventi per ernie, un giorno di degenza	0.585	1						x	
G10Z	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	1.614	5.2	1	0.47	11	0.139	0.219		x
G11A	O	Piloromotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.59	5.8	1	0.487	10	0.177	0.227		
G11B	O	Piloromotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.787	4	1	0.297	10	0.095	0.186		
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC gravi, o riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento o CC estremamente gravi o interventi specifici in più tempi	2.768	14.5	3	0.536	30	0.164		x	
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	1.028	4.7	1	0.478	11	0.107		x	
G13A	O	Altri interventi su intestino o enterostomia con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	4.14	18.7	5	0.499	33	0.186	0.175		
G13B	O	Altri interventi su intestino o enterostomia	1.821	8.6	1	0.551	17	0.142	0.149		
G16A	O	Resezione del retto completa o eviscerazione pelvica o intervento per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore, con CC gravi e terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o procedura OR specifica in più tempi	4.394	18.5	5	0.501	32	0.166		x	x
G16B	O	Resezione del retto complessa o eviscerazione pelvica o intervento per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	2.607	9.6	2	0.514	18	0.118	0.187		x
G17A	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico con CC gravi	3.06	12	3	0.48	23	0.162	0.171		x
G17B	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico per neoplasia maligna sull'apparato digerente	2.096	6.8	1	0.561	12	0.121	0.21		x
G17C	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	1.872	6.7	1	0.502	12	0.11	0.188		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G18A	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnosi o procedura complicante o CC gravi	2.621	12.3	3	0.436	24	0.15	0.156		
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.633	6.2	1	0.845	12	0.104	0.211		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.454	9.9	2	0.534	20	0.207	0.194		x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.37	3.5	1	0.352	6	0.218	0.352		
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.07	3.6	1	0.274	7	0.116	0.274		
G21A	O	Intervento per aderenze con CC estremamente gravi	3.978	18.8	5	0.486	33	0.188	0.17		
G21B	O	Intervento per aderenze ed età < 16 anni o intervento specifico con terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	3.206	12.6	3	0.537	24	0.18	0.192		
G21C	O	Intervento per aderenze ed età > 15 anni	1.454	6.4	1	0.394	14	0.133	0.148		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.424	12.6	3	0.458	25	0.105	0.164		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite specifica ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.385	5.8	1	0.468	11	0.12	0.218		
G22C	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.029	4.7	1	0.291	10	0.09	0.182		
G22D	O	Appendicectomia, più di un giorno di degenza	0.699	2.3	1	0.171	4	0.107	0.171		
G22E	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.615	1						x	
G26A	O	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.66	2.9	1	0.211	6	0.142	0.211		
G26B	O	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.555	2.7	1	0.155	5	0.104	0.155		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.728	10.9	2	0.545	25	0.164	0.177		x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.907	5.6	1	0.441	12	0.119	0.206		x
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.343	19.1	5	0.626	36	0.194	0.207		
G35A	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso, con CC gravissime	8.702	36.9	11	0.524	54	0.18		x	
G35B	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso	6.492	30	9	0.428	46	0.146		x	
G37Z	O	Intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato digerente o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o terapia intraoperatoria specifica	4.698	15.4	4	0.679	28	0.163		x	x
G38A	O	Terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse con terapia a pressione negativa con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	6.787	24	7	0.642	40	0.217		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
G38B	O	Terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse o terapia a pressione negativa con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente o riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento	5.482	20.4	5	0.69	36	0.208		x	x
G38C	O	Procedure complicanti o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.462	20.7	5	0.565	38	0.17		x	x
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	3.203	15.6	4	0.592	31	0.199		x	
G46A	A	Gastroscoopia complessa con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o CC estremamente gravi o gastroscoopia complessa associata a intervento complicante o intervento specifico, età < 15 anni, più di un giorno di degenza	1.962	12.4	3	0.461	25	0.155	0.165		x
G46B	A	Gastroscoopia complessa associata a intervento complicante o CC estremamente gravi, età > 14 anni, o malattia grave dell'apparato digerente ed età < 15 anni, o CC gravi, più di un giorno di degenza	1.145	7.6	1	0.526	17	0.131	0.165		x
G46C	A	Gastroscoopia o procedura endoscopica antireflusso, più di un giorno di degenza	0.683	4.4	1	0.306	10	0.124	0.191		
G48A	A	Colonscopia o intervento specifico con malattia infiammatoria intestinale o procedura complicante o esiti di trapianto d'organo o CC gravi o dialisi, più di un giorno di degenza	0.908	6.4	1	0.404	15	0.138	0.151		
G48B	A	Colonscopia o altro intervento, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.568	3.6	1	0.228	8	0.1	0.228		
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente con procedura specifica o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.775	12.4	3	0.42	25	0.136	0.15		x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.706	5.3	1	0.404	12	0.118	0.135		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale con CC gravi e più di un giorno di degenza	1.666	12.8	3	0.393	26	0.129	0.14		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 anni	0.629	4.1	1	0.304	9	0.159	0.19		
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.526	4.4	1	0.234	9	0.081	0.146		
G67A	M	Ulcera peptica con emorragia gastrointestinale, più di un giorno di degenza e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica con dialisi o età < 3 anni o paraplegia/tetraplegia, o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.472	10.1	2	0.447	21	0.15		x	
G67B	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, con dialisi o CC estremamente gravi o paraplegia/tetraplegia	1.127	9	1	0.525	20	0.141		x	
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica con CC gravi o disturbo della coagulazione	0.777	6	1	0.475	13	0.088		x	
G67D	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, più di un giorno di degenza	0.455	3.6	1	0.201	7	0.084	0.201		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.983	13.6	3	0.468	28	0.146	0.153		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale, età < 16 anni	1.07	5.4	1	0.456	12	0.178	0.213		

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
G70C	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneo peritoneale, età > 15 anni	0.784	6.2	1	0.484	14	0.084	0.121		
G71A	M	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente con CC gravi e più di un giorno di degenza	0.901	7.1	1	0.414	16	0.127	0.13		
G71B	M	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente, età < 16 anni	0.743	3.8	1	0.405	8	0.178	0.405		
G71C	M	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.516	3.9	1	0.215	8	0.087	0.215		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con intervento specifico o CC gravi	0.734	5.5	1	0.4	11	0.131	0.133		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.475	3.6	1	0.207	8	0.087	0.207		
G86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con diagnosi complicante o paraplegia/tetraplegia o intervento specifico, un giorno di degenza	0.397	1						x	
G86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, un giorno di degenza	0.262	1						x	
G87A	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	2.303	10.7	2	0.708	22	0.213		x	x
G87B	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse o CC gravissime	1.529	7.5	1	0.688	16	0.163		x	x
G88Z	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.874	17.6	4	0.363	25	0.106	0.112		

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 o età < 1 anno	4.853	17.8	4	0.682	32	0.227		x	x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia, età > 0 anni	3.292	11.4	2	0.694	22	0.192		x	x
H05A	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.471	12.2	3	0.416	21	0.142	0.149		
H05B	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	1.187	4.9	1	0.334	12	0.105	0.209		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.003	4.1	1	0.449	11	0.258	0.281		
H07A	O	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	2.435	10	2	0.539	20	0.17	0.175		
H07B	O	Colecistectomia specifica con età > 11 anni, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	1.422	6.8	1	0.441	13	0.138	0.165		
H07C	O	Colecistectomia, età > 11 anni	0.767	2.9	1	0.172	6	0.101	0.172		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi	3.206	14.8	3	0.601	29	0.181	0.182		x
H09B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.113	7.2	1	0.643	15	0.132	0.202		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia	1.214	4.2	1	0.34	9	0.127	0.213		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.212	17.2	4	0.515	33	0.149	0.159		
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.37	5.3	1	0.427	13	0.124	0.199		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	1.938	9.6	2	0.563	21	0.185	0.205		x
H33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o terapia a pressione negativa con intervento specifico o intervento su pancreas o fegato con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	7.383	23.4	6	0.757	39	0.231		x	
H37A	O	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse con procedura OR o trattamento complesso per cirrosi epatica da 21 giorni di trattamento	4.033	16.4	4	0.658	31	0.216		x	x
H37B	O	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento complesso per cirrosi epatica da 7 giorni di trattamento	2.807	13.3	3	0.664	26	0.209		x	x
H41A	A	ERCP con CC gravi o terapia fotodinamica o interventi endoscopici sull'esofago	1.83	10.9	2	0.531	23	0.154	0.172		x
H41B	A	ERCP per neoplasia maligna o età < 16 anni	1.015	4.4	1	0.424	11	0.148	0.265		x
H41C	A	ERCP, età > 15 anni	0.883	4.9	1	0.438	11	0.135	0.274		x
H60A	M	Cirrosi epatica con CC estremamente gravi o età < 16 anni	1.718	12.2	3	0.407	25	0.142	0.145		
H60B	M	Cirrosi epatica, più di un giorno di degenza	0.95	7.6	1	0.445	16	0.125	0.14		
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 o età < 16 anni o procedura complicante o procedura specifica	1.474	9.9	2	0.467	22	0.151	0.17		x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, più di un giorno di degenza	0.739	5.6	1	0.341	13	0.112	0.159		x
H62A	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o CC gravi con diagnosi specifica	1.751	13	3	0.41	27	0.136		x	
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.148	9.4	2	0.357	19	0.121		x	
H62C	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna, più di un giorno di degenza	0.593	4.8	1	0.264	10	0.081	0.165		
H63A	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, e diagnosi complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.032	13.4	3	0.482	26	0.156		x	
H63B	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, più di un giorno di degenza	1.498	11.9	2	0.475	24	0.133		x	
H63C	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 6 anni, più di un giorno di degenza	0.964	3.7	1	0.433	8	0.233		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
H63D	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 5 anni, più di un giorno di degenza Malattie della cistifellea e delle vie biliari con procedura complicante o età < 16 anni	0.783	6.3	1	0.36	14	0.09		x	
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC gravi	0.988	5	1	0.441	13	0.217	0.206		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC gravi	1.009	7.9	1	0.468	16	0.126	0.147		
H64C	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari, più di un giorno di degenza	0.57	4.5	1	0.255	10	0.084	0.159		
H86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas, un giorno di degenza	0.296	1						x	
H87Z	M	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.804	10	2	0.562	21	0.183		x	x
MDC 08: Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo											
I02A	O	Trapianto di tessuto/cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o con grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	9.572	34.9	10	0.528	52	0.222	0.175		
I02B	O	Trapianto di tessuto/cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedura complicante, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	4.335	17.3	4	0.454	33	0.179	0.14		
I03A	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	6.556	31.4	9	0.467	49	0.161	0.155		
I03B	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso	2.722	11.8	2	0.519	24	0.14	0.152		
I04A	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	6.444	28.3	8	0.495	46	0.153	0.164		
I04B	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica o CC estremamente gravi	3.356	9.4	2	0.47	17	0.11	0.171		
I04C	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	2.545	13.5	3	0.426	27	0.134	0.14		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.459	12.5	3	0.452	23	0.146	0.162		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.818	4.8	1	0.341	9	0.106	0.213		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.506	4.1	1	0.294	8	0.108	0.184		
I06A	O	Interventi altamente complessi alla colonna vertebrale o procedura OR complessa in più tempi o procedure complicanti o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse o intervento complesso con CC gravissime	8.137	18.9	5	0.697	33	0.242	0.244		

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
I06B	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale con CC estremamente gravi ed età < 16 anni o interventi alla colonna vertebrale molto complessi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	6.126	14.6	3	0.692	29	0.206	0.21		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale o intervento impegnativo con approccio dorsale e ventrale alla colonna vertebrale	4.367	12.6	3	0.492	26	0.174	0.176		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	4.548	27.4	8	0.416	45	0.137	0.143		
I07B	O	Amputazione	2.74	18.6	5	0.351	35	0.117	0.123		
I08A	O	Altri interventi su anca e femore con CC estremamente gravi e intervento multiplo o procedura complessa o diagnosi complessa, o paresi cerebrale specifica	3.52	14.2	3	0.563	28	0.171	0.17		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo o procedura complessa o diagnosi complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.239	9.5	2	0.463	19	0.155	0.168		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore	1.589	6.5	1	0.857	13	0.144	0.214		
I09A	O	Fusione vertebrale complessa con CC estremamente gravi o intervento complesso o sostituzione di corpo vertebrale da 4 impianti con intervento specifico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o intervento su localizzazioni multiple	4.393	11.4	2	0.647	24	0.189	0.189		
I09B	O	Fusione vertebrale impegnativa o fusione vertebrale ventrale e dorsale o procedure OR specifiche in più tempi, età < 18 anni	3.225	6.2	1	0.523	10	0.174	0.196		
I09C	O	Fusione vertebrale impegnativa o fusione vertebrale ventrale e dorsale o procedure OR specifiche in più tempi ed età > 17 anni, o età < 18 anni o diagnosi complicante	2.966	8.3	1	0.614	16	0.16	0.166		
I09D	O	Fusione vertebrale specifica	2.059	6	1	0.439	11	0.154	0.165		
I09E	O	Fusione vertebrale o sostituzione di corpo vertebrale da 2 impianti	1.388	3.8	1	0.322	7	0.126	0.322		
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo halo con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	3.249	15.9	4	0.431	30	0.142	0.152		
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnosi complessa	1.518	6	1	0.939	13	0.103	0.235		
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.913	4.2	1	0.348	9	0.098	0.218		
I11A	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.794	4.7	1	0.398	9	0.186	0.249		
I11B	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.216	3.2	1	0.253	6	0.178	0.253		
I12A	O	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 120 a 552 punti risorse	4.23	20.3	5	0.511	38	0.191	0.16		
I12B	O	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio o terapia a pressione negativa	2.466	13.3	3	0.416	27	0.145	0.136		
I12C	O	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.245	6.9	1	0.747	16	0.129	0.187		

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
I13A	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnosi complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura o procedimento specifico	2.572	11.8	2	0.426	22	0.174	0.124		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnosi complessa	1.399	6.3	1	0.773	14	0.154	0.193		
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età < 16 anni	0.821	2.5	1	0.244	5	0.208	0.244		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età > 15 anni	1.104	4.4	1	0.497	10	0.091	0.311		
I14A	O	Revisione di moncone di amputazione con CC estremamente gravi o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica	2.97	18.9	5	0.393	35	0.123	0.138		
I14B	O	Revisione di moncone di amputazione	1.434	10.5	2	0.352	25	0.112	0.114		
I15A	O	Interventi chirurgici sul cranio cerebrale e facciali con procedura specifica, età < 16 anni	2.313	5.5	1	0.587	9	0.155	0.274		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.287	4.5	1	0.349	10	0.116	0.218		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.219	3.4	1	0.619	7	0.267	0.619		
I18A	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.788	2.6	1	0.22	5	0.128	0.22		
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.684	2.7	1	0.203	6	0.117	0.203		
I18C	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, un giorno di degenza	0.516	1						x	
I20A	O	Interventi sul piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.69	6.1	1	0.381	14	0.155	0.143		
I20B	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	1.28	4.1	1	0.318	9	0.171	0.199		
I20C	O	Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnosi complessa, età > 15 anni, o con intervento complesso con diagnosi complessa, od osteomielite/artrite, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.003	4.3	1	0.264	10	0.142	0.165		
I20D	O	Interventi sul piede, con intervento complesso o lesione dei tessuti molli o intervento su localizzazioni multiple, età > 15 anni, o intervento specifico o diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.833	2.9	1	0.22	6	0.11	0.22		
I20E	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.777	2.5	1	0.205	5	0.173	0.205		
I20F	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.655	2.5	1	0.186	4	0.115	0.186		
I20G	O	Interventi sul piede, un giorno di degenza	0.518	1						x	
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore con intervento complesso o procedura specifica	1.081	2.2	1	0.251	4	0.166	0.251		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore	0.846	2.5	1	0.278	5	0.117	0.278		
I22Z	O	Trapianto di tessuto/cute, eccetto che nella mano con CC gravi o procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli	3.482	16.2	4	0.401	30	0.129	0.132		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore con intervento complicante o età < 12 anni o CC estremamente gravi	1.083	3.8	1	0.557	8	0.16	0.557		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e interventi specifici sulla colonna vertebrale o sul bacino	0.776	3.1	1	0.259	6	0.139	0.259		
I23C	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.635	2.3	1	0.181	4	0.103	0.181		
I27A	O	Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica con CC gravi o procedura specifica	3.483	17.6	4	0.49	33	0.163	0.152		
I27B	O	Interventi sui tessuti molli, età < 16 anni	0.833	2.7	1	0.313	5	0.255	0.313		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.838	3.3	1	0.264	7	0.107	0.264		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.696	3	1	0.214	6	0.104	0.214		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.206	13.8	3	0.58	28	0.171	0.19		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.333	7.2	1	0.816	18	0.132	0.163		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.057	5.9	1	0.582	14	0.101	0.194		
I29A	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.009	2.6	1	0.215	4	0.194	0.215		
I29B	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla, ricostruzione plastica	0.934	2.3	1	0.178	4	0.191	0.178		
I29C	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.807	2.5	1	0.187	4	0.174	0.187		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento impegnativo o intervento in più tempi	2.164	5.5	1	0.418	14	0.163	0.195		
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento o procedura specifica, età < 16 anni	1.06	2.9	1	0.195	5	0.129	0.195		
I30C	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni	0.94	3.1	1	0.229	6	0.118	0.229		
I31A	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento bilaterale o in più tempi o intervento su localizzazioni multiple	1.833	6.8	1	0.388	14	0.217	0.146		
I31B	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento specifico o procedure specifiche	1.312	2.5	1	0.263	4	0.167	0.263		
I31C	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio	0.817	2.6	1	0.19	5	0.101	0.19		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	3.388	11.1	2	0.612	19	0.166	0.179		
I32B	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi o protesi di polso, più di un giorno di degenza	1.704	8	1	0.474	17	0.125	0.128		
I32C	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso o diagnosi complicante o intervento su localizzazioni multiple o età < 6 anni, più di un giorno di degenza	0.834	2.6	1	0.191	5	0.115	0.191		
I32D	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.664	2.3	1	0.169	4	0.11	0.169		
I32E	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.542	1						x	
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.522	7.7	1	0.517	14	0.1	0.163		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi specifica	2.763	7.6	1	0.547	14	0.109	0.172		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio o sostituzione di protesi	2.25	5.9	1	0.443	10	0.109	0.207		
I43C	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.723	5.6	1	0.396	9	0.103	0.185		
I44A	O	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.937	5.6	1	0.431	10	0.11	0.201		

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
I44B	O	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.33	4.5	1	0.325	8	0.104	0.203		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	2.028	3.4	1	0.309	6	0.132	0.309		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.445	3.3	1	0.299	6	0.131	0.299		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	4.12	15.6	4	0.482	28	0.158	0.17		
I46B	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple o diagnosi specifica con intervento complesso	2.522	9.4	2	0.47	19	0.158	0.171		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.455	5.1	1	0.345	9	0.1	0.161		
I50Z	O	Trapianto di tessuto/cute, eccetto che nella mano, senza procedura complicante, senza intervento su localizzazioni multiple	1.302	5.8	1	0.345	14	0.136	0.161		
I54A	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione con CC estremamente gravi o procedure complicanti, più di un giorno di degenza	2.665	14.3	3	0.569	21	0.166	0.172		x
I54B	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione e più di un giorno di degenza	1.164	6.9	1	0.541	17	0.166	0.203		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.71	2.4	1	0.187	4	0.116	0.187		
I60A	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia/tetraplegia o età < 3 anni o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.513	10.2	2	0.47	19	0.145		x	
I60B	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.738	6.2	1	0.339	13	0.116	0.127		
I61A	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o chemioterapia complessa o età < 16 anni o paraplegia/tetraplegia e un giorno di degenza	0.351	1						x	
I61B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.262	1						x	
I64A	M	Osteomielite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.83	5.3	1	0.376	10	0.153	0.176		
I64B	M	Osteomielite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	1.158	9.4	2	0.363	19	0.12	0.132		
I65A	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.858	4	1	0.416	8	0.227	0.26		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.753	5.5	1	0.357	13	0.142	0.166		x
I66A	M	Altre malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o valutazione per trapianto di polmone, più di un giorno di degenza	2.498	16.1	4	0.483	30	0.15	0.159		
I66B	M	Altre malattie del tessuto connettivo e più di un giorno di degenza	0.885	6.1	1	0.422	14	0.106	0.158		
I68A	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC estremamente gravi, e discite o spondilopatia infettiva, più di un giorno di degenza	2.226	15.6	4	0.424	29	0.141		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I68B	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi o diagnosi complessa con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.107	8.5	1	0.518	17	0.094		x	
I68C	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi e più di un giorno di degenza	0.964	8.9	1	0.454	19	0.103		x	
I68D	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.574	3.1	1	0.243	7	0.176		x	
I68E	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.566	5	1	0.255	11	0.078		x	
I69A	M	Malattie dell'osso e artropatie con CC gravi e più di un giorno di degenza	1.29	10.1	2	0.405	21	0.124	0.131		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.652	3.2	1	0.267	6	0.178	0.267		
I69C	M	Malattie dell'osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.673	5.8	1	0.308	12	0.105	0.144		
I71A	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento con CC estremamente gravi o lussazione di anca, bacino e coscia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.626	4.2	1	0.262	10	0.14	0.164		
I71B	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.548	4.3	1	0.24	9	0.124	0.15		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.103	7.9	1	0.509	17	0.127	0.16		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo con CC gravi o adattamento della protesi, più di un giorno di degenza	1.238	10.2	2	0.361	21	0.121	0.117		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.61	4.7	1	0.25	11	0.081	0.156		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.837	6.4	1	0.373	13	0.119	0.14		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede, più di un giorno di degenza	0.496	3.7	1	0.204	8	0.087	0.204		
I75A	M	Traumatismi gravi agli arti con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.048	7.8	1	0.491	17	0.133	0.154		
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni e più di un giorno di degenza	0.559	2.9	1	0.224	5	0.17	0.224		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.576	4.7	1	0.252	10	0.116	0.157		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.504	10.6	2	0.473	22	0.146	0.153		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza	0.763	5.5	1	0.332	13	0.117	0.155		
I77A	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.491	2.5	1	0.203	6	0.123	0.203		
I77B	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.573	4.5	1	0.246	10	0.119	0.154		
I79Z	M	Fibromialgia, più di un giorno di degenza	0.627	5.8	1	0.291	14	0.114	0.136		
I87A	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC bambini > 196 punti risorse o terapia intensiva complessa > 361 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	3.991	15.9	4	0.772	30	0.243		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I87B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	2.648	12.6	3	0.622	24	0.141		x	x
I95Z	O	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse con procedura OR complessa o procedura OR specifica in più tempi	5.527	18.2	5	0.55	35	0.213	0.193		
I97A	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.343	14.6	3	0.331	17	0.092	0.1		
I97B	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	0.959	9.6	2	0.315	16	0.099	0.114		
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	6.185	30.1	9	0.393	48	0.129	0.135		
MDC 09: Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella											
J01A	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	3.613	7.2	1	0.774	11	0.154	0.243		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	2.646	6.7	1	0.625	11	0.135	0.234		x
J02A	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare con CC estremamente gravi o intervento in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o brachiterapia	5.09	27.4	8	0.412	45	0.189	0.142		
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare	1.851	6.1	1	0.419	13	0.107	0.157		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/inflammatione con CC estremamente gravi	3.434	20.3	5	0.463	35	0.145	0.145		
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/inflammatione	0.958	6.3	1	0.327	15	0.116	0.123		
J04Z	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione infiammazione	0.884	3.8	1	0.277	8	0.153	0.277		
J06A	O	Mastectomia bilaterale con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna o terapia intraoperatoria specifica	2.135	4.8	1	0.496	9	0.147	0.31		x
J06B	O	Mastectomia con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.596	4.2	1	0.425	8	0.149	0.266		x
J08A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC gravi	2.239	12.5	3	0.396	27	0.166	0.141		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.318	5	1	0.333	12	0.108	0.156		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.53	2.3	1	0.144	4	0.146	0.144		
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.487	2.2	1	0.114	4	0.096	0.114		
J10A	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con intervento specifico	1.193	4	1	0.456	8	0.208	0.285		
J10B	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	1.021	4.4	1	0.454	10	0.145	0.284		
J11A	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia/tetraplegia o procedura OR complessa	1.634	11.3	2	0.434	24	0.122	0.127		

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
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.74	4	1	0.322	10	0.094	0.201		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.196	4	1	0.317	8	0.121	0.198		x
J18A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura specifica, più di un giorno di degenza	2.029	3.8	1	0.39	8	0.158	0.39		
J18B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.1	4.9	1	0.511	12	0.176	0.32		
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi	0.889	2.6	1	0.251	5	0.147	0.251		
J22Z	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa	0.806	3.6	1	0.312	8	0.172	0.312		
J23A	O	Interventi maggiori bilaterali sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfadenectomia	1.236	3.5	1	0.469	7	0.235	0.469		x
J23B	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfadenectomia	0.956	2.9	1	0.271	6	0.143	0.271		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.995	2.5	1	0.324	5	0.127	0.324		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.614	2.2	1	0.15	3	0.125	0.15		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna	0.674	2.3	1	0.18	4	0.126	0.18		x
J33Z	O	Procedura OR complessa in più tempi o procedura chirurgica con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	6.055	24.8	7	0.502	42	0.124	0.174		
J60A	M	Ulcera cutanea complessa o diagnosi secondaria complicante e sbrigliamento esteso, più di un giorno di degenza	1.013	8.2	1	0.484	18	0.13	0.131		
J60B	M	Ulcera cutanea, più di un giorno di degenza	0.798	6.5	1	0.369	14	0.082	0.138		
J61A	M	Malattie gravi o moderatamente gravi della pelle con CC estremamente gravi e diagnosi complessa o età > 17 anni, o ulcera cutanea per paraplegia/tetraplegia cronica, più di un giorno di degenza	1.373	8.8	1	0.654	18	0.161		x	x
J61B	M	Malattie gravi della pelle con diagnosi complessa o età > 17 anni, senza malattia moderatamente grave della pelle, più di un giorno di degenza	1.019	7.2	1	0.497	15	0.128		x	x
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.593	3.5	1	0.279	7	0.176	0.279		x
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle o ulcera cutanea per paraplegia o tetraplegia, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.724	5.5	1	0.343	12	0.123	0.16		x
J62A	M	Neoplasie maligne della mammella con CC estremamente gravi o procedura specifica	1.512	11.6	2	0.475	24	0.148	0.139		x
J62B	M	Neoplasie maligne della mammella, più di un giorno di degenza	0.774	6.1	1	0.359	15	0.117	0.135		x
J64A	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.821	13.1	3	0.432	24	0.132	0.142		
J64B	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.476	2.9	1	0.205	5	0.157	0.205		
J64C	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni e CC gravi, più di un giorno di degenza	1.035	8.6	1	0.473	17	0.116	0.128		
J64D	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo ed età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.552	4.8	1	0.239	10	0.076	0.15		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J65Z	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	0.405	2.6	1	0.173	5	0.106	0.173		
J67Z	M	Malattie della mammella eccetto che per neoplasia maligna o malattie da lievi a moderate della pelle, più di un giorno di degenza	0.574	4.3	1	0.248	10	0.127	0.155		
J86A	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con diagnosi complesse, un giorno di degenza	0.334	1						x	
J86B	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, un giorno di degenza	0.272	1						x	
J87Z	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	2.578	12.5	3	0.605	26	0.203		x	x
MDC 10: Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche											
K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.639	5.4	1	0.477	11	0.186	0.223		x
K06A	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa, con paratiroidectomia/tiroidectomia mediante sternotomia o neoplasia maligna con CC gravi o CC estremamente gravi o dissezione del collo con tiroidectomia	1.612	4.4	1	0.354	11	0.185	0.222		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa con tiroidectomia totale	1.085	2.5	1	0.182	5	0.132	0.182		x
K06C	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa	0.83	2.2	1	0.133	3	0.133	0.133		x
K09A	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con CC estremamente gravi o diagnosi secondaria specifica o procedura OR complessa o irradiazione con CC gravi o età < 10 anni	3.016	16.8	4	0.492	32	0.101	0.162		
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.289	7.2	1	0.445	17	0.091	0.14		
K14A	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	1.901	3.9	1	0.359	8	0.184	0.359		
K14B	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna o dissezione del collo	1.174	3.3	1	0.277	7	0.179	0.277		
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con radioterapia specifica o con radioiodoterapia, più di un giorno di degenza	0.546	2.9	1	0.272	5	0.135	0.272		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza	0.417	2.9	1	0.209	5	0.106	0.209		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.576	4.5	1	0.333	7	0.153	0.208		
K37A	O	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedure OR complesse	3.353	10.8	2	0.792	21	0.244	0.256		x
K37B	O	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.276	10.3	2	0.703	21	0.217	0.228		x
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito da 7 giorni di trattamento	1.639	9.6	2	0.536	14	0.177	0.195		
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicante o con valutazione per il trapianto, più di un giorno di degenza	1.55	11	2	0.488	24	0.137	0.143		
K60C	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 6 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	1.298	5.9	1	0.627	12	0.149	0.293		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K60D	M	Diabete mellito, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi, più di un giorno di degenza	0.932	7.4	1	0.434	16	0.125	0.136		
K60E	M	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.773	4	1	0.377	8	0.142	0.236		
K60F	M	Diabete mellito, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.648	5.4	1	0.299	11	0.108	0.139		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o esiti di trapianto o con CC gravi o età < 6 anni, più di un giorno di degenza	0.875	5.9	1	0.407	14	0.146	0.19		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.617	4.6	1	0.278	10	0.118	0.174		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.76	2.9	1	0.349	5	0.26	0.349		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.815	5.8	1	0.371	13	0.147	0.173		
K64A	M	Malattie endocrine, età < 16 anni o procedura specifica o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.981	4.2	1	0.457	10	0.297	0.286		x
K64B	M	Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnosi complessa o CC gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica, più di un giorno di degenza	0.769	6.1	1	0.354	13	0.126	0.133		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.592	4.7	1	0.267	10	0.111	0.167		x
K86A	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età < 16 anni	0.326	1						x	
K86B	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età > 15 anni	0.277	1						x	
K87Z	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.453	7.8	1	0.688	15	0.187		x	x
MDC 11: Malattie e disturbi dell'apparato urinario											
L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	1.02	4.8	1	0.33	12	0.152	0.206		
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 o intervento specifico	2.822	11.1	2	0.587	22	0.172	0.171		x
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.861	3.6	1	0.277	6	0.157	0.277		
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 16 anni	1.56	5	1	0.445	11	0.186	0.208		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età > 15 anni	1.348	4.7	1	0.791	10	0.16	0.395		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	2.213	12.5	3	0.429	25	0.147	0.153		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.647	2.6	1	0.15	5	0.107	0.15		
L08A	O	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.028	4	1	0.261	7	0.137	0.163		
L08B	O	Interventi complessi sull'uretra	0.85	3.5	1	0.322	7	0.145	0.322		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	1.711	7.2	1	0.547	17	0.169	0.172		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario	0.846	3.1	1	0.265	8	0.114	0.265		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L10A	O	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia o intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasie, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi	5.449	20.9	5	0.654	35	0.196	0.205		x
L10B	O	Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia senza intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino	3.853	14	3	0.63	22	0.129	0.191		x
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.456	8.6	1	0.687	18	0.167		x	x
L13A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) e CC gravi o nefroureterectomia con asportazione di linfonodi	1.922	7.3	1	0.56	14	0.208	0.176		x
L13B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) e nefroureterectomia o asportazione radicale di linfonodi	1.777	6	1	0.479	11	0.115	0.179		x
L13C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	1.238	3.9	1	0.34	8	0.126	0.34		x
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.541	2.5	1	0.183	5	0.106	0.183		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.413	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 o paraplegia/tetraplegia	2.173	12.9	3	0.444	26	0.144	0.159		
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.634	3	1	0.219	6	0.109	0.219		
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	2.489	13.7	3	0.494	27	0.152	0.162		
L20B	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), intervento specifico o setticemia, più di un giorno di degenza	0.816	2.9	1	0.226	6	0.126	0.226		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con intervento complesso o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.679	2.5	1	0.201	5	0.119	0.201		
L20D	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, più di un giorno di degenza	0.602	2.3	1	0.181	4	0.117	0.181		
L20E	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, un giorno di degenza	0.58	1						x	
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.627	27.6	8	0.511	45	0.183	0.176		

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
L37A	O	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o diagnosi complessa e procedura specifica, con procedura OR complessa	4.503	15.7	4	0.672	24	0.217	0.237		x
L37B	O	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o diagnosi complessa e procedura specifica	3.097	13.7	3	0.698	27	0.214	0.229		x
L38Z	O	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.818	13.9	3	0.679	26	0.201	0.223		x
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica, più di un giorno di degenza	0.684	3	1	0.209	7	0.106	0.209		
L42A	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.751	2.7	1	0.228	5	0.125	0.228		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria, più di un giorno di degenza	0.598	2.4	1	0.189	4	0.116	0.189		
L60A	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi, insufficienza renale acuta e CC gravi o con dialisi e insufficienza renale acuta o CC gravi, età < 16 anni	2.492	13.3	3	0.589	25	0.184		x	x
L60B	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC gravi ed età > 15 anni, o dialisi o CC gravi con paraplegia/tetraplegia	1.883	11.4	2	0.583	24	0.163	0.17		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC gravi	1.063	7.5	1	0.491	16	0.134	0.154		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con insufficienza renale acuta	0.804	5.9	1	0.367	12	0.129	0.171		x
L60E	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.653	5.2	1	0.299	11	0.114	0.14		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.959	4.4	1	0.427	11	0.235	0.267		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.677	5	1	0.294	12	0.133	0.137		x
L63A	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC gravi o limitazione funzionale motoria grave, e pionefrosi o età < 6 anni o paraplegia/tetraplegia o diagnosi aggravante, più di un giorno di degenza	0.928	6.4	1	0.412	14	0.137	0.155		
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni, più di un giorno di degenza	0.795	6.5	1	0.362	13	0.12	0.136		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario con intervento specifico, età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.65	3.9	1	0.256	8	0.097	0.256		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario ed età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.518	4.4	1	0.231	8	0.078	0.144		
L64A	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie o stenosi uretrale o altre malattie da lievi a moderate dell'apparato urinario o disturbi e sintomi dell'apparato urinario, con paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.771	3.4	1	0.259	7	0.175	0.259		
L64B	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie con CC estremamente gravi o stenosi uretrale o altre malattie da lievi a moderate dell'apparato urinario o disturbi e sintomi dell'apparato urinario o uretroscopia, più di un giorno di degenza	0.526	3	1	0.18	6	0.136	0.18		
L64C	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, più di un giorno di degenza	0.359	2.4	1	0.144	4	0.092	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.853	3.7	1	0.327	8	0.196	0.327		
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con diagnosi complessa, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.656	4.7	1	0.277	11	0.13	0.173		
L68C	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.532	3.6	1	0.214	8	0.093	0.214		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età < 12 anni, più di un giorno di degenza	0.97	5.3	1	0.45	12	0.188		x	
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.886	6.2	1	0.4	14	0.14	0.15		
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con cateterismo ureterale, un giorno di degenza	0.427	1						x	
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario ed età < 16 anni, un giorno di degenza	0.362	1						x	
L70C	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario ed età > 15 anni, un giorno di degenza	0.274	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale con dialisi, un giorno di degenza	0.48	1						x	x
L72Z	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica, più di un giorno di degenza	1.293	6.6	1	0.615	14	0.194	0.231		
L87Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.522	8	1	0.695	16	0.187	0.188		x
MDC 12: Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile											
M01Z	O	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o intervento specifico sulla pelvi maschile con CC gravi	1.889	5.3	1	0.516	9	0.141	0.241		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.001	3.4	1	0.325	7	0.237	0.325		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.787	3.8	1	0.329	8	0.133	0.329		
M04A	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.704	2	1	0.174	3	0.176	0.174		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.599	2.4	1	0.175	5	0.108	0.175		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e un giorno di degenza	0.478	1						x	
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.65	2.7	1	0.217	5	0.11	0.217		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.57	2.4	1	0.147	5	0.141	0.147		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.155	2.4	1	0.298	4	0.173	0.298		x
M09A	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o intervento specifico sulla pelvi maschile o interventi complessi	1.49	6.3	1	0.447	11	0.103	0.167		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.773	3.5	1	0.266	7	0.108	0.266		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.618	9.5	2	0.504	19	0.113	0.183		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata o prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	2.005	12.9	3	0.383	26	0.127	0.137		
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.836	3.4	1	0.241	6	0.107	0.241		
M11C	O	Prostatectomia transuretrale	0.732	3.3	1	0.279	6	0.107	0.279		

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M37Z	O	Interventi maggiori su intestino o vescica o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o interventi in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile o terapia a pressione negativa	3.486	16.4	4	0.464	32	0.15	0.153		x
M38A	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.645	13.8	3	0.716	27	0.222	0.235		x
M38B	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.278	8	1	0.807	15	0.151	0.218		x
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, età < 12 anni o con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.631	10.9	2	0.511	22	0.152	0.166		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.637	4.7	1	0.29	10	0.096	0.181		x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna, più di un giorno di degenza	0.501	3.9	1	0.213	8	0.083	0.213		
M62A	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.678	5.7	1	0.311	12	0.114	0.145		
M62B	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza	0.464	4.1	1	0.207	8	0.073	0.129		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile, più di un giorno di degenza	0.504	3.3	1	0.197	7	0.089	0.197		
M86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza	0.347	1						x	

MDC 13: Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile

N01A	O	Isterectomia con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfoadenectomia con CC gravi, per neoplasia maligna	3.682	12.2	3	0.584	21	0.251	0.208		x
N01B	O	Isterectomia o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfoadenectomia, per neoplasia maligna	2.395	7.1	1	0.644	13	0.188	0.202		x
N01C	O	Isterectomia radicale o linfoadenectomia regionale per neoplasia maligna	1.541	4.2	1	0.395	8	0.144	0.247		x
N01D	O	Isterectomia per neoplasia maligna	1.265	4	1	0.336	8	0.132	0.21		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.749	16	4	0.559	29	0.178	0.184		x
N02B	O	Interventi su utero o cervice o vulva o linfoadenectomia per neoplasia maligna	1.514	5	1	0.415	11	0.127	0.194		x
N02C	O	Interventi su utero o annessi o ovaio per neoplasia maligna	0.983	3	1	0.27	6	0.141	0.27		x
N04A	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, o linfoadenectomia o diagnosi specifica con CC gravi	2.936	9.7	2	0.657	18	0.203	0.239		
N04B	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, o linfoadenectomia o diagnosi specifica	1.305	3.2	1	0.305	6	0.138	0.305		
N04C	O	Isterectomia eccetto che per neoplasia maligna	1.034	2.9	1	0.156	5	0.13	0.156		

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
N05A	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna con CC gravi	1.749	6.4	1	0.497	14	0.165	0.186		
N05B	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna, per endometriosi	1.012	2.6	1	0.289	5	0.132	0.289		
N05C	O	Ovariectomia e interventi complessi sulle tube eccetto che per neoplasia maligna	0.794	2.3	1	0.158	4	0.134	0.158		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.382	5.4	1	0.341	11	0.138	0.159		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile e intervento specifico o procedura specifica	1.182	3.1	1	0.233	5	0.112	0.233		
N06C	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	0.945	3.4	1	0.356	6	0.104	0.356		
N07A	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa e costellazione specifica	1.064	2.6	1	0.368	4	0.131	0.368		
N07B	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa	0.834	2.5	1	0.19	5	0.124	0.19		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.855	2.5	1	0.218	5	0.123	0.218		
N09Z	O	Interventi diagnostici e altri interventi sull'apparato genitale femminile o sterilizzazione	0.571	2.3	1	0.143	4	0.114	0.143		x
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento impegnativo o CC estremamente gravi	1.583	6.1	1	0.451	15	0.204	0.169		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile o interventi specifici	0.792	3	1	0.265	6	0.112	0.265		
N13A	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva con diagnosi specifica o età < 16 anni	0.781	2.5	1	0.203	4	0.118	0.203		
N13B	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età > 15 anni	0.709	2.5	1	0.249	5	0.114	0.249		
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.06	4.1	1	0.525	9	0.187	0.328		x
N23A	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	1.065	2.7	1	0.526	5	0.128	0.526		
N23B	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.643	2.6	1	0.201	5	0.107	0.201		
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica	0.752	2.3	1	0.15	4	0.129	0.15		
N33Z	O	Interventi in più tempi o procedura complicante o terapia a pressione negativa o CC gravissime con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	5.225	18.8	5	0.605	35	0.235	0.212		
N34Z	O	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.379	6.6	1	0.486	13	0.167	0.182		
N60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età < 16 anni o CC estremamente gravi o procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.124	8.6	1	0.525	19	0.139	0.142		x
N60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.65	4.5	1	0.288	11	0.099	0.18		x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.488	3.5	1	0.211	7	0.132	0.211		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnosi complessa, più di un giorno di degenza	0.53	3	1	0.2	6	0.1	0.2		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza	0.401	2.5	1	0.174	5	0.103	0.174		
N86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile e diagnosi complicante, un giorno di degenza	0.366	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
N86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza	0.315	1						x	
MDC 14: Gravidanza, parto e puerperio											
O01A	O	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	3.965	17.9	4	0.517	24	0.146	0.16		x
O01B	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina o procedura complicante o diagnosi complicanti o CC estremamente gravi	1.386	6.5	1	0.399	12	0.124	0.15		x
O01C	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg	1.157	5.5	1	0.295	9	0.077	0.137		x
O01D	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.064	4.8	1	0.267	8	0.078	0.167		x
O01E	O	Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnosi complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnosi complessa, o parto cesareo secondario	0.963	4.4	1	0.248	7	0.081	0.155		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.789	3.7	1	0.216	6	0.082	0.216		x
O01G	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.745	3.6	1	0.172	6	0.082	0.172		x
O02A	O	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica, e CC estremamente gravi o travaglio prolungato	1.057	4.1	1	0.266	7	0.133	0.166		x
O02B	O	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica	0.886	3.6	1	0.392	7	0.125	0.392		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.772	2.2	1	0.144	4	0.125	0.144		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.646	3	1	0.243	7	0.098	0.243		x
O38A	O	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.232	10.3	2	0.886	19	0.265	0.287		x
O38B	O	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.677	8.5	1	0.945	17	0.221	0.256		x
O40Z	O	Aborto o isterectomia, raschiamento	0.614	2.2	1	0.245	4	0.11	0.245		x
O50A	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 56 giorni di trattamento con costellazione specifica	6.949	73.9	23	0.224	91	0.072	0.075		x
O50B	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	4.695	42.1	13	0.236	58	0.054	0.081		x
O50C	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	2.723	22.9	6	0.275	32	0.059	0.091		x
O50D	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 7 giorni di trattamento	1.854	13.1	3	0.307	19	0.065	0.101		x
O60A	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute o trattamento specifico	0.972	4.8	1	0.256	9	0.111	0.16		x
O60B	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.785	4.2	1	0.31	7	0.103	0.194		x
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico	0.681	3.5	1	0.263	6	0.074	0.263		x
O60D	M	Parto vaginale	0.529	3	1	0.166	5	0.074	0.166		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.414	3.3	1	0.183	6	0.077	0.183		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O62Z	M	Minaccia di aborto	0.298	2.8	1	0.112	6	0.073	0.112		x
O65A	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnosi complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.634	5.9	1	0.236	16	0.09	0.11		x
O65B	M	Altro ricovero preparato con CC gravi o diagnosi complessa, durata della gravidanza fino a 19 o da 26 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.477	4.2	1	0.186	10	0.071	0.116		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.401	3.3	1	0.161	7	0.075	0.161		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.254	1						x	x

