



Approvato dal Consiglio di amministrazione di SwissDRG AG il 27 giugno 2024

Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 14.0

Versione pianificazione (2023/2025)

Stato del: 08.07.2024

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 cellule epatiche o di Langerhans con terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico o dialisi o terapia intensiva complessa con punti risorse per trattamento complesso IMC o età < 16 anni	10.44	20	5	1.458	37	0.525	0.457		x
A01B	O	Trapianto di cellule epatiche o di Langerhans, età > 15 anni	7.41	13.9	3	1.436	28	0.436	0.471		x
A02Z	O	Trapianto di pancreas o intestino	7.528	17.6	4	1.218	35	0.373	0.376		x
A04A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età < 16 anni	16.171	45.4	14	1.059	60	0.358		x	x
A04B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età < 18 anni o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o con CC gravissime o chemioterapia di complessità elevata con costellazione impegnativa	12.212	36.9	11	1.012	53	0.333		x	x
A04C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età > 17 anni	9.083	30.2	9	0.904	41	0.305		x	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	19.599	44.7	13	1.142	62	0.376		x	x
A05B	O	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi, età > 17 anni	11.875	26	7	1.126	41	0.354		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	63.676	130.1	42	1.37	148	0.523		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	41.236	79.4	25	1.462	97	0.513		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	28.964	58.9	18	1.326	76	0.432		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	27.13	56.6	17	1.367	74	0.461		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	19.299	38.5	11	1.41	56	0.486		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	16.226	38.1	11	1.282	56	0.415		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	16.522	33.9	10	1.325	51	0.469		x	x
A11B	O	Terapia intensiva complessa > 196/552 punti risorse con costellazioni specifiche o ustioni gravi o CC gravissime, età > 15 anni	13.321	28	8	1.228	45	0.427		x	x
A11C	O	Terapia intensiva complessa > 1470/1656 punti risorse con diagnosi aggravante o procedure specifiche o procedure complicanti con costellazioni impegnative	12.262	28.6	8	1.214	46	0.396		x	x
A11D	O	Terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con costellazioni specifiche	8.873	21.8	6	1.252	38	0.281		x	x
A15A	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo con intervento multiplo o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o CC gravissime o chemioterapia di complessità elevata e costellazione impegnativa, età < 18 anni o terapia cellulare specifica	6.889	20.8	5	1.138	31	0.336	0.357		x
A15B	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo con intervento multiplo o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o CC gravissime o chemioterapia di complessità elevata e costellazione impegnativa, età > 17 anni	4.828	20.8	5	0.803	31	0.247	0.252		x
A15C	O	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	3.801	21	5	0.63	29	0.185	0.188		x
A17A	O	Trapianto di reni con CC gravissime o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse o trapianto multiplo	6.154	17.6	4	1.008	32	0.306	0.312		x
A17B	O	Trapianto di reni	3.948	10.3	2	1.037	20	0.324	0.336		x
A20Z	O	Terapia con cellule CAR-T in caso di DLBCL	29.863	21.9	6	0.766	36	0.183	0.266		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	9.447	24.5	7	1.015	42	0.346		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
A36B	O	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse e < 981/1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.841	19.6	5	1.027	36	0.328		x	x
A42A	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	1.925	2.7	1	0.912	5	0.702	0.912		x
A42B	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.263	2.6	1	0.564	5	0.377	0.564		x
A43A	O	Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in con riabilitazione precoce da 70 giorni di trattamento o trattamento complesso IMC > 1764/1932 punti risorse	19.354	57.2	18	0.882	75	0.206		x	x
A43B	O	Riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per coma vigile e sindrome locked-in o terapia a pressione negativa altamente complessa	11.934	55	17	0.454	72	0.238		x	x
A46A	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 196 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa > 588/828 punti risorse o intervento su localizzazioni multiple o trattamento infermieristico complesso da 226 punti risorse o trattamento paraplegiologico complesso da 140 a 195 giorni di trattamento con diagnosi specifica	29.158	148.1	48	0.564	166	0.239		x	
A46B	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 112 a 195 giorni di trattamento con trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse o diagnosi specifica, o trattamento paraplegiologico complesso > 28 giorni di trattamento con costellazioni particolarmente impegnative	14.115	88.7	28	0.459	106	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	12.526	98.9	31	0.376	116	0.14		x	
A46D	O	Trattamento paraplegiologico complesso > 56 giorni di trattamento o trattamento paraplegiologico complesso > 28 giorni di trattamento con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC, o trattamento paraplegiologico complesso < 56 giorni di trattamento con costellazione specifica	9.643	66	20	0.441	83	0.156		x	
A46E	O	Trattamento paraplegiologico complesso da 28 a 55 giorni di trattamento o procedure complicanti o complesse o terapia a pressione negativa politrauma trattamento con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o trattamento complesso IMC > 784/828 punti risorse o situazione specifica	5.567	36.8	11	0.444	54	0.154		x	
A46F	O	Trattamento paraplegiologico complesso	2.829	18.7	5	0.464	33	0.155		x	
A50A	A	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi	2.484	2.7	1	0.273	5	0.207	0.273		x
A50B	A	Terapia radiorecettoriale specifica con lanalogo della somatostatina DOTA-coniugato	1.588	2	1	0.178	4	0.175	0.178		x
A50C	A	Terapia radiorecettoriale con ligandi PSMA specifici	1.406	3	1	0.225	4	0.152	0.225		x
A50D	A	Terapia endovascolare con radionuclidi o radioterapia con molecole piccole	0.829	2.1	1	0.258	4	0.174	0.258		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	3.088	15.4	4	0.577	31	0.194		x	x
A60B	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.05	5.8	1	0.471	14	0.183		x	x
A60C	M	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.483	1						x	x

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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, con procedura OR specifica in più tempi	10.156	33.5	10	0.687	51	0.263		x	x
A90B	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	7.932	29.2	8	0.774	47	0.248		x	x
A90C	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 o riabilitazione precoce da 7 giorni di trattamento	5.784	23	6	0.744	40	0.246		x	x
A91Z	M	Fotoferesi e aferesi senza procedura OR, 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	2.333	21.3						x	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	1.662	15						x	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	1.028	8						x	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	7.137	39.8	12	0.485	57	0.192		x	x
A93B	O	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione o CC estremamente gravi o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	4.704	29.2	8	0.51	47	0.168		x	x
A93C	O	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.873	18.9	5	0.467	32	0.155		x	x
A94A	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 21 giorni di trattamento e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	6.416	29	8	0.698	43	0.223	0.223		
A94B	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 o intervento specifico	3.99	24.8	7	0.487	40	0.161	0.168		
A94C	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	2.319	16.4	4	0.448	28	0.142	0.148		
A94D	M	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 giorni di trattamento senza procedura OR, età > 15 anni	1.225	10.1	2	0.387	18	0.121	0.125		
A95A	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento con procedure OR complesse in più tempi o procedura complicante o CC gravissime o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	5.848	27.4	8	0.559	45	0.188	0.193		

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
A95B	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 o interventi specifici o intervento su localizzazioni multiple	3.55	18.8	5	0.388	33	0.161	0.136		
A95C	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento o CC gravissime o terapia a pressione negativa o procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse	2.963	21.3	6	0.35	32	0.119	0.122		
A95D	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento con CC estremamente gravi o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o intervento specifico	2.156	18.2	5	0.349	27	0.119	0.122		
A95E	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento o CC estremamente gravi, riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento con procedura OR specifica o terapia a pressione negativa	1.759	15.8	4	0.327	23	0.105	0.116		
A95F	M	Riabilitazione geriatrica acuta, da 7 a 13 giorni di trattamento con gravi limitazioni funzionali motorie o diagnosi aggravante o procedura specifica	1.187	9.9	2	0.381	16	0.109	0.139		
A95G	M	Riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento	1.035	9.8	2	0.328	15	0.095	0.119		
A96A	M	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.497	12.8	3	0.358	20	0.081	0.128		
A96B	M	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	0.904	6.9	1	0.424	13	0.087	0.159		
A97A	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con intervento multiplo, o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC, o procedura OR complessa con trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento o con costellazioni complesse, o trattamento complesso di medicina palliativa da 28 giorni di trattamento ed età < 16 anni o procedure specifiche	6.773	38.6	11	0.537	56	0.19		x	x
A97B	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura complessa o procedura complicante, o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento con intervento chirurgico o età < 16 anni, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	4.839	28.5	8	0.496	46	0.169		x	x
A97C	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con trattamento neurologico complesso da 24 ore o diagnosi specifica o trattamento complesso di medicina palliativa da 21 giorni di trattamento o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento ed età < 16 anni	3.22	24.1	7	0.39	40	0.138		x	x
A97D	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con malattia specifica o età < 16 anni, o trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o paralisi cerebrali infantili	2.247	17.5	4	0.44	26	0.131		x	x
A97E	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento con procedura OR specifica o grave limitazione funzionale motoria o para- o tetraplegia cronica o intervento specifico o CC estremamente gravi	1.759	12.1	3	0.423	22	0.138		x	x
A97F	M	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.311	10.6	2	0.423	18	0.123		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
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	6.859	18.1	5	0.869	32	0.294		x	
B01B	O	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dellepilessia con video-EEG invasivo preoperatorio	3.928	11.8	2	0.862	23	0.245		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/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	4.806	13.2	3	0.925	27	0.297		x	
B02B	O	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale	2.977	9.9	2	0.779	21	0.248		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 > 130/119 punti risorse	4.189	14.2	3	0.755	30	0.212	0.229		
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	2.385	6.3	1	0.611	13	0.212	0.229		
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	1.801	6	1	0.465	12	0.165	0.174		
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	1.366	6.2	1	0.826	16	0.173	0.207		
B04A	O	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	3.816	12.5	3	0.745	24	0.255		x	
B04B	O	Interventi sui vasi extracranici, chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC gravi o per infarto cerebrale	2.295	8.3	1	0.822	17	0.205		x	
B04C	O	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.349	4.2	1	0.404	8	0.148	0.252		
B05Z	O	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.446	2.1	1	0.084	4	0.093	0.084		
B09A	O	Altri interventi sul cranio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o trattamento infermieristico complesso > 30 punti risorse	3.182	11.2	2	0.766	23	0.222		x	
B09B	O	Altri interventi sul cranio con intervento specifico	2.065	5.9	1	0.438	12	0.166		x	
B09C	O	Altri interventi sul cranio per neoplasie maligne del sistema nervoso o procedura specifica	1.627	5.6	1	0.449	12	0.18		x	
B09D	O	Altri interventi sul cranio	1.372	5.6	1	0.742	12	0.163		x	
B16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.729	11	2	0.557	24	0.159	0.163		x
B17A	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.425	4	1	0.289	10	0.174	0.181		
B17B	O	Interventi su nervi periferici e nervi cranici	0.688	2.5	1	0.228	5	0.164	0.228		

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
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	4.365	11.4	2	1.039	22	0.276		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	3.242	7.7	1	0.892	15	0.242		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	2.241	6.1	1	0.444	12	0.23		x	
B20D	O	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.919	5.9	1	0.544	13	0.207		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	6.32	9.7	2	0.538	17	0.17	0.196		
B21B	O	Impianto di neurostimolatore con sistema multielettrodo o intervento specifico	3.315	2.5	1	0.622	5	0.198	0.622		
B21C	O	Impianto di altro neurostimolatore o di elettrodi intracranici	2.435	2.7	1	1.06	6	0.193	1.06		
B21D	O	Impianto di elettrodi di un neurostimolatore epidurale permanente	1.653	2.5	1	0.243	5	0.207	0.243		
B21E	O	Impianto di altri elettrodi	1.295	2.3	1	0.226	4	0.165	0.226		
B22Z	O	Impianto di pompa per infusione di medicinali	2.88	4.4	1	0.407	11	0.209	0.254		
B36A	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 1176/1380 punti risorse	12.969	28.7	8	1.402	46	0.45		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	9.178	20.5	5	1.343	38	0.405		x	x
B36C	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse	5.54	14.3	3	1.334	29	0.403		x	x
B36D	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.567	10.1	2	1.124	23	0.359		x	x
B39A	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con intervento chirurgico e CC estremamente gravi	3.631	11.4	2	1.026	22	0.286		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	2.951	9.6	2	0.791	17	0.224		x	
B39C	O	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con intervento chirurgico	2.59	7.8	1	0.793	16	0.229		x	
B60A	M	Paraplegia/tetraplegia con procedura medica e più di un giorno di degenza	1.653	9.5	2	0.527	21	0.165		x	
B60B	M	Paraplegia/tetraplegia	0.747	4.4	1	0.4	9	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B61A	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con procedura OR complessa in più tempi o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o CC gravissime o terapia intensiva complessa con punti risorse per trattamento complesso IMC o paraplegia specifica con intervento impegnativo o intervento sulla colonna vertebrale	6.683	20.1	5	0.797	37	0.25		x	
B61B	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con procedura OR specifica in quattro tempi o costellazione complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o CC gravissime, con fusione vertebrale o sostituto di corpo vertebrale	5.476	18	5	0.562	36	0.187		x	
B61C	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con procedura OR specifica in quattro tempi o costellazione complessa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o CC gravissime, o procedura OR complessa o terapia a pressione negativa o procedura OR specifica in più tempi o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse, con fusione vertebrale o sostituto di corpo vertebrale	4.241	15.5	4	0.585	31	0.205		x	
B61D	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con procedura OR complessa o terapia a pressione negativa o procedura OR specifica in più tempi o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse	2.517	11.1	2	0.497	24	0.171		x	
B61E	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con procedura specifica o complicante	1.574	6.9	1	0.495	17	0.158		x	
B61F	O	Paraplegia/tetraplegia o traumasmi del midollo spinale con intervento chirurgico	1.258	5.9	1	0.388	16	0.166		x	
B63A	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa	1.275	8.8	1	0.613	20	0.155	0.166		
B63B	M	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale	0.876	7.2	1	0.409	16	0.118	0.128		
B64A	M	Delirio con CC gravi	1.495	10.8	2	0.471	22	0.137	0.153		
B64B	M	Delirio	0.846	6.6	1	0.387	14	0.113	0.145		
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	1.618	10.5	2	0.511	23	0.157	0.166		x
B66B	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni	0.821	3.3	1	0.389	7	0.249	0.389		x
B66C	M	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni	0.781	5.3	1	0.355	12	0.12	0.166		x
B67A	M	Morbo di Parkinson con gravissima limitazione o impostazione iniziale di pompa per infusione di medicinali con levodopa	1.569	11.3	2	0.51	23	0.146	0.149		
B67B	M	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o diagnosi specifiche o regolazione dei parametri neurologici di stimolazione o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 7 giorni di trattamento	1.183	9.7	2	0.388	17	0.124	0.141		
B67C	M	Morbo di Parkinson	0.865	7.1	1	0.41	16	0.125	0.129		
B68A	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnosi complessa o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa o procedura specifica in più tempi o paraplegia/tetraplegia	0.984	6.7	1	0.466	15	0.156	0.175		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B68B	M	Sclerosi multipla e atassia cerebellare	0.73	5.1	1	0.337	11	0.123	0.157		
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	0.962	5.4	1	0.454	10	0.185	0.212		
B69B	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi	0.776	3.3	1	0.299	7	0.156	0.299		
B69C	M	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici	0.527	3.2	1	0.225	6	0.114	0.225		
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	2.003	9.6	2	0.639	20	0.216		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	1.305	6.3	1	0.618	13	0.181		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	1.265	6.8	1	0.598	15	0.189	0.224		
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	1.106	6.6	1	0.521	14	0.171	0.195		
B70E	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza	0.82	5.9	1	0.379	13	0.138	0.177		
B70F	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo lammissione con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	1.08	3.2						x	
B70G	M	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo lammissione	0.581	2.8						x	
B70H	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto da > 23 ore a < 48 ore o trombolisi, un giorno di degenza	0.601	1						x	
B70I	M	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 24 ore, un giorno di degenza	0.391	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	1.636	10.5	2	0.525	23	0.166		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	1.246	9	2	0.397	19	0.143		x	
B71C	M	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.671	5.2	1	0.309	12	0.102		x	
B72A	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi	1.679	10.7	2	0.532	24	0.164		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ⁶⁾ 7) 8)	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ²⁾ 5)	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾ 5)	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B72B	M	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni	0.962	7.3	1	0.45	16	0.13		x	
B73A	M	Meningite virale ed età < 2 anni	0.595	2.6	1	0.268	5	0.202	0.268		
B73B	M	Meningite virale ed età > 1 anno	0.775	5.7	1	0.347	13	0.137	0.162		
B75Z	M	Convulsioni febbrili	0.47	2.3	1	0.208	4	0.131	0.208		
B76A	M	Crisi epilettiche con video-EEG invasivo o video-EEG non invasivo da 120 ore, più di un giorno di degenza	2.899	10.4	2	0.965	20	0.296	0.313		
B76B	M	Crisi epilettiche e trattamento complesso dellepilessia da 14 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	2.467	19.3	5	0.411	32	0.133	0.136		
B76C	M	Crisi epilettiche e trattamento complesso dellepilessia 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	1.649	8.8	1	0.816	14	0.189	0.221		
B76D	M	Crisi epilettiche o video-EEG non invasivo da 72 ore o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.207	3.6	1	0.603	6	0.251	0.603		
B76E	M	Crisi epilettiche o video-EEG o trattamento complesso dellepilessia da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.067	3	1	0.533	6	0.187	0.533		
B76F	M	Crisi epilettiche con diagnostica neurologica complessa o EEG con diagnosi complessa o malformazioni congenite o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.608	9.5	2	0.504	23	0.181	0.183		
B76G	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	0.896	4.7	1	0.415	11	0.196	0.26		
B76H	M	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.604	3.8	1	0.268	8	0.158	0.268		
B77A	M	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 59 punti risorse	0.644	3.3	1	0.295	7	0.138	0.295		
B77B	M	Cefalea ed età > 15 anni	0.494	3.5	1	0.217	8	0.092	0.217		
B78A	M	Traumatismo intracranico, età < 12 anni	0.819	4	1	0.377	9	0.202	0.236		
B78B	M	Traumatismo intracranico, età > 11 anni	0.703	4.7	1	0.314	11	0.146	0.196		
B79Z	M	Fratture del cranio	0.501	2.9	1	0.215	6	0.158	0.215		
B80Z	M	Altri traumi del capo	0.383	2.5	1	0.164	5	0.146	0.164		
B81A	M	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa, ed età < 16 anni o diagnosi specifica	1.417	6.2	1	0.681	13	0.238	0.255		
B81B	M	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi, età > 15 anni	1.039	6.9	1	0.49	16	0.155	0.184		
B81C	M	Altre malattie del sistema nervoso	0.737	5.9	1	0.336	13	0.124	0.157		
B82Z	M	Altre malattie dei nervi periferici	0.473	3.8	1	0.207	8	0.078	0.207		
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	1.105	7.5	1	0.528	18	0.155	0.166		
B85B	M	Malattie degenerative del sistema nervoso, età > 15 anni	0.789	5.8	1	0.374	14	0.142	0.175		
B86A	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con diagnosi principale di neoplasia maligna, epilessia o stato epilettico o paraplegia/tetraplegia, un giorno di degenza	0.34	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
B86B	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.269	1						x	
B87A	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o trattamento complesso IMC bambini/neonati > 196 punti risorse o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore o CC gravissime	2.472	10.6	2	0.788	23	0.24		x	x
B87B	M	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	1.517	7.2	1	0.702	16	0.216		x	x
B90A	O	Malattie e disturbi del sistema nervoso con riabilitazione neurologica precoce da 21 giorni di trattamento o trattamento complesso IMC > 1176/1104 punti risorse o procedura OR complessa	8.041	23.5	6	0.977	39	0.301		x	x
B90B	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	4.353	16.8	4	0.845	29	0.258		x	x

MDC 02: Malattie e disturbi dell'occhio

C01Z	O	Interventi per ferite penetranti dell'occhio	0.947	2.7	1	0.265	5	0.211	0.265		
C02Z	O	Interventi sull'orbita e sul bulbo oculare	1.015	3.4	1	0.257	7	0.228	0.257		x
C03A	O	Interventi in più tempi o bilaterali su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio o paresti cerebrali	1.172	3.7	1	0.337	8	0.209	0.337		
C03B	O	Interventi su retina, coroide e camera posteriore dell'occhio con intervento sul cristallino o sul corpo vitreo	0.68	2.1	1	0.145	4	0.135	0.145		
C03C	O	Interventi su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio	0.671	2.2	1	0.171	4	0.132	0.171		
C04Z	O	Interventi sulla cornea	1.058	3.1	1	0.327	5	0.148	0.327		
C06A	O	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio con impianto di un drenaggio per glaucoma	0.829	2.3	1	0.295	4	0.157	0.295		
C06B	O	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio	0.767	2.3	1	0.289	4	0.162	0.289		
C08A	O	Estrazione extracapsulare del cristallino con intervento in più tempi o bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.777	2.1	1	0.093	4	0.168	0.093		
C08B	O	Intervento sul cristallino	0.591	2.1	1	0.179	4	0.136	0.179		
C10Z	O	Interventi sui muscoli extraoculari	0.459	1.1			2	0.172	0.246		
C12Z	O	Interventi sulla palpebra	0.808	2.4	1	0.192	4	0.129	0.192		
C13A	O	Interventi in più tempi o bilaterali sull'apparato lacrimale o ricostruzione del naso	0.726	2.3	1	0.162	4	0.148	0.162		
C13B	O	Interventi sull'apparato lacrimale	0.676	2.1	1	0.141	4	0.153	0.141		
C14Z	O	Interventi sulla congiuntiva o altre procedure	1.263	5.7	1	0.46	11	0.121	0.215		
C29Z	O	Interventi in più tempi o bilaterali specifici sulla cornea o protesi iridea, o neoplasia maligna con procedura specifica	1.596	4.6	1	0.442	10	0.202	0.276		
C60A	M	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	1.37	10.2	2	0.441	22	0.142	0.143		
C60B	M	Infezioni oculari acute e gravi	0.7	5.3	1	0.336	11	0.095	0.157		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C61A	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dellocchio con diagnosi complicante o con CC gravi o diagnostica neurologica complessa o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore e più	0.776	4.6	1	0.356	10	0.165	0.223		
C61B	M	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dellocchio	0.655	3.6	1	0.3	8	0.152	0.3		
C62Z	M	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente	0.526	3.1	1	0.23	6	0.114	0.23		
C63A	M	Neoplasie maligne della retina ed età < 16 anni	0.748	1.2			4	0.27	0.457		x
C63B	M	Malattie diabetiche o specifiche dellocchio	0.56	3.9	1	0.266	8	0.147	0.266		
C63C	M	Neoplasie maligne o altre malattie dellocchio	0.55	3.7	1	0.254	8	0.152	0.254		
C64Z	M	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.587	2.5	1	0.281	5	0.169	0.281		
C86Z	M	Malattie e disturbi dellocchio, un giorno di degenza	0.296	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	4.56	2.8			8	0.246	0.319		
D01B	O	Impianto cocleare	2.723	2.2			4	0.189	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	8.666	21.5	6	0.759	38	0.251	0.264		
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	6.322	20.3	5	0.616	35	0.191	0.193		
D03A	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi con rinoplastica	1.772	3.5	1	0.373	6	0.216	0.373		
D03B	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.32	3.6	1	0.32	6	0.177	0.32		
D03C	O	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.138	3.1	1	0.311	5	0.149	0.311		
D04Z	O	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.669	3	1	0.511	5	0.352	0.511		
D05A	O	Parotidectomia complessa	1.107	2.5	1	0.241	4	0.144	0.241		
D05B	O	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.929	2.5	1	0.196	4	0.118	0.196		
D06A	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.853	2.2	1	0.099	4	0.148	0.099		
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	0.725	2.3	1	0.169	5	0.13	0.169		
D06C	O	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.661	2.3	1	0.12	4	0.115	0.12		
D08Z	O	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.826	2.6	1	0.27	5	0.232	0.27		
D09A	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna con CC gravi o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi	1.339	5.8	1	0.431	15	0.18	0.201		x
D09B	O	Tonsillectomia per neoplasia maligna	0.753	2.8	1	0.208	5	0.109	0.208		x
D12A	O	Altri interventi impegnativi o radioterapia o procedure OR specifiche in più tempi per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	1.117	3.3	1	0.514	7	0.269	0.514		

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
D12B	O	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.718	2.6	1	0.195	6	0.182	0.195		
D13A	O	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna con intervento in più tempi	1.026	4.8	1	0.312	9	0.198	0.195		
D13B	O	Emostasi dopo tonsillectomia o adenectomia o tonsillectomia per ascesso, eccetto che per neoplasia maligna, età < 16 anni	0.59	2.4	1	0.173	4	0.115	0.173		
D13C	O	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	0.486	2.3	1	0.126	4	0.103	0.126		
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	4.936	18.6	5	0.708	34	0.223	0.248		x
D15B	O	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.594	11.8	2	0.628	23	0.169	0.184		x
D16Z	O	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.882	2.1	1	0.278	4	0.118	0.278		
D17Z	O	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	0.978	2.6	1	0.228	5	0.121	0.228		
D20Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	0.932	4.9	1	0.469	11	0.206	0.235		x
D22Z	O	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.722	2.4	1	0.224	4	0.119	0.224		
D23Z	O	Impianto di apparecchio acustico	1.665	2.4	1	0.189	4	0.12	0.189		
D24A	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso o specifico o laringectomia radicale con intervento combinato o CC estremamente gravi	5.365	16.6	4	0.609	29	0.193	0.201		
D24B	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento combinato o CC estremamente gravi	2.292	8.2	1	0.588	19	0.16	0.159		
D24C	O	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.786	5.4	1	0.417	12	0.118	0.195		
D25A	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico, o intervento specifico	1.942	7.8	1	0.657	19	0.187	0.207		x
D25B	O	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo	1.041	3.2	1	0.32	6	0.125	0.32		x
D28Z	O	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.185	3	1	0.411	6	0.268	0.411		x
D29Z	O	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.915	3	1	0.242	7	0.183	0.242		
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	0.687	2.1	1	0.11	4	0.151	0.11		
D30B	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.595	2.1	1	0.14	4	0.163	0.14		
D30C	O	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.559	2.2	1	0.174	4	0.103	0.174		
D35Z	O	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.896	2.6	1	0.224	5	0.177	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	5.864	16.4	4	0.748	30	0.238		x	x
D37B	O	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.784	9	1	1.186	19	0.231		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
D38A	O	Interventi molto complessi sul naso	0.81	2.1	1	0.188	4	0.263	0.188		
D38B	O	Interventi complessi sul naso	0.601	2.1	1	0.136	4	0.202	0.136		
D39Z	O	Altri interventi sul naso	0.558	2.7	1	0.144	5	0.101	0.144		
D40Z	A	Estrazione e riparazione di dente	0.709	2.5	1	0.245	4	0.13	0.245		
D60A	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC gravi, o procedura specifica	1.165	7.9	1	0.535	18	0.145	0.168		x
D60B	M	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola	0.623	3.3	1	0.225	8	0.106	0.225		x
D61A	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.776	4.9	1	0.349	12	0.118	0.218		
D61B	M	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine)	0.487	3.6	1	0.212	8	0.089	0.212		
D62A	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni ed età < 12 anni o procedura complicante o diagnosi specifica o CC gravi	0.526	3.9	1	0.235	8	0.093	0.235		
D62B	M	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 2 anni	0.404	3.1	1	0.175	6	0.085	0.175		
D63Z	M	Otite media o infezioni delle vie aeree superiori, età < 3 anni	0.468	2.7	1	0.214	5	0.174	0.214		
D64Z	M	Laringotracheite ed epiglottite	0.463	2.5	1	0.208	5	0.12	0.208		
D65Z	M	Traumatismi e deformità del naso	0.488	3.1	1	0.188	7	0.092	0.188		
D66A	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi	1.022	7	1	0.461	16	0.137	0.145		
D66B	M	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola	0.466	3	1	0.193	6	0.097	0.193		
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	0.94	6.8	1	0.437	15	0.137	0.164		
D67B	M	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti	0.499	3.2	1	0.207	7	0.096	0.207		
D86A	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica, un giorno di degenza	0.456	1						x	
D86B	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.268	1						x	
D87Z	M	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.248	5.5	1	0.56	13	0.197	0.261		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	5.181	19.4	5	0.616	35	0.189	0.204		x
E01B	O	Interventi di revisione o lobectomia bilaterale o chiusura di ASD o procedura OR specifica in più tempi	3.003	11.9	2	0.627	22	0.165	0.183		x
E02A	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna o età < 16 anni	1.794	5.4	1	0.713	12	0.299		x	
E02B	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.721	6.8	1	0.598	15	0.189		x	
E02C	O	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.268	5.2	1	0.616	12	0.173		x	
E05A	O	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi o circolazione extracorporea o procedura complicante	3.446	15.3	4	0.537	27	0.181		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
E05B	O	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.175	6.3	1	0.647	12	0.153		x	x
E05C	O	Altri interventi maggiori al torace	1.86	8.2	1	0.618	16	0.111	0.167		
E06A	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.728	10.9	2	0.661	21	0.192		x	
E06B	O	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	2.005	6.3	1	0.633	11	0.203		x	
E06C	O	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.9	5.8	1	1.055	12	0.146		x	
E07Z	O	Interventi per apnea del sonno	0.706	2.5	1	0.184	4	0.109	0.184		
E08A	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	2.871	15.4	4	0.549	31	0.183	0.194		x
E08B	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.153	6.5	1	0.552	15	0.135	0.207		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	6.309	18.8	5	0.728	33	0.241	0.255		
E33B	O	Procedure OR complesse in più tempi o pleurectomia per mesotelioma pleurico maligno	3.857	17.2	4	0.527	33	0.178	0.163		
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	8.896	24.1	7	1.074	40	0.369		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	5.306	15.2	4	0.997	29	0.34		x	x
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	3.458	13	3	0.84	24	0.27		x	x
E36D	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.345	10.1	2	0.748	20	0.234		x	x
E60A	M	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione per il trapianto o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento o età < 16 anni	1.593	7.2	1	0.739	15	0.212	0.232		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	1.154	7.8	1	0.555	17	0.142	0.175		x
E63A	M	Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, trattamento neurologico complesso o diagnostica cardiologica invasiva specifica o paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	0.634	2.4	1	0.357	4	0.189	0.357		
E63B	M	Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.337	2.3	1	0.023	4	0.109	0.023		

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
E64A	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con procedura specifica o CC estremamente gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.304	9	2	0.416	18	0.145	0.151		
E64B	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, età < 16 anni	0.654	3.5	1	0.321	7	0.198	0.321		
E64C	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con CC gravi, età > 15 anni	0.973	7.3	1	0.454	16	0.129	0.143		
E64D	M	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, età > 15 anni	0.562	4.5	1	0.251	9	0.108	0.157		
E65A	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con esiti di trapianto o intervento specifico o procedura complicante o CC estremamente gravi o procedura specifica	1.35	10.4	2	0.422	21	0.13	0.137		
E65B	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con broncoscopia rigida o CC gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	0.874	7.3	1	0.403	15	0.118	0.127		
E65C	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età < 16 anni	0.465	2.6	1	0.211	5	0.181	0.211		
E65D	M	Broncopneumopatia cronica ostruttiva	0.607	5.3	1	0.273	11	0.111	0.127		
E66A	M	Trauma toracico grave con diagnosi complicante	0.651	4.9	1	0.289	11	0.127	0.181		
E66B	M	Trauma toracico grave	0.51	4.2	1	0.225	9	0.118	0.141		
E70A	M	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale con procedura specifica o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	0.96	5.8	1	0.46	11	0.167		x	
E70B	M	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale o paraplegia/tetraplegia	0.567	3.5	1	0.264	7	0.162	0.264		
E70C	M	Pertosse e bronchite acuta, età > 0 anni	0.478	3.2	1	0.215	7	0.147	0.215		
E71A	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o paraplegia/tetraplegia con procedura specifica o con chemioterapia di complessità moderata o elevata o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	2.591	15.1	4	0.503	30	0.174	0.178		x
E71B	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o procedura specifica o paraplegia/tetraplegia o interventi endoscopici specifici	1.139	7	1	0.541	17	0.126	0.17		x
E71C	M	Neoplasie dell'apparato respiratorio	0.754	5.7	1	0.35	13	0.115	0.163		x
E73A	M	Versamento pleurico con CC gravi	1.012	8.9	1	0.47	19	0.125		x	
E73B	M	Versamento pleurico	0.666	5.1	1	0.304	12	0.092		x	
E74Z	M	Malattia polmonare interstiziale	0.892	6.6	1	0.417	15	0.139	0.156		
E75A	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio, età < 18 anni o con CC estremamente gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento con diagnosi specifica o intervento specifico	1.147	8	1	0.546	18	0.15		x	
E75B	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC gravi, età > 17 anni	0.705	5.2	1	0.321	11	0.132	0.15		
E75C	M	Altre malattie dell'apparato respiratorio	0.541	3.8	1	0.241	8	0.113	0.241		
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	4.585	29.4	8	0.491	47	0.164		x	
E76B	M	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	2.518	21.2	6	0.342	34	0.117		x	
E76C	M	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.215	8.7	1	0.57	17	0.141	0.154		
E76D	M	Pneumotorace o emotorace traumatico	0.636	4.7	1	0.273	10	0.118	0.171		
E76E	M	Altro pneumotorace	0.518	4	1	0.216	8	0.113	0.135		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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 isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento o procedure endoscopiche specifiche o CC gravissime, o paraplegia/tetraplegia	1.462	10.6	2	0.461	22	0.137	0.149		
E77B	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa con CC gravi o procedura specifica	0.91	7.1	1	0.422	15	0.126	0.133		
E77C	M	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio	0.617	5.1	1	0.279	10	0.119	0.13		
E78Z	M	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.357	1.7						x	
E86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso o diagnostica specifica, un giorno di degenza	0.448	1						x	
E86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio per neoplasia maligna o biopsia transtoracica del polmone o paraplegia/tetraplegia, un giorno di degenza	0.308	1						x	
E86C	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.265	1						x	
E87A	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse e più di un giorno di degenza o procedura specifica o CC estremamente gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.597	9	1	0.757	19	0.19		x	x
E87B	M	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse	1.083	6	1	0.465	13	0.184		x	x
E90A	O	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	5.27	19.1	5	0.824	35	0.262		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	3.194	10.7	2	0.709	17	0.141		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	2.408	10.7	2	0.751	22	0.178		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	5.256	8.3	1	0.742	20	0.185	0.201		
F01B	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	3.684	3.1	1	0.413	7	0.135	0.413		
F01C	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	4.179	3	1	0.303	6	0.156	0.303		
F01D	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	3.419	3.9	1	1.07	9	0.127	1.07		
F01E	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	5.738	11.7	2	0.814	23	0.146	0.238		

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
F01F	O	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.664	3.8	1	0.315	8	0.124	0.315		
F02Z	O	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	2.862	2.5	1	0.584	6	0.131	0.584		
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	7.071	15.7	4	0.927	28	0.313		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	6.113	12.1	3	0.899	21	0.215		x	
F03C	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento triplice o età < 1 anno o con ipotermia profonda o valvola protesica mini-invasiva 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	5.188	10.6	2	1.005	17	0.208		x	
F03D	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni e intervento duplice con vizio cardiaco congenito o intervento specifico o valvola protesica mini-invasiva o età < 16 anni	4.201	9	2	0.746	14	0.179		x	
F03E	O	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.711	8.4	1	1.036	12	0.176		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	6.986	34.5	10	0.451	52	0.174		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	5.225	14.2	3	0.763	25	0.224	0.231		
F06B	O	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico o CC estremamente gravi, con insufficienza globale	4.737	11.9	2	0.851	20	0.154	0.249		
F06C	O	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	4.122	10.5	2	0.716	17	0.147	0.232		
F06D	O	Bypass coronarico	3.227	8.5	1	1	12	0.167	0.271		
F12A	O	Impianto di pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi o stimolazione tricamerale o bicamerale con intervento complesso o età < 16 anni o procedura specifica, o stimolazione tricamerale con procedura OR specifica in più tempi	2.872	8	1	0.625	20	0.209	0.169		
F12B	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o impianto di pace-maker cardiaco senza sonda di barosensore	2.219	3.6	1	0.537	9	0.136	0.537		
F12C	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale	1.616	3.7	1	0.537	9	0.129	0.537		
F12D	O	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.515	4.6	1	0.571	11	0.11	0.357		

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
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	3.597	22.2	6	0.42	40	0.149		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	1.996	13.6	3	0.389	28	0.134		x	
F13C	O	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.425	9.7	2	0.372	20	0.123		x	
F17A	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.189	2.3	1	0.3	4	0.113	0.3		
F17B	O	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	0.94	2.5	1	0.186	5	0.116	0.186		
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	2.609	5.6	1	0.667	16	0.197	0.311		
F18B	O	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.081	3	1	0.401	7	0.145	0.401		
F19Z	O	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari o procedure specifiche	1.275	2.3	1	0.181	4	0.204	0.181		
F21A	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	3.906	24.1	7	0.4	42	0.137		x	
F21B	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi o insufficienza globale	2.49	14.6	3	0.488	30	0.14		x	
F21C	O	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.213	6.5	1	0.621	17	0.095		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	2.379	6.3	1	0.558	13	0.187	0.209		
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	2.04	7.1	1	0.6	16	0.184	0.189		
F24C	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con tre o più stent o procedura complessa o combinazione di stent e palloncini, o con due stent e insufficienza globale	1.465	3.4	1	0.484	7	0.14	0.484		
F24D	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent, o diagnosi complicante o età < 16 anni con insufficienza globale o palloncino a rilascio di sostanza medicamentosa	1.16	3.6	1	0.436	7	0.136	0.436		
F24E	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnosi complicante o età < 16 anni	1.064	3.6	1	0.401	7	0.14	0.401		
F24F	O	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.844	2.4	1	0.25	4	0.132	0.25		
F28A	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC estremamente gravi	5.456	26.3	7	0.523	44	0.163		x	
F28B	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.347	20.5	5	0.466	36	0.145		x	
F28C	O	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.703	18.1	5	0.353	34	0.119		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
F30Z	O	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o terapia ibrida nel bambino	3.995	7.4	1	1.404	13	0.398	0.441		
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 o terapia a pressione negativa complessa o procedura specifica	7.522	18.8	5	0.743	36	0.256		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	5.356	12.7	3	0.841	24	0.248		x	
F31C	O	Altri interventi cardiotoracici con procedura complicante o età < 1 anno o intervento vascolare maggiore o con CC estremamente gravi o età < 16 anni con interventi vascolari specifici con escissione di tessuto cardiaco o circolazione extracorporea o pompa cardiaca o ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO) o intervento complesso	3.728	10.6	2	0.756	20	0.227		x	
F31D	O	Altri interventi cardiotoracici o interventi vascolari specifici con escissione di tessuto cardiaco o circolazione extracorporea o pompa cardiaca o ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO) o intervento complesso, età > 15 anni	3.275	8.7	1	0.947	13	0.159	0.256		
F31E	O	Altri interventi cardiotoracici o interventi vascolari specifici	2.049	7.1	1	1.106	15	0.16	0.221		
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 o pompa cardiaca o intervento vascolare complesso con circolazione extracorporea o CC gravissime con terapia intensiva complessa > 393/553 punti risorse con procedura OR complessa, e paraplegia/tetraplegia	11.218	23.2	6	1.365	40	0.418		x	x
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 > 980/1104 punti risorse o intervento specifico o terapia intensiva complessa > 393/553 punti risorse con procedura OR complessa	9.586	17.5	4	1.364	34	0.405		x	x
F36C	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o intervento specifico o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa	8.769	17.5	4	1.317	32	0.317		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	5.758	13.6	3	1.138	27	0.357		x	x
F36E	O	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.795	12.7	3	0.875	26	0.29		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	4.444	10.6	2	0.937	18	0.278		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	2.665	10.8	2	0.788	21	0.236		x	x
F39A	O	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.712	2	1	0.091	4	0.123	0.091		

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
F39B	O	Legatura e stripping di vene	0.699	2.2	1	0.108	4	0.12	0.108		
F41A	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC gravi	1.82	8.4	1	0.691	17	0.173	0.187		
F41B	A	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.876	4	1	0.371	8	0.125	0.232		
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	3.292	17.1	4	0.589	34	0.182	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	1.76	6.5	1	0.669	16	0.148	0.251		
F49C	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante o con età > 13 anni	1.021	5.9	1	0.382	12	0.099	0.178		
F49D	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.61	1.6						x	
F49E	A	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.475	1						x	
F50A	O	Misure ablativie per tachiaritmia con ablazione specifica, età < 16 anni	1.754	2.2	1	0.305	4	0.141	0.305		
F50B	O	Misure ablativie per tachiaritmia con intervento complesso, età > 15 anni	1.348	2.7	1	0.47	6	0.128	0.47		
F50C	O	Misure ablativie per tachiaritmia, età > 15 anni	1.146	2.7	1	0.416	6	0.134	0.416		
F51A	O	Inserzione endovascolare di stent complessi nellaorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica, e inserzione di almeno 3 stent o CC estremamente gravi	5.771	8.7	1	0.848	19	0.32	0.23		
F51B	O	Inserzione endovascolare di stent complessi nellaorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica	2.802	4.7	1	0.505	9	0.23	0.315		
F51C	O	Inserzione endovascolare di stent nellaorta o intervento impegnativo	2.241	3.9	1	0.388	8	0.217	0.388		
F59A	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa	4.64	20.7	5	0.473	36	0.158		x	
F59B	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.823	11	2	0.634	24	0.173		x	
F59C	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi o terapia ibrida	2.223	6.4	1	0.518	14	0.122	0.194		
F59D	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con endoarteriectomia o trombolisi selettiva o intervento vascolare per embolia/trombosi	1.596	5.9	1	0.39	11	0.192	0.182		
F59E	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con procedure specifiche o età < 16 anni	1.313	3.2	1	0.44	8	0.255	0.44		
F59F	O	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserzione aggiuntiva di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica, età > 15 anni	0.941	2.8	1	0.33	7	0.158	0.33		
F59G	O	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso, età > 15 anni	0.721	2.3	1	0.149	4	0.164	0.149		
F60A	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC gravi	1.003	7.2	1	0.462	15	0.136		x	
F60B	M	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.596	4.1	1	0.264	9	0.095		x	
F61A	M	Endocardite con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva o CC estremamente gravi	3.196	20.6	5	0.501	38	0.148		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
F61B	M	Endocardite	1.723	14.9	3	0.41	28	0.12		x	
F62A	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi e dialisi o rianimazione o procedura specifica o diagnosi complicante o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.922	14.3	3	0.458	27	0.137	0.139		
F62B	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi o procedura specifica o valutazione per il trapianto cardiaco	1.727	13.4	3	0.408	27	0.118	0.134		
F62C	M	Insufficienza cardiaca e shock con CC gravi	1.212	10.1	2	0.378	21	0.11	0.123		
F62D	M	Insufficienza cardiaca e shock	0.761	6.8	1	0.349	14	0.099	0.131		
F63A	M	Trombosi venosa con CC gravi	0.973	7.9	1	0.456	16	0.126	0.143		
F63B	M	Trombosi venosa	0.547	4.5	1	0.248	9	0.081	0.155		
F64Z	M	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	0.919	7.9	1	0.435	16	0.113	0.137		
F66A	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o età < 16 anni	0.802	6.5	1	0.363	14	0.119	0.136		
F66B	M	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris, età > 15 anni	0.502	3.7	1	0.217	8	0.09	0.217		
F67A	M	Iperensione arteriosa con CC gravi	0.737	5.6	1	0.331	12	0.125	0.155		
F67B	M	Iperensione arteriosa	0.446	3.6	1	0.193	7	0.083	0.193		
F68Z	M	Malattia cardiaca congenita	0.838	2.8	1	0.292	8	0.176	0.292		
F69A	M	Malattie valvolari cardiache con CC gravi	1.186	8.3	1	0.521	18	0.132	0.141		
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.616	2.9	1	0.224	7	0.107	0.224		
F70A	M	Aritmia grave e arresto cardiaco con CC gravi	0.973	6.9	1	0.444	14	0.135	0.167		
F70B	M	Aritmia grave e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.616	3.8	1	0.267	8	0.108	0.267		
F73A	M	Sincope e collasso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse o paraplegia/tetraplegia	0.837	4.4	1	0.384	10	0.191	0.24		
F73B	M	Sincope e collasso	0.502	3.9	1	0.219	8	0.104	0.219		
F74A	M	Dolore toracico con procedura specifica o dialisi o CC estremamente gravi o età < 18 anni	0.676	4	1	0.301	9	0.156	0.188		
F74B	M	Dolore toracico con età > 17 anni	0.453	3.1	1	0.191	6	0.096	0.191		
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	2.065	9.9	2	0.617	22	0.205	0.224		
F75B	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	2.104	13.9	3	0.494	28	0.144	0.162		
F75C	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni o paraplegia/tetraplegia	0.873	4.2	1	0.371	9	0.191	0.232		
F75D	M	Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.743	5.1	1	0.326	12	0.098	0.152		
F86A	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse, un giorno di degenza	0.751	1						x	
F86B	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, un giorno di degenza	0.286	1						x	
F87Z	M	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o procedura specifica	1.565	7.8	1	0.718	17	0.197		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
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 in più tempi	10.333	22.7	6	0.904	40	0.278	0.3		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 con procedura OR complessa	7.825	19.2	5	0.875	33	0.273	0.289		x
F90C	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	5.676	20.5	5	0.845	38	0.258	0.265		x
F95A	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.435	2.6	1	0.274	4	0.214	0.274		
F95B	O	Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	1.082	2.1	1	0.316	4	0.189	0.316		
F98A	O	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o intervento multiplo sulle valvole cardiache	7.946	13.4	3	0.859	26	0.187	0.282		
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 sostituzione della valvola mitrale per via transapicale o età < 16 anni	5.925	8.2	1	0.769	17	0.141	0.208		
F98C	O	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache, età > 15 anni	4.465	6.3	1	0.562	13	0.137	0.211		
MDC 06: Malattie e disturbi dell'apparato digerente											
G02A	O	Interventi o diagnosi complicante su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	4.077	18.9	5	0.502	33	0.165	0.176		
G02B	O	Intervento complesso o con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni	1.93	7.6	1	0.55	14	0.107	0.173		
G03A	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	4.149	13.7	3	0.702	22	0.211	0.23		x
G03B	O	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.171	6.9	1	0.593	15	0.183	0.222		
G04A	O	Interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	3.16	16.4	4	0.476	31	0.143	0.157		
G04B	O	Interventi minori su intestino tenue e crasso	0.983	4.8	1	0.45	10	0.125	0.281		
G09A	O	Interventi per ernie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o terapia a pressione negativa	3.108	12.9	3	0.547	25	0.178	0.195		
G09B	O	Interventi per ernie con CC estremamente gravi	2.37	12.2	3	0.417	25	0.148	0.149		
G09C	O	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali con ernia cicatriziale, interventi in più tempi o interventi addominali specifici	1.287	4.6	1	0.302	10	0.101	0.189		
G09D	O	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale	0.747	2.2	1	0.173	4	0.115	0.173		
G09E	O	Interventi per ernie cicatriziali con trapianto o con intervento specifico contemporaneo	0.964	3.6	1	0.236	8	0.098	0.236		
G09F	O	Interventi per ernie cicatriziali	0.724	3	1	0.198	7	0.102	0.198		
G09G	O	Interventi per ernie inguinali e femorali	0.713	2.5	1	0.172	5	0.103	0.172		
G09H	O	Interventi per ernie, un giorno di degenza	0.594	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G10Z	O	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	1.302	5.4	1	0.398	14	0.157	0.186		x
G11A	O	Piloromotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.659	5.5	1	0.486	10	0.175	0.227		
G11B	O	Piloromotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.669	3.1	1	0.175	7	0.104	0.175		
G12A	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC gravi, o CC estremamente gravi o interventi specifici in più tempi o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse	2.909	13.6	3	0.568	27	0.172		x	
G12B	O	Altre procedure OR sull'apparato digerente	0.991	4.4	1	0.415	10	0.105		x	
G13A	O	Altri interventi su intestino o enterostomia con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	4.152	18.3	5	0.495	32	0.179	0.173		
G13B	O	Altri interventi su intestino o enterostomia	1.903	8.8	1	0.579	17	0.144	0.157		
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	4.577	18.6	5	0.526	34	0.197		x	x
G16B	O	Resezione del retto complessa o eviscerazione pelvica o intervento per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	2.609	9.2	2	0.492	18	0.12		x	x
G17A	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico con CC gravi	3.073	11.9	2	0.653	23	0.196	0.191		x
G17B	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico per neoplasia maligna sull'apparato digerente	2.046	6.3	1	0.51	11	0.119	0.191		x
G17C	O	Altra resezione rettale senza intervento specifico	1.846	6.3	1	0.489	11	0.114	0.183		
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	2.605	11.5	2	0.568	23	0.172		x	
G18B	O	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.632	5.9	1	0.958	11	0.106	0.319		
G19A	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.498	10	2	0.531	22	0.21		x	x
G19B	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.326	3.4	1	0.334	6	0.212		x	
G19C	O	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.075	3.6	1	0.267	7	0.114	0.267		
G21A	O	Intervento per aderenze con CC estremamente gravi	3.738	17	4	0.529	32	0.17		x	
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	3.22	12.4	3	0.541	23	0.206		x	
G21C	O	Intervento per aderenze ed età > 15 anni	1.492	6.2	1	0.393	14	0.137	0.147		
G22A	O	Appendicectomia su peritonite con CC estremamente gravi	2.312	11.9	2	0.555	22	0.144	0.162		
G22B	O	Appendicectomia su peritonite specifica ed età < 16 anni	1.301	5.6	1	0.433	11	0.215	0.202		
G22C	O	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi	0.992	4.4	1	0.274	9	0.091	0.171		
G22D	O	Appendicectomia	0.696	2.4	1	0.169	4	0.107	0.169		
G22E	O	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.618	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G26A	O	Altri interventi sullano, età < 16 anni	0.57	2.4	1	0.119	4	0.106	0.119		
G26B	O	Altri interventi sullano, età > 15 anni	0.555	2.6	1	0.15	5	0.105	0.15		
G29A	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.899	12	3	0.457	25	0.164		x	x
G29B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.874	5.3	1	0.425	11	0.122		x	x
G33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.568	16.4	4	0.599	29	0.18	0.197		
G35A	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso, con CC gravissime	9.138	35.2	10	0.582	53	0.192		x	
G35B	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso	6.502	29.3	8	0.448	47	0.139		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	4.338	13.5	3	0.797	26	0.249		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	7.051	25	7	0.655	42	0.216		x	x
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	5.42	20.2	5	0.685	35	0.212		x	x
G38C	O	Procedure complicanti con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.752	20.4	5	0.597	38	0.211		x	x
G40Z	A	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	3.065	14.6	3	0.709	28	0.208		x	
G46A	A	Gastroscoopia complessa o colonscopia con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o diagnosi specifica ed età < 16 anni, o gastroscoopia/colonscopia complessa con CC estremamente gravi o intervento endoscopico specifico con CC estremamente gravi, età < 16 anni o intervento in più tempi, più di un giorno di degenza	1.66	10.2	2	0.497	22	0.158		x	
G46B	A	Gastroscoopia/colonscopia complessa con CC gravi o intervento endoscopico specifico con CC estremamente gravi o intervento endoscopico impegnativo, o età < 16 anni o CC gravi o dialisi, più di un giorno di degenza	1.079	7.4	1	0.489	17	0.145		x	
G46C	A	Gastroscoopia o colonscopia con intervento specifico o malattia infiammatoria intestinale o procedura complicante o interventi in più tempi o esiti di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza	0.876	6	1	0.399	14	0.111	0.149		
G46D	A	Gastroscoopia o procedura endoscopica antireflusso, più di un giorno di degenza	0.627	4.1	1	0.27	9	0.102	0.169		
G60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente con procedura specifica o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.622	12.4	3	0.385	25	0.134		x	x
G60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.669	5.2	1	0.305	12	0.109	0.142		x
G64A	M	Malattia infiammatoria intestinale con CC gravi e più di un giorno di degenza	1.408	11.6	2	0.443	23	0.122	0.129		
G64B	M	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 anni	0.689	4.9	1	0.323	10	0.152	0.202		

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
G64C	M	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.529	4.3	1	0.236	9	0.08	0.147		
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 > 130/119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.232	7.8	1	0.575	17	0.159		x	
G67B	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, con CC estremamente gravi o più di un giorno di degenza con dialisi o paraplegia/tetraplegia	0.969	6.8	1	0.453	16	0.144		x	
G67C	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica con CC gravi o disturbo della coagulazione	0.754	6.1	1	0.478	13	0.125		x	
G67D	M	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, più di un giorno di degenza	0.444	3.6	1	0.196	7	0.105	0.196		
G70A	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneo peritoneale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.709	12.1	3	0.406	24	0.142	0.145		
G70B	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneo peritoneale, età < 16 anni	1.356	6.9	1	0.609	16	0.186		x	
G70C	M	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneo peritoneale, età > 15 anni	0.712	5.8	1	0.425	12	0.084	0.142		
G71A	M	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente con CC gravi e più di un giorno di degenza, o età < 16 anni	0.817	6.4	1	0.46	14	0.13	0.115		
G71B	M	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.511	3.9	1	0.213	9	0.118	0.213		
G72A	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con intervento specifico o CC gravi	0.814	6.4	1	0.372	15	0.124	0.14		
G72B	M	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.47	3.6	1	0.205	8	0.085	0.205		
G86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con diagnosi complicante o paraplegia/tetraplegia o intervento specifico, un giorno di degenza	0.387	1						x	
G86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, un giorno di degenza	0.251	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	2.359	10	2	0.728	21	0.231		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	1.607	7.8	1	0.736	18	0.203		x	x
MDC 07: Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas											
H01A	O	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o CC estremamente gravi o età < 1 anno	5.277	17.8	4	0.725	33	0.23	0.224		x
H01B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia, età > 0 anni	3.372	10.7	2	0.69	20	0.203	0.224		x
H05A	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.305	8.2	1	0.732	17	0.186	0.198		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H05B	O	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	1.229	5	1	0.339	11	0.151	0.158		
H06Z	O	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	1.027	4	1	0.44	11	0.246	0.275		
H07A	O	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	2.554	9.5	2	0.508	19	0.17	0.185		
H07B	O	Colecistectomia specifica con età > 11 anni, o colecistectomia per neoplasia maligna o diagnosi complessa o ERCP o età < 12 anni	1.406	6.5	1	0.421	13	0.139	0.158		
H07C	O	Colecistectomia su colecistite acuta o adesiolisi peritoneale, età > 11 anni	0.945	3.8	1	0.293	8	0.094	0.293		
H07D	O	Colecistectomia, età > 11 anni	0.678	2.4	1	0.105	4	0.107	0.105		
H09A	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	3.222	13.8	3	0.592	29	0.178	0.194		x
H09B	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.253	7.3	1	0.668	14	0.136	0.21		x
H09C	O	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici	1.259	4.4	1	0.365	10	0.127	0.228		
H12A	O	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.103	17.4	4	0.477	35	0.146		x	
H12B	O	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.311	4.5	1	0.665	11	0.145	0.333		
H16Z	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	1.725	6.6	1	0.573	17	0.175	0.215		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	7.382	25.9	7	0.697	43	0.248	0.231		
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	4.276	17.1	4	0.687	33	0.22		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	2.809	14	3	0.671	28	0.202		x	x
H41A	A	ERCP con CC gravi o terapia fotodinamica o interventi endoscopici sullesofago o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.788	10.6	2	0.515	23	0.156		x	x
H41B	A	ERCP per neoplasia maligna o età < 16 anni	1.011	4.6	1	0.445	11	0.15	0.278		x
H41C	A	ERCP, età > 15 anni	0.89	4.9	1	0.41	10	0.137	0.256		x
H60A	M	Cirrosi epatica con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o età < 16 anni	1.732	12.3	3	0.412	24	0.14	0.147		
H60B	M	Cirrosi epatica	0.884	7.5	1	0.412	16	0.117	0.129		
H61A	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedura specifica, o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato o età < 16 anni o procedura complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.347	9.2	2	0.426	21	0.15	0.155		x
H61B	M	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas	0.7	5.5	1	0.323	13	0.126	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
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	1.804	13.9	3	0.429	26	0.13		x	
H62B	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC gravi	0.99	9	1	0.457	19	0.128		x	
H62C	M	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.556	4.8	1	0.248	10	0.079	0.155		
H63A	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche più di un giorno di degenza con procedura complicante o CC estremamente gravi con degenza di valutazione prima del trapianto di fegato o CC gravissime o diagnosi complesse	2.535	15.9	4	0.488	28	0.157		x	
H63B	M	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti specifiche non infettive più di un giorno di degenza con procedura complicante o CC estremamente gravi	1.621	12.9	3	0.385	29	0.131		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 < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 60-119 punti risorse	0.948	4.2	1	0.437	9	0.22		x	
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	0.771	6.3	1	0.355	14	0.086		x	
H64A	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con procedura complicante o età < 16 anni, o CC gravi con paraplegia/tetraplegia	1.207	6.3	1	0.558	16	0.172	0.209		
H64B	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC gravi	1.043	8.5	1	0.486	18	0.126	0.132		
H64C	M	Malattie della cistifellea e delle vie biliari	0.548	4.4	1	0.243	10	0.107	0.152		
H86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas, un giorno di degenza	0.302	1						x	
H87Z	M	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.721	9.4	2	0.536	20	0.192		x	x
MDC 08: Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo											
I02A	O	Trapianti di tessuto o di cute altamente impegnativi, eccetto che nella mano o procedura OR specifica in quattro tempi o intervento microvascolare, con procedura complicante, 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	11.283	42.2	13	0.524	60	0.224	0.179		
I02B	O	Trapianti di tessuto o cute altamente impegnativi, eccetto che nella mano o procedura OR specifica in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedura complicante, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi	4.828	19.9	5	0.452	37	0.205	0.149		
I03A	O	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	6.827	29.1	8	0.503	47	0.17	0.161		
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	2.698	12	3	0.382	25	0.161	0.137		
I04A	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	5.908	28.5	8	0.441	46	0.149	0.146		

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
I04B	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica o CC estremamente gravi	3.2	9.2	2	0.457	18	0.11	0.166		
I04C	O	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	2.841	14.3	3	0.472	27	0.134	0.143		
I05A	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.413	11.7	2	0.584	22	0.151	0.17		
I05B	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.781	4.5	1	0.334	9	0.108	0.209		
I05C	O	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.513	4.3	1	0.306	9	0.108	0.191		
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	7.488	16.5	4	0.769	31	0.248	0.254		
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 deformazione congenita della colonna vertebrale	6.145	14.9	3	0.745	27	0.212	0.226		
I06C	O	Interventi complessi alla colonna vertebrale o intervento impegnativo con approccio dorsale e ventrale alla colonna vertebrale	4.854	15.2	4	0.462	27	0.152	0.163		
I07A	O	Amputazione con CC estremamente gravi	4.198	26.5	7	0.43	44	0.13	0.137		
I07B	O	Amputazione	2.397	16.1	4	0.359	32	0.114	0.118		
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 o intervento specifico con anastomosi microvascolare	3.128	11.8	2	0.615	24	0.173	0.18		
I08B	O	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo o procedura complessa o diagnosi complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi	2.268	9.7	2	0.469	20	0.155	0.171		
I08C	O	Altri interventi su anca e femore	1.575	6.5	1	0.82	14	0.143	0.205		
I09A	O	Fusione vertebrale complessa di una correzione della postura da 12 segmenti o terapia intensiva complessa bambini > 130-196 punti risorse	5.352	9.5	2	0.581	19	0.207	0.211		
I09B	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	4.206	11.5	2	0.632	24	0.178	0.185		
I09C	O	Fusione vertebrale impegnativa o fusione vertebrale ventrale e dorsale o procedure OR specifiche in più tempi o deformazione congenita della colonna vertebrale, età < 18 anni	3.148	6.5	1	0.637	11	0.203	0.239		
I09D	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	2.876	7.8	1	0.594	15	0.164	0.187		
I09E	O	Fusione vertebrale specifica	2.023	5.6	1	0.427	10	0.161	0.199		
I09F	O	Fusione vertebrale o sostituzione di corpo vertebrale da 2 impianti	1.395	3.5	1	0.323	7	0.136	0.323		

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
I10A	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	3.066	14.5	3	0.493	29	0.163		x	
I10B	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnosi complessa o procedura OR specifica in più tempi	1.543	6.4	1	0.962	14	0.104		x	
I10C	O	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.889	3.8	1	0.3	8	0.103	0.3		
I11A	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età < 18 anni	1.985	4.6	1	0.388	9	0.186	0.242		
I11B	O	Ricostruzione per malformazione o allungamento di arti, età > 17 anni	1.385	3.8	1	0.316	8	0.182	0.316		
I12A	O	Infezione/infiemmazione 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	4.419	20.5	5	0.52	38	0.182	0.163		
I12B	O	Infezione/infiemmazione 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	2.558	13.6	3	0.424	27	0.156	0.139		
I12C	O	Infezione/infiemmazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.302	7.5	1	0.74	17	0.139	0.148		
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 specifica	2.642	12.5	3	0.332	23	0.17	0.119		
I13B	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnosi complessa	1.445	6.4	1	0.798	14	0.152	0.199		
I13C	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età < 16 anni	0.782	2.4	1	0.211	4	0.241	0.211		
I13D	O	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età > 15 anni	1.115	4.5	1	0.502	10	0.13	0.314		
I14A	O	Revisione di moncone di amputazione con CC estremamente gravi o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica	1.779	13.4	3	0.354	30	0.122	0.116		
I14B	O	Revisione di moncone di amputazione	1.116	7.3	1	0.391	18	0.115	0.123		
I15A	O	Interventi chirurgici sul cranio cerebrale e facciali con procedura specifica, età < 16 anni	2.074	4.7	1	0.517	8	0.229	0.323		
I15B	O	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.592	5.6	1	0.438	14	0.177	0.205		
I17Z	O	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.106	3	1	0.253	6	0.188	0.253		
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	0.777	2.5	1	0.212	5	0.18	0.212		
I18B	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.682	2.7	1	0.202	6	0.117	0.202		
I18C	O	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, un giorno di degenza	0.534	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	1.734	5.5	1	0.375	12	0.165	0.175		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
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	1.268	3.5	1	0.326	7	0.2	0.326		
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	4.1	1	0.261	10	0.142	0.163		
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	0.768	2.6	1	0.207	5	0.115	0.207		
I20E	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.731	2.4	1	0.196	4	0.178	0.196		
I20F	O	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.66	2.4	1	0.187	4	0.116	0.187		
I20G	O	Interventi sul piede, un giorno di degenza	0.534	1						x	
I21A	O	Interventi specifici su anca e femore con intervento complesso o procedura specifica	1.035	2.2	1	0.292	4	0.186	0.292		
I21B	O	Interventi specifici su anca e femore	0.841	2.5	1	0.285	5	0.122	0.285		
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	3.826	16.9	4	0.451	33	0.142	0.149		
I23A	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore con intervento complicante o età < 12 anni o CC estremamente gravi	1.236	4.3	1	0.681	11	0.162	0.341		
I23B	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e interventi specifici sulla colonna vertebrale o sul bacino	0.761	2.9	1	0.245	6	0.143	0.245		
I23C	O	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.651	2.3	1	0.17	4	0.104	0.17		
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	3.897	18.4	5	0.45	34	0.172	0.158		
I27B	O	Interventi sui tessuti molli con interventi specifici contemporanei o età < 16 anni	0.917	3	1	0.366	6	0.244	0.366		
I27C	O	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.83	3.2	1	0.226	6	0.108	0.226		
I27D	O	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.687	3	1	0.201	6	0.102	0.201		
I28A	O	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.31	15.3	4	0.49	29	0.163	0.173		
I28B	O	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.31	6.5	1	0.778	17	0.146	0.194		
I28C	O	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.139	6.6	1	0.614	15	0.136	0.153		
I29A	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico	1.003	2.6	1	0.27	4	0.198	0.27		
I29B	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con ricostruzione plastica o diagnosi specifica	0.924	2.4	1	0.18	4	0.194	0.18		
I29C	O	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.804	2.5	1	0.168	4	0.179	0.168		
I30A	O	Interventi complessi sul ginocchio con intervento impegnativo o intervento in più tempi	1.809	4.9	1	0.393	12	0.125	0.245		
I30B	O	Interventi complessi sul ginocchio, età < 18 anni	0.999	2.8	1	0.187	5	0.128	0.187		
I30C	O	Interventi complessi sul ginocchio, età > 17 anni	0.985	3	1	0.187	6	0.123	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⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I31A	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento bilaterale o in più tempi o intervento su localizzazioni multiple o intervento specifico o procedure specifiche	1.818	6.1	1	0.973	14	0.175	0.243		
I31B	O	Interventi complessi su gomito e avambraccio	0.817	2.6	1	0.191	5	0.145	0.191		
I32A	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	2.514	8.6	1	0.569	14	0.132	0.154		
I32B	O	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi o protesi di polso, più di un giorno di degenza	1.668	7.7	1	0.426	18	0.163	0.134		
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	0.825	2.5	1	0.195	5	0.12	0.195		
I32D	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.633	2.3	1	0.168	4	0.111	0.168		
I32E	O	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.556	1						x	
I36Z	O	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.631	7.6	1	0.541	14	0.148	0.17		
I43A	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi specifica	2.818	7.2	1	0.55	13	0.114	0.173		
I43B	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio o sostituzione di protesi	2.179	5.9	1	0.43	10	0.109	0.201		
I43C	O	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.681	5.4	1	0.388	9	0.103	0.181		
I44A	O	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.879	5.8	1	0.443	11	0.111	0.207		
I44B	O	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un'endoprotesi del ginocchio	1.283	4.3	1	0.319	8	0.105	0.199		
I45A	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	1.923	3	1	0.303	5	0.146	0.303		
I45B	O	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.473	3	1	0.291	5	0.144	0.291		
I46A	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	4.53	16.4	4	0.488	32	0.152	0.161		
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	2.579	10.1	2	0.488	21	0.154	0.158		
I46C	O	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.418	5	1	0.372	9	0.101	0.174		
I50Z	O	Trapianti di tessuto o cute impegnativi eccetto che nella mano	1.542	6.5	1	0.419	15	0.136	0.157		
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	2.516	15.7	4	0.488	30	0.158	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	1.538	9.2	2	0.468	20	0.162	0.17		x
I59Z	O	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.703	2.4	1	0.188	4	0.119	0.188		
I60A	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia/tetraplegia o età < 3 anni o CC estremamente gravi	1.422	10.2	2	0.439	23	0.139	0.142		
I60B	M	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni	0.719	6.2	1	0.33	13	0.113	0.124		
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	0.335	1						x	

DRG ¹⁾	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
I61B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.27	1						x	
I64A	M	Osteomielite, età < 16 anni	0.793	4.7	1	0.351	9	0.154	0.22		
I64B	M	Osteomielite, età > 15 anni	1.102	9.6	2	0.345	21	0.114	0.126		
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	0.963	4.5	1	0.469	11	0.231	0.293		x
I65B	M	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni	0.767	5.9	1	0.36	14	0.131	0.168		x
I66A	M	Malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o valutazione per trapianto di polmone	2.306	14	3	0.557	31	0.164	0.169		
I66B	M	Malattie del tessuto connettivo, età < 16 anni	0.942	4.6	1	0.45	9	0.203	0.281		
I66C	M	Malattie del tessuto connettivo, età > 15 anni	0.796	5.9	1	0.378	13	0.121	0.176		
I68A	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi, o discite o spondilopatia infettiva	2.181	16	4	0.414	31	0.134	0.136		
I68B	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi o paraplegia/tetraplegia	1.134	9.3	2	0.355	19	0.12	0.129		
I68C	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni	0.432	2.6	1	0.2	5	0.169	0.2		
I68D	M	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni	0.568	5.1	1	0.254	12	0.107	0.119		
I69A	M	Malattie dell'osso e artropatie con CC gravi	1.221	10.3	2	0.383	21	0.119	0.124		
I69B	M	Malattie dell'osso e artropatie, età < 16 anni	0.642	3.2	1	0.258	6	0.173	0.258		
I69C	M	Malattie dell'osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.649	5.7	1	0.295	12	0.099	0.137		
I71A	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento con CC estremamente gravi o lussazione di anca, bacino e coscia o paraplegia/tetraplegia, età < 16 anni	0.583	3.9	1	0.245	9	0.14	0.245		
I71B	M	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento, età > 15 anni	0.546	4.4	1	0.239	10	0.121	0.149		
I72Z	M	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi	1.305	9.9	2	0.4	20	0.125	0.145		
I73A	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo con CC gravi o adattamento della protesi	1.507	9.4	2	0.459	20	0.141	0.167		
I73B	M	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo	0.614	4.8	1	0.255	11	0.109	0.159		
I74A	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede con CC gravi	1.204	9.9	2	0.364	22	0.11	0.133		
I74B	M	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede	0.523	3.9	1	0.216	9	0.086	0.216		
I75A	M	Traumatismi gravi agli arti con CC gravi	1.275	9.4	2	0.397	20	0.128	0.144		
I75B	M	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni	0.556	2.9	1	0.232	6	0.168	0.232		
I75C	M	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni	0.582	4.8	1	0.252	11	0.114	0.158		
I76A	M	Altre malattie del tessuto connettivo con CC gravi o età < 16 anni	1.255	9.5	2	0.383	21	0.131	0.139		
I76B	M	Altre malattie del tessuto connettivo, età > 15 anni	0.685	5.2	1	0.296	11	0.085	0.138		
I77A	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	0.441	2.7	1	0.179	5	0.146	0.179		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ⁶⁾ 7) 8)	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ²⁾ 5)	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾ 5)	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I77B	M	Traumatismi da lievi a moderati degli arti, età > 15 anni	0.575	4.8	1	0.251	11	0.114	0.157		
I79Z	M	Fibromialgia	0.581	5.2	1	0.263	12	0.076	0.123		
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	3.404	15.7	4	0.661	30	0.216		x	x
I87B	M	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	2.63	13.4	3	0.635	27	0.206		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	5.305	17.9	4	0.646	35	0.203	0.2		
I97A	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	1.08	14.5						x	
I97B	A	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	0.791	8.7						x	
I98Z	O	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	6.032	30	9	0.37	48	0.185		x	
MDC 09: Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella											
J01A	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	3.616	7.6	1	0.77	12	0.207	0.242		x
J01B	O	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	2.885	6.4	1	0.635	11	0.204	0.238		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	5.305	28.6	8	0.417	46	0.176	0.138		
J02B	O	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare	1.904	5.8	1	0.44	12	0.113	0.205		
J03A	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione con CC estremamente gravi	3.693	24.3	7	0.375	42	0.131		x	
J03B	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione	1.103	6.7	1	0.379	15	0.13		x	
J04Z	O	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione infiammazione	0.764	3.4	1	0.245	8	0.155	0.245		
J06A	O	Mastectomia bilaterale con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna o terapia intraoperatoria specifica	2.096	5	1	0.523	9	0.217	0.244		x
J06B	O	Mastectomia con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.659	4.4	1	0.443	8	0.207	0.277		x
J08A	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC gravi	2.004	11.9	2	0.48	26	0.151	0.14		
J08B	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.056	3.4	1	0.271	7	0.122	0.271		
J09A	O	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.581	2.3	1	0.144	4	0.153	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
J09B	O	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.486	2.3	1	0.106	4	0.094	0.106		
J10A	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con intervento specifico o su localizzazioni multiple	1.23	3.6	1	0.464	7	0.173	0.464		
J10B	O	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	1.096	4.3	1	0.482	10	0.154	0.301		
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 o terapia a pressione negativa	1.861	12.5	3	0.36	25	0.133	0.128		
J11B	O	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.73	3.8	1	0.291	9	0.096	0.291		
J14Z	O	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.172	3.7	1	0.322	7	0.184	0.322		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	2.226	3.5	1	0.35	7	0.163	0.35		x
J18B	O	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.12	4.6	1	0.514	11	0.184	0.321		x
J21Z	O	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfoadenectomia o CC gravi	0.881	2.7	1	0.215	5	0.21	0.215		
J22Z	O	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa	0.823	3.5	1	0.304	8	0.163	0.304		
J23A	O	Interventi maggiori bilaterali sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	1.277	3.4	1	0.517	7	0.248	0.517		x
J23B	O	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	0.975	2.9	1	0.307	6	0.208	0.307		x
J24A	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.96	2.4	1	0.229	4	0.136	0.229		
J24B	O	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.672	2.2	1	0.174	4	0.128	0.174		
J25Z	O	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna	0.72	2.3	1	0.194	4	0.132	0.194		x
J33Z	O	Procedura OR complessa in più tempi o procedura chirurgica con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	5.46	22.6	6	0.554	40	0.21	0.183		
J60A	M	Ulcera cutanea complessa o diagnosi secondaria complicante e sbrigliamento esteso	1.637	12.3	3	0.392	25	0.141		x	
J60B	M	Ulcera cutanea	0.78	6.8	1	0.365	15	0.117		x	
J61A	M	Malattie gravi o moderatamente gravi della pelle con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o paraplegia/tetraplegia cronica	1.394	9.5	2	0.447	22	0.155		x	
J61B	M	Malattie gravi della pelle	0.959	7	1	0.469	14	0.132		x	
J61C	M	Malattie moderatamente gravi della pelle, età < 16 anni	0.541	3.3	1	0.251	6	0.168	0.251		
J61D	M	Malattie moderatamente gravi della pelle, età > 15 anni	0.71	5.5	1	0.336	12	0.124	0.157		
J62A	M	Neoplasie maligne della mammella con CC estremamente gravi o procedura specifica	1.519	9.7	2	0.454	22	0.15	0.165		x
J62B	M	Neoplasie maligne della mammella	0.733	5.6	1	0.334	12	0.113	0.156		x
J64A	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi	1.603	12	2	0.504	23	0.127	0.134		
J64B	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni	0.46	2.9	1	0.201	5	0.157	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
J64C	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni e CC gravi	1.023	8.1	1	0.47	17	0.122	0.127		
J64D	M	Infezione/inflammatione della pelle e del tessuto sottocutaneo ed età > 15 anni	0.529	4.6	1	0.229	10	0.074	0.143		
J65Z	M	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	0.373	2.7	1	0.16	6	0.107	0.16		
J67Z	M	Malattie della mammella eccetto che per neoplasia maligna o malattie da lievi a moderate della pelle	0.553	4.1	1	0.228	9	0.127	0.143		
J86A	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con diagnosi complesse, un giorno di degenza	0.345	1						x	
J86B	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, un giorno di degenza	0.269	1						x	
J87Z	M	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	2.627	12.6	3	0.62	29	0.213		x	x
MDC 10: Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche											
K03Z	O	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.683	5.2	1	0.436	11	0.182	0.204		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	1.516	3.4	1	0.307	8	0.23	0.307		x
K06B	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa con tiroidectomia totale	1.101	2.4	1	0.137	5	0.2	0.137		x
K06C	O	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglossa	0.869	2.2	1	0.164	4	0.184	0.164		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	2.268	14.7	3	0.434	31	0.121	0.131		
K09B	O	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.253	5.8	1	0.389	14	0.107	0.182		
K14A	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna e dissezione bilaterale del collo	2.012	4.3	1	0.405	9	0.206	0.253		
K14B	O	Interventi sul surrene eccetto che per neoplasia maligna o dissezione del collo	1.199	3.5	1	0.275	7	0.18	0.275		
K15A	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con radioterapia specifica o con radioiodoterapia, più di un giorno di degenza	0.54	2.7	1	0.269	5	0.143	0.269		x
K15B	O	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza	0.427	2.8	1	0.213	5	0.109	0.213		x
K33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.523	4.6	1	0.322	8	0.149	0.201		
K37A	O	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedure OR complesse	3.642	9.5	2	0.809	19	0.277		x	x
K37B	O	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.369	11.3	2	0.751	21	0.212		x	x
K60A	M	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito da 7 giorni di trattamento	1.705	9.5	2	0.558	14	0.184		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
K60B	M	Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicante o con valutazione per il trapianto o età < 6 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica o paraplegia/tetraplegia	1.282	7.6	1	0.616	17	0.175		x	
K60C	M	Diabete mellito con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi	0.871	7	1	0.405	15	0.108		x	
K60D	M	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni	0.831	4.6	1	0.406	10	0.185	0.254		
K60E	M	Diabete mellito, età > 15 anni	0.627	5.3	1	0.287	11	0.102	0.134		
K62A	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o esiti di trapianto o con CC gravi o età < 16 anni	0.876	6.2	1	0.406	15	0.145	0.152		
K62B	M	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia, età > 15 anni	0.554	4.3	1	0.249	9	0.106	0.155		
K63A	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età < 16 anni	1.05	4.5	1	0.474	10	0.229	0.296		
K63B	M	Disturbi congeniti del metabolismo, età > 15 anni,	0.964	6.9	1	0.434	18	0.146	0.163		
K64A	M	Malattie endocrine, età < 16 anni o procedura specifica o paraplegia/tetraplegia	1.452	5.6	1	0.704	12	0.266	0.328		x
K64B	M	Malattie endocrine con CC gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica o età < 16 anni	0.775	6.1	1	0.357	14	0.125	0.134		x
K64C	M	Malattie endocrine, età > 15 anni	0.588	4.6	1	0.264	10	0.105	0.165		x
K86A	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età < 16 anni	0.321	1						x	
K86B	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età > 15 anni	0.287	1						x	
K87Z	M	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	1.439	7.6	1	0.683	15	0.191		x	x
MDC 11: Malattie e disturbi dell'apparato urinario											
L02Z	O	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.827	3.2	1	0.213	7	0.161	0.213		
L03Z	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 18 anni o con CC estremamente gravi o eccetto che per neoplasia, con CC estremamente gravi o intervento combinato o intervento specifico	2.911	10.1	2	0.611	19	0.19	0.198		x
L04A	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale	1.774	3.1	1	0.237	6	0.153	0.237		
L04B	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 16 anni	1.482	4.6	1	0.39	10	0.176	0.244		
L04C	O	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età > 15 anni	1.366	4.5	1	0.858	10	0.169	0.429		
L06A	O	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	2.649	13.3	3	0.536	27	0.113	0.176		
L06B	O	Interventi minori sulla vescica	0.674	2.8	1	0.163	6	0.109	0.163		
L08A	O	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.088	4.2	1	0.261	9	0.132	0.163		
L08B	O	Interventi complessi sull'uretra	0.853	3.6	1	0.394	7	0.104	0.394		
L09A	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	1.817	6.8	1	0.558	15	0.178	0.209		x
L09B	O	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario	0.916	3.3	1	0.335	8	0.121	0.335		