MDC 15: Neonati

P02A	O	Interventi cardiotoracici o vascolari o intervento in più tempi su neonati con terapia intensiva complessa > 1470 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1764 punti risorse, o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	23.121	49.8	15	1.262	67	0.399	0.42		x
P02B	O	Interventi cardiotoracici o vascolari o intervento in più tempi su neonati con terapia intensiva complessa > 784 punti risorse o trattamento complesso IMC > 980 punti risorse	12.301	22.4	6	1.54	32	0.328	0.51		x
P02C	O	Interventi cardiotoracici o vascolari o intervento in più tempi su neonati	7.342	19	5	1.02	35	0.253	0.337		x
P03A	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa e terapia intensiva complessa > 1764 punti risorse o trattamento complesso IMC > 2352 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	12.947	56.5	17	0.715	74	0.23		x	x
P03B	O	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse o trattamento complesso IMC > 980 punti risorse	6.827	33.7	10	0.619	51	0.202		x	x
P04A	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi con terapia intensiva complessa > 980 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1470 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	9.782	45.7	14	0.651	63	0.215		x	x
P04B	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi o terapia intensiva complessa > 588 punti risorse	5.769	30.7	9	0.575	47	0.19		x	x
P04C	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o trattamento complesso IMC > 784 punti risorse o età gestazionale < 33 settimane	4.66	28.3	8	0.515	45	0.166		x	x
P05A	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con problemi gravi multipli e terapia intensiva complessa > 980 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1176 punti risorse	9.272	30.1	9	0.91	48	0.364		x	x
P05B	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1470 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC con problemi gravi multipli	4.749	16.1	4	0.92	30	0.301		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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P05C	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1470 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	4.375	13.3	3	1.013	29	0.27	0.332		x
P37Z	O	Neonato con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 4900 punti risorse	33.385	103.8	33	0.954	121	0.317		x	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 con costellazione impegnativa o terapia intensiva complessa > 130 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	1.165	1.6						x	x
P60C	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa con costellazione specifica o trasferito all'ammissione	0.552	1.5						x	x
P60D	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa	0.338	5.1						x	x
P61A	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 3430 punti risorse o età gestazionale < 27 settimane o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	20.359	80	25	0.779	97	0.259		x	x
P61B	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con terapia intensiva complessa > 2940 punti risorse con età gestazionale < 30 settimane	13.156	60.7	19	0.657	78	0.216		x	x
P61C	M	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo l'ammissione	5.286	10.6						x	x
P63Z	M	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g	5.098	28	8	0.562	46	0.18	0.187		x
P65A	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con trattamento complesso IMC > 588 punti risorse o con problemi gravi o età gestazionale < 32 settimane	3.373	19.5	5	0.56	34	0.176		x	x
P65B	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema o età gestazionale < 35 settimane	2.175	13.9	3	0.538	27	0.156	0.176		x
P65C	M	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g	0.986	7.1	1	0.481	14	0.14	0.151		x
P66A	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane o diagnostica pediatrica specifica	2.772	15.4	4	0.55	30	0.188		x	x
P66B	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o con problema grave, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane o diagnostica pediatrica specifica	1.394	9.1	2	0.456	19	0.159		x	x
P66C	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.543	5.2	1	0.341	10	0.13		x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.312	4	1	0.155	7	0.052	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
P67A	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o età gestazionale < 35 settimane o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica, età gestazionale < 35 settimane	1.356	6.7	1	0.67	14	0.218		x	x
P67B	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problema grave, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.613	4	1	0.326	7	0.157		x	x
P67C	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con costellazione specifica	0.465	3.9	1	0.18	7	0.118	0.18		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.207	3.1	1	0.082	5	0.045	0.082		x
MDC 16: Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.618	5.1	1	0.452	10	0.128	0.211		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	3.238	14.8	3	0.664	29	0.191		x	
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.161	4.7	1	0.568	11	0.12		x	
Q03Z	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	0.762	3.2	1	0.227	7	0.185	0.227		
Q37A	O	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.734	8.5	1	1.311	17	0.344		x	x
Q37B	O	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa da > 119 fino a 184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	1.896	9.1	2	0.578	19	0.206		x	x
Q60A	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale, del sistema immunitario e disturbi della coagulazione con diagnosi complessa specifica o procedura complicante e diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnosi specifica	0.925	5.6	1	0.427	12	0.17	0.199		
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale, del sistema immunitario e disturbi della coagulazione, età < 16 anni o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.909	4.2	1	0.427	9	0.225	0.267		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.808	5.8	1	0.372	13	0.142	0.174		
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.397	9.4	2	0.441	18	0.149		x	
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi, più di un giorno di degenza	0.792	5.2	1	0.367	11	0.126		x	
Q86A	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età < 16 anni, un giorno di degenza	0.375	1						x	
Q86B	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.327	1						x	
MDC 17: Neoplasie ematologiche e solide											
R01A	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante e CC estremamente gravi, o intervento specifico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	4.948	19.1	5	0.657	35	0.246		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
R01B	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, con procedura specifica o età < 18 anni	2.101	5.8	1	0.674	13	0.244		x	x
R01C	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi, età > 17 anni, o con intervento complesso per neoplasie specifiche maligne	1.749	6.2	1	0.461	15	0.168		x	x
R01D	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	1.167	4.8	1	0.366	12	0.169	0.229		x
R50A	O	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse e costellazione specifica o età < 18 anni	9.785	37.4	11	0.769	55	0.28		x	x
R50B	O	Chemioterapia altamente complessa, due schemi terapeutici o chemioterapia altamente complessa con isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	6.932	29.9	8	0.75	47	0.236		x	x
R60A	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa e diagnosi complessa o procedura complicante	5.53	24.9	7	0.679	42	0.226		x	x
R60B	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, con costellazione impegnativa, o età < 18 anni e CC estremamente gravi, o procedura complicante o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.564	17.5	4	0.702	32	0.204		x	x
R60C	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease con dialisi o CC estremamente gravi	1.789	9.7	2	0.579	18	0.197		x	x
R60D	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease	1.181	6	1	0.573	13	0.158		x	x
R61A	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni, e procedura complicante o CC estremamente gravi con diagnosi complessa, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	3.249	16.2	4	0.618	32	0.205		x	x
R61B	M	Linfoma e leucemia non acuta con dialisi o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o diagnostica complessa o età < 8 anni o CC gravi con diagnosi specifica o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.781	10.6	2	0.565	23	0.171	0.183		x
R61C	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza con CC gravi o età < 18 anni o setticemia	1.241	7.7	1	0.589	18	0.166	0.185		x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.768	4.6	1	0.36	10	0.14	0.225		x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o età < 18 anni e osteolisi o CC estremamente gravi con paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	1.419	6.2	1	0.582	16	0.201		x	x
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con osteolisi o CC estremamente gravi o chemioterapia complessa, più di un giorno di degenza	1.051	7.1	1	0.48	16	0.162	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
R62C	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.796	4.8	1	0.324	11	0.103	0.202		x
R63A	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con procedura complicante o diagnosi complicante	4.157	15.4	4	0.778	30	0.27		x	x
R63B	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza ed età < 18 anni con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	2.26	9.6	2	0.726	20	0.17		x	x
R63C	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o dialisi o diagnostica complessa o diagnosi complessa o età < 1 anno	1.604	9.1	2	0.52	21	0.179		x	x
R63D	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza, età < 18 anni con chemioterapia complessa	1.503	5.7	1	0.725	11	0.274	0.338		x
R63E	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza	0.865	3.6	1	0.421	7	0.183	0.421		x
R65A	M	Neoplasie ematologiche e solide con diagnostica complessa per neoplasia maligna o età < 18 anni, un giorno di degenza	0.824	1						x	x
R65B	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.613	1						x	x
R65C	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.414	1						x	x
MDC 18B: Malattie infettive e parassitarie											
T01A	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura complessa in più tempi	4.208	16.4	4	0.751	31	0.238		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa o diagnosi complicanti o procedura complicante	3.02	15	4	0.454	30	0.171		x	
T01C	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie per setticemia	2.405	12.1	3	0.461	23	0.159		x	
T01D	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie	1.252	7.9	1	0.705	19	0.136	0.141		
T36A	O	Malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 392/828 punti risorse con dialisi o terapia a pressione negativa e CC gravissime, o terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con procedure specifiche in più tempi	11.188	32.7	9	1.052	50	0.322		x	x
T36B	O	Malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 392/828 punti risorse con dialisi o terapia a pressione negativa	8.061	19.7	5	1.274	37	0.283		x	x
T36C	O	Malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse con dialisi	5.81	19.4	5	0.906	35	0.298		x	x
T60A	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento	2.577	13.3	3	0.615	25	0.195		x	
T60B	M	Setticemia con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo con CC estremamente gravi, o CC estremamente gravi e paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	1.979	12.1	3	0.464	24	0.166		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
T60C	M	Setticemia con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento, ed età > 15 anni, o CC estremamente gravi ed età > 15 anni	1.457	9.6	2	0.455	18	0.134		x	
T60D	M	Setticemia, età < 10 anni, più di un giorno di degenza	0.842	4.1	1	0.399	8	0.204		x	
T60E	M	Setticemia, età > 9 anni, più di un giorno di degenza	0.94	7.1	1	0.429	14	0.129		x	
T60F	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura OR	1.313	2						x	
T60G	M	Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.52	1.8						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante o diagnosi complicante o CC gravi, più di un giorno di degenza	0.991	7.1	1	0.42	16	0.123	0.132		
T61B	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche, più di un giorno di degenza	0.624	4.6	1	0.251	10	0.08	0.157		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.897	6.2	1	0.413	14	0.14	0.155		
T62B	M	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.516	2.8	1	0.234	5	0.177	0.234		
T62C	M	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.579	4.2	1	0.259	9	0.093	0.162		
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo o diagnosi aggravante	1.499	10.3	2	0.477	24	0.156	0.155		
T63B	M	Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus o riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	0.91	8.1	1	0.423	18	0.128	0.115		
T63C	M	Altre malattie di origine virale, più di un giorno di degenza	0.512	3.6	1	0.23	7	0.1	0.23		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie con CC estremamente gravi o procedura complicante	1.712	11.8	2	0.534	25	0.144	0.156		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie ed età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.685	4	1	0.315	8	0.17	0.197		
T64C	M	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.851	6.7	1	0.39	14	0.12	0.146		
T86A	M	Malattie infettive e parassitarie con setticemia e trasferito, un giorno di degenza	0.433	1						x	
T86B	M	Malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.275	1						x	
T88Z	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	2.128	18.5	5	0.343	27	0.114	0.12		
MDC 19: Malattie e disturbi psichici											
U01A	O	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso o impegnativo o procedura OR specifica in più tempi	2.707	9.6	2	0.424	18	0.133	0.154		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso	0.982	2.7	1	0.26	5	0.136	0.26		
U41A	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia specifica ed età < 18 anni, o età < 12 anni, più di un giorno di degenza	1.885	14.8	3	0.466	28	0.136	0.141		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
U41B	A	Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso ed età < 18 anni, o età > 11 anni, più di un giorno di degenza	1.709	14.9	3	0.419	30	0.127	0.127		
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, età < 18 anni o diagnostica neurologica complessa, un giorno di degenza	0.244	1						x	
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, età > 17 anni, un giorno di degenza	0.208	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o CC estremamente gravi	1.663	6	1	0.785	16	0.303	0.294		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti, più di un giorno di degenza	0.7	4.8	1	0.315	13	0.154	0.197		
U63Z	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi, più di un giorno di degenza	0.713	5.5	1	0.331	13	0.135		x	
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa o paraplegia/tetraplegia, più di un giorno di degenza	0.716	4.9	1	0.34	12	0.162		x	
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.607	4.8	1	0.278	11	0.132		x	
U66A	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o trattamento complesso per anoressia da 28 giorni di trattamento	5.165	44.7	13	0.366	62	0.134		x	
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia con diagnosi complicanti o trattamento complesso specifico, più di un giorno di degenza	2.255	21.6	6	0.316	39	0.121		x	
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni, più di un giorno di degenza	0.752	5.4	1	0.359	14	0.162		x	
U66D	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.559	4.2	1	0.249	10	0.096	0.155		

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

V01Z	M	Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.511	10.5	2	0.803	22	0.177	0.26		
V02A	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli con demenza o delirio e disturbo psichico a causa di disturbi della funzione cerebrale o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.119	8.2	1	0.514	17	0.136		x	
V02B	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.626	5	1	0.28	11	0.104		x	
V02C	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.569	5.3	1	0.264	11	0.092		x	
V02D	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.25	1						x	

MDC 21A: Politrauma

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
W01A	O	Politrauma con terapia a pressione negativa complessa o intervento microvascolare o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorser con intervento sulla colonna vertebrale o craniotomia o procedure OR in più tempi	7.399	18.1	5	0.899	36	0.299		x	
W01B	O	Politrauma con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorser o craniotomia o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorser con procedura OR	6.693	17	4	1.022	29	0.303		x	
W02A	O	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorser e procedura OR complessa in più tempi o specifica in quattro tempi	7.315	19.6	5	0.579	34	0.189		x	
W02B	O	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorser	4.813	14.4	3	0.685	26	0.203		x	
W02C	O	Politrauma con procedura OR	2.761	10.2	2	0.548	20	0.171	0.177		
W36Z	O	Politrauma con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorser o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento o costellazione specifica con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	11.597	27.4	8	0.87	45	0.205	0.3		x
W60A	M	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorser con procedura OR complessa	3.595	2.3						x	
W60B	M	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorser o procedura chirurgica	1.912	1.9						x	
W60C	M	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione	0.583	1.6						x	
W61A	M	Politrauma con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorser o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorser	3.723	14.2	3	0.89	27	0.262		x	
W61B	M	Politrauma con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.442	8.8	1	0.651	19	0.164	0.176		
W61C	M	Politrauma	1.089	6.8	1	0.492	15	0.105	0.185		

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

X01A	O	Intervento di ricostruzione per traumatismi con procedura complessa, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnosi complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	4.063	13.9	3	0.469	28	0.134	0.154		
X01B	O	Interventi di ricostruzione per traumatismi	0.903	4	1	0.237	10	0.127	0.148		
X04Z	O	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.887	4.2	1	0.411	9	0.133	0.257		
X05Z	O	Altri interventi per traumatismi della mano	0.707	3.3	1	0.229	8	0.128		x	
X06A	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.743	13.5	3	0.529	29	0.172		x	
X06B	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.219	5.2	1	0.577	14	0.143		x	
X06C	O	Altri interventi per altri traumatismi	0.767	3.9	1	0.286	9	0.128	0.286		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di più di un dito del piede o della mano	4.619	13.3	3	0.475	27	0.107	0.156		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.092	6.8	1	0.42	12	0.086	0.157		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
X33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci	4.972	25.6	7	0.403	41	0.088	0.134		
X37A	O	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.475	7.3	1	1.101	16	0.322		x	x
X37B	O	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.422	4.2	1	0.576	10	0.201	0.36		x
X60A	M	Traumatismi e reazioni allergiche con CC gravi, più di un giorno di degenza	0.87	6.6	1	0.386	14	0.128	0.145		
X60B	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.481	2.5	1	0.199	5	0.166	0.199		
X60C	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.502	3.6	1	0.21	8	0.087	0.21		
X62A	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con CC estremamente gravi o procedura/diagnosi specifica, più di un giorno di degenza	1.426	8.9	1	0.636	19	0.164	0.172		
X62B	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.778	2.9	1	0.346	6	0.148	0.346		
X62C	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici, più di un giorno di degenza	0.552	3.6	1	0.225	8	0.097	0.225		
X64Z	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico, più di un giorno di degenza	0.453	2.8	1	0.194	6	0.109	0.194		
X86A	M	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60 a 119 punti risorse, un giorno di degenza	0.51	1						x	
X86B	M	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci, un giorno di degenza	0.257	1						x	
MDC 22: Ustioni											
Y02A	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura complicante o CC estremamente gravi o dialisi o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o intervento in più tempi o decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	4.734	16.8	4	0.664	31	0.199	0.219		
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura o diagnosi impegnative	1.924	9.8	2	0.411	22	0.23	0.149		
Y02C	O	Altre ustioni con trapianto di pelle o intervento specifico	1.053	5.1	1	0.315	11	0.129	0.147		
Y62A	M	Altre ustioni e più di un giorno di degenza, età < 6 anni o con ampio sbrigliamento o ustione grave	0.8	3.7	1	0.275	9	0.167	0.275		
Y62B	M	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.541	3.8	1	0.231	9	0.133	0.231		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.295	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	0.806	3.1	1	0.256	7	0.116	0.256		
Z02Z	O	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente) o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	1.746	4.9	1	0.405	9	0.169	0.253		

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
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogeneico	0.973	2	1	0.34	3	0.238	0.34		
Z64A	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento, con costellazione specifica o preparazione alla donazione da vivente o esiti di trapianto d'organo, età < 18 anni	0.973	2.3	1	0.382	4	0.244	0.382		
Z64B	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo, età > 17 anni, più di un giorno di degenza	0.752	2.8	1	0.365	5	0.192	0.365		
Z64C	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	0.505	3.2	1	0.231	7	0.11	0.231		
Z65A	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche o dialisi, più di un giorno di degenza	0.839	6.8	1	0.391	15	0.123		x	
Z65B	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore, più di un giorno di degenza	0.64	4.8	1	0.285	11	0.091	0.178		
Z86A	M	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari ed esiti di trapianto d'organo o paraplegia/tetraplegia, un giorno di degenza	0.48	1						x	
Z86B	M	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari, un giorno di degenza	0.25	1						x	
DRG errati e altri DRG											
901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.038	19.9	5	0.562	37	0.121	0.186		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	2.655	10.9	2	0.634	23	0.123	0.205		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	2.359	12.9	3	0.438	27	0.099	0.157		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale	2.087	10.5	2	0.528	24	0.111	0.171		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.278	7.6	1	0.483	21	0.101	0.152		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	M	Codifica inammissibile di un parto cesareo									
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.984	13.3	3	0.451	29	0.109	0.148		

Catalogo degli importi forfettari per caso

parte b) casa per partorienti

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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Gravidanza, parto e puerperio											
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico	0.681	3.5	1	0.263	6	0.074	0.263		x
O60D	M	Parto vaginale	0.529	3	1	0.166	5	0.074	0.166		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.414	3.3	1	0.183	6	0.077	0.183		x
O65C	M	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.401	3.3	1	0.161	7	0.075	0.161		x
O65D	M	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.254	1						x	x
MDC 15: Neonati											
P60D	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa	0.338	5.1						x	x
P66D	M	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.312	4	1	0.155	7	0.052	0.097		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.207	3.1	1	0.082	5	0.045	0.082		x



Allegato 1

Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}
1	2	3

Allegato 2: Catalogo dei compensi supplementari
Definizione e importi differenziati

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2024-01.01	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	432.75
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni [10]	
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni [10]	
ZE-2024-01.02	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	859.40
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni [5]	
	Z39.95.B2	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni [5]	
ZE-2024-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2024-02.01	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, fino a 24 ore		905.04
	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-2024-02.02	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		2.109.57
	Z39.95.42	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z39.95.72	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z39.95.82	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z39.95.A2	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z39.95.C2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z39.95.D2	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
Z39.95.E2	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 24 ore fino a 72 ore			

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF	
1	2	3	4	5	
ZE-2024-02.03	Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore		4.117.11	
	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore			
	Z39.95.73	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore			
	Z39.95.83	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore			
	Z39.95.A3	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 72 ore fino a 144 ore			
	Z39.95.C3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore			
	Z39.95.D3	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore			
ZE-2024-02.04	Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 72 ore fino a 144 ore		7.329.17	
	Z39.95.34	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.44	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.74	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.84	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.A4	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.C4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 144 ore fino a 264 ore			
ZE-2024-02.05	Z39.95.D4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore		12.147.27	
	Z39.95.E4	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 144 ore fino a 264 ore			
	Z39.95.35	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.45	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.75	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.85	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.A5	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 264 ore fino a 432 ore			
ZE-2024-02.06	Z39.95.C5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore		18.972.90	
	Z39.95.D5	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.E5	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 264 ore fino a 432 ore			
	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore			
	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore			
	Z39.95.76	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore			
	Z39.95.86	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore			
ZE-2024-03	Z39.95.A6	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 432 ore		Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
	Z39.95.C6	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore			
	Z39.95.D9	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore			
	Z39.95.E6	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 432 ore			
	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore			451.40
	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore			
ZE-2024-03.20	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da più di 24 ore fino a 72 ore		1.218.04	
	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da più di 24 ore fino a 72 ore			
ZE-2024-03.21	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da più di 72 ore fino a 144 ore		2.495.79	
	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da più di 72 ore fino a 144 ore			
ZE-2024-03.22	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da più di 144 ore fino a 264 ore		4.540.17	
	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da più di 144 ore fino a 264 ore			
ZE-2024-03.23	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da più di 264 ore fino a 432 ore		7.606.76	
	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da più di 264 ore fino a 432 ore			
ZE-2024-03.24	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da più di 432 ore		11.951.09	
	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da più di 432 ore			
ZE-2024-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)			
ZE-2024-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		32.743.11	
ZE-2024-04.05	Z37.6D.21	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		65.486.22	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-04.08	Z37.6A.11	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		30.279.43
	Z37.6A.12	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2024-04.09	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]	69.063.45
ZE-2024-04.10	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]	91.293.84
ZE-2024-04.13	Z37.6A.35	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		98.110.24
	Z37.6A.37	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2024-04.14	Z37.6A.34	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		19.458.00
	Z37.6A.36	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2024-04.15	Z37.6A.3A	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, Hospital Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		183.024.44
ZE-2024-04.16	Z37.6A.38	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, only Take Home Set, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		19.458.00
ZE-2024-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2024-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.90
ZE-2024-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1.551.50
ZE-2024-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2.482.40
ZE-2024-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3.878.75
ZE-2024-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5.430.25
ZE-2024-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6.981.75
ZE-2024-06.16	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 35000 U	9.309.00
ZE-2024-06.17	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	35000 U fino sotto 45000 U	12.412.00
ZE-2024-06.18	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	45000 U fino sotto 55000 U	15.515.00
ZE-2024-06.19	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	55000 U fino sotto 65000 U	18.618.00
ZE-2024-06.20	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	65000 U fino sotto 75000 U	21.721.00
ZE-2024-06.21	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	75000 U fino sotto 85000 U	24.824.00
ZE-2024-06.22	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	85000 U fino sotto 95000 U	27.927.00
ZE-2024-06.23	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	95000 U fino sotto 105000 U	31.030.00
ZE-2024-06.24	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	105000 U e più	34.133.00
ZE-2024-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2024-07.20	L01BA04	Pemetrexed	550 mg fino sotto 650 mg	650.33
ZE-2024-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg fino sotto 750 mg	758.72
ZE-2024-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg fino sotto 850 mg	867.10
ZE-2024-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg fino sotto 950 mg	975.49
ZE-2024-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg fino sotto 1050 mg	1.083.88
ZE-2024-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg fino sotto 1150 mg	1.192.27
ZE-2024-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg fino sotto 1350 mg	1.354.85
ZE-2024-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg fino sotto 1550 mg	1.571.63
ZE-2024-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg fino sotto 1750 mg	1.788.40
ZE-2024-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg fino sotto 1950 mg	2.005.18
ZE-2024-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg fino sotto 2150 mg	2.221.95
ZE-2024-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg fino sotto 2350 mg	2.438.73
ZE-2024-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg fino sotto 2550 mg	2.655.51
ZE-2024-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg fino sotto 2750 mg	2.872.28
ZE-2024-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg fino sotto 2950 mg	3.089.06
ZE-2024-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg fino sotto 3250 mg	3.360.03
ZE-2024-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg fino sotto 3550 mg	3.685.19
ZE-2024-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg fino sotto 3850 mg	4.010.36

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg e più	4.335.52
ZE-2024-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2024-10.00	L01XC06	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg	575.46
ZE-2024-10.02	L01XC06	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	767.28
ZE-2024-10.03	L01XC06	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	959.10
ZE-2024-10.04	L01XC06	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1.150.92
ZE-2024-10.05	L01XC06	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1.342.74
ZE-2024-10.06	L01XC06	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	1.534.56
ZE-2024-10.07	L01XC06	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	1.822.29
ZE-2024-10.08	L01XC06	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2.205.93
ZE-2024-10.09	L01XC06	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2.589.57
ZE-2024-10.10	L01XC06	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	2.973.21
ZE-2024-10.11	L01XC06	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3.356.85
ZE-2024-10.12	L01XC06	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	3.836.40
ZE-2024-10.13	L01XC06	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	4.411.86
ZE-2024-10.14	L01XC06	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	4.987.32
ZE-2024-10.15	L01XC06	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	5.562.78
ZE-2024-10.16	L01XC06	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	6.138.24
ZE-2024-10.18	L01XC06	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	7.001.43
ZE-2024-10.19	L01XC06	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	8.152.35
ZE-2024-10.21	L01XC06	Cetuximab	4550 mg fino sotto 5150 mg	9.303.27
ZE-2024-10.22	L01XC06	Cetuximab	5150 mg fino sotto 5750 mg	10.454.19
ZE-2024-10.23	L01XC06	Cetuximab	5750 mg e più	11.605.11
ZE-2024-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2024-11.21	L01XC07	Bevacizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	191.80
ZE-2024-11.22	L01XC07	Bevacizumab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 6 anni [3]	383.60
ZE-2024-11.23	L01XC07	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	575.40
ZE-2024-11.24	L01XC07	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	767.20
ZE-2024-11.25	L01XC07	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	959.00
ZE-2024-11.26	L01XC07	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	1.150.79
ZE-2024-11.27	L01XC07	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	1.342.59
ZE-2024-11.28	L01XC07	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	1.534.39
ZE-2024-11.29	L01XC07	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	1.726.19
ZE-2024-11.30	L01XC07	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	2.013.89
ZE-2024-11.31	L01XC07	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	2.397.49
ZE-2024-11.32	L01XC07	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	2.781.09
ZE-2024-11.33	L01XC07	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	3.164.68
ZE-2024-11.34	L01XC07	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	3.548.28
ZE-2024-11.35	L01XC07	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	4.123.68
ZE-2024-11.36	L01XC07	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	4.890.87
ZE-2024-11.37	L01XC07	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	5.849.87
ZE-2024-11.38	L01XC07	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	7.000.66
ZE-2024-11.39	L01XC07	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	8.151.46
ZE-2024-11.41	L01XC07	Bevacizumab	4550 mg fino sotto 5150 mg	9.302.25
ZE-2024-11.42	L01XC07	Bevacizumab	5150 mg fino sotto 5750 mg	10.453.05
ZE-2024-11.43	L01XC07	Bevacizumab	5750 mg e più	11.603.84
ZE-2024-14		Amfotericina B, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa d'amfotericina B liposomiale (per es. AmBisone®).	
ZE-2024-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni [4]	209.67
ZE-2024-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni [4]	384.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-14.02	J02AA01	Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	594.07
ZE-2024-14.03	J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	838.69
ZE-2024-14.04	J02AA01	Amfotericina B	350 mg fino sotto 450 mg	1.118.26
ZE-2024-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	1.397.82
ZE-2024-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	1.677.38
ZE-2024-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	1.956.95
ZE-2024-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	2.236.51
ZE-2024-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	2.516.08
ZE-2024-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	2.935.42
ZE-2024-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	3.494.55
ZE-2024-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	4.053.68
ZE-2024-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	4.612.81
ZE-2024-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	5.171.93
ZE-2024-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	5.731.06
ZE-2024-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	7.408.45
ZE-2024-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	10.204.09
ZE-2024-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	12.999.73
ZE-2024-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	15.795.37
ZE-2024-14.20	J02AA01	Amfotericina B	6150 mg fino sotto 8650 mg	20.687.74
ZE-2024-14.21	J02AA01	Amfotericina B	8650 mg fino sotto 11150 mg	27.676.84
ZE-2024-14.22	J02AA01	Amfotericina B	11150 mg fino sotto 13650 mg	34.665.94
ZE-2024-14.23	J02AA01	Amfotericina B	13650 mg fino sotto 18650 mg	45.149.59
ZE-2024-14.24	J02AA01	Amfotericina B	18650 mg fino sotto 23650 mg	59.127.79
ZE-2024-14.25	J02AA01	Amfotericina B	23650 mg fino sotto 28650 mg	73.105.99
ZE-2024-14.26	J02AA01	Amfotericina B	28650 mg fino sotto 33650 mg	87.084.19
ZE-2024-14.27	J02AA01	Amfotericina B	33650 mg fino sotto 38650 mg	101.062.39
ZE-2024-14.28	J02AA01	Amfotericina B	38650 mg fino sotto 43650 mg	115.040.59
ZE-2024-14.30	J02AA01	Amfotericina B	43650 mg fino sotto 48650 mg	129.018.79
ZE-2024-14.32	J02AA01	Amfotericina B	48650 mg fino sotto 53650 mg	142.996.99
ZE-2024-14.33	J02AA01	Amfotericina B	53650 mg fino sotto 58650 mg	156.975.19
ZE-2024-14.34	J02AA01	Amfotericina B	58650 mg fino sotto 63650 mg	170.953.39
ZE-2024-14.35	J02AA01	Amfotericina B	63650 mg e più	184.931.59
ZE-2024-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2024-15.42	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg, età < 16 anni [8]	351.12
ZE-2024-15.43	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg, età < 16 anni [8]	478.80
ZE-2024-15.44	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	606.48
ZE-2024-15.45	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	829.92
ZE-2024-15.46	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	1.149.12
ZE-2024-15.47	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	1.468.32
ZE-2024-15.48	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	1.787.52
ZE-2024-15.49	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	2.106.72
ZE-2024-15.50	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	2.425.92
ZE-2024-15.51	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	2.745.12
ZE-2024-15.52	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg fino sotto 55500 mg	3.223.92
ZE-2024-15.53	J02AC03	Voriconazolo	55500 mg fino sotto 65500 mg	3.862.32
ZE-2024-15.54	J02AC03	Voriconazolo	65500 mg fino sotto 75500 mg	4.500.72
ZE-2024-15.55	J02AC03	Voriconazolo	75500 mg fino sotto 85500 mg	5.139.12
ZE-2024-15.56	J02AC03	Voriconazolo	85500 mg fino sotto 105500 mg	6.096.72
ZE-2024-15.57	J02AC03	Voriconazolo	105500 mg fino sotto 125500 mg	7.373.52
ZE-2024-15.58	J02AC03	Voriconazolo	125500 mg fino sotto 145500 mg	8.650.32

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-15.59	J02AC03	Voriconazolo	145500 mg fino sotto 165500 mg	9.927.12
ZE-2024-15.60	J02AC03	Voriconazolo	165500 mg fino sotto 185500 mg	11.203.92
ZE-2024-15.61	J02AC03	Voriconazolo	185500 mg fino sotto 205500 mg	12.480.72
ZE-2024-15.62	J02AC03	Voriconazolo	205500 mg fino sotto 225500 mg	13.757.52
ZE-2024-15.63	J02AC03	Voriconazolo	225500 mg e più	15.034.32
ZE-2024-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2024-16.54	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]	286.51
ZE-2024-16.55	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]	368.37
ZE-2024-16.56	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg, età < 16 anni [8]	450.23
ZE-2024-16.57	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg, età < 16 anni [8]	573.02
ZE-2024-16.58	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	736.74
ZE-2024-16.59	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	900.46
ZE-2024-16.60	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	1.064.18
ZE-2024-16.61	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	1.227.90
ZE-2024-16.62	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	1.391.62
ZE-2024-16.63	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	1.637.20
ZE-2024-16.64	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	1.964.64
ZE-2024-16.65	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	2.292.08
ZE-2024-16.66	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	2.619.52
ZE-2024-16.67	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	3.110.68
ZE-2024-16.68	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	3.765.56
ZE-2024-16.69	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	4.420.44
ZE-2024-16.70	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	5.075.32
ZE-2024-16.71	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	6.057.64
ZE-2024-16.72	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	7.367.40
ZE-2024-16.73	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	8.677.16
ZE-2024-16.74	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	9.986.92
ZE-2024-16.75	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	11.951.56
ZE-2024-16.76	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	14.571.08
ZE-2024-16.77	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	17.190.60
ZE-2024-16.78	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	19.810.12
ZE-2024-17		Posaconazolo, sospensione, orale		
ZE-2024-17.00	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 6 anni [3]	188.03
ZE-2024-17.02	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni [8]	313.38
ZE-2024-17.03	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	3000 mg fino sotto 4200 mg	451.26
ZE-2024-17.04	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	4200 mg fino sotto 5400 mg	601.68
ZE-2024-17.05	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	5400 mg fino sotto 6600 mg	752.10
ZE-2024-17.06	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	6600 mg fino sotto 7800 mg	902.52
ZE-2024-17.07	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	7800 mg fino sotto 9000 mg	1.052.94
ZE-2024-17.08	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	9000 mg fino sotto 11400 mg	1.278.57
ZE-2024-17.09	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	11400 mg fino sotto 13800 mg	1.579.41
ZE-2024-17.10	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	13800 mg fino sotto 16200 mg	1.880.25
ZE-2024-17.11	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	16200 mg fino sotto 18600 mg	2.181.09
ZE-2024-17.12	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	18600 mg fino sotto 21000 mg	2.481.93
ZE-2024-17.13	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	21000 mg fino sotto 25800 mg	2.933.19
ZE-2024-17.14	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	25800 mg fino sotto 30600 mg	3.534.87
ZE-2024-17.15	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	30600 mg fino sotto 35400 mg	4.136.55
ZE-2024-17.16	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	35400 mg fino sotto 40200 mg	4.738.23
ZE-2024-17.17	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	40200 mg fino sotto 45000 mg	5.339.91
ZE-2024-17.18	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	45000 mg fino sotto 54600 mg	6.242.43

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-17.19	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	54600 mg fino sotto 64200 mg	7.445.79
ZE-2024-17.20	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	64200 mg fino sotto 73800 mg	8.649.15
ZE-2024-17.21	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	73800 mg fino sotto 83400 mg	9.852.51
ZE-2024-17.22	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	83400 mg fino sotto 93000 mg	11.055.87
ZE-2024-17.23	J02AC04	Posaconazolo, sospensione	93000 mg e più	12.259.23
ZE-2024-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2024-18.28	J02AX06	Anidulafungina	150 mg fino sotto 250 mg	438.84
ZE-2024-18.29	J02AX06	Anidulafungina	250 mg fino sotto 350 mg	658.27
ZE-2024-18.30	J02AX06	Anidulafungina	350 mg fino sotto 450 mg	877.69
ZE-2024-18.31	J02AX06	Anidulafungina	450 mg fino sotto 550 mg	1.097.11
ZE-2024-18.32	J02AX06	Anidulafungina	550 mg fino sotto 750 mg	1.426.24
ZE-2024-18.33	J02AX06	Anidulafungina	750 mg fino sotto 950 mg	1.865.09
ZE-2024-18.34	J02AX06	Anidulafungina	950 mg fino sotto 1150 mg	2.303.93
ZE-2024-18.35	J02AX06	Anidulafungina	1150 mg fino sotto 1350 mg	2.742.78
ZE-2024-18.36	J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg	3.291.33
ZE-2024-18.37	J02AX06	Anidulafungina	1650 mg fino sotto 1950 mg	3.949.60
ZE-2024-18.38	J02AX06	Anidulafungina	1950 mg fino sotto 2250 mg	4.607.86
ZE-2024-18.39	J02AX06	Anidulafungina	2250 mg fino sotto 2550 mg	5.266.13
ZE-2024-18.40	J02AX06	Anidulafungina	2550 mg fino sotto 2950 mg	6.034.11
ZE-2024-18.41	J02AX06	Anidulafungina	2950 mg fino sotto 3350 mg	6.911.79
ZE-2024-18.42	J02AX06	Anidulafungina	3350 mg fino sotto 3750 mg	7.789.48
ZE-2024-18.43	J02AX06	Anidulafungina	3750 mg fino sotto 4150 mg	8.667.17
ZE-2024-18.44	J02AX06	Anidulafungina	4150 mg fino sotto 4950 mg	9.983.70
ZE-2024-18.45	J02AX06	Anidulafungina	4950 mg fino sotto 5750 mg	11.739.08
ZE-2024-18.46	J02AX06	Anidulafungina	5750 mg fino sotto 6550 mg	13.494.45
ZE-2024-18.47	J02AX06	Anidulafungina	6550 mg fino sotto 7350 mg	15.249.83
ZE-2024-18.48	J02AX06	Anidulafungina	7350 mg fino sotto 8950 mg	17.882.89
ZE-2024-18.49	J02AX06	Anidulafungina	8950 mg fino sotto 10550 mg	21.393.65
ZE-2024-18.50	J02AX06	Anidulafungina	10550 mg fino sotto 12150 mg	24.904.40
ZE-2024-18.51	J02AX06	Anidulafungina	12150 mg fino sotto 13750 mg	28.415.15
ZE-2024-18.53	J02AX06	Anidulafungina	13750 mg fino sotto 15350 mg	31.925.90
ZE-2024-18.54	J02AX06	Anidulafungina	15350 mg e più	35.436.65
ZE-2024-19		Infliximab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2024-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg fino sotto 125 mg, età < 6 anni [3]	261.03
ZE-2024-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg fino sotto 175 mg, età < 16 anni [8]	391.55
ZE-2024-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg fino sotto 225 mg	522.07
ZE-2024-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg fino sotto 275 mg	652.59
ZE-2024-19.22	L04AB02	Infliximab	275 mg fino sotto 325 mg	783.10
ZE-2024-19.23	L04AB02	Infliximab	325 mg fino sotto 400 mg	946.25
ZE-2024-19.24	L04AB02	Infliximab	400 mg fino sotto 500 mg	1.174.65
ZE-2024-19.25	L04AB02	Infliximab	500 mg fino sotto 600 mg	1.435.69
ZE-2024-19.26	L04AB02	Infliximab	600 mg fino sotto 700 mg	1.696.72
ZE-2024-19.27	L04AB02	Infliximab	700 mg fino sotto 800 mg	1.957.76
ZE-2024-19.28	L04AB02	Infliximab	800 mg fino sotto 900 mg	2.218.79
ZE-2024-19.29	L04AB02	Infliximab	900 mg fino sotto 1000 mg	2.479.82
ZE-2024-19.30	L04AB02	Infliximab	1000 mg fino sotto 1200 mg	2.871.37
ZE-2024-19.31	L04AB02	Infliximab	1200 mg fino sotto 1400 mg	3.393.44
ZE-2024-19.32	L04AB02	Infliximab	1400 mg fino sotto 1600 mg	3.915.51
ZE-2024-19.33	L04AB02	Infliximab	1600 mg fino sotto 1800 mg	4.437.58
ZE-2024-19.34	L04AB02	Infliximab	1800 mg fino sotto 2000 mg	4.959.65