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
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 < 18 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi	5.369	19	5	0.644	32	0.206	0.213		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 < 18 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino	3.716	12.6	3	0.575	20	0.131	0.205		x
L12Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.291	8.8	1	0.605	19	0.158	0.164		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	1.997	6.7	1	0.583	12	0.176	0.219		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	1.742	5.5	1	0.457	10	0.12	0.213		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)	1.234	3.6	1	0.61	7	0.134	0.61		x
L17A	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.547	2.6	1	0.183	5	0.105	0.183		
L17B	O	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.422	1						x	
L18A	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con CC estremamente gravi o paraplegia/tetraplegia o età < 18 anni	2.001	10.6	2	0.528	22	0.157	0.171		
L18B	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con procedura specifica, età > 17 anni	1.104	4.7	1	0.47	11	0.11	0.294		
L18C	O	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), età > 17 anni	0.597	2.7	1	0.194	5	0.113	0.194		
L20A	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi	2.507	14.8	3	0.472	30	0.14	0.143		
L20B	O	Interventi transuretrali in più tempi eccetto prostatectomia o intervento specifico, più di un giorno di degenza	1.201	4.7	1	0.356	10	0.16	0.222		
L20C	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), intervento specifico o sepsi, più di un giorno di degenza	0.735	2.4	1	0.2	5	0.128	0.2		
L20D	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, più di un giorno di degenza	0.604	2.3	1	0.183	4	0.118	0.183		
L20E	O	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, un giorno di degenza	0.554	1						x	
L33Z	O	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.498	27.2	8	0.508	45	0.179	0.175		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	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	4.23	14.3	3	0.776	23	0.223		x	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	3.016	12	3	0.667	24	0.234		x	x
L38Z	O	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.994	13.7	3	0.672	25	0.212	0.22		x
L40Z	A	Ureterorenoscopia diagnostica	0.646	2.9	1	0.201	6	0.11	0.201		
L42A	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcoli urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia	0.682	2.6	1	0.225	5	0.128	0.225		
L42B	A	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcoli urinaria	0.756	2.5	1	0.296	5	0.166	0.296		
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	2.763	15.9	4	0.521	29	0.163	0.184		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	1.824	10.7	2	0.553	23	0.161	0.179		x
L60C	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC gravi	1.023	7.3	1	0.471	16	0.125	0.148		x
L60D	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con insufficienza renale acuta	0.744	5.9	1	0.337	12	0.109	0.157		x
L60E	M	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.611	5	1	0.277	10	0.1	0.129		x
L62A	M	Neoplasie dell'apparato urinario con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	0.783	3.7	1	0.36	7	0.216	0.36		x
L62B	M	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.644	4.7	1	0.28	12	0.132	0.175		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 o isolamento da contatto da 14 giorni di trattamento	0.952	7	1	0.423	15	0.133	0.133		
L63B	M	Infezioni dell'apparato urinario con CC gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni	0.772	6.3	1	0.351	13	0.118	0.132		
L63C	M	Infezioni dell'apparato urinario con intervento specifico, età < 12 anni	0.638	3.9	1	0.248	8	0.135	0.248		
L63D	M	Infezioni dell'apparato urinario ed età > 11 anni	0.52	4.5	1	0.231	9	0.075	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	0.782	3.2	1	0.25	7	0.171	0.25		
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 uretrocistoscopia	0.517	2.9	1	0.179	6	0.136	0.179		
L64C	M	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie	0.359	2.5	1	0.144	5	0.124	0.144		
L68A	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	0.77	4.1	1	0.317	11	0.189	0.198		

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L68B	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con diagnosi complessa, età > 15 anni	0.726	5.3	1	0.315	13	0.134	0.147		
L68C	M	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, età > 15 anni	0.523	3.6	1	0.213	8	0.09	0.213		
L69A	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età < 12 anni	0.854	4.9	1	0.391	10	0.174	0.245		
L69B	M	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.813	6.1	1	0.367	14	0.132	0.138		
L70A	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con cateterismo ureterale o età < 16 anni, un giorno di degenza	0.415	1						x	
L70B	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con procedura specifica e età > 15 anni, un giorno di degenza	0.339	1						x	
L70C	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario ed età > 15 anni, un giorno di degenza	0.255	1						x	
L71Z	M	Insufficienza renale con dialisi, un giorno di degenza	0.454	1						x	x
L72Z	M	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica	1.102	6.7	1	0.511	14	0.164	0.192		
L87Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	1.741	9.1	2	0.541	18	0.19	0.197		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	1.917	5.2	1	0.53	9	0.149	0.247		
M03A	O	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.018	3.4	1	0.393	7	0.242	0.393		
M03B	O	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.805	3.8	1	0.29	9	0.136	0.29		
M04A	O	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.713	2.1	1	0.142	4	0.18	0.142		
M04B	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.605	2.4	1	0.176	5	0.158	0.176		
M04C	O	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e un giorno di degenza	0.485	1						x	
M05Z	O	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.672	2.9	1	0.199	6	0.154	0.199		
M06Z	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.555	2.2	1	0.073	4	0.142	0.073		
M07Z	O	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	1.001	2.2	1	0.247	4	0.158	0.247		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	1.548	6	1	0.474	11	0.111	0.178		x
M09B	O	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.757	3.4	1	0.25	7	0.11	0.25		x
M10Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.396	8.8	1	0.644	19	0.111	0.174		x
M11A	O	Distruzione laser della prostata o prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.974	10.4	2	0.507	23	0.152	0.164		
M11B	O	Distruzione laser della prostata	0.811	3.2	1	0.234	6	0.108	0.234		
M11C	O	Prostatectomia transuretrale	0.726	3.1	1	0.223	6	0.112	0.223		
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	3.183	15.6	4	0.451	29	0.154		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
M38A	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.46	14	3	0.688	30	0.226		x	x
M38B	O	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 fino a 184 punti risorse	2.295	8.5	1	0.833	17	0.149		x	x
M60A	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, età < 12 anni o con CC estremamente gravi o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.567	11.5	2	0.491	22	0.136	0.144		x
M60B	M	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile	0.675	4.9	1	0.307	11	0.119	0.192		x
M61Z	M	Iperplasia prostatica benigna	0.489	3.8	1	0.21	8	0.12	0.21		
M62A	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile con CC gravi	0.657	6	1	0.301	12	0.111	0.113		
M62B	M	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile	0.439	4	1	0.195	8	0.072	0.122		
M64Z	M	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile	0.532	4	1	0.211	10	0.083	0.132		
M86Z	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza	0.373	1						x	
MDC 13: Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile											
N01A	O	Isterectomia o citoriduzione o intervento addominale maggiore con linfadenectomia o eviscerazione pelvica nella donna, per neoplasia maligna, con intervento complesso	3.903	11.5	2	0.771	20	0.203	0.225		x
N01B	O	Isterectomia con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o intervento addominale maggiore con linfadenectomia, o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfadenectomia o interventi specifici in più tempi o procedura complicante con CC gravi, per neoplasia maligna	3.173	10.3	2	0.629	18	0.191	0.204		x
N01C	O	Isterectomia o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfadenectomia o interventi specifici in più tempi o procedura complicante, per neoplasia maligna	2.396	6.9	1	0.627	13	0.133	0.235		x
N01D	O	Isterectomia radicale o intervento specifico o linfadenectomia regionale, per neoplasia maligna	1.59	4.3	1	0.405	9	0.142	0.253		x
N01E	O	Isterectomia per neoplasia maligna	1.208	3.9	1	0.349	8	0.142	0.349		x
N02A	O	Interventi su utero e annessi o linfadenectomia per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	3.664	12.9	3	0.632	22	0.2	0.226		x
N02B	O	Interventi su utero o cervice o vulva o linfadenectomia per neoplasia maligna	1.346	4.1	1	0.36	9	0.193	0.225		x
N02C	O	Interventi su utero o annessi o ovaio per neoplasia maligna	0.971	3	1	0.215	6	0.141	0.215		x
N04A	O	Isterectomia specifica con intervento impegnativo o CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse, o isterectomia con intervento supplementare o linfadenectomia o endometriosi con intervento specifico o intervento di ricostruzione, con CC gravi, eccetto che per neoplasia maligna	1.342	3	1	0.263	5	0.183	0.263		

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
N04B	O	Isterectomia con intervento supplementare o linfadenectomia o endometriosi con intervento specifico o intervento di ricostruzione, eccetto che per neoplasia maligna	1.208	3	1	0.257	6	0.175	0.257		
N04C	O	Isterectomia con ovariectomia o interventi complessi sulle tube di Falloppio o con diagnosi complessa e intervento impegnativo o procedura impegnativa, eccetto che per neoplasia maligna	1.035	2.7	1	0.165	5	0.134	0.165		
N04D	O	Isterectomia o ovariectomia o interventi complessi sulle tube di Falloppio, eccetto che per neoplasia maligna	0.848	2.6	1	0.191	5	0.131	0.191		
N06A	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.512	5.3	1	0.361	12	0.2	0.169		
N06B	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile e intervento specifico o procedura specifica	1.114	2.6	1	0.216	5	0.118	0.216		
N06C	O	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	0.886	3.2	1	0.336	6	0.103	0.336		
N07A	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa e costellazione specifica	0.986	2.5	1	0.314	4	0.13	0.314		
N07B	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa	0.876	2.5	1	0.225	5	0.125	0.225		
N08Z	O	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.812	2.3	1	0.158	4	0.126	0.158		
N09Z	O	Interventi diagnostici e altri interventi sull'apparato genitale femminile o sterilizzazione	0.673	2.1	1	0.235	4	0.128	0.235		x
N11A	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento impegnativo o CC estremamente gravi	1.578	5.6	1	0.448	14	0.198	0.209		
N11B	O	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile o interventi specifici	0.809	2.7	1	0.227	6	0.122	0.227		
N13Z	O	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva	0.75	2.6	1	0.278	5	0.214	0.278		
N16Z	O	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.071	3.4	1	0.514	7	0.226	0.514		x
N23A	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	1.065	2.7	1	0.511	5	0.131	0.511		
N23B	O	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.639	2.5	1	0.175	4	0.109	0.175		
N25Z	O	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica	0.772	2.2	1	0.134	4	0.126	0.134		
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	5.172	17.4	4	0.707	33	0.242	0.219		
N34Z	O	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.237	6.4	1	0.519	12	0.173	0.194		
N60A	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età < 16 anni o CC estremamente gravi o procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.837	11.8	2	0.581	25	0.163	0.17		x
N60B	M	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età > 15 anni	0.757	5.5	1	0.343	14	0.138	0.16		x
N61Z	M	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile	0.489	3.6	1	0.208	7	0.13	0.208		
N62A	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnosi complessa	0.539	3	1	0.197	6	0.103	0.197		
N62B	M	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile	0.358	2.5	1	0.16	5	0.097	0.16		
N86A	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile e diagnosi complicante, un giorno di degenza	0.334	1						x	
N86B	M	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza	0.308	1						x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ^{3) 5)}	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Gravidanza, parto e puerperio											
O01A	O	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	4.07	14.7	3	0.683	20	0.19	0.207		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	1.394	6.5	1	0.396	12	0.125	0.149		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	1.174	5.5	1	0.296	9	0.077	0.138		x
O01D	O	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.107	4.8	1	0.273	8	0.08	0.171		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	1.012	4.5	1	0.258	7	0.083	0.161		x
O01F	O	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.817	3.9	1	0.221	6	0.083	0.221		x
O01G	O	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.776	3.6	1	0.204	6	0.085	0.204		x
O02A	O	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica, e CC estremamente gravi o travaglio prolungato o procedura intrauterina	1.076	4.3	1	0.556	8	0.201		x	x
O02B	O	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica	0.859	3.6	1	0.35	6	0.124	0.35		x
O03Z	O	Gravidanza ectopica	0.785	2.2	1	0.139	4	0.124	0.139		x
O04Z	O	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.619	2.4	1	0.234	4	0.111	0.234		x
O38A	O	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.657	11.2	2	0.912	21	0.26	0.266		x
O38B	O	Gravidanza, parto e puerperio con procedura complicante o procedura OR complessa	2.358	7.7	1	0.8	15	0.225	0.252		x
O50A	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 56 giorni di trattamento con costellazione specifica	6.627	73.1	23	0.212	91	0.07	0.071		x
O50B	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	4.374	40.4	12	0.242	53	0.056	0.08		x
O50C	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	2.893	23.2	6	0.293	33	0.062	0.093		x
O50D	O	Trattamento ospedaliero prima del parto da 7 giorni di trattamento	1.926	13.1	3	0.308	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	0.977	4.8	1	0.258	9	0.165	0.161		x
O60B	M	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.808	4.2	1	0.364	7	0.105	0.227		x
O60C	M	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico o CC gravi	0.704	3.6	1	0.263	6	0.107	0.263		x
O60D	M	Parto vaginale	0.551	3.1	1	0.178	5	0.108	0.178		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.421	3.4	1	0.2	6	0.08	0.2		x
O62Z	M	Minaccia di aborto	0.312	3	1	0.116	6	0.072	0.116		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
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	0.654	5.9	1	0.244	15	0.1	0.114		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	0.472	3.9	1	0.181	9	0.074	0.181		x
O65C	M	Altro ricovero preparato, più di un giorno di degenza	0.396	3.2	1	0.157	7	0.074	0.157		x
O65D	M	Altro ricovero preparato, un giorno di degenza	0.262	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	20.612	65.2	20	0.858	83	0.378	0.281		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	11.452	26.8	7	1.171	44	0.28	0.373		x
P02C	O	Interventi cardiotoracici o vascolari o intervento in più tempi su neonati	6.852	18.2	5	0.897	35	0.21	0.314		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	14.993	59.9	18	0.789	77	0.256		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	6.848	36.8	11	0.569	54	0.188		x	x
P04A	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g 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	10.598	46.8	14	0.704	64	0.227		x	x
P04B	O	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 588 punti risorse o trattamento complesso IMC > 784 punti risorse o età gestazionale < 33 settimane	5.446	30.4	9	0.541	47	0.18		x	x
P05A	O	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con problema grave e terapia intensiva complessa > 980 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1176 punti risorse	10.434	37.9	11	0.85	55	0.29		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 o con problema grave e terapia intensiva complessa > 588 punti risorse o trattamento complesso IMC > 980 punti risorse	4.178	14.5	3	1.008	26	0.295		x	x
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	3.439	12.2	3	0.802	28	0.244	0.286		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
P37Z	O	Neonato con terapia intensiva complessa > 4410/trattamento complesso IMC > 4900 punti risorse	34.615	110.1	35	0.936	128	0.335		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 lammissione senza procedura OR significativa con costellazione impegnativa o terapia intensiva complessa > 130 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196 punti risorse	1.159	1.9						x	x
P60C	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo lammissione senza procedura OR significativa con costellazione specifica o trasferito allammissione	0.532	1.3						x	x
P60D	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo lammissione senza procedura OR significativa	0.341	1.3						x	x
P61A	M	Neonato, peso allammissione < 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	20.41	82.7	26	0.752	100	0.243		x	x
P61B	M	Neonato, peso allammissione < 1000 g con terapia intensiva complessa > 2940 punti risorse con età gestazionale < 30 settimane	15.342	68.1	21	0.697	86	0.225		x	x
P61C	M	Neonato, peso allammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo lammissione	5.001	10.1						x	x
P63Z	M	Neonato, peso allammissione 1000 - 1499 g	4.569	26.8	7	0.57	44	0.176		x	x
P65A	M	Neonato, peso allammissione 1500 - 1999 g con trattamento complesso IMC > 588 punti risorse o con problemia grave o età gestazionale < 32 settimane	3.11	17.3	4	0.62	31	0.183		x	x
P65B	M	Neonato, peso allammissione 1500 - 1999 g, con altro problema o età gestazionale < 35 settimane	2.303	14.4	3	0.573	28	0.164		x	x
P65C	M	Neonato, peso allammissione 1500 - 1999 g	0.936	7.1	1	0.46	14	0.138		x	x
P66A	M	Neonato, peso allammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso allammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane o diagnostica pediatrica specifica	3.036	15.9	4	0.604	30	0.199		x	x
P66B	M	Neonato, peso allammissione 2000 - 2499 g o peso allammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o con problema grave, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane o diagnostica pediatrica specifica	1.287	8.7	1	0.631	19	0.162		x	x
P66C	M	Neonato, peso allammissione 2000 - 2499 g con altro problema	0.559	5	1	0.306	9	0.115		x	x
P66D	M	Neonato, peso allammissione 2000 g - 2499 g o peso allammissione > 2499 g con altro problema	0.317	4	1	0.159	7	0.075	0.079		x
P67A	M	Neonato, peso allammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o età gestazionale < 35 settimane o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196 punti risorse o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento, 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	1.339	6.4	1	0.968	13	0.228		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
P67B	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problema grave o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130 punti risorse, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.646	3.9	1	0.39	7	0.162	0.39		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	0.472	3.8	1	0.193	7	0.125	0.193		x
P67D	M	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.215	3.1	1	0.087	5	0.046	0.087		x
MDC 16: Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario											
Q01Z	O	Interventi sulla milza	1.642	4.7	1	0.412	9	0.132	0.257		
Q02A	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	3.308	13.6	3	0.656	27	0.199		x	
Q02B	O	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.277	5.1	1	0.412	11	0.123	0.192		
Q03Z	O	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	0.924	3.6	1	0.393	8	0.168	0.393		
Q37A	O	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.794	9.1	2	0.883	17	0.309		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	1.927	9.1	2	0.583	18	0.204		x	x
Q60A	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione con diagnosi specifica complessa o procedura complicante e diagnosi complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza o diagnosi specifica	1.009	5.2	1	0.472	11	0.189	0.22		
Q60B	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale, del sistema immunitario e disturbi della coagulazione, età < 16 anni o paraplegia/tetraplegia	0.634	3.4	1	0.287	7	0.179	0.287		
Q60C	M	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, età > 15 anni	0.772	5.6	1	0.354	13	0.139	0.165		
Q61A	M	Malattie dei globuli rossi più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o diagnosi specifica complessa	1.668	10.9	2	0.528	23	0.151		x	
Q61B	M	Malattie dei globuli rossi con diagnosi specifica complessa	1.227	7.8	1	0.589	17	0.167		x	
Q61C	M	Malattie dei globuli rossi	0.768	5.3	1	0.355	12	0.118		x	
Q86A	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con intervento specifico o età < 16 anni, un giorno di degenza	0.364	1						x	
Q86B	M	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.322	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 o costellazioni impegnative per neoplasia maligna e CC estremamente gravi, o intervento specifico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o procedura OR specifica in più tempi	4.294	18.6	5	0.565	36	0.212		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 o linfadenectomia o chemioterapia complessa o età < 18 anni	1.582	5.3	1	0.402	13	0.175		x	x
R01C	O	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento, età > 17 anni	1.106	4.6	1	0.333	12	0.168	0.208		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	9.232	35.6	10	0.802	53	0.251		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	6.914	28.7	8	0.74	46	0.239		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 costellazioni impegnative per neoplasia maligna o diagnosi complessa o procedura complicante	6.562	27.5	8	0.718	45	0.235		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 costellazioni impegnative per neoplasia maligna, o età < 18 anni e CC estremamente gravi, o procedura complicante o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	3.264	16.5	4	0.641	31	0.211		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	1.911	9.5	2	0.621	19	0.142		x	x
R60D	M	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease	1.156	6.2	1	0.555	13	0.152		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 diagnosi complicante o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	4.358	19.5	5	0.706	37	0.219		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, e procedura complicante o diagnosi complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna, più di un giorno di degenza	2.679	14	3	0.619	27	0.184		x	x
R61C	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	1.964	11.9	2	0.622	25	0.176		x	x
R61D	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza con CC gravi o età < 18 anni o sepsi	1.158	7.3	1	0.547	17	0.165		x	x
R61E	M	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.76	4.6	1	0.356	10	0.121	0.222		x
R62A	M	Altre neoplasie ematologiche e solide con diagnosi complicante o procedura complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna o età < 18 anni e osteolisi o CC estremamente gravi, o paraplegia/tetraplegia con CC estremamente gravi o chemioterapia complessa, più di un giorno di degenza	2.352	11.8	2	0.643	26	0.164		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
R62B	M	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.856	5.3	1	0.351	13	0.121	0.164		x
R63A	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con procedura complicante o diagnosi complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	3.811	14.6	3	0.871	28	0.272		x	x
R63B	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza ed età < 18 anni con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	2.339	10.3	2	0.76	21	0.229	0.246		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	1.177	5.4	1	0.571	12	0.245	0.267		x
R63D	M	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza	0.827	3.7	1	0.402	8	0.171	0.402		x
R65A	M	Neoplasie ematologiche e solide con diagnostica complessa per neoplasia maligna o età < 18 anni, un giorno di degenza	0.807	1						x	x
R65B	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.682	1						x	x
R65C	M	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.41	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	3.879	15	3	0.867	29	0.251		x	
T01B	O	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa o diagnosi complicanti o procedura complicante	3.238	15.7	4	0.488	32	0.185		x	
T01C	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie per sepsi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	2.187	11.7	2	0.54	24	0.154		x	
T01D	O	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie	1.283	7.5	1	0.78	17	0.148		x	
T36A	O	Malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o CC gravissime o terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con procedura OR specifica in più tempi	9.204	24.7	7	1.093	41	0.365		x	x
T36B	O	Malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse o procedura OR complessa o terapia intensiva complessa con punti risorse per trattamento complesso IMC	7.152	20.7	5	1.124	38	0.333		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	5.291	16.7	4	0.988	31	0.312		x	x
T60A	A	Sepsi 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 o isolamento da contatto da 14 giorni di trattamento	2.6	12.9	3	0.622	26	0.204		x	
T60B	A	Sepsi 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	2.02	12.3	3	0.479	23	0.168		x	

DRG ⁹⁾	Partizione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Soglia inferiore della degenza		Soglia superiore della degenza		Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
					Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
T60C	A	Sepsi con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento, ed età > 15 anni, o CC estremamente gravi ed età > 15 anni	1.41	9.7	2	0.44	19	0.144		x	
T60D	A	Sepsi, età < 10 anni, più di un giorno di degenza	1.137	6.5	1	0.795	14	0.168		x	
T60E	A	Sepsi, età > 9 anni, più di un giorno di degenza	0.911	6.9	1	0.417	14	0.127		x	
T60F	A	Sepsi, decesso < 5 giorni dopo lammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura OR	1.423	2.1						x	
T60G	A	Sepsi, decesso < 5 giorni dopo lammissione	0.507	1.8						x	
T61A	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante o diagnosi complicante o CC gravi	1.01	7.6	1	0.443	17	0.137	0.139		
T61B	M	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche	0.621	4.5	1	0.251	10	0.083	0.157		
T62A	M	Febbre di origine sconosciuta con CC gravi	0.759	5.2	1	0.349	11	0.151	0.163		
T62B	M	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni	0.462	2.4	1	0.208	4	0.179	0.208		
T62C	M	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni	0.519	3.8	1	0.229	8	0.088	0.229		
T63A	M	Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo o diagnosi aggravante o infezioni da citomegalovirus o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.067	8.1	1	0.503	19	0.141		x	
T63B	M	Altre malattie di origine virale	0.504	3.6	1	0.227	8	0.094	0.227		
T64A	M	Altre malattie infettive e parassitarie con CC estremamente gravi o procedura complicante	1.574	11.7	2	0.497	25	0.145	0.145		
T64B	M	Altre malattie infettive e parassitarie ed età < 18 anni	0.665	3.7	1	0.307	7	0.182	0.307		
T64C	M	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 17 anni	0.828	6.6	1	0.38	14	0.115	0.142		
T86A	M	Malattie infettive e parassitarie con sepsi e trasferito, un giorno di degenza	0.404	1						x	
T86B	M	Malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.266	1						x	
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	2.625	8.4	1	0.577	16	0.137	0.156		
U01B	O	Intervento di trasformazione del sesso	0.947	2.7	1	0.219	5	0.132	0.219		
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	2.537	20.8	5	0.422	37	0.127	0.132		
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	1.608	14.7	3	0.398	30	0.113	0.12		
U60A	M	Malattie e disturbi psichici, età < 18 anni o diagnostica neurologica complessa, un giorno di degenza	0.238	1						x	
U60B	M	Malattie e disturbi psichici, età > 17 anni, un giorno di degenza	0.201	1						x	
U61A	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o CC estremamente gravi	2.119	6.8	1	1.009	15	0.277	0.378		
U61B	M	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti	0.768	4.6	1	0.346	11	0.168	0.216		
U63Z	M	Disturbi affettivi o deliranti gravi	0.681	5.3	1	0.311	12	0.131		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
U64A	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa o paraplegia/tetraplegia	0.719	4.7	1	0.339	12	0.162		x	
U64B	M	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni	0.625	4.9	1	0.29	12	0.131	0.181		
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	5.273	45.6	14	0.35	63	0.126		x	
U66B	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia con diagnosi complicanti e più di un giorno di degenza o trattamento complesso specifico	2.048	19.6	5	0.336	37	0.124		x	
U66C	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni	0.677	4.8	1	0.324	13	0.164		x	
U66D	M	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni	0.529	4.3	1	0.233	10	0.086	0.146		
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	2.41	10.5	2	0.766	23	0.159	0.248		
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	1.293	9.4	2	0.395	18	0.129	0.144		
V02B	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante, più di un giorno di degenza	0.619	5	1	0.277	11	0.119	0.129		
V02C	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.587	5.7	1	0.271	12	0.102	0.127		
V02D	M	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.244	1						x	
MDC 21A: Politrauma											
W01A	O	Politrauma con terapia a pressione negativa complessa o intervento microvascolare o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con intervento sulla colonna vertebrale o craniotomia o procedure OR in più tempi	8.597	21.1	6	0.868	39	0.277		x	
W01B	O	Politrauma con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o craniotomia o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse con procedura OR	5.852	14.6	3	1.081	27	0.309		x	
W02A	O	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse e procedura OR complessa in più tempi o specifica in quattro tempi	8.355	20.6	5	0.737	33	0.225		x	
W02B	O	Politrauma con procedura complicante o intervento su localizzazioni multiple o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse o paraplegia/tetraplegia	5.121	15	4	0.603	25	0.199	0.213		
W02C	O	Politrauma con procedura OR	2.942	10.4	2	0.581	20	0.241	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
W36Z	O	Politrauma con terapia intensiva complessa > 980/1104 punti risorse o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento o costellazione specifica con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple	11.366	25.6	7	0.971	43	0.308	0.322		x
W60A	A	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo lammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse con procedura OR complessa	3.081	1.7						x	
W60B	A	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo lammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse o procedura chirurgica	1.886	2.3						x	
W60C	A	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo lammissione	0.571	1.4						x	
W61A	M	Politrauma con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	3.257	12.3	3	0.769	23	0.261		x	
W61B	M	Politrauma con diagnosi complicante o riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento	1.53	9.3	2	0.463	19	0.16	0.169		
W61C	M	Politrauma	0.97	6.1	1	0.429	13	0.128	0.161		
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	3.724	13.5	3	0.453	28	0.143		x	
X01B	O	Interventi di ricostruzione per traumatismi	0.978	5	1	0.42	11	0.121		x	
X04Z	O	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.882	4.5	1	0.265	11	0.132	0.166		
X05Z	O	Altri interventi per traumatismi della mano	0.706	3.4	1	0.238	7	0.155	0.238		
X06A	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	3.17	16	4	0.493	32	0.168		x	
X06B	O	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.16	4.6	1	0.538	11	0.145		x	
X06C	O	Altri interventi per altri traumatismi	0.781	3.8	1	0.307	9	0.129	0.307		
X07A	O	Reimpianto per amputazione traumatica con reimpianto di più di un dito del piede o della mano o procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o terapia a pressione negativa con intervento specifico	5.507	27.7	8	0.376	45	0.122	0.129		
X07B	O	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.239	7	1	0.448	12	0.087	0.141		
X37A	O	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.02	5.8	1	0.906	13	0.358		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	1.327	4.5	1	0.557	10	0.287		x	x
X60A	M	Traumatismi e reazioni allergiche con CC gravi	0.966	7.1	1	0.436	15	0.13	0.137		
X60B	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni	0.426	2.3	1	0.175	4	0.161	0.175		
X60C	M	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni	0.5	3.8	1	0.207	8	0.102	0.207		
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	1.874	9.3	2	0.578	19	0.187	0.21		

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
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 66 a 130/60 a 119 punti risorse	0.713	2.5	1	0.32	5	0.179	0.32		
X62C	M	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici	0.558	3.7	1	0.223	9	0.134	0.223		
X64Z	M	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico	0.471	3.1	1	0.194	8	0.1	0.194		
X86A	M	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC da 66 a 130/60 a 119 punti risorse, un giorno di degenza	0.511	1						x	
X86B	M	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci, un giorno di degenza	0.25	1						x	
MDC 22: Ustioni											
Y02A	O	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura complicante o ustioni gravissime, con CC estremamente gravi o dialisi o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o intervento in più tempi o decesso < 5 giorni dopo lammissione	4.707	14.3	3	0.863	26	0.226	0.261		
Y02B	O	Altre ustioni con trapianto di pelle o ustioni gravissime, con procedura impegnativa o diagnosi impegnative	1.802	9.5	2	0.396	20	0.184	0.144		
Y02C	O	Altre ustioni con trapianto di pelle con intervento specifico o ustioni gravissime	0.966	4.9	1	0.302	12	0.13	0.189		
Y62A	M	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave, età < 6 anni	0.646	3.3	1	0.223	7	0.153	0.223		
Y62B	M	Altre ustioni, età > 5 anni	0.623	4.3	1	0.253	11	0.13	0.158		
Y63Z	M	Ustioni, un giorno di degenza	0.303	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	0.758	3	1	0.268	7	0.167	0.268		
Z02Z	O	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente) o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	1.73	4.9	1	0.399	9	0.175	0.249		
Z43Z	A	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogeneico	0.884	2	1	0.374	4	0.208	0.374		
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	1.03	2.2	1	0.33	4	0.216	0.33		
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	0.676	2.8	1	0.326	5	0.179	0.326		
Z64C	M	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo	0.538	4.1	1	0.242	11	0.095	0.151		
Z65A	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche o dialisi	0.861	7.1	1	0.401	16	0.116	0.126		
Z65B	M	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore	0.603	4.6	1	0.262	10	0.088	0.164		
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	0.474	1						x	
Z86B	M	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari, un giorno di degenza	0.239	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
DRG errati e altri DRG											
901A	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.746	23	6	0.558	41	0.124	0.176		
901B	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	3.022	14.7	3	0.541	29	0.11	0.164		
901C	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	2.111	12.1	3	0.381	25	0.092	0.136		
901D	O	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale	1.898	10.1	2	0.468	23	0.107	0.151		
902Z	O	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.329	8.3	1	0.509	21	0.097	0.138		
960Z	M	Non attribuibile a un DRG									
961Z	M	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	M	Codifica inammissibile di un parto cesareo									
963Z	M	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	2.335	13.8	3	0.524	28	0.117	0.172		

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 o CC gravi	0.704	3.6	1	0.263	6	0.107	0.263		x
O60D	M	Parto vaginale	0.551	3.1	1	0.178	5	0.108	0.178		x
O61Z	M	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.421	3.4	1	0.2	6	0.08	0.2		x
O65C	M	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.396	3.2	1	0.157	7	0.074	0.157		x
O65D	M	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.262	1						x	x
MDC 15: Neonati											
P60D	M	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo lammissione senza procedura OR significativa	0.341	1.3						x	x
P66D	M	Neonato, peso allammissione 2000 g - 2499 g o peso allammissione > 2499 g con altro problema	0.317	4	1	0.159	7	0.075	0.079		x
P67D	M	Neonato, peso allammissione > 2499 g	0.215	3.1	1	0.087	5	0.046	0.087		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-2025-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2025-01.01	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-2025-01.02	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-2025-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, fino a 24 ore		857.25
ZE-2025-02.10	Z39.95.41	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, fino a 24 ore		2.009.96
	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		
ZE-2025-02.11	Z39.95.42	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		3.931.15
	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		
ZE-2025-02.12	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore		7.005.06
	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		
ZE-2025-02.13	Z39.95.44	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 144 ore fino a 264 ore		11.615.92
	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		
ZE-2025-02.14	Z39.95.45	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore		18.147.97
	Z39.95.36	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore		
ZE-2025-02.15	Z39.95.46	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore		960.94
	Z39.95.71	Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, fino a 24 ore		
ZE-2025-02.50	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	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-2025-02.51	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		
ZE-2025-02.52	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		
	Z39.95.E3	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 72 ore fino a 144 ore		
ZE-2025-02.53	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		
	Z39.95.D4	Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore		
	Z39.95.E4	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 144 ore fino a 264 ore		
ZE-2025-02.54	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		
	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		
	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		
ZE-2025-02.55	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		
	Z39.95.A6	Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVH], da più di 432 ore		
	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		
ZE-2025-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2025-03.19	Z54.98.21	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], fino a 24 ore		
	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		451.40
ZE-2025-03.20	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 24 ore fino a 72 ore		
	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 24 ore fino a 72 ore		1.218.04
ZE-2025-03.21	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 72 ore fino a 144 ore		
	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 72 ore fino a 144 ore		2.495.79
ZE-2025-03.22	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 144 ore fino a 264 ore		
	Z54.98.34	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 144 ore fino a 264 ore		4.540.17
ZE-2025-03.23	Z54.98.25	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 264 ore fino a 432 ore		
	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 264 ore fino a 432 ore		7.606.76
ZE-2025-03.24	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 432 ore		
	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 432 ore		11.951.09
ZE-2025-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2025-04.04	Z37.6D.11	Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema univentricolare di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo		27.251.49

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-04.08	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-2025-04.09	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-2025-04.10	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-2025-04.13	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-2025-04.14	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-2025-04.15	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-2025-04.16	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-2025-04.17	Z37.6D.22	Sostituzione di componente ventricolare sinistra distante dal paziente di sistema biventricolare di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo		27.251.49
	Z37.6D.23	Sostituzione di componente ventricolare destra distante dal paziente di sistema biventricolare di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo		
ZE-2025-04.18	Z37.6D.24	Sostituzione di componente ventricolare sinistra nonché destra distanti dal paziente di sistema biventricolare di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo		54.502.97
ZE-2025-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2025-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.90
ZE-2025-06.02	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	4000 U fino sotto 6000 U	1.551.50
ZE-2025-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2.482.40
ZE-2025-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3.878.75
ZE-2025-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5.430.25
ZE-2025-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6.981.75
ZE-2025-06.16	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	25000 U fino sotto 35000 U	9.309.00
ZE-2025-06.17	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	35000 U fino sotto 45000 U	12.412.00
ZE-2025-06.18	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	45000 U fino sotto 55000 U	15.515.00
ZE-2025-06.19	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	55000 U fino sotto 65000 U	18.618.00
ZE-2025-06.20	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	65000 U fino sotto 75000 U	21.721.00
ZE-2025-06.21	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	75000 U fino sotto 85000 U	24.824.00
ZE-2025-06.22	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	85000 U fino sotto 95000 U	27.927.00
ZE-2025-06.23	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	95000 U fino sotto 105000 U	31.030.00
ZE-2025-06.24	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	105000 U e più	34.133.00
ZE-2025-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2025-07.21	L01BA04	Pemetrexed	650 mg fino sotto 750 mg	225.61
ZE-2025-07.22	L01BA04	Pemetrexed	750 mg fino sotto 850 mg	257.84
ZE-2025-07.23	L01BA04	Pemetrexed	850 mg fino sotto 950 mg	290.07
ZE-2025-07.24	L01BA04	Pemetrexed	950 mg fino sotto 1050 mg	322.30
ZE-2025-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg fino sotto 1150 mg	354.53
ZE-2025-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg fino sotto 1350 mg	402.88
ZE-2025-07.27	L01BA04	Pemetrexed	1350 mg fino sotto 1550 mg	467.34
ZE-2025-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg fino sotto 1750 mg	531.80
ZE-2025-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg fino sotto 1950 mg	596.26
ZE-2025-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg fino sotto 2150 mg	660.72
ZE-2025-07.31	L01BA04	Pemetrexed	2150 mg fino sotto 2350 mg	725.18
ZE-2025-07.32	L01BA04	Pemetrexed	2350 mg fino sotto 2550 mg	789.64
ZE-2025-07.33	L01BA04	Pemetrexed	2550 mg fino sotto 2750 mg	854.10
ZE-2025-07.34	L01BA04	Pemetrexed	2750 mg fino sotto 2950 mg	918.56

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg fino sotto 3250 mg	999.13
ZE-2025-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg fino sotto 3550 mg	1.095.82
ZE-2025-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg fino sotto 3850 mg	1.192.51
ZE-2025-07.38	L01BA04	Pemetrexed	3850 mg e più	1.289.20
ZE-2025-10		Cetuximab, endovenoso		
ZE-2025-10.00	L01FE01	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg	575.46
ZE-2025-10.02	L01FE01	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	767.28
ZE-2025-10.03	L01FE01	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	959.10
ZE-2025-10.04	L01FE01	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1.150.92
ZE-2025-10.05	L01FE01	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1.342.74
ZE-2025-10.06	L01FE01	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	1.534.56
ZE-2025-10.07	L01FE01	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	1.822.29
ZE-2025-10.08	L01FE01	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2.205.93
ZE-2025-10.09	L01FE01	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2.589.57
ZE-2025-10.10	L01FE01	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	2.973.21
ZE-2025-10.11	L01FE01	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3.356.85
ZE-2025-10.12	L01FE01	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	3.836.40
ZE-2025-10.13	L01FE01	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	4.411.86
ZE-2025-10.14	L01FE01	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	4.987.32
ZE-2025-10.15	L01FE01	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	5.562.78
ZE-2025-10.16	L01FE01	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	6.138.24
ZE-2025-10.18	L01FE01	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	7.001.43
ZE-2025-10.19	L01FE01	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	8.152.35
ZE-2025-10.21	L01FE01	Cetuximab	4550 mg fino sotto 5150 mg	9.303.27
ZE-2025-10.22	L01FE01	Cetuximab	5150 mg fino sotto 5750 mg	10.454.19
ZE-2025-10.23	L01FE01	Cetuximab	5750 mg e più	11.605.11
ZE-2025-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2025-11.21	L01FG01	Bevacizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	165.55
ZE-2025-11.22	L01FG01	Bevacizumab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 6 anni [3]	331.09
ZE-2025-11.23	L01FG01	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	496.64
ZE-2025-11.24	L01FG01	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	662.19
ZE-2025-11.25	L01FG01	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	827.74
ZE-2025-11.26	L01FG01	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	993.28
ZE-2025-11.27	L01FG01	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	1.158.83
ZE-2025-11.28	L01FG01	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	1.324.38
ZE-2025-11.29	L01FG01	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	1.489.92
ZE-2025-11.30	L01FG01	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	1.738.24
ZE-2025-11.31	L01FG01	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	2.069.34
ZE-2025-11.32	L01FG01	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	2.400.43
ZE-2025-11.33	L01FG01	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	2.731.53
ZE-2025-11.34	L01FG01	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	3.062.62
ZE-2025-11.35	L01FG01	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	3.559.26
ZE-2025-11.36	L01FG01	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	4.221.45
ZE-2025-11.37	L01FG01	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	5.049.18
ZE-2025-11.38	L01FG01	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	6.042.47
ZE-2025-11.39	L01FG01	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	7.035.75
ZE-2025-11.41	L01FG01	Bevacizumab	4550 mg fino sotto 5150 mg	8.029.03
ZE-2025-11.42	L01FG01	Bevacizumab	5150 mg fino sotto 5750 mg	9.022.31
ZE-2025-11.43	L01FG01	Bevacizumab	5750 mg e più	10.015.59

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-14		Amfotericina B, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa d'amfotericina B liposomiale (per es. AmBisone®).	
ZE-2025-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni [4]	209.67
ZE-2025-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni [4]	384.40
ZE-2025-14.02	J02AA01	Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	594.07
ZE-2025-14.03	J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	838.69
ZE-2025-14.04	J02AA01	Amfotericina B	350 mg fino sotto 450 mg	1.118.26
ZE-2025-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	1.397.82
ZE-2025-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	1.677.38
ZE-2025-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	1.956.95
ZE-2025-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	2.236.51
ZE-2025-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	2.516.08
ZE-2025-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	2.935.42
ZE-2025-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	3.494.55
ZE-2025-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	4.053.68
ZE-2025-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	4.612.81
ZE-2025-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	5.171.93
ZE-2025-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	5.731.06
ZE-2025-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	7.408.45
ZE-2025-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	10.204.09
ZE-2025-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	12.999.73
ZE-2025-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	15.795.37
ZE-2025-14.20	J02AA01	Amfotericina B	6150 mg fino sotto 8650 mg	20.687.74
ZE-2025-14.21	J02AA01	Amfotericina B	8650 mg fino sotto 11150 mg	27.676.84
ZE-2025-14.22	J02AA01	Amfotericina B	11150 mg fino sotto 13650 mg	34.665.94
ZE-2025-14.23	J02AA01	Amfotericina B	13650 mg fino sotto 18650 mg	45.149.59
ZE-2025-14.24	J02AA01	Amfotericina B	18650 mg fino sotto 23650 mg	59.127.79
ZE-2025-14.25	J02AA01	Amfotericina B	23650 mg fino sotto 28650 mg	73.105.99
ZE-2025-14.26	J02AA01	Amfotericina B	28650 mg fino sotto 33650 mg	87.084.19
ZE-2025-14.27	J02AA01	Amfotericina B	33650 mg fino sotto 38650 mg	101.062.39
ZE-2025-14.28	J02AA01	Amfotericina B	38650 mg fino sotto 43650 mg	115.040.59
ZE-2025-14.30	J02AA01	Amfotericina B	43650 mg fino sotto 48650 mg	129.018.79
ZE-2025-14.32	J02AA01	Amfotericina B	48650 mg fino sotto 53650 mg	142.996.99
ZE-2025-14.33	J02AA01	Amfotericina B	53650 mg fino sotto 58650 mg	156.975.19
ZE-2025-14.34	J02AA01	Amfotericina B	58650 mg fino sotto 63650 mg	170.953.39
ZE-2025-14.35	J02AA01	Amfotericina B	63650 mg e più	184.931.59
ZE-2025-15		Voriconazolo, orale		
ZE-2025-15.64	J02AC03	Voriconazolo	3500 mg fino sotto 4500 mg	244.68
ZE-2025-15.65	J02AC03	Voriconazolo	4500 mg fino sotto 6500 mg	336.44
ZE-2025-15.66	J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	458.78
ZE-2025-15.67	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg	581.12
ZE-2025-15.68	J02AC03	Voriconazolo	10500 mg fino sotto 15500 mg	795.21
ZE-2025-15.69	J02AC03	Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg	1.101.06
ZE-2025-15.70	J02AC03	Voriconazolo	20500 mg fino sotto 25500 mg	1.406.91
ZE-2025-15.71	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	1.712.76
ZE-2025-15.72	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	2.018.61
ZE-2025-15.73	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	2.324.46
ZE-2025-15.74	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	2.630.31
ZE-2025-15.75	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg fino sotto 55500 mg	3.089.09
ZE-2025-15.76	J02AC03	Voriconazolo	55500 mg fino sotto 65500 mg	3.700.79

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-15.77	J02AC03	Voriconazolo	65500 mg fino sotto 75500 mg	4.312.49
ZE-2025-15.78	J02AC03	Voriconazolo	75500 mg fino sotto 85500 mg	4.924.19
ZE-2025-15.79	J02AC03	Voriconazolo	85500 mg fino sotto 105500 mg	5.841.74
ZE-2025-15.80	J02AC03	Voriconazolo	105500 mg fino sotto 125500 mg	7.065.14
ZE-2025-15.81	J02AC03	Voriconazolo	125500 mg fino sotto 145500 mg	8.288.54
ZE-2025-15.82	J02AC03	Voriconazolo	145500 mg fino sotto 165500 mg	9.511.94
ZE-2025-15.83	J02AC03	Voriconazolo	165500 mg fino sotto 185500 mg	10.735.34
ZE-2025-15.84	J02AC03	Voriconazolo	185500 mg fino sotto 205500 mg	11.958.74
ZE-2025-15.85	J02AC03	Voriconazolo	205500 mg fino sotto 225500 mg	13.182.14
ZE-2025-15.86	J02AC03	Voriconazolo	225500 mg e più	14.405.54
ZE-2025-16		Voriconazolo, endovenoso		
ZE-2025-16.54	J02AC03	Voriconazolo	1200 mg fino sotto 1600 mg, età < 6 anni [3]	263.33
ZE-2025-16.55	J02AC03	Voriconazolo	1600 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni [8]	338.56
ZE-2025-16.56	J02AC03	Voriconazolo	2000 mg fino sotto 2400 mg, età < 16 anni [8]	413.80
ZE-2025-16.57	J02AC03	Voriconazolo	2400 mg fino sotto 3200 mg, età < 16 anni [8]	526.65
ZE-2025-16.58	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	677.12
ZE-2025-16.59	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	827.60
ZE-2025-16.60	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	978.07
ZE-2025-16.61	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	1.128.54
ZE-2025-16.62	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	1.279.01
ZE-2025-16.63	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	1.504.72
ZE-2025-16.64	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	1.805.66
ZE-2025-16.65	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	2.106.61
ZE-2025-16.66	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	2.407.55
ZE-2025-16.67	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	2.858.97
ZE-2025-16.68	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	3.460.86
ZE-2025-16.69	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	4.062.74
ZE-2025-16.70	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	4.664.63
ZE-2025-16.71	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	5.567.46
ZE-2025-16.72	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	6.771.24
ZE-2025-16.73	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	7.975.02
ZE-2025-16.74	J02AC03	Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	9.178.79
ZE-2025-16.75	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	10.984.46
ZE-2025-16.76	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	13.392.01
ZE-2025-16.77	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	15.799.56
ZE-2025-16.78	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	18.207.11
ZE-2025-18		Anidulafungina, endovenoso		
ZE-2025-18.28	J02AX06	Anidulafungina	150 mg fino sotto 250 mg	376.84
ZE-2025-18.29	J02AX06	Anidulafungina	250 mg fino sotto 350 mg	565.26
ZE-2025-18.30	J02AX06	Anidulafungina	350 mg fino sotto 450 mg	753.68
ZE-2025-18.31	J02AX06	Anidulafungina	450 mg fino sotto 550 mg	942.10
ZE-2025-18.32	J02AX06	Anidulafungina	550 mg fino sotto 750 mg	1.224.73
ZE-2025-18.33	J02AX06	Anidulafungina	750 mg fino sotto 950 mg	1.601.57
ZE-2025-18.34	J02AX06	Anidulafungina	950 mg fino sotto 1150 mg	1.978.41
ZE-2025-18.35	J02AX06	Anidulafungina	1150 mg fino sotto 1350 mg	2.355.25
ZE-2025-18.36	J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg	2.826.30
ZE-2025-18.37	J02AX06	Anidulafungina	1650 mg fino sotto 1950 mg	3.391.56
ZE-2025-18.38	J02AX06	Anidulafungina	1950 mg fino sotto 2250 mg	3.956.82
ZE-2025-18.39	J02AX06	Anidulafungina	2250 mg fino sotto 2550 mg	4.522.08
ZE-2025-18.40	J02AX06	Anidulafungina	2550 mg fino sotto 2950 mg	5.181.55

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-18.41	J02AX06	Anidulafungina	2950 mg fino sotto 3350 mg	5.935.23
ZE-2025-18.42	J02AX06	Anidulafungina	3350 mg fino sotto 3750 mg	6.688.91
ZE-2025-18.43	J02AX06	Anidulafungina	3750 mg fino sotto 4150 mg	7.442.59
ZE-2025-18.44	J02AX06	Anidulafungina	4150 mg fino sotto 4950 mg	8.573.11
ZE-2025-18.45	J02AX06	Anidulafungina	4950 mg fino sotto 5750 mg	10.080.47
ZE-2025-18.46	J02AX06	Anidulafungina	5750 mg fino sotto 6550 mg	11.587.83
ZE-2025-18.47	J02AX06	Anidulafungina	6550 mg fino sotto 7350 mg	13.095.19
ZE-2025-18.48	J02AX06	Anidulafungina	7350 mg fino sotto 8950 mg	15.356.23
ZE-2025-18.49	J02AX06	Anidulafungina	8950 mg fino sotto 10550 mg	18.370.95
ZE-2025-18.50	J02AX06	Anidulafungina	10550 mg fino sotto 12150 mg	21.385.67
ZE-2025-18.51	J02AX06	Anidulafungina	12150 mg fino sotto 13750 mg	24.400.39
ZE-2025-18.53	J02AX06	Anidulafungina	13750 mg fino sotto 15350 mg	27.415.11
ZE-2025-18.54	J02AX06	Anidulafungina	15350 mg e più	30.429.83
ZE-2025-19		Infliximab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-19.18	L04AB02	Infliximab	75 mg fino sotto 125 mg, età < 6 anni [3]	261.03
ZE-2025-19.19	L04AB02	Infliximab	125 mg fino sotto 175 mg, età < 16 anni [8]	391.55
ZE-2025-19.20	L04AB02	Infliximab	175 mg fino sotto 225 mg	522.07
ZE-2025-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg fino sotto 275 mg	652.59
ZE-2025-19.39	L04AB02	Infliximab	275 mg fino sotto 350 mg	815.73
ZE-2025-19.40	L04AB02	Infliximab	350 mg fino sotto 450 mg	1.044.14
ZE-2025-19.41	L04AB02	Infliximab	450 mg fino sotto 550 mg	1.305.17
ZE-2025-19.42	L04AB02	Infliximab	550 mg fino sotto 650 mg	1.566.20
ZE-2025-19.43	L04AB02	Infliximab	650 mg fino sotto 750 mg	1.827.24
ZE-2025-19.44	L04AB02	Infliximab	750 mg fino sotto 850 mg	2.088.27
ZE-2025-19.45	L04AB02	Infliximab	850 mg fino sotto 950 mg	2.349.31
ZE-2025-19.46	L04AB02	Infliximab	950 mg fino sotto 1050 mg	2.610.34
ZE-2025-19.47	L04AB02	Infliximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	3.001.89
ZE-2025-19.48	L04AB02	Infliximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	3.523.96
ZE-2025-19.49	L04AB02	Infliximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	4.046.03
ZE-2025-19.50	L04AB02	Infliximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	4.568.10
ZE-2025-19.51	L04AB02	Infliximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	5.090.16
ZE-2025-19.52	L04AB02	Infliximab	2050 mg fino sotto 2250 mg	5.612.23
ZE-2025-19.53	L04AB02	Infliximab	2250 mg fino sotto 2500 mg	6.199.56
ZE-2025-19.54	L04AB02	Infliximab	2500 mg fino sotto 2800 mg	6.917.40
ZE-2025-19.55	L04AB02	Infliximab	2800 mg e più	7.700.50
ZE-2025-20		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-2025-20.01	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-2025-20.02	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]	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-20.03	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-2025-20.04	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-2025-20.05	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-2025-20.06	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-2025-20.07	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-2025-20.08	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-2025-20.09	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-2025-20.10	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-2025-20.11	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-2025-20.12	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-2025-20.13	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-2025-20.14	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-2025-20.15	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-2025-20.16	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-2025-20.17	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		
ZE-2025-20.18	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-2025-20.19	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-2025-20.20	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-2025-20.21	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-2025-20.22	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-2025-20.23	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-2025-20.24	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-2025-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2025-23.01	Z99.05.61	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 1 concentrato	età < 15 anni [6]	1.476.19
ZE-2025-23.02	Z99.05.62	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 2 concentrati	età < 15 anni [6]	2.952.38

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-23.03	Z99.05.63	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	4.428.57
ZE-2025-23.04	Z99.05.64	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 4 concentrati		5.904.76
ZE-2025-23.05	Z99.05.65	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 5 concentrati		7.380.94
ZE-2025-23.06	Z99.05.66	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		10.333.32
ZE-2025-23.07	Z99.05.67	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		14.761.89
ZE-2025-23.08	Z99.05.68	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 12 a 14 concentrati		19.190.45
ZE-2025-23.09	Z99.05.6A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati		23.619.02
ZE-2025-23.10	Z99.05.6B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 18 a 20 concentrati		28.047.59
ZE-2025-23.11	Z99.05.6C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati		32.476.15
ZE-2025-23.12	Z99.05.6D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati		36.904.72
ZE-2025-23.13	Z99.05.6E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 27 a 29 concentrati		41.333.29
ZE-2025-23.14	Z99.05.6F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 30 a 32 concentrati		45.761.85
ZE-2025-23.15	Z99.05.6G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 33 a 35 concentrati		50.190.42
ZE-2025-23.16	Z99.05.6H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 36 a 38 concentrati		54.618.98
ZE-2025-23.17	Z99.05.6I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 39 a 41 concentrati		59.047.55
ZE-2025-23.18	Z99.05.6J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 42 a 44 concentrati		63.476.12
ZE-2025-23.19	Z99.05.6K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 45 a 47 concentrati		67.904.68
ZE-2025-23.20	Z99.05.6L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 48 a 50 concentrati		72.333.25
ZE-2025-23.21	Z99.05.6M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 51 a 53 concentrati		76.761.82
ZE-2025-23.22	Z99.05.6N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 54 a 56 concentrati		81.190.38
ZE-2025-23.23	Z99.05.6O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 57 a 59 concentrati		85.618.95
ZE-2025-23.24	Z99.05.6P	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 60 a 62 concentrati		90.047.52
ZE-2025-23.25	Z99.05.6Q	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 63 a 65 concentrati		94.476.08
ZE-2025-23.26	Z99.05.6R	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 66 a 68 concentrati		98.904.65
ZE-2025-23.27	Z99.05.6S	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 69 e più concentrati		103.333.21
ZE-2025-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		
ZE-2025-24.50	Z42.81.50	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1.146.15
	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
	Z42.81.41	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		
ZE-2025-24.51	Z42.81.51	Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		2.292.30
	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		
ZE-2025-24.52	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		
	Z44.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		
ZE-2025-24.60	Z44.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		1.146.15
	Z44.99.62	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		
	Z46.99.60	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		
ZE-2025-24.70	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto		1.146.15
	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		
	Z52.93.20	Inserzione e sostituzione endoscopica di uno stent autoespandente [protesi] nel dotto pancreatico		
ZE-2025-24.80	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stent [protesi] autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		937.77
	Z52.95.51	Inserzione o sostituzione di uno stent [protesi] autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		
	Z51.87.23	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.87.30	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-24.90	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		937.77
	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-2025-24.91	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-2025-24.92	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		
ZE-2025-24.93	Z51.9A.A3	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3.751.08
	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	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		
ZE-2025-24.94	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		4.688.85
	Z51.9A.A4	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent		
	Z51.87.27	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent		
	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		
ZE-2025-24.95	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent		5.626.62
	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		
	Z51.87.28	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent		
	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		
ZE-2025-26	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent		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.
	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-26.01	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica		1.022.07
	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica		
	Z99.78	Acquaferesi		
ZE-2025-26.02	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-2025-26.03	Z99.76.11	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile		3.220.24
ZE-2025-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP [qFFP, piFFP]		2.635.73
ZE-2025-26.05	Z99.73	Eritroaferesi terapeutica		1.282.25
ZE-2025-28		Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare		
ZE-2025-28.77	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	100 U fino sotto 300 U, età < 2 anni [2]	127.22
ZE-2025-28.78	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni [3]	254.44
ZE-2025-28.79	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	477.07
ZE-2025-28.80	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1000 U fino sotto 2000 U	954.14
ZE-2025-28.81	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	2000 U fino sotto 4000 U	1.908.27
ZE-2025-28.82	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	4000 U fino sotto 6000 U	3.180.45
ZE-2025-28.83	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	6000 U fino sotto 8000 U	4.452.63
ZE-2025-28.84	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	8000 U fino sotto 10000 U	5.724.81
ZE-2025-28.85	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	10000 U fino sotto 12000 U	6.996.99
ZE-2025-28.86	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	12000 U fino sotto 14000 U	8.269.17
ZE-2025-28.87	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	14000 U fino sotto 16000 U	9.541.35
ZE-2025-28.88	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	16000 U fino sotto 18000 U	10.813.53
ZE-2025-28.89	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12.085.71
ZE-2025-28.90	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	20000 U fino sotto 24000 U	13.993.98
ZE-2025-28.91	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	24000 U fino sotto 28000 U	16.538.34
ZE-2025-28.92	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	28000 U fino sotto 32000 U	19.082.70
ZE-2025-28.93	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	32000 U fino sotto 36000 U	21.627.06
ZE-2025-28.94	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	36000 U fino sotto 40000 U	24.171.42
ZE-2025-28.95	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	27.351.87
ZE-2025-28.96	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	31.168.41
ZE-2025-28.97	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	34.984.95
ZE-2025-28.98	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	38.801.49
ZE-2025-28.99	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U fino sotto 70000 U	42.618.03
ZE-2025-28.100	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	70000 U fino sotto 78000 U	47.070.66
ZE-2025-28.101	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	78000 U fino sotto 86000 U	52.159.38
ZE-2025-28.102	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	86000 U fino sotto 94000 U	57.248.10
ZE-2025-28.103	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	94000 U fino sotto 102000 U	62.336.82
ZE-2025-28.104	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	102000 U fino sotto 110000 U	67.425.54
ZE-2025-28.106	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	110000 U fino sotto 118000 U	72.514.26
ZE-2025-28.107	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	118000 U fino sotto 130000 U	78.875.16
ZE-2025-28.108	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	130000 U e più	86.508.24
ZE-2025-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-30.50	B02BB01	Fibrinogeno umano	0.5 g fino sotto 1.5 g, età < 6 anni [3]	277.95
ZE-2025-30.51	B02BB01	Fibrinogeno umano	1.5 g fino sotto 2.5 g	555.89
ZE-2025-30.52	B02BB01	Fibrinogeno umano	2.5 g fino sotto 3.5 g	833.84
ZE-2025-30.71	B02BB01	Fibrinogeno umano	3.5 g fino sotto 4.5 g	1.111.79
ZE-2025-30.72	B02BB01	Fibrinogeno umano	4.5 g fino sotto 5.5 g	1.389.73
ZE-2025-30.73	B02BB01	Fibrinogeno umano	5.5 g fino sotto 6.5 g	1.667.68
ZE-2025-30.74	B02BB01	Fibrinogeno umano	6.5 g fino sotto 7.5 g	1.945.63

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-30.75	B02BB01	Fibrinogeno umano	7.5 g fino sotto 8.5 g	2.223.57
ZE-2025-30.76	B02BB01	Fibrinogeno umano	8.5 g fino sotto 10.5 g	2.640.49
ZE-2025-30.77	B02BB01	Fibrinogeno umano	10.5 g fino sotto 12.5 g	3.196.39
ZE-2025-30.78	B02BB01	Fibrinogeno umano	12.5 g fino sotto 15 g	3.821.76
ZE-2025-30.79	B02BB01	Fibrinogeno umano	15 g fino sotto 20 g	4.864.06
ZE-2025-30.80	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	6.948.66
ZE-2025-30.81	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	9.728.13
ZE-2025-30.82	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	12.507.59
ZE-2025-30.83	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	15.287.06
ZE-2025-30.84	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 80 g	19.456.26
ZE-2025-30.85	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 100 g	25.015.19
ZE-2025-30.86	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	30.574.12
ZE-2025-30.87	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	36.133.05
ZE-2025-30.88	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	41.691.98
ZE-2025-30.89	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	47.250.91
ZE-2025-30.90	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	52.809.84
ZE-2025-30.91	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	58.368.77
ZE-2025-30.93	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g fino sotto 240 g	63.927.70
ZE-2025-30.94	B02BB01	Fibrinogeno umano	240 g e più	69.486.63
ZE-2025-31		Emostasi IX, II, VII e X in combinazione, endovenoso	È determinante la quantità di fattore IX del preparato somministrata.	
ZE-2025-31.24	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	313.88
ZE-2025-31.25	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U, età < 16 anni [8]	502.20
ZE-2025-31.26	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	753.30
ZE-2025-31.27	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	1.004.40
ZE-2025-31.28	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1.255.50
ZE-2025-31.29	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	1.506.60
ZE-2025-31.30	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	1.757.70
ZE-2025-31.31	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	2.008.80
ZE-2025-31.32	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	2.259.90
ZE-2025-31.33	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	2.511.00
ZE-2025-31.34	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	3.264.30
ZE-2025-31.35	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	4.519.80
ZE-2025-31.36	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	5.775.30
ZE-2025-31.37	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	7.030.80
ZE-2025-31.38	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	8.914.05
ZE-2025-31.39	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	11.425.05
ZE-2025-31.40	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	13.936.05
ZE-2025-31.41	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	16.447.05
ZE-2025-31.42	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	18.958.05
ZE-2025-31.43	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	22.724.55
ZE-2025-31.44	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	27.746.55
ZE-2025-31.45	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	32.768.55
ZE-2025-31.46	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	37.790.55
ZE-2025-31.47	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	45.323.55
ZE-2025-31.48	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	200500 U e più	55.367.55
ZE-2025-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-32.27	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	500 U fino sotto 1000 U, età < 6 anni [3]	546.80
ZE-2025-32.28	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	911.33
ZE-2025-32.29	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2.369.45
ZE-2025-32.30	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	5.467.95

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-32.31	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	9.113.25
ZE-2025-32.32	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	12.758.55
ZE-2025-32.33	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	16.403.85
ZE-2025-32.34	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	20.049.15
ZE-2025-32.35	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	23.694.45
ZE-2025-32.36	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	27.339.75
ZE-2025-32.37	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	30.985.05
ZE-2025-32.38	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	34.630.35
ZE-2025-32.39	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	38.275.65
ZE-2025-32.40	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	41.920.95
ZE-2025-32.41	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	45.566.25
ZE-2025-32.42	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	49.211.55
ZE-2025-32.43	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	52.856.85
ZE-2025-32.44	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	56.502.15
ZE-2025-32.45	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	60.147.45
ZE-2025-32.46	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	63.792.75
ZE-2025-32.47	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	69.260.70
ZE-2025-32.48	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	76.551.30
ZE-2025-32.49	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	83.841.90
ZE-2025-32.50	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	91.132.50
ZE-2025-32.51	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	98.423.10
ZE-2025-32.52	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	105.713.70
ZE-2025-32.53	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	113.004.30
ZE-2025-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-33.27	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	514.64
ZE-2025-33.28	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1000 U fino sotto 2000 U	1.029.27
ZE-2025-33.29	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	2000 U fino sotto 5000 U	2.401.63
ZE-2025-33.30	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 8000 U	4.460.17
ZE-2025-33.31	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	8000 U fino sotto 12000 U	6.861.80
ZE-2025-33.32	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	12000 U fino sotto 16000 U	9.606.52
ZE-2025-33.33	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	16000 U fino sotto 20000 U	12.351.24
ZE-2025-33.34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 26000 U	15.782.14
ZE-2025-33.35	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	26000 U fino sotto 32000 U	19.899.22
ZE-2025-33.36	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	32000 U fino sotto 38000 U	24.016.30
ZE-2025-33.37	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	38000 U fino sotto 44000 U	28.133.38
ZE-2025-33.38	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	44000 U fino sotto 50000 U	32.250.46
ZE-2025-33.39	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 58000 U	37.053.72
ZE-2025-33.40	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	58000 U fino sotto 66000 U	42.543.16
ZE-2025-33.41	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	66000 U fino sotto 74000 U	48.032.60
ZE-2025-33.42	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	74000 U fino sotto 82000 U	53.522.04
ZE-2025-33.43	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	82000 U fino sotto 90000 U	59.011.48
ZE-2025-33.44	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	65.187.10
ZE-2025-33.45	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	72.048.90
ZE-2025-33.46	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	78.910.70
ZE-2025-33.47	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	85.772.50
ZE-2025-33.48	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	92.634.30
ZE-2025-33.49	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	99.496.10
ZE-2025-33.51	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U fino sotto 160000 U	106.357.90
ZE-2025-33.52	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	160000 U fino sotto 170000 U	113.219.70
ZE-2025-33.53	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	170000 U fino sotto 190000 U	123.512.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-33.54	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	190000 U e più	137.236.00
ZE-2025-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	1500 U fino sotto 5000 U	4.615.88
ZE-2025-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U	10.652.03
ZE-2025-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	10000 U fino sotto 15000 U	17.753.38
ZE-2025-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	15000 U fino sotto 20000 U	24.854.73
ZE-2025-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	31.956.08
ZE-2025-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39.057.43
ZE-2025-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	46.158.78
ZE-2025-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53.260.13
ZE-2025-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60.361.48
ZE-2025-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67.462.83
ZE-2025-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74.564.18
ZE-2025-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	81.665.53
ZE-2025-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	88.766.88
ZE-2025-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	95.868.23
ZE-2025-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	102.969.58
ZE-2025-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110.070.93
ZE-2025-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117.172.28
ZE-2025-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124.273.63
ZE-2025-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	131.374.98
ZE-2025-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	138.476.33
ZE-2025-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	145.577.68
ZE-2025-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	152.679.03
ZE-2025-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	159.780.38
ZE-2025-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	166.881.73
ZE-2025-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	173.983.08
ZE-2025-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181.084.43
ZE-2025-34.28	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U fino sotto 135000 U	188.185.78
ZE-2025-34.29	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	135000 U fino sotto 140000 U	195.287.13
ZE-2025-34.30	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	140000 U fino sotto 150000 U	205.939.15
ZE-2025-34.31	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	150000 U fino sotto 160000 U	220.141.85
ZE-2025-34.32	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	160000 U fino sotto 170000 U	234.344.55
ZE-2025-34.33	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	170000 U fino sotto 180000 U	248.547.25
ZE-2025-34.34	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	180000 U fino sotto 190000 U	262.749.95
ZE-2025-34.35	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	190000 U fino sotto 200000 U	276.952.65
ZE-2025-34.36	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	200000 U fino sotto 220000 U	298.256.70
ZE-2025-34.37	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	220000 U fino sotto 240000 U	326.662.10
ZE-2025-34.38	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	240000 U fino sotto 260000 U	355.067.50
ZE-2025-34.39	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	260000 U fino sotto 280000 U	383.472.90
ZE-2025-34.40	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	280000 U fino sotto 300000 U	411.878.30
ZE-2025-34.41	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	300000 U fino sotto 320000 U	440.283.70
ZE-2025-34.42	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	320000 U fino sotto 340000 U	468.689.10
ZE-2025-34.43	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	340000 U fino sotto 360000 U	497.094.50
ZE-2025-34.44	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	360000 U e più	525.499.90
ZE-2025-35		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-2025-35.28	B02BD04	Emostasi IX, CBB	400 U fino sotto 900 U, età < 16 anni [8]	391.15

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-35.29	B02BD04	Emostasi IX, CBB	900 U fino sotto 1500 U	722.12
ZE-2025-35.30	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	1.955.75
ZE-2025-35.31	B02BD04	Emostasi IX, CBB	5000 U fino sotto 10000 U	4.513.28
ZE-2025-35.32	B02BD04	Emostasi IX, CBB	10000 U fino sotto 15000 U	7.522.13
ZE-2025-35.33	B02BD04	Emostasi IX, CBB	15000 U fino sotto 20000 U	10.530.98
ZE-2025-35.34	B02BD04	Emostasi IX, CBB	20000 U fino sotto 25000 U	13.539.83
ZE-2025-35.35	B02BD04	Emostasi IX, CBB	25000 U fino sotto 30000 U	16.548.68
ZE-2025-35.36	B02BD04	Emostasi IX, CBB	30000 U fino sotto 35000 U	19.557.53
ZE-2025-35.37	B02BD04	Emostasi IX, CBB	35000 U fino sotto 40000 U	22.566.38
ZE-2025-35.38	B02BD04	Emostasi IX, CBB	40000 U fino sotto 45000 U	25.575.23
ZE-2025-35.39	B02BD04	Emostasi IX, CBB	45000 U fino sotto 50000 U	28.584.08
ZE-2025-35.40	B02BD04	Emostasi IX, CBB	50000 U fino sotto 55000 U	31.592.93
ZE-2025-35.41	B02BD04	Emostasi IX, CBB	55000 U fino sotto 60000 U	34.601.78
ZE-2025-35.42	B02BD04	Emostasi IX, CBB	60000 U fino sotto 65000 U	37.610.63
ZE-2025-35.43	B02BD04	Emostasi IX, CBB	65000 U fino sotto 70000 U	40.619.48
ZE-2025-35.44	B02BD04	Emostasi IX, CBB	70000 U fino sotto 75000 U	43.628.33
ZE-2025-35.45	B02BD04	Emostasi IX, CBB	75000 U fino sotto 80000 U	46.637.18
ZE-2025-35.46	B02BD04	Emostasi IX, CBB	80000 U fino sotto 85000 U	49.646.03
ZE-2025-35.47	B02BD04	Emostasi IX, CBB	85000 U fino sotto 90000 U	52.654.88
ZE-2025-35.48	B02BD04	Emostasi IX, CBB	90000 U fino sotto 95000 U	55.663.73
ZE-2025-35.49	B02BD04	Emostasi IX, CBB	95000 U fino sotto 100000 U	58.672.58
ZE-2025-35.50	B02BD04	Emostasi IX, CBB	100000 U fino sotto 105000 U	61.681.43
ZE-2025-35.51	B02BD04	Emostasi IX, CBB	105000 U fino sotto 110000 U	64.690.28
ZE-2025-35.52	B02BD04	Emostasi IX, CBB	110000 U fino sotto 115000 U	67.699.13
ZE-2025-35.53	B02BD04	Emostasi IX, CBB	115000 U fino sotto 120000 U	70.707.98
ZE-2025-35.54	B02BD04	Emostasi IX, CBB	120000 U fino sotto 125000 U	73.716.83
ZE-2025-35.55	B02BD04	Emostasi IX, CBB	125000 U fino sotto 130000 U	76.725.68
ZE-2025-35.56	B02BD04	Emostasi IX, CBB	130000 U e più	79.734.53
ZE-2025-36		Emostasi VII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-36.19	B02BD05	Emostasi VII	1000 U fino sotto 2000 U	1.056.72
ZE-2025-36.20	B02BD05	Emostasi VII	2000 U fino sotto 5000 U	2.465.68
ZE-2025-36.21	B02BD05	Emostasi VII	5000 U fino sotto 10000 U	5.283.60
ZE-2025-36.22	B02BD05	Emostasi VII	10000 U fino sotto 15000 U	8.806.00
ZE-2025-36.23	B02BD05	Emostasi VII	15000 U fino sotto 20000 U	12.328.40
ZE-2025-36.24	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	15.850.80
ZE-2025-36.25	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	19.373.20
ZE-2025-36.26	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	22.895.60
ZE-2025-36.27	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	26.418.00
ZE-2025-36.28	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	29.940.40
ZE-2025-36.29	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	33.462.80
ZE-2025-36.30	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	36.985.20
ZE-2025-36.31	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	40.507.60
ZE-2025-36.32	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	45.791.20
ZE-2025-36.33	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	52.836.00
ZE-2025-36.34	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	59.880.80
ZE-2025-36.35	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	66.925.60
ZE-2025-36.36	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più	73.970.40
ZE-2025-37		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-2025-37.20	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	500 U fino sotto 1000 U, età < 10 anni [4]	477.74
ZE-2025-37.21	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni [8]	796.23