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-19.36	L04AB02	Infliximab	2000 mg fino sotto 2200 mg	5.481.71
ZE-2024-19.37	L04AB02	Infliximab	2200 mg fino sotto 2400 mg	6.003.78
ZE-2024-19.38	L04AB02	Infliximab	2400 mg e più	6.525.85
ZE-2024-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti	Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può essere fatturata. Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati un solo codice CHOP deve essere applicato. Il codice CHOP, che rappresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve essere sommato, questa somma raccolta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.	
ZE-2024-20.01	Z99.04.11	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	età < 16 anni [8]	1.918.62
	Z99.04.22	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 16 anni [8]	
	Z99.04.32	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 16 anni [8]	
ZE-2024-20.02	Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	età < 16 anni [8]	3.117.76
	Z99.04.23	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 16 anni [8]	
	Z99.04.33	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 16 anni [8]	
ZE-2024-20.03	Z99.04.14	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità		4.316.90
	Z99.04.24	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche		
	Z99.04.34	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.04	Z99.04.15	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità		6.115.60
	Z99.04.25	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche		
	Z99.04.35	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 21 a 30 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.05	Z99.04.16	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità		8.513.88
	Z99.04.26	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche		
	Z99.04.36	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, 31 e più unità terapeutiche		
ZE-2024-20.06	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		10.912.16
	Z99.04.27	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.07	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		13.310.42
	Z99.04.28	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 51 a 60 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.08	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		15.708.70
	Z99.04.2A	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 61 a 70 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.09	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		18.106.98
	Z99.04.2B	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 71 a 80 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.10	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		20.505.26
	Z99.04.2C	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 81 a 90 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.11	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		22.903.52
	Z99.04.2D	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 91 a 100 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.12	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		25.901.38
	Z99.04.2E	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 101 a 115 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.13	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		29.498.78
	Z99.04.2F	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 116 a 130 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.14	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		33.096.20
	Z99.04.2G	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 131 a 145 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.15	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		36.693.60
	Z99.04.2H	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 146 a 160 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.16	Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		40.291.02
	Z99.04.2I	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 161 a 175 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.17	Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		43.888.44
	Z99.04.2J	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 176 a 190 unità terapeutiche		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-20.18	Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		47.485.84
	Z99.04.2K	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 191 a 205 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.19	Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		51.083.26
	Z99.04.2L	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 206 a 220 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.20	Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		54.680.68
	Z99.04.2M	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 221 a 235 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.21	Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		58.278.08
	Z99.04.2N	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 236 a 250 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.22	Z99.04.1N	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità		61.875.50
	Z99.04.2O	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 251 a 265 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.23	Z99.04.1O	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità		65.472.90
	Z99.04.2P	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 266 a 280 unità terapeutiche		
ZE-2024-20.24	Z99.04.1P	Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità		69.070.32
	Z99.04.2Q	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, 281 e più unità terapeutiche		
ZE-2024-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2024-23.01	Z99.05.61	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 1 concentrato	età < 15 anni [6]	1.476.19
ZE-2024-23.02	Z99.05.62	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 2 concentrati	età < 15 anni [6]	2.952.38
ZE-2024-23.03	Z99.05.63	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	4.428.57
ZE-2024-23.04	Z99.05.64	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 4 concentrati		5.904.76
ZE-2024-23.05	Z99.05.65	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 5 concentrati		7.380.94
ZE-2024-23.06	Z99.05.66	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		10.333.32
ZE-2024-23.07	Z99.05.67	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		14.761.89
ZE-2024-23.08	Z99.05.68	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 12 a 14 concentrati		19.190.45
ZE-2024-23.09	Z99.05.6A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati		23.619.02
ZE-2024-23.10	Z99.05.6B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 18 a 20 concentrati		28.047.59
ZE-2024-23.11	Z99.05.6C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati		32.476.15
ZE-2024-23.12	Z99.05.6D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati		36.904.72
ZE-2024-23.13	Z99.05.6E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 27 a 29 concentrati		41.333.29
ZE-2024-23.14	Z99.05.6F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 30 a 32 concentrati		45.761.85
ZE-2024-23.15	Z99.05.6G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 33 a 35 concentrati		50.190.42
ZE-2024-23.16	Z99.05.6H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 36 a 38 concentrati		54.618.98
ZE-2024-23.17	Z99.05.6I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 39 a 41 concentrati		59.047.55
ZE-2024-23.18	Z99.05.6J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 42 a 44 concentrati		63.476.12
ZE-2024-23.19	Z99.05.6K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 45 a 47 concentrati		67.904.68
ZE-2024-23.20	Z99.05.6L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 48 a 50 concentrati		72.333.25
ZE-2024-23.21	Z99.05.6M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 51 a 53 concentrati		76.761.82
ZE-2024-23.22	Z99.05.6N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 54 a 56 concentrati		81.190.38
ZE-2024-23.23	Z99.05.6O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 57 a 59 concentrati		85.618.95
ZE-2024-23.24	Z99.05.6P	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 60 a 62 concentrati		90.047.52
ZE-2024-23.25	Z99.05.6Q	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 63 a 65 concentrati		94.476.08
ZE-2024-23.26	Z99.05.6R	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 66 a 68 concentrati		98.904.65
ZE-2024-23.27	Z99.05.6S	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 69 e più concentrati		103.333.21
ZE-2024-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
ZE-2024-24.50	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1.146.15
	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		
	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2024-24.51	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2.292.30
	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		
	Z42.81.61	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
	Z42.81.42	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-24.52	Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		3.438.45
	Z42.81.62	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2024-24.60	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		1.146.15
	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		
	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		
ZE-2024-24.70	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		1.146.15
	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		
	Z46.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		
	Z46.99.63	Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica		
	Z48.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto		
ZE-2024-24.80	Z52.93.20	Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent autoespandente (protesi) nel dotto pancreatico		937.77
	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		
	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		
ZE-2024-24.90	Z51.87.23	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		937.77
	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.51	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
	Z51.9A.61	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
	Z51.9A.81	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
Z51.9A.A1	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent			
ZE-2024-24.91	Z51.87.24	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		1.875.54
	Z51.87.31	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.22	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.32	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	Z51.9A.52	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		
	Z51.9A.62	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		
	Z51.9A.82	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
Z51.9A.A2	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent			
ZE-2024-24.92	Z51.87.25	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		2.813.31
	Z51.87.33	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.23	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.33	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	Z51.9A.53	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
	Z51.9A.63	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		
	Z51.9A.83	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
Z51.9A.A3	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent			
ZE-2024-24.93	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		3.751.08
	Z51.87.34	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.24	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.34	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.9A.54	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		
	Z51.9A.64	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent		
	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
Z51.9A.A4	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent			
ZE-2024-24.94	Z51.87.27	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		4.688.85
	Z51.87.35	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.25	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.35	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
Z51.9A.55	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent			

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		
	Z51.9A.85	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	Z51.9A.A5	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
ZE-2024-24.95	Z51.87.28	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		5.626.62
	Z51.87.36	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.26	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.36	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		
	Z51.9A.66	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		
	Z51.9A.86	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	Z51.9A.A6	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
ZE-2024-26		Aferesi / Plasmaferesi	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base A91Z non è possibile. Questo compenso supplementare non può essere conteggiato nel DRG A91Z, perché in questo DRG le aferesi rappresentano la prestazione principale. I costi delle procedure per le aferesi sono già completamente contenuti in questo DRG.	
ZE-2024-26.01	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica		1.022.07
	Z99.73	Eritroaferesi terapeutica		
	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica		
	Z99.78	Acquaferesi		
ZE-2024-26.02	Z99.71.12	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma con cloruro di sodio e colloidi (ad es. albumina)		1.282.25
	Z99.76.10	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile		
	Z99.76.20	LDL-aferesi		
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica		
ZE-2024-26.03	Z99.76.11	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		3.220.24
ZE-2024-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP (qFFP, piFFP)		2.635.73
ZE-2024-28		Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2024-28.77	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	100 U fino sotto 300 U, età < 2 anni [2]	127.22
ZE-2024-28.78	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni [3]	254.44
ZE-2024-28.79	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	477.07
ZE-2024-28.80	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1000 U fino sotto 2000 U	954.14
ZE-2024-28.81	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	2000 U fino sotto 4000 U	1.908.27
ZE-2024-28.82	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3.180.45
ZE-2024-28.83	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4.452.63
ZE-2024-28.84	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U	5.724.81
ZE-2024-28.85	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U	6.996.99
ZE-2024-28.86	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	12000 U fino sotto 14000 U	8.269.17
ZE-2024-28.87	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	14000 U fino sotto 16000 U	9.541.35
ZE-2024-28.88	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	16000 U fino sotto 18000 U	10.813.53
ZE-2024-28.89	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12.085.71
ZE-2024-28.90	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	20000 U fino sotto 24000 U	13.993.98
ZE-2024-28.91	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	24000 U fino sotto 28000 U	16.538.34
ZE-2024-28.92	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	28000 U fino sotto 32000 U	19.082.70
ZE-2024-28.93	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	32000 U fino sotto 36000 U	21.627.06
ZE-2024-28.94	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	36000 U fino sotto 40000 U	24.171.42
ZE-2024-28.95	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	27.351.87
ZE-2024-28.96	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	31.168.41
ZE-2024-28.97	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	34.984.95
ZE-2024-28.98	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	38.801.49
ZE-2024-28.99	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U fino sotto 70000 U	42.618.03
ZE-2024-28.100	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	70000 U fino sotto 78000 U	47.070.66
ZE-2024-28.101	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	78000 U fino sotto 86000 U	52.159.38

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-28.102	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	86000 U fino sotto 94000 U	57.248.10
ZE-2024-28.103	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	94000 U fino sotto 102000 U	62.336.82
ZE-2024-28.104	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	102000 U fino sotto 110000 U	67.425.54
ZE-2024-28.105	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	110000 U e più	72.514.26
ZE-2024-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-30.50	B02BB01	Fibrinogeno umano	0.5 g fino sotto 1.5 g, età < 6 anni [3]	277.95
ZE-2024-30.51	B02BB01	Fibrinogeno umano	1.5 g fino sotto 2.5 g	555.89
ZE-2024-30.52	B02BB01	Fibrinogeno umano	2.5 g fino sotto 3.5 g	833.84
ZE-2024-30.71	B02BB01	Fibrinogeno umano	3.5 g fino sotto 4.5 g	1.111.79
ZE-2024-30.72	B02BB01	Fibrinogeno umano	4.5 g fino sotto 5.5 g	1.389.73
ZE-2024-30.73	B02BB01	Fibrinogeno umano	5.5 g fino sotto 6.5 g	1.667.68
ZE-2024-30.74	B02BB01	Fibrinogeno umano	6.5 g fino sotto 7.5 g	1.945.63
ZE-2024-30.75	B02BB01	Fibrinogeno umano	7.5 g fino sotto 8.5 g	2.223.57
ZE-2024-30.76	B02BB01	Fibrinogeno umano	8.5 g fino sotto 10.5 g	2.640.49
ZE-2024-30.77	B02BB01	Fibrinogeno umano	10.5 g fino sotto 12.5 g	3.196.39
ZE-2024-30.78	B02BB01	Fibrinogeno umano	12.5 g fino sotto 15 g	3.821.76
ZE-2024-30.79	B02BB01	Fibrinogeno umano	15 g fino sotto 20 g	4.864.06
ZE-2024-30.80	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	6.948.66
ZE-2024-30.81	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	9.728.13
ZE-2024-30.82	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	12.507.59
ZE-2024-30.83	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	15.287.06
ZE-2024-30.84	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 80 g	19.456.26
ZE-2024-30.85	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 100 g	25.015.19
ZE-2024-30.86	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	30.574.12
ZE-2024-30.87	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	36.133.05
ZE-2024-30.88	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	41.691.98
ZE-2024-30.89	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	47.250.91
ZE-2024-30.90	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	52.809.84
ZE-2024-30.91	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	58.368.77
ZE-2024-30.93	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g fino sotto 240 g	63.927.70
ZE-2024-30.94	B02BB01	Fibrinogeno umano	240 g e più	69.486.63
ZE-2024-31		Emostasi II, VII, IX e X in combinazione, endovenoso	È determinante la quantità di fattore IX del preparato somministrata.	
ZE-2024-31.24	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	313.88
ZE-2024-31.25	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U, età < 16 anni [8]	502.20
ZE-2024-31.26	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	753.30
ZE-2024-31.27	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	1.004.40
ZE-2024-31.28	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1.255.50
ZE-2024-31.29	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	1.506.60
ZE-2024-31.30	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	1.757.70
ZE-2024-31.31	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	2.008.80
ZE-2024-31.32	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	2.259.90
ZE-2024-31.33	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	2.511.00
ZE-2024-31.34	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	3.264.30
ZE-2024-31.35	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	4.519.80
ZE-2024-31.36	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	5.775.30
ZE-2024-31.37	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	7.030.80
ZE-2024-31.38	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	8.914.05
ZE-2024-31.39	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	11.425.05
ZE-2024-31.40	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	13.936.05
ZE-2024-31.41	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	16.447.05

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-31.42	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	18.958.05
ZE-2024-31.43	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	22.724.55
ZE-2024-31.44	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	27.746.55
ZE-2024-31.45	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	32.768.55
ZE-2024-31.46	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	37.790.55
ZE-2024-31.47	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	45.323.55
ZE-2024-31.48	B02BD01	Emostasi II, VII, IX e X in combinazione	200500 U e più	55.367.55
ZE-2024-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-32.27	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	500 U fino sotto 1000 U, età < 6 anni [3]	551.74
ZE-2024-32.28	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	919.56
ZE-2024-32.29	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2.390.86
ZE-2024-32.30	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	5.517.38
ZE-2024-32.31	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	9.195.63
ZE-2024-32.32	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	12.873.88
ZE-2024-32.33	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	16.552.13
ZE-2024-32.34	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	20.230.38
ZE-2024-32.35	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	23.908.63
ZE-2024-32.36	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	27.586.88
ZE-2024-32.37	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	31.265.13
ZE-2024-32.38	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	34.943.38
ZE-2024-32.39	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	38.621.63
ZE-2024-32.40	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	42.299.88
ZE-2024-32.41	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	45.978.13
ZE-2024-32.42	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	49.656.38
ZE-2024-32.43	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	53.334.63
ZE-2024-32.44	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	57.012.88
ZE-2024-32.45	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	60.691.13
ZE-2024-32.46	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	64.369.38
ZE-2024-32.47	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	69.886.75
ZE-2024-32.48	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	77.243.25
ZE-2024-32.49	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	84.599.75
ZE-2024-32.50	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	91.956.25
ZE-2024-32.51	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	99.312.75
ZE-2024-32.52	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	106.669.25
ZE-2024-32.53	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	114.025.75
ZE-2024-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-33.27	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	514.64
ZE-2024-33.28	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1000 U fino sotto 2000 U	1.029.27
ZE-2024-33.29	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	2000 U fino sotto 5000 U	2.401.63
ZE-2024-33.30	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 8000 U	4.460.17
ZE-2024-33.31	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	8000 U fino sotto 12000 U	6.861.80
ZE-2024-33.32	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	12000 U fino sotto 16000 U	9.606.52
ZE-2024-33.33	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	16000 U fino sotto 20000 U	12.351.24
ZE-2024-33.34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 26000 U	15.782.14
ZE-2024-33.35	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	26000 U fino sotto 32000 U	19.899.22
ZE-2024-33.36	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	32000 U fino sotto 38000 U	24.016.30
ZE-2024-33.37	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	38000 U fino sotto 44000 U	28.133.38
ZE-2024-33.38	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	44000 U fino sotto 50000 U	32.250.46
ZE-2024-33.39	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 58000 U	37.053.72
ZE-2024-33.40	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	58000 U fino sotto 66000 U	42.543.16

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-33.41	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	66000 U fino sotto 74000 U	48.032.60
ZE-2024-33.42	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	74000 U fino sotto 82000 U	53.522.04
ZE-2024-33.43	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	82000 U fino sotto 90000 U	59.011.48
ZE-2024-33.44	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	65.187.10
ZE-2024-33.45	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	72.048.90
ZE-2024-33.46	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	78.910.70
ZE-2024-33.47	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	85.772.50
ZE-2024-33.48	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	92.634.30
ZE-2024-33.49	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	99.496.10
ZE-2024-33.51	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U fino sotto 160000 U	106.357.90
ZE-2024-33.52	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	160000 U fino sotto 170000 U	113.219.70
ZE-2024-33.53	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	170000 U fino sotto 190000 U	123.512.40
ZE-2024-33.54	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	190000 U e più	137.236.00
ZE-2024-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	1500 U fino sotto 5000 U	4.615.88
ZE-2024-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U	10.652.03
ZE-2024-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	10000 U fino sotto 15000 U	17.753.38
ZE-2024-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	15000 U fino sotto 20000 U	24.854.73
ZE-2024-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	31.956.08
ZE-2024-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39.057.43
ZE-2024-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	46.158.78
ZE-2024-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53.260.13
ZE-2024-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60.361.48
ZE-2024-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67.462.83
ZE-2024-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74.564.18
ZE-2024-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	81.665.53
ZE-2024-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	88.766.88
ZE-2024-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	95.868.23
ZE-2024-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	102.969.58
ZE-2024-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110.070.93
ZE-2024-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117.172.28
ZE-2024-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124.273.63
ZE-2024-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	131.374.98
ZE-2024-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	138.476.33
ZE-2024-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	145.577.68
ZE-2024-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	152.679.03
ZE-2024-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	159.780.38
ZE-2024-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	166.881.73
ZE-2024-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	173.983.08
ZE-2024-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181.084.43
ZE-2024-34.28	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U fino sotto 135000 U	188.185.78
ZE-2024-34.29	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	135000 U fino sotto 140000 U	195.287.13
ZE-2024-34.30	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	140000 U fino sotto 150000 U	205.939.15
ZE-2024-34.31	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	150000 U fino sotto 160000 U	220.141.85
ZE-2024-34.32	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	160000 U fino sotto 170000 U	234.344.55
ZE-2024-34.33	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	170000 U fino sotto 180000 U	248.547.25
ZE-2024-34.34	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	180000 U fino sotto 190000 U	262.749.95
ZE-2024-34.35	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	190000 U fino sotto 200000 U	276.952.65
ZE-2024-34.36	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	200000 U fino sotto 220000 U	298.256.70
ZE-2024-34.37	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	220000 U fino sotto 240000 U	326.662.10

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-34.38	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	240000 U fino sotto 260000 U	355.067.50
ZE-2024-34.39	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	260000 U fino sotto 280000 U	383.472.90
ZE-2024-34.40	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	280000 U fino sotto 300000 U	411.878.30
ZE-2024-34.41	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	300000 U fino sotto 320000 U	440.283.70
ZE-2024-34.42	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	320000 U fino sotto 340000 U	468.689.10
ZE-2024-34.43	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	340000 U fino sotto 360000 U	497.094.50
ZE-2024-34.44	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	360000 U e più	525.499.90
ZE-2024-35		Emostasi IX, CBB, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di preparazioni con tempo di dimezzamento medio < 70 ore (per es. Benefix®, Berinin P®, Immunine STIM Plus®, Rixubis®).	
ZE-2024-35.28	B02BD04	Emostasi IX, CBB	400 U fino sotto 900 U, età < 16 anni [8]	409.47
ZE-2024-35.29	B02BD04	Emostasi IX, CBB	900 U fino sotto 1500 U	755.95
ZE-2024-35.30	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	2.047.37
ZE-2024-35.31	B02BD04	Emostasi IX, CBB	5000 U fino sotto 10000 U	4.724.70
ZE-2024-35.32	B02BD04	Emostasi IX, CBB	10000 U fino sotto 15000 U	7.874.50
ZE-2024-35.33	B02BD04	Emostasi IX, CBB	15000 U fino sotto 20000 U	11.024.30
ZE-2024-35.34	B02BD04	Emostasi IX, CBB	20000 U fino sotto 25000 U	14.174.10
ZE-2024-35.35	B02BD04	Emostasi IX, CBB	25000 U fino sotto 30000 U	17.323.90
ZE-2024-35.36	B02BD04	Emostasi IX, CBB	30000 U fino sotto 35000 U	20.473.70
ZE-2024-35.37	B02BD04	Emostasi IX, CBB	35000 U fino sotto 40000 U	23.623.50
ZE-2024-35.38	B02BD04	Emostasi IX, CBB	40000 U fino sotto 45000 U	26.773.30
ZE-2024-35.39	B02BD04	Emostasi IX, CBB	45000 U fino sotto 50000 U	29.923.10
ZE-2024-35.40	B02BD04	Emostasi IX, CBB	50000 U fino sotto 55000 U	33.072.90
ZE-2024-35.41	B02BD04	Emostasi IX, CBB	55000 U fino sotto 60000 U	36.222.70
ZE-2024-35.42	B02BD04	Emostasi IX, CBB	60000 U fino sotto 65000 U	39.372.50
ZE-2024-35.43	B02BD04	Emostasi IX, CBB	65000 U fino sotto 70000 U	42.522.30
ZE-2024-35.44	B02BD04	Emostasi IX, CBB	70000 U fino sotto 75000 U	45.672.10
ZE-2024-35.45	B02BD04	Emostasi IX, CBB	75000 U fino sotto 80000 U	48.821.90
ZE-2024-35.46	B02BD04	Emostasi IX, CBB	80000 U fino sotto 85000 U	51.971.70
ZE-2024-35.47	B02BD04	Emostasi IX, CBB	85000 U fino sotto 90000 U	55.121.50
ZE-2024-35.48	B02BD04	Emostasi IX, CBB	90000 U fino sotto 95000 U	58.271.30
ZE-2024-35.49	B02BD04	Emostasi IX, CBB	95000 U fino sotto 100000 U	61.421.10
ZE-2024-35.50	B02BD04	Emostasi IX, CBB	100000 U fino sotto 105000 U	64.570.90
ZE-2024-35.51	B02BD04	Emostasi IX, CBB	105000 U fino sotto 110000 U	67.720.70
ZE-2024-35.52	B02BD04	Emostasi IX, CBB	110000 U fino sotto 115000 U	70.870.50
ZE-2024-35.53	B02BD04	Emostasi IX, CBB	115000 U fino sotto 120000 U	74.020.30
ZE-2024-35.54	B02BD04	Emostasi IX, CBB	120000 U fino sotto 125000 U	77.170.10
ZE-2024-35.55	B02BD04	Emostasi IX, CBB	125000 U fino sotto 130000 U	80.319.90
ZE-2024-35.56	B02BD04	Emostasi IX, CBB	130000 U e più	83.469.70
ZE-2024-36		Emostasi VII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-36.19	B02BD05	Emostasi VII	1000 U fino sotto 2000 U	1.066.92
ZE-2024-36.20	B02BD05	Emostasi VII	2000 U fino sotto 5000 U	2.489.48
ZE-2024-36.21	B02BD05	Emostasi VII	5000 U fino sotto 10000 U	5.334.60
ZE-2024-36.22	B02BD05	Emostasi VII	10000 U fino sotto 15000 U	8.891.00
ZE-2024-36.23	B02BD05	Emostasi VII	15000 U fino sotto 20000 U	12.447.40
ZE-2024-36.24	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	16.003.80
ZE-2024-36.25	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	19.560.20
ZE-2024-36.26	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	23.116.60
ZE-2024-36.27	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	26.673.00

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-36.28	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	30.229.40
ZE-2024-36.29	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	33.785.80
ZE-2024-36.30	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	37.342.20
ZE-2024-36.31	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	40.898.60
ZE-2024-36.32	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	46.233.20
ZE-2024-36.33	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	53.346.00
ZE-2024-36.34	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	60.458.80
ZE-2024-36.35	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	67.571.60
ZE-2024-36.36	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più	74.684.40
ZE-2024-37		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] È determinante la quantità di fattore VIII del preparato somministrata.	
ZE-2024-37.20	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	500 U fino sotto 1000 U, età < 10 anni [4]	477.74
ZE-2024-37.21	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	796.23
ZE-2024-37.22	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U	1.273.96
ZE-2024-37.23	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U	1.910.94
ZE-2024-37.24	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	2.547.92
ZE-2024-37.25	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	4500 U fino sotto 6500 U	3.503.39
ZE-2024-37.26	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	6500 U fino sotto 10000 U	5.255.09
ZE-2024-37.27	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	7.962.25
ZE-2024-37.28	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	11.147.15
ZE-2024-37.29	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	14.332.05
ZE-2024-37.30	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	17.516.95
ZE-2024-37.31	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	20.701.85
ZE-2024-37.32	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	23.886.75
ZE-2024-37.33	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 50000 U	28.664.10
ZE-2024-37.34	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 60000 U	35.033.90
ZE-2024-37.35	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	41.403.70
ZE-2024-37.36	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	47.773.50
ZE-2024-37.37	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	54.143.30
ZE-2024-37.38	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	60.513.10
ZE-2024-37.39	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	100000 U e più	66.882.90
ZE-2024-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-39.55	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg	1.286.80
ZE-2024-39.56	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4.289.34
ZE-2024-39.57	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9.436.54
ZE-2024-39.58	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14.583.75
ZE-2024-39.59	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19.730.96
ZE-2024-39.60	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	24.878.16
ZE-2024-39.61	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	30.025.37
ZE-2024-39.62	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35.172.57
ZE-2024-39.63	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40.319.78
ZE-2024-39.64	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46.324.85
ZE-2024-39.65	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53.187.80
ZE-2024-39.66	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	60.050.74
ZE-2024-39.67	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	66.913.68
ZE-2024-39.68	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	73.776.62
ZE-2024-39.69	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	80.639.56
ZE-2024-39.70	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	87.502.50
ZE-2024-39.71	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	94.365.44
ZE-2024-39.72	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 122 mg	101.228.39
ZE-2024-39.73	B02BD08	Emostasi VIIa	122 mg fino sotto 130 mg	108.091.33

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-39.74	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	115.812.14
ZE-2024-39.75	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	124.390.81
ZE-2024-39.76	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	132.969.49
ZE-2024-39.77	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	141.548.17
ZE-2024-39.78	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	150.126.84
ZE-2024-39.79	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	158.705.52
ZE-2024-39.80	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	167.284.20
ZE-2024-39.81	B02BD08	Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	178.007.54
ZE-2024-39.82	B02BD08	Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	190.875.56
ZE-2024-39.83	B02BD08	Emostasi VIIa	230 mg fino sotto 245 mg	203.743.57
ZE-2024-39.84	B02BD08	Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	216.611.59
ZE-2024-39.85	B02BD08	Emostasi VIIa	260 mg fino sotto 275 mg	229.479.60
ZE-2024-39.86	B02BD08	Emostasi VIIa	275 mg fino sotto 290 mg	242.347.62
ZE-2024-39.87	B02BD08	Emostasi VIIa	290 mg fino sotto 305 mg	255.215.63
ZE-2024-39.88	B02BD08	Emostasi VIIa	305 mg fino sotto 320 mg	268.083.65
ZE-2024-39.89	B02BD08	Emostasi VIIa	320 mg fino sotto 340 mg	283.096.33
ZE-2024-39.90	B02BD08	Emostasi VIIa	340 mg fino sotto 360 mg	300.253.68
ZE-2024-39.91	B02BD08	Emostasi VIIa	360 mg fino sotto 380 mg	317.411.04
ZE-2024-39.92	B02BD08	Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg	334.568.39
ZE-2024-39.93	B02BD08	Emostasi VIIa	400 mg fino sotto 420 mg	351.725.74
ZE-2024-39.94	B02BD08	Emostasi VIIa	420 mg fino sotto 440 mg	368.883.10
ZE-2024-39.95	B02BD08	Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	386.040.45
ZE-2024-39.96	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	403.197.80
ZE-2024-39.97	B02BD08	Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	420.355.16
ZE-2024-39.98	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	450.380.53
ZE-2024-39.99	B02BD08	Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	493.273.91
ZE-2024-39.100	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	536.167.29
ZE-2024-39.101	B02BD08	Emostasi VIIa	650 mg fino sotto 700 mg	579.060.68
ZE-2024-39.102	B02BD08	Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	621.954.06
ZE-2024-39.103	B02BD08	Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	664.847.44
ZE-2024-39.104	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	707.740.83
ZE-2024-39.105	B02BD08	Emostasi VIIa	850 mg fino sotto 900 mg	750.634.21
ZE-2024-39.106	B02BD08	Emostasi VIIa	900 mg fino sotto 950 mg	793.527.59
ZE-2024-39.107	B02BD08	Emostasi VIIa	950 mg fino sotto 1000 mg	836.420.98
ZE-2024-39.108	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	879.314.36
ZE-2024-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2024-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1.581.45
ZE-2024-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2.635.75
ZE-2024-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3.690.06
ZE-2024-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	4.744.36
ZE-2024-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	5.798.66
ZE-2024-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	6.852.96
ZE-2024-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	7.907.26
ZE-2024-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	9.488.72
ZE-2024-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	11.597.32
ZE-2024-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	13.705.92
ZE-2024-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	15.814.53
ZE-2024-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	17.923.13
ZE-2024-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	20.031.74
ZE-2024-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	22.140.34

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	24.248.94
ZE-2024-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	26.357.55
ZE-2024-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	28.466.15
ZE-2024-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	31.629.06
ZE-2024-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	35.846.26
ZE-2024-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	42.172.08
ZE-2024-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	50.606.49
ZE-2024-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	59.040.91
ZE-2024-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	71.692.53
ZE-2024-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	88.561.36
ZE-2024-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	105.430.19
ZE-2024-42		Nelarabina, endovenoso		
ZE-2024-42.00	L01BB07	Nelarabina	500 mg fino sotto 1000 mg	973.58
ZE-2024-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1.622.63
ZE-2024-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2.271.68
ZE-2024-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	2.920.73
ZE-2024-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3.569.78
ZE-2024-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	4.218.83
ZE-2024-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	4.867.88
ZE-2024-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5.516.93
ZE-2024-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	6.165.98
ZE-2024-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	7.139.55
ZE-2024-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	8.437.65
ZE-2024-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	9.735.75
ZE-2024-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	11.033.85
ZE-2024-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	12.331.95
ZE-2024-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	14.279.10
ZE-2024-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	16.875.30
ZE-2024-42.17	L01BB07	Nelarabina	14000 mg fino sotto 16000 mg	19.471.50
ZE-2024-42.18	L01BB07	Nelarabina	16000 mg fino sotto 18000 mg	22.067.70
ZE-2024-42.19	L01BB07	Nelarabina	18000 mg fino sotto 20000 mg	24.663.90
ZE-2024-42.20	L01BB07	Nelarabina	20000 mg e più	27.260.10
ZE-2024-44		Adalimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2024-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg	374.96
ZE-2024-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	749.92
ZE-2024-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	1.124.88
ZE-2024-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	1.499.84
ZE-2024-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	1.874.81
ZE-2024-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	1.978.30
ZE-2024-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	2.308.02
ZE-2024-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	2.637.73
ZE-2024-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	2.967.45
ZE-2024-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	3.297.17
ZE-2024-44.23	L04AB04	Adalimumab	420 mg fino sotto 500 mg	3.791.74
ZE-2024-44.24	L04AB04	Adalimumab	500 mg fino sotto 580 mg	4.451.18
ZE-2024-44.25	L04AB04	Adalimumab	580 mg fino sotto 660 mg	5.110.61
ZE-2024-44.26	L04AB04	Adalimumab	660 mg fino sotto 740 mg	5.770.04
ZE-2024-44.27	L04AB04	Adalimumab	740 mg fino sotto 820 mg	6.429.48
ZE-2024-44.28	L04AB04	Adalimumab	820 mg fino sotto 900 mg	7.088.91
ZE-2024-44.29	L04AB04	Adalimumab	900 mg fino sotto 980 mg	7.748.34

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-44.30	L04AB04	Adalimumab	980 mg e più	8.407.78
ZE-2024-45		Certolizumab pegol, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2024-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg fino sotto 300 mg	463.05
ZE-2024-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg fino sotto 500 mg	926.10
ZE-2024-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg fino sotto 700 mg	1.389.14
ZE-2024-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg fino sotto 900 mg	1.852.19
ZE-2024-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg fino sotto 1100 mg	2.315.24
ZE-2024-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg fino sotto 1300 mg	2.778.29
ZE-2024-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg fino sotto 1500 mg	3.241.34
ZE-2024-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg fino sotto 1700 mg	3.704.38
ZE-2024-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg fino sotto 1900 mg	4.167.43
ZE-2024-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg fino sotto 2100 mg	4.630.48
ZE-2024-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg fino sotto 2300 mg	5.093.53
ZE-2024-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg fino sotto 2500 mg	5.556.58
ZE-2024-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg e più	6.019.62
ZE-2024-46		Golimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2024-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1.214.51
ZE-2024-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	1.912.30
ZE-2024-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	2.868.45
ZE-2024-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	3.824.60
ZE-2024-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	4.780.75
ZE-2024-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	5.736.90
ZE-2024-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	6.693.05
ZE-2024-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	7.649.20
ZE-2024-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	8.605.35
ZE-2024-47		Tocilizumab, endovenoso		
ZE-2024-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg fino sotto 300 mg, età < 16 anni [8]	468.51
ZE-2024-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg fino sotto 500 mg	749.61
ZE-2024-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg fino sotto 700 mg	1.124.41
ZE-2024-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg fino sotto 900 mg	1.499.22
ZE-2024-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg fino sotto 1100 mg	1.874.02
ZE-2024-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	2.248.82
ZE-2024-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	2.623.63
ZE-2024-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	2.998.43
ZE-2024-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg fino sotto 1900 mg	3.373.24
ZE-2024-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg fino sotto 2300 mg	3.935.44
ZE-2024-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg fino sotto 2700 mg	4.685.05
ZE-2024-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg fino sotto 3100 mg	5.434.66
ZE-2024-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg fino sotto 3500 mg	6.184.27
ZE-2024-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg fino sotto 4300 mg	7.308.68
ZE-2024-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg fino sotto 5100 mg	8.807.89
ZE-2024-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg fino sotto 5900 mg	10.307.11
ZE-2024-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg fino sotto 6700 mg	11.806.33
ZE-2024-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg fino sotto 7500 mg	13.305.54
ZE-2024-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg fino sotto 8300 mg	14.804.76
ZE-2024-47.52	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg fino sotto 9500 mg	16.678.78
ZE-2024-47.53	L04AC07	Tocilizumab	9500 mg fino sotto 10700 mg	18.927.60
ZE-2024-47.54	L04AC07	Tocilizumab	10700 mg fino sotto 11900 mg	21.176.43
ZE-2024-47.55	L04AC07	Tocilizumab	11900 mg fino sotto 13100 mg	23.425.25
ZE-2024-47.56	L04AC07	Tocilizumab	13100 mg fino sotto 14300 mg	25.674.07

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-47.57	L04AC07	Tocilizumab	14300 mg e più	27.922.90
ZE-2024-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante deviatori di flusso		
ZE-2024-48.01	Z39.BH.11	Impianto (percutaneo) transluminale di stents per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi intracranici		11.043.51
ZE-2024-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone per gli interventi sul cuore.	
ZE-2024-49.09	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, fino a 24 ore		8.269.35
	Z37.69.80	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, fino a 24 ore		
	Z37.69.A0	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, fino a 24 ore		
ZE-2024-49.10	Z37.69.71	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 24 ore fino a 48 ore		9.974.28
	Z37.69.81	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 24 ore fino a 48 ore		
	Z37.69.A1	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 24 ore fino a 48 ore		
ZE-2024-49.11	Z37.69.72	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 48 ore fino a 72 ore		11.679.21
	Z37.69.82	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 48 ore fino a 72 ore		
	Z37.69.A2	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 48 ore fino a 72 ore		
ZE-2024-49.12	Z37.69.73	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 72 ore fino a 96 ore		13.384.14
	Z37.69.83	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 72 ore fino a 96 ore		
	Z37.69.A3	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 72 ore fino a 96 ore		
ZE-2024-49.13	Z37.69.74	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 96 ore fino a 120 ore		15.089.07
	Z37.69.84	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 96 ore fino a 120 ore		
	Z37.69.A4	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 96 ore fino a 120 ore		
ZE-2024-49.14	Z37.69.75	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 120 ore fino a 144 ore		16.794.00
	Z37.69.85	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 120 ore fino a 144 ore		
	Z37.69.A5	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 120 ore fino a 144 ore		
ZE-2024-49.15	Z37.69.76	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 144 ore fino a 168 ore		18.498.93
	Z37.69.86	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 144 ore fino a 168 ore		
	Z37.69.A6	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 144 ore fino a 168 ore		
ZE-2024-49.17	Z37.69.78	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 168 ore fino a 192 ore		20.203.86
	Z37.69.88	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 168 ore fino a 192 ore		
	Z37.69.A8	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 168 ore fino a 192 ore		
ZE-2024-49.18	Z37.69.7A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 192 ore fino a 216 ore		21.908.79
	Z37.69.8A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 192 ore fino a 216 ore		
	Z37.69.AA	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 192 ore fino a 216 ore		
ZE-2024-49.19	Z37.69.7B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 216 ore fino a 240 ore		23.613.72
	Z37.69.8B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-veno, da più di 216 ore fino a 240 ore		
	Z37.69.AB	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 216 ore fino a 240 ore		
	Z37.69.7C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-veno, da più di 240 ore fino a 264 ore		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	Z37.69.AO	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 816 ore fino a 888 ore		
ZE-2024-49.33	Z37.69.7P	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		73.056.69
	Z37.69.8P	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		
	Z37.69.AP	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 888 ore fino a 960 ore		
ZE-2024-49.34	Z37.69.7Q	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		78.171.48
	Z37.69.8Q	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		
	Z37.69.AQ	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		
ZE-2024-49.35	Z37.69.7R	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da più di 1032 ore		83.286.27
	Z37.69.8R	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da più di 1032 ore		
	Z37.69.AR	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o veno-venoarterioso, da più di 1032 ore		
ZE-2024-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2024-51.26	L01XG01	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg, età < 6 anni [3]	137.55
ZE-2024-51.27	L01XG01	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg, età < 16 anni [8]	206.33
ZE-2024-51.28	L01XG01	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	275.11
ZE-2024-51.29	L01XG01	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	343.89
ZE-2024-51.30	L01XG01	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 7.5 mg	447.05
ZE-2024-51.31	L01XG01	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 9.5 mg	584.61
ZE-2024-51.32	L01XG01	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 11.5 mg	722.16
ZE-2024-51.33	L01XG01	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	859.72
ZE-2024-51.34	L01XG01	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 16.5 mg	1.031.66
ZE-2024-51.35	L01XG01	Bortezomib	16.5 mg fino sotto 19.5 mg	1.237.99
ZE-2024-51.36	L01XG01	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 22.5 mg	1.444.32
ZE-2024-51.37	L01XG01	Bortezomib	22.5 mg fino sotto 25.5 mg	1.650.66
ZE-2024-51.38	L01XG01	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 29.5 mg	1.891.38
ZE-2024-51.39	L01XG01	Bortezomib	29.5 mg fino sotto 33.5 mg	2.166.49
ZE-2024-51.40	L01XG01	Bortezomib	33.5 mg fino sotto 37.5 mg	2.441.60
ZE-2024-51.41	L01XG01	Bortezomib	37.5 mg fino sotto 41.5 mg	2.716.70
ZE-2024-51.42	L01XG01	Bortezomib	41.5 mg fino sotto 47.5 mg	3.060.59
ZE-2024-51.43	L01XG01	Bortezomib	47.5 mg fino sotto 53.5 mg	3.473.26
ZE-2024-51.44	L01XG01	Bortezomib	53.5 mg fino sotto 59.5 mg	3.885.92
ZE-2024-51.45	L01XG01	Bortezomib	59.5 mg e più	4.298.58
ZE-2024-52		Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare, endovenoso		
ZE-2024-52.01	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 12 anni [5]	169.53
ZE-2024-52.29	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni [8]	339.05
ZE-2024-52.30	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	10 g fino sotto 15 g	565.09
ZE-2024-52.31	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	15 g fino sotto 25 g	904.15
ZE-2024-52.32	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1.356.22
ZE-2024-52.33	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1.808.29
ZE-2024-52.34	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	45 g fino sotto 55 g	2.260.37
ZE-2024-52.35	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2.712.44
ZE-2024-52.36	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	65 g fino sotto 75 g	3.164.51
ZE-2024-52.37	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3.616.59
ZE-2024-52.38	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	85 g fino sotto 105 g	4.294.70
ZE-2024-52.39	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	105 g fino sotto 125 g	5.198.84
ZE-2024-52.40	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	125 g fino sotto 145 g	6.102.99
ZE-2024-52.41	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	145 g fino sotto 165 g	7.007.14

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-52.42	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	165 g fino sotto 185 g	7.911.28
ZE-2024-52.43	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	185 g fino sotto 205 g	8.815.43
ZE-2024-52.44	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	205 g fino sotto 225 g	9.719.58
ZE-2024-52.45	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	225 g fino sotto 245 g	10.623.72
ZE-2024-52.46	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	245 g fino sotto 285 g	11.979.94
ZE-2024-52.47	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	285 g fino sotto 325 g	13.788.24
ZE-2024-52.48	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	325 g fino sotto 365 g	15.596.53
ZE-2024-52.49	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	365 g fino sotto 445 g	18.308.97
ZE-2024-52.50	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	445 g fino sotto 525 g	21.925.56
ZE-2024-52.51	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	525 g fino sotto 605 g	25.542.14
ZE-2024-52.52	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	605 g fino sotto 685 g	29.158.73
ZE-2024-52.53	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	685 g fino sotto 765 g	32.775.31
ZE-2024-52.54	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	765 g fino sotto 845 g	36.391.90
ZE-2024-52.55	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	845 g fino sotto 925 g	40.008.49
ZE-2024-52.56	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	925 g fino sotto 1005 g	43.625.07
ZE-2024-52.57	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1005 g fino sotto 1105 g	47.693.73
ZE-2024-52.58	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1105 g fino sotto 1205 g	52.214.47
ZE-2024-52.59	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1205 g fino sotto 1305 g	56.735.20
ZE-2024-52.60	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1305 g fino sotto 1425 g	61.708.01
ZE-2024-52.61	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1425 g fino sotto 1545 g	67.132.89
ZE-2024-52.62	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1545 g e più	72.557.76
ZE-2024-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2024-55.17	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg fino sotto 67.5 mg	1.577.29
ZE-2024-55.18	L04AC05	Ustekinumab	67.5 mg fino sotto 112.5 mg	3.154.58
ZE-2024-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg fino sotto 157.5 mg	4.731.87
ZE-2024-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg fino sotto 202.5 mg	6.309.16
ZE-2024-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg fino sotto 292.5 mg	8.675.10
ZE-2024-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg fino sotto 382.5 mg	11.829.68
ZE-2024-55.23	L04AC05	Ustekinumab	382.5 mg e più	14.984.26
ZE-2024-56		Eculizumab, endovenoso		
ZE-2024-56.19	L04AA25	Eculizumab	150 mg fino sotto 450 mg	4.545.00
ZE-2024-56.20	L04AA25	Eculizumab	450 mg fino sotto 750 mg	9.089.99
ZE-2024-56.21	L04AA25	Eculizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	13.634.99
ZE-2024-56.22	L04AA25	Eculizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	18.179.99
ZE-2024-56.23	L04AA25	Eculizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	22.724.99
ZE-2024-56.24	L04AA25	Eculizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	27.269.98
ZE-2024-56.25	L04AA25	Eculizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	31.814.98
ZE-2024-56.26	L04AA25	Eculizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	36.359.98
ZE-2024-56.27	L04AA25	Eculizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	40.904.97
ZE-2024-56.28	L04AA25	Eculizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	45.449.97
ZE-2024-56.29	L04AA25	Eculizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	49.994.97
ZE-2024-56.30	L04AA25	Eculizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	54.539.96
ZE-2024-56.31	L04AA25	Eculizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	59.084.96
ZE-2024-56.32	L04AA25	Eculizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	63.629.96
ZE-2024-56.33	L04AA25	Eculizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	68.174.96
ZE-2024-56.34	L04AA25	Eculizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	72.719.95
ZE-2024-56.35	L04AA25	Eculizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	77.264.95
ZE-2024-56.36	L04AA25	Eculizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	81.809.95
ZE-2024-56.37	L04AA25	Eculizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	86.354.94
ZE-2024-56.38	L04AA25	Eculizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	90.899.94