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-37.22	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U	1.273.96
ZE-2025-37.23	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U	1.910.94
ZE-2025-37.24	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	2.547.92
ZE-2025-37.25	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	4500 U fino sotto 6500 U	3.503.39
ZE-2025-37.26	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	6500 U fino sotto 10000 U	5.255.09
ZE-2025-37.27	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	7.962.25
ZE-2025-37.28	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	11.147.15
ZE-2025-37.29	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	14.332.05
ZE-2025-37.30	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	17.516.95
ZE-2025-37.31	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	20.701.85
ZE-2025-37.32	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	23.886.75
ZE-2025-37.33	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 50000 U	28.664.10
ZE-2025-37.34	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 60000 U	35.033.90
ZE-2025-37.35	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	41.403.70
ZE-2025-37.36	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	47.773.50
ZE-2025-37.37	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	54.143.30
ZE-2025-37.38	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	60.513.10
ZE-2025-37.39	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	100000 U e più	66.882.90
ZE-2025-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-39.55	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg	1.286.80
ZE-2025-39.56	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4.289.34
ZE-2025-39.57	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9.436.54
ZE-2025-39.58	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14.583.75
ZE-2025-39.59	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19.730.96
ZE-2025-39.60	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	24.878.16
ZE-2025-39.61	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	30.025.37
ZE-2025-39.62	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35.172.57
ZE-2025-39.63	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40.319.78
ZE-2025-39.64	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46.324.85
ZE-2025-39.65	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53.187.80
ZE-2025-39.66	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	60.050.74
ZE-2025-39.67	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	66.913.68
ZE-2025-39.68	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	73.776.62
ZE-2025-39.69	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	80.639.56
ZE-2025-39.70	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	87.502.50
ZE-2025-39.71	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	94.365.44
ZE-2025-39.72	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 122 mg	101.228.39
ZE-2025-39.73	B02BD08	Emostasi VIIa	122 mg fino sotto 130 mg	108.091.33
ZE-2025-39.74	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	115.812.14
ZE-2025-39.75	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	124.390.81
ZE-2025-39.76	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	132.969.49
ZE-2025-39.77	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	141.548.17
ZE-2025-39.78	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	150.126.84
ZE-2025-39.79	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	158.705.52
ZE-2025-39.80	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	167.284.20
ZE-2025-39.81	B02BD08	Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	178.007.54
ZE-2025-39.82	B02BD08	Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	190.875.56
ZE-2025-39.83	B02BD08	Emostasi VIIa	230 mg fino sotto 245 mg	203.743.57
ZE-2025-39.84	B02BD08	Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	216.611.59
ZE-2025-39.85	B02BD08	Emostasi VIIa	260 mg fino sotto 275 mg	229.479.60

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-39.86	B02BD08	Emostasi VIIa	275 mg fino sotto 290 mg	242.347.62
ZE-2025-39.87	B02BD08	Emostasi VIIa	290 mg fino sotto 305 mg	255.215.63
ZE-2025-39.88	B02BD08	Emostasi VIIa	305 mg fino sotto 320 mg	268.083.65
ZE-2025-39.89	B02BD08	Emostasi VIIa	320 mg fino sotto 340 mg	283.096.33
ZE-2025-39.90	B02BD08	Emostasi VIIa	340 mg fino sotto 360 mg	300.253.68
ZE-2025-39.91	B02BD08	Emostasi VIIa	360 mg fino sotto 380 mg	317.411.04
ZE-2025-39.92	B02BD08	Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg	334.568.39
ZE-2025-39.93	B02BD08	Emostasi VIIa	400 mg fino sotto 420 mg	351.725.74
ZE-2025-39.94	B02BD08	Emostasi VIIa	420 mg fino sotto 440 mg	368.883.10
ZE-2025-39.95	B02BD08	Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	386.040.45
ZE-2025-39.96	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	403.197.80
ZE-2025-39.97	B02BD08	Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	420.355.16
ZE-2025-39.98	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	450.380.53
ZE-2025-39.99	B02BD08	Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	493.273.91
ZE-2025-39.100	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	536.167.29
ZE-2025-39.101	B02BD08	Emostasi VIIa	650 mg fino sotto 700 mg	579.060.68
ZE-2025-39.102	B02BD08	Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	621.954.06
ZE-2025-39.103	B02BD08	Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	664.847.44
ZE-2025-39.104	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	707.740.83
ZE-2025-39.105	B02BD08	Emostasi VIIa	850 mg fino sotto 900 mg	750.634.21
ZE-2025-39.106	B02BD08	Emostasi VIIa	900 mg fino sotto 950 mg	793.527.59
ZE-2025-39.107	B02BD08	Emostasi VIIa	950 mg fino sotto 1000 mg	836.420.98
ZE-2025-39.108	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	879.314.36
ZE-2025-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2025-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	1.581.45
ZE-2025-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg	2.635.75
ZE-2025-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	3.690.06
ZE-2025-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	4.744.36
ZE-2025-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	5.798.66
ZE-2025-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	6.852.96
ZE-2025-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	7.907.26
ZE-2025-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	9.488.72
ZE-2025-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	11.597.32
ZE-2025-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	13.705.92
ZE-2025-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	15.814.53
ZE-2025-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	17.923.13
ZE-2025-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	20.031.74
ZE-2025-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	22.140.34
ZE-2025-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	24.248.94
ZE-2025-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	26.357.55
ZE-2025-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	28.466.15
ZE-2025-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	31.629.06
ZE-2025-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	35.846.26
ZE-2025-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	42.172.08
ZE-2025-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	50.606.49
ZE-2025-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	59.040.91
ZE-2025-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	71.692.53
ZE-2025-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	88.561.36
ZE-2025-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	105.430.19
ZE-2025-42		Nelarabina, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-42.00	L01BB07	Nelarabina	500 mg fino sotto 1000 mg	906.29
ZE-2025-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1.510.48
ZE-2025-42.02	L01BB07	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2.114.67
ZE-2025-42.03	L01BB07	Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	2.718.86
ZE-2025-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3.323.05
ZE-2025-42.05	L01BB07	Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	3.927.24
ZE-2025-42.06	L01BB07	Nelarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	4.531.43
ZE-2025-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5.135.62
ZE-2025-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	5.739.81
ZE-2025-42.09	L01BB07	Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	6.646.09
ZE-2025-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	7.854.47
ZE-2025-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	9.062.85
ZE-2025-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	10.271.23
ZE-2025-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	11.479.61
ZE-2025-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	13.292.18
ZE-2025-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	15.708.94
ZE-2025-42.17	L01BB07	Nelarabina	14000 mg fino sotto 16000 mg	18.125.70
ZE-2025-42.18	L01BB07	Nelarabina	16000 mg fino sotto 18000 mg	20.542.46
ZE-2025-42.19	L01BB07	Nelarabina	18000 mg fino sotto 20000 mg	22.959.22
ZE-2025-42.20	L01BB07	Nelarabina	20000 mg e più	25.375.98
ZE-2025-44		Adalimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2025-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg	215.16
ZE-2025-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	430.32
ZE-2025-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	645.48
ZE-2025-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	860.64
ZE-2025-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	1.075.80
ZE-2025-44.17	L04AB04	Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	1.290.96
ZE-2025-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	1.506.13
ZE-2025-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	1.721.29
ZE-2025-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	1.936.45
ZE-2025-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	2.151.61
ZE-2025-44.23	L04AB04	Adalimumab	420 mg fino sotto 500 mg	2.474.35
ZE-2025-44.24	L04AB04	Adalimumab	500 mg fino sotto 580 mg	2.904.67
ZE-2025-44.25	L04AB04	Adalimumab	580 mg fino sotto 660 mg	3.334.99
ZE-2025-44.26	L04AB04	Adalimumab	660 mg fino sotto 740 mg	3.765.31
ZE-2025-44.27	L04AB04	Adalimumab	740 mg fino sotto 820 mg	4.195.64
ZE-2025-44.28	L04AB04	Adalimumab	820 mg fino sotto 900 mg	4.625.96
ZE-2025-44.29	L04AB04	Adalimumab	900 mg fino sotto 980 mg	5.056.28
ZE-2025-44.31	L04AB04	Adalimumab	980 mg fino sotto 1060 mg	5.486.60
ZE-2025-44.32	L04AB04	Adalimumab	1060 mg fino sotto 1220 mg	6.132.08
ZE-2025-44.33	L04AB04	Adalimumab	1220 mg fino sotto 1380 mg	6.992.73
ZE-2025-44.34	L04AB04	Adalimumab	1380 mg fino sotto 1540 mg	7.853.37
ZE-2025-44.35	L04AB04	Adalimumab	1540 mg e più	8.714.01
ZE-2025-45		Certolizumab pegol, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2025-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol	100 mg fino sotto 300 mg	463.05
ZE-2025-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol	300 mg fino sotto 500 mg	926.10
ZE-2025-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg fino sotto 700 mg	1.389.14
ZE-2025-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg fino sotto 900 mg	1.852.19
ZE-2025-45.17	L04AB05	Certolizumab pegol	900 mg fino sotto 1100 mg	2.315.24
ZE-2025-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol	1100 mg fino sotto 1300 mg	2.778.29

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg fino sotto 1500 mg	3.241.34
ZE-2025-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg fino sotto 1700 mg	3.704.38
ZE-2025-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg fino sotto 1900 mg	4.167.43
ZE-2025-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg fino sotto 2100 mg	4.630.48
ZE-2025-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg fino sotto 2300 mg	5.093.53
ZE-2025-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg fino sotto 2500 mg	5.556.58
ZE-2025-45.25	L04AB05	Certolizumab pegol	2500 mg e più	6.019.62
ZE-2025-46		Golimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2025-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1.214.51
ZE-2025-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	1.899.37
ZE-2025-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	2.849.06
ZE-2025-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	3.798.75
ZE-2025-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	4.748.44
ZE-2025-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	5.698.12
ZE-2025-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	6.647.81
ZE-2025-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	7.597.50
ZE-2025-46.09	L04AB06	Golimumab	425 mg e più	8.547.18
ZE-2025-47		Tocilizumab, endovenoso		
ZE-2025-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg fino sotto 300 mg, età < 16 anni [8]	468.51
ZE-2025-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg fino sotto 500 mg	749.61
ZE-2025-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg fino sotto 700 mg	1.124.41
ZE-2025-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg fino sotto 900 mg	1.499.22
ZE-2025-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg fino sotto 1100 mg	1.874.02
ZE-2025-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	2.248.82
ZE-2025-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	2.623.63
ZE-2025-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	2.998.43
ZE-2025-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg fino sotto 1900 mg	3.373.24
ZE-2025-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg fino sotto 2300 mg	3.935.44
ZE-2025-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg fino sotto 2700 mg	4.685.05
ZE-2025-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg fino sotto 3100 mg	5.434.66
ZE-2025-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg fino sotto 3500 mg	6.184.27
ZE-2025-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg fino sotto 4300 mg	7.308.68
ZE-2025-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg fino sotto 5100 mg	8.807.89
ZE-2025-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg fino sotto 5900 mg	10.307.11
ZE-2025-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg fino sotto 6700 mg	11.806.33
ZE-2025-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg fino sotto 7500 mg	13.305.54
ZE-2025-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg fino sotto 8300 mg	14.804.76
ZE-2025-47.52	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg fino sotto 9500 mg	16.678.78
ZE-2025-47.53	L04AC07	Tocilizumab	9500 mg fino sotto 10700 mg	18.927.60
ZE-2025-47.54	L04AC07	Tocilizumab	10700 mg fino sotto 11900 mg	21.176.43
ZE-2025-47.55	L04AC07	Tocilizumab	11900 mg fino sotto 13100 mg	23.425.25
ZE-2025-47.56	L04AC07	Tocilizumab	13100 mg fino sotto 14300 mg	25.674.07
ZE-2025-47.57	L04AC07	Tocilizumab	14300 mg e più	27.922.90
ZE-2025-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante deviatori di flusso		
ZE-2025-48.01	Z39.BH.11	Impianto (percutaneo) transluminale di stents per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi intracranici		10.906.76
ZE-2025-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone per gli interventi sul cuore.	
ZE-2025-49.09	Z37.69.70	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, 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-venoso, 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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	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-2025-49.35	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-2025-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-51.26	L01XG01	Bortezomib	1.5 mg fino sotto 2.5 mg, età < 6 anni [3]	108.27
ZE-2025-51.27	L01XG01	Bortezomib	2.5 mg fino sotto 3.5 mg, età < 16 anni [8]	162.40
ZE-2025-51.28	L01XG01	Bortezomib	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	216.54
ZE-2025-51.29	L01XG01	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	270.67
ZE-2025-51.30	L01XG01	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 7.5 mg	351.87
ZE-2025-51.31	L01XG01	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 9.5 mg	460.14
ZE-2025-51.32	L01XG01	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 11.5 mg	568.41
ZE-2025-51.33	L01XG01	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	676.68
ZE-2025-51.34	L01XG01	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 16.5 mg	812.01
ZE-2025-51.35	L01XG01	Bortezomib	16.5 mg fino sotto 19.5 mg	974.41
ZE-2025-51.36	L01XG01	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 22.5 mg	1.136.82
ZE-2025-51.37	L01XG01	Bortezomib	22.5 mg fino sotto 25.5 mg	1.299.22
ZE-2025-51.38	L01XG01	Bortezomib	25.5 mg fino sotto 29.5 mg	1.488.69
ZE-2025-51.39	L01XG01	Bortezomib	29.5 mg fino sotto 33.5 mg	1.705.22
ZE-2025-51.40	L01XG01	Bortezomib	33.5 mg fino sotto 37.5 mg	1.921.76
ZE-2025-51.41	L01XG01	Bortezomib	37.5 mg fino sotto 41.5 mg	2.138.30
ZE-2025-51.42	L01XG01	Bortezomib	41.5 mg fino sotto 47.5 mg	2.408.97
ZE-2025-51.43	L01XG01	Bortezomib	47.5 mg fino sotto 53.5 mg	2.733.77
ZE-2025-51.44	L01XG01	Bortezomib	53.5 mg fino sotto 59.5 mg	3.058.58
ZE-2025-51.45	L01XG01	Bortezomib	59.5 mg e più	3.383.38
ZE-2025-52		Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare, endovenoso		
ZE-2025-52.01	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 12 anni [5]	169.53
ZE-2025-52.29	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni [8]	339.05
ZE-2025-52.30	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	10 g fino sotto 15 g	565.09
ZE-2025-52.31	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	15 g fino sotto 25 g	904.15
ZE-2025-52.32	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1.356.22
ZE-2025-52.33	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1.808.29
ZE-2025-52.34	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	45 g fino sotto 55 g	2.260.37
ZE-2025-52.35	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2.712.44
ZE-2025-52.36	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	65 g fino sotto 75 g	3.164.51
ZE-2025-52.37	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3.616.59
ZE-2025-52.38	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	85 g fino sotto 105 g	4.294.70
ZE-2025-52.39	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	105 g fino sotto 125 g	5.198.84
ZE-2025-52.40	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	125 g fino sotto 145 g	6.102.99
ZE-2025-52.41	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	145 g fino sotto 165 g	7.007.14
ZE-2025-52.42	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	165 g fino sotto 185 g	7.911.28
ZE-2025-52.43	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	185 g fino sotto 205 g	8.815.43
ZE-2025-52.44	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	205 g fino sotto 225 g	9.719.58
ZE-2025-52.45	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	225 g fino sotto 245 g	10.623.72
ZE-2025-52.46	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	245 g fino sotto 285 g	11.979.94
ZE-2025-52.47	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	285 g fino sotto 325 g	13.788.24
ZE-2025-52.48	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	325 g fino sotto 365 g	15.596.53
ZE-2025-52.49	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	365 g fino sotto 445 g	18.308.97
ZE-2025-52.50	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	445 g fino sotto 525 g	21.925.56

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-52.51	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	525 g fino sotto 605 g	25.542.14
ZE-2025-52.52	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	605 g fino sotto 685 g	29.158.73
ZE-2025-52.53	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	685 g fino sotto 765 g	32.775.31
ZE-2025-52.54	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	765 g fino sotto 845 g	36.391.90
ZE-2025-52.55	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	845 g fino sotto 925 g	40.008.49
ZE-2025-52.56	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	925 g fino sotto 1005 g	43.625.07
ZE-2025-52.57	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1005 g fino sotto 1105 g	47.693.73
ZE-2025-52.58	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1105 g fino sotto 1205 g	52.214.47
ZE-2025-52.59	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1205 g fino sotto 1305 g	56.735.20
ZE-2025-52.60	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1305 g fino sotto 1425 g	61.708.01
ZE-2025-52.61	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1425 g fino sotto 1545 g	67.132.89
ZE-2025-52.62	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la somministrazione intravascolare	1545 g e più	72.557.76
ZE-2025-55		Ustekinumab, sottocutanea		
ZE-2025-55.17	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg fino sotto 67.5 mg	2.523.66
ZE-2025-55.18	L04AC05	Ustekinumab	67.5 mg fino sotto 112.5 mg	3.154.58
ZE-2025-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg fino sotto 157.5 mg	4.731.87
ZE-2025-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg fino sotto 202.5 mg	6.309.16
ZE-2025-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg fino sotto 292.5 mg	8.675.10
ZE-2025-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg fino sotto 382.5 mg	11.829.68
ZE-2025-55.23	L04AC05	Ustekinumab	382.5 mg fino sotto 472.5 mg	14.984.26
ZE-2025-55.24	L04AC05	Ustekinumab	472.5 mg fino sotto 562.5 mg	18.138.84
ZE-2025-55.25	L04AC05	Ustekinumab	562.5 mg e più	21.293.42
ZE-2025-56		Eculizumab, endovenoso		
ZE-2025-56.19	L04AA25	Eculizumab	150 mg fino sotto 450 mg	4.519.78
ZE-2025-56.20	L04AA25	Eculizumab	450 mg fino sotto 750 mg	9.039.56
ZE-2025-56.21	L04AA25	Eculizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	13.559.35
ZE-2025-56.22	L04AA25	Eculizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	18.079.13
ZE-2025-56.23	L04AA25	Eculizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	22.598.91
ZE-2025-56.24	L04AA25	Eculizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	27.118.69
ZE-2025-56.25	L04AA25	Eculizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	31.638.47
ZE-2025-56.26	L04AA25	Eculizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	36.158.26
ZE-2025-56.27	L04AA25	Eculizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	40.678.04
ZE-2025-56.28	L04AA25	Eculizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	45.197.82
ZE-2025-56.29	L04AA25	Eculizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	49.717.60
ZE-2025-56.30	L04AA25	Eculizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	54.237.38
ZE-2025-56.31	L04AA25	Eculizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	58.757.17
ZE-2025-56.32	L04AA25	Eculizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	63.276.95
ZE-2025-56.33	L04AA25	Eculizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	67.796.73
ZE-2025-56.34	L04AA25	Eculizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	72.316.51
ZE-2025-56.35	L04AA25	Eculizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	76.836.29
ZE-2025-56.36	L04AA25	Eculizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	81.356.08
ZE-2025-56.37	L04AA25	Eculizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	85.875.86
ZE-2025-56.38	L04AA25	Eculizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	90.395.64
ZE-2025-56.39	L04AA25	Eculizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	94.915.42
ZE-2025-56.41	L04AA25	Eculizumab	6450 mg fino sotto 7050 mg	101.695.10
ZE-2025-56.42	L04AA25	Eculizumab	7050 mg fino sotto 7650 mg	110.734.66
ZE-2025-56.43	L04AA25	Eculizumab	7650 mg fino sotto 8250 mg	119.774.22
ZE-2025-56.44	L04AA25	Eculizumab	8250 mg fino sotto 8850 mg	128.813.79
ZE-2025-56.46	L04AA25	Eculizumab	8850 mg fino sotto 9450 mg	137.853.35
ZE-2025-56.47	L04AA25	Eculizumab	9450 mg e più	146.892.92

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-57		Abatacept, endovenoso / intratecale		
ZE-2025-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg fino sotto 625 mg	706.05
ZE-2025-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg fino sotto 875 mg	1.059.08
ZE-2025-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg fino sotto 1125 mg	1.412.10
ZE-2025-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg fino sotto 1375 mg	1.765.13
ZE-2025-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg fino sotto 1625 mg	2.118.15
ZE-2025-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg fino sotto 1875 mg	2.471.18
ZE-2025-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg fino sotto 2125 mg	2.824.20
ZE-2025-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg fino sotto 2375 mg	3.177.23
ZE-2025-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg fino sotto 2625 mg	3.530.25
ZE-2025-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg fino sotto 2875 mg	3.883.28
ZE-2025-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg e più	4.236.30
ZE-2025-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2025-58.07	L04AA24	Abatacept	187.5 mg fino sotto 312.5 mg	485.06
ZE-2025-58.08	L04AA24	Abatacept	312.5 mg fino sotto 437.5 mg	727.59
ZE-2025-58.09	L04AA24	Abatacept	437.5 mg fino sotto 562.5 mg	970.12
ZE-2025-58.10	L04AA24	Abatacept	562.5 mg fino sotto 687.5 mg	1.212.65
ZE-2025-58.11	L04AA24	Abatacept	687.5 mg fino sotto 937.5 mg	1.576.45
ZE-2025-58.12	L04AA24	Abatacept	937.5 mg fino sotto 1187.5 mg	2.061.51
ZE-2025-58.13	L04AA24	Abatacept	1187.5 mg fino sotto 1437.5 mg	2.546.57
ZE-2025-58.14	L04AA24	Abatacept	1437.5 mg fino sotto 1687.5 mg	3.031.63
ZE-2025-58.16	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg fino sotto 1937.5 mg	3.516.69
ZE-2025-58.17	L04AA24	Abatacept	1937.5 mg fino sotto 2437.5 mg	4.244.28
ZE-2025-58.18	L04AA24	Abatacept	2437.5 mg e più	5.214.40
ZE-2025-61		Panitumumab, endovenoso		
ZE-2025-61.01	L01FE02	Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg	920.14
ZE-2025-61.02	L01FE02	Panitumumab	300 mg fino sotto 420 mg	1.380.21
ZE-2025-61.03	L01FE02	Panitumumab	420 mg fino sotto 540 mg	1.840.28
ZE-2025-61.04	L01FE02	Panitumumab	540 mg fino sotto 660 mg	2.300.35
ZE-2025-61.05	L01FE02	Panitumumab	660 mg fino sotto 780 mg	2.760.42
ZE-2025-61.06	L01FE02	Panitumumab	780 mg fino sotto 900 mg	3.220.48
ZE-2025-61.07	L01FE02	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	3.680.55
ZE-2025-61.08	L01FE02	Panitumumab	1020 mg fino sotto 1260 mg	4.370.66
ZE-2025-61.09	L01FE02	Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	5.290.80
ZE-2025-61.10	L01FE02	Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	6.210.93
ZE-2025-61.11	L01FE02	Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	7.131.07
ZE-2025-61.12	L01FE02	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	8.051.21
ZE-2025-61.13	L01FE02	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	8.971.35
ZE-2025-61.14	L01FE02	Panitumumab	2460 mg e più	9.891.49
ZE-2025-62		Rituximab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-62.02	L01FA01	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	323.41
ZE-2025-62.03	L01FA01	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	431.21
ZE-2025-62.04	L01FA01	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	539.01
ZE-2025-62.05	L01FA01	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	646.81
ZE-2025-62.06	L01FA01	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	754.61
ZE-2025-62.07	L01FA01	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	862.42
ZE-2025-62.08	L01FA01	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	970.22
ZE-2025-62.09	L01FA01	Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	1.078.02
ZE-2025-62.10	L01FA01	Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	1.239.72
ZE-2025-62.11	L01FA01	Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	1.455.33

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-62.12	L01FA01	Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	1.670.93
ZE-2025-62.13	L01FA01	Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	1.886.54
ZE-2025-62.14	L01FA01	Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	2.102.14
ZE-2025-62.15	L01FA01	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	2.425.55
ZE-2025-62.16	L01FA01	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	2.856.75
ZE-2025-62.17	L01FA01	Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	3.287.96
ZE-2025-62.18	L01FA01	Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	3.719.17
ZE-2025-62.20	L01FA01	Rituximab	3650 mg fino sotto 4150 mg	4.204.28
ZE-2025-62.21	L01FA01	Rituximab	4150 mg fino sotto 4650 mg	4.743.29
ZE-2025-62.22	L01FA01	Rituximab	4650 mg fino sotto 5150 mg	5.282.30
ZE-2025-62.23	L01FA01	Rituximab	5150 mg fino sotto 5650 mg	5.821.31
ZE-2025-62.24	L01FA01	Rituximab	5650 mg fino sotto 6250 mg	6.414.22
ZE-2025-62.25	L01FA01	Rituximab	6250 mg fino sotto 6850 mg	7.061.03
ZE-2025-62.26	L01FA01	Rituximab	6850 mg fino sotto 7450 mg	7.707.84
ZE-2025-62.27	L01FA01	Rituximab	7450 mg fino sotto 8050 mg	8.354.66
ZE-2025-62.29	L01FA01	Rituximab	8050 mg fino sotto 8850 mg	9.109.27
ZE-2025-62.30	L01FA01	Rituximab	8850 mg fino sotto 9650 mg	9.971.69
ZE-2025-62.31	L01FA01	Rituximab	9650 mg fino sotto 10450 mg	10.834.10
ZE-2025-62.32	L01FA01	Rituximab	10450 mg fino sotto 11250 mg	11.696.52
ZE-2025-62.34	L01FA01	Rituximab	11250 mg fino sotto 12050 mg	12.558.93
ZE-2025-62.35	L01FA01	Rituximab	12050 mg e più	13.421.35
ZE-2025-64		Trastuzumab, endovenoso / intratecale / sottocutanea		
ZE-2025-64.23	L01FD01	Trastuzumab	100 mg fino sotto 150 mg	289.03
ZE-2025-64.24	L01FD01	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	404.65
ZE-2025-64.25	L01FD01	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	520.26
ZE-2025-64.26	L01FD01	Trastuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	693.68
ZE-2025-64.27	L01FD01	Trastuzumab	350 mg fino sotto 500 mg	982.71
ZE-2025-64.28	L01FD01	Trastuzumab	500 mg fino sotto 650 mg	1.329.56
ZE-2025-64.29	L01FD01	Trastuzumab	650 mg fino sotto 800 mg	1.676.40
ZE-2025-64.30	L01FD01	Trastuzumab	800 mg fino sotto 950 mg	2.023.24
ZE-2025-64.31	L01FD01	Trastuzumab	950 mg fino sotto 1100 mg	2.370.08
ZE-2025-64.32	L01FD01	Trastuzumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	2.774.72
ZE-2025-64.33	L01FD01	Trastuzumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	3.237.18
ZE-2025-64.34	L01FD01	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	3.699.63
ZE-2025-64.35	L01FD01	Trastuzumab	1700 mg fino sotto 2000 mg	4.277.70
ZE-2025-64.36	L01FD01	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2300 mg	4.971.38
ZE-2025-64.37	L01FD01	Trastuzumab	2300 mg e più	5.665.06
ZE-2025-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-68.64	B02BD07	Emostasi XIII	200 U fino sotto 300 U, età < 6 anni [3]	169.54
ZE-2025-68.65	B02BD07	Emostasi XIII	300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni [3]	271.26
ZE-2025-68.66	B02BD07	Emostasi XIII	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni [8]	508.61
ZE-2025-68.67	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni [8]	1.017.21
ZE-2025-68.68	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 3075 U	1.720.78
ZE-2025-68.69	B02BD07	Emostasi XIII	3075 U fino sotto 4375 U	2.526.07
ZE-2025-68.70	B02BD07	Emostasi XIII	4375 U fino sotto 5625 U	3.390.70
ZE-2025-68.71	B02BD07	Emostasi XIII	5625 U fino sotto 6875 U	4.238.38
ZE-2025-68.72	B02BD07	Emostasi XIII	6875 U fino sotto 8125 U	5.086.05
ZE-2025-68.73	B02BD07	Emostasi XIII	8125 U fino sotto 9375 U	5.933.73
ZE-2025-68.74	B02BD07	Emostasi XIII	9375 U fino sotto 10625 U	6.781.40
ZE-2025-68.75	B02BD07	Emostasi XIII	10625 U fino sotto 11875 U	7.629.08

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-68.76	B02BD07	Emostasi XIII	11875 U fino sotto 13125 U	8.476.75
ZE-2025-68.77	B02BD07	Emostasi XIII	13125 U fino sotto 15000 U	9.536.34
ZE-2025-68.78	B02BD07	Emostasi XIII	15000 U fino sotto 20000 U	11.867.45
ZE-2025-68.79	B02BD07	Emostasi XIII	20000 U fino sotto 25000 U	15.258.15
ZE-2025-68.80	B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fino sotto 30000 U	18.648.85
ZE-2025-68.81	B02BD07	Emostasi XIII	30000 U fino sotto 35000 U	22.039.55
ZE-2025-68.82	B02BD07	Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U	25.430.25
ZE-2025-68.83	B02BD07	Emostasi XIII	40000 U fino sotto 50000 U	30.516.30
ZE-2025-68.84	B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	37.297.70
ZE-2025-68.85	B02BD07	Emostasi XIII	60000 U fino sotto 70000 U	44.079.10
ZE-2025-68.86	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	50.860.50
ZE-2025-68.87	B02BD07	Emostasi XIII	80000 U fino sotto 90000 U	57.641.90
ZE-2025-68.88	B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	64.423.30
ZE-2025-68.89	B02BD07	Emostasi XIII	100000 U fino sotto 110000 U	71.204.70
ZE-2025-68.90	B02BD07	Emostasi XIII	110000 U fino sotto 120000 U	77.986.10
ZE-2025-68.91	B02BD07	Emostasi XIII	120000 U e più	84.767.50
ZE-2025-69		Caspofungina, endovenoso		
ZE-2025-69.03	J02AX04	Caspofungina	150 mg fino sotto 200 mg	222.94
ZE-2025-69.04	J02AX04	Caspofungina	200 mg fino sotto 250 mg	286.64
ZE-2025-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	350.34
ZE-2025-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	414.03
ZE-2025-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	477.73
ZE-2025-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	541.43
ZE-2025-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	605.13
ZE-2025-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	700.67
ZE-2025-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	828.07
ZE-2025-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	955.46
ZE-2025-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	1.082.86
ZE-2025-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	1.210.25
ZE-2025-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	1.401.35
ZE-2025-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	1.656.14
ZE-2025-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	1.910.93
ZE-2025-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	2.293.11
ZE-2025-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	2.802.69
ZE-2025-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	3.312.27
ZE-2025-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	4.076.64
ZE-2025-69.22	J02AX04	Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	5.095.80
ZE-2025-69.23	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	6.114.96
ZE-2025-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	7.134.12
ZE-2025-69.25	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	8.153.28
ZE-2025-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	9.172.44
ZE-2025-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	10.191.60
ZE-2025-69.29	J02AX04	Caspofungina	8400 mg fino sotto 9200 mg	11.210.76
ZE-2025-69.30	J02AX04	Caspofungina	9200 mg fino sotto 10000 mg	12.229.92
ZE-2025-69.31	J02AX04	Caspofungina	10000 mg fino sotto 10800 mg	13.249.08
ZE-2025-69.32	J02AX04	Caspofungina	10800 mg fino sotto 11600 mg	14.268.24
ZE-2025-69.33	J02AX04	Caspofungina	11600 mg fino sotto 12400 mg	15.287.40
ZE-2025-69.34	J02AX04	Caspofungina	12400 mg fino sotto 13200 mg	16.306.56
ZE-2025-69.35	J02AX04	Caspofungina	13200 mg e più	17.325.72
ZE-2025-70		Impianto di contropulsatore aortico		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-70.01	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-2025-72		Impianto di pompa assiale endovasale per assistenza circolatoria		
ZE-2025-72.03	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
	Z37.6A.48	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
	Z37.6A.4F	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via extratoracica (es. denudamento di vaso)		
ZE-2025-72.04	Z37.6A.44	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo, con forza pulsante potenziale fino a massimo 2,5 l/min		13.297.78
	Z37.6A.4B	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale fino a massimo 2,5 l/min		
	Z37.6A.4H	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via extratoracica (es. denudamento di vaso), con forza pulsante potenziale fino a massimo 2,5 l/min		
ZE-2025-72.05	Z37.6A.45	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo, con forza pulsante potenziale da più di 2,5 l/min fino a meno di 5,0 l/min		17.761.22
	Z37.6A.4C	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale da più di 2,5 l/min fino a meno di 5,0 l/min		
	Z37.6A.4I	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via extratoracica (es. denudamento di vaso), con forza pulsante potenziale da più di 2,5 l/min fino a meno di 5,0 l/min		
ZE-2025-72.06	Z37.6A.46	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo, con forza pulsante potenziale da almeno 5,0 l/min fino a meno di 5,5 l/min		17.761.22
	Z37.6A.4D	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale da almeno 5,0 l/min fino a meno di 5,5 l/min		
	Z37.6A.4J	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via extratoracica (es. denudamento di vaso), con forza pulsante potenziale da almeno 5,0 l/min fino a meno di 5,5 l/min		
ZE-2025-72.07	Z37.6A.47	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo, con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		36.079.50
	Z37.6A.4E	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		
	Z37.6A.4K	Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via extratoracica (es. denudamento di vaso), con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		
ZE-2025-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
ZE-2025-73.70	Z99.C2.17	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 26 a 30 punti risorse		1.269.23
	Z99.C2.18	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 31 a 35 punti risorse		
ZE-2025-73.71	Z99.C2.1A	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 36 a 40 punti risorse		1.798.07
	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-2025-73.72	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-2025-73.73	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-2025-73.74	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-2025-73.75	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-2025-73.76	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.78	Z99.C2.1W	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 501 a 600 punti risorse		
	Z99.C2.1Y	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 601 a 700 punti risorse		
	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		
ZE-2025-73.79	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		
	Z99.C2.25	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1101 a 1200 punti risorse		
	Z99.C2.26	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1201 a 1300 punti risorse		
ZE-2025-73.80	Z99.C2.27	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1301 a 1400 punti risorse		
	Z99.C2.28	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1401 a 1500 punti risorse		
	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		
ZE-2025-73.81	Z99.C2.2C	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1701 a 1800 punti risorse		
	Z99.C2.2D	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1801 a 1900 punti risorse		
	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		
ZE-2025-73.82	Z99.C2.2G	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2101 a 2200 punti risorse		
	Z99.C2.2H	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2201 a 2300 punti risorse		
	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		
ZE-2025-73.90	Z99.C2.2K	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, 2501 e più punti risorse		
	Z99.C3.17	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 26 a 30 punti risorse		
	Z99.C3.18	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 31 a 35 punti risorse		
	Z99.C4.17	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 26 a 30 punti risorse		
ZE-2025-73.91	Z99.C4.18	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 31 a 35 punti risorse		
	Z99.C5.17	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 26 a 30 punti risorse		
	Z99.C5.18	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 31 a 35 punti risorse		
	Z99.C3.1A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 36 a 40 punti risorse		
ZE-2025-73.92	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.C4.1A	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		
ZE-2025-73.92	Z99.C4.1C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 46 a 50 punti risorse		
	Z99.C5.1A	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 36 a 40 punti risorse		
	Z99.C5.1B	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 41 a 45 punti risorse		
	Z99.C5.1C	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 46 a 50 punti risorse		
	Z99.C3.1D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 51 a 55 punti risorse		
	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		
ZE-2025-73.92	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		
	Z99.C5.1F	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 61 a 65 punti risorse		
	Z99.C5.1G	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 66 a 70 punti risorse		
ZE-2025-73.92	Z99.C3.1H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 71 a 80 punti risorse		
	Z99.C3.1I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 81 a 90 punti risorse		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.93	Z99.C3.1J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 91 a 100 punti risorse		8.249.96
	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		
	Z99.C5.1K	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 101 a 125 punti risorse		
ZE-2025-73.94	Z99.C3.1L	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 126 a 150 punti risorse		14.807.63
	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		
ZE-2025-73.95	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		
ZE-2025-73.96	Z99.C3.1T	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 351 a 400 punti risorse		40.192.13
	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.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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-73.98	Z99.C4.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 601 a 700 punti risorse		67.692.00
	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		
ZE-2025-73.99	Z99.C3.24	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1001 a 1100 punti risorse		101.538.00
	Z99.C3.25	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1101 a 1200 punti risorse		
	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-2025-73.100	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-2025-73.101	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		
ZE-2025-73.102	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	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-2025-75		Bosentan, orale		
ZE-2025-75.43	C02KX01	Bosentan	500 mg fino sotto 1000 mg, età < 12 anni [5]	182.45
ZE-2025-75.44	C02KX01	Bosentan	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni [5]	364.89
ZE-2025-75.45	C02KX01	Bosentan	2000 mg fino sotto 4000 mg	364.89
ZE-2025-75.46	C02KX01	Bosentan	4000 mg fino sotto 6000 mg	608.15
ZE-2025-75.47	C02KX01	Bosentan	6000 mg fino sotto 8000 mg	851.41
ZE-2025-75.48	C02KX01	Bosentan	8000 mg fino sotto 10000 mg	1.094.67
ZE-2025-75.49	C02KX01	Bosentan	10000 mg fino sotto 12000 mg	1.337.93
ZE-2025-75.50	C02KX01	Bosentan	12000 mg fino sotto 14000 mg	1.581.19
ZE-2025-75.51	C02KX01	Bosentan	14000 mg fino sotto 17000 mg	1.885.27
ZE-2025-75.52	C02KX01	Bosentan	17000 mg fino sotto 20000 mg	2.250.16
ZE-2025-75.53	C02KX01	Bosentan	20000 mg fino sotto 23000 mg	2.615.05
ZE-2025-75.54	C02KX01	Bosentan	23000 mg fino sotto 26000 mg	2.979.94
ZE-2025-75.55	C02KX01	Bosentan	26000 mg e più	3.344.83
ZE-2025-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2025-77.00	B01AB02	Antitrombina III	500 U fino sotto 1000 U, età < 2 anni [2]	256.64
ZE-2025-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni [2]	513.27
ZE-2025-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni [8]	941.00
ZE-2025-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni [8]	1.454.27
ZE-2025-77.14	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U	2.053.08
ZE-2025-77.15	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	2.908.53
ZE-2025-77.16	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	4.277.25
ZE-2025-77.17	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	5.988.15
ZE-2025-77.18	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	7.699.05
ZE-2025-77.19	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	9.409.95
ZE-2025-77.20	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	11.976.30
ZE-2025-77.21	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	15.398.10
ZE-2025-77.22	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	18.819.90
ZE-2025-77.24	B01AB02	Antitrombina III	60000 U fino sotto 70000 U	22.241.70
ZE-2025-77.25	B01AB02	Antitrombina III	70000 U fino sotto 80000 U	25.663.50
ZE-2025-77.26	B01AB02	Antitrombina III	80000 U fino sotto 90000 U	29.085.30
ZE-2025-77.27	B01AB02	Antitrombina III	90000 U fino sotto 100000 U	32.507.10
ZE-2025-77.28	B01AB02	Antitrombina III	100000 U fino sotto 120000 U	37.639.80
ZE-2025-77.29	B01AB02	Antitrombina III	120000 U e più	44.483.40
ZE-2025-78		Posaconazolo, orale		
ZE-2025-78.02	J02AC04	Posaconazolo	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni [8]	151.85
ZE-2025-78.03	J02AC04	Posaconazolo	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni [8]	242.95
ZE-2025-78.04	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	364.43
ZE-2025-78.05	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	485.90
ZE-2025-78.06	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	607.38
ZE-2025-78.07	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	728.86
ZE-2025-78.08	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	850.33
ZE-2025-78.09	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	1.032.55
ZE-2025-78.10	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	1.275.50
ZE-2025-78.11	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	1.518.45
ZE-2025-78.12	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	1.761.40
ZE-2025-78.13	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	2.004.35
ZE-2025-78.14	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	2.368.78