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-56.39	L04AA25	Eculizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	95.444.94
ZE-2024-56.41	L04AA25	Eculizumab	6450 mg fino sotto 7050 mg	102.262.43
ZE-2024-56.42	L04AA25	Eculizumab	7050 mg fino sotto 7650 mg	111.352.43
ZE-2024-56.43	L04AA25	Eculizumab	7650 mg fino sotto 8250 mg	120.442.42
ZE-2024-56.44	L04AA25	Eculizumab	8250 mg fino sotto 8850 mg	129.532.41
ZE-2024-56.45	L04AA25	Eculizumab	8850 mg e più	138.622.41
ZE-2024-57		Abatacept, endovenoso / intratecale		
ZE-2024-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg fino sotto 625 mg	798.79
ZE-2024-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg fino sotto 875 mg	1.198.18
ZE-2024-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg fino sotto 1125 mg	1.597.57
ZE-2024-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg fino sotto 1375 mg	1.996.96
ZE-2024-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg fino sotto 1625 mg	2.396.36
ZE-2024-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg fino sotto 1875 mg	2.795.75
ZE-2024-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg fino sotto 2125 mg	3.195.14
ZE-2024-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg fino sotto 2375 mg	3.594.53
ZE-2024-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg fino sotto 2625 mg	3.993.93
ZE-2024-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg fino sotto 2875 mg	4.393.32
ZE-2024-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg e più	4.792.71
ZE-2024-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2024-58.07	L04AA24	Abatacept	187.5 mg fino sotto 312.5 mg	561.86
ZE-2024-58.08	L04AA24	Abatacept	312.5 mg fino sotto 437.5 mg	842.79
ZE-2024-58.09	L04AA24	Abatacept	437.5 mg fino sotto 562.5 mg	1.123.73
ZE-2024-58.10	L04AA24	Abatacept	562.5 mg fino sotto 687.5 mg	1.404.66
ZE-2024-58.11	L04AA24	Abatacept	687.5 mg fino sotto 937.5 mg	1.826.05
ZE-2024-58.12	L04AA24	Abatacept	937.5 mg fino sotto 1187.5 mg	2.387.92
ZE-2024-58.13	L04AA24	Abatacept	1187.5 mg fino sotto 1437.5 mg	2.949.78
ZE-2024-58.14	L04AA24	Abatacept	1437.5 mg fino sotto 1687.5 mg	3.511.64
ZE-2024-58.15	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg e più	4.073.50
ZE-2024-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2024-61.01	L01XC08	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	929.43
ZE-2024-61.02	L01XC08	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1.394.15
ZE-2024-61.03	L01XC08	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	1.858.86
ZE-2024-61.04	L01XC08	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	2.323.58
ZE-2024-61.05	L01XC08	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	2.788.29
ZE-2024-61.06	L01XC08	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	3.253.01
ZE-2024-61.07	L01XC08	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	3.717.72
ZE-2024-61.08	L01XC08	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	4.414.80
ZE-2024-61.09	L01XC08	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	5.344.23
ZE-2024-61.10	L01XC08	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	6.273.66
ZE-2024-61.11	L01XC08	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	7.203.09
ZE-2024-61.12	L01XC08	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	8.132.52
ZE-2024-61.13	L01XC08	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	9.061.95
ZE-2024-61.14	L01XC08	Panitumumab	2460 mg e più	9.991.39
ZE-2024-62		Rituximab, endovenoso		
ZE-2024-62.02	L01XC02	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	348.11
ZE-2024-62.03	L01XC02	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	464.14
ZE-2024-62.04	L01XC02	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	580.18
ZE-2024-62.05	L01XC02	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	696.22
ZE-2024-62.06	L01XC02	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	812.25
ZE-2024-62.07	L01XC02	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	928.29

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-62.08	L01XC02	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	1.044.32
ZE-2024-62.09	L01XC02	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	1.160.36
ZE-2024-62.10	L01XC02	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	1.334.41
ZE-2024-62.11	L01XC02	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	1.566.49
ZE-2024-62.12	L01XC02	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	1.798.56
ZE-2024-62.13	L01XC02	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	2.030.63
ZE-2024-62.14	L01XC02	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	2.262.70
ZE-2024-62.15	L01XC02	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	2.610.81
ZE-2024-62.16	L01XC02	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	3.074.95
ZE-2024-62.17	L01XC02	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	3.539.10
ZE-2024-62.18	L01XC02	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	4.003.24
ZE-2024-62.20	L01XC02	Rituximab	3650 mg fino sotto 4150 mg	4.525.40
ZE-2024-62.21	L01XC02	Rituximab	4150 mg fino sotto 4650 mg	5.105.58
ZE-2024-62.22	L01XC02	Rituximab	4650 mg fino sotto 5150 mg	5.685.76
ZE-2024-62.23	L01XC02	Rituximab	5150 mg fino sotto 5650 mg	6.265.94
ZE-2024-62.24	L01XC02	Rituximab	5650 mg fino sotto 6250 mg	6.904.14
ZE-2024-62.25	L01XC02	Rituximab	6250 mg fino sotto 6850 mg	7.600.36
ZE-2024-62.26	L01XC02	Rituximab	6850 mg fino sotto 7450 mg	8.296.57
ZE-2024-62.27	L01XC02	Rituximab	7450 mg fino sotto 8050 mg	8.992.79
ZE-2024-62.29	L01XC02	Rituximab	8050 mg fino sotto 8850 mg	9.805.04
ZE-2024-62.30	L01XC02	Rituximab	8850 mg fino sotto 9650 mg	10.733.33
ZE-2024-62.31	L01XC02	Rituximab	9650 mg fino sotto 10450 mg	11.661.62
ZE-2024-62.32	L01XC02	Rituximab	10450 mg fino sotto 11250 mg	12.589.91
ZE-2024-62.34	L01XC02	Rituximab	11250 mg fino sotto 12050 mg	13.518.19
ZE-2024-62.35	L01XC02	Rituximab	12050 mg e più	14.446.48
ZE-2024-63		Rituximab, sottocutanea		
ZE-2024-63.04	L01XC02	Rituximab	500 mg fino sotto 900 mg	867.30
ZE-2024-63.14	L01XC02	Rituximab	900 mg fino sotto 1100 mg	1.239.00
ZE-2024-63.15	L01XC02	Rituximab	1100 mg fino sotto 1700 mg	1.734.60
ZE-2024-63.16	L01XC02	Rituximab	1700 mg fino sotto 2800 mg	2.787.75
ZE-2024-63.17	L01XC02	Rituximab	2800 mg fino sotto 4200 mg	4.336.50
ZE-2024-63.18	L01XC02	Rituximab	4200 mg fino sotto 5600 mg	6.071.10
ZE-2024-63.19	L01XC02	Rituximab	5600 mg fino sotto 7000 mg	7.805.70
ZE-2024-63.20	L01XC02	Rituximab	7000 mg fino sotto 8400 mg	9.540.30
ZE-2024-63.21	L01XC02	Rituximab	8400 mg fino sotto 9800 mg	11.274.90
ZE-2024-63.22	L01XC02	Rituximab	9800 mg e più	13.009.50
ZE-2024-64		Trastuzumab, endovenoso / intratecale / sottocutanea		
ZE-2024-64.23	L01XC03	Trastuzumab	100 mg fino sotto 150 mg	360.52
ZE-2024-64.24	L01XC03	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	504.73
ZE-2024-64.25	L01XC03	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	648.94
ZE-2024-64.26	L01XC03	Trastuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	865.25
ZE-2024-64.27	L01XC03	Trastuzumab	350 mg fino sotto 500 mg	1.225.78
ZE-2024-64.28	L01XC03	Trastuzumab	500 mg fino sotto 650 mg	1.658.40
ZE-2024-64.29	L01XC03	Trastuzumab	650 mg fino sotto 800 mg	2.091.03
ZE-2024-64.30	L01XC03	Trastuzumab	800 mg fino sotto 950 mg	2.523.66
ZE-2024-64.31	L01XC03	Trastuzumab	950 mg fino sotto 1100 mg	2.956.28
ZE-2024-64.32	L01XC03	Trastuzumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	3.461.02
ZE-2024-64.33	L01XC03	Trastuzumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	4.037.85
ZE-2024-64.34	L01XC03	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	4.614.69
ZE-2024-64.35	L01XC03	Trastuzumab	1700 mg fino sotto 2000 mg	5.335.73

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-64.36	L01XC03	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2300 mg	6.200.99
ZE-2024-64.37	L01XC03	Trastuzumab	2300 mg e più	7.066.24
ZE-2024-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-68.20	B02BD07	Emostasi XIII	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	508.61
ZE-2024-68.21	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni [8]	1.017.21
ZE-2024-68.40	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 3075 U	1.720.78
ZE-2024-68.41	B02BD07	Emostasi XIII	3075 U fino sotto 4375 U	2.526.07
ZE-2024-68.42	B02BD07	Emostasi XIII	4375 U fino sotto 5625 U	3.390.70
ZE-2024-68.43	B02BD07	Emostasi XIII	5625 U fino sotto 6875 U	4.238.38
ZE-2024-68.44	B02BD07	Emostasi XIII	6875 U fino sotto 8125 U	5.086.05
ZE-2024-68.45	B02BD07	Emostasi XIII	8125 U fino sotto 9375 U	5.933.73
ZE-2024-68.46	B02BD07	Emostasi XIII	9375 U fino sotto 10625 U	6.781.40
ZE-2024-68.47	B02BD07	Emostasi XIII	10625 U fino sotto 11875 U	7.629.08
ZE-2024-68.48	B02BD07	Emostasi XIII	11875 U fino sotto 13125 U	8.476.75
ZE-2024-68.49	B02BD07	Emostasi XIII	13125 U fino sotto 15000 U	9.536.34
ZE-2024-68.50	B02BD07	Emostasi XIII	15000 U fino sotto 20000 U	11.867.45
ZE-2024-68.51	B02BD07	Emostasi XIII	20000 U fino sotto 25000 U	15.258.15
ZE-2024-68.52	B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fino sotto 30000 U	18.648.85
ZE-2024-68.53	B02BD07	Emostasi XIII	30000 U fino sotto 35000 U	22.039.55
ZE-2024-68.54	B02BD07	Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U	25.430.25
ZE-2024-68.55	B02BD07	Emostasi XIII	40000 U fino sotto 50000 U	30.516.30
ZE-2024-68.56	B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	37.297.70
ZE-2024-68.57	B02BD07	Emostasi XIII	60000 U fino sotto 70000 U	44.079.10
ZE-2024-68.58	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	50.860.50
ZE-2024-68.59	B02BD07	Emostasi XIII	80000 U fino sotto 90000 U	57.641.90
ZE-2024-68.60	B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	64.423.30
ZE-2024-68.61	B02BD07	Emostasi XIII	100000 U fino sotto 110000 U	71.204.70
ZE-2024-68.62	B02BD07	Emostasi XIII	110000 U fino sotto 120000 U	77.986.10
ZE-2024-68.63	B02BD07	Emostasi XIII	120000 U e più	84.767.50
ZE-2024-69		Caspofungina, endovenoso		
ZE-2024-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	273.55
ZE-2024-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	351.70
ZE-2024-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	429.86
ZE-2024-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	508.01
ZE-2024-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	586.17
ZE-2024-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	664.33
ZE-2024-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	742.48
ZE-2024-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	859.72
ZE-2024-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	1.016.03
ZE-2024-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	1.172.34
ZE-2024-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	1.328.65
ZE-2024-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	1.484.96
ZE-2024-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	1.719.43
ZE-2024-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	2.032.06
ZE-2024-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	2.344.68
ZE-2024-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	2.813.62
ZE-2024-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	3.438.86
ZE-2024-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	4.064.11
ZE-2024-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	5.001.98
ZE-2024-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	6.252.48

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-69.23	J02AX04	Casprofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	7.502.98
ZE-2024-69.24	J02AX04	Casprofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	8.753.47
ZE-2024-69.25	J02AX04	Casprofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	10.003.97
ZE-2024-69.26	J02AX04	Casprofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	11.254.46
ZE-2024-69.27	J02AX04	Casprofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	12.504.96
ZE-2024-69.29	J02AX04	Casprofungina	8400 mg fino sotto 9200 mg	13.755.46
ZE-2024-69.30	J02AX04	Casprofungina	9200 mg fino sotto 10000 mg	15.005.95
ZE-2024-69.31	J02AX04	Casprofungina	10000 mg fino sotto 10800 mg	16.256.45
ZE-2024-69.32	J02AX04	Casprofungina	10800 mg fino sotto 11600 mg	17.506.94
ZE-2024-69.33	J02AX04	Casprofungina	11600 mg fino sotto 12400 mg	18.757.44
ZE-2024-69.34	J02AX04	Casprofungina	12400 mg fino sotto 13200 mg	20.007.94
ZE-2024-69.35	J02AX04	Casprofungina	13200 mg e più	21.258.43
ZE-2024-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2024-70.01	Z37.6A.81	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto		1.580.41
	Z37.6A.82	Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo		
ZE-2024-72		Impianto di pompa assiale endovasale per assistenza circolatoria		
ZE-2024-72.02	Z37.6A.41	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo		12.217.46
ZE-2024-72.03	Z37.6A.42	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo		20.680.03
ZE-2024-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2024-73.20	Z99.C2.18	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 31 a 35 punti risorse		1.692.30
	Z99.C2.1A	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 36 a 40 punti risorse		
	Z99.C2.1B	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 41 a 45 punti risorse		
	Z99.C2.1C	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 46 a 50 punti risorse		
ZE-2024-73.22	Z99.C2.1D	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 51 a 55 punti risorse		2.538.45
	Z99.C2.1E	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 56 a 60 punti risorse		
	Z99.C2.1F	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 61 a 65 punti risorse		
	Z99.C2.1G	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 66 a 70 punti risorse		
ZE-2024-73.23	Z99.C2.1H	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 71 a 80 punti risorse		4.124.98
	Z99.C2.1I	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 81 a 90 punti risorse		
	Z99.C2.1J	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 91 a 100 punti risorse		
	Z99.C2.1K	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 101 a 125 punti risorse		
ZE-2024-73.24	Z99.C2.1L	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 126 a 150 punti risorse		7.403.81
	Z99.C2.1M	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 151 a 175 punti risorse		
	Z99.C2.1N	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C2.1O	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 201 a 225 punti risorse		
ZE-2024-73.25	Z99.C2.1P	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 226 a 250 punti risorse		12.163.41
	Z99.C2.1Q	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 251 a 275 punti risorse		
	Z99.C2.1R	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 276 a 300 punti risorse		
	Z99.C2.1S	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 301 a 350 punti risorse		
ZE-2024-73.26	Z99.C2.1T	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 351 a 400 punti risorse		20.096.06
	Z99.C2.1U	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 401 a 450 punti risorse		
	Z99.C2.1V	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 451 a 500 punti risorse		
	Z99.C2.1W	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 501 a 600 punti risorse		
ZE-2024-73.28	Z99.C2.1Y	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 601 a 700 punti risorse		33.846.00
	Z99.C2.21	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 701 a 800 punti risorse		
	Z99.C2.22	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 801 a 900 punti risorse		
	Z99.C2.23	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C2.24	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1001 a 1100 punti risorse		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-73.29	Z99.C2.25	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1101 a 1200 punti risorse		50.769.00
	Z99.C2.26	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1201 a 1300 punti risorse		
	Z99.C2.27	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1301 a 1400 punti risorse		
ZE-2024-73.30	Z99.C2.28	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1401 a 1500 punti risorse		67.692.00
	Z99.C2.2A	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1501 a 1600 punti risorse		
	Z99.C2.2B	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1601 a 1700 punti risorse		
	Z99.C2.2C	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1701 a 1800 punti risorse		
ZE-2024-73.31	Z99.C2.2D	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1801 a 1900 punti risorse		84.615.00
	Z99.C2.2E	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1901 a 2000 punti risorse		
	Z99.C2.2F	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2001 a 2100 punti risorse		
	Z99.C2.2G	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2101 a 2200 punti risorse		
ZE-2024-73.32	Z99.C2.2H	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2201 a 2300 punti risorse		101.538.00
	Z99.C2.2I	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2301 a 2400 punti risorse		
	Z99.C2.2J	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2401 a 2500 punti risorse		
	Z99.C2.2K	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, 2501 e più punti risorse		
ZE-2024-73.50	Z99.C3.18	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 31 a 35 punti risorse		3.384.60
	Z99.C3.1A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 36 a 40 punti risorse		
	Z99.C3.1B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 41 a 45 punti risorse		
	Z99.C3.1C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 46 a 50 punti risorse		
	Z99.C4.18	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 31 a 35 punti risorse		
	Z99.C4.1A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 36 a 40 punti risorse		
	Z99.C4.1B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 41 a 45 punti risorse		
	Z99.C4.1C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 46 a 50 punti risorse		
	Z99.C5.18	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 31 a 35 punti risorse		
	Z99.C5.1A	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 36 a 40 punti risorse		
ZE-2024-73.52	Z99.C3.1D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 51 a 55 punti risorse		5.076.90
	Z99.C3.1E	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 56 a 60 punti risorse		
	Z99.C3.1F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 61 a 65 punti risorse		
	Z99.C3.1G	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 66 a 70 punti risorse		
	Z99.C4.1D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 51 a 55 punti risorse		
	Z99.C4.1E	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 56 a 60 punti risorse		
	Z99.C4.1F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 61 a 65 punti risorse		
	Z99.C4.1G	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 66 a 70 punti risorse		
	Z99.C5.1D	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 51 a 55 punti risorse		
	Z99.C5.1E	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 56 a 60 punti risorse		
ZE-2024-73.53	Z99.C3.1H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 71 a 80 punti risorse		8.249.96
	Z99.C3.1I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 81 a 90 punti risorse		
	Z99.C3.1J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 91 a 100 punti risorse		
	Z99.C3.1K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 101 a 125 punti risorse		
	Z99.C4.1H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 71 a 80 punti risorse		
	Z99.C4.1I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 81 a 90 punti risorse		
	Z99.C4.1J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 91 a 100 punti risorse		
	Z99.C4.1K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 101 a 125 punti risorse		
	Z99.C5.1H	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 71 a 80 punti risorse		
	Z99.C5.1I	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 81 a 90 punti risorse		
Z99.C5.1J	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 91 a 100 punti risorse			

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-73.54	Z99.C5.1K	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 101 a 125 punti risorse		14.807.63
	Z99.C3.1L	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 126 a 150 punti risorse		
	Z99.C3.1M	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 151 a 175 punti risorse		
	Z99.C3.1N	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C3.1O	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 201 a 225 punti risorse		
	Z99.C4.1L	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 126 a 150 punti risorse		
	Z99.C4.1M	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 151 a 175 punti risorse		
	Z99.C4.1N	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C4.1O	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 201 a 225 punti risorse		
	Z99.C5.1L	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 126 a 150 punti risorse		
	Z99.C5.1M	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 151 a 175 punti risorse		
	Z99.C5.1N	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C5.1O	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 201 a 225 punti risorse		
ZE-2024-73.55	Z99.C3.1P	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 226 a 250 punti risorse		24.326.81
	Z99.C3.1Q	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 251 a 275 punti risorse		
	Z99.C3.1R	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 276 a 300 punti risorse		
	Z99.C3.1S	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 301 a 350 punti risorse		
	Z99.C4.1P	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 226 a 250 punti risorse		
	Z99.C4.1Q	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 251 a 275 punti risorse		
	Z99.C4.1R	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 276 a 300 punti risorse		
	Z99.C4.1S	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 301 a 350 punti risorse		
	Z99.C5.1P	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 226 a 250 punti risorse		
	Z99.C5.1Q	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 251 a 275 punti risorse		
	Z99.C5.1R	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 276 a 300 punti risorse		
	Z99.C5.1S	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 301 a 350 punti risorse		
	ZE-2024-73.56	Z99.C3.1T	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 351 a 400 punti risorse	
Z99.C3.1U		Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 401 a 450 punti risorse		
Z99.C3.1V		Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 451 a 500 punti risorse		
Z99.C3.1W		Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 501 a 600 punti risorse		
Z99.C4.1T		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 351 a 400 punti risorse		
Z99.C4.1U		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 401 a 450 punti risorse		
Z99.C4.1V		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 451 a 500 punti risorse		
Z99.C4.1W		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 501 a 600 punti risorse		
Z99.C5.1T		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 351 a 400 punti risorse		
Z99.C5.1U		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 401 a 450 punti risorse		
Z99.C5.1V		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 451 a 500 punti risorse		
Z99.C5.1W		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 501 a 600 punti risorse		
ZE-2024-73.58		Z99.C3.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 601 a 700 punti risorse	
	Z99.C3.21	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 701 a 800 punti risorse		
	Z99.C3.22	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 801 a 900 punti risorse		
	Z99.C3.23	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C4.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 601 a 700 punti risorse		
	Z99.C4.21	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 701 a 800 punti risorse		
	Z99.C4.22	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 801 a 900 punti risorse		
	Z99.C4.23	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C5.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 601 a 700 punti risorse		
	Z99.C5.21	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 701 a 800 punti risorse		
	Z99.C5.22	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 801 a 900 punti risorse		
	Z99.C5.23	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C3.24	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1001 a 1100 punti risorse		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-73.59	Z99.C3.25	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1101 a 1200 punti risorse		101.538.00
	Z99.C3.26	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1201 a 1300 punti risorse		
	Z99.C3.27	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1301 a 1400 punti risorse		
	Z99.C4.24	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1001 a 1100 punti risorse		
	Z99.C4.25	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1101 a 1200 punti risorse		
	Z99.C4.26	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1201 a 1300 punti risorse		
	Z99.C4.27	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1301 a 1400 punti risorse		
	Z99.C5.24	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1001 a 1100 punti risorse		
	Z99.C5.25	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1101 a 1200 punti risorse		
	Z99.C5.26	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1201 a 1300 punti risorse		
Z99.C5.27	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1301 a 1400 punti risorse			
ZE-2024-73.60	Z99.C3.28	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1401 a 1500 punti risorse		135.384.00
	Z99.C3.2A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1501 a 1600 punti risorse		
	Z99.C3.2B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1601 a 1700 punti risorse		
	Z99.C3.2C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1701 a 1800 punti risorse		
	Z99.C4.28	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1401 a 1500 punti risorse		
	Z99.C4.2A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1501 a 1600 punti risorse		
	Z99.C4.2B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1601 a 1700 punti risorse		
	Z99.C4.2C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1701 a 1800 punti risorse		
	Z99.C5.28	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1401 a 1500 punti risorse		
	Z99.C5.2A	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1501 a 1600 punti risorse		
Z99.C5.2B	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1601 a 1700 punti risorse			
Z99.C5.2C	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1701 a 1800 punti risorse			
ZE-2024-73.61	Z99.C3.2D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1801 a 1900 punti risorse		169.230.00
	Z99.C3.2E	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1901 a 2000 punti risorse		
	Z99.C3.2F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2001 a 2100 punti risorse		
	Z99.C3.2G	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2101 a 2200 punti risorse		
	Z99.C4.2D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1801 a 1900 punti risorse		
	Z99.C4.2E	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1901 a 2000 punti risorse		
	Z99.C4.2F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2001 a 2100 punti risorse		
	Z99.C4.2G	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2101 a 2200 punti risorse		
	Z99.C5.2D	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1801 a 1900 punti risorse		
	Z99.C5.2E	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1901 a 2000 punti risorse		
Z99.C5.2F	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 2001 a 2100 punti risorse			
Z99.C5.2G	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 2101 e più punti risorse			
ZE-2024-73.62	Z99.C3.2H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2201 a 2300 punti risorse		203.076.00
	Z99.C3.2I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2301 a 2400 punti risorse		
	Z99.C3.2J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2401 a 2500 punti risorse		
	Z99.C3.2K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, 2501 e più punti risorse		
	Z99.C4.2H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2201 a 2300 punti risorse		
	Z99.C4.2I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2301 a 2400 punti risorse		
Z99.C4.2J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2401 a 2500 punti risorse			
Z99.C4.2K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, 2501 e più punti risorse			
ZE-2024-75		Bosentan, orale		
ZE-2024-75.43	C02KX01	Bosentan	500 mg fino sotto 1000 mg, età < 12 anni [5]	182.45
ZE-2024-75.44	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni [5]	364.89
ZE-2024-75.45	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 4000 mg	364.89
ZE-2024-75.46	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 6000 mg	608.15
ZE-2024-75.47	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 8000 mg	851.41
ZE-2024-75.48	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 10000 mg	1.094.67

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-75.49	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 12000 mg	1.337.93
ZE-2024-75.50	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 14000 mg	1.581.19
ZE-2024-75.51	C02KX01	Bosentan	14000 mg fino sotto 17000 mg	1.885.27
ZE-2024-75.52	C02KX01	Bosentan	17000 mg fino sotto 20000 mg	2.250.16
ZE-2024-75.53	C02KX01	Bosentan	20000 mg fino sotto 23000 mg	2.615.05
ZE-2024-75.54	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 26000 mg	2.979.94
ZE-2024-75.55	C02KX01	Bosentan	26000 mg e più	3.344.83
ZE-2024-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2024-77.00	B01AB02	Antitrombina III	500 U fino sotto 1000 U, età < 2 anni [2]	313.19
ZE-2024-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni [2]	626.39
ZE-2024-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	1.148.37
ZE-2024-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni [8]	1.774.76
ZE-2024-77.14	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U	2.505.54
ZE-2024-77.15	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	3.549.52
ZE-2024-77.16	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	5.219.88
ZE-2024-77.17	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	7.307.83
ZE-2024-77.18	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	9.395.78
ZE-2024-77.19	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	11.483.73
ZE-2024-77.20	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	14.615.65
ZE-2024-77.21	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	18.791.55
ZE-2024-77.22	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	22.967.45
ZE-2024-77.24	B01AB02	Antitrombina III	60000 U fino sotto 70000 U	27.143.35
ZE-2024-77.25	B01AB02	Antitrombina III	70000 U fino sotto 80000 U	31.319.25
ZE-2024-77.26	B01AB02	Antitrombina III	80000 U fino sotto 90000 U	35.495.15
ZE-2024-77.27	B01AB02	Antitrombina III	90000 U fino sotto 100000 U	39.671.05
ZE-2024-77.28	B01AB02	Antitrombina III	100000 U fino sotto 120000 U	45.934.90
ZE-2024-77.29	B01AB02	Antitrombina III	120000 U e più	54.286.70
ZE-2024-78		Posaconazolo, compressa / capsula, orale		
ZE-2024-78.01	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni [8]	173.04
ZE-2024-78.02	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni [8]	288.41
ZE-2024-78.03	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni [8]	461.45
ZE-2024-78.04	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	3000 mg fino sotto 4200 mg	692.17
ZE-2024-78.05	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	4200 mg fino sotto 5400 mg	922.90
ZE-2024-78.06	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	5400 mg fino sotto 6600 mg	1.153.62
ZE-2024-78.07	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	6600 mg fino sotto 7800 mg	1.384.34
ZE-2024-78.08	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	7800 mg fino sotto 9000 mg	1.615.07
ZE-2024-78.09	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	9000 mg fino sotto 11400 mg	1.961.15
ZE-2024-78.10	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	11400 mg fino sotto 13800 mg	2.422.60
ZE-2024-78.11	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	13800 mg fino sotto 16200 mg	2.884.05
ZE-2024-78.12	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	16200 mg fino sotto 18600 mg	3.345.50
ZE-2024-78.13	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	18600 mg fino sotto 21000 mg	3.806.95
ZE-2024-78.14	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	21000 mg fino sotto 25800 mg	4.499.12
ZE-2024-78.15	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	25800 mg fino sotto 30600 mg	5.422.01
ZE-2024-78.16	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	30600 mg fino sotto 35400 mg	6.344.91
ZE-2024-78.17	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	35400 mg fino sotto 40200 mg	7.267.81
ZE-2024-78.18	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	40200 mg fino sotto 45000 mg	8.190.70
ZE-2024-78.19	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	45000 mg fino sotto 54600 mg	9.575.05
ZE-2024-78.20	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	54600 mg fino sotto 64200 mg	11.420.84
ZE-2024-78.21	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	64200 mg fino sotto 73800 mg	13.266.63
ZE-2024-78.22	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	73800 mg fino sotto 83400 mg	15.112.42

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-78.23	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	83400 mg fino sotto 93000 mg	16.958.21
ZE-2024-78.24	J02AC04	Posaconazolo, compressa / capsula	93000 mg e più	18.804.01
ZE-2024-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2024-79.25	J02AC04	Posaconazolo	150 mg fino sotto 450 mg	441.61
ZE-2024-79.26	J02AC04	Posaconazolo	450 mg fino sotto 750 mg	883.22
ZE-2024-79.27	J02AC04	Posaconazolo	750 mg fino sotto 1350 mg	1.545.64
ZE-2024-79.28	J02AC04	Posaconazolo	1350 mg fino sotto 1950 mg	2.428.87
ZE-2024-79.29	J02AC04	Posaconazolo	1950 mg fino sotto 2550 mg	3.312.09
ZE-2024-79.30	J02AC04	Posaconazolo	2550 mg fino sotto 3450 mg	4.416.12
ZE-2024-79.31	J02AC04	Posaconazolo	3450 mg fino sotto 4350 mg	5.740.96
ZE-2024-79.32	J02AC04	Posaconazolo	4350 mg fino sotto 5250 mg	7.065.79
ZE-2024-79.33	J02AC04	Posaconazolo	5250 mg fino sotto 6150 mg	8.390.63
ZE-2024-79.34	J02AC04	Posaconazolo	6150 mg fino sotto 7350 mg	9.936.27
ZE-2024-79.35	J02AC04	Posaconazolo	7350 mg fino sotto 8550 mg	11.702.72
ZE-2024-79.36	J02AC04	Posaconazolo	8550 mg fino sotto 9750 mg	13.469.17
ZE-2024-79.37	J02AC04	Posaconazolo	9750 mg fino sotto 10950 mg	15.235.61
ZE-2024-79.38	J02AC04	Posaconazolo	10950 mg fino sotto 12750 mg	17.443.67
ZE-2024-79.39	J02AC04	Posaconazolo	12750 mg fino sotto 14550 mg	20.093.35
ZE-2024-79.40	J02AC04	Posaconazolo	14550 mg fino sotto 16350 mg	22.743.02
ZE-2024-79.41	J02AC04	Posaconazolo	16350 mg fino sotto 18150 mg	25.392.69
ZE-2024-79.42	J02AC04	Posaconazolo	18150 mg fino sotto 20550 mg	28.483.97
ZE-2024-79.43	J02AC04	Posaconazolo	20550 mg fino sotto 22950 mg	32.016.87
ZE-2024-79.44	J02AC04	Posaconazolo	22950 mg fino sotto 25350 mg	35.549.77
ZE-2024-79.45	J02AC04	Posaconazolo	25350 mg fino sotto 27750 mg	39.082.66
ZE-2024-79.47	J02AC04	Posaconazolo	27750 mg fino sotto 30150 mg	42.615.56
ZE-2024-79.48	J02AC04	Posaconazolo	30150 mg e più	46.148.45
ZE-2024-81		Brentuximab vedotin, endovenoso		
ZE-2024-81.01	L01XC12	Brentuximab vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3.790.68
ZE-2024-81.02	L01XC12	Brentuximab vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	4.479.89
ZE-2024-81.03	L01XC12	Brentuximab vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	5.169.11
ZE-2024-81.04	L01XC12	Brentuximab vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	5.858.32
ZE-2024-81.05	L01XC12	Brentuximab vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	6.547.54
ZE-2024-81.06	L01XC12	Brentuximab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	7.581.36
ZE-2024-81.07	L01XC12	Brentuximab vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	8.959.79
ZE-2024-81.08	L01XC12	Brentuximab vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	10.338.22
ZE-2024-81.09	L01XC12	Brentuximab vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	11.716.64
ZE-2024-81.10	L01XC12	Brentuximab vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	13.095.07
ZE-2024-81.11	L01XC12	Brentuximab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	15.162.72
ZE-2024-81.12	L01XC12	Brentuximab vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	17.919.57
ZE-2024-81.13	L01XC12	Brentuximab vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	20.676.43
ZE-2024-81.14	L01XC12	Brentuximab vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	23.433.29
ZE-2024-81.15	L01XC12	Brentuximab vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	26.190.15
ZE-2024-81.17	L01XC12	Brentuximab vedotin	400 mg fino sotto 460 mg	29.636.22
ZE-2024-81.18	L01XC12	Brentuximab vedotin	460 mg fino sotto 520 mg	33.771.51
ZE-2024-81.19	L01XC12	Brentuximab vedotin	520 mg e più	37.906.79
ZE-2024-85		Triossido di arsenico, endovenoso		
ZE-2024-85.01	L01XX27	Triossido di arsenico	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni [8]	549.13
ZE-2024-85.02	L01XX27	Triossido di arsenico	20 mg fino sotto 40 mg	1.098.26
ZE-2024-85.03	L01XX27	Triossido di arsenico	40 mg fino sotto 60 mg	1.830.44
ZE-2024-85.04	L01XX27	Triossido di arsenico	60 mg fino sotto 80 mg	2.562.61

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-85.05	L01XX27	Triossido di arsenico	80 mg fino sotto 100 mg	3.294.78
ZE-2024-85.06	L01XX27	Triossido di arsenico	100 mg fino sotto 140 mg	4.393.04
ZE-2024-85.07	L01XX27	Triossido di arsenico	140 mg fino sotto 180 mg	5.857.39
ZE-2024-85.08	L01XX27	Triossido di arsenico	180 mg fino sotto 220 mg	7.321.74
ZE-2024-85.09	L01XX27	Triossido di arsenico	220 mg fino sotto 260 mg	8.786.09
ZE-2024-85.10	L01XX27	Triossido di arsenico	260 mg fino sotto 300 mg	10.250.44
ZE-2024-85.11	L01XX27	Triossido di arsenico	300 mg fino sotto 360 mg	12.080.87
ZE-2024-85.12	L01XX27	Triossido di arsenico	360 mg fino sotto 420 mg	14.277.39
ZE-2024-85.13	L01XX27	Triossido di arsenico	420 mg fino sotto 480 mg	16.473.92
ZE-2024-85.14	L01XX27	Triossido di arsenico	480 mg fino sotto 540 mg	18.670.44
ZE-2024-85.15	L01XX27	Triossido di arsenico	540 mg fino sotto 600 mg	20.866.96
ZE-2024-85.16	L01XX27	Triossido di arsenico	600 mg fino sotto 680 mg	23.429.57
ZE-2024-85.17	L01XX27	Triossido di arsenico	680 mg fino sotto 760 mg	26.358.26
ZE-2024-85.18	L01XX27	Triossido di arsenico	760 mg fino sotto 840 mg	29.286.96
ZE-2024-85.19	L01XX27	Triossido di arsenico	840 mg fino sotto 920 mg	32.215.66
ZE-2024-85.20	L01XX27	Triossido di arsenico	920 mg fino sotto 1000 mg	35.144.35
ZE-2024-85.21	L01XX27	Triossido di arsenico	1000 mg fino sotto 1100 mg	38.439.14
ZE-2024-85.22	L01XX27	Triossido di arsenico	1100 mg fino sotto 1200 mg	42.100.01
ZE-2024-85.23	L01XX27	Triossido di arsenico	1200 mg fino sotto 1300 mg	45.760.88
ZE-2024-85.24	L01XX27	Triossido di arsenico	1300 mg fino sotto 1400 mg	49.421.75
ZE-2024-85.25	L01XX27	Triossido di arsenico	1400 mg fino sotto 1500 mg	53.082.62
ZE-2024-85.26	L01XX27	Triossido di arsenico	1500 mg fino sotto 1700 mg	58.573.92
ZE-2024-85.27	L01XX27	Triossido di arsenico	1700 mg fino sotto 1900 mg	65.895.66
ZE-2024-85.28	L01XX27	Triossido di arsenico	1900 mg fino sotto 2100 mg	73.217.40
ZE-2024-85.29	L01XX27	Triossido di arsenico	2100 mg fino sotto 2300 mg	80.539.14
ZE-2024-85.30	L01XX27	Triossido di arsenico	2300 mg e più	87.860.88
ZE-2024-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2024-86.18	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 9 mg	384.50
ZE-2024-86.19	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg fino sotto 15 mg	769.00
ZE-2024-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	1.153.50
ZE-2024-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg fino sotto 27 mg	1.537.99
ZE-2024-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	1.922.49
ZE-2024-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	2.306.99
ZE-2024-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	2.691.49
ZE-2024-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	3.075.99
ZE-2024-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg fino sotto 57 mg	3.460.49
ZE-2024-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg fino sotto 63 mg	3.844.98
ZE-2024-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg fino sotto 69 mg	4.229.48
ZE-2024-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg fino sotto 75 mg	4.613.98
ZE-2024-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg e più	4.998.48
ZE-2024-87		Plerixafor, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2024-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg fino sotto 5 mg	1.250.44
ZE-2024-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2.500.87
ZE-2024-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4.168.12
ZE-2024-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5.835.37
ZE-2024-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7.502.62
ZE-2024-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9.169.87
ZE-2024-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10.837.12
ZE-2024-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12.504.37
ZE-2024-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14.171.62

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15.838.86
ZE-2024-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18.339.74
ZE-2024-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21.674.24
ZE-2024-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	25.008.73
ZE-2024-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	30.010.48
ZE-2024-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36.679.48
ZE-2024-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	43.348.47
ZE-2024-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	50.017.47
ZE-2024-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56.686.46
ZE-2024-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	63.355.46
ZE-2024-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	70.024.45
ZE-2024-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	76.693.45
ZE-2024-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	83.362.45
ZE-2024-88		Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo), endovenoso		
ZE-2024-88.00	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	500 mg fino sotto 1000 mg	1.302.78
ZE-2024-88.01	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2.605.56
ZE-2024-88.02	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4.342.60
ZE-2024-88.03	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6.079.64
ZE-2024-88.04	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7.816.68
ZE-2024-88.05	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9.553.72
ZE-2024-88.06	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11.290.76
ZE-2024-88.07	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13.027.80
ZE-2024-88.08	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	14.764.84
ZE-2024-88.09	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16.501.88
ZE-2024-88.10	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18.238.92
ZE-2024-88.11	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	19.975.96
ZE-2024-88.12	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	21.713.00
ZE-2024-88.13	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23.450.04
ZE-2024-88.14	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25.187.08
ZE-2024-88.15	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	26.924.12
ZE-2024-88.16	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	28.661.16
ZE-2024-88.17	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30.398.20
ZE-2024-88.18	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32.135.24
ZE-2024-88.19	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	33.872.28
ZE-2024-88.21	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	20000 mg fino sotto 22000 mg	36.477.84
ZE-2024-88.22	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	22000 mg fino sotto 24000 mg	39.951.92
ZE-2024-88.24	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	24000 mg fino sotto 26000 mg	43.426.00
ZE-2024-88.25	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	26000 mg fino sotto 28000 mg	46.900.08
ZE-2024-88.26	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	28000 mg fino sotto 30000 mg	50.374.16
ZE-2024-88.27	L04AA03	Immunoglobuline antiinfocitarie (cavallo)	30000 mg e più	53.848.24
ZE-2024-89		Lenalidomide, orale		
ZE-2024-89.53	L04AX04	Lenalidomide	75 mg fino sotto 95 mg	216.72
ZE-2024-89.54	L04AX04	Lenalidomide	95 mg fino sotto 125 mg	220.87
ZE-2024-89.55	L04AX04	Lenalidomide	125 mg fino sotto 155 mg	281.11
ZE-2024-89.56	L04AX04	Lenalidomide	155 mg fino sotto 185 mg	341.35
ZE-2024-89.57	L04AX04	Lenalidomide	185 mg fino sotto 235 mg	353.41
ZE-2024-89.58	L04AX04	Lenalidomide	235 mg fino sotto 285 mg	437.56
ZE-2024-89.59	L04AX04	Lenalidomide	285 mg fino sotto 335 mg	521.70
ZE-2024-89.60	L04AX04	Lenalidomide	335 mg fino sotto 405 mg	622.68
ZE-2024-89.61	L04AX04	Lenalidomide	405 mg fino sotto 475 mg	740.48