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-78.15	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	2.854.69
ZE-2025-78.16	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	3.340.59
ZE-2025-78.17	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	3.826.49
ZE-2025-78.18	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	4.312.40
ZE-2025-78.19	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	5.041.25
ZE-2025-78.20	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	6.013.06
ZE-2025-78.21	J02AC04	Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	6.984.87
ZE-2025-78.22	J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg	7.956.68
ZE-2025-78.23	J02AC04	Posaconazolo	83400 mg fino sotto 93000 mg	8.928.49
ZE-2025-78.24	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	9.900.29
ZE-2025-79		Posaconazolo, endovenoso		
ZE-2025-79.25	J02AC04	Posaconazolo	150 mg fino sotto 450 mg	414.82
ZE-2025-79.26	J02AC04	Posaconazolo	450 mg fino sotto 750 mg	829.64
ZE-2025-79.27	J02AC04	Posaconazolo	750 mg fino sotto 1350 mg	1.451.88
ZE-2025-79.28	J02AC04	Posaconazolo	1350 mg fino sotto 1950 mg	2.281.52
ZE-2025-79.29	J02AC04	Posaconazolo	1950 mg fino sotto 2550 mg	3.111.17
ZE-2025-79.30	J02AC04	Posaconazolo	2550 mg fino sotto 3450 mg	4.148.22
ZE-2025-79.31	J02AC04	Posaconazolo	3450 mg fino sotto 4350 mg	5.392.69
ZE-2025-79.32	J02AC04	Posaconazolo	4350 mg fino sotto 5250 mg	6.637.15
ZE-2025-79.33	J02AC04	Posaconazolo	5250 mg fino sotto 6150 mg	7.881.62
ZE-2025-79.34	J02AC04	Posaconazolo	6150 mg fino sotto 7350 mg	9.333.50
ZE-2025-79.35	J02AC04	Posaconazolo	7350 mg fino sotto 8550 mg	10.992.78
ZE-2025-79.36	J02AC04	Posaconazolo	8550 mg fino sotto 9750 mg	12.652.07
ZE-2025-79.37	J02AC04	Posaconazolo	9750 mg fino sotto 10950 mg	14.311.36
ZE-2025-79.38	J02AC04	Posaconazolo	10950 mg fino sotto 12750 mg	16.385.47
ZE-2025-79.39	J02AC04	Posaconazolo	12750 mg fino sotto 14550 mg	18.874.40
ZE-2025-79.40	J02AC04	Posaconazolo	14550 mg fino sotto 16350 mg	21.363.33
ZE-2025-79.41	J02AC04	Posaconazolo	16350 mg fino sotto 18150 mg	23.852.27
ZE-2025-79.42	J02AC04	Posaconazolo	18150 mg fino sotto 20550 mg	26.756.02
ZE-2025-79.43	J02AC04	Posaconazolo	20550 mg fino sotto 22950 mg	30.074.60
ZE-2025-79.44	J02AC04	Posaconazolo	22950 mg fino sotto 25350 mg	33.393.17
ZE-2025-79.45	J02AC04	Posaconazolo	25350 mg fino sotto 27750 mg	36.711.75
ZE-2025-79.47	J02AC04	Posaconazolo	27750 mg fino sotto 30150 mg	40.030.32
ZE-2025-79.48	J02AC04	Posaconazolo	30150 mg e più	43.348.90
ZE-2025-81		Brentuximab vedotin, endovenoso		
ZE-2025-81.01	L01FX05	Brentuximab vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3.369.89
ZE-2025-81.02	L01FX05	Brentuximab vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	3.982.59
ZE-2025-81.03	L01FX05	Brentuximab vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	4.595.30
ZE-2025-81.04	L01FX05	Brentuximab vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	5.208.01
ZE-2025-81.05	L01FX05	Brentuximab vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	5.820.71
ZE-2025-81.06	L01FX05	Brentuximab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	6.739.77
ZE-2025-81.07	L01FX05	Brentuximab vedotin	120 mg fino sotto 140 mg	7.965.19
ZE-2025-81.08	L01FX05	Brentuximab vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	9.190.60
ZE-2025-81.09	L01FX05	Brentuximab vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	10.416.01
ZE-2025-81.10	L01FX05	Brentuximab vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	11.641.43
ZE-2025-81.11	L01FX05	Brentuximab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	13.479.55
ZE-2025-81.12	L01FX05	Brentuximab vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	15.930.37
ZE-2025-81.13	L01FX05	Brentuximab vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	18.381.20
ZE-2025-81.14	L01FX05	Brentuximab vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	20.832.02
ZE-2025-81.15	L01FX05	Brentuximab vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	23.282.85

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-81.17	L01FX05	Brentuximab vedotin	400 mg fino sotto 460 mg	26.346.38
ZE-2025-81.18	L01FX05	Brentuximab vedotin	460 mg fino sotto 520 mg	30.022.62
ZE-2025-81.19	L01FX05	Brentuximab vedotin	520 mg e più	33.698.86
ZE-2025-85		Triossido di arsenico, endovenoso		
ZE-2025-85.01	L01XX27	Triossido di arsenico	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni [8]	438.19
ZE-2025-85.02	L01XX27	Triossido di arsenico	20 mg fino sotto 40 mg	876.38
ZE-2025-85.03	L01XX27	Triossido di arsenico	40 mg fino sotto 60 mg	1.460.63
ZE-2025-85.04	L01XX27	Triossido di arsenico	60 mg fino sotto 80 mg	2.044.88
ZE-2025-85.05	L01XX27	Triossido di arsenico	80 mg fino sotto 100 mg	2.629.13
ZE-2025-85.06	L01XX27	Triossido di arsenico	100 mg fino sotto 140 mg	3.505.51
ZE-2025-85.07	L01XX27	Triossido di arsenico	140 mg fino sotto 180 mg	4.674.02
ZE-2025-85.08	L01XX27	Triossido di arsenico	180 mg fino sotto 220 mg	5.842.52
ZE-2025-85.09	L01XX27	Triossido di arsenico	220 mg fino sotto 260 mg	7.011.03
ZE-2025-85.10	L01XX27	Triossido di arsenico	260 mg fino sotto 300 mg	8.179.53
ZE-2025-85.11	L01XX27	Triossido di arsenico	300 mg fino sotto 360 mg	9.640.16
ZE-2025-85.12	L01XX27	Triossido di arsenico	360 mg fino sotto 420 mg	11.392.92
ZE-2025-85.13	L01XX27	Triossido di arsenico	420 mg fino sotto 480 mg	13.145.67
ZE-2025-85.14	L01XX27	Triossido di arsenico	480 mg fino sotto 540 mg	14.898.43
ZE-2025-85.15	L01XX27	Triossido di arsenico	540 mg fino sotto 600 mg	16.651.19
ZE-2025-85.16	L01XX27	Triossido di arsenico	600 mg fino sotto 680 mg	18.696.07
ZE-2025-85.17	L01XX27	Triossido di arsenico	680 mg fino sotto 760 mg	21.033.08
ZE-2025-85.18	L01XX27	Triossido di arsenico	760 mg fino sotto 840 mg	23.370.09
ZE-2025-85.19	L01XX27	Triossido di arsenico	840 mg fino sotto 920 mg	25.707.10
ZE-2025-85.20	L01XX27	Triossido di arsenico	920 mg fino sotto 1000 mg	28.044.11
ZE-2025-85.21	L01XX27	Triossido di arsenico	1000 mg fino sotto 1100 mg	30.673.24
ZE-2025-85.22	L01XX27	Triossido di arsenico	1100 mg fino sotto 1200 mg	33.594.50
ZE-2025-85.23	L01XX27	Triossido di arsenico	1200 mg fino sotto 1300 mg	36.515.76
ZE-2025-85.24	L01XX27	Triossido di arsenico	1300 mg fino sotto 1400 mg	39.437.02
ZE-2025-85.25	L01XX27	Triossido di arsenico	1400 mg fino sotto 1500 mg	42.358.28
ZE-2025-85.26	L01XX27	Triossido di arsenico	1500 mg fino sotto 1700 mg	46.740.18
ZE-2025-85.27	L01XX27	Triossido di arsenico	1700 mg fino sotto 1900 mg	52.582.70
ZE-2025-85.28	L01XX27	Triossido di arsenico	1900 mg fino sotto 2100 mg	58.425.22
ZE-2025-85.29	L01XX27	Triossido di arsenico	2100 mg fino sotto 2300 mg	64.267.74
ZE-2025-85.30	L01XX27	Triossido di arsenico	2300 mg e più	70.110.26
ZE-2025-86		Pegfilgrastim, sottocutanea		
ZE-2025-86.18	L03AA13	Pegfilgrastim	3 mg fino sotto 9 mg	302.18
ZE-2025-86.19	L03AA13	Pegfilgrastim	9 mg fino sotto 15 mg	604.37
ZE-2025-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	906.55
ZE-2025-86.21	L03AA13	Pegfilgrastim	21 mg fino sotto 27 mg	1.208.73
ZE-2025-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	1.510.92
ZE-2025-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	1.813.10
ZE-2025-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	2.115.28
ZE-2025-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	2.417.46
ZE-2025-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg fino sotto 57 mg	2.719.65
ZE-2025-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg fino sotto 63 mg	3.021.83
ZE-2025-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg fino sotto 69 mg	3.324.01
ZE-2025-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg fino sotto 75 mg	3.626.20
ZE-2025-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg e più	3.928.38
ZE-2025-87		Plerixafor, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-87.01	L03AX16	Plerixafor	2.5 mg fino sotto 5 mg	1.250.44

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-87.02	L03AX16	Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	2.500.87
ZE-2025-87.03	L03AX16	Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	4.168.12
ZE-2025-87.04	L03AX16	Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	5.835.37
ZE-2025-87.05	L03AX16	Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	7.502.62
ZE-2025-87.06	L03AX16	Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	9.169.87
ZE-2025-87.07	L03AX16	Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	10.837.12
ZE-2025-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	12.504.37
ZE-2025-87.09	L03AX16	Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	14.171.62
ZE-2025-87.10	L03AX16	Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	15.838.86
ZE-2025-87.11	L03AX16	Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg	18.339.74
ZE-2025-87.12	L03AX16	Plerixafor	60 mg fino sotto 70 mg	21.674.24
ZE-2025-87.13	L03AX16	Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	25.008.73
ZE-2025-87.14	L03AX16	Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	30.010.48
ZE-2025-87.15	L03AX16	Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	36.679.48
ZE-2025-87.16	L03AX16	Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	43.348.47
ZE-2025-87.17	L03AX16	Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	50.017.47
ZE-2025-87.18	L03AX16	Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	56.686.46
ZE-2025-87.19	L03AX16	Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	63.355.46
ZE-2025-87.20	L03AX16	Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	70.024.45
ZE-2025-87.21	L03AX16	Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	76.693.45
ZE-2025-87.22	L03AX16	Plerixafor	240 mg e più	83.362.45
ZE-2025-88		Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo), endovenoso		
ZE-2025-88.00	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	500 mg fino sotto 1000 mg	1.302.78
ZE-2025-88.01	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	2.605.56
ZE-2025-88.02	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	4.342.60
ZE-2025-88.03	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	6.079.64
ZE-2025-88.04	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	7.816.68
ZE-2025-88.05	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	9.553.72
ZE-2025-88.06	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	11.290.76
ZE-2025-88.07	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	13.027.80
ZE-2025-88.08	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	14.764.84
ZE-2025-88.09	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	16.501.88
ZE-2025-88.10	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	18.238.92
ZE-2025-88.11	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	19.975.96
ZE-2025-88.12	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	21.713.00
ZE-2025-88.13	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	23.450.04
ZE-2025-88.14	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	25.187.08
ZE-2025-88.15	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	26.924.12
ZE-2025-88.16	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	28.661.16
ZE-2025-88.17	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	30.398.20
ZE-2025-88.18	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	32.135.24
ZE-2025-88.19	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	33.872.28
ZE-2025-88.21	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	20000 mg fino sotto 22000 mg	36.477.84
ZE-2025-88.22	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	22000 mg fino sotto 24000 mg	39.951.92
ZE-2025-88.24	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	24000 mg fino sotto 26000 mg	43.426.00
ZE-2025-88.25	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	26000 mg fino sotto 28000 mg	46.900.08
ZE-2025-88.26	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	28000 mg fino sotto 30000 mg	50.374.16
ZE-2025-88.27	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	30000 mg e più	53.848.24
ZE-2025-89		Lenalidomide, orale		
ZE-2025-89.59	L04AX04	Lenalidomide	285 mg fino sotto 335 mg	282.31

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-89.60	L04AX04	Lenalidomide	335 mg fino sotto 405 mg	336.95
ZE-2025-89.61	L04AX04	Lenalidomide	405 mg fino sotto 475 mg	400.69
ZE-2025-89.62	L04AX04	Lenalidomide	475 mg fino sotto 545 mg	464.44
ZE-2025-89.63	L04AX04	Lenalidomide	545 mg fino sotto 665 mg	550.96
ZE-2025-89.64	L04AX04	Lenalidomide	665 mg fino sotto 785 mg	660.24
ZE-2025-89.65	L04AX04	Lenalidomide	785 mg fino sotto 905 mg	769.52
ZE-2025-89.66	L04AX04	Lenalidomide	905 mg fino sotto 1065 mg	897.01
ZE-2025-89.67	L04AX04	Lenalidomide	1065 mg fino sotto 1225 mg	1.042.72
ZE-2025-89.68	L04AX04	Lenalidomide	1225 mg fino sotto 1385 mg	1.188.42
ZE-2025-89.69	L04AX04	Lenalidomide	1385 mg fino sotto 1585 mg	1.352.34
ZE-2025-89.70	L04AX04	Lenalidomide	1585 mg fino sotto 1785 mg	1.534.48
ZE-2025-89.72	L04AX04	Lenalidomide	1785 mg fino sotto 1985 mg	1.716.61
ZE-2025-89.73	L04AX04	Lenalidomide	1985 mg e più	1.898.75
ZE-2025-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2025-90.01	V03AF07	Rasburicase	5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni [8]	418.56
ZE-2025-90.18	V03AF07	Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg	697.59
ZE-2025-90.19	V03AF07	Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	1.116.15
ZE-2025-90.20	V03AF07	Rasburicase	25 mg fino sotto 35 mg	1.674.22
ZE-2025-90.21	V03AF07	Rasburicase	35 mg fino sotto 45 mg	2.232.30
ZE-2025-90.22	V03AF07	Rasburicase	45 mg fino sotto 55 mg	2.790.37
ZE-2025-90.23	V03AF07	Rasburicase	55 mg fino sotto 65 mg	3.348.44
ZE-2025-90.24	V03AF07	Rasburicase	65 mg fino sotto 75 mg	3.906.52
ZE-2025-90.25	V03AF07	Rasburicase	75 mg fino sotto 85 mg	4.464.59
ZE-2025-90.26	V03AF07	Rasburicase	85 mg fino sotto 95 mg	5.022.67
ZE-2025-90.27	V03AF07	Rasburicase	95 mg fino sotto 115 mg	5.859.78
ZE-2025-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	6.975.92
ZE-2025-90.29	V03AF07	Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	8.092.07
ZE-2025-90.30	V03AF07	Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	9.208.22
ZE-2025-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	10.324.37
ZE-2025-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	11.440.51
ZE-2025-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	12.556.66
ZE-2025-91		Inserimento di spirali per riduzione di volume		
ZE-2025-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		1.532.43
ZE-2025-91.02	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		3.575.67
ZE-2025-91.03	Z33.72.13	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		5.618.91
ZE-2025-91.04	Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali		7.662.15
ZE-2025-91.05	Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		9.705.39
ZE-2025-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		11.748.63
ZE-2025-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		13.791.87
ZE-2025-91.08	Z33.72.18	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		15.835.11
ZE-2025-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		17.878.35
ZE-2025-92		Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2025-92.00	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	20 mg fino sotto 40 mg, età < 16 anni [8]	487.26
ZE-2025-92.01	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [8]	812.10
ZE-2025-92.02	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni [8]	1.136.94
ZE-2025-92.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	1.461.79
ZE-2025-92.04	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	2.030.26
ZE-2025-92.05	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	2.842.36
ZE-2025-92.06	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	3.654.46
ZE-2025-92.07	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	4.466.57

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-92.08	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	5.278.67
ZE-2025-92.09	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	6.090.77
ZE-2025-92.33	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	7.308.93
ZE-2025-92.34	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	8.933.13
ZE-2025-92.35	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	10.557.34
ZE-2025-92.36	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	12.181.55
ZE-2025-92.37	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	14.617.85
ZE-2025-92.38	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	17.866.27
ZE-2025-92.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	21.114.68
ZE-2025-92.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	24.363.09
ZE-2025-92.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	27.611.50
ZE-2025-92.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	30.859.91
ZE-2025-92.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	35.732.53
ZE-2025-92.45	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2400 mg fino sotto 2800 mg	42.229.36
ZE-2025-92.46	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	2800 mg fino sotto 3200 mg	48.726.18
ZE-2025-92.47	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	3200 mg fino sotto 3600 mg	55.223.00
ZE-2025-92.48	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	3600 mg fino sotto 4000 mg	61.719.83
ZE-2025-92.49	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4000 mg fino sotto 4400 mg	68.216.65
ZE-2025-92.50	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4400 mg fino sotto 4800 mg	74.713.48
ZE-2025-92.51	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CTG	4800 mg e più	81.210.30
ZE-2025-93		Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o di Grafalon®.	
ZE-2025-93.82	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	50 mg fino sotto 100 mg, età < 2 anni [2]	292.41
ZE-2025-93.83	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	487.35
ZE-2025-93.84	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni [8]	779.76
ZE-2025-93.85	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg	1.169.64
ZE-2025-93.86	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	350 mg fino sotto 450 mg	1.559.52
ZE-2025-93.87	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	450 mg fino sotto 550 mg	1.949.40
ZE-2025-93.88	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	550 mg fino sotto 650 mg	2.339.28
ZE-2025-93.89	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	650 mg fino sotto 750 mg	2.729.16
ZE-2025-93.90	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	750 mg fino sotto 850 mg	3.119.04
ZE-2025-93.91	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	850 mg fino sotto 1050 mg	3.703.86
ZE-2025-93.92	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1050 mg fino sotto 1250 mg	4.483.62
ZE-2025-93.93	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1250 mg fino sotto 1450 mg	5.263.38
ZE-2025-93.94	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1450 mg fino sotto 1650 mg	6.043.14
ZE-2025-93.95	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1650 mg fino sotto 1850 mg	6.822.90
ZE-2025-93.96	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	1850 mg fino sotto 2250 mg	7.992.54
ZE-2025-93.97	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	2250 mg fino sotto 2650 mg	9.552.06
ZE-2025-93.98	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	2650 mg fino sotto 3050 mg	11.111.58
ZE-2025-93.99	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3050 mg fino sotto 3450 mg	12.671.10
ZE-2025-93.100	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3450 mg fino sotto 3850 mg	14.230.62
ZE-2025-93.101	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	3850 mg fino sotto 4250 mg	15.790.14
ZE-2025-93.102	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	4250 mg fino sotto 4650 mg	17.349.66
ZE-2025-93.103	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	4650 mg fino sotto 5050 mg	18.909.18
ZE-2025-93.104	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	5050 mg fino sotto 5650 mg	20.858.58
ZE-2025-93.105	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	5650 mg fino sotto 6250 mg	23.197.86
ZE-2025-93.106	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	6250 mg fino sotto 6850 mg	25.537.14
ZE-2025-93.107	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	6850 mg fino sotto 7450 mg	27.876.42
ZE-2025-93.108	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	7450 mg fino sotto 8250 mg	30.605.58
ZE-2025-93.109	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	8250 mg fino sotto 9050 mg	33.724.62
ZE-2025-93.110	L04AA04	Immunoglobuline degli antitumori (coniglio), CFR	9050 mg e più	36.843.66

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-94		Azacitidin, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2025-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	369.65
ZE-2025-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	451.79
ZE-2025-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	575.01
ZE-2025-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	739.29
ZE-2025-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	903.58
ZE-2025-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	1.150.01
ZE-2025-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	1.478.59
ZE-2025-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	1.807.16
ZE-2025-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	2.135.74
ZE-2025-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	2.464.31
ZE-2025-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	2.792.89
ZE-2025-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	3.121.46
ZE-2025-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg fino sotto 3400 mg	3.504.80
ZE-2025-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg fino sotto 3800 mg	3.942.90
ZE-2025-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg fino sotto 4200 mg	4.381.00
ZE-2025-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg fino sotto 4600 mg	4.819.10
ZE-2025-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg fino sotto 5000 mg	5.257.20
ZE-2025-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg e più	5.695.30
ZE-2025-95		Trabectedin, endovenoso		
ZE-2025-95.01	L01CX01	Trabectedin	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [8]	596.58
ZE-2025-95.02	L01CX01	Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg	994.30
ZE-2025-95.03	L01CX01	Trabectedin	0.75 mg fino sotto 1 mg	1.392.02
ZE-2025-95.04	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	1.789.75
ZE-2025-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	2.187.47
ZE-2025-95.06	L01CX01	Trabectedin	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	2.585.19
ZE-2025-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	2.982.91
ZE-2025-95.08	L01CX01	Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	3.380.63
ZE-2025-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	3.778.35
ZE-2025-95.10	L01CX01	Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	4.176.07
ZE-2025-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	4.573.79
ZE-2025-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	4.971.52
ZE-2025-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	5.369.24
ZE-2025-95.14	L01CX01	Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	5.965.82
ZE-2025-95.15	L01CX01	Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	6.761.26
ZE-2025-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	7.556.70
ZE-2025-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	8.352.15
ZE-2025-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	9.545.31
ZE-2025-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	11.136.19
ZE-2025-95.22	L01CX01	Trabectedin	7.5 mg e più	12.727.08
ZE-2025-96		Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-96.01	B02BD14	Susoctocog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	8.175.83
ZE-2025-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	18.867.30
ZE-2025-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	31.445.50
ZE-2025-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	44.023.70
ZE-2025-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	56.601.90
ZE-2025-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	69.180.10
ZE-2025-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	81.758.30
ZE-2025-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	94.336.50
ZE-2025-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	106.914.70

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	119.492.90
ZE-2025-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	132.071.10
ZE-2025-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	144.649.30
ZE-2025-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	157.227.50
ZE-2025-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	169.805.70
ZE-2025-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	182.383.90
ZE-2025-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	194.962.10
ZE-2025-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	207.540.30
ZE-2025-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	220.118.50
ZE-2025-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U	232.696.70
ZE-2025-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U	245.274.90
ZE-2025-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U	257.853.10
ZE-2025-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U	270.431.30
ZE-2025-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U	283.009.50
ZE-2025-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U	295.587.70
ZE-2025-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U	308.165.90
ZE-2025-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U	320.744.10
ZE-2025-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U	333.322.30
ZE-2025-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U	345.900.50
ZE-2025-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U	358.478.70
ZE-2025-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U	371.056.90
ZE-2025-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U	383.635.10
ZE-2025-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U	396.213.30
ZE-2025-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U	408.791.50
ZE-2025-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U	421.369.70
ZE-2025-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U	433.947.90
ZE-2025-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U	446.526.10
ZE-2025-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U	459.104.30
ZE-2025-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U	471.682.50
ZE-2025-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U	484.260.70
ZE-2025-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U	496.838.90
ZE-2025-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più	509.417.10
ZE-2025-98		Terlipressin, endovenoso / endotracheopolmonare / inalatorio		
ZE-2025-98.30	H01BA04	Terlipressin	10 mg fino sotto 20 mg	523.09
ZE-2025-98.31	H01BA04	Terlipressin	20 mg fino sotto 30 mg	871.82
ZE-2025-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg	1.220.55
ZE-2025-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg	1.569.28
ZE-2025-98.34	H01BA04	Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg	1.918.01
ZE-2025-98.35	H01BA04	Terlipressin	60 mg fino sotto 70 mg	2.266.73
ZE-2025-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg	2.615.46
ZE-2025-98.37	H01BA04	Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg	3.138.56
ZE-2025-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg	3.836.01
ZE-2025-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg	4.533.47
ZE-2025-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg	5.230.93
ZE-2025-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg	5.928.38
ZE-2025-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg	6.625.84
ZE-2025-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg fino sotto 240 mg	7.672.02
ZE-2025-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg fino sotto 280 mg	9.066.94
ZE-2025-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg fino sotto 320 mg	10.461.85
ZE-2025-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg fino sotto 360 mg	11.856.77

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-98.48	H01BA04	Terlipressin	360 mg fino sotto 440 mg	13.949.14
ZE-2025-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg fino sotto 520 mg	16.738.96
ZE-2025-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg fino sotto 600 mg	19.528.79
ZE-2025-98.51	H01BA04	Terlipressin	600 mg e più	22.318.62
ZE-2025-99		Busulfan, endovenoso		
ZE-2025-99.18	L01AB01	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni [3]	285.85
ZE-2025-99.19	L01AB01	Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni [8]	476.42
ZE-2025-99.20	L01AB01	Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni [8]	666.99
ZE-2025-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	952.84
ZE-2025-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg	1.333.98
ZE-2025-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg	1.715.12
ZE-2025-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg	2.096.25
ZE-2025-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg	2.477.39
ZE-2025-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg	2.858.53
ZE-2025-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg	3.239.66
ZE-2025-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg	3.620.80
ZE-2025-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg	4.192.51
ZE-2025-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg	4.954.78
ZE-2025-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg	5.717.06
ZE-2025-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg	6.479.33
ZE-2025-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg	7.241.60
ZE-2025-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg fino sotto 1200 mg	8.385.01
ZE-2025-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg fino sotto 1400 mg	9.909.56
ZE-2025-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg fino sotto 1600 mg	11.434.11
ZE-2025-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg fino sotto 1800 mg	12.958.66
ZE-2025-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg fino sotto 2000 mg	14.483.21
ZE-2025-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg e più	16.007.75
ZE-2025-100		Pertuzumab, endovenoso		
ZE-2025-100.01	L01FD02	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	2.870.88
ZE-2025-100.02	L01FD02	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	5.741.76
ZE-2025-100.03	L01FD02	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	8.612.64
ZE-2025-100.04	L01FD02	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	11.483.52
ZE-2025-100.06	L01FD02	Pertuzumab	1890 mg fino sotto 2310 mg	14.354.40
ZE-2025-100.07	L01FD02	Pertuzumab	2310 mg fino sotto 2730 mg	17.225.28
ZE-2025-100.08	L01FD02	Pertuzumab	2730 mg fino sotto 3150 mg	20.096.16
ZE-2025-100.09	L01FD02	Pertuzumab	3150 mg e più	22.967.04
ZE-2025-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2025-101.32	L01FD03	Trastuzumab emtansine	90 mg fino sotto 110 mg	1.492.36
ZE-2025-101.33	L01FD03	Trastuzumab emtansine	110 mg fino sotto 130 mg	1.790.83
ZE-2025-101.34	L01FD03	Trastuzumab emtansine	130 mg fino sotto 150 mg	2.089.30
ZE-2025-101.35	L01FD03	Trastuzumab emtansine	150 mg fino sotto 170 mg	2.387.78
ZE-2025-101.36	L01FD03	Trastuzumab emtansine	170 mg fino sotto 190 mg	2.686.25
ZE-2025-101.37	L01FD03	Trastuzumab emtansine	190 mg fino sotto 210 mg	2.984.72
ZE-2025-101.38	L01FD03	Trastuzumab emtansine	210 mg fino sotto 230 mg	3.283.19
ZE-2025-101.39	L01FD03	Trastuzumab emtansine	230 mg fino sotto 250 mg	3.581.66
ZE-2025-101.40	L01FD03	Trastuzumab emtansine	250 mg fino sotto 270 mg	3.880.14
ZE-2025-101.41	L01FD03	Trastuzumab emtansine	270 mg fino sotto 290 mg	4.178.61
ZE-2025-101.42	L01FD03	Trastuzumab emtansine	290 mg fino sotto 330 mg	4.626.32
ZE-2025-101.43	L01FD03	Trastuzumab emtansine	330 mg fino sotto 370 mg	5.223.26
ZE-2025-101.44	L01FD03	Trastuzumab emtansine	370 mg fino sotto 410 mg	5.820.20

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-101.45	L01FD03	Trastuzumab emtansine	410 mg fino sotto 450 mg	6.417.15
ZE-2025-101.46	L01FD03	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 490 mg	7.014.09
ZE-2025-101.47	L01FD03	Trastuzumab emtansine	490 mg fino sotto 570 mg	7.909.51
ZE-2025-101.48	L01FD03	Trastuzumab emtansine	570 mg fino sotto 650 mg	9.103.40
ZE-2025-101.49	L01FD03	Trastuzumab emtansine	650 mg fino sotto 850 mg	11.192.70
ZE-2025-101.50	L01FD03	Trastuzumab emtansine	850 mg e più	14.177.42
ZE-2025-102		Crizotinib, orale		
ZE-2025-102.13	L01ED01	Crizotinib	800 mg fino sotto 1300 mg	333.64
ZE-2025-102.14	L01ED01	Crizotinib	1300 mg fino sotto 2500 mg	603.73
ZE-2025-102.15	L01ED01	Crizotinib	2500 mg fino sotto 3500 mg	953.25
ZE-2025-102.16	L01ED01	Crizotinib	3500 mg fino sotto 4500 mg	1.271.00
ZE-2025-102.17	L01ED01	Crizotinib	4500 mg fino sotto 6000 mg	1.668.19
ZE-2025-102.18	L01ED01	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2.224.25
ZE-2025-102.19	L01ED01	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	2.859.75
ZE-2025-102.20	L01ED01	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	3.495.25
ZE-2025-102.21	L01ED01	Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4.130.75
ZE-2025-102.22	L01ED01	Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	4.766.25
ZE-2025-102.23	L01ED01	Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	5.401.75
ZE-2025-102.24	L01ED01	Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6.037.25
ZE-2025-102.25	L01ED01	Crizotinib	20000 mg fino sotto 24000 mg	6.990.50
ZE-2025-102.26	L01ED01	Crizotinib	24000 mg fino sotto 28000 mg	8.261.50
ZE-2025-102.27	L01ED01	Crizotinib	28000 mg fino sotto 32000 mg	9.532.50
ZE-2025-102.28	L01ED01	Crizotinib	32000 mg fino sotto 36000 mg	10.803.50
ZE-2025-102.29	L01ED01	Crizotinib	36000 mg e più	12.074.50
ZE-2025-103		Glucarpidase, endovenoso		
ZE-2025-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U fino sotto 750 U	8.554.98
ZE-2025-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U fino sotto 1250 U	17.109.96
ZE-2025-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U fino sotto 1750 U	25.664.94
ZE-2025-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U fino sotto 2250 U	34.219.92
ZE-2025-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U fino sotto 2750 U	42.774.90
ZE-2025-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U fino sotto 3250 U	51.329.88
ZE-2025-103.27	V03AF09	Glucarpidase	3250 U fino sotto 3750 U	59.884.86
ZE-2025-103.28	V03AF09	Glucarpidase	3750 U fino sotto 4250 U	68.439.84
ZE-2025-103.29	V03AF09	Glucarpidase	4250 U fino sotto 4750 U	76.994.82
ZE-2025-103.30	V03AF09	Glucarpidase	4750 U fino sotto 5250 U	85.549.80
ZE-2025-103.31	V03AF09	Glucarpidase	5250 U fino sotto 5750 U	94.104.78
ZE-2025-103.32	V03AF09	Glucarpidase	5750 U fino sotto 6250 U	102.659.76
ZE-2025-103.33	V03AF09	Glucarpidase	6250 U fino sotto 6750 U	111.214.74
ZE-2025-103.34	V03AF09	Glucarpidase	6750 U fino sotto 7250 U	119.769.72
ZE-2025-103.35	V03AF09	Glucarpidase	7250 U fino sotto 7750 U	128.324.70
ZE-2025-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U fino sotto 8250 U	136.879.68
ZE-2025-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U fino sotto 8750 U	145.434.66
ZE-2025-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U fino sotto 9250 U	153.989.64
ZE-2025-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U fino sotto 9750 U	162.544.62
ZE-2025-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U e più	171.099.60
ZE-2025-104		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-2025-104.01	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-2025-105		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-2025-105.01	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-2025-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2025-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		13.061.45
ZE-2025-107		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-2025-107.01	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-2025-108		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-2025-108.01	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		774.95
	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2025-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2025-109.01	Z33.71.11	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		1.922.67
	Z33.71.21	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		
ZE-2025-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		3.845.34
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		
ZE-2025-109.03	Z33.71.13	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		5.768.01
	Z33.71.23	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		
ZE-2025-109.04	Z33.71.14	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		7.690.68
	Z33.71.24	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		
ZE-2025-109.05	Z33.71.16	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		9.613.35
	Z33.71.26	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		
ZE-2025-109.06	Z33.71.17	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		11.536.02
	Z33.71.27	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		
ZE-2025-109.07	Z33.71.18	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		13.458.69
	Z33.71.28	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		
ZE-2025-109.08	Z33.71.1A	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		15.381.36
	Z33.71.2A	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		
ZE-2025-109.09	Z33.71.1B	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		17.304.03
	Z33.71.2B	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		
ZE-2025-109.10	Z33.71.1C	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		19.226.70
	Z33.71.2C	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		
ZE-2025-110		Fattore von Willebrand, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2025-110.56	B02BD10	Fattore von Willebrand	900 U fino sotto 1400 U	885.24
ZE-2025-110.57	B02BD10	Fattore von Willebrand	1400 U fino sotto 1900 U	1.270.12
ZE-2025-110.58	B02BD10	Fattore von Willebrand	1900 U fino sotto 3050 U	1.905.18
ZE-2025-110.59	B02BD10	Fattore von Willebrand	3050 U fino sotto 4200 U	2.790.42
ZE-2025-110.60	B02BD10	Fattore von Willebrand	4200 U fino sotto 5350 U	3.675.65
ZE-2025-110.61	B02BD10	Fattore von Willebrand	5350 U fino sotto 6500 U	4.560.89
ZE-2025-110.62	B02BD10	Fattore von Willebrand	6500 U fino sotto 7650 U	5.446.12