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-89.62	L04AX04	Lenalidomide	475 mg fino sotto 545 mg	858.28
ZE-2024-89.63	L04AX04	Lenalidomide	545 mg fino sotto 665 mg	1.018.16
ZE-2024-89.64	L04AX04	Lenalidomide	665 mg fino sotto 785 mg	1.220.11
ZE-2024-89.65	L04AX04	Lenalidomide	785 mg fino sotto 905 mg	1.422.06
ZE-2024-89.66	L04AX04	Lenalidomide	905 mg fino sotto 1065 mg	1.657.67
ZE-2024-89.67	L04AX04	Lenalidomide	1065 mg fino sotto 1225 mg	1.926.93
ZE-2024-89.68	L04AX04	Lenalidomide	1225 mg fino sotto 1385 mg	2.196.20
ZE-2024-89.69	L04AX04	Lenalidomide	1385 mg fino sotto 1585 mg	2.499.12
ZE-2024-89.70	L04AX04	Lenalidomide	1585 mg fino sotto 1785 mg	2.835.70
ZE-2024-89.72	L04AX04	Lenalidomide	1785 mg fino sotto 1985 mg	3.172.29
ZE-2024-89.73	L04AX04	Lenalidomide	1985 mg e più	3.508.87
ZE-2024-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2024-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni [8]	418.56
ZE-2024-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg	697.59
ZE-2024-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1.116.15
ZE-2024-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1.674.22
ZE-2024-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2.232.30
ZE-2024-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2.790.37
ZE-2024-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	3.348.44
ZE-2024-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	3.906.52
ZE-2024-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4.464.59
ZE-2024-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5.022.67
ZE-2024-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5.859.78
ZE-2024-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	6.975.92
ZE-2024-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8.092.07
ZE-2024-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9.208.22
ZE-2024-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10.324.37
ZE-2024-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11.440.51
ZE-2024-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12.556.66
ZE-2024-91		Inserimento di spirali per riduzione di volume		
ZE-2024-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		1.532.43
ZE-2024-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		3.575.67
ZE-2024-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		5.618.91
ZE-2024-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		7.662.15
ZE-2024-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		9.705.39
ZE-2024-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		11.748.63
ZE-2024-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		13.791.87
ZE-2024-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		15.835.11
ZE-2024-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		17.878.35
ZE-2024-92		Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di Thymooglobuline®.	
ZE-2024-92.00	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	20 mg fino sotto 40 mg, età < 16 anni [8]	487.26
ZE-2024-92.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [8]	812.10
ZE-2024-92.02	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni [8]	1.136.94
ZE-2024-92.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	1.461.79
ZE-2024-92.04	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	2.030.26
ZE-2024-92.05	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	2.842.36
ZE-2024-92.06	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	3.654.46
ZE-2024-92.07	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	4.466.57
ZE-2024-92.08	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	5.278.67
ZE-2024-92.09	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	6.090.77

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-92.33	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	7.308.93
ZE-2024-92.34	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	8.933.13
ZE-2024-92.35	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	10.557.34
ZE-2024-92.36	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	12.181.55
ZE-2024-92.37	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	14.617.85
ZE-2024-92.38	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	17.866.27
ZE-2024-92.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	21.114.68
ZE-2024-92.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	24.363.09
ZE-2024-92.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	27.611.50
ZE-2024-92.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	30.859.91
ZE-2024-92.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	35.732.53
ZE-2024-92.45	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2400 mg fino sotto 2800 mg	42.229.36
ZE-2024-92.46	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2800 mg fino sotto 3200 mg	48.726.18
ZE-2024-92.47	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	3200 mg fino sotto 3600 mg	55.223.00
ZE-2024-92.48	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	3600 mg fino sotto 4000 mg	61.719.83
ZE-2024-92.49	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4000 mg fino sotto 4400 mg	68.216.65
ZE-2024-92.50	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4400 mg fino sotto 4800 mg	74.713.48
ZE-2024-92.51	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4800 mg e più	81.210.30
ZE-2024-93		Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o di Grafalon®.	
ZE-2024-93.82	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	50 mg fino sotto 100 mg, età < 2 anni [2]	292.41
ZE-2024-93.83	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	487.35
ZE-2024-93.84	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	779.76
ZE-2024-93.85	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg	1.169.64
ZE-2024-93.86	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	350 mg fino sotto 450 mg	1.559.52
ZE-2024-93.87	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	450 mg fino sotto 550 mg	1.949.40
ZE-2024-93.88	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	550 mg fino sotto 650 mg	2.339.28
ZE-2024-93.89	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	650 mg fino sotto 750 mg	2.729.16
ZE-2024-93.90	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	750 mg fino sotto 850 mg	3.119.04
ZE-2024-93.91	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	850 mg fino sotto 1050 mg	3.703.86
ZE-2024-93.92	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1050 mg fino sotto 1250 mg	4.483.62
ZE-2024-93.93	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1250 mg fino sotto 1450 mg	5.263.38
ZE-2024-93.94	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1450 mg fino sotto 1650 mg	6.043.14
ZE-2024-93.95	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1650 mg fino sotto 1850 mg	6.822.90
ZE-2024-93.96	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1850 mg fino sotto 2250 mg	7.992.54
ZE-2024-93.97	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	2250 mg fino sotto 2650 mg	9.552.06
ZE-2024-93.98	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	2650 mg fino sotto 3050 mg	11.111.58
ZE-2024-93.99	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3050 mg fino sotto 3450 mg	12.671.10
ZE-2024-93.100	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3450 mg fino sotto 3850 mg	14.230.62
ZE-2024-93.101	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3850 mg fino sotto 4250 mg	15.790.14
ZE-2024-93.102	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	4250 mg fino sotto 4650 mg	17.349.66
ZE-2024-93.103	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	4650 mg fino sotto 5050 mg	18.909.18
ZE-2024-93.104	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	5050 mg fino sotto 5650 mg	20.858.58
ZE-2024-93.105	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	5650 mg fino sotto 6250 mg	23.197.86
ZE-2024-93.106	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	6250 mg fino sotto 6850 mg	25.537.14
ZE-2024-93.107	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	6850 mg fino sotto 7450 mg	27.876.42
ZE-2024-93.108	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	7450 mg fino sotto 8250 mg	30.605.58
ZE-2024-93.109	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	8250 mg fino sotto 9050 mg	33.724.62
ZE-2024-93.110	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	9050 mg e più	36.843.66
ZE-2024-94		Azacitidin, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2024-94.01	L01BC07	Azacitidin	225 mg fino sotto 300 mg	324.71

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	417.48
ZE-2024-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	510.26
ZE-2024-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	649.42
ZE-2024-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	834.97
ZE-2024-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	1.020.52
ZE-2024-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	1.298.84
ZE-2024-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	1.669.94
ZE-2024-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	2.041.03
ZE-2024-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	2.412.13
ZE-2024-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	2.783.23
ZE-2024-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	3.154.32
ZE-2024-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	3.525.42
ZE-2024-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg fino sotto 3400 mg	3.958.37
ZE-2024-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg fino sotto 3800 mg	4.453.16
ZE-2024-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg fino sotto 4200 mg	4.947.96
ZE-2024-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg fino sotto 4600 mg	5.442.76
ZE-2024-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg fino sotto 5000 mg	5.937.55
ZE-2024-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg e più	6.432.35
ZE-2024-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2024-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [8]	764.23
ZE-2024-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	1.273.71
ZE-2024-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	1.783.19
ZE-2024-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	2.292.68
ZE-2024-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	2.802.16
ZE-2024-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	3.311.64
ZE-2024-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	3.821.13
ZE-2024-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	4.330.61
ZE-2024-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	4.840.09
ZE-2024-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	5.349.58
ZE-2024-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	5.859.06
ZE-2024-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	6.368.54
ZE-2024-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	6.878.03
ZE-2024-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	7.642.25
ZE-2024-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	8.661.22
ZE-2024-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	9.680.18
ZE-2024-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	10.699.15
ZE-2024-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	12.227.60
ZE-2024-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	14.265.53
ZE-2024-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg e più	16.303.47
ZE-2024-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	9.342.58
ZE-2024-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	21.559.80
ZE-2024-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	35.933.00
ZE-2024-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	50.306.20
ZE-2024-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	64.679.40
ZE-2024-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	79.052.60
ZE-2024-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	93.425.80
ZE-2024-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	107.799.00
ZE-2024-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	122.172.20
ZE-2024-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	136.545.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	150.918.60
ZE-2024-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	165.291.80
ZE-2024-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	179.665.00
ZE-2024-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	194.038.20
ZE-2024-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	208.411.40
ZE-2024-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	222.784.60
ZE-2024-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	237.157.80
ZE-2024-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	251.531.00
ZE-2024-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U	265.904.20
ZE-2024-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U	280.277.40
ZE-2024-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U	294.650.60
ZE-2024-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U	309.023.80
ZE-2024-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U	323.397.00
ZE-2024-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U	337.770.20
ZE-2024-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U	352.143.40
ZE-2024-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U	366.516.60
ZE-2024-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U	380.889.80
ZE-2024-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U	395.263.00
ZE-2024-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U	409.636.20
ZE-2024-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U	424.009.40
ZE-2024-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U	438.382.60
ZE-2024-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U	452.755.80
ZE-2024-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U	467.129.00
ZE-2024-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U	481.502.20
ZE-2024-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U	495.875.40
ZE-2024-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U	510.248.60
ZE-2024-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U	524.621.80
ZE-2024-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U	538.995.00
ZE-2024-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U	553.368.20
ZE-2024-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U	567.741.40
ZE-2024-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più	582.114.60
ZE-2024-98		Terlipressin, endovenoso / endotracheopolmonare / inalatorio		
ZE-2024-98.30	H01BA04	Terlipressin	10 mg fino sotto 20 mg	523.09
ZE-2024-98.31	H01BA04	Terlipressin	20 mg fino sotto 30 mg	871.82
ZE-2024-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg	1.220.55
ZE-2024-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg	1.569.28
ZE-2024-98.34	H01BA04	Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg	1.918.01
ZE-2024-98.35	H01BA04	Terlipressin	60 mg fino sotto 70 mg	2.266.73
ZE-2024-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg	2.615.46
ZE-2024-98.37	H01BA04	Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg	3.138.56
ZE-2024-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg	3.836.01
ZE-2024-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg	4.533.47
ZE-2024-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg	5.230.93
ZE-2024-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg	5.928.38
ZE-2024-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg	6.625.84
ZE-2024-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg fino sotto 240 mg	7.672.02
ZE-2024-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg fino sotto 280 mg	9.066.94
ZE-2024-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg fino sotto 320 mg	10.461.85
ZE-2024-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg fino sotto 360 mg	11.856.77
ZE-2024-98.48	H01BA04	Terlipressin	360 mg fino sotto 440 mg	13.949.14

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg fino sotto 520 mg	16.738.96
ZE-2024-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg fino sotto 600 mg	19.528.79
ZE-2024-98.51	H01BA04	Terlipressin	600 mg e più	22.318.62
ZE-2024-99		Busulfan, endovenoso		
ZE-2024-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	285.85
ZE-2024-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni [8]	476.42
ZE-2024-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]	666.99
ZE-2024-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	952.84
ZE-2024-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg	1.333.98
ZE-2024-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg	1.715.12
ZE-2024-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg	2.096.25
ZE-2024-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg	2.477.39
ZE-2024-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg	2.858.53
ZE-2024-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg	3.239.66
ZE-2024-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg	3.620.80
ZE-2024-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg	4.192.51
ZE-2024-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg	4.954.78
ZE-2024-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg	5.717.06
ZE-2024-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg	6.479.33
ZE-2024-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg	7.241.60
ZE-2024-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg fino sotto 1200 mg	8.385.01
ZE-2024-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg fino sotto 1400 mg	9.909.56
ZE-2024-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg fino sotto 1600 mg	11.434.11
ZE-2024-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg fino sotto 1800 mg	12.958.66
ZE-2024-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg fino sotto 2000 mg	14.483.21
ZE-2024-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg e più	16.007.75
ZE-2024-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2024-100.01	L01XC13	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	2.909.05
ZE-2024-100.02	L01XC13	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	5.818.11
ZE-2024-100.03	L01XC13	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	8.727.16
ZE-2024-100.04	L01XC13	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	11.636.22
ZE-2024-100.06	L01XC13	Pertuzumab	1890 mg fino sotto 2310 mg	14.545.27
ZE-2024-100.07	L01XC13	Pertuzumab	2310 mg fino sotto 2730 mg	17.454.33
ZE-2024-100.08	L01XC13	Pertuzumab	2730 mg fino sotto 3150 mg	20.363.38
ZE-2024-100.09	L01XC13	Pertuzumab	3150 mg e più	23.272.44
ZE-2024-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2024-101.32	L01XC14	Trastuzumab emtansine	90 mg fino sotto 110 mg	1.492.36
ZE-2024-101.33	L01XC14	Trastuzumab emtansine	110 mg fino sotto 130 mg	1.790.83
ZE-2024-101.34	L01XC14	Trastuzumab emtansine	130 mg fino sotto 150 mg	2.089.30
ZE-2024-101.35	L01XC14	Trastuzumab emtansine	150 mg fino sotto 170 mg	2.387.78
ZE-2024-101.36	L01XC14	Trastuzumab emtansine	170 mg fino sotto 190 mg	2.686.25
ZE-2024-101.37	L01XC14	Trastuzumab emtansine	190 mg fino sotto 210 mg	2.984.72
ZE-2024-101.38	L01XC14	Trastuzumab emtansine	210 mg fino sotto 230 mg	3.283.19
ZE-2024-101.39	L01XC14	Trastuzumab emtansine	230 mg fino sotto 250 mg	3.581.66
ZE-2024-101.40	L01XC14	Trastuzumab emtansine	250 mg fino sotto 270 mg	3.880.14
ZE-2024-101.41	L01XC14	Trastuzumab emtansine	270 mg fino sotto 290 mg	4.178.61
ZE-2024-101.42	L01XC14	Trastuzumab emtansine	290 mg fino sotto 330 mg	4.626.32
ZE-2024-101.43	L01XC14	Trastuzumab emtansine	330 mg fino sotto 370 mg	5.223.26
ZE-2024-101.44	L01XC14	Trastuzumab emtansine	370 mg fino sotto 410 mg	5.820.20
ZE-2024-101.45	L01XC14	Trastuzumab emtansine	410 mg fino sotto 450 mg	6.417.15

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-101.46	L01XC14	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 490 mg	7.014.09
ZE-2024-101.47	L01XC14	Trastuzumab emtansine	490 mg fino sotto 570 mg	7.909.51
ZE-2024-101.48	L01XC14	Trastuzumab emtansine	570 mg fino sotto 650 mg	9.103.40
ZE-2024-101.49	L01XC14	Trastuzumab emtansine	650 mg fino sotto 850 mg	11.192.70
ZE-2024-101.50	L01XC14	Trastuzumab emtansine	850 mg e più	14.177.42
ZE-2024-102		Crizotinib, orale		
ZE-2024-102.13	L01ED01	Crizotinib	800 mg fino sotto 1300 mg	371.37
ZE-2024-102.14	L01ED01	Crizotinib	1300 mg fino sotto 2500 mg	672.01
ZE-2024-102.15	L01ED01	Crizotinib	2500 mg fino sotto 3500 mg	1.061.07
ZE-2024-102.16	L01ED01	Crizotinib	3500 mg fino sotto 4500 mg	1.414.76
ZE-2024-102.17	L01ED01	Crizotinib	4500 mg fino sotto 6000 mg	1.856.87
ZE-2024-102.18	L01ED01	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2.475.83
ZE-2024-102.19	L01ED01	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	3.183.21
ZE-2024-102.20	L01ED01	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	3.890.59
ZE-2024-102.21	L01ED01	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4.597.97
ZE-2024-102.22	L01ED01	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	5.305.35
ZE-2024-102.23	L01ED01	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	6.012.73
ZE-2024-102.24	L01ED01	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6.720.11
ZE-2024-102.25	L01ED01	Crizotinib	20000 mg fino sotto 24000 mg	7.781.18
ZE-2024-102.26	L01ED01	Crizotinib	24000 mg fino sotto 28000 mg	9.195.94
ZE-2024-102.27	L01ED01	Crizotinib	28000 mg fino sotto 32000 mg	10.610.70
ZE-2024-102.28	L01ED01	Crizotinib	32000 mg fino sotto 36000 mg	12.025.46
ZE-2024-102.29	L01ED01	Crizotinib	36000 mg e più	13.440.22
ZE-2024-103		Glucarpidase, endovenoso		
ZE-2024-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U fino sotto 750 U	8.554.98
ZE-2024-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U fino sotto 1250 U	17.109.96
ZE-2024-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U fino sotto 1750 U	25.664.94
ZE-2024-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U fino sotto 2250 U	34.219.92
ZE-2024-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U fino sotto 2750 U	42.774.90
ZE-2024-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U fino sotto 3250 U	51.329.88
ZE-2024-103.27	V03AF09	Glucarpidase	3250 U fino sotto 3750 U	59.884.86
ZE-2024-103.28	V03AF09	Glucarpidase	3750 U fino sotto 4250 U	68.439.84
ZE-2024-103.29	V03AF09	Glucarpidase	4250 U fino sotto 4750 U	76.994.82
ZE-2024-103.30	V03AF09	Glucarpidase	4750 U fino sotto 5250 U	85.549.80
ZE-2024-103.31	V03AF09	Glucarpidase	5250 U fino sotto 5750 U	94.104.78
ZE-2024-103.32	V03AF09	Glucarpidase	5750 U fino sotto 6250 U	102.659.76
ZE-2024-103.33	V03AF09	Glucarpidase	6250 U fino sotto 6750 U	111.214.74
ZE-2024-103.34	V03AF09	Glucarpidase	6750 U fino sotto 7250 U	119.769.72
ZE-2024-103.35	V03AF09	Glucarpidase	7250 U fino sotto 7750 U	128.324.70
ZE-2024-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U fino sotto 8250 U	136.879.68
ZE-2024-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U fino sotto 8750 U	145.434.66
ZE-2024-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U fino sotto 9250 U	153.989.64
ZE-2024-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U fino sotto 9750 U	162.544.62
ZE-2024-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U e più	171.099.60
ZE-2024-104		Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2024-104.01	Z39.95.H0	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		1.800.00
	Z39.95.H1	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, prolungata intermittente		
	Z39.95.H9	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, altro		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-105		Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice del ginocchio	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore secondo le indicazioni e l'elenco della Commissione delle tariffe mediche LAINF (CTM) della scheda informativa „Indicazioni e controindicazioni per ACI nell'articolazione del ginocchio (versione 10.12.2019)“ e in connessione con l'obbligo di tenuta dei registri in Svizzera (secondo OPre dal 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023).	
ZE-2024-105.01	Z81.9A.3C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, per via artroscopica		7.110.85
	Z81.9A.4C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, chirurgico a cielo aperto		
ZE-2024-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2024-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		11.982.74
ZE-2024-107		Terapia con protoni	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 17 luglio 2018).	
ZE-2024-107.01	Z92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		1.412.70
	Z92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione		
	Z92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		
	Z92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione		
ZE-2024-108		Esterno prodotto prestazioni di anestesia in terapia protonica	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Terapia con protoni'. Solo in relazione con un compenso supplementare "terapia con protoni" (indicare il codice, cfr. precedente).	
ZE-2024-108.01	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		774.95
	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2024-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2024-109.01	Z33.71.11	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		2.136.30
	Z33.71.21	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		
ZE-2024-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		4.272.61
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		
ZE-2024-109.03	Z33.71.13	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		6.408.91
	Z33.71.23	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		
ZE-2024-109.04	Z33.71.14	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		8.545.22
	Z33.71.24	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		
ZE-2024-109.05	Z33.71.16	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		10.681.52
	Z33.71.26	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		
ZE-2024-109.06	Z33.71.17	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		12.817.83
	Z33.71.27	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		
ZE-2024-109.07	Z33.71.18	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		14.954.13
	Z33.71.28	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		
ZE-2024-109.08	Z33.71.1A	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		17.090.44
	Z33.71.2A	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		
ZE-2024-109.09	Z33.71.1B	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		19.226.74
	Z33.71.2B	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		
ZE-2024-109.10	Z33.71.1C	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		21.363.05
	Z33.71.2C	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		
ZE-2024-110		Fattore von Willebrand, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2024-110.28	B02BD10	Fattore von Willebrand	1000 U fino sotto 2500 U	1.347.10
ZE-2024-110.29	B02BD10	Fattore von Willebrand	2500 U fino sotto 5000 U	2.886.64
ZE-2024-110.30	B02BD10	Fattore von Willebrand	5000 U fino sotto 10000 U	5.773.28
ZE-2024-110.31	B02BD10	Fattore von Willebrand	10000 U fino sotto 15000 U	9.622.13
ZE-2024-110.32	B02BD10	Fattore von Willebrand	15000 U fino sotto 20000 U	13.470.98
ZE-2024-110.33	B02BD10	Fattore von Willebrand	20000 U fino sotto 25000 U	17.319.83
ZE-2024-110.34	B02BD10	Fattore von Willebrand	25000 U fino sotto 30000 U	21.168.68
ZE-2024-110.35	B02BD10	Fattore von Willebrand	30000 U fino sotto 35000 U	25.017.53

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-110.36	B02BD10	Fattore von Willebrand	35000 U fino sotto 40000 U	28.866.38
ZE-2024-110.37	B02BD10	Fattore von Willebrand	40000 U fino sotto 45000 U	32.715.23
ZE-2024-110.38	B02BD10	Fattore von Willebrand	45000 U fino sotto 50000 U	36.564.08
ZE-2024-110.39	B02BD10	Fattore von Willebrand	50000 U fino sotto 55000 U	40.412.93
ZE-2024-110.40	B02BD10	Fattore von Willebrand	55000 U fino sotto 60000 U	44.261.78
ZE-2024-110.41	B02BD10	Fattore von Willebrand	60000 U fino sotto 65000 U	48.110.63
ZE-2024-110.42	B02BD10	Fattore von Willebrand	65000 U fino sotto 70000 U	51.959.48
ZE-2024-110.43	B02BD10	Fattore von Willebrand	70000 U fino sotto 75000 U	55.808.33
ZE-2024-110.44	B02BD10	Fattore von Willebrand	75000 U fino sotto 80000 U	59.657.18
ZE-2024-110.45	B02BD10	Fattore von Willebrand	80000 U fino sotto 85000 U	63.506.03
ZE-2024-110.46	B02BD10	Fattore von Willebrand	85000 U fino sotto 90000 U	67.354.88
ZE-2024-110.47	B02BD10	Fattore von Willebrand	90000 U fino sotto 95000 U	71.203.73
ZE-2024-110.48	B02BD10	Fattore von Willebrand	95000 U fino sotto 100000 U	75.052.58
ZE-2024-110.49	B02BD10	Fattore von Willebrand	100000 U fino sotto 105000 U	78.901.43
ZE-2024-110.50	B02BD10	Fattore von Willebrand	105000 U fino sotto 110000 U	82.750.28
ZE-2024-110.51	B02BD10	Fattore von Willebrand	110000 U fino sotto 115000 U	86.599.13
ZE-2024-110.52	B02BD10	Fattore von Willebrand	115000 U fino sotto 120000 U	90.447.98
ZE-2024-110.53	B02BD10	Fattore von Willebrand	120000 U fino sotto 125000 U	94.296.83
ZE-2024-110.54	B02BD10	Fattore von Willebrand	125000 U fino sotto 130000 U	98.145.68
ZE-2024-110.55	B02BD10	Fattore von Willebrand	130000 U e più	101.994.53
ZE-2024-114		Palivizumab, intramuscolare		
ZE-2024-114.01	J06BB16	Palivizumab	15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni [3]	257.01
ZE-2024-114.02	J06BB16	Palivizumab	30 mg fino sotto 45 mg, età < 6 anni [3]	428.35
ZE-2024-114.03	J06BB16	Palivizumab	45 mg fino sotto 60 mg, età < 6 anni [3]	599.70
ZE-2024-114.04	J06BB16	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni [3]	711.43
ZE-2024-114.05	J06BB16	Palivizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni [3]	996.00
ZE-2024-114.06	J06BB16	Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	1.280.57
ZE-2024-114.07	J06BB16	Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni [3]	1.707.43
ZE-2024-114.08	J06BB16	Palivizumab	210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni [3]	2.276.58
ZE-2024-114.09	J06BB16	Palivizumab	270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni [3]	2.845.72
ZE-2024-114.10	J06BB16	Palivizumab	330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni [3]	3.557.15
ZE-2024-114.11	J06BB16	Palivizumab	420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni [3]	4.410.87
ZE-2024-114.12	J06BB16	Palivizumab	510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni [3]	5.264.59
ZE-2024-114.13	J06BB16	Palivizumab	600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni [3]	6.260.59
ZE-2024-114.14	J06BB16	Palivizumab	720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni [3]	7.398.88
ZE-2024-114.15	J06BB16	Palivizumab	840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni [3]	8.537.17
ZE-2024-114.16	J06BB16	Palivizumab	960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni [3]	9.675.45
ZE-2024-114.17	J06BB16	Palivizumab	1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni [3]	10.813.74
ZE-2024-114.19	J06BB16	Palivizumab	1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni [3]	11.952.03
ZE-2024-114.20	J06BB16	Palivizumab	1320 mg e più, età < 6 anni [3]	13.090.32
ZE-2024-115		Decitabina, endovenoso		
ZE-2024-115.01	L01BC08	Decitabina	30 mg fino sotto 60 mg	1.044.94
ZE-2024-115.02	L01BC08	Decitabina	60 mg fino sotto 90 mg	1.741.57
ZE-2024-115.03	L01BC08	Decitabina	90 mg fino sotto 120 mg	2.438.20
ZE-2024-115.04	L01BC08	Decitabina	120 mg fino sotto 150 mg	3.134.83
ZE-2024-115.05	L01BC08	Decitabina	150 mg fino sotto 180 mg	3.831.46
ZE-2024-115.06	L01BC08	Decitabina	180 mg fino sotto 210 mg	4.528.09
ZE-2024-115.07	L01BC08	Decitabina	210 mg fino sotto 240 mg	5.224.72
ZE-2024-115.08	L01BC08	Decitabina	240 mg fino sotto 270 mg	5.921.35
ZE-2024-115.09	L01BC08	Decitabina	270 mg fino sotto 300 mg	6.617.98

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-115.10	L01BC08	Decitabina	300 mg fino sotto 350 mg	7.546.82
ZE-2024-115.11	L01BC08	Decitabina	350 mg fino sotto 400 mg	8.707.86
ZE-2024-115.12	L01BC08	Decitabina	400 mg fino sotto 450 mg	9.868.91
ZE-2024-115.13	L01BC08	Decitabina	450 mg fino sotto 500 mg	11.029.96
ZE-2024-115.14	L01BC08	Decitabina	500 mg fino sotto 550 mg	12.191.01
ZE-2024-115.15	L01BC08	Decitabina	550 mg fino sotto 600 mg	13.352.06
ZE-2024-115.16	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	15.093.63
ZE-2024-115.18	L01BC08	Decitabina	700 mg fino sotto 800 mg	17.415.73
ZE-2024-115.20	L01BC08	Decitabina	800 mg fino sotto 900 mg	19.737.82
ZE-2024-115.22	L01BC08	Decitabina	900 mg fino sotto 1000 mg	22.059.92
ZE-2024-115.23	L01BC08	Decitabina	1000 mg fino sotto 1100 mg	24.382.02
ZE-2024-115.24	L01BC08	Decitabina	1100 mg fino sotto 1200 mg	26.704.12
ZE-2024-115.25	L01BC08	Decitabina	1200 mg e più	29.026.21
ZE-2024-116		Dabrafenib, orale		
ZE-2024-116.29	L01EC02	Dabrafenib	450 mg fino sotto 750 mg	323.10
ZE-2024-116.30	L01EC02	Dabrafenib	750 mg fino sotto 1050 mg	484.65
ZE-2024-116.31	L01EC02	Dabrafenib	1050 mg fino sotto 1350 mg	646.20
ZE-2024-116.32	L01EC02	Dabrafenib	1350 mg fino sotto 1650 mg	807.75
ZE-2024-116.33	L01EC02	Dabrafenib	1650 mg fino sotto 2250 mg	1.050.08
ZE-2024-116.34	L01EC02	Dabrafenib	2250 mg fino sotto 2850 mg	1.373.18
ZE-2024-116.35	L01EC02	Dabrafenib	2850 mg fino sotto 3450 mg	1.696.28
ZE-2024-116.36	L01EC02	Dabrafenib	3450 mg fino sotto 4050 mg	2.019.38
ZE-2024-116.37	L01EC02	Dabrafenib	4050 mg fino sotto 4950 mg	2.423.25
ZE-2024-116.38	L01EC02	Dabrafenib	4950 mg fino sotto 5850 mg	2.907.90
ZE-2024-116.39	L01EC02	Dabrafenib	5850 mg fino sotto 6750 mg	3.392.55
ZE-2024-116.40	L01EC02	Dabrafenib	6750 mg fino sotto 7650 mg	3.877.20
ZE-2024-116.41	L01EC02	Dabrafenib	7650 mg fino sotto 8850 mg	4.442.63
ZE-2024-116.42	L01EC02	Dabrafenib	8850 mg fino sotto 10050 mg	5.088.83
ZE-2024-116.43	L01EC02	Dabrafenib	10050 mg fino sotto 11250 mg	5.735.03
ZE-2024-116.44	L01EC02	Dabrafenib	11250 mg fino sotto 12450 mg	6.381.23
ZE-2024-116.45	L01EC02	Dabrafenib	12450 mg fino sotto 13950 mg	7.108.20
ZE-2024-116.47	L01EC02	Dabrafenib	13950 mg fino sotto 15450 mg	7.915.95
ZE-2024-116.48	L01EC02	Dabrafenib	15450 mg e più	8.723.70
ZE-2024-117		Vedolizumab, endovenoso		
ZE-2024-117.00	L04AA33	Vedolizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	835.36
ZE-2024-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg fino sotto 450 mg	2.506.09
ZE-2024-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg fino sotto 750 mg	5.012.17
ZE-2024-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	7.518.26
ZE-2024-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	10.024.34
ZE-2024-117.06	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	12.530.43
ZE-2024-117.07	L04AA33	Vedolizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	15.036.52
ZE-2024-117.09	L04AA33	Vedolizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	17.542.60
ZE-2024-117.10	L04AA33	Vedolizumab	2250 mg e più	20.048.69
ZE-2024-118		Pomalidomide, orale		
ZE-2024-118.18	L04AX06	Pomalidomide	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	444.82
ZE-2024-118.19	L04AX06	Pomalidomide	2.5 mg fino sotto 4.5 mg	525.64
ZE-2024-118.20	L04AX06	Pomalidomide	4.5 mg fino sotto 7.5 mg	901.09
ZE-2024-118.21	L04AX06	Pomalidomide	7.5 mg fino sotto 10.5 mg	1.351.64
ZE-2024-118.22	L04AX06	Pomalidomide	10.5 mg fino sotto 13.5 mg	1.802.18
ZE-2024-118.23	L04AX06	Pomalidomide	13.5 mg fino sotto 20.5 mg	1.931.10

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-118.24	L04AX06	Pomalidomide	20.5 mg fino sotto 27.5 mg	2.726.26
ZE-2024-118.25	L04AX06	Pomalidomide	27.5 mg fino sotto 35 mg	3.549.82
ZE-2024-118.26	L04AX06	Pomalidomide	35 mg fino sotto 43 mg	4.430.17
ZE-2024-118.27	L04AX06	Pomalidomide	43 mg fino sotto 51 mg	5.338.93
ZE-2024-118.28	L04AX06	Pomalidomide	51 mg fino sotto 59 mg	6.247.68
ZE-2024-118.29	L04AX06	Pomalidomide	59 mg fino sotto 70 mg	7.326.83
ZE-2024-118.30	L04AX06	Pomalidomide	70 mg fino sotto 82 mg	8.633.16
ZE-2024-118.31	L04AX06	Pomalidomide	82 mg fino sotto 94 mg	9.996.29
ZE-2024-118.32	L04AX06	Pomalidomide	94 mg fino sotto 106 mg	11.359.42
ZE-2024-118.33	L04AX06	Pomalidomide	106 mg fino sotto 124 mg	13.063.33
ZE-2024-118.35	L04AX06	Pomalidomide	124 mg fino sotto 142 mg	15.108.03
ZE-2024-118.36	L04AX06	Pomalidomide	142 mg fino sotto 160 mg	17.152.72
ZE-2024-118.37	L04AX06	Pomalidomide	160 mg fino sotto 178 mg	19.197.42
ZE-2024-118.38	L04AX06	Pomalidomide	178 mg fino sotto 196 mg	21.242.12
ZE-2024-118.39	L04AX06	Pomalidomide	196 mg e più	23.286.81
ZE-2024-119		Ustekinumab, endovenoso		
ZE-2024-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg fino sotto 195 mg	3.154.58
ZE-2024-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	6.309.16
ZE-2024-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	9.463.74
ZE-2024-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	12.618.32
ZE-2024-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg fino sotto 715 mg	15.772.90
ZE-2024-119.07	L04AC05	Ustekinumab	715 mg fino sotto 845 mg	18.927.48
ZE-2024-119.08	L04AC05	Ustekinumab	845 mg fino sotto 975 mg	22.082.06
ZE-2024-119.09	L04AC05	Ustekinumab	975 mg e più	25.236.64
ZE-2024-120		Emostasi IX, CAI, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).	
ZE-2024-120.01	B02BD04	Emostasi IX, CAI	1500 U fino sotto 5000 U	4.552.57
ZE-2024-120.02	B02BD04	Emostasi IX, CAI	5000 U fino sotto 10000 U	10.505.93
ZE-2024-120.03	B02BD04	Emostasi IX, CAI	10000 U fino sotto 15000 U	17.509.88
ZE-2024-120.04	B02BD04	Emostasi IX, CAI	15000 U fino sotto 20000 U	24.513.83
ZE-2024-120.05	B02BD04	Emostasi IX, CAI	20000 U fino sotto 25000 U	31.517.78
ZE-2024-120.06	B02BD04	Emostasi IX, CAI	25000 U fino sotto 30000 U	38.521.73
ZE-2024-120.07	B02BD04	Emostasi IX, CAI	30000 U fino sotto 35000 U	45.525.68
ZE-2024-120.08	B02BD04	Emostasi IX, CAI	35000 U fino sotto 40000 U	52.529.63
ZE-2024-120.09	B02BD04	Emostasi IX, CAI	40000 U fino sotto 45000 U	59.533.58
ZE-2024-120.10	B02BD04	Emostasi IX, CAI	45000 U fino sotto 50000 U	66.537.53
ZE-2024-120.11	B02BD04	Emostasi IX, CAI	50000 U fino sotto 55000 U	73.541.48
ZE-2024-120.12	B02BD04	Emostasi IX, CAI	55000 U fino sotto 60000 U	80.545.43
ZE-2024-120.13	B02BD04	Emostasi IX, CAI	60000 U fino sotto 65000 U	87.549.38
ZE-2024-120.14	B02BD04	Emostasi IX, CAI	65000 U fino sotto 70000 U	94.553.33
ZE-2024-120.15	B02BD04	Emostasi IX, CAI	70000 U fino sotto 75000 U	101.557.28
ZE-2024-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	75000 U fino sotto 80000 U	108.561.23
ZE-2024-120.17	B02BD04	Emostasi IX, CAI	80000 U e più	115.565.18
ZE-2024-121		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale		
ZE-2024-121.01	Z39.73.41	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracoaddominale, senza apertura		9.945.70
ZE-2024-121.02	Z39.73.42	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracoaddominale, con 1 apertura		14.195.02
ZE-2024-121.09	Z39.73.43	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracoaddominale, con 2 aperture		17.206.16
ZE-2024-121.10	Z39.73.44	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracoaddominale, con 3 aperture		20.217.30
ZE-2024-121.11	Z39.73.45	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracoaddominale, con 4 e più aperture		24.734.02

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica		
ZE-2024-122.01	Z39.73.31	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, senza apertura		11.088.07
ZE-2024-122.02	Z39.73.32	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con 1 apertura		14.195.02
ZE-2024-122.08	Z39.73.33	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con 2 aperture		17.206.16
ZE-2024-122.09	Z39.73.34	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con 3 aperture		20.217.30
ZE-2024-122.10	Z39.73.35	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con 4 e più aperture		24.734.02
ZE-2024-122.11	Z39.73.36	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con rivascularizzazione di branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		11.088.07
	Z39.73.37	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nell'aorta toracica, con rivascularizzazione di 2 e più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		
ZE-2024-123		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale		
ZE-2024-123.08	Z39.71.22	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con 1 apertura		9.160.87
ZE-2024-123.09	Z39.71.23	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con 2 aperture		12.172.01
ZE-2024-123.10	Z39.71.24	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con 3 aperture		15.183.14
ZE-2024-123.11	Z39.71.25	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con 4 e più aperture		18.194.29
ZE-2024-123.12	Z39.71.31	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con rivascularizzazione di branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		2.828.62
ZE-2024-123.13	Z39.71.32	Impianto endovascolare di stent graft (protesi stent) nell'aorta addominale, con rivascularizzazione di due o più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		3.586.84
ZE-2024-124		Ricostruzione complessa della colonna vertebrale	Questo compenso supplementare può essere fatturata solo per l'applicazione di growing rods.	
ZE-2024-124.01	Z7A.A2	Impianto di sistemi allungabili o espansibili, colonna vertebrale		10.335.93
ZE-2024-125		Carfilzomib, endovenoso		
ZE-2024-125.00	L01XG02	Carfilzomib	20 mg fino sotto 40 mg	519.70
ZE-2024-125.01	L01XG02	Carfilzomib	40 mg fino sotto 80 mg	1.039.40
ZE-2024-125.02	L01XG02	Carfilzomib	80 mg fino sotto 120 mg	1.732.34
ZE-2024-125.03	L01XG02	Carfilzomib	120 mg fino sotto 160 mg	2.425.27
ZE-2024-125.04	L01XG02	Carfilzomib	160 mg fino sotto 200 mg	3.118.20
ZE-2024-125.05	L01XG02	Carfilzomib	200 mg fino sotto 280 mg	4.157.60
ZE-2024-125.06	L01XG02	Carfilzomib	280 mg fino sotto 360 mg	5.543.47
ZE-2024-125.07	L01XG02	Carfilzomib	360 mg fino sotto 440 mg	6.929.34
ZE-2024-125.08	L01XG02	Carfilzomib	440 mg fino sotto 520 mg	8.315.21
ZE-2024-125.09	L01XG02	Carfilzomib	520 mg fino sotto 600 mg	9.701.08
ZE-2024-125.10	L01XG02	Carfilzomib	600 mg fino sotto 720 mg	11.433.41
ZE-2024-125.11	L01XG02	Carfilzomib	720 mg fino sotto 840 mg	13.512.21
ZE-2024-125.12	L01XG02	Carfilzomib	840 mg fino sotto 960 mg	15.591.02
ZE-2024-125.13	L01XG02	Carfilzomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17.669.82
ZE-2024-125.14	L01XG02	Carfilzomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19.748.62
ZE-2024-125.16	L01XG02	Carfilzomib	1200 mg fino sotto 1320 mg	21.827.42
ZE-2024-125.17	L01XG02	Carfilzomib	1320 mg fino sotto 1440 mg	23.906.22
ZE-2024-125.18	L01XG02	Carfilzomib	1440 mg e più	25.985.03
ZE-2024-126		Trasfusione di concentrati piastrinici		
ZE-2024-126.01	Z99.05.42	Trasfusione di concentrati piastrinici, 2 concentrati	età < 15 anni [6]	2.239.21
ZE-2024-126.02	Z99.05.43	Trasfusione di concentrati piastrinici, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	3.358.81
ZE-2024-126.03	Z99.05.44	Trasfusione di concentrati piastrinici, 4 concentrati		4.478.42
ZE-2024-126.04	Z99.05.45	Trasfusione di concentrati piastrinici, 5 concentrati		5.598.03
ZE-2024-126.05	Z99.05.46	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 6 a 8 concentrati		7.837.24
ZE-2024-126.06	Z99.05.47	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 9 a 11 concentrati		11.196.05
ZE-2024-126.07	Z99.05.48	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 12 a 14 concentrati		14.554.87
ZE-2024-126.08	Z99.05.4A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 15 a 17 concentrati		17.913.68
ZE-2024-126.09	Z99.05.4B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 18 a 20 concentrati		21.272.49
ZE-2024-126.10	Z99.05.4C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 21 a 23 concentrati		24.631.31
ZE-2024-126.11	Z99.05.4D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 24 a 26 concentrati		27.990.12
ZE-2024-126.12	Z99.05.4E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 27 a 29 concentrati		31.348.94
ZE-2024-126.13	Z99.05.4F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 30 a 35 concentrati		36.387.17

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-126.14	Z99.05.4G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 36 a 41 concentrati		43.104.79
ZE-2024-126.15	Z99.05.4H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 42 a 47 concentrati		49.822.42
ZE-2024-126.16	Z99.05.4I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 48 a 53 concentrati		56.540.05
ZE-2024-126.17	Z99.05.4J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 54 a 59 concentrati		63.257.68
ZE-2024-126.18	Z99.05.4K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 60 a 65 concentrati		69.975.31
ZE-2024-126.19	Z99.05.4L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 66 a 71 concentrati		76.692.94
ZE-2024-126.20	Z99.05.4M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 72 a 77 concentrati		83.410.57
ZE-2024-126.21	Z99.05.4N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 78 a 83 concentrati		90.128.20
ZE-2024-126.22	Z99.05.4O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 84 a 89 concentrati		96.845.83
ZE-2024-126.23	Z99.05.4P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 90 a 95 concentrati		103.563.46
ZE-2024-126.24	Z99.05.4Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 96 a 101 concentrati		110.281.09
ZE-2024-126.25	Z99.05.4R	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 102 a 107 concentrati		116.998.72
ZE-2024-126.26	Z99.05.4S	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 108 a 113 concentrati		123.716.35
ZE-2024-126.27	Z99.05.4T	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 114 a 119 concentrati		130.433.98
ZE-2024-126.28	Z99.05.4U	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati		139.390.82
ZE-2024-126.29	Z99.05.4V	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 130 a 139 concentrati		150.586.87
ZE-2024-126.30	Z99.05.4W	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati		161.782.92
ZE-2024-126.31	Z99.05.51	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati		172.978.98
ZE-2024-126.32	Z99.05.52	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 160 a 169 concentrati		184.175.02
ZE-2024-126.33	Z99.05.53	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 170 a 179 concentrati		195.371.07
ZE-2024-126.34	Z99.05.54	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 180 a 189 concentrati		206.567.12
ZE-2024-126.35	Z99.05.55	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 190 a 199 concentrati		217.763.17
ZE-2024-126.37	Z99.05.57	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 200 a 219 concentrati		234.557.24
ZE-2024-126.38	Z99.05.58	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 220 a 239 concentrati		256.949.35
ZE-2024-126.39	Z99.05.5A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 240 a 259 concentrati		279.341.44
ZE-2024-126.40	Z99.05.5B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 260 a 279 concentrati		301.733.55
ZE-2024-126.41	Z99.05.5C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 280 a 299 concentrati		324.125.64
ZE-2024-126.42	Z99.05.5D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 300 a 319 concentrati		346.517.75
ZE-2024-126.43	Z99.05.5E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 320 a 339 concentrati		368.909.84
ZE-2024-126.44	Z99.05.5F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 340 a 359 concentrati		391.301.95
ZE-2024-126.45	Z99.05.5G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 360 a 379 concentrati		413.694.04
ZE-2024-126.46	Z99.05.5H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 380 a 399 concentrati		436.086.15
ZE-2024-126.47	Z99.05.5I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 400 a 419 concentrati		458.478.24
ZE-2024-126.48	Z99.05.5J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 420 a 439 concentrati		480.870.34
ZE-2024-126.49	Z99.05.5K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 440 a 459 concentrati		503.262.44
ZE-2024-126.50	Z99.05.5L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 460 a 479 concentrati		525.654.54
ZE-2024-126.51	Z99.05.5M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 480 a 499 concentrati		548.046.64
ZE-2024-126.52	Z99.05.5N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 500 e più concentrati		570.438.74
ZE-2024-127		Macitentan, orale		
ZE-2024-127.16	C02KX04	Macitentan	35 mg fino sotto 45 mg	383.17
ZE-2024-127.17	C02KX04	Macitentan	45 mg fino sotto 55 mg	478.97
ZE-2024-127.18	C02KX04	Macitentan	55 mg fino sotto 75 mg	622.66
ZE-2024-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg fino sotto 95 mg	814.24
ZE-2024-127.20	C02KX04	Macitentan	95 mg fino sotto 115 mg	1.005.83
ZE-2024-127.21	C02KX04	Macitentan	115 mg fino sotto 135 mg	1.197.41
ZE-2024-127.22	C02KX04	Macitentan	135 mg fino sotto 155 mg	1.389.00
ZE-2024-127.23	C02KX04	Macitentan	155 mg fino sotto 195 mg	1.676.38
ZE-2024-127.24	C02KX04	Macitentan	195 mg fino sotto 235 mg	2.059.55
ZE-2024-127.25	C02KX04	Macitentan	235 mg fino sotto 275 mg	2.442.72
ZE-2024-127.26	C02KX04	Macitentan	275 mg fino sotto 315 mg	2.825.90

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-127.27	C02KX04	Macitentan	315 mg fino sotto 395 mg	3.400.66
ZE-2024-127.28	C02KX04	Macitentan	395 mg fino sotto 475 mg	4.167.00
ZE-2024-127.29	C02KX04	Macitentan	475 mg fino sotto 555 mg	4.933.34
ZE-2024-127.30	C02KX04	Macitentan	555 mg fino sotto 635 mg	5.699.69
ZE-2024-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg fino sotto 795 mg	6.849.21
ZE-2024-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg fino sotto 955 mg	8.381.90
ZE-2024-127.34	C02KX04	Macitentan	955 mg fino sotto 1115 mg	9.914.59
ZE-2024-127.35	C02KX04	Macitentan	1115 mg fino sotto 1275 mg	11.447.28
ZE-2024-127.36	C02KX04	Macitentan	1275 mg e più	12.979.97
ZE-2024-128		Riociguat, orale		
ZE-2024-128.00	C02KX05	Riociguat	30 mg fino sotto 40 mg	734.54
ZE-2024-128.01	C02KX05	Riociguat	40 mg fino sotto 50 mg	944.41
ZE-2024-128.02	C02KX05	Riociguat	50 mg fino sotto 60 mg	1.154.28
ZE-2024-128.03	C02KX05	Riociguat	60 mg fino sotto 70 mg	1.364.15
ZE-2024-128.04	C02KX05	Riociguat	70 mg fino sotto 80 mg	1.574.02
ZE-2024-128.16	C02KX05	Riociguat	80 mg fino sotto 90 mg	1.783.89
ZE-2024-128.17	C02KX05	Riociguat	90 mg fino sotto 140 mg	1.810.12
ZE-2024-128.18	C02KX05	Riociguat	140 mg fino sotto 190 mg	2.597.13
ZE-2024-128.19	C02KX05	Riociguat	190 mg fino sotto 240 mg	3.384.14
ZE-2024-128.20	C02KX05	Riociguat	240 mg fino sotto 290 mg	4.171.15
ZE-2024-128.21	C02KX05	Riociguat	290 mg fino sotto 390 mg	4.281.33
ZE-2024-128.22	C02KX05	Riociguat	390 mg fino sotto 490 mg	5.540.54
ZE-2024-128.23	C02KX05	Riociguat	490 mg e più	6.799.76
ZE-2024-130		Defibrotide, endovenoso		
ZE-2024-130.00	B01AX01	Defibrotide	100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8]	695.22
ZE-2024-130.01	B01AX01	Defibrotide	500 mg fino sotto 1000 mg	1.738.06
ZE-2024-130.02	B01AX01	Defibrotide	1000 mg fino sotto 1500 mg	2.896.76
ZE-2024-130.03	B01AX01	Defibrotide	1500 mg fino sotto 2000 mg	4.055.47
ZE-2024-130.04	B01AX01	Defibrotide	2000 mg fino sotto 3000 mg	5.793.53
ZE-2024-130.05	B01AX01	Defibrotide	3000 mg fino sotto 4000 mg	8.110.94
ZE-2024-130.06	B01AX01	Defibrotide	4000 mg fino sotto 5000 mg	10.428.35
ZE-2024-130.07	B01AX01	Defibrotide	5000 mg fino sotto 6000 mg	12.745.76
ZE-2024-130.08	B01AX01	Defibrotide	6000 mg fino sotto 8000 mg	16.221.87
ZE-2024-130.09	B01AX01	Defibrotide	8000 mg fino sotto 10000 mg	20.856.69
ZE-2024-130.10	B01AX01	Defibrotide	10000 mg fino sotto 12000 mg	25.491.51
ZE-2024-130.11	B01AX01	Defibrotide	12000 mg fino sotto 14000 mg	30.126.33
ZE-2024-130.12	B01AX01	Defibrotide	14000 mg fino sotto 16000 mg	34.761.15
ZE-2024-130.13	B01AX01	Defibrotide	16000 mg fino sotto 20000 mg	41.713.38
ZE-2024-130.14	B01AX01	Defibrotide	20000 mg fino sotto 24000 mg	50.983.02
ZE-2024-130.15	B01AX01	Defibrotide	24000 mg fino sotto 28000 mg	60.252.66
ZE-2024-130.16	B01AX01	Defibrotide	28000 mg fino sotto 32000 mg	69.522.30
ZE-2024-130.17	B01AX01	Defibrotide	32000 mg fino sotto 36000 mg	78.791.94
ZE-2024-130.18	B01AX01	Defibrotide	36000 mg fino sotto 40000 mg	88.061.58
ZE-2024-130.19	B01AX01	Defibrotide	40000 mg fino sotto 46000 mg	99.648.63
ZE-2024-130.20	B01AX01	Defibrotide	46000 mg fino sotto 52000 mg	113.553.09
ZE-2024-130.21	B01AX01	Defibrotide	52000 mg fino sotto 58000 mg	127.457.55
ZE-2024-130.22	B01AX01	Defibrotide	58000 mg fino sotto 64000 mg	141.362.01
ZE-2024-130.24	B01AX01	Defibrotide	64000 mg fino sotto 70000 mg	155.266.47
ZE-2024-130.26	B01AX01	Defibrotide	70000 mg fino sotto 76000 mg	169.170.93
ZE-2024-130.27	B01AX01	Defibrotide	76000 mg fino sotto 82000 mg	183.075.39

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-130.28	B01AX01	Defibrotide	82000 mg e più	196.979.85
ZE-2024-131		Romiplostim, sottocutanea		
ZE-2024-131.42	B02BX04	Romiplostim	125 mcg fino sotto 375 mcg	617.78
ZE-2024-131.43	B02BX04	Romiplostim	375 mcg fino sotto 625 mcg	1.235.56
ZE-2024-131.44	B02BX04	Romiplostim	625 mcg fino sotto 875 mcg	1.853.33
ZE-2024-131.45	B02BX04	Romiplostim	875 mcg fino sotto 1125 mcg	2.471.11
ZE-2024-131.46	B02BX04	Romiplostim	1125 mcg fino sotto 1375 mcg	3.088.89
ZE-2024-131.47	B02BX04	Romiplostim	1375 mcg fino sotto 1625 mcg	3.706.67
ZE-2024-131.48	B02BX04	Romiplostim	1625 mcg fino sotto 1875 mcg	4.324.44
ZE-2024-131.49	B02BX04	Romiplostim	1875 mcg fino sotto 2125 mcg	4.942.22
ZE-2024-131.50	B02BX04	Romiplostim	2125 mcg fino sotto 2750 mcg	6.023.33
ZE-2024-131.51	B02BX04	Romiplostim	2750 mcg fino sotto 3500 mcg	7.722.22
ZE-2024-131.52	B02BX04	Romiplostim	3500 mcg fino sotto 4500 mcg	9.884.44
ZE-2024-131.53	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg fino sotto 5500 mcg	12.355.55
ZE-2024-131.54	B02BX04	Romiplostim	5500 mcg fino sotto 7000 mcg	15.444.44
ZE-2024-131.55	B02BX04	Romiplostim	7000 mcg fino sotto 8500 mcg	19.151.10
ZE-2024-131.56	B02BX04	Romiplostim	8500 mcg fino sotto 10000 mcg	22.857.77
ZE-2024-131.57	B02BX04	Romiplostim	10000 mcg fino sotto 12500 mcg	27.799.99
ZE-2024-131.58	B02BX04	Romiplostim	12500 mcg e più	33.977.76
ZE-2024-132		Isavuconazolo, endovenoso		
ZE-2024-132.00	J02AC05	Isavuconazolo	100 mg fino sotto 300 mg	582.19
ZE-2024-132.01	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	1.164.38
ZE-2024-132.02	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 700 mg	1.746.57
ZE-2024-132.03	J02AC05	Isavuconazolo	700 mg fino sotto 900 mg	2.328.76
ZE-2024-132.04	J02AC05	Isavuconazolo	900 mg fino sotto 1100 mg	2.910.95
ZE-2024-132.05	J02AC05	Isavuconazolo	1100 mg fino sotto 1500 mg	3.784.24
ZE-2024-132.06	J02AC05	Isavuconazolo	1500 mg fino sotto 1900 mg	4.948.62
ZE-2024-132.07	J02AC05	Isavuconazolo	1900 mg fino sotto 2300 mg	6.113.00
ZE-2024-132.08	J02AC05	Isavuconazolo	2300 mg fino sotto 2700 mg	7.277.38
ZE-2024-132.09	J02AC05	Isavuconazolo	2700 mg fino sotto 3500 mg	9.023.95
ZE-2024-132.10	J02AC05	Isavuconazolo	3500 mg fino sotto 4300 mg	11.352.71
ZE-2024-132.11	J02AC05	Isavuconazolo	4300 mg fino sotto 5100 mg	13.681.47
ZE-2024-132.12	J02AC05	Isavuconazolo	5100 mg fino sotto 5900 mg	16.010.23
ZE-2024-132.13	J02AC05	Isavuconazolo	5900 mg fino sotto 7500 mg	19.503.37
ZE-2024-132.14	J02AC05	Isavuconazolo	7500 mg fino sotto 9100 mg	24.160.89
ZE-2024-132.15	J02AC05	Isavuconazolo	9100 mg fino sotto 10700 mg	28.818.41
ZE-2024-132.16	J02AC05	Isavuconazolo	10700 mg fino sotto 12300 mg	33.475.93
ZE-2024-132.17	J02AC05	Isavuconazolo	12300 mg fino sotto 15500 mg	40.462.21
ZE-2024-132.18	J02AC05	Isavuconazolo	15500 mg fino sotto 18700 mg	49.777.25
ZE-2024-132.19	J02AC05	Isavuconazolo	18700 mg fino sotto 21900 mg	59.092.29
ZE-2024-132.20	J02AC05	Isavuconazolo	21900 mg fino sotto 25100 mg	68.407.33
ZE-2024-132.21	J02AC05	Isavuconazolo	25100 mg e più	77.722.37
ZE-2024-133		Isavuconazolo, orale		
ZE-2024-133.15	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	415.99
ZE-2024-133.16	J02AC05	Isavuconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg	831.98
ZE-2024-133.17	J02AC05	Isavuconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg	1.386.63
ZE-2024-133.18	J02AC05	Isavuconazolo	3000 mg fino sotto 4000 mg	1.941.28
ZE-2024-133.19	J02AC05	Isavuconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	2.495.93
ZE-2024-133.20	J02AC05	Isavuconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	3.050.58
ZE-2024-133.21	J02AC05	Isavuconazolo	6000 mg fino sotto 8000 mg	3.882.55

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-133.22	J02AC05	Isavuconazolo	8000 mg fino sotto 10000 mg	4.991.85
ZE-2024-133.23	J02AC05	Isavuconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	6.101.15
ZE-2024-133.24	J02AC05	Isavuconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	7.210.45
ZE-2024-133.25	J02AC05	Isavuconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	8.319.75
ZE-2024-133.26	J02AC05	Isavuconazolo	16000 mg fino sotto 20000 mg	9.983.70
ZE-2024-133.27	J02AC05	Isavuconazolo	20000 mg fino sotto 24000 mg	12.202.30
ZE-2024-133.28	J02AC05	Isavuconazolo	24000 mg fino sotto 28000 mg	14.420.90
ZE-2024-133.30	J02AC05	Isavuconazolo	28000 mg fino sotto 36000 mg	17.748.80
ZE-2024-133.31	J02AC05	Isavuconazolo	36000 mg fino sotto 44000 mg	22.186.00
ZE-2024-133.32	J02AC05	Isavuconazolo	44000 mg fino sotto 52000 mg	26.623.20
ZE-2024-133.33	J02AC05	Isavuconazolo	52000 mg fino sotto 60000 mg	31.060.40
ZE-2024-133.34	J02AC05	Isavuconazolo	60000 mg e più	35.497.60
ZE-2024-134		Ipilimumab, endovenoso		
ZE-2024-134.01	L01XC11	Ipilimumab	15 mg fino sotto 25 mg	1.636.02
ZE-2024-134.02	L01XC11	Ipilimumab	25 mg fino sotto 35 mg	2.454.03
ZE-2024-134.03	L01XC11	Ipilimumab	35 mg fino sotto 45 mg	3.272.04
ZE-2024-134.04	L01XC11	Ipilimumab	45 mg fino sotto 55 mg	4.090.05
ZE-2024-134.05	L01XC11	Ipilimumab	55 mg fino sotto 75 mg	5.317.06
ZE-2024-134.06	L01XC11	Ipilimumab	75 mg fino sotto 95 mg	6.953.08
ZE-2024-134.07	L01XC11	Ipilimumab	95 mg fino sotto 115 mg	8.589.10
ZE-2024-134.08	L01XC11	Ipilimumab	115 mg fino sotto 135 mg	10.225.12
ZE-2024-134.09	L01XC11	Ipilimumab	135 mg fino sotto 175 mg	12.679.15
ZE-2024-134.10	L01XC11	Ipilimumab	175 mg fino sotto 215 mg	15.951.19
ZE-2024-134.11	L01XC11	Ipilimumab	215 mg fino sotto 255 mg	19.223.23
ZE-2024-134.12	L01XC11	Ipilimumab	255 mg fino sotto 295 mg	22.495.27
ZE-2024-134.13	L01XC11	Ipilimumab	295 mg fino sotto 375 mg	27.403.32
ZE-2024-134.14	L01XC11	Ipilimumab	375 mg fino sotto 455 mg	33.947.40
ZE-2024-134.16	L01XC11	Ipilimumab	455 mg fino sotto 535 mg	40.491.48
ZE-2024-134.17	L01XC11	Ipilimumab	535 mg fino sotto 615 mg	47.035.56
ZE-2024-134.18	L01XC11	Ipilimumab	615 mg fino sotto 695 mg	53.579.64
ZE-2024-134.19	L01XC11	Ipilimumab	695 mg e più	60.123.71
ZE-2024-135		Obinutuzumab, endovenoso		
ZE-2024-135.01	L01XC15	Obinutuzumab	500 mg fino sotto 1500 mg	3.125.07
ZE-2024-135.02	L01XC15	Obinutuzumab	1500 mg fino sotto 2500 mg	6.250.14
ZE-2024-135.03	L01XC15	Obinutuzumab	2500 mg fino sotto 3500 mg	9.375.21
ZE-2024-135.04	L01XC15	Obinutuzumab	3500 mg fino sotto 4500 mg	12.500.28
ZE-2024-135.06	L01XC15	Obinutuzumab	4500 mg fino sotto 5500 mg	15.625.35
ZE-2024-135.07	L01XC15	Obinutuzumab	5500 mg e più	18.750.42
ZE-2024-136		Nivolumab, endovenoso		
ZE-2024-136.00	L01XC17	Nivolumab	50 mg fino sotto 70 mg	776.15
ZE-2024-136.01	L01XC17	Nivolumab	70 mg fino sotto 90 mg	1.034.87
ZE-2024-136.02	L01XC17	Nivolumab	90 mg fino sotto 110 mg	1.293.59
ZE-2024-136.03	L01XC17	Nivolumab	110 mg fino sotto 130 mg	1.552.31
ZE-2024-136.04	L01XC17	Nivolumab	130 mg fino sotto 170 mg	1.940.38
ZE-2024-136.05	L01XC17	Nivolumab	170 mg fino sotto 210 mg	2.457.82
ZE-2024-136.21	L01XC17	Nivolumab	210 mg fino sotto 260 mg	3.039.93
ZE-2024-136.22	L01XC17	Nivolumab	260 mg fino sotto 310 mg	3.686.73
ZE-2024-136.23	L01XC17	Nivolumab	310 mg fino sotto 370 mg	4.398.20
ZE-2024-136.24	L01XC17	Nivolumab	370 mg fino sotto 430 mg	5.174.36
ZE-2024-136.25	L01XC17	Nivolumab	430 mg fino sotto 510 mg	6.079.87

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-136.26	L01XC17	Nivolumab	510 mg fino sotto 590 mg	7.114.74
ZE-2024-136.27	L01XC17	Nivolumab	590 mg fino sotto 670 mg	8.149.61
ZE-2024-136.28	L01XC17	Nivolumab	670 mg fino sotto 770 mg	9.313.84
ZE-2024-136.29	L01XC17	Nivolumab	770 mg fino sotto 870 mg	10.607.43
ZE-2024-136.30	L01XC17	Nivolumab	870 mg fino sotto 970 mg	11.901.02
ZE-2024-136.31	L01XC17	Nivolumab	970 mg fino sotto 1090 mg	13.323.97
ZE-2024-136.32	L01XC17	Nivolumab	1090 mg fino sotto 1210 mg	14.876.27
ZE-2024-136.33	L01XC17	Nivolumab	1210 mg fino sotto 1330 mg	16.428.58
ZE-2024-136.34	L01XC17	Nivolumab	1330 mg fino sotto 1470 mg	18.110.25
ZE-2024-136.35	L01XC17	Nivolumab	1470 mg e più	19.921.27
ZE-2024-137		Pembrolizumab, endovenoso		
ZE-2024-137.01	L01XC18	Pembrolizumab	50 mg fino sotto 150 mg	2.129.14
ZE-2024-137.02	L01XC18	Pembrolizumab	150 mg fino sotto 250 mg	4.258.28
ZE-2024-137.03	L01XC18	Pembrolizumab	250 mg fino sotto 350 mg	6.387.41
ZE-2024-137.04	L01XC18	Pembrolizumab	350 mg fino sotto 450 mg	8.516.55
ZE-2024-137.05	L01XC18	Pembrolizumab	450 mg fino sotto 650 mg	11.710.26
ZE-2024-137.06	L01XC18	Pembrolizumab	650 mg fino sotto 850 mg	15.968.54
ZE-2024-137.07	L01XC18	Pembrolizumab	850 mg fino sotto 1050 mg	20.226.81
ZE-2024-137.08	L01XC18	Pembrolizumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	24.485.09
ZE-2024-137.09	L01XC18	Pembrolizumab	1250 mg fino sotto 1550 mg	29.807.93
ZE-2024-137.10	L01XC18	Pembrolizumab	1550 mg e più	36.195.35
ZE-2024-138		Blinatumomab, endovenoso		
ZE-2024-138.01	L01XC19	Blinatumomab	13.5 mcg fino sotto 31.5 mcg	1.504.61
ZE-2024-138.02	L01XC19	Blinatumomab	31.5 mcg fino sotto 49.5 mcg	2.708.31
ZE-2024-138.03	L01XC19	Blinatumomab	49.5 mcg fino sotto 67.5 mcg	3.912.00
ZE-2024-138.04	L01XC19	Blinatumomab	67.5 mcg fino sotto 85.5 mcg	5.115.69
ZE-2024-138.05	L01XC19	Blinatumomab	85.5 mcg fino sotto 105 mcg	6.369.54
ZE-2024-138.06	L01XC19	Blinatumomab	105 mcg fino sotto 161 mcg	8.893.94
ZE-2024-138.07	L01XC19	Blinatumomab	161 mcg fino sotto 217 mcg	12.638.76
ZE-2024-138.08	L01XC19	Blinatumomab	217 mcg fino sotto 273 mcg	16.383.58
ZE-2024-138.09	L01XC19	Blinatumomab	273 mcg fino sotto 329 mcg	20.128.40
ZE-2024-138.10	L01XC19	Blinatumomab	329 mcg fino sotto 441 mcg	25.745.63
ZE-2024-138.11	L01XC19	Blinatumomab	441 mcg fino sotto 553 mcg	33.235.26
ZE-2024-138.12	L01XC19	Blinatumomab	553 mcg fino sotto 665 mcg	40.724.90
ZE-2024-138.13	L01XC19	Blinatumomab	665 mcg fino sotto 777 mcg	48.214.54
ZE-2024-138.14	L01XC19	Blinatumomab	777 mcg fino sotto 889 mcg	55.704.18
ZE-2024-138.16	L01XC19	Blinatumomab	889 mcg fino sotto 1001 mcg	63.193.81
ZE-2024-138.17	L01XC19	Blinatumomab	1001 mcg fino sotto 1113 mcg	70.683.45
ZE-2024-138.19	L01XC19	Blinatumomab	1113 mcg fino sotto 1225 mcg	78.173.09
ZE-2024-138.21	L01XC19	Blinatumomab	1225 mcg fino sotto 1337 mcg	85.662.72
ZE-2024-138.22	L01XC19	Blinatumomab	1337 mcg e più	93.152.36
ZE-2024-139		Daratumumab, endovenoso		
ZE-2024-139.01	L01XC24	Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg	931.49
ZE-2024-139.02	L01XC24	Daratumumab	300 mg fino sotto 500 mg	1.862.98
ZE-2024-139.03	L01XC24	Daratumumab	500 mg fino sotto 700 mg	2.794.46
ZE-2024-139.04	L01XC24	Daratumumab	700 mg fino sotto 900 mg	3.725.95
ZE-2024-139.05	L01XC24	Daratumumab	900 mg fino sotto 1300 mg	5.123.18
ZE-2024-139.06	L01XC24	Daratumumab	1300 mg fino sotto 1700 mg	6.986.16
ZE-2024-139.07	L01XC24	Daratumumab	1700 mg fino sotto 2100 mg	8.849.14
ZE-2024-139.08	L01XC24	Daratumumab	2100 mg fino sotto 2500 mg	10.712.11

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-139.09	L01XC24	Daratumumab	2500 mg fino sotto 3100 mg	13.040.83
ZE-2024-139.10	L01XC24	Daratumumab	3100 mg fino sotto 3700 mg	15.835.30
ZE-2024-139.11	L01XC24	Daratumumab	3700 mg fino sotto 4300 mg	18.629.76
ZE-2024-139.12	L01XC24	Daratumumab	4300 mg fino sotto 4900 mg	21.424.22
ZE-2024-139.13	L01XC24	Daratumumab	4900 mg fino sotto 5700 mg	24.684.43
ZE-2024-139.14	L01XC24	Daratumumab	5700 mg fino sotto 6500 mg	28.410.38
ZE-2024-139.16	L01XC24	Daratumumab	6500 mg fino sotto 7300 mg	32.136.34
ZE-2024-139.17	L01XC24	Daratumumab	7300 mg fino sotto 8300 mg	36.328.03
ZE-2024-139.18	L01XC24	Daratumumab	8300 mg fino sotto 9300 mg	40.985.47
ZE-2024-139.19	L01XC24	Daratumumab	9300 mg e più	45.642.91
ZE-2024-140		Pazopanib, orale		
ZE-2024-140.12	L01EX03	Pazopanib	2800 mg fino sotto 3600 mg	467.33
ZE-2024-140.13	L01EX03	Pazopanib	3600 mg fino sotto 4400 mg	584.16
ZE-2024-140.14	L01EX03	Pazopanib	4400 mg fino sotto 5200 mg	700.99
ZE-2024-140.15	L01EX03	Pazopanib	5200 mg fino sotto 6800 mg	876.24
ZE-2024-140.16	L01EX03	Pazopanib	6800 mg fino sotto 8400 mg	1.109.90
ZE-2024-140.17	L01EX03	Pazopanib	8400 mg fino sotto 10000 mg	1.343.57
ZE-2024-140.18	L01EX03	Pazopanib	10000 mg fino sotto 11600 mg	1.577.23
ZE-2024-140.19	L01EX03	Pazopanib	11600 mg fino sotto 14800 mg	1.927.73
ZE-2024-140.20	L01EX03	Pazopanib	14800 mg fino sotto 18000 mg	2.395.06
ZE-2024-140.21	L01EX03	Pazopanib	18000 mg fino sotto 21200 mg	2.862.38
ZE-2024-140.22	L01EX03	Pazopanib	21200 mg fino sotto 24400 mg	3.329.71
ZE-2024-140.23	L01EX03	Pazopanib	24400 mg fino sotto 30800 mg	4.030.70
ZE-2024-140.24	L01EX03	Pazopanib	30800 mg fino sotto 37200 mg	4.965.36
ZE-2024-140.25	L01EX03	Pazopanib	37200 mg e più	5.900.02
ZE-2024-141		Asparaginase, ACY, endovenoso / intramuscolare	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa o intramuscolare di asparaginasi, ottenuta da Erwinia chrysanthemi.	
ZE-2024-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U fino sotto 12500 U	985.80
ZE-2024-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U fino sotto 17500 U	1.478.70
ZE-2024-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U fino sotto 22500 U	1.971.60
ZE-2024-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U fino sotto 27500 U	2.464.50
ZE-2024-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U fino sotto 35000 U	3.080.63
ZE-2024-141.06	L01XX02	Asparaginase, ACY	35000 U fino sotto 42500 U	3.819.98
ZE-2024-141.07	L01XX02	Asparaginase, ACY	42500 U fino sotto 50000 U	4.559.33
ZE-2024-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U fino sotto 57500 U	5.298.68
ZE-2024-141.09	L01XX02	Asparaginase, ACY	57500 U fino sotto 65000 U	6.038.03
ZE-2024-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U fino sotto 85000 U	7.393.50
ZE-2024-141.11	L01XX02	Asparaginase, ACY	85000 U fino sotto 105000 U	9.365.10
ZE-2024-141.12	L01XX02	Asparaginase, ACY	105000 U fino sotto 125000 U	11.336.70
ZE-2024-141.13	L01XX02	Asparaginase, ACY	125000 U fino sotto 145000 U	13.308.30
ZE-2024-141.14	L01XX02	Asparaginase, ACY	145000 U fino sotto 175000 U	15.772.80
ZE-2024-141.15	L01XX02	Asparaginase, ACY	175000 U fino sotto 205000 U	18.730.20
ZE-2024-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U fino sotto 235000 U	21.687.60
ZE-2024-141.17	L01XX02	Asparaginase, ACY	235000 U fino sotto 265000 U	24.645.00
ZE-2024-141.18	L01XX02	Asparaginase, ACY	265000 U fino sotto 305000 U	28.095.30
ZE-2024-141.19	L01XX02	Asparaginase, ACY	305000 U fino sotto 345000 U	32.038.50
ZE-2024-141.20	L01XX02	Asparaginase, ACY	345000 U fino sotto 385000 U	35.981.70
ZE-2024-141.22	L01XX02	Asparaginase, ACY	385000 U fino sotto 425000 U	39.924.90
ZE-2024-141.24	L01XX02	Asparaginase, ACY	425000 U fino sotto 485000 U	44.853.90
ZE-2024-141.25	L01XX02	Asparaginase, ACY	485000 U fino sotto 545000 U	50.768.70

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-141.26	L01XX02	Asparaginase, ACY	545000 U e più	56.683.50
ZE-2024-142		Vemurafenib, orale		
ZE-2024-142.14	L01EC01	Vemurafenib	1000 mg fino sotto 3000 mg, età < 6 anni [3]	249.50
ZE-2024-142.15	L01EC01	Vemurafenib	3000 mg fino sotto 5000 mg, età < 16 anni [8]	499.00
ZE-2024-142.16	L01EC01	Vemurafenib	5000 mg fino sotto 7000 mg	748.50
ZE-2024-142.17	L01EC01	Vemurafenib	7000 mg fino sotto 11000 mg	1.122.75
ZE-2024-142.18	L01EC01	Vemurafenib	11000 mg fino sotto 15000 mg	1.621.75
ZE-2024-142.19	L01EC01	Vemurafenib	15000 mg fino sotto 19000 mg	2.120.75
ZE-2024-142.20	L01EC01	Vemurafenib	19000 mg fino sotto 25000 mg	2.744.50
ZE-2024-142.21	L01EC01	Vemurafenib	25000 mg fino sotto 31000 mg	3.493.00
ZE-2024-142.22	L01EC01	Vemurafenib	31000 mg fino sotto 37000 mg	4.241.50
ZE-2024-142.23	L01EC01	Vemurafenib	37000 mg fino sotto 45000 mg	5.114.75
ZE-2024-142.24	L01EC01	Vemurafenib	45000 mg fino sotto 53000 mg	6.112.75
ZE-2024-142.25	L01EC01	Vemurafenib	53000 mg fino sotto 61000 mg	7.110.75
ZE-2024-142.26	L01EC01	Vemurafenib	61000 mg e più	8.108.75
ZE-2024-143		Trametinib, orale		
ZE-2024-143.00	L01EE01	Trametinib	5 mg fino sotto 7 mg	529.29
ZE-2024-143.01	L01EE01	Trametinib	7 mg fino sotto 9 mg	705.72
ZE-2024-143.02	L01EE01	Trametinib	9 mg fino sotto 11 mg	882.14
ZE-2024-143.03	L01EE01	Trametinib	11 mg fino sotto 13 mg	1.058.57
ZE-2024-143.04	L01EE01	Trametinib	13 mg fino sotto 15 mg	1.235.00
ZE-2024-143.05	L01EE01	Trametinib	15 mg fino sotto 19 mg	1.499.65
ZE-2024-143.06	L01EE01	Trametinib	19 mg fino sotto 23 mg	1.852.50
ZE-2024-143.07	L01EE01	Trametinib	23 mg fino sotto 27 mg	2.205.36
ZE-2024-143.08	L01EE01	Trametinib	27 mg fino sotto 31 mg	2.558.22
ZE-2024-143.09	L01EE01	Trametinib	31 mg fino sotto 39 mg	3.087.51
ZE-2024-143.10	L01EE01	Trametinib	39 mg fino sotto 47 mg	3.793.22
ZE-2024-143.11	L01EE01	Trametinib	47 mg fino sotto 55 mg	4.498.94
ZE-2024-143.12	L01EE01	Trametinib	55 mg fino sotto 63 mg	5.204.65
ZE-2024-143.13	L01EE01	Trametinib	63 mg fino sotto 76 mg	6.130.90
ZE-2024-143.14	L01EE01	Trametinib	76 mg fino sotto 89 mg	7.277.69
ZE-2024-143.16	L01EE01	Trametinib	89 mg fino sotto 102 mg	8.424.48
ZE-2024-143.17	L01EE01	Trametinib	102 mg fino sotto 115 mg	9.571.27
ZE-2024-143.18	L01EE01	Trametinib	115 mg fino sotto 128 mg	10.718.05
ZE-2024-143.19	L01EE01	Trametinib	128 mg fino sotto 141 mg	11.864.84
ZE-2024-143.20	L01EE01	Trametinib	141 mg e più	13.011.63
ZE-2024-144		Ibrutinib, orale		
ZE-2024-144.00	L01EL01	Ibrutinib	1400 mg fino sotto 2000 mg	652.49
ZE-2024-144.01	L01EL01	Ibrutinib	2000 mg fino sotto 2800 mg	921.17
ZE-2024-144.02	L01EL01	Ibrutinib	2800 mg fino sotto 3600 mg	1.228.22
ZE-2024-144.03	L01EL01	Ibrutinib	3600 mg fino sotto 4400 mg	1.535.28
ZE-2024-144.04	L01EL01	Ibrutinib	4400 mg fino sotto 5200 mg	1.842.34
ZE-2024-144.05	L01EL01	Ibrutinib	5200 mg fino sotto 6800 mg	2.302.92
ZE-2024-144.06	L01EL01	Ibrutinib	6800 mg fino sotto 8400 mg	2.917.03
ZE-2024-144.07	L01EL01	Ibrutinib	8400 mg fino sotto 10000 mg	3.531.14
ZE-2024-144.08	L01EL01	Ibrutinib	10000 mg fino sotto 11600 mg	4.145.26
ZE-2024-144.09	L01EL01	Ibrutinib	11600 mg fino sotto 14800 mg	5.066.42
ZE-2024-144.10	L01EL01	Ibrutinib	14800 mg fino sotto 18000 mg	6.294.65
ZE-2024-144.11	L01EL01	Ibrutinib	18000 mg fino sotto 21600 mg	7.599.64
ZE-2024-144.12	L01EL01	Ibrutinib	21600 mg fino sotto 25200 mg	8.981.39

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-144.14	L01EL01	Ibrutinib	25200 mg fino sotto 30600 mg	10.708.58
ZE-2024-144.15	L01EL01	Ibrutinib	30600 mg fino sotto 36000 mg	12.781.21
ZE-2024-144.16	L01EL01	Ibrutinib	36000 mg fino sotto 41400 mg	14.853.83
ZE-2024-144.17	L01EL01	Ibrutinib	41400 mg fino sotto 46800 mg	16.926.46
ZE-2024-144.18	L01EL01	Ibrutinib	46800 mg fino sotto 53800 mg	19.306.15
ZE-2024-144.19	L01EL01	Ibrutinib	53800 mg fino sotto 60800 mg	21.992.89
ZE-2024-144.20	L01EL01	Ibrutinib	60800 mg fino sotto 67800 mg	24.679.63
ZE-2024-144.21	L01EL01	Ibrutinib	67800 mg e più	27.366.37
ZE-2024-145		Cobimetinib, orale		
ZE-2024-145.00	L01EE02	Cobimetinib	150 mg fino sotto 210 mg	802.21
ZE-2024-145.01	L01EE02	Cobimetinib	210 mg fino sotto 330 mg	1.203.31
ZE-2024-145.02	L01EE02	Cobimetinib	330 mg fino sotto 450 mg	1.738.12
ZE-2024-145.03	L01EE02	Cobimetinib	450 mg fino sotto 570 mg	2.272.93
ZE-2024-145.04	L01EE02	Cobimetinib	570 mg fino sotto 690 mg	2.807.73
ZE-2024-145.05	L01EE02	Cobimetinib	690 mg fino sotto 870 mg	3.476.24
ZE-2024-145.06	L01EE02	Cobimetinib	870 mg fino sotto 1050 mg	4.278.45
ZE-2024-145.07	L01EE02	Cobimetinib	1050 mg fino sotto 1230 mg	5.080.66
ZE-2024-145.08	L01EE02	Cobimetinib	1230 mg fino sotto 1410 mg	5.882.87
ZE-2024-145.10	L01EE02	Cobimetinib	1410 mg fino sotto 1590 mg	6.685.08
ZE-2024-145.11	L01EE02	Cobimetinib	1590 mg e più	7.487.29
ZE-2024-146		Enzalutamide, orale		
ZE-2024-146.00	L02BB04	Enzalutamide	560 mg fino sotto 880 mg	511.24
ZE-2024-146.01	L02BB04	Enzalutamide	880 mg fino sotto 1200 mg	738.45
ZE-2024-146.02	L02BB04	Enzalutamide	1200 mg fino sotto 1520 mg	965.67
ZE-2024-146.03	L02BB04	Enzalutamide	1520 mg fino sotto 1840 mg	1.192.88
ZE-2024-146.04	L02BB04	Enzalutamide	1840 mg fino sotto 2160 mg	1.420.10
ZE-2024-146.05	L02BB04	Enzalutamide	2160 mg fino sotto 2640 mg	1.704.12
ZE-2024-146.06	L02BB04	Enzalutamide	2640 mg fino sotto 3120 mg	2.044.94
ZE-2024-146.07	L02BB04	Enzalutamide	3120 mg fino sotto 3600 mg	2.385.77
ZE-2024-146.08	L02BB04	Enzalutamide	3600 mg fino sotto 4080 mg	2.726.59
ZE-2024-146.09	L02BB04	Enzalutamide	4080 mg fino sotto 4720 mg	3.124.22
ZE-2024-146.10	L02BB04	Enzalutamide	4720 mg fino sotto 5360 mg	3.578.65
ZE-2024-146.11	L02BB04	Enzalutamide	5360 mg fino sotto 6000 mg	4.033.08
ZE-2024-146.12	L02BB04	Enzalutamide	6000 mg fino sotto 6640 mg	4.487.52
ZE-2024-146.13	L02BB04	Enzalutamide	6640 mg fino sotto 7440 mg	4.998.75
ZE-2024-146.15	L02BB04	Enzalutamide	7440 mg fino sotto 8240 mg	5.566.79
ZE-2024-146.16	L02BB04	Enzalutamide	8240 mg fino sotto 9040 mg	6.134.83
ZE-2024-146.17	L02BB04	Enzalutamide	9040 mg fino sotto 9840 mg	6.702.87
ZE-2024-146.19	L02BB04	Enzalutamide	9840 mg fino sotto 11000 mg	7.398.72
ZE-2024-146.20	L02BB04	Enzalutamide	11000 mg fino sotto 12500 mg	8.343.09
ZE-2024-146.21	L02BB04	Enzalutamide	12500 mg fino sotto 14000 mg	9.408.16
ZE-2024-146.22	L02BB04	Enzalutamide	14000 mg fino sotto 15500 mg	10.473.24
ZE-2024-146.23	L02BB04	Enzalutamide	15500 mg e più	11.538.31
ZE-2024-147		Abiraterone, orale		
ZE-2024-147.03	L02BX03	Abiraterone	9500 mg fino sotto 11500 mg	345.35
ZE-2024-147.04	L02BX03	Abiraterone	11500 mg fino sotto 13500 mg	411.13
ZE-2024-147.05	L02BX03	Abiraterone	13500 mg fino sotto 17500 mg	509.80
ZE-2024-147.06	L02BX03	Abiraterone	17500 mg fino sotto 21500 mg	641.36
ZE-2024-147.07	L02BX03	Abiraterone	21500 mg fino sotto 25500 mg	772.92
ZE-2024-147.08	L02BX03	Abiraterone	25500 mg fino sotto 29500 mg	904.48

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-147.09	L02BX03	Abiraterone	29500 mg fino sotto 37500 mg	1.101.82
ZE-2024-147.10	L02BX03	Abiraterone	37500 mg fino sotto 45500 mg	1.364.94
ZE-2024-147.11	L02BX03	Abiraterone	45500 mg fino sotto 53500 mg	1.628.06
ZE-2024-147.12	L02BX03	Abiraterone	53500 mg fino sotto 61500 mg	1.891.18
ZE-2024-147.13	L02BX03	Abiraterone	61500 mg fino sotto 77500 mg	2.285.86
ZE-2024-147.14	L02BX03	Abiraterone	77500 mg fino sotto 93500 mg	2.812.10
ZE-2024-147.16	L02BX03	Abiraterone	93500 mg fino sotto 109500 mg	3.338.34
ZE-2024-147.17	L02BX03	Abiraterone	109500 mg e più	3.864.58
ZE-2024-148		Inibitore C1, ottenuto da plasma, endovenoso		
ZE-2024-148.01	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	250 U fino sotto 750 U	641.36
ZE-2024-148.02	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	750 U fino sotto 1250 U	1.282.71
ZE-2024-148.03	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1250 U fino sotto 1750 U	1.924.07
ZE-2024-148.04	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1750 U fino sotto 2250 U	2.565.42
ZE-2024-148.05	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2250 U fino sotto 2750 U	3.206.78
ZE-2024-148.06	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2750 U fino sotto 3750 U	4.168.81
ZE-2024-148.07	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	3750 U fino sotto 4750 U	5.451.52
ZE-2024-148.08	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	4750 U fino sotto 5750 U	6.734.23
ZE-2024-148.09	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	5750 U fino sotto 6750 U	8.016.94
ZE-2024-148.10	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	6750 U fino sotto 7750 U	9.299.65
ZE-2024-148.12	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	7750 U fino sotto 8750 U	10.582.36
ZE-2024-148.13	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	8750 U fino sotto 10250 U	12.185.75
ZE-2024-148.14	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	10250 U fino sotto 11750 U	14.109.81
ZE-2024-148.15	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	11750 U fino sotto 13250 U	16.033.88
ZE-2024-148.17	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	13250 U fino sotto 14750 U	17.957.94
ZE-2024-148.18	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	14750 U fino sotto 16250 U	19.882.01
ZE-2024-148.19	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	16250 U e più	21.806.07
ZE-2024-149		Ossigenoterapia iperbarica	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	
ZE-2024-149.01	Z93.95	Ossigenoterapia iperbarica		295.00
ZE-2024-150		Camera di decompressione	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	
ZE-2024-150.01	Z93.97	Camera di decompressione		345.00
ZE-2024-152		Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici		
ZE-2024-152.03	Z39.7A.11	Impianto endovascolare, livello iliaco, 1 protesi stent, senza diramazione		3.951.69
	Z39.7A.12	Impianto endovascolare, livello iliaco, 2 protesi stent, senza diramazione		
	Z39.7A.13	Impianto endovascolare, livello iliaco, 3 protesi stent, senza diramazione		
	Z39.7A.14	Impianto endovascolare, livello iliaco, 4 protesi stent, senza diramazione		
	Z39.7A.15	Impianto endovascolare, livello iliaco, 5 protesi stent, senza diramazione		
	Z39.7A.16	Impianto endovascolare, livello iliaco, 6 e più protesi stent, senza diramazione		
ZE-2024-152.04	Z39.7A.22	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nelle arterie del bacino, con rivascularizzazione di branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		6.558.32
ZE-2024-152.04	Z39.7A.21	Impianto endovascolare di stent grafts (protesi stent) nelle arterie del bacino, livello iliaco con diramazione		
ZE-2024-153		Nusinersen, intratecale		
ZE-2024-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg fino sotto 18 mg	89.905.32
ZE-2024-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg fino sotto 30 mg	179.810.64
ZE-2024-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg fino sotto 42 mg	269.715.97
ZE-2024-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg fino sotto 54 mg	359.621.29
ZE-2024-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg fino sotto 66 mg	449.526.61
ZE-2024-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg e più	539.431.93
ZE-2024-154		Durata del trattamento con contropulsatore aortico		
ZE-2024-154.01	Z37.69.10	Durata del trattamento con contropulsatore aortico (IABP)		619.85
ZE-2024-154.02	Z37.69.11	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore		904.94