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-110.63	B02BD10	Fattore von Willebrand	7650 U fino sotto 9950 U	6.773.98
ZE-2025-110.64	B02BD10	Fattore von Willebrand	9950 U fino sotto 12250 U	8.544.45
ZE-2025-110.65	B02BD10	Fattore von Willebrand	12250 U fino sotto 14550 U	10.314.92
ZE-2025-110.66	B02BD10	Fattore von Willebrand	14550 U fino sotto 16850 U	12.085.39
ZE-2025-110.67	B02BD10	Fattore von Willebrand	16850 U fino sotto 19150 U	13.855.86
ZE-2025-110.68	B02BD10	Fattore von Willebrand	19150 U fino sotto 23750 U	16.511.57
ZE-2025-110.69	B02BD10	Fattore von Willebrand	23750 U fino sotto 28350 U	20.052.51
ZE-2025-110.70	B02BD10	Fattore von Willebrand	28350 U fino sotto 32950 U	23.593.45
ZE-2025-110.71	B02BD10	Fattore von Willebrand	32950 U fino sotto 37550 U	27.134.39
ZE-2025-110.72	B02BD10	Fattore von Willebrand	37550 U fino sotto 42150 U	30.675.33
ZE-2025-110.73	B02BD10	Fattore von Willebrand	42150 U fino sotto 46750 U	34.216.28
ZE-2025-110.74	B02BD10	Fattore von Willebrand	46750 U fino sotto 51350 U	37.757.22
ZE-2025-110.75	B02BD10	Fattore von Willebrand	51350 U fino sotto 58250 U	42.183.40
ZE-2025-110.76	B02BD10	Fattore von Willebrand	58250 U fino sotto 65150 U	47.494.81
ZE-2025-110.77	B02BD10	Fattore von Willebrand	65150 U fino sotto 72050 U	52.806.22
ZE-2025-110.78	B02BD10	Fattore von Willebrand	72050 U fino sotto 78950 U	58.117.64
ZE-2025-110.79	B02BD10	Fattore von Willebrand	78950 U fino sotto 85850 U	63.429.05
ZE-2025-110.80	B02BD10	Fattore von Willebrand	85850 U fino sotto 95050 U	69.625.70
ZE-2025-110.81	B02BD10	Fattore von Willebrand	95050 U fino sotto 104250 U	76.707.58
ZE-2025-110.82	B02BD10	Fattore von Willebrand	104250 U fino sotto 113450 U	83.789.46
ZE-2025-110.83	B02BD10	Fattore von Willebrand	113450 U fino sotto 122650 U	90.871.35
ZE-2025-110.84	B02BD10	Fattore von Willebrand	122650 U fino sotto 131850 U	97.953.23
ZE-2025-110.85	B02BD10	Fattore von Willebrand	131850 U e più	105.035.12
ZE-2025-114		Palivizumab, intramuscolare		
ZE-2025-114.01	J06BD01	Palivizumab	15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni [3]	257.01
ZE-2025-114.02	J06BD01	Palivizumab	30 mg fino sotto 45 mg, età < 6 anni [3]	428.35
ZE-2025-114.03	J06BD01	Palivizumab	45 mg fino sotto 60 mg, età < 6 anni [3]	599.70
ZE-2025-114.04	J06BD01	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni [3]	711.43
ZE-2025-114.05	J06BD01	Palivizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni [3]	996.00
ZE-2025-114.06	J06BD01	Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni [3]	1.280.57
ZE-2025-114.07	J06BD01	Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni [3]	1.707.43
ZE-2025-114.08	J06BD01	Palivizumab	210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni [3]	2.276.58
ZE-2025-114.09	J06BD01	Palivizumab	270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni [3]	2.845.72
ZE-2025-114.10	J06BD01	Palivizumab	330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni [3]	3.557.15
ZE-2025-114.11	J06BD01	Palivizumab	420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni [3]	4.410.87
ZE-2025-114.12	J06BD01	Palivizumab	510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni [3]	5.264.59
ZE-2025-114.13	J06BD01	Palivizumab	600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni [3]	6.260.59
ZE-2025-114.14	J06BD01	Palivizumab	720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni [3]	7.398.88
ZE-2025-114.15	J06BD01	Palivizumab	840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni [3]	8.537.17
ZE-2025-114.16	J06BD01	Palivizumab	960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni [3]	9.675.45
ZE-2025-114.17	J06BD01	Palivizumab	1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni [3]	10.813.74
ZE-2025-114.19	J06BD01	Palivizumab	1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni [3]	11.952.03
ZE-2025-114.20	J06BD01	Palivizumab	1320 mg e più, età < 6 anni [3]	13.090.32
ZE-2025-115		Decitabina, endovenoso		
ZE-2025-115.26	L01BC08	Decitabina	15 mg fino sotto 20 mg	287.22
ZE-2025-115.27	L01BC08	Decitabina	20 mg fino sotto 30 mg	410.31
ZE-2025-115.28	L01BC08	Decitabina	30 mg fino sotto 60 mg	738.56
ZE-2025-115.29	L01BC08	Decitabina	60 mg fino sotto 90 mg	1.230.94
ZE-2025-115.30	L01BC08	Decitabina	90 mg fino sotto 120 mg	1.723.31
ZE-2025-115.31	L01BC08	Decitabina	120 mg fino sotto 150 mg	2.215.69

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-115.32	L01BC08	Decitabina	150 mg fino sotto 180 mg	2.708.06
ZE-2025-115.33	L01BC08	Decitabina	180 mg fino sotto 210 mg	3.200.44
ZE-2025-115.34	L01BC08	Decitabina	210 mg fino sotto 240 mg	3.692.81
ZE-2025-115.35	L01BC08	Decitabina	240 mg fino sotto 270 mg	4.185.19
ZE-2025-115.36	L01BC08	Decitabina	270 mg fino sotto 300 mg	4.677.57
ZE-2025-115.37	L01BC08	Decitabina	300 mg fino sotto 350 mg	5.334.07
ZE-2025-115.38	L01BC08	Decitabina	350 mg fino sotto 400 mg	6.154.69
ZE-2025-115.39	L01BC08	Decitabina	400 mg fino sotto 450 mg	6.975.32
ZE-2025-115.40	L01BC08	Decitabina	450 mg fino sotto 500 mg	7.795.94
ZE-2025-115.41	L01BC08	Decitabina	500 mg fino sotto 550 mg	8.616.57
ZE-2025-115.42	L01BC08	Decitabina	550 mg fino sotto 600 mg	9.437.19
ZE-2025-115.43	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	10.668.13
ZE-2025-115.44	L01BC08	Decitabina	700 mg fino sotto 800 mg	12.309.38
ZE-2025-115.45	L01BC08	Decitabina	800 mg fino sotto 900 mg	13.950.63
ZE-2025-115.46	L01BC08	Decitabina	900 mg fino sotto 1000 mg	15.591.88
ZE-2025-115.47	L01BC08	Decitabina	1000 mg fino sotto 1100 mg	17.233.14
ZE-2025-115.48	L01BC08	Decitabina	1100 mg fino sotto 1200 mg	18.874.39
ZE-2025-115.49	L01BC08	Decitabina	1200 mg e più	20.515.64
ZE-2025-116		Dabrafenib, orale		
ZE-2025-116.29	L01EC02	Dabrafenib	450 mg fino sotto 750 mg	323.10
ZE-2025-116.30	L01EC02	Dabrafenib	750 mg fino sotto 1050 mg	484.65
ZE-2025-116.31	L01EC02	Dabrafenib	1050 mg fino sotto 1350 mg	646.20
ZE-2025-116.32	L01EC02	Dabrafenib	1350 mg fino sotto 1650 mg	807.75
ZE-2025-116.33	L01EC02	Dabrafenib	1650 mg fino sotto 2250 mg	1.050.08
ZE-2025-116.34	L01EC02	Dabrafenib	2250 mg fino sotto 2850 mg	1.373.18
ZE-2025-116.35	L01EC02	Dabrafenib	2850 mg fino sotto 3450 mg	1.696.28
ZE-2025-116.36	L01EC02	Dabrafenib	3450 mg fino sotto 4050 mg	2.019.38
ZE-2025-116.37	L01EC02	Dabrafenib	4050 mg fino sotto 4950 mg	2.423.25
ZE-2025-116.38	L01EC02	Dabrafenib	4950 mg fino sotto 5850 mg	2.907.90
ZE-2025-116.39	L01EC02	Dabrafenib	5850 mg fino sotto 6750 mg	3.392.55
ZE-2025-116.40	L01EC02	Dabrafenib	6750 mg fino sotto 7650 mg	3.877.20
ZE-2025-116.41	L01EC02	Dabrafenib	7650 mg fino sotto 8850 mg	4.442.63
ZE-2025-116.42	L01EC02	Dabrafenib	8850 mg fino sotto 10050 mg	5.088.83
ZE-2025-116.43	L01EC02	Dabrafenib	10050 mg fino sotto 11250 mg	5.735.03
ZE-2025-116.44	L01EC02	Dabrafenib	11250 mg fino sotto 12450 mg	6.381.23
ZE-2025-116.45	L01EC02	Dabrafenib	12450 mg fino sotto 13950 mg	7.108.20
ZE-2025-116.47	L01EC02	Dabrafenib	13950 mg fino sotto 15450 mg	7.915.95
ZE-2025-116.49	L01EC02	Dabrafenib	15450 mg fino sotto 16950 mg	8.723.70
ZE-2025-116.50	L01EC02	Dabrafenib	16950 mg fino sotto 19950 mg	9.935.33
ZE-2025-116.51	L01EC02	Dabrafenib	19950 mg fino sotto 22950 mg	11.550.83
ZE-2025-116.52	L01EC02	Dabrafenib	22950 mg fino sotto 25950 mg	13.166.33
ZE-2025-116.53	L01EC02	Dabrafenib	25950 mg e più	14.781.83
ZE-2025-117		Vedolizumab, endovenoso		
ZE-2025-117.00	L04AA33	Vedolizumab	50 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni [8]	835.36
ZE-2025-117.01	L04AA33	Vedolizumab	150 mg fino sotto 450 mg	2.506.09
ZE-2025-117.02	L04AA33	Vedolizumab	450 mg fino sotto 750 mg	5.012.17
ZE-2025-117.03	L04AA33	Vedolizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	7.518.26
ZE-2025-117.04	L04AA33	Vedolizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	10.024.34
ZE-2025-117.06	L04AA33	Vedolizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	12.530.43
ZE-2025-117.07	L04AA33	Vedolizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	15.036.52

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-117.09	L04AA33	Vedolizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	17.542.60
ZE-2025-117.10	L04AA33	Vedolizumab	2250 mg e più	20.048.69
ZE-2025-118		Pomalidomide, orale		
ZE-2025-118.18	L04AX06	Pomalidomide	1.5 mg fino sotto 2.5 mg	386.76
ZE-2025-118.19	L04AX06	Pomalidomide	2.5 mg fino sotto 4.5 mg	457.03
ZE-2025-118.20	L04AX06	Pomalidomide	4.5 mg fino sotto 7.5 mg	783.48
ZE-2025-118.21	L04AX06	Pomalidomide	7.5 mg fino sotto 10.5 mg	1.175.21
ZE-2025-118.22	L04AX06	Pomalidomide	10.5 mg fino sotto 13.5 mg	1.566.95
ZE-2025-118.23	L04AX06	Pomalidomide	13.5 mg fino sotto 20.5 mg	1.679.04
ZE-2025-118.24	L04AX06	Pomalidomide	20.5 mg fino sotto 27.5 mg	2.370.41
ZE-2025-118.25	L04AX06	Pomalidomide	27.5 mg fino sotto 35 mg	3.086.48
ZE-2025-118.26	L04AX06	Pomalidomide	35 mg fino sotto 43 mg	3.851.92
ZE-2025-118.27	L04AX06	Pomalidomide	43 mg fino sotto 51 mg	4.642.06
ZE-2025-118.28	L04AX06	Pomalidomide	51 mg fino sotto 59 mg	5.432.20
ZE-2025-118.29	L04AX06	Pomalidomide	59 mg fino sotto 70 mg	6.370.49
ZE-2025-118.30	L04AX06	Pomalidomide	70 mg fino sotto 82 mg	7.506.31
ZE-2025-118.31	L04AX06	Pomalidomide	82 mg fino sotto 94 mg	8.691.52
ZE-2025-118.32	L04AX06	Pomalidomide	94 mg fino sotto 106 mg	9.876.73
ZE-2025-118.33	L04AX06	Pomalidomide	106 mg fino sotto 124 mg	11.358.24
ZE-2025-118.35	L04AX06	Pomalidomide	124 mg fino sotto 142 mg	13.136.05
ZE-2025-118.36	L04AX06	Pomalidomide	142 mg fino sotto 160 mg	14.913.86
ZE-2025-118.37	L04AX06	Pomalidomide	160 mg fino sotto 178 mg	16.691.67
ZE-2025-118.38	L04AX06	Pomalidomide	178 mg fino sotto 196 mg	18.469.48
ZE-2025-118.39	L04AX06	Pomalidomide	196 mg e più	20.247.29
ZE-2025-119		Ustekinumab, endovenoso		
ZE-2025-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg fino sotto 195 mg	3.154.58
ZE-2025-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	6.309.16
ZE-2025-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	9.463.74
ZE-2025-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	12.618.32
ZE-2025-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg fino sotto 715 mg	15.772.90
ZE-2025-119.07	L04AC05	Ustekinumab	715 mg fino sotto 845 mg	18.927.48
ZE-2025-119.08	L04AC05	Ustekinumab	845 mg fino sotto 975 mg	22.082.06
ZE-2025-119.09	L04AC05	Ustekinumab	975 mg e più	25.236.64
ZE-2025-120		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-2025-120.00	B02BD04	Emostasi IX, CAI	500 U fino sotto 1500 U, età < 12 anni [5]	1.400.79
ZE-2025-120.01	B02BD04	Emostasi IX, CAI	1500 U fino sotto 5000 U	4.552.57
ZE-2025-120.02	B02BD04	Emostasi IX, CAI	5000 U fino sotto 10000 U	10.505.93
ZE-2025-120.03	B02BD04	Emostasi IX, CAI	10000 U fino sotto 15000 U	17.509.88
ZE-2025-120.04	B02BD04	Emostasi IX, CAI	15000 U fino sotto 20000 U	24.513.83
ZE-2025-120.05	B02BD04	Emostasi IX, CAI	20000 U fino sotto 25000 U	31.517.78
ZE-2025-120.06	B02BD04	Emostasi IX, CAI	25000 U fino sotto 30000 U	38.521.73
ZE-2025-120.07	B02BD04	Emostasi IX, CAI	30000 U fino sotto 35000 U	45.525.68
ZE-2025-120.08	B02BD04	Emostasi IX, CAI	35000 U fino sotto 40000 U	52.529.63
ZE-2025-120.09	B02BD04	Emostasi IX, CAI	40000 U fino sotto 45000 U	59.533.58
ZE-2025-120.10	B02BD04	Emostasi IX, CAI	45000 U fino sotto 50000 U	66.537.53
ZE-2025-120.11	B02BD04	Emostasi IX, CAI	50000 U fino sotto 55000 U	73.541.48
ZE-2025-120.12	B02BD04	Emostasi IX, CAI	55000 U fino sotto 60000 U	80.545.43
ZE-2025-120.13	B02BD04	Emostasi IX, CAI	60000 U fino sotto 65000 U	87.549.38

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-120.14	B02BD04	Emostasi IX, CAI	65000 U fino sotto 70000 U	94.553.33
ZE-2025-120.15	B02BD04	Emostasi IX, CAI	70000 U fino sotto 75000 U	101.557.28
ZE-2025-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	75000 U fino sotto 80000 U	108.561.23
ZE-2025-120.17	B02BD04	Emostasi IX, CAI	80000 U e più	115.565.18
ZE-2025-121		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale		
ZE-2025-121.02	Z39.73.42	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con 1 apertura		14.195.02
ZE-2025-121.09	Z39.73.43	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con 2 aperture		17.206.16
ZE-2025-121.10	Z39.73.44	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con 3 aperture		20.217.30
ZE-2025-121.11	Z39.73.45	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con 4 e più aperture		24.734.02
ZE-2025-121.12	Z39.73.41	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, senza apertura		9.945.70
	Z39.73.46	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con rivascularizzazione di branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		
	Z39.73.47	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracoaddominale, con rivascularizzazione di 2 e più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		
ZE-2025-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica		
ZE-2025-122.01	Z39.73.31	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, senza apertura		11.183.88
ZE-2025-122.02	Z39.73.32	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, con 1 apertura		14.195.02
ZE-2025-122.08	Z39.73.33	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, con 2 aperture		17.206.16
ZE-2025-122.09	Z39.73.34	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, con 3 aperture		20.217.30
ZE-2025-122.10	Z39.73.35	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, con 4 e più aperture		24.734.02
ZE-2025-122.11	Z39.73.36	Impianto endovascolare di stent grafts [protesi stent] nell'aorta toracica, con rivascularizzazione di branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		11.183.88
	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-2025-123		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale		
ZE-2025-123.08	Z39.71.22	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, con 1 apertura		9.160.87
ZE-2025-123.09	Z39.71.23	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, con 2 aperture		12.172.01
ZE-2025-123.10	Z39.71.24	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, con 3 aperture		15.183.14
ZE-2025-123.11	Z39.71.25	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, con 4 e più aperture		19.699.85
ZE-2025-123.12	Z39.71.31	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, con rivascularizzazione di branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		6.149.74
ZE-2025-123.13	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		6.149.74
ZE-2025-123.14	Z39.71.21	Impianto endovascolare di stent graft [protesi stent] nell'aorta addominale, senza apertura		6.149.74
ZE-2025-124		Ricostruzione complessa della colonna vertebrale	Questo compenso supplementare può essere fatturata solo per l'applicazione di growing rods.	
ZE-2025-124.01	Z7A.A2	Impianto di sistemi allungabili o espansibili, colonna vertebrale		9.819.13
ZE-2025-125		Carfilzomib, endovenoso		
ZE-2025-125.00	L01XG02	Carfilzomib	20 mg fino sotto 40 mg	517.52
ZE-2025-125.01	L01XG02	Carfilzomib	40 mg fino sotto 80 mg	1.035.05
ZE-2025-125.02	L01XG02	Carfilzomib	80 mg fino sotto 120 mg	1.725.08
ZE-2025-125.03	L01XG02	Carfilzomib	120 mg fino sotto 160 mg	2.415.11
ZE-2025-125.04	L01XG02	Carfilzomib	160 mg fino sotto 200 mg	3.105.14
ZE-2025-125.05	L01XG02	Carfilzomib	200 mg fino sotto 280 mg	4.140.19
ZE-2025-125.06	L01XG02	Carfilzomib	280 mg fino sotto 360 mg	5.520.26
ZE-2025-125.07	L01XG02	Carfilzomib	360 mg fino sotto 440 mg	6.900.32
ZE-2025-125.08	L01XG02	Carfilzomib	440 mg fino sotto 520 mg	8.280.38
ZE-2025-125.09	L01XG02	Carfilzomib	520 mg fino sotto 600 mg	9.660.45
ZE-2025-125.10	L01XG02	Carfilzomib	600 mg fino sotto 720 mg	11.385.53
ZE-2025-125.11	L01XG02	Carfilzomib	720 mg fino sotto 840 mg	13.455.62
ZE-2025-125.12	L01XG02	Carfilzomib	840 mg fino sotto 960 mg	15.525.72
ZE-2025-125.13	L01XG02	Carfilzomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17.595.82
ZE-2025-125.14	L01XG02	Carfilzomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19.665.91
ZE-2025-125.16	L01XG02	Carfilzomib	1200 mg fino sotto 1320 mg	21.736.01
ZE-2025-125.17	L01XG02	Carfilzomib	1320 mg fino sotto 1440 mg	23.806.10
ZE-2025-125.18	L01XG02	Carfilzomib	1440 mg e più	25.876.20
ZE-2025-126		Trasfusione di concentrati piastrinici		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-126.01	Z99.05.42	Trasfusione di concentrati piastrinici, 2 concentrati	età < 15 anni [6]	2.239.21
ZE-2025-126.02	Z99.05.43	Trasfusione di concentrati piastrinici, 3 concentrati	età < 15 anni [6]	3.358.81
ZE-2025-126.03	Z99.05.44	Trasfusione di concentrati piastrinici, 4 concentrati		4.478.42
ZE-2025-126.04	Z99.05.45	Trasfusione di concentrati piastrinici, 5 concentrati		5.598.03
ZE-2025-126.05	Z99.05.46	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 6 a 8 concentrati		7.837.24
ZE-2025-126.06	Z99.05.47	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 9 a 11 concentrati		11.196.05
ZE-2025-126.07	Z99.05.48	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 12 a 14 concentrati		14.554.87
ZE-2025-126.08	Z99.05.4A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 15 a 17 concentrati		17.913.68
ZE-2025-126.09	Z99.05.4B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 18 a 20 concentrati		21.272.49
ZE-2025-126.10	Z99.05.4C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 21 a 23 concentrati		24.631.31
ZE-2025-126.11	Z99.05.4D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 24 a 26 concentrati		27.990.12
ZE-2025-126.12	Z99.05.4E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 27 a 29 concentrati		31.348.94
ZE-2025-126.13	Z99.05.4F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 30 a 35 concentrati		36.387.17
ZE-2025-126.14	Z99.05.4G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 36 a 41 concentrati		43.104.79
ZE-2025-126.15	Z99.05.4H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 42 a 47 concentrati		49.822.42
ZE-2025-126.16	Z99.05.4I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 48 a 53 concentrati		56.540.05
ZE-2025-126.17	Z99.05.4J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 54 a 59 concentrati		63.257.68
ZE-2025-126.18	Z99.05.4K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 60 a 65 concentrati		69.975.31
ZE-2025-126.19	Z99.05.4L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 66 a 71 concentrati		76.692.94
ZE-2025-126.20	Z99.05.4M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 72 a 77 concentrati		83.410.57
ZE-2025-126.21	Z99.05.4N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 78 a 83 concentrati		90.128.20
ZE-2025-126.22	Z99.05.4O	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 84 a 89 concentrati		96.845.83
ZE-2025-126.23	Z99.05.4P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 90 a 95 concentrati		103.563.46
ZE-2025-126.24	Z99.05.4Q	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 96 a 101 concentrati		110.281.09
ZE-2025-126.25	Z99.05.4R	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 102 a 107 concentrati		116.998.72
ZE-2025-126.26	Z99.05.4S	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 108 a 113 concentrati		123.716.35
ZE-2025-126.27	Z99.05.4T	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 114 a 119 concentrati		130.433.98
ZE-2025-126.28	Z99.05.4U	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati		139.390.82
ZE-2025-126.29	Z99.05.4V	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 130 a 139 concentrati		150.586.87
ZE-2025-126.30	Z99.05.4W	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati		161.782.92
ZE-2025-126.31	Z99.05.51	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati		172.978.98
ZE-2025-126.32	Z99.05.52	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 160 a 169 concentrati		184.175.02
ZE-2025-126.33	Z99.05.53	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 170 a 179 concentrati		195.371.07
ZE-2025-126.34	Z99.05.54	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 180 a 189 concentrati		206.567.12
ZE-2025-126.35	Z99.05.55	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 190 a 199 concentrati		217.763.17
ZE-2025-126.37	Z99.05.57	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 200 a 219 concentrati		234.557.24
ZE-2025-126.38	Z99.05.58	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 220 a 239 concentrati		256.949.35
ZE-2025-126.39	Z99.05.5A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 240 a 259 concentrati		279.341.44
ZE-2025-126.40	Z99.05.5B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 260 a 279 concentrati		301.733.55
ZE-2025-126.41	Z99.05.5C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 280 a 299 concentrati		324.125.64
ZE-2025-126.42	Z99.05.5D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 300 a 319 concentrati		346.517.75
ZE-2025-126.43	Z99.05.5E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 320 a 339 concentrati		368.909.84
ZE-2025-126.44	Z99.05.5F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 340 a 359 concentrati		391.301.95
ZE-2025-126.45	Z99.05.5G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 360 a 379 concentrati		413.694.04
ZE-2025-126.46	Z99.05.5H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 380 a 399 concentrati		436.086.15
ZE-2025-126.47	Z99.05.5I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 400 a 419 concentrati		458.478.24
ZE-2025-126.48	Z99.05.5J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 420 a 439 concentrati		480.870.34
ZE-2025-126.49	Z99.05.5K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 440 a 459 concentrati		503.262.44
ZE-2025-126.50	Z99.05.5L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 460 a 479 concentrati		525.654.54
ZE-2025-126.51	Z99.05.5M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 480 a 499 concentrati		548.046.64

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-126.52	Z99.05.5N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 500 e più concentrati		570.438.74
ZE-2025-127		Macitentan, orale		
ZE-2025-127.16	C02KX04	Macitentan	35 mg fino sotto 45 mg	383.17
ZE-2025-127.17	C02KX04	Macitentan	45 mg fino sotto 55 mg	478.97
ZE-2025-127.18	C02KX04	Macitentan	55 mg fino sotto 75 mg	622.66
ZE-2025-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg fino sotto 95 mg	814.24
ZE-2025-127.20	C02KX04	Macitentan	95 mg fino sotto 115 mg	1.005.83
ZE-2025-127.21	C02KX04	Macitentan	115 mg fino sotto 135 mg	1.197.41
ZE-2025-127.22	C02KX04	Macitentan	135 mg fino sotto 155 mg	1.389.00
ZE-2025-127.23	C02KX04	Macitentan	155 mg fino sotto 195 mg	1.676.38
ZE-2025-127.24	C02KX04	Macitentan	195 mg fino sotto 235 mg	2.059.55
ZE-2025-127.25	C02KX04	Macitentan	235 mg fino sotto 275 mg	2.442.72
ZE-2025-127.26	C02KX04	Macitentan	275 mg fino sotto 315 mg	2.825.90
ZE-2025-127.27	C02KX04	Macitentan	315 mg fino sotto 395 mg	3.400.66
ZE-2025-127.28	C02KX04	Macitentan	395 mg fino sotto 475 mg	4.167.00
ZE-2025-127.29	C02KX04	Macitentan	475 mg fino sotto 555 mg	4.933.34
ZE-2025-127.30	C02KX04	Macitentan	555 mg fino sotto 635 mg	5.699.69
ZE-2025-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg fino sotto 795 mg	6.849.21
ZE-2025-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg fino sotto 955 mg	8.381.90
ZE-2025-127.34	C02KX04	Macitentan	955 mg fino sotto 1115 mg	9.914.59
ZE-2025-127.35	C02KX04	Macitentan	1115 mg fino sotto 1275 mg	11.447.28
ZE-2025-127.37	C02KX04	Macitentan	1275 mg fino sotto 1435 mg	12.979.97
ZE-2025-127.38	C02KX04	Macitentan	1435 mg fino sotto 1675 mg	14.895.83
ZE-2025-127.39	C02KX04	Macitentan	1675 mg fino sotto 1915 mg	17.194.86
ZE-2025-127.40	C02KX04	Macitentan	1915 mg fino sotto 2235 mg	19.877.07
ZE-2025-127.41	C02KX04	Macitentan	2235 mg fino sotto 2555 mg	22.942.45
ZE-2025-127.42	C02KX04	Macitentan	2555 mg e più	26.007.83
ZE-2025-128		Riociguat, orale		
ZE-2025-128.30	C02KX05	Riociguat	20 mg fino sotto 30 mg	524.67
ZE-2025-128.31	C02KX05	Riociguat	30 mg fino sotto 40 mg	734.54
ZE-2025-128.32	C02KX05	Riociguat	40 mg fino sotto 50 mg	944.41
ZE-2025-128.33	C02KX05	Riociguat	50 mg fino sotto 60 mg	1.154.28
ZE-2025-128.34	C02KX05	Riociguat	60 mg fino sotto 70 mg	1.364.15
ZE-2025-128.35	C02KX05	Riociguat	70 mg fino sotto 80 mg	1.574.02
ZE-2025-128.36	C02KX05	Riociguat	80 mg fino sotto 90 mg	1.783.89
ZE-2025-128.37	C02KX05	Riociguat	90 mg fino sotto 140 mg	1.810.12
ZE-2025-128.38	C02KX05	Riociguat	140 mg fino sotto 190 mg	2.597.13
ZE-2025-128.39	C02KX05	Riociguat	190 mg fino sotto 240 mg	3.384.14
ZE-2025-128.40	C02KX05	Riociguat	240 mg fino sotto 290 mg	4.171.15
ZE-2025-128.41	C02KX05	Riociguat	290 mg fino sotto 390 mg	4.281.33
ZE-2025-128.42	C02KX05	Riociguat	390 mg fino sotto 490 mg	5.540.54
ZE-2025-128.43	C02KX05	Riociguat	490 mg fino sotto 590 mg	6.799.76
ZE-2025-128.44	C02KX05	Riociguat	590 mg fino sotto 690 mg	8.058.97
ZE-2025-128.45	C02KX05	Riociguat	690 mg e più	9.318.18
ZE-2025-130		Defibrotide, endovenoso		
ZE-2025-130.00	B01AX01	Defibrotide	100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni [8]	669.70
ZE-2025-130.01	B01AX01	Defibrotide	500 mg fino sotto 1000 mg	1.674.25
ZE-2025-130.02	B01AX01	Defibrotide	1000 mg fino sotto 1500 mg	2.790.41
ZE-2025-130.03	B01AX01	Defibrotide	1500 mg fino sotto 2000 mg	3.906.58
ZE-2025-130.04	B01AX01	Defibrotide	2000 mg fino sotto 3000 mg	5.580.83

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-130.05	B01AX01	Defibrotide	3000 mg fino sotto 4000 mg	7.813.16
ZE-2025-130.06	B01AX01	Defibrotide	4000 mg fino sotto 5000 mg	10.045.49
ZE-2025-130.07	B01AX01	Defibrotide	5000 mg fino sotto 6000 mg	12.277.82
ZE-2025-130.08	B01AX01	Defibrotide	6000 mg fino sotto 8000 mg	15.626.31
ZE-2025-130.09	B01AX01	Defibrotide	8000 mg fino sotto 10000 mg	20.090.97
ZE-2025-130.10	B01AX01	Defibrotide	10000 mg fino sotto 12000 mg	24.555.63
ZE-2025-130.11	B01AX01	Defibrotide	12000 mg fino sotto 14000 mg	29.020.29
ZE-2025-130.12	B01AX01	Defibrotide	14000 mg fino sotto 16000 mg	33.484.95
ZE-2025-130.13	B01AX01	Defibrotide	16000 mg fino sotto 20000 mg	40.181.94
ZE-2025-130.14	B01AX01	Defibrotide	20000 mg fino sotto 24000 mg	49.111.26
ZE-2025-130.15	B01AX01	Defibrotide	24000 mg fino sotto 28000 mg	58.040.58
ZE-2025-130.16	B01AX01	Defibrotide	28000 mg fino sotto 32000 mg	66.969.90
ZE-2025-130.17	B01AX01	Defibrotide	32000 mg fino sotto 36000 mg	75.899.22
ZE-2025-130.18	B01AX01	Defibrotide	36000 mg fino sotto 40000 mg	84.828.54
ZE-2025-130.19	B01AX01	Defibrotide	40000 mg fino sotto 46000 mg	95.990.19
ZE-2025-130.20	B01AX01	Defibrotide	46000 mg fino sotto 52000 mg	109.384.17
ZE-2025-130.21	B01AX01	Defibrotide	52000 mg fino sotto 58000 mg	122.778.15
ZE-2025-130.22	B01AX01	Defibrotide	58000 mg fino sotto 64000 mg	136.172.13
ZE-2025-130.24	B01AX01	Defibrotide	64000 mg fino sotto 70000 mg	149.566.11
ZE-2025-130.26	B01AX01	Defibrotide	70000 mg fino sotto 76000 mg	162.960.09
ZE-2025-130.27	B01AX01	Defibrotide	76000 mg fino sotto 82000 mg	176.354.07
ZE-2025-130.28	B01AX01	Defibrotide	82000 mg e più	189.748.05
ZE-2025-131		Romiplostim, sottocutanea		
ZE-2025-131.42	B02BX04	Romiplostim	125 mcg fino sotto 375 mcg	613.82
ZE-2025-131.43	B02BX04	Romiplostim	375 mcg fino sotto 625 mcg	1.227.64
ZE-2025-131.44	B02BX04	Romiplostim	625 mcg fino sotto 875 mcg	1.841.45
ZE-2025-131.45	B02BX04	Romiplostim	875 mcg fino sotto 1125 mcg	2.455.27
ZE-2025-131.46	B02BX04	Romiplostim	1125 mcg fino sotto 1375 mcg	3.069.09
ZE-2025-131.47	B02BX04	Romiplostim	1375 mcg fino sotto 1625 mcg	3.682.91
ZE-2025-131.48	B02BX04	Romiplostim	1625 mcg fino sotto 1875 mcg	4.296.72
ZE-2025-131.49	B02BX04	Romiplostim	1875 mcg fino sotto 2125 mcg	4.910.54
ZE-2025-131.50	B02BX04	Romiplostim	2125 mcg fino sotto 2750 mcg	5.984.72
ZE-2025-131.51	B02BX04	Romiplostim	2750 mcg fino sotto 3500 mcg	7.672.72
ZE-2025-131.52	B02BX04	Romiplostim	3500 mcg fino sotto 4500 mcg	9.821.08
ZE-2025-131.53	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg fino sotto 5500 mcg	12.276.35
ZE-2025-131.54	B02BX04	Romiplostim	5500 mcg fino sotto 7000 mcg	15.345.44
ZE-2025-131.55	B02BX04	Romiplostim	7000 mcg fino sotto 8500 mcg	19.028.34
ZE-2025-131.56	B02BX04	Romiplostim	8500 mcg fino sotto 10000 mcg	22.711.25
ZE-2025-131.57	B02BX04	Romiplostim	10000 mcg fino sotto 12500 mcg	27.621.79
ZE-2025-131.58	B02BX04	Romiplostim	12500 mcg e più	33.759.96
ZE-2025-132		Isavuconazolo, endovenoso		
ZE-2025-132.00	J02AC05	Isavuconazolo	100 mg fino sotto 300 mg	582.19
ZE-2025-132.01	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	1.164.38
ZE-2025-132.02	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 700 mg	1.746.57
ZE-2025-132.03	J02AC05	Isavuconazolo	700 mg fino sotto 900 mg	2.328.76
ZE-2025-132.04	J02AC05	Isavuconazolo	900 mg fino sotto 1100 mg	2.910.95
ZE-2025-132.05	J02AC05	Isavuconazolo	1100 mg fino sotto 1500 mg	3.784.24
ZE-2025-132.06	J02AC05	Isavuconazolo	1500 mg fino sotto 1900 mg	4.948.62
ZE-2025-132.07	J02AC05	Isavuconazolo	1900 mg fino sotto 2300 mg	6.113.00
ZE-2025-132.08	J02AC05	Isavuconazolo	2300 mg fino sotto 2700 mg	7.277.38

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-132.09	J02AC05	Isavuconazolo	2700 mg fino sotto 3500 mg	9.023.95
ZE-2025-132.10	J02AC05	Isavuconazolo	3500 mg fino sotto 4300 mg	11.352.71
ZE-2025-132.11	J02AC05	Isavuconazolo	4300 mg fino sotto 5100 mg	13.681.47
ZE-2025-132.12	J02AC05	Isavuconazolo	5100 mg fino sotto 5900 mg	16.010.23
ZE-2025-132.13	J02AC05	Isavuconazolo	5900 mg fino sotto 7500 mg	19.503.37
ZE-2025-132.14	J02AC05	Isavuconazolo	7500 mg fino sotto 9100 mg	24.160.89
ZE-2025-132.15	J02AC05	Isavuconazolo	9100 mg fino sotto 10700 mg	28.818.41
ZE-2025-132.16	J02AC05	Isavuconazolo	10700 mg fino sotto 12300 mg	33.475.93
ZE-2025-132.17	J02AC05	Isavuconazolo	12300 mg fino sotto 15500 mg	40.462.21
ZE-2025-132.18	J02AC05	Isavuconazolo	15500 mg fino sotto 18700 mg	49.777.25
ZE-2025-132.19	J02AC05	Isavuconazolo	18700 mg fino sotto 21900 mg	59.092.29
ZE-2025-132.20	J02AC05	Isavuconazolo	21900 mg fino sotto 25100 mg	68.407.33
ZE-2025-132.21	J02AC05	Isavuconazolo	25100 mg e più	77.722.37
ZE-2025-133		Isavuconazolo, orale		
ZE-2025-133.35	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	221.86
ZE-2025-133.36	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	415.99
ZE-2025-133.37	J02AC05	Isavuconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg	831.98
ZE-2025-133.38	J02AC05	Isavuconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg	1.386.63
ZE-2025-133.39	J02AC05	Isavuconazolo	3000 mg fino sotto 4000 mg	1.941.28
ZE-2025-133.40	J02AC05	Isavuconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	2.495.93
ZE-2025-133.41	J02AC05	Isavuconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	3.050.58
ZE-2025-133.42	J02AC05	Isavuconazolo	6000 mg fino sotto 8000 mg	3.882.55
ZE-2025-133.43	J02AC05	Isavuconazolo	8000 mg fino sotto 10000 mg	4.991.85
ZE-2025-133.44	J02AC05	Isavuconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	6.101.15
ZE-2025-133.45	J02AC05	Isavuconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	7.210.45
ZE-2025-133.46	J02AC05	Isavuconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	8.319.75
ZE-2025-133.47	J02AC05	Isavuconazolo	16000 mg fino sotto 20000 mg	9.983.70
ZE-2025-133.48	J02AC05	Isavuconazolo	20000 mg fino sotto 24000 mg	12.202.30
ZE-2025-133.49	J02AC05	Isavuconazolo	24000 mg fino sotto 28000 mg	14.420.90
ZE-2025-133.50	J02AC05	Isavuconazolo	28000 mg fino sotto 36000 mg	17.748.80
ZE-2025-133.51	J02AC05	Isavuconazolo	36000 mg fino sotto 44000 mg	22.186.00
ZE-2025-133.52	J02AC05	Isavuconazolo	44000 mg fino sotto 52000 mg	26.623.20
ZE-2025-133.53	J02AC05	Isavuconazolo	52000 mg fino sotto 60000 mg	31.060.40
ZE-2025-133.54	J02AC05	Isavuconazolo	60000 mg e più	35.497.60
ZE-2025-134		Ipilimumab, endovenoso		
ZE-2025-134.01	L01FX04	Ipilimumab	15 mg fino sotto 25 mg	1.504.67
ZE-2025-134.02	L01FX04	Ipilimumab	25 mg fino sotto 35 mg	2.257.01
ZE-2025-134.03	L01FX04	Ipilimumab	35 mg fino sotto 45 mg	3.009.34
ZE-2025-134.04	L01FX04	Ipilimumab	45 mg fino sotto 55 mg	3.761.68
ZE-2025-134.05	L01FX04	Ipilimumab	55 mg fino sotto 75 mg	4.890.18
ZE-2025-134.06	L01FX04	Ipilimumab	75 mg fino sotto 95 mg	6.394.85
ZE-2025-134.07	L01FX04	Ipilimumab	95 mg fino sotto 115 mg	7.899.52
ZE-2025-134.08	L01FX04	Ipilimumab	115 mg fino sotto 135 mg	9.404.19
ZE-2025-134.09	L01FX04	Ipilimumab	135 mg fino sotto 175 mg	11.661.19
ZE-2025-134.10	L01FX04	Ipilimumab	175 mg fino sotto 215 mg	14.670.53
ZE-2025-134.11	L01FX04	Ipilimumab	215 mg fino sotto 255 mg	17.679.87
ZE-2025-134.12	L01FX04	Ipilimumab	255 mg fino sotto 295 mg	20.689.21
ZE-2025-134.13	L01FX04	Ipilimumab	295 mg fino sotto 375 mg	25.203.22
ZE-2025-134.14	L01FX04	Ipilimumab	375 mg fino sotto 455 mg	31.221.90
ZE-2025-134.16	L01FX04	Ipilimumab	455 mg fino sotto 535 mg	37.240.58

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-134.17	L01FX04	Ipilimumab	535 mg fino sotto 615 mg	43.259.26
ZE-2025-134.18	L01FX04	Ipilimumab	615 mg fino sotto 695 mg	49.277.94
ZE-2025-134.19	L01FX04	Ipilimumab	695 mg e più	55.296.62
ZE-2025-135		Obinutuzumab, endovenoso		
ZE-2025-135.01	L01FA03	Obinutuzumab	500 mg fino sotto 1500 mg	3.125.07
ZE-2025-135.02	L01FA03	Obinutuzumab	1500 mg fino sotto 2500 mg	6.250.14
ZE-2025-135.03	L01FA03	Obinutuzumab	2500 mg fino sotto 3500 mg	9.375.21
ZE-2025-135.04	L01FA03	Obinutuzumab	3500 mg fino sotto 4500 mg	12.500.28
ZE-2025-135.06	L01FA03	Obinutuzumab	4500 mg fino sotto 5500 mg	15.625.35
ZE-2025-135.07	L01FA03	Obinutuzumab	5500 mg e più	18.750.42
ZE-2025-136		Nivolumab, endovenoso		
ZE-2025-136.00	L01FF01	Nivolumab	50 mg fino sotto 70 mg	740.93
ZE-2025-136.01	L01FF01	Nivolumab	70 mg fino sotto 90 mg	987.91
ZE-2025-136.02	L01FF01	Nivolumab	90 mg fino sotto 110 mg	1.234.88
ZE-2025-136.03	L01FF01	Nivolumab	110 mg fino sotto 130 mg	1.481.86
ZE-2025-136.04	L01FF01	Nivolumab	130 mg fino sotto 170 mg	1.852.33
ZE-2025-136.05	L01FF01	Nivolumab	170 mg fino sotto 210 mg	2.346.28
ZE-2025-136.21	L01FF01	Nivolumab	210 mg fino sotto 260 mg	2.901.98
ZE-2025-136.22	L01FF01	Nivolumab	260 mg fino sotto 310 mg	3.519.42
ZE-2025-136.23	L01FF01	Nivolumab	310 mg fino sotto 370 mg	4.198.61
ZE-2025-136.24	L01FF01	Nivolumab	370 mg fino sotto 430 mg	4.939.54
ZE-2025-136.25	L01FF01	Nivolumab	430 mg fino sotto 510 mg	5.803.95
ZE-2025-136.26	L01FF01	Nivolumab	510 mg fino sotto 590 mg	6.791.86
ZE-2025-136.27	L01FF01	Nivolumab	590 mg fino sotto 670 mg	7.779.77
ZE-2025-136.28	L01FF01	Nivolumab	670 mg fino sotto 770 mg	8.891.16
ZE-2025-136.29	L01FF01	Nivolumab	770 mg fino sotto 870 mg	10.126.05
ZE-2025-136.30	L01FF01	Nivolumab	870 mg fino sotto 970 mg	11.360.93
ZE-2025-136.31	L01FF01	Nivolumab	970 mg fino sotto 1090 mg	12.719.31
ZE-2025-136.32	L01FF01	Nivolumab	1090 mg fino sotto 1210 mg	14.201.17
ZE-2025-136.33	L01FF01	Nivolumab	1210 mg fino sotto 1330 mg	15.683.03
ZE-2025-136.34	L01FF01	Nivolumab	1330 mg fino sotto 1470 mg	17.288.38
ZE-2025-136.35	L01FF01	Nivolumab	1470 mg e più	19.017.21
ZE-2025-137		Pembrolizumab, endovenoso		
ZE-2025-137.01	L01FF02	Pembrolizumab	50 mg fino sotto 150 mg	2.129.14
ZE-2025-137.02	L01FF02	Pembrolizumab	150 mg fino sotto 250 mg	4.258.28
ZE-2025-137.03	L01FF02	Pembrolizumab	250 mg fino sotto 350 mg	6.387.41
ZE-2025-137.04	L01FF02	Pembrolizumab	350 mg fino sotto 450 mg	8.516.55
ZE-2025-137.05	L01FF02	Pembrolizumab	450 mg fino sotto 650 mg	11.710.26
ZE-2025-137.06	L01FF02	Pembrolizumab	650 mg fino sotto 850 mg	15.968.54
ZE-2025-137.07	L01FF02	Pembrolizumab	850 mg fino sotto 1050 mg	20.226.81
ZE-2025-137.08	L01FF02	Pembrolizumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	24.485.09
ZE-2025-137.09	L01FF02	Pembrolizumab	1250 mg fino sotto 1550 mg	29.807.93
ZE-2025-137.10	L01FF02	Pembrolizumab	1550 mg e più	36.195.35
ZE-2025-138		Blinatumomab, endovenoso		
ZE-2025-138.01	L01FX07	Blinatumomab	13.5 mcg fino sotto 31.5 mcg	1.380.54
ZE-2025-138.02	L01FX07	Blinatumomab	31.5 mcg fino sotto 49.5 mcg	2.484.97
ZE-2025-138.03	L01FX07	Blinatumomab	49.5 mcg fino sotto 67.5 mcg	3.589.40
ZE-2025-138.04	L01FX07	Blinatumomab	67.5 mcg fino sotto 85.5 mcg	4.693.83
ZE-2025-138.05	L01FX07	Blinatumomab	85.5 mcg fino sotto 105 mcg	5.844.27
ZE-2025-138.06	L01FX07	Blinatumomab	105 mcg fino sotto 161 mcg	8.160.51

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-138.07	L01FX07	Blinatumomab	161 mcg fino sotto 217 mcg	11.596.51
ZE-2025-138.08	L01FX07	Blinatumomab	217 mcg fino sotto 273 mcg	15.032.51
ZE-2025-138.09	L01FX07	Blinatumomab	273 mcg fino sotto 329 mcg	18.468.51
ZE-2025-138.10	L01FX07	Blinatumomab	329 mcg fino sotto 441 mcg	23.622.52
ZE-2025-138.11	L01FX07	Blinatumomab	441 mcg fino sotto 553 mcg	30.494.52
ZE-2025-138.12	L01FX07	Blinatumomab	553 mcg fino sotto 665 mcg	37.366.53
ZE-2025-138.13	L01FX07	Blinatumomab	665 mcg fino sotto 777 mcg	44.238.53
ZE-2025-138.14	L01FX07	Blinatumomab	777 mcg fino sotto 889 mcg	51.110.54
ZE-2025-138.16	L01FX07	Blinatumomab	889 mcg fino sotto 1001 mcg	57.982.54
ZE-2025-138.17	L01FX07	Blinatumomab	1001 mcg fino sotto 1113 mcg	64.854.55
ZE-2025-138.19	L01FX07	Blinatumomab	1113 mcg fino sotto 1225 mcg	71.726.56
ZE-2025-138.21	L01FX07	Blinatumomab	1225 mcg fino sotto 1337 mcg	78.598.56
ZE-2025-138.22	L01FX07	Blinatumomab	1337 mcg e più	85.470.57
ZE-2025-139		Daratumumab, endovenoso		
ZE-2025-139.01	L01FC01	Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg	836.60
ZE-2025-139.02	L01FC01	Daratumumab	300 mg fino sotto 600 mg	1.673.21
ZE-2025-139.03	L01FC01	Daratumumab	600 mg fino sotto 900 mg	2.509.81
ZE-2025-139.04	L01FC01	Daratumumab	900 mg fino sotto 1300 mg	3.346.42
ZE-2025-139.05	L01FC01	Daratumumab	1300 mg fino sotto 1700 mg	4.601.32
ZE-2025-139.06	L01FC01	Daratumumab	1700 mg fino sotto 2100 mg	6.274.53
ZE-2025-139.07	L01FC01	Daratumumab	2100 mg fino sotto 2500 mg	7.947.74
ZE-2025-139.08	L01FC01	Daratumumab	2500 mg fino sotto 3100 mg	9.620.95
ZE-2025-139.09	L01FC01	Daratumumab	3100 mg fino sotto 3700 mg	11.712.46
ZE-2025-139.10	L01FC01	Daratumumab	3700 mg fino sotto 4300 mg	14.222.27
ZE-2025-139.11	L01FC01	Daratumumab	4300 mg fino sotto 4900 mg	16.732.08
ZE-2025-139.12	L01FC01	Daratumumab	4900 mg fino sotto 5700 mg	19.241.89
ZE-2025-139.13	L01FC01	Daratumumab	5700 mg fino sotto 6500 mg	22.170.01
ZE-2025-139.14	L01FC01	Daratumumab	6500 mg fino sotto 7300 mg	25.516.42
ZE-2025-139.16	L01FC01	Daratumumab	7300 mg fino sotto 8300 mg	28.862.84
ZE-2025-139.17	L01FC01	Daratumumab	8300 mg fino sotto 9300 mg	32.627.56
ZE-2025-139.18	L01FC01	Daratumumab	9300 mg e più	36.810.58
ZE-2025-139.19	L01FC01	Daratumumab		40.993.60
ZE-2025-140		Pazopanib, orale		
ZE-2025-140.12	L01EX03	Pazopanib	2800 mg fino sotto 3600 mg	439.58
ZE-2025-140.13	L01EX03	Pazopanib	3600 mg fino sotto 4400 mg	549.48
ZE-2025-140.14	L01EX03	Pazopanib	4400 mg fino sotto 5200 mg	659.38
ZE-2025-140.15	L01EX03	Pazopanib	5200 mg fino sotto 6800 mg	824.22
ZE-2025-140.16	L01EX03	Pazopanib	6800 mg fino sotto 8400 mg	1.044.01
ZE-2025-140.17	L01EX03	Pazopanib	8400 mg fino sotto 10000 mg	1.263.80
ZE-2025-140.18	L01EX03	Pazopanib	10000 mg fino sotto 11600 mg	1.483.60
ZE-2025-140.19	L01EX03	Pazopanib	11600 mg fino sotto 14800 mg	1.813.28
ZE-2025-140.20	L01EX03	Pazopanib	14800 mg fino sotto 18000 mg	2.252.87
ZE-2025-140.21	L01EX03	Pazopanib	18000 mg fino sotto 21200 mg	2.692.45
ZE-2025-140.22	L01EX03	Pazopanib	21200 mg fino sotto 24400 mg	3.132.04
ZE-2025-140.23	L01EX03	Pazopanib	24400 mg fino sotto 30800 mg	3.791.41
ZE-2025-140.24	L01EX03	Pazopanib	30800 mg fino sotto 37200 mg	4.670.58
ZE-2025-140.25	L01EX03	Pazopanib	37200 mg e più	5.549.75
ZE-2025-141		Asparaginase, ACY, endovenoso / intramuscolare	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa o intramuscolare di asparaginasi, ottenuta da Erwinia chrysanthemi.	
ZE-2025-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U fino sotto 12500 U	985.80

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U fino sotto 17500 U	1.478.70
ZE-2025-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U fino sotto 22500 U	1.971.60
ZE-2025-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U fino sotto 27500 U	2.464.50
ZE-2025-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U fino sotto 35000 U	3.080.63
ZE-2025-141.06	L01XX02	Asparaginase, ACY	35000 U fino sotto 42500 U	3.819.98
ZE-2025-141.07	L01XX02	Asparaginase, ACY	42500 U fino sotto 50000 U	4.559.33
ZE-2025-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U fino sotto 57500 U	5.298.68
ZE-2025-141.09	L01XX02	Asparaginase, ACY	57500 U fino sotto 65000 U	6.038.03
ZE-2025-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U fino sotto 85000 U	7.393.50
ZE-2025-141.11	L01XX02	Asparaginase, ACY	85000 U fino sotto 105000 U	9.365.10
ZE-2025-141.12	L01XX02	Asparaginase, ACY	105000 U fino sotto 125000 U	11.336.70
ZE-2025-141.13	L01XX02	Asparaginase, ACY	125000 U fino sotto 145000 U	13.308.30
ZE-2025-141.14	L01XX02	Asparaginase, ACY	145000 U fino sotto 175000 U	15.772.80
ZE-2025-141.15	L01XX02	Asparaginase, ACY	175000 U fino sotto 205000 U	18.730.20
ZE-2025-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U fino sotto 235000 U	21.687.60
ZE-2025-141.17	L01XX02	Asparaginase, ACY	235000 U fino sotto 265000 U	24.645.00
ZE-2025-141.18	L01XX02	Asparaginase, ACY	265000 U fino sotto 305000 U	28.095.30
ZE-2025-141.19	L01XX02	Asparaginase, ACY	305000 U fino sotto 345000 U	32.038.50
ZE-2025-141.20	L01XX02	Asparaginase, ACY	345000 U fino sotto 385000 U	35.981.70
ZE-2025-141.22	L01XX02	Asparaginase, ACY	385000 U fino sotto 425000 U	39.924.90
ZE-2025-141.24	L01XX02	Asparaginase, ACY	425000 U fino sotto 485000 U	44.853.90
ZE-2025-141.25	L01XX02	Asparaginase, ACY	485000 U fino sotto 545000 U	50.768.70
ZE-2025-141.26	L01XX02	Asparaginase, ACY	545000 U e più	56.683.50
ZE-2025-142		Vemurafenib, orale		
ZE-2025-142.14	L01EC01	Vemurafenib	1000 mg fino sotto 3000 mg, età < 6 anni [3]	223.80
ZE-2025-142.15	L01EC01	Vemurafenib	3000 mg fino sotto 5000 mg, età < 16 anni [8]	447.60
ZE-2025-142.16	L01EC01	Vemurafenib	5000 mg fino sotto 7000 mg	671.40
ZE-2025-142.17	L01EC01	Vemurafenib	7000 mg fino sotto 11000 mg	1.007.10
ZE-2025-142.18	L01EC01	Vemurafenib	11000 mg fino sotto 15000 mg	1.454.70
ZE-2025-142.19	L01EC01	Vemurafenib	15000 mg fino sotto 19000 mg	1.902.30
ZE-2025-142.20	L01EC01	Vemurafenib	19000 mg fino sotto 25000 mg	2.461.80
ZE-2025-142.21	L01EC01	Vemurafenib	25000 mg fino sotto 31000 mg	3.133.20
ZE-2025-142.22	L01EC01	Vemurafenib	31000 mg fino sotto 37000 mg	3.804.60
ZE-2025-142.23	L01EC01	Vemurafenib	37000 mg fino sotto 45000 mg	4.587.90
ZE-2025-142.24	L01EC01	Vemurafenib	45000 mg fino sotto 53000 mg	5.483.10
ZE-2025-142.25	L01EC01	Vemurafenib	53000 mg fino sotto 61000 mg	6.378.30
ZE-2025-142.27	L01EC01	Vemurafenib	61000 mg fino sotto 69000 mg	7.273.50
ZE-2025-142.28	L01EC01	Vemurafenib	69000 mg fino sotto 81000 mg	8.392.50
ZE-2025-142.29	L01EC01	Vemurafenib	81000 mg fino sotto 93000 mg	9.735.30
ZE-2025-142.30	L01EC01	Vemurafenib	93000 mg fino sotto 105000 mg	11.078.10
ZE-2025-142.31	L01EC01	Vemurafenib	105000 mg e più	12.420.90
ZE-2025-143		Trametinib, orale		
ZE-2025-143.00	L01EE01	Trametinib	5 mg fino sotto 7 mg	499.50
ZE-2025-143.01	L01EE01	Trametinib	7 mg fino sotto 9 mg	666.00
ZE-2025-143.02	L01EE01	Trametinib	9 mg fino sotto 11 mg	832.50
ZE-2025-143.03	L01EE01	Trametinib	11 mg fino sotto 13 mg	999.00
ZE-2025-143.04	L01EE01	Trametinib	13 mg fino sotto 15 mg	1.165.49
ZE-2025-143.05	L01EE01	Trametinib	15 mg fino sotto 19 mg	1.415.24
ZE-2025-143.06	L01EE01	Trametinib	19 mg fino sotto 23 mg	1.748.24
ZE-2025-143.07	L01EE01	Trametinib	23 mg fino sotto 27 mg	2.081.24

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-143.08	L01EE01	Trametinib	27 mg fino sotto 31 mg	2.414.24
ZE-2025-143.09	L01EE01	Trametinib	31 mg fino sotto 39 mg	2.913.74
ZE-2025-143.10	L01EE01	Trametinib	39 mg fino sotto 47 mg	3.579.73
ZE-2025-143.11	L01EE01	Trametinib	47 mg fino sotto 55 mg	4.245.73
ZE-2025-143.12	L01EE01	Trametinib	55 mg fino sotto 63 mg	4.911.73
ZE-2025-143.13	L01EE01	Trametinib	63 mg fino sotto 76 mg	5.785.85
ZE-2025-143.14	L01EE01	Trametinib	76 mg fino sotto 89 mg	6.868.10
ZE-2025-143.16	L01EE01	Trametinib	89 mg fino sotto 102 mg	7.950.34
ZE-2025-143.17	L01EE01	Trametinib	102 mg fino sotto 115 mg	9.032.59
ZE-2025-143.18	L01EE01	Trametinib	115 mg fino sotto 128 mg	10.114.83
ZE-2025-143.19	L01EE01	Trametinib	128 mg fino sotto 141 mg	11.197.08
ZE-2025-143.21	L01EE01	Trametinib	141 mg fino sotto 154 mg	12.279.32
ZE-2025-143.22	L01EE01	Trametinib	154 mg fino sotto 170 mg	13.486.44
ZE-2025-143.23	L01EE01	Trametinib	170 mg fino sotto 190 mg	14.984.94
ZE-2025-143.24	L01EE01	Trametinib	190 mg e più	16.649.93
ZE-2025-144		Ibrutinib, orale		
ZE-2025-144.22	L01EL01	Ibrutinib	1000 mg fino sotto 1400 mg	442.37
ZE-2025-144.23	L01EL01	Ibrutinib	1400 mg fino sotto 2000 mg	626.69
ZE-2025-144.24	L01EL01	Ibrutinib	2000 mg fino sotto 2800 mg	884.74
ZE-2025-144.25	L01EL01	Ibrutinib	2800 mg fino sotto 3600 mg	1.179.65
ZE-2025-144.26	L01EL01	Ibrutinib	3600 mg fino sotto 4400 mg	1.474.56
ZE-2025-144.27	L01EL01	Ibrutinib	4400 mg fino sotto 5200 mg	1.769.47
ZE-2025-144.28	L01EL01	Ibrutinib	5200 mg fino sotto 6800 mg	2.211.84
ZE-2025-144.29	L01EL01	Ibrutinib	6800 mg fino sotto 8400 mg	2.801.66
ZE-2025-144.30	L01EL01	Ibrutinib	8400 mg fino sotto 10000 mg	3.391.49
ZE-2025-144.31	L01EL01	Ibrutinib	10000 mg fino sotto 11600 mg	3.981.31
ZE-2025-144.32	L01EL01	Ibrutinib	11600 mg fino sotto 14800 mg	4.866.05
ZE-2025-144.33	L01EL01	Ibrutinib	14800 mg fino sotto 18000 mg	6.045.70
ZE-2025-144.34	L01EL01	Ibrutinib	18000 mg fino sotto 21600 mg	7.299.07
ZE-2025-144.35	L01EL01	Ibrutinib	21600 mg fino sotto 25200 mg	8.626.18
ZE-2025-144.36	L01EL01	Ibrutinib	25200 mg fino sotto 30600 mg	10.285.06
ZE-2025-144.37	L01EL01	Ibrutinib	30600 mg fino sotto 36000 mg	12.275.71
ZE-2025-144.38	L01EL01	Ibrutinib	36000 mg fino sotto 41400 mg	14.266.37
ZE-2025-144.39	L01EL01	Ibrutinib	41400 mg fino sotto 46800 mg	16.257.02
ZE-2025-144.40	L01EL01	Ibrutinib	46800 mg fino sotto 53800 mg	18.542.59
ZE-2025-144.41	L01EL01	Ibrutinib	53800 mg fino sotto 60800 mg	21.123.07
ZE-2025-144.42	L01EL01	Ibrutinib	60800 mg fino sotto 67800 mg	23.703.55
ZE-2025-144.43	L01EL01	Ibrutinib	67800 mg e più	26.284.03
ZE-2025-145		Cobimetinib, orale		
ZE-2025-145.00	L01EE02	Cobimetinib	150 mg fino sotto 210 mg	717.02
ZE-2025-145.01	L01EE02	Cobimetinib	210 mg fino sotto 330 mg	1.075.54
ZE-2025-145.02	L01EE02	Cobimetinib	330 mg fino sotto 450 mg	1.553.55
ZE-2025-145.03	L01EE02	Cobimetinib	450 mg fino sotto 570 mg	2.031.57
ZE-2025-145.04	L01EE02	Cobimetinib	570 mg fino sotto 690 mg	2.509.59
ZE-2025-145.05	L01EE02	Cobimetinib	690 mg fino sotto 870 mg	3.107.11
ZE-2025-145.06	L01EE02	Cobimetinib	870 mg fino sotto 1050 mg	3.824.13
ZE-2025-145.07	L01EE02	Cobimetinib	1050 mg fino sotto 1230 mg	4.541.16
ZE-2025-145.08	L01EE02	Cobimetinib	1230 mg fino sotto 1410 mg	5.258.18
ZE-2025-145.10	L01EE02	Cobimetinib	1410 mg fino sotto 1590 mg	5.975.21
ZE-2025-145.11	L01EE02	Cobimetinib	1590 mg e più	6.692.23

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-146		Enzalutamide, orale		
ZE-2025-146.00	L02BB04	Enzalutamide	560 mg fino sotto 880 mg	473.23
ZE-2025-146.01	L02BB04	Enzalutamide	880 mg fino sotto 1200 mg	683.55
ZE-2025-146.02	L02BB04	Enzalutamide	1200 mg fino sotto 1520 mg	893.87
ZE-2025-146.03	L02BB04	Enzalutamide	1520 mg fino sotto 1840 mg	1.104.20
ZE-2025-146.04	L02BB04	Enzalutamide	1840 mg fino sotto 2160 mg	1.314.52
ZE-2025-146.05	L02BB04	Enzalutamide	2160 mg fino sotto 2640 mg	1.577.42
ZE-2025-146.06	L02BB04	Enzalutamide	2640 mg fino sotto 3120 mg	1.892.91
ZE-2025-146.07	L02BB04	Enzalutamide	3120 mg fino sotto 3600 mg	2.208.39
ZE-2025-146.08	L02BB04	Enzalutamide	3600 mg fino sotto 4080 mg	2.523.88
ZE-2025-146.09	L02BB04	Enzalutamide	4080 mg fino sotto 4720 mg	2.891.94
ZE-2025-146.10	L02BB04	Enzalutamide	4720 mg fino sotto 5360 mg	3.312.59
ZE-2025-146.11	L02BB04	Enzalutamide	5360 mg fino sotto 6000 mg	3.733.24
ZE-2025-146.12	L02BB04	Enzalutamide	6000 mg fino sotto 6640 mg	4.153.88
ZE-2025-146.13	L02BB04	Enzalutamide	6640 mg fino sotto 7440 mg	4.627.11
ZE-2025-146.15	L02BB04	Enzalutamide	7440 mg fino sotto 8240 mg	5.152.92
ZE-2025-146.16	L02BB04	Enzalutamide	8240 mg fino sotto 9040 mg	5.678.73
ZE-2025-146.17	L02BB04	Enzalutamide	9040 mg fino sotto 9840 mg	6.204.53
ZE-2025-146.19	L02BB04	Enzalutamide	9840 mg fino sotto 11000 mg	6.848.65
ZE-2025-146.20	L02BB04	Enzalutamide	11000 mg fino sotto 12500 mg	7.722.81
ZE-2025-146.21	L02BB04	Enzalutamide	12500 mg fino sotto 14000 mg	8.708.70
ZE-2025-146.22	L02BB04	Enzalutamide	14000 mg fino sotto 15500 mg	9.694.59
ZE-2025-146.23	L02BB04	Enzalutamide	15500 mg e più	10.680.48
ZE-2025-147		Abiraterone, orale		
ZE-2025-147.03	L02BX03	Abiraterone	9500 mg fino sotto 11500 mg	214.20
ZE-2025-147.04	L02BX03	Abiraterone	11500 mg fino sotto 13500 mg	255.00
ZE-2025-147.05	L02BX03	Abiraterone	13500 mg fino sotto 17500 mg	316.20
ZE-2025-147.06	L02BX03	Abiraterone	17500 mg fino sotto 21500 mg	397.80
ZE-2025-147.07	L02BX03	Abiraterone	21500 mg fino sotto 25500 mg	479.40
ZE-2025-147.08	L02BX03	Abiraterone	25500 mg fino sotto 29500 mg	561.00
ZE-2025-147.09	L02BX03	Abiraterone	29500 mg fino sotto 37500 mg	683.40
ZE-2025-147.10	L02BX03	Abiraterone	37500 mg fino sotto 45500 mg	846.60
ZE-2025-147.11	L02BX03	Abiraterone	45500 mg fino sotto 53500 mg	1.009.80
ZE-2025-147.12	L02BX03	Abiraterone	53500 mg fino sotto 61500 mg	1.173.00
ZE-2025-147.13	L02BX03	Abiraterone	61500 mg fino sotto 77500 mg	1.417.80
ZE-2025-147.14	L02BX03	Abiraterone	77500 mg fino sotto 93500 mg	1.744.20
ZE-2025-147.16	L02BX03	Abiraterone	93500 mg fino sotto 109500 mg	2.070.60
ZE-2025-147.17	L02BX03	Abiraterone	109500 mg e più	2.397.00
ZE-2025-148		Inibitore C1, ottenuto da plasma, endovenoso		
ZE-2025-148.01	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	250 U fino sotto 750 U	617.38
ZE-2025-148.02	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	750 U fino sotto 1250 U	1.234.76
ZE-2025-148.03	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1250 U fino sotto 1750 U	1.852.14
ZE-2025-148.04	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1750 U fino sotto 2250 U	2.469.52
ZE-2025-148.05	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2250 U fino sotto 2750 U	3.086.90
ZE-2025-148.06	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2750 U fino sotto 3750 U	4.012.97
ZE-2025-148.07	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	3750 U fino sotto 4750 U	5.247.73
ZE-2025-148.08	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	4750 U fino sotto 5750 U	6.482.49
ZE-2025-148.09	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	5750 U fino sotto 6750 U	7.717.25
ZE-2025-148.10	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	6750 U fino sotto 7750 U	8.952.01
ZE-2025-148.12	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	7750 U fino sotto 8750 U	10.186.77

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-148.13	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	8750 U fino sotto 10250 U	11.730.22
ZE-2025-148.14	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	10250 U fino sotto 11750 U	13.582.36
ZE-2025-148.15	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	11750 U fino sotto 13250 U	15.434.50
ZE-2025-148.17	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	13250 U fino sotto 14750 U	17.286.64
ZE-2025-148.18	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	14750 U fino sotto 16250 U	19.138.78
ZE-2025-148.19	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	16250 U e più	20.990.92
ZE-2025-149		Ossigenoterapia iperbarica	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	
ZE-2025-149.01	Z93.95	Ossigenoterapia iperbarica		344.14
ZE-2025-150		Camera di decompressione	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'Ordinanza sulle prestazioni (OPre).	
ZE-2025-150.01	Z93.97	Camera di decompressione		841.64
ZE-2025-152		Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici		
ZE-2025-152.03	Z39.7A.11	Impianto endovascolare, livello iliaco, 1 protesi stent, senza diramazione		3.676.08
	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-2025-152.04	Z39.7A.21	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-2025-153		Nusinersen, intratecale		
ZE-2025-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg fino sotto 18 mg	80.428.32
ZE-2025-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg fino sotto 30 mg	160.856.65
ZE-2025-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg fino sotto 42 mg	241.284.97
ZE-2025-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg fino sotto 54 mg	321.713.30
ZE-2025-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg fino sotto 66 mg	402.141.62
ZE-2025-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg e più	482.569.95
ZE-2025-154		Durata del trattamento con contropulsatore aortico		
ZE-2025-154.01	Z37.69.10	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, fino a 24 ore		619.85
ZE-2025-154.02	Z37.69.11	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore		904.94
ZE-2025-154.03	Z37.69.12	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore		1.190.03
ZE-2025-154.04	Z37.69.13	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore		1.475.12
ZE-2025-154.05	Z37.69.14	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2025-154.06	Z37.69.15	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2025-154.07	Z37.69.16	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2025-154.09	Z37.69.18	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2025-154.10	Z37.69.1A	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2025-154.11	Z37.69.1B	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2025-154.12	Z37.69.1C	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore		3.470.74
ZE-2025-154.13	Z37.69.1D	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 264 ore fino a 288 ore		3.755.82
ZE-2025-154.14	Z37.69.1E	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2025-154.15	Z37.69.1F	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2025-154.16	Z37.69.1G	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2025-154.17	Z37.69.1H	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2025-154.18	Z37.69.1I	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2025-154.19	Z37.69.1J	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2025-154.20	Z37.69.1K	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2025-154.21	Z37.69.1L	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2025-154.22	Z37.69.1M	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2025-154.23	Z37.69.1N	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, 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-2025-154.24	Z37.69.1O	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 888 ore fino a 960 ore		11.453.21
ZE-2025-154.25	Z37.69.1P	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12.308.47
ZE-2025-154.26	Z37.69.1Q	Durata del trattamento con contropulsatore aortico, da più di 1032 ore		12.949.92
ZE-2025-155		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-2025-155.01		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-2025-155.02		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-2025-158		Tocilizumab, sottocutanea		
ZE-2025-158.01	L04AC07	Tocilizumab	385 mg fino sotto 547 mg	811.88
ZE-2025-158.02	L04AC07	Tocilizumab	547 mg fino sotto 709 mg	1.094.13
ZE-2025-158.03	L04AC07	Tocilizumab	709 mg fino sotto 871 mg	1.376.37
ZE-2025-158.04	L04AC07	Tocilizumab	871 mg fino sotto 1033 mg	1.653.61
ZE-2025-158.06	L04AC07	Tocilizumab	1033 mg fino sotto 1195 mg	1.940.86
ZE-2025-158.07	L04AC07	Tocilizumab	1195 mg fino sotto 1357 mg	2.223.10
ZE-2025-158.08	L04AC07	Tocilizumab	1357 mg fino sotto 1519 mg	2.505.34
ZE-2025-158.10	L04AC07	Tocilizumab	1519 mg fino sotto 1721 mg	2.822.43
ZE-2025-158.11	L04AC07	Tocilizumab	1721 mg fino sotto 2045 mg	3.280.64
ZE-2025-158.12	L04AC07	Tocilizumab	2045 mg fino sotto 2369 mg	3.845.12
ZE-2025-158.13	L04AC07	Tocilizumab	2369 mg fino sotto 2693 mg	4.409.61
ZE-2025-158.14	L04AC07	Tocilizumab	2693 mg fino sotto 3017 mg	4.974.10
ZE-2025-158.15	L04AC07	Tocilizumab	3017 mg e più	5.538.58
ZE-2025-159		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-2025-159.01	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1.076.56
ZE-2025-159.02	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1.435.41
ZE-2025-159.03	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	1.973.69
ZE-2025-159.04	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	2.691.40
ZE-2025-159.05	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	3.409.10
ZE-2025-159.06	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	10.5 UD fino sotto 13.5 UD	4.306.24
ZE-2025-159.07	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	13.5 UD fino sotto 16.5 UD	5.382.80
ZE-2025-159.08	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	16.5 UD fino sotto 19.5 UD	6.459.35
ZE-2025-159.09	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	19.5 UD fino sotto 22.5 UD	7.535.91
ZE-2025-159.10	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	22.5 UD fino sotto 26.5 UD	8.791.90
ZE-2025-159.11	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	26.5 UD fino sotto 30.5 UD	10.227.31
ZE-2025-159.12	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	30.5 UD fino sotto 34.5 UD	11.662.72
ZE-2025-159.13	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	34.5 UD fino sotto 38.5 UD	13.098.14
ZE-2025-159.15	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	38.5 UD fino sotto 44.5 UD	14.892.40
ZE-2025-159.16	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	44.5 UD fino sotto 50.5 UD	17.045.52
ZE-2025-159.17	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	50.5 UD fino sotto 56.5 UD	19.198.64
ZE-2025-159.18	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	56.5 UD fino sotto 62.5 UD	21.351.76

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-159.20	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	62.5 UD fino sotto 70.5 UD	23.863.73
ZE-2025-159.21	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	70.5 UD fino sotto 78.5 UD	26.734.55
ZE-2025-159.22	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	78.5 UD fino sotto 86.5 UD	29.605.37
ZE-2025-159.23	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	86.5 UD fino sotto 94.5 UD	32.476.20
ZE-2025-159.25	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	94.5 UD fino sotto 102.5 UD	35.347.02
ZE-2025-159.26	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	102.5 UD e più	38.217.85
ZE-2025-160		Midostaurin, orale		
ZE-2025-160.00	L01EX10	Midostaurin	125 mg fino sotto 175 mg	680.75
ZE-2025-160.01	L01EX10	Midostaurin	175 mg fino sotto 275 mg	1.021.13
ZE-2025-160.02	L01EX10	Midostaurin	275 mg fino sotto 375 mg	1.474.96
ZE-2025-160.03	L01EX10	Midostaurin	375 mg fino sotto 475 mg	1.928.80
ZE-2025-160.04	L01EX10	Midostaurin	475 mg fino sotto 575 mg	2.382.63
ZE-2025-160.05	L01EX10	Midostaurin	575 mg fino sotto 725 mg	2.949.93
ZE-2025-160.06	L01EX10	Midostaurin	725 mg fino sotto 875 mg	3.630.68
ZE-2025-160.07	L01EX10	Midostaurin	875 mg fino sotto 1025 mg	4.311.43
ZE-2025-160.08	L01EX10	Midostaurin	1025 mg fino sotto 1175 mg	4.992.19
ZE-2025-160.09	L01EX10	Midostaurin	1175 mg fino sotto 1375 mg	5.786.40
ZE-2025-160.10	L01EX10	Midostaurin	1375 mg fino sotto 1575 mg	6.694.07
ZE-2025-160.11	L01EX10	Midostaurin	1575 mg fino sotto 1775 mg	7.601.74
ZE-2025-160.12	L01EX10	Midostaurin	1775 mg fino sotto 1975 mg	8.509.41
ZE-2025-160.13	L01EX10	Midostaurin	1975 mg fino sotto 2275 mg	9.643.99
ZE-2025-160.14	L01EX10	Midostaurin	2275 mg fino sotto 2575 mg	11.005.50
ZE-2025-160.15	L01EX10	Midostaurin	2575 mg