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-154.03	Z37.69.12	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore		1.190.03
ZE-2024-154.04	Z37.69.13	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore		1.475.12
ZE-2024-154.05	Z37.69.14	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2024-154.06	Z37.69.15	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2024-154.07	Z37.69.16	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2024-154.09	Z37.69.18	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2024-154.10	Z37.69.1A	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2024-154.11	Z37.69.1B	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2024-154.12	Z37.69.1C	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore		3.470.74
ZE-2024-154.13	Z37.69.1D	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 264 ore fino a 288 ore		3.755.82
ZE-2024-154.14	Z37.69.1E	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2024-154.15	Z37.69.1F	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2024-154.16	Z37.69.1G	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2024-154.17	Z37.69.1H	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2024-154.18	Z37.69.1I	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2024-154.19	Z37.69.1J	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2024-154.20	Z37.69.1K	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2024-154.21	Z37.69.1L	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2024-154.22	Z37.69.1M	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2024-154.23	Z37.69.1N	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94
ZE-2024-154.24	Z37.69.1O	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2024-154.25	Z37.69.1P	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2024-154.26	Z37.69.1Q	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2024-155		Stazione d'isolamento speciale	Queste remunerazioni supplementari non sono fatturabili per l'utilizzazione della stazione d'isolamento speciale al difuori degli agenti menzionati nella tabella "stazione d'isolamento speciale", per es. Tubercolosi MDR, MRSA. La fatturazione della remunerazione supplementare «stazione d'isolamento speciale» richiede determinate condizioni strutturali e operative. Queste includono sistemi di ventilazione autonomi attivi con stadi di pressione negativa attivi, filtri antiparticolato per l'aria di scarico e misure speciali di decontaminazione, nonché «strict barrier nursing».	al giorno
ZE-2024-155.01		Stazione d'isolamento speciale I	Questa remunerazione supplementare è fatturabile per pazienti per i quali si sospetta l'infezione o con un'infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "stazione d'isolamento speciale", che necessitano cure mediche in una stazione d'isolamento speciale.	3.810.00
ZE-2024-155.02		Stazione d'isolamento speciale II	Questa remunerazione supplementare è fatturabile per persone di contatto con pazienti per le quali si sospetta l'infezione o con un'infezione attestata dagli agenti menzionati nella tabella "stazione d'isolamento speciale", che necessitano un'ammissione in quarantena in una stazione d'isolamento speciale.	1.180.00
ZE-2024-158		Tocilizumab, sottocutanea		
ZE-2024-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg fino sotto 547 mg	812.38
ZE-2024-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg fino sotto 709 mg	1.094.79
ZE-2024-158.03	L04AC07	Tocilizumab	709 mg fino sotto 871 mg	1.377.21
ZE-2024-158.04	L04AC07	Tocilizumab	871 mg fino sotto 1033 mg	1.659.62
ZE-2024-158.06	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg fino sotto 1195 mg	1.942.04
ZE-2024-158.07	L04AC07	Tocilizumab	1195 mg fino sotto 1357 mg	2.224.45
ZE-2024-158.08	L04AC07	Tocilizumab	1357 mg fino sotto 1519 mg	2.506.87
ZE-2024-158.09	L04AC07	Tocilizumab	1519 mg e più	2.789.28
ZE-2024-159		Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir (per es. Epclusa®).	
ZE-2024-159.01	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1.076.56
ZE-2024-159.02	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1.435.41
ZE-2024-159.03	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	1.973.69

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-159.04	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	2.691.40
ZE-2024-159.05	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	3.409.10
ZE-2024-159.06	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	10.5 UD fino sotto 13.5 UD	4.306.24
ZE-2024-159.07	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	13.5 UD fino sotto 16.5 UD	5.382.80
ZE-2024-159.08	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	16.5 UD fino sotto 19.5 UD	6.459.35
ZE-2024-159.09	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	19.5 UD fino sotto 22.5 UD	7.535.91
ZE-2024-159.10	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	22.5 UD fino sotto 26.5 UD	8.791.90
ZE-2024-159.11	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	26.5 UD fino sotto 30.5 UD	10.227.31
ZE-2024-159.12	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	30.5 UD fino sotto 34.5 UD	11.662.72
ZE-2024-159.13	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	34.5 UD fino sotto 38.5 UD	13.098.14
ZE-2024-159.15	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	38.5 UD fino sotto 44.5 UD	14.892.40
ZE-2024-159.16	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	44.5 UD fino sotto 50.5 UD	17.045.52
ZE-2024-159.17	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	50.5 UD fino sotto 56.5 UD	19.198.64
ZE-2024-159.18	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	56.5 UD fino sotto 62.5 UD	21.351.76
ZE-2024-159.20	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	62.5 UD fino sotto 70.5 UD	23.863.73
ZE-2024-159.21	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	70.5 UD fino sotto 78.5 UD	26.734.55
ZE-2024-159.22	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	78.5 UD fino sotto 86.5 UD	29.605.37
ZE-2024-159.23	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	86.5 UD fino sotto 94.5 UD	32.476.20
ZE-2024-159.24	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	94.5 UD e più	35.347.02
ZE-2024-160		Midostaurin, orale		
ZE-2024-160.00	L01EX10	Midostaurin	125 mg fino sotto 175 mg	680.75
ZE-2024-160.01	L01EX10	Midostaurin	175 mg fino sotto 275 mg	1.021.13
ZE-2024-160.02	L01EX10	Midostaurin	275 mg fino sotto 375 mg	1.474.96
ZE-2024-160.03	L01EX10	Midostaurin	375 mg fino sotto 475 mg	1.928.80
ZE-2024-160.04	L01EX10	Midostaurin	475 mg fino sotto 575 mg	2.382.63
ZE-2024-160.05	L01EX10	Midostaurin	575 mg fino sotto 725 mg	2.949.93
ZE-2024-160.06	L01EX10	Midostaurin	725 mg fino sotto 875 mg	3.630.68
ZE-2024-160.07	L01EX10	Midostaurin	875 mg fino sotto 1025 mg	4.311.43
ZE-2024-160.08	L01EX10	Midostaurin	1025 mg fino sotto 1175 mg	4.992.19
ZE-2024-160.09	L01EX10	Midostaurin	1175 mg fino sotto 1375 mg	5.786.40
ZE-2024-160.10	L01EX10	Midostaurin	1375 mg fino sotto 1575 mg	6.694.07
ZE-2024-160.11	L01EX10	Midostaurin	1575 mg fino sotto 1775 mg	7.601.74
ZE-2024-160.12	L01EX10	Midostaurin	1775 mg fino sotto 1975 mg	8.509.41
ZE-2024-160.13	L01EX10	Midostaurin	1975 mg fino sotto 2275 mg	9.643.99
ZE-2024-160.14	L01EX10	Midostaurin	2275 mg fino sotto 2575 mg	11.005.50
ZE-2024-160.15	L01EX10	Midostaurin	2575 mg fino sotto 2875 mg	12.367.00
ZE-2024-160.16	L01EX10	Midostaurin	2875 mg fino sotto 3175 mg	13.728.51
ZE-2024-160.17	L01EX10	Midostaurin	3175 mg fino sotto 3575 mg	15.316.93
ZE-2024-160.18	L01EX10	Midostaurin	3575 mg fino sotto 3975 mg	17.132.27
ZE-2024-160.20	L01EX10	Midostaurin	3975 mg fino sotto 4375 mg	18.947.61
ZE-2024-160.21	L01EX10	Midostaurin	4375 mg fino sotto 4775 mg	20.762.95
ZE-2024-160.22	L01EX10	Midostaurin	4775 mg fino sotto 5375 mg	23.032.13
ZE-2024-160.23	L01EX10	Midostaurin	5375 mg fino sotto 5975 mg	25.755.14
ZE-2024-160.24	L01EX10	Midostaurin	5975 mg e più	28.478.15
ZE-2024-162		Iloprost, CVT, inalatorio	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione inalatorio di Ventavis®.	
ZE-2024-162.01	B01AC11	Iloprost, CVT	400 mcg fino sotto 500 mcg	737.11
ZE-2024-162.02	B01AC11	Iloprost, CVT	500 mcg fino sotto 600 mcg	900.91
ZE-2024-162.03	B01AC11	Iloprost, CVT	600 mcg fino sotto 700 mcg	1.064.71
ZE-2024-162.04	B01AC11	Iloprost, CVT	700 mcg fino sotto 800 mcg	1.228.52
ZE-2024-162.05	B01AC11	Iloprost, CVT	800 mcg fino sotto 1000 mcg	1.474.22

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-162.06	B01AC11	Iloprost, CVT	1000 mcg fino sotto 1200 mcg	1.801.82
ZE-2024-162.07	B01AC11	Iloprost, CVT	1200 mcg fino sotto 1400 mcg	2.129.43
ZE-2024-162.08	B01AC11	Iloprost, CVT	1400 mcg fino sotto 1600 mcg	2.457.03
ZE-2024-162.09	B01AC11	Iloprost, CVT	1600 mcg fino sotto 2000 mcg	2.948.44
ZE-2024-162.11	B01AC11	Iloprost, CVT	2000 mcg fino sotto 2400 mcg	3.603.64
ZE-2024-162.12	B01AC11	Iloprost, CVT	2400 mcg fino sotto 2800 mcg	4.258.85
ZE-2024-162.13	B01AC11	Iloprost, CVT	2800 mcg e più	4.914.06
ZE-2024-163		Iloprost, CIM, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di Ilomedin®.	
ZE-2024-163.00	B01AC11	Iloprost, CIM	200 mcg fino sotto 300 mcg	350.23
ZE-2024-163.01	B01AC11	Iloprost, CIM	300 mcg fino sotto 400 mcg	490.32
ZE-2024-163.02	B01AC11	Iloprost, CIM	400 mcg fino sotto 500 mcg	630.41
ZE-2024-163.03	B01AC11	Iloprost, CIM	500 mcg fino sotto 600 mcg	770.50
ZE-2024-163.04	B01AC11	Iloprost, CIM	600 mcg fino sotto 700 mcg	910.59
ZE-2024-163.05	B01AC11	Iloprost, CIM	700 mcg fino sotto 900 mcg	1.120.72
ZE-2024-163.06	B01AC11	Iloprost, CIM	900 mcg fino sotto 1100 mcg	1.400.90
ZE-2024-163.07	B01AC11	Iloprost, CIM	1100 mcg fino sotto 1300 mcg	1.681.08
ZE-2024-163.08	B01AC11	Iloprost, CIM	1300 mcg fino sotto 1500 mcg	1.961.26
ZE-2024-163.09	B01AC11	Iloprost, CIM	1500 mcg fino sotto 1900 mcg	2.381.53
ZE-2024-163.10	B01AC11	Iloprost, CIM	1900 mcg fino sotto 2300 mcg	2.941.89
ZE-2024-163.11	B01AC11	Iloprost, CIM	2300 mcg fino sotto 2700 mcg	3.502.25
ZE-2024-163.12	B01AC11	Iloprost, CIM	2700 mcg e più	4.062.61
ZE-2024-164		Treprostinil, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2024-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg fino sotto 5 mg	365.35
ZE-2024-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg fino sotto 7 mg	548.02
ZE-2024-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg fino sotto 9 mg	730.70
ZE-2024-164.03	B01AC21	Treprostinil	9 mg fino sotto 11 mg	913.37
ZE-2024-164.04	B01AC21	Treprostinil	11 mg fino sotto 13 mg	1.096.04
ZE-2024-164.05	B01AC21	Treprostinil	13 mg fino sotto 17 mg	1.370.05
ZE-2024-164.06	B01AC21	Treprostinil	17 mg fino sotto 21 mg	1.735.40
ZE-2024-164.07	B01AC21	Treprostinil	21 mg fino sotto 25 mg	2.100.75
ZE-2024-164.08	B01AC21	Treprostinil	25 mg fino sotto 29 mg	2.466.10
ZE-2024-164.09	B01AC21	Treprostinil	29 mg fino sotto 37 mg	3.014.12
ZE-2024-164.10	B01AC21	Treprostinil	37 mg fino sotto 45 mg	3.744.82
ZE-2024-164.11	B01AC21	Treprostinil	45 mg fino sotto 53 mg	4.475.51
ZE-2024-164.12	B01AC21	Treprostinil	53 mg fino sotto 61 mg	5.206.21
ZE-2024-164.13	B01AC21	Treprostinil	61 mg fino sotto 77 mg	6.302.25
ZE-2024-164.14	B01AC21	Treprostinil	77 mg fino sotto 93 mg	7.763.64
ZE-2024-164.15	B01AC21	Treprostinil	93 mg fino sotto 109 mg	9.225.03
ZE-2024-164.16	B01AC21	Treprostinil	109 mg fino sotto 125 mg	10.686.43
ZE-2024-164.18	B01AC21	Treprostinil	125 mg fino sotto 149 mg	12.513.17
ZE-2024-164.19	B01AC21	Treprostinil	149 mg fino sotto 173 mg	14.705.25
ZE-2024-164.20	B01AC21	Treprostinil	173 mg fino sotto 197 mg	16.897.34
ZE-2024-164.21	B01AC21	Treprostinil	197 mg fino sotto 221 mg	19.089.43
ZE-2024-164.22	B01AC21	Treprostinil	221 mg fino sotto 253 mg	21.646.86
ZE-2024-164.23	B01AC21	Treprostinil	253 mg fino sotto 285 mg	24.569.65
ZE-2024-164.24	B01AC21	Treprostinil	285 mg fino sotto 317 mg	27.492.43
ZE-2024-164.25	B01AC21	Treprostinil	317 mg fino sotto 349 mg	30.415.21
ZE-2024-164.26	B01AC21	Treprostinil	349 mg fino sotto 389 mg	33.703.35
ZE-2024-164.27	B01AC21	Treprostinil	389 mg fino sotto 429 mg	37.356.82
ZE-2024-164.28	B01AC21	Treprostinil	429 mg e più	41.010.30

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-165		Foscarnet, endovenoso		
ZE-2024-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg fino sotto 30000 mg	786.75
ZE-2024-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg fino sotto 40000 mg	1.101.45
ZE-2024-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg fino sotto 50000 mg	1.416.15
ZE-2024-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg fino sotto 60000 mg	1.730.85
ZE-2024-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg fino sotto 80000 mg	2.202.90
ZE-2024-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg fino sotto 100000 mg	2.832.30
ZE-2024-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg fino sotto 120000 mg	3.461.70
ZE-2024-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg fino sotto 140000 mg	4.091.10
ZE-2024-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg fino sotto 180000 mg	5.035.20
ZE-2024-165.10	J05AD01	Foscarnet	180000 mg fino sotto 220000 mg	6.294.00
ZE-2024-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg fino sotto 260000 mg	7.552.80
ZE-2024-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg fino sotto 300000 mg	8.811.60
ZE-2024-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg fino sotto 380000 mg	10.699.80
ZE-2024-165.14	J05AD01	Foscarnet	380000 mg fino sotto 460000 mg	13.217.40
ZE-2024-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg fino sotto 540000 mg	15.735.00
ZE-2024-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg fino sotto 620000 mg	18.252.60
ZE-2024-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg fino sotto 740000 mg	21.399.60
ZE-2024-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg fino sotto 860000 mg	25.176.00
ZE-2024-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg fino sotto 980000 mg	28.952.40
ZE-2024-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg fino sotto 1.1e+06 mg	32.728.80
ZE-2024-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg e più	36.505.20
ZE-2024-166		Inotuzumab, endovenoso		
ZE-2024-166.01	L01XC26	Inotuzumab	0.2 mg fino sotto 0.3 mg, età < 16 anni [8]	2.872.95
ZE-2024-166.02	L01XC26	Inotuzumab	0.3 mg fino sotto 0.4 mg, età < 16 anni [8]	4.022.13
ZE-2024-166.03	L01XC26	Inotuzumab	0.4 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [8]	5.171.31
ZE-2024-166.04	L01XC26	Inotuzumab	0.5 mg fino sotto 0.6 mg, età < 16 anni [8]	6.320.49
ZE-2024-166.05	L01XC26	Inotuzumab	0.6 mg fino sotto 0.7 mg	7.469.67
ZE-2024-166.06	L01XC26	Inotuzumab	0.7 mg fino sotto 0.8 mg	8.618.85
ZE-2024-166.07	L01XC26	Inotuzumab	0.8 mg fino sotto 0.9 mg	9.768.03
ZE-2024-166.08	L01XC26	Inotuzumab	0.9 mg fino sotto 1.1 mg	11.491.80
ZE-2024-166.09	L01XC26	Inotuzumab	1.1 mg fino sotto 1.3 mg	13.790.17
ZE-2024-166.10	L01XC26	Inotuzumab	1.3 mg fino sotto 1.5 mg	16.088.53
ZE-2024-166.11	L01XC26	Inotuzumab	1.5 mg fino sotto 1.7 mg	18.386.89
ZE-2024-166.12	L01XC26	Inotuzumab	1.7 mg fino sotto 2.1 mg	21.834.43
ZE-2024-166.13	L01XC26	Inotuzumab	2.1 mg fino sotto 2.5 mg	26.431.15
ZE-2024-166.14	L01XC26	Inotuzumab	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	34.475.41
ZE-2024-166.15	L01XC26	Inotuzumab	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	45.967.22
ZE-2024-166.16	L01XC26	Inotuzumab	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	57.459.02
ZE-2024-166.17	L01XC26	Inotuzumab	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	68.950.83
ZE-2024-166.18	L01XC26	Inotuzumab	6.5 mg e più	80.442.63
ZE-2024-167		Atezolizumab, endovenoso		
ZE-2024-167.01	L01XC32	Atezolizumab	680 mg fino sotto 1000 mg	3.206.86
ZE-2024-167.02	L01XC32	Atezolizumab	1000 mg fino sotto 1400 mg	4.581.23
ZE-2024-167.03	L01XC32	Atezolizumab	1400 mg fino sotto 1960 mg	6.413.72
ZE-2024-167.04	L01XC32	Atezolizumab	1960 mg fino sotto 2840 mg	9.162.46
ZE-2024-167.05	L01XC32	Atezolizumab	2840 mg fino sotto 3720 mg	12.522.02
ZE-2024-167.06	L01XC32	Atezolizumab	3720 mg fino sotto 4600 mg	15.881.59
ZE-2024-167.08	L01XC32	Atezolizumab	4600 mg fino sotto 5480 mg	19.241.16
ZE-2024-167.09	L01XC32	Atezolizumab	5480 mg fino sotto 6680 mg	23.211.56

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-167.10	L01XC32	Atezolizumab	6680 mg e più	27.792.78
ZE-2024-168		Ruxolitinib, orale		
ZE-2024-168.17	L01EJ01	Ruxolitinib	60 mg fino sotto 95 mg, età < 16 anni [8]	333.78
ZE-2024-168.18	L01EJ01	Ruxolitinib	95 mg fino sotto 135 mg	495.29
ZE-2024-168.19	L01EJ01	Ruxolitinib	135 mg fino sotto 175 mg	667.57
ZE-2024-168.20	L01EJ01	Ruxolitinib	175 mg fino sotto 215 mg	839.84
ZE-2024-168.21	L01EJ01	Ruxolitinib	215 mg fino sotto 315 mg	847.41
ZE-2024-168.22	L01EJ01	Ruxolitinib	315 mg fino sotto 415 mg	1.167.19
ZE-2024-168.23	L01EJ01	Ruxolitinib	415 mg fino sotto 520 mg	1.494.96
ZE-2024-168.24	L01EJ01	Ruxolitinib	520 mg fino sotto 680 mg	1.918.66
ZE-2024-168.25	L01EJ01	Ruxolitinib	680 mg fino sotto 840 mg	2.430.31
ZE-2024-168.26	L01EJ01	Ruxolitinib	840 mg fino sotto 1000 mg	2.941.95
ZE-2024-168.27	L01EJ01	Ruxolitinib	1000 mg fino sotto 1300 mg	3.677.44
ZE-2024-168.28	L01EJ01	Ruxolitinib	1300 mg fino sotto 1600 mg	4.636.77
ZE-2024-168.29	L01EJ01	Ruxolitinib	1600 mg fino sotto 1900 mg	5.596.10
ZE-2024-168.30	L01EJ01	Ruxolitinib	1900 mg fino sotto 2500 mg	7.035.09
ZE-2024-168.31	L01EJ01	Ruxolitinib	2500 mg fino sotto 3100 mg	8.953.76
ZE-2024-168.32	L01EJ01	Ruxolitinib	3100 mg fino sotto 3700 mg	10.872.42
ZE-2024-168.33	L01EJ01	Ruxolitinib	3700 mg e più	12.791.08
ZE-2024-169		Onasemnogen abeparvovec, endovenoso		
ZE-2024-169.01	M09AX09	Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle infermità congenite
ZE-2024-170		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso)		
ZE-2024-170.01	Z37.69.20	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), fino a 48 ore		762.40
ZE-2024-170.02	Z37.69.21	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 48 ore fino a 96 ore		1.332.57
ZE-2024-170.03	Z37.69.22	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2024-170.05	Z37.69.24	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2024-170.06	Z37.69.25	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2024-170.07	Z37.69.26	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2024-170.08	Z37.69.27	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2024-170.09	Z37.69.28	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2024-170.10	Z37.69.2A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 240 ore fino a 288 ore		3.613.28
ZE-2024-170.11	Z37.69.2B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2024-170.12	Z37.69.2C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2024-170.13	Z37.69.2D	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2024-170.14	Z37.69.2E	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2024-170.15	Z37.69.2F	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2024-170.16	Z37.69.2G	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2024-170.17	Z37.69.2H	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2024-170.18	Z37.69.2I	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2024-170.19	Z37.69.2J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2024-170.20	Z37.69.2K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-170.21	Z37.69.2L	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2024-170.22	Z37.69.2M	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2024-170.23	Z37.69.2N	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2024-171		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		
ZE-2024-171.01	Z37.69.40	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, fino a 48 ore		762.40
ZE-2024-171.02	Z37.69.41	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 48 ore fino a 96 ore		1.332.57
ZE-2024-171.03	Z37.69.42	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2024-171.05	Z37.69.44	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2024-171.06	Z37.69.45	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2024-171.07	Z37.69.46	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2024-171.08	Z37.69.47	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2024-171.09	Z37.69.48	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2024-171.10	Z37.69.4A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 240 ore fino a 288 ore		3.613.28
ZE-2024-171.11	Z37.69.4B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2024-171.12	Z37.69.4C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2024-171.13	Z37.69.4D	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2024-171.14	Z37.69.4E	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2024-171.15	Z37.69.4F	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2024-171.16	Z37.69.4G	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2024-171.17	Z37.69.4H	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2024-171.18	Z37.69.4I	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2024-171.19	Z37.69.4J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2024-171.20	Z37.69.4K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94
ZE-2024-171.21	Z37.69.4L	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2024-171.22	Z37.69.4M	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2024-171.23	Z37.69.4N	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare, da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2024-172		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		
ZE-2024-172.01	Z37.69.50	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, fino a 48 ore		762.40
ZE-2024-172.02	Z37.69.51	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 48 ore fino a 96 ore		1.332.57
ZE-2024-172.03	Z37.69.52	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2024-172.05	Z37.69.54	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2024-172.06	Z37.69.55	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2024-172.07	Z37.69.56	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2024-172.08	Z37.69.57	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2024-172.09	Z37.69.58	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-172.10	Z37.69.5A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 240 ore fino a 288 ore		3.613.28
ZE-2024-172.11	Z37.69.5B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2024-172.12	Z37.69.5C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2024-172.13	Z37.69.5D	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2024-172.14	Z37.69.5E	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2024-172.15	Z37.69.5F	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2024-172.16	Z37.69.5G	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2024-172.17	Z37.69.5H	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2024-172.18	Z37.69.5I	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2024-172.19	Z37.69.5J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2024-172.20	Z37.69.5K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94
ZE-2024-172.21	Z37.69.5L	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2024-172.22	Z37.69.5M	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2024-172.23	Z37.69.5N	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2024-173		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare		
ZE-2024-173.01	Z37.69.60	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, fino a 48 ore		762.40
ZE-2024-173.02	Z37.69.61	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 48 ore fino a 96 ore		1.332.57
ZE-2024-173.03	Z37.69.62	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2024-173.05	Z37.69.64	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2024-173.06	Z37.69.65	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2024-173.07	Z37.69.66	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2024-173.08	Z37.69.67	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2024-173.09	Z37.69.68	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2024-173.10	Z37.69.6A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 240 ore fino a 288 ore		3.613.28
ZE-2024-173.11	Z37.69.6B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2024-173.12	Z37.69.6C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2024-173.13	Z37.69.6D	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2024-173.14	Z37.69.6E	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2024-173.15	Z37.69.6F	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2024-173.16	Z37.69.6G	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2024-173.17	Z37.69.6H	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2024-173.18	Z37.69.6I	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2024-173.19	Z37.69.6J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2024-173.20	Z37.69.6K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monovernicolare e biventricolare, da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-173.21	Z37.69.6L	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2024-173.22	Z37.69.6M	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2024-173.23	Z37.69.6N	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2024-175		Inserimento di spirali, intracranica e extracranica (testa, collo), della colonna vertebrale		
ZE-2024-175.01	Z00.4A.81	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	654.72
ZE-2024-175.02	Z00.4A.A1	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	654.72
ZE-2024-175.03	Z00.4A.61	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	654.72
ZE-2024-175.04	Z00.4A.82	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1.309.45
ZE-2024-175.05	Z00.4A.A2	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	1.309.45
ZE-2024-175.06	Z00.4A.62	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1.309.45
ZE-2024-175.07	Z00.4A.83	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1.964.17
ZE-2024-175.08	Z00.4A.A3	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	1.964.17
ZE-2024-175.09	Z00.4A.63	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1.964.17
ZE-2024-175.10	Z00.4A.84	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	2.618.89
ZE-2024-175.11	Z00.4A.A4	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	2.618.89
ZE-2024-175.12	Z00.4A.64	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	2.618.89
ZE-2024-175.13	Z00.4A.85	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3.273.61
ZE-2024-175.14	Z00.4A.A5	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	3.273.61
ZE-2024-175.15	Z00.4A.65	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3.273.61
ZE-2024-175.16	Z00.4A.86	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3.928.34
ZE-2024-175.17	Z00.4A.A6	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	3.928.34
ZE-2024-175.18	Z00.4A.66	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3.928.34
ZE-2024-175.19	Z00.4A.87	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	4.583.06
ZE-2024-175.20	Z00.4A.A7	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	4.583.06
ZE-2024-175.21	Z00.4A.67	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	4.583.06
ZE-2024-175.22	Z00.4A.88	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5.237.78
ZE-2024-175.23	Z00.4A.A8	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	5.237.78
ZE-2024-175.24	Z00.4A.68	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5.237.78
ZE-2024-175.25	Z00.4A.8A	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5.892.50
ZE-2024-175.26	Z00.4A.AA	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	5.892.50
ZE-2024-175.27	Z00.4A.6A	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5.892.50
ZE-2024-175.28	Z00.4A.8B	Coils endovascolari inserite in vasi intracranici, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	6.547.23
ZE-2024-175.29	Z00.4A.AB	Coils endovascolari inserite in vasi extracranici del capo e del collo, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	6.547.23
ZE-2024-175.30	Z00.4A.6B	Coils endovascolari inserite in vasi spinali, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	6.547.23
ZE-2024-176		Inserimento di spirali extralunga, intracranica e extracranica (testa, collo), della colonna vertebrale	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico, intracranico, spinale'.	
ZE-2024-176.01	Z00.4A.41	Inserzione di 1 spirale endovascolare extralunga		654.72
ZE-2024-176.02	Z00.4A.42	Inserzione di 2 spirali endovascolari extralunghe		1.309.45
ZE-2024-176.03	Z00.4A.43	Inserzione di 3 spirali endovascolari extralunghe		1.964.17
ZE-2024-176.04	Z00.4A.44	Inserzione di 4 spirali endovascolari extralunghe		2.618.89
ZE-2024-176.05	Z00.4A.45	Inserzione di 5 spirali endovascolari extralunghe		3.273.61
ZE-2024-176.06	Z00.4A.46	Inserzione di 6 e più spirali endovascolari extralunghe		3.928.34
ZE-2024-177		Inserimento di plugs vascolari, intracranica e extracranica (testa, collo), della colonna vertebrale		
ZE-2024-177.01	Z00.4G.D1	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	654.72
ZE-2024-177.02	Z00.4G.C1	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	654.72
ZE-2024-177.03	Z00.4G.A1	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	654.72
ZE-2024-177.04	Z00.4G.D2	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	1.309.45
ZE-2024-177.05	Z00.4G.C2	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	1.309.45
ZE-2024-177.06	Z00.4G.A2	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	1.309.45

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-177.07	Z00.4G.D3	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	1.964.17
ZE-2024-177.08	Z00.4G.C3	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	1.964.17
ZE-2024-177.09	Z00.4G.A3	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	1.964.17
ZE-2024-177.10	Z00.4G.D4	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	2.618.89
ZE-2024-177.11	Z00.4G.C4	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	2.618.89
ZE-2024-177.12	Z00.4G.A4	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	2.618.89
ZE-2024-177.13	Z00.4G.D5	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 5 e più plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	3.273.61
ZE-2024-177.14	Z00.4G.C5	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 5 e più plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	3.273.61
ZE-2024-177.15	Z00.4G.A5	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 5 e più plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	3.273.61
ZE-2024-178		Inserimento di filtri vascolari, intracranico e extracranico (testa, collo), spinale		
ZE-2024-178.01	Z00.4G.61	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	654.72
ZE-2024-178.02	Z00.4G.51	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	654.72
ZE-2024-178.03	Z00.4G.31	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	654.72
ZE-2024-178.04	Z00.4G.62	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	1.309.45
ZE-2024-178.05	Z00.4G.52	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	1.309.45
ZE-2024-178.06	Z00.4G.32	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	1.309.45
ZE-2024-178.07	Z00.4G.63	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	1.964.17
ZE-2024-178.08	Z00.4G.53	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	1.964.17
ZE-2024-178.09	Z00.4G.33	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	1.964.17
ZE-2024-178.10	Z00.4G.64	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	2.618.89
ZE-2024-178.11	Z00.4G.54	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	2.618.89
ZE-2024-178.12	Z00.4G.34	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	2.618.89
ZE-2024-178.13	Z00.4G.65	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici del capo e del collo, 5 e più filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	3.273.61
ZE-2024-178.14	Z00.4G.55	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 5 e più filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	3.273.61
ZE-2024-178.15	Z00.4G.35	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 5 e più filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	3.273.61
ZE-2024-179		Inserimento di spirali, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2024-179.01	Z00.4A.51	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 1 coil		162.85
	Z00.4A.71	Coils endovascolari inserite in coronarie, 1 coil		
ZE-2024-179.02	Z00.4A.52	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 2 coils		325.71
	Z00.4A.72	Coils endovascolari inserite in coronarie, 2 coils		
ZE-2024-179.03	Z00.4A.53	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 3 coils		488.56
	Z00.4A.73	Coils endovascolari inserite in coronarie, 3 coils		
ZE-2024-179.04	Z00.4A.54	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 4 coils		651.41
	Z00.4A.74	Coils endovascolari inserite in coronarie, 4 coils		
ZE-2024-179.05	Z00.4A.55	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 5 coils		814.26
	Z00.4A.75	Coils endovascolari inserite in coronarie, 5 e più coils		
ZE-2024-179.06	Z00.4A.56	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 6 coils		977.12
ZE-2024-179.07	Z00.4A.57	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 7 coils		1.139.97
ZE-2024-179.08	Z00.4A.58	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 8 coils		1.302.82
ZE-2024-179.09	Z00.4A.5A	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 9 coils		1.465.67
ZE-2024-179.10	Z00.4A.5B	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 10 coils		1.628.53
ZE-2024-179.11	Z00.4A.5C	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 11 coils		1.791.38
ZE-2024-179.12	Z00.4A.5D	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 12 coils		1.954.23
ZE-2024-179.13	Z00.4A.5E	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 13 coils		2.117.08
ZE-2024-179.14	Z00.4A.5F	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 14 coils		2.279.94
ZE-2024-179.15	Z00.4A.5G	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 15 coils		2.442.79
ZE-2024-179.16	Z00.4A.5H	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 16 coils		2.605.64
ZE-2024-179.17	Z00.4A.5I	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 17 coils		2.768.49
ZE-2024-179.18	Z00.4A.5J	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 18 coils		2.931.35
ZE-2024-179.19	Z00.4A.5K	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 19 coils		3.094.20

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-179.20	Z00.4A.5L	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 20 coils		3.257.05
ZE-2024-179.21	Z00.4A.5M	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 21 coils		3.419.90
ZE-2024-179.22	Z00.4A.5N	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 22 coils		3.582.76
ZE-2024-179.23	Z00.4A.5O	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 23 coils		3.745.61
ZE-2024-179.24	Z00.4A.5P	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 24 coils		3.908.46
ZE-2024-179.25	Z00.4A.5Q	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 25 coils		4.071.31
ZE-2024-179.26	Z00.4A.5R	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 26 coils		4.234.17
ZE-2024-179.27	Z00.4A.5S	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 27 coils		4.397.02
ZE-2024-179.28	Z00.4A.5T	Coils endovascolari inserite in vasi toracici, addominali e periferici, 28 e più coils		4.559.87
ZE-2024-180		Inserimento di spirali extralunga, periferiche	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2024-180.01	Z00.4A.41	Inserzione di 1 spirale endovascolare extralunga		162.85
ZE-2024-180.02	Z00.4A.42	Inserzione di 2 spirali endovascolari extralunghe		325.71
ZE-2024-180.03	Z00.4A.43	Inserzione di 3 spirali endovascolari extralunghe		488.56
ZE-2024-180.04	Z00.4A.44	Inserzione di 4 spirali endovascolari extralunghe		651.41
ZE-2024-180.05	Z00.4A.45	Inserzione di 5 spirali endovascolari extralunghe		814.26
ZE-2024-180.06	Z00.4A.46	Inserzione di 6 e più spirali endovascolari extralunghe		977.12
ZE-2024-181		Inserimento di plugs vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2024-181.01	Z00.4G.81	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 1 plug		162.85
	Z00.4G.B1	Plugs vascolari inseriti in coronarie, 1 plug		
ZE-2024-181.02	Z00.4G.82	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 2 plugs		325.71
	Z00.4G.B2	Plugs vascolari inseriti in coronarie, 2 plugs		
ZE-2024-181.03	Z00.4G.83	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 3 plugs		488.56
	Z00.4G.B3	Plugs vascolari inseriti in coronarie, 3 plugs		
ZE-2024-181.04	Z00.4G.84	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 4 plugs		651.41
	Z00.4G.B4	Plugs vascolari inseriti in coronarie, 4 plugs		
ZE-2024-181.05	Z00.4G.85	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 5 plugs		814.26
	Z00.4G.B5	Plugs vascolari inseriti in coronarie, 5 e più plugs		
ZE-2024-181.06	Z00.4G.86	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 plugs		977.12
ZE-2024-181.07	Z00.4G.87	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 plugs		1.139.97
ZE-2024-181.08	Z00.4G.88	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 plugs		1.302.82
ZE-2024-181.09	Z00.4G.8A	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 plugs		1.465.67
ZE-2024-181.10	Z00.4G.8B	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più plugs		1.628.53
ZE-2024-182		Inserimento di filtri vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2024-182.01	Z00.4G.21	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 1 filtro		162.85
	Z00.4G.41	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 1 filtro		
ZE-2024-182.02	Z00.4G.22	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 2 filtri		325.71
	Z00.4G.42	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 2 filtri		
ZE-2024-182.03	Z00.4G.23	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 3 filtri		488.56
	Z00.4G.43	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 3 filtri		
ZE-2024-182.04	Z00.4G.24	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 4 filtri		651.41
	Z00.4G.44	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 4 filtri		
ZE-2024-182.05	Z00.4G.25	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 5 filtri		814.26
	Z00.4G.45	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 5 e più filtri		
ZE-2024-182.06	Z00.4G.26	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 filtri		977.12
ZE-2024-182.07	Z00.4G.27	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 filtri		1.139.97
ZE-2024-182.08	Z00.4G.28	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 filtri		1.302.82
ZE-2024-182.09	Z00.4G.2A	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 filtri		1.465.67
ZE-2024-182.10	Z00.4G.2B	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più filtri		1.628.53
ZE-2024-183		Thiotepa, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg fino sotto 125 mg	1.138.43
ZE-2024-183.02	L01AC01	Thiotepa	125 mg fino sotto 175 mg	1.707.64
ZE-2024-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg fino sotto 225 mg	2.276.86
ZE-2024-183.04	L01AC01	Thiotepa	225 mg fino sotto 275 mg	2.846.07
ZE-2024-183.05	L01AC01	Thiotepa	275 mg fino sotto 375 mg	3.699.89
ZE-2024-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg fino sotto 475 mg	4.838.32
ZE-2024-183.07	L01AC01	Thiotepa	475 mg fino sotto 575 mg	5.976.75
ZE-2024-183.08	L01AC01	Thiotepa	575 mg fino sotto 675 mg	7.115.18
ZE-2024-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg fino sotto 875 mg	8.822.82
ZE-2024-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg fino sotto 1075 mg	11.099.68
ZE-2024-183.11	L01AC01	Thiotepa	1075 mg fino sotto 1275 mg	13.376.54
ZE-2024-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg fino sotto 1475 mg	15.653.40
ZE-2024-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg fino sotto 1875 mg	19.068.69
ZE-2024-183.14	L01AC01	Thiotepa	1875 mg fino sotto 2275 mg	23.622.40
ZE-2024-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg fino sotto 2675 mg	28.176.12
ZE-2024-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg fino sotto 3075 mg	32.729.83
ZE-2024-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg fino sotto 3475 mg	37.283.55
ZE-2024-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg fino sotto 3875 mg	41.837.27
ZE-2024-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg fino sotto 4275 mg	46.390.98
ZE-2024-183.20	L01AC01	Thiotepa	4275 mg fino sotto 4675 mg	50.944.70
ZE-2024-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg e più	55.498.41
ZE-2024-184		Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 400 mg Sofosbuvir/100 mg Velpatasvir/100 q Voxilaprevir (per es. Vosevi®).	
ZE-2024-184.01	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	0.5 UD fino sotto 1.5 UD	690.42
ZE-2024-184.02	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	1.5 UD fino sotto 2.5 UD	1.380.84
ZE-2024-184.03	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	2.071.26
ZE-2024-184.05	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	2.761.68
ZE-2024-184.06	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	3.797.32
ZE-2024-184.07	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	5.178.16
ZE-2024-184.08	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	6.559.00
ZE-2024-184.09	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	7.939.84
ZE-2024-184.10	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	12.5 UD fino sotto 15.5 UD	9.665.90
ZE-2024-184.11	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	15.5 UD fino sotto 18.5 UD	11.737.16
ZE-2024-184.12	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	18.5 UD fino sotto 21.5 UD	13.808.42
ZE-2024-184.13	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	21.5 UD fino sotto 25.5 UD	16.224.90
ZE-2024-184.14	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	25.5 UD fino sotto 29.5 UD	18.986.58
ZE-2024-184.15	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	29.5 UD fino sotto 33.5 UD	21.748.27
ZE-2024-184.16	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	33.5 UD e più	24.509.95
ZE-2024-185		Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA, orale	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 100 mg Glecaprevir/40 mg Pibrentasvir (per es. Maviret®).	
ZE-2024-185.01	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	967.84
ZE-2024-185.02	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	1.319.79
ZE-2024-185.03	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	1.671.73
ZE-2024-185.04	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	2.023.67
ZE-2024-185.05	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2.551.59
ZE-2024-185.06	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3.255.47
ZE-2024-185.07	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3.959.36
ZE-2024-185.08	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4.663.25
ZE-2024-185.09	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	28.5 UD fino sotto 36.5 UD	5.719.08
ZE-2024-185.10	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	36.5 UD fino sotto 44.5 UD	7.126.85

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-185.11	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	44.5 UD fino sotto 52.5 UD	8.534.62
ZE-2024-185.12	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	52.5 UD fino sotto 60.5 UD	9.942.39
ZE-2024-185.14	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	60.5 UD fino sotto 68.5 UD	11.350.17
ZE-2024-185.15	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	68.5 UD fino sotto 78.5 UD	12.933.91
ZE-2024-185.16	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	78.5 UD fino sotto 88.5 UD	14.693.63
ZE-2024-185.17	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	88.5 UD fino sotto 98.5 UD	16.453.34
ZE-2024-185.18	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	98.5 UD e più	18.213.06
ZE-2024-186		Ocrelizumab, endovenoso		
ZE-2024-186.01	L04AA36	Ocrelizumab	150 mg fino sotto 450 mg	5.316.34
ZE-2024-186.02	L04AA36	Ocrelizumab	450 mg fino sotto 750 mg	10.632.68
ZE-2024-186.03	L04AA36	Ocrelizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	15.949.02
ZE-2024-186.04	L04AA36	Ocrelizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	21.265.36
ZE-2024-186.05	L04AA36	Ocrelizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	26.581.70
ZE-2024-186.06	L04AA36	Ocrelizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	31.898.03
ZE-2024-186.07	L04AA36	Ocrelizumab	1950 mg e più	37.214.37
ZE-2024-187		Palbociclib, orale		
ZE-2024-187.00	L01EF01	Palbociclib	400 mg fino sotto 600 mg	510.36
ZE-2024-187.01	L01EF01	Palbociclib	600 mg fino sotto 800 mg	714.50
ZE-2024-187.02	L01EF01	Palbociclib	800 mg fino sotto 1000 mg	918.64
ZE-2024-187.03	L01EF01	Palbociclib	1000 mg fino sotto 1200 mg	1.122.78
ZE-2024-187.04	L01EF01	Palbociclib	1200 mg fino sotto 1400 mg	1.326.92
ZE-2024-187.05	L01EF01	Palbociclib	1400 mg fino sotto 1800 mg	1.633.14
ZE-2024-187.06	L01EF01	Palbociclib	1800 mg fino sotto 2200 mg	2.041.42
ZE-2024-187.07	L01EF01	Palbociclib	2200 mg fino sotto 2600 mg	2.449.70
ZE-2024-187.08	L01EF01	Palbociclib	2600 mg fino sotto 3000 mg	2.857.99
ZE-2024-187.09	L01EF01	Palbociclib	3000 mg fino sotto 3800 mg	3.470.41
ZE-2024-187.10	L01EF01	Palbociclib	3800 mg fino sotto 4600 mg	4.286.98
ZE-2024-187.11	L01EF01	Palbociclib	4600 mg fino sotto 5400 mg	5.103.55
ZE-2024-187.13	L01EF01	Palbociclib	5400 mg fino sotto 6400 mg	6.022.19
ZE-2024-187.14	L01EF01	Palbociclib	6400 mg fino sotto 7400 mg	7.042.90
ZE-2024-187.15	L01EF01	Palbociclib	7400 mg e più	8.063.61
ZE-2024-188		Venetoclax, orale		
ZE-2024-188.00	L01XX52	Venetoclax	1400 mg fino sotto 1800 mg	843.23
ZE-2024-188.01	L01XX52	Venetoclax	1800 mg fino sotto 2200 mg	1.054.04
ZE-2024-188.02	L01XX52	Venetoclax	2200 mg fino sotto 2600 mg	1.264.85
ZE-2024-188.03	L01XX52	Venetoclax	2600 mg fino sotto 3000 mg	1.475.66
ZE-2024-188.04	L01XX52	Venetoclax	3000 mg fino sotto 3400 mg	1.686.46
ZE-2024-188.05	L01XX52	Venetoclax	3400 mg fino sotto 4200 mg	2.002.68
ZE-2024-188.06	L01XX52	Venetoclax	4200 mg fino sotto 5000 mg	2.424.29
ZE-2024-188.07	L01XX52	Venetoclax	5000 mg fino sotto 5800 mg	2.845.91
ZE-2024-188.08	L01XX52	Venetoclax	5800 mg fino sotto 6600 mg	3.267.52
ZE-2024-188.09	L01XX52	Venetoclax	6600 mg fino sotto 8200 mg	3.899.95
ZE-2024-188.10	L01XX52	Venetoclax	8200 mg fino sotto 9800 mg	4.743.18
ZE-2024-188.11	L01XX52	Venetoclax	9800 mg fino sotto 11400 mg	5.586.41
ZE-2024-188.12	L01XX52	Venetoclax	11400 mg fino sotto 13000 mg	6.429.64
ZE-2024-188.13	L01XX52	Venetoclax	13000 mg fino sotto 14600 mg	7.272.88
ZE-2024-188.15	L01XX52	Venetoclax	14600 mg fino sotto 16200 mg	8.116.11
ZE-2024-188.16	L01XX52	Venetoclax	16200 mg fino sotto 17800 mg	8.959.34
ZE-2024-188.17	L01XX52	Venetoclax	17800 mg e più	9.802.57
ZE-2024-189		Elotuzumab, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-189.01	L01XC23	Elotuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	1.230.72
ZE-2024-189.02	L01XC23	Elotuzumab	350 mg fino sotto 450 mg	1.640.96
ZE-2024-189.03	L01XC23	Elotuzumab	450 mg fino sotto 550 mg	2.051.20
ZE-2024-189.04	L01XC23	Elotuzumab	550 mg fino sotto 650 mg	2.461.43
ZE-2024-189.05	L01XC23	Elotuzumab	650 mg fino sotto 850 mg	3.076.79
ZE-2024-189.06	L01XC23	Elotuzumab	850 mg fino sotto 1050 mg	3.897.27
ZE-2024-189.07	L01XC23	Elotuzumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	4.717.75
ZE-2024-189.08	L01XC23	Elotuzumab	1250 mg fino sotto 1450 mg	5.538.23
ZE-2024-189.09	L01XC23	Elotuzumab	1450 mg fino sotto 1850 mg	6.768.94
ZE-2024-189.10	L01XC23	Elotuzumab	1850 mg fino sotto 2250 mg	8.409.90
ZE-2024-189.11	L01XC23	Elotuzumab	2250 mg fino sotto 2650 mg	10.050.86
ZE-2024-189.12	L01XC23	Elotuzumab	2650 mg fino sotto 3050 mg	11.691.81
ZE-2024-189.13	L01XC23	Elotuzumab	3050 mg fino sotto 3850 mg	14.153.25
ZE-2024-189.14	L01XC23	Elotuzumab	3850 mg fino sotto 4650 mg	17.435.16
ZE-2024-189.15	L01XC23	Elotuzumab	4650 mg fino sotto 5450 mg	20.717.07
ZE-2024-189.16	L01XC23	Elotuzumab	5450 mg e più	23.998.98
ZE-2024-190		Carmustin, endovenoso		
ZE-2024-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg fino sotto 150 mg	1.821.14
ZE-2024-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg fino sotto 250 mg	3.642.27
ZE-2024-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg fino sotto 350 mg	5.463.41
ZE-2024-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg fino sotto 450 mg	7.284.55
ZE-2024-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg fino sotto 550 mg	9.105.69
ZE-2024-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg fino sotto 650 mg	10.926.82
ZE-2024-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg fino sotto 850 mg	13.658.53
ZE-2024-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg fino sotto 1050 mg	17.300.80
ZE-2024-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg fino sotto 1250 mg	20.943.08
ZE-2024-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg fino sotto 1450 mg	24.585.35
ZE-2024-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg fino sotto 1650 mg	28.227.62
ZE-2024-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg fino sotto 1850 mg	31.869.90
ZE-2024-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg fino sotto 2150 mg	36.422.74
ZE-2024-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg fino sotto 2450 mg	41.886.15
ZE-2024-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg fino sotto 2750 mg	47.349.56
ZE-2024-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg fino sotto 3050 mg	52.812.97
ZE-2024-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg fino sotto 3350 mg	58.276.38
ZE-2024-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg fino sotto 3650 mg	63.739.80
ZE-2024-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg fino sotto 3950 mg	69.203.21
ZE-2024-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg e più	74.666.62
ZE-2024-191		Voretigen Neparvec, sottoretinico		
ZE-2024-191.01	S01XA27	Voretigen Neparvec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-191.02	S01XA27	Voretigen Neparvec	2 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-192		Terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023). Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo in relazione al codice CHOP "41.0G.11 Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T".	
ZE-2024-192.01	L01XX71	Tisagenlecleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2024-192.02	L01XX70	Axicabtagen-Ciloleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-192.03	CH00102	Lisocabtagene Maraleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Lisocabtagene Maraleucl
ZE-2024-193		Terapia cellulare autologa CAR-T per la leucemia linfatica acuta	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023). Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo in relazione al codice CHOP "41.0G.11 Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T".	
ZE-2024-193.01	L01XX71	Tisagenlecleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucl
ZE-2024-193.02	CH00105	Brexucabtagene autoleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Brexucabtagene autoleucl
ZE-2024-194		Terapia cellulare autologa CAR-T per il mieloma multiplo	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023). Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo in relazione al codice CHOP "41.0G.11 Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T".	
ZE-2024-194.01	CH00104	Idecabtagene vicleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Idecabtagene vicleucl
ZE-2024-194.02	CH00106	Ciltacabtagene autoleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Ciltacabtagene autoleucl
ZE-2024-195		Terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule del mantello	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023). Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo in relazione al codice CHOP "41.0G.11 Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T".	
ZE-2024-195.01	CH00105	Brexucabtagene autoleucl		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Brexucabtagene autoleucl
ZE-2024-197			Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Dispositivi di chiusura di vasi, dotto arterioso di Botallo'.	
ZE-2024-197.01	Z00.4G.71	Plugs vascolari inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 1 plug		162.85
ZE-2024-197.02	Z00.4G.72	Plugs vascolari inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 2 plugs		325.71
ZE-2024-197.03	Z00.4G.73	Plugs vascolari inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 3 plugs		488.56
ZE-2024-197.04	Z00.4G.74	Plugs vascolari inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 4 e più plugs		651.41
ZE-2024-198		Daratumumab, sottocutanea		
ZE-2024-198.01	L01XC24	Daratumumab	900 mg fino sotto 2700 mg	5.588.93
ZE-2024-198.02	L01XC24	Daratumumab	2700 mg fino sotto 4500 mg	11.177.86
ZE-2024-198.03	L01XC24	Daratumumab	4500 mg fino sotto 6300 mg	16.766.78
ZE-2024-198.04	L01XC24	Daratumumab	6300 mg fino sotto 8100 mg	22.355.71
ZE-2024-198.05	L01XC24	Daratumumab	8100 mg fino sotto 9900 mg	27.944.64
ZE-2024-198.07	L01XC24	Daratumumab	9900 mg fino sotto 11700 mg	33.533.57
ZE-2024-198.08	L01XC24	Daratumumab	11700 mg fino sotto 13500 mg	39.122.50
ZE-2024-198.09	L01XC24	Daratumumab	13500 mg e più	44.711.42
ZE-2024-199		Pertuzumab e Trastuzumab, sottocutanea	La quantità somministrata di pertuzumab nel preparato è determinante.	
ZE-2024-199.01	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	300 mg fino sotto 900 mg	3.286.12
ZE-2024-199.02	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	900 mg fino sotto 1500 mg	6.572.24
ZE-2024-199.03	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	1500 mg fino sotto 2100 mg	9.858.37
ZE-2024-199.04	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	2100 mg fino sotto 2700 mg	13.144.49
ZE-2024-199.05	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	2700 mg e più	16.430.61
ZE-2024-200		Risdiplam, orale		
ZE-2024-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg fino sotto 30 mg	7.671.13
ZE-2024-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg fino sotto 90 mg	9.588.91

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg fino sotto 150 mg	19.177.83
ZE-2024-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg fino sotto 210 mg	28.766.74
ZE-2024-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg fino sotto 270 mg	38.355.65
ZE-2024-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg fino sotto 330 mg	47.944.57
ZE-2024-200.07	M09AX10	Risdiplam	330 mg fino sotto 390 mg	57.533.48
ZE-2024-200.08	M09AX10	Risdiplam	390 mg fino sotto 450 mg	67.122.39
ZE-2024-200.09	M09AX10	Risdiplam	450 mg fino sotto 510 mg	76.711.31
ZE-2024-200.10	M09AX10	Risdiplam	510 mg fino sotto 570 mg	86.300.22
ZE-2024-200.11	M09AX10	Risdiplam	570 mg fino sotto 630 mg	95.889.13
ZE-2024-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg fino sotto 690 mg	105.478.05
ZE-2024-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg fino sotto 750 mg	115.066.96
ZE-2024-200.14	M09AX10	Risdiplam	750 mg fino sotto 810 mg	124.655.87
ZE-2024-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg fino sotto 870 mg	134.244.78
ZE-2024-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg fino sotto 930 mg	143.833.70
ZE-2024-200.17	M09AX10	Risdiplam	930 mg fino sotto 990 mg	153.422.61
ZE-2024-200.18	M09AX10	Risdiplam	990 mg fino sotto 1050 mg	163.011.52
ZE-2024-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg fino sotto 1110 mg	172.600.44
ZE-2024-200.20	M09AX10	Risdiplam	1110 mg fino sotto 1170 mg	182.189.35
ZE-2024-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg fino sotto 1230 mg	191.778.26
ZE-2024-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg fino sotto 1290 mg	201.367.18
ZE-2024-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg fino sotto 1350 mg	210.956.09
ZE-2024-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg fino sotto 1410 mg	220.545.00
ZE-2024-200.25	M09AX10	Risdiplam	1410 mg fino sotto 1470 mg	230.133.92
ZE-2024-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg fino sotto 1530 mg	239.722.83
ZE-2024-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg fino sotto 1590 mg	249.311.74
ZE-2024-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg fino sotto 1650 mg	258.900.66
ZE-2024-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg fino sotto 1710 mg	268.489.57
ZE-2024-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg fino sotto 1770 mg	278.078.48
ZE-2024-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg fino sotto 1830 mg	287.667.40
ZE-2024-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg fino sotto 1890 mg	297.256.31
ZE-2024-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg fino sotto 1950 mg	306.845.22
ZE-2024-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg e più	316.434.14
ZE-2024-202		Terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma follicolare	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre, del 29 settembre 1995 (stato 01 maggio 2023). Questa remunerazione supplementare può essere fatturata solo in relazione al codice CHOP "41.0G.11 Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T".	
ZE-2024-202.01	L01XX71	Tisagenlecleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2024-202.02	L01XX70	Axicabtagen-Ciloleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2024-203		Eltrombopag, orale		
ZE-2024-203.01	B02BX05	Eltrombopag	200 mg fino sotto 300 mg	433.52
ZE-2024-203.02	B02BX05	Eltrombopag	300 mg fino sotto 400 mg	606.93
ZE-2024-203.03	B02BX05	Eltrombopag	400 mg fino sotto 500 mg	780.34
ZE-2024-203.04	B02BX05	Eltrombopag	500 mg fino sotto 600 mg	953.75
ZE-2024-203.05	B02BX05	Eltrombopag	600 mg fino sotto 800 mg	1.213.86
ZE-2024-203.06	B02BX05	Eltrombopag	800 mg fino sotto 1000 mg	1.560.68
ZE-2024-203.07	B02BX05	Eltrombopag	1000 mg fino sotto 1200 mg	1.907.50
ZE-2024-203.08	B02BX05	Eltrombopag	1200 mg fino sotto 1400 mg	2.254.32

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-203.09	B02BX05	Eltrombopag	1400 mg fino sotto 1800 mg	2.774.54
ZE-2024-203.10	B02BX05	Eltrombopag	1800 mg fino sotto 2200 mg	3.468.18
ZE-2024-203.11	B02BX05	Eltrombopag	2200 mg fino sotto 2600 mg	4.161.82
ZE-2024-203.12	B02BX05	Eltrombopag	2600 mg fino sotto 3000 mg	4.855.45
ZE-2024-203.13	B02BX05	Eltrombopag	3000 mg fino sotto 3800 mg	5.895.91
ZE-2024-203.14	B02BX05	Eltrombopag	3800 mg fino sotto 4600 mg	7.283.18
ZE-2024-203.15	B02BX05	Eltrombopag	4600 mg fino sotto 5400 mg	8.670.45
ZE-2024-203.16	B02BX05	Eltrombopag	5400 mg fino sotto 6200 mg	10.057.72
ZE-2024-203.17	B02BX05	Eltrombopag	6200 mg fino sotto 7000 mg	11.444.99
ZE-2024-203.18	B02BX05	Eltrombopag	7000 mg fino sotto 8500 mg	13.439.20
ZE-2024-203.19	B02BX05	Eltrombopag	8500 mg fino sotto 10000 mg	16.040.33
ZE-2024-203.20	B02BX05	Eltrombopag	10000 mg fino sotto 11500 mg	18.641.47
ZE-2024-203.21	B02BX05	Eltrombopag	11500 mg fino sotto 13000 mg	21.242.60
ZE-2024-203.22	B02BX05	Eltrombopag	13000 mg e più	23.843.74
ZE-2024-204		Letemovir, endovenoso / orale		
ZE-2024-204.01	J05AX18	Letemovir	1180 mg fino sotto 1320 mg	834.49
ZE-2024-204.02	J05AX18	Letemovir	1320 mg fino sotto 1560 mg	961.33
ZE-2024-204.03	J05AX18	Letemovir	1560 mg fino sotto 1700 mg	1.088.17
ZE-2024-204.04	J05AX18	Letemovir	1700 mg fino sotto 2160 mg	1.288.45
ZE-2024-204.05	J05AX18	Letemovir	2160 mg fino sotto 2640 mg	1.602.22
ZE-2024-204.06	J05AX18	Letemovir	2640 mg fino sotto 3120 mg	1.922.66
ZE-2024-204.07	J05AX18	Letemovir	3120 mg fino sotto 4080 mg	2.403.32
ZE-2024-204.08	J05AX18	Letemovir	4080 mg fino sotto 5040 mg	3.044.21
ZE-2024-204.09	J05AX18	Letemovir	5040 mg fino sotto 6000 mg	3.685.10
ZE-2024-204.10	J05AX18	Letemovir	6000 mg fino sotto 6960 mg	4.325.98
ZE-2024-204.11	J05AX18	Letemovir	6960 mg fino sotto 8880 mg	5.287.31
ZE-2024-204.12	J05AX18	Letemovir	8880 mg fino sotto 10800 mg	6.569.09
ZE-2024-204.13	J05AX18	Letemovir	10800 mg fino sotto 12720 mg	7.850.86
ZE-2024-204.14	J05AX18	Letemovir	12720 mg fino sotto 14640 mg	9.132.63
ZE-2024-204.15	J05AX18	Letemovir	14640 mg fino sotto 18480 mg	11.055.29
ZE-2024-204.16	J05AX18	Letemovir	18480 mg fino sotto 22320 mg	13.618.84
ZE-2024-204.17	J05AX18	Letemovir	22320 mg fino sotto 26160 mg	16.182.38
ZE-2024-204.18	J05AX18	Letemovir	26160 mg fino sotto 30000 mg	18.745.93
ZE-2024-204.19	J05AX18	Letemovir	30000 mg fino sotto 37680 mg	22.591.25
ZE-2024-204.20	J05AX18	Letemovir	37680 mg fino sotto 45360 mg	27.718.34
ZE-2024-204.21	J05AX18	Letemovir	45360 mg fino sotto 53040 mg	32.845.43
ZE-2024-204.22	J05AX18	Letemovir	53040 mg fino sotto 60720 mg	37.972.52
ZE-2024-204.23	J05AX18	Letemovir	60720 mg fino sotto 70800 mg	43.900.72
ZE-2024-204.24	J05AX18	Letemovir	70800 mg fino sotto 80880 mg	50.630.03
ZE-2024-204.25	J05AX18	Letemovir	80880 mg fino sotto 90960 mg	57.359.33
ZE-2024-204.26	J05AX18	Letemovir	90960 mg e più	64.088.64
ZE-2024-205		Osimevtrnib, orale		
ZE-2024-205.01	L01EB04	Osimevtrnib	280 mg fino sotto 360 mg	819.13
ZE-2024-205.02	L01EB04	Osimevtrnib	360 mg fino sotto 440 mg	1.023.92
ZE-2024-205.03	L01EB04	Osimevtrnib	440 mg fino sotto 520 mg	1.228.70
ZE-2024-205.04	L01EB04	Osimevtrnib	520 mg fino sotto 600 mg	1.433.48
ZE-2024-205.05	L01EB04	Osimevtrnib	600 mg fino sotto 760 mg	1.740.66
ZE-2024-205.06	L01EB04	Osimevtrnib	760 mg fino sotto 920 mg	2.150.22
ZE-2024-205.07	L01EB04	Osimevtrnib	920 mg fino sotto 1080 mg	2.559.79
ZE-2024-205.08	L01EB04	Osimevtrnib	1080 mg fino sotto 1240 mg	2.969.36

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-205.09	L01EB04	Osimertinib	1240 mg fino sotto 1480 mg	3.481.31
ZE-2024-205.10	L01EB04	Osimertinib	1480 mg fino sotto 1720 mg	4.095.66
ZE-2024-205.11	L01EB04	Osimertinib	1720 mg fino sotto 1960 mg	4.710.01
ZE-2024-205.12	L01EB04	Osimertinib	1960 mg fino sotto 2200 mg	5.324.36
ZE-2024-205.13	L01EB04	Osimertinib	2200 mg fino sotto 2520 mg	6.041.10
ZE-2024-205.14	L01EB04	Osimertinib	2520 mg fino sotto 2840 mg	6.860.24
ZE-2024-205.15	L01EB04	Osimertinib	2840 mg fino sotto 3160 mg	7.679.37
ZE-2024-205.16	L01EB04	Osimertinib	3160 mg fino sotto 3800 mg	8.908.07
ZE-2024-205.17	L01EB04	Osimertinib	3800 mg fino sotto 4440 mg	10.546.33
ZE-2024-205.18	L01EB04	Osimertinib	4440 mg fino sotto 5080 mg	12.184.60
ZE-2024-205.19	L01EB04	Osimertinib	5080 mg fino sotto 5720 mg	13.822.87
ZE-2024-205.20	L01EB04	Osimertinib	5720 mg e più	15.461.13
ZE-2024-206		Ravulizumab, endovenoso		
ZE-2024-206.01	L04AA43	Ravulizumab	150 mg fino sotto 450 mg, età < 6 anni [3]	4.946.36
ZE-2024-206.02	L04AA43	Ravulizumab	450 mg fino sotto 750 mg, età < 12 anni [5]	9.892.71
ZE-2024-206.03	L04AA43	Ravulizumab	750 mg fino sotto 1050 mg, età < 16 anni [8]	14.839.07
ZE-2024-206.04	L04AA43	Ravulizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	19.785.42
ZE-2024-206.05	L04AA43	Ravulizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	24.731.78
ZE-2024-206.06	L04AA43	Ravulizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	29.678.13
ZE-2024-206.07	L04AA43	Ravulizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	34.624.49
ZE-2024-206.08	L04AA43	Ravulizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	39.570.84
ZE-2024-206.09	L04AA43	Ravulizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	44.517.20
ZE-2024-206.10	L04AA43	Ravulizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	49.463.55
ZE-2024-206.11	L04AA43	Ravulizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	54.409.91
ZE-2024-206.12	L04AA43	Ravulizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	59.356.26
ZE-2024-206.13	L04AA43	Ravulizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	64.302.62
ZE-2024-206.14	L04AA43	Ravulizumab	4050 mg fino sotto 4550 mg	70.897.76
ZE-2024-206.15	L04AA43	Ravulizumab	4550 mg fino sotto 5100 mg	79.553.88
ZE-2024-206.16	L04AA43	Ravulizumab	5100 mg fino sotto 5700 mg	89.034.39
ZE-2024-206.17	L04AA43	Ravulizumab	5700 mg fino sotto 6300 mg	98.927.10
ZE-2024-206.18	L04AA43	Ravulizumab	6300 mg fino sotto 6900 mg	108.819.81
ZE-2024-206.19	L04AA43	Ravulizumab	6900 mg fino sotto 7500 mg	118.712.52
ZE-2024-206.20	L04AA43	Ravulizumab	7500 mg fino sotto 8100 mg	128.605.23
ZE-2024-206.21	L04AA43	Ravulizumab	8100 mg fino sotto 8700 mg	138.497.94
ZE-2024-206.22	L04AA43	Ravulizumab	8700 mg fino sotto 9600 mg	150.863.83
ZE-2024-206.23	L04AA43	Ravulizumab	9600 mg fino sotto 10500 mg	165.702.89
ZE-2024-206.24	L04AA43	Ravulizumab	10500 mg fino sotto 14000 mg	201.976.16
ZE-2024-206.25	L04AA43	Ravulizumab	14000 mg e più	259.683.64
ZE-2024-207		Caplacizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2024-207.01	B01AX07	Caplacizumab	5 mg fino sotto 15 mg	4.102.95
ZE-2024-207.02	B01AX07	Caplacizumab	15 mg fino sotto 25 mg	8.205.91
ZE-2024-207.03	B01AX07	Caplacizumab	25 mg fino sotto 35 mg	12.308.86
ZE-2024-207.04	B01AX07	Caplacizumab	35 mg fino sotto 45 mg	16.411.81
ZE-2024-207.05	B01AX07	Caplacizumab	45 mg fino sotto 55 mg	20.514.77
ZE-2024-207.06	B01AX07	Caplacizumab	55 mg fino sotto 65 mg	24.617.72
ZE-2024-207.07	B01AX07	Caplacizumab	65 mg fino sotto 75 mg	28.720.67
ZE-2024-207.08	B01AX07	Caplacizumab	75 mg fino sotto 85 mg	32.823.63
ZE-2024-207.09	B01AX07	Caplacizumab	85 mg fino sotto 95 mg	36.926.58
ZE-2024-207.10	B01AX07	Caplacizumab	95 mg fino sotto 105 mg	41.029.53
ZE-2024-207.11	B01AX07	Caplacizumab	105 mg fino sotto 125 mg	47.183.96

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-207.12	B01AX07	Caplacizumab	125 mg fino sotto 145 mg	55.389.87
ZE-2024-207.13	B01AX07	Caplacizumab	145 mg fino sotto 165 mg	63.595.78
ZE-2024-207.14	B01AX07	Caplacizumab	165 mg e più	71.801.68
ZE-2024-208		Hémine, endovenoso		
ZE-2024-208.01	B06AB01	Hémine	100 mg fino sotto 140 mg	494.25
ZE-2024-208.02	B06AB01	Hémine	140 mg fino sotto 180 mg	659.00
ZE-2024-208.03	B06AB01	Hémine	180 mg fino sotto 225 mg	834.05
ZE-2024-208.04	B06AB01	Hémine	225 mg fino sotto 275 mg	1.029.70
ZE-2024-208.05	B06AB01	Hémine	275 mg fino sotto 350 mg	1.287.12
ZE-2024-208.06	B06AB01	Hémine	350 mg fino sotto 450 mg	1.647.51
ZE-2024-208.07	B06AB01	Hémine	450 mg fino sotto 550 mg	2.059.39
ZE-2024-208.08	B06AB01	Hémine	550 mg fino sotto 675 mg	2.522.75
ZE-2024-208.09	B06AB01	Hémine	675 mg fino sotto 825 mg	3.089.09
ZE-2024-208.10	B06AB01	Hémine	825 mg fino sotto 975 mg	3.706.90
ZE-2024-208.11	B06AB01	Hémine	975 mg fino sotto 1125 mg	4.324.72
ZE-2024-208.12	B06AB01	Hémine	1125 mg fino sotto 1325 mg	5.045.51
ZE-2024-208.13	B06AB01	Hémine	1325 mg fino sotto 1525 mg	5.869.26
ZE-2024-208.14	B06AB01	Hémine	1525 mg fino sotto 1725 mg	6.693.02
ZE-2024-208.15	B06AB01	Hémine	1725 mg e più	7.516.77
ZE-2024-209		Tréosulfan, endovenoso		
ZE-2024-209.01	L01AB02	Tréosulfan	7500 mg fino sotto 12500 mg	1.131.30
ZE-2024-209.02	L01AB02	Tréosulfan	12500 mg fino sotto 17500 mg	1.696.95
ZE-2024-209.03	L01AB02	Tréosulfan	17500 mg fino sotto 22500 mg	2.262.60
ZE-2024-209.04	L01AB02	Tréosulfan	22500 mg fino sotto 30000 mg	2.969.66
ZE-2024-209.05	L01AB02	Tréosulfan	30000 mg fino sotto 37500 mg	3.818.14
ZE-2024-209.06	L01AB02	Tréosulfan	37500 mg fino sotto 45000 mg	4.666.61
ZE-2024-209.07	L01AB02	Tréosulfan	45000 mg fino sotto 55000 mg	5.656.50
ZE-2024-209.08	L01AB02	Tréosulfan	55000 mg fino sotto 65000 mg	6.787.80
ZE-2024-209.09	L01AB02	Tréosulfan	65000 mg fino sotto 75000 mg	7.919.10
ZE-2024-209.10	L01AB02	Tréosulfan	75000 mg fino sotto 85000 mg	9.050.40
ZE-2024-209.11	L01AB02	Tréosulfan	85000 mg fino sotto 95000 mg	10.181.70
ZE-2024-209.12	L01AB02	Tréosulfan	95000 mg fino sotto 105000 mg	11.313.00
ZE-2024-209.13	L01AB02	Tréosulfan	105000 mg fino sotto 125000 mg	13.009.95
ZE-2024-209.14	L01AB02	Tréosulfan	125000 mg fino sotto 145000 mg	15.272.55
ZE-2024-209.15	L01AB02	Tréosulfan	145000 mg e più	17.535.15
ZE-2024-210		Dinutuximab bêta, CQZ, endovenoso		
ZE-2024-210.01	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	15 mg fino sotto 25 mg	9.359.85
ZE-2024-210.02	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	25 mg fino sotto 35 mg	14.039.77
ZE-2024-210.03	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	35 mg fino sotto 45 mg	18.719.70
ZE-2024-210.04	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	45 mg fino sotto 55 mg	23.399.62
ZE-2024-210.05	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	55 mg fino sotto 65 mg	28.079.55
ZE-2024-210.06	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	65 mg fino sotto 75 mg	32.759.47
ZE-2024-210.07	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	75 mg fino sotto 85 mg	37.439.40
ZE-2024-210.08	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	85 mg fino sotto 95 mg	42.119.32
ZE-2024-210.09	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	95 mg fino sotto 105 mg	46.799.25
ZE-2024-210.10	L01XC16	Dinutuximab bêta, CQZ	105 mg e più	51.479.17
ZE-2024-211		Canakinumab, sottocutanea		
ZE-2024-211.01	L04AC08	Canakinumab	20 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni [3]	1.948.14
ZE-2024-211.02	L04AC08	Canakinumab	30 mg fino sotto 40 mg, età < 12 anni [5]	2.727.40
ZE-2024-211.03	L04AC08	Canakinumab	40 mg fino sotto 60 mg	3.896.29

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-211.04	L04AC08	Canakinumab	60 mg fino sotto 90 mg	5.844.43
ZE-2024-211.05	L04AC08	Canakinumab	90 mg fino sotto 120 mg	8.182.20
ZE-2024-211.06	L04AC08	Canakinumab	120 mg fino sotto 180 mg	11.688.86
ZE-2024-211.07	L04AC08	Canakinumab	180 mg fino sotto 260 mg	17.143.66
ZE-2024-211.08	L04AC08	Canakinumab	260 mg fino sotto 340 mg	23.377.71
ZE-2024-211.09	L04AC08	Canakinumab	340 mg fino sotto 400 mg	28.832.51
ZE-2024-211.10	L04AC08	Canakinumab	400 mg fino sotto 500 mg	35.066.57
ZE-2024-211.11	L04AC08	Canakinumab	500 mg fino sotto 700 mg	46.755.43
ZE-2024-211.12	L04AC08	Canakinumab	700 mg fino sotto 900 mg	62.340.57
ZE-2024-211.13	L04AC08	Canakinumab	900 mg e più	77.925.71
ZE-2024-212		Cémiplimab, endovenoso		
ZE-2024-212.01	L01XC33	Cémiplimab	175 mg fino sotto 525 mg	6.133.76
ZE-2024-212.02	L01XC33	Cémiplimab	525 mg fino sotto 875 mg	12.267.53
ZE-2024-212.03	L01XC33	Cémiplimab	875 mg fino sotto 1225 mg	18.401.29
ZE-2024-212.04	L01XC33	Cémiplimab	1225 mg e più	24.535.06
ZE-2024-213		Diagnostica genomica completa di tumori solidi, profilazione tumorale di più di 100 geni		
ZE-2024-213.01	Z99.AA.11	Diagnostica genomica completa di tumori solidi, profilazione tumorale di più di 100 geni		2.356.72
ZE-2024-214		Argatroban, endovenoso		
ZE-2024-214.01	B01AE03	Argatroban	625 mg fino sotto 875 mg	940.23
ZE-2024-214.02	B01AE03	Argatroban	875 mg fino sotto 1125 mg	1.253.64
ZE-2024-214.03	B01AE03	Argatroban	1125 mg fino sotto 1375 mg	1.567.05
ZE-2024-214.04	B01AE03	Argatroban	1375 mg fino sotto 1875 mg	2.037.17
ZE-2024-214.05	B01AE03	Argatroban	1875 mg fino sotto 2375 mg	2.663.99
ZE-2024-214.06	B01AE03	Argatroban	2375 mg fino sotto 2875 mg	3.290.81
ZE-2024-214.07	B01AE03	Argatroban	2875 mg fino sotto 3375 mg	3.917.63
ZE-2024-214.08	B01AE03	Argatroban	3375 mg fino sotto 4375 mg	4.857.86
ZE-2024-214.09	B01AE03	Argatroban	4375 mg fino sotto 5375 mg	6.111.50
ZE-2024-214.10	B01AE03	Argatroban	5375 mg fino sotto 6375 mg	7.365.14
ZE-2024-214.11	B01AE03	Argatroban	6375 mg fino sotto 7500 mg	8.697.13
ZE-2024-214.12	B01AE03	Argatroban	7500 mg fino sotto 9000 mg	10.342.53
ZE-2024-214.13	B01AE03	Argatroban	9000 mg fino sotto 10500 mg	12.222.99
ZE-2024-214.14	B01AE03	Argatroban	10500 mg fino sotto 12000 mg	14.103.45
ZE-2024-214.15	B01AE03	Argatroban	12000 mg fino sotto 13500 mg	15.983.91
ZE-2024-214.16	B01AE03	Argatroban	13500 mg fino sotto 15000 mg	17.864.37
ZE-2024-214.17	B01AE03	Argatroban	15000 mg e più	19.744.83
ZE-2024-215		Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		
ZE-2024-215.01	Z38.45.14	Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		19.206.57
ZE-2024-217		Teclistamab, sottocutanea		
ZE-2024-217.01	L01FX24	Teclistamab	80 mg fino sotto 100 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.02	L01FX24	Teclistamab	100 mg fino sotto 128 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.03	L01FX24	Teclistamab	128 mg fino sotto 178 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.04	L01FX24	Teclistamab	178 mg fino sotto 235 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.05	L01FX24	Teclistamab	235 mg fino sotto 300 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.06	L01FX24	Teclistamab	300 mg fino sotto 360 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.07	L01FX24	Teclistamab	360 mg fino sotto 420 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2024-217.08	L01FX24	Teclistamab	420 mg fino sotto 540 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-217.09	L01FX24	Teclistamab	540 mg e più	Tariffazione secondo la lista delle specialità

Tabella:

Terapia con protoni	
92.26.10	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
92.26.11	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, fino a 2 campi di irradiazione
92.26.20	Terapia con protoni, non guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione
92.26.21	Terapia con protoni, guidata dalle immagini, più di 2 campi di irradiazione
Malattie emofilia	
D65.0	Afibrinogenemia acquisita
D65.1	Coagulazione intravasale disseminata [CID, DIC]
D65.2	Emorragia fibrinolitica acquisita
D66	Deficit ereditario del fattore VIII
D67	Deficit ereditario del fattore IX
D68.00	Malattia di Von Willebrand ereditaria
D68.01	Malattia di Von Willebrand acquisita
D68.09	Malattia di Von Willebrand, non specificata
D68.1	Deficit ereditario del fattore XI
D68.20	Deficit ereditario del fattore I
D68.21	Deficit ereditario del fattore II
D68.22	Deficit ereditario del fattore V
D68.23	Deficit ereditario del fattore VII
D68.24	Deficit ereditario del fattore X
D68.25	Deficit ereditario del fattore XII
D68.26	Deficit ereditario del fattore XIII
D68.28	Deficit ereditario di altri fattori della coagulazione
D68.31	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII
D68.32	Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro altri fattori della coagulazione
D68.33	Diatesi emorragica da cumarine (antagonisti della vitamina K)
D68.34	Diatesi emorragica da eparine
D68.35	Diatesi emorragica da altri anticoagulanti
D68.38	Altra diatesi emorragica da altri anticorpi non specificati
D68.4	Deficit acquisito di fattore della coagulazione
D68.5	Trombofilia primaria
D68.8	Altri difetti della coagulazione specificati
D69.1	Difetti qualitativi delle piastrine
D69.3	Porpora trombocitopenica idiopatica
D69.40	Altra trombocitopenia primitiva, specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.41	Altra trombocitopenia primitiva, non specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.52	Trombocitopenia indotta da eparina di tipo I
D69.53	Trombocitopenia indotta da eparina di tipo II
D69.57	Altra trombocitopenia secondaria, specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.58	Altra trombocitopenia secondaria, non specificata come refrattaria alla trasfusione
D69.80	Diatesi emorragica da inibitori dell'aggregazione dei trombociti
D69.88	Altre diatesi emorragiche 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

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
Coils, extracranico				
39.72.21		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con particelle o coils		
Coils, intracranico				
39.72.11		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o coils		
Coils, spinale				
39.79.28		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali		
Plugs, spinale				
39.79.A8		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi spinali		
Plugs, extracranico				
39.72.25		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con plugs		
Plugs, intracranico				
39.72.15		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con plugs		
Filtri, intracranico				
39.72.12		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con liquidi embolizzanti, palloncini o filtri		
Filtri, extracranico				
39.72.22		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici del capo e del collo con liquidi embolizzanti, palloncini o filtri		
Filtri, spinale				
39.79.58		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi spinali		
Coils, toracico, addominale, periferico				
00.66.35		Intervento vascolare percutaneo transluminale sulle coronarie mediante embolizzazione selettiva		
39.79.21		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto superiore		
39.79.22		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'aorta		
39.79.24		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi toracici		
39.79.25		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi viscerali		
39.79.26		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi addominali		
39.79.27		Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto inferiore		
39.79.29		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di altri vasi, altro		
Plugs, toracico, addominale, periferico				
00.66.35		Intervento vascolare percutaneo transluminale sulle coronarie mediante embolizzazione selettiva		
39.79.A1		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi dell'arto superiore		
39.79.A2		Embolizzazione selettiva con plugs dell'aorta		
39.79.A4		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi toracici		
39.79.A5		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi viscerali		
39.79.A6		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi addominali		
39.79.A7		Embolizzazione selettiva con plugs di vasi dell'arto inferiore		
39.79.A9		Embolizzazione selettiva con plugs di altri vasi, altro		
Filtri, toracico, addominale, periferico				
00.66.35		Intervento vascolare percutaneo transluminale sulle coronarie mediante embolizzazione selettiva		
39.79.51		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi dell'arto superiore		
39.79.52		Embolizzazione selettiva con filtri dell'aorta		
39.79.54		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi toracici		
39.79.55		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi viscerali		
39.79.56		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi addominali		
39.79.57		Embolizzazione selettiva con filtri di vasi dell'arto inferiore		
39.79.59		Embolizzazione selettiva con filtri di altri vasi, altro		
Dispositivi di chiusura di vasi, dotto arterioso di Botallo				
39.99.31		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con spirale (coil)		
39.99.32		Intervento di occlusione mediante catetere del dotto arterioso di Botallo, con Amplatzer duct occluder		
Coils, extracranico, intracranico, spinale				
39.72.11		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o coils		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
39.72.21		Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con particelle o coils		
39.79.28		Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali		

Stazione d'isolamento speciale	
Febbre emorragica virale (VHF) a causa di arenavirus	
Lassa-Virus	
Junin-Virus	
Guanarito-Virus	
Sabia-Virus	
Mapucho-Virus	
Chapare-Virus	
Lujo-Virus	
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a filovirus	
Zaire-Ebolavirus	
Sudan-Ebolavirus	
Bundibugyo-Ebolavirus	
Tai-Forest-Ebolavirus	
Lake-Victoria-Marburgvirus	
Ravn-Virus	
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a flavivirus	
Kyasanur-Forest-Krankheit-Virus	
Omsk-HF-Virus	
Alkhumra-Virus	
Febbre emorragica virale (VHF) dovuta a bunyaviruses	
Krim-Kongo-HF-Virus	
Riftal-Fieber-Virus	
Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome (SFTS)-Virus	
Heartland-Virus	
Poxvirus	
Variola maior	
Variola minor	
Virus vaiolo delle scimmie	
Rhabdoviruses	
Bas Congo-Viruse	
Coronavirus	
SARS-Coronavirus	
I virus dell'influenza	
HPAIVc	
Paramyxoviruses	
Hendra-Virus	
Nipah-Virus	
Batteri	
B. anthracis	
Yersinia pestis	

Note a piè di pagina all'allegato 2:

[2] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 2 anni.
[3] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 6 anni.
[4] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 10 anni.
[5] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni.

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
		[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 rimborsabile solo in presenza di una delle diagnosi di coagulopatie congenite o menzionate oltre. Questo elenco di diagnosi descrive il compenso supplementare in modo definitivo.		
		[10] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 11 anni.		

Allegato 3: Catalogo dei compensi supplementari

Definizione die compensi supplementari non valutati

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2024-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2024-04.01	Z37.52	Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione		Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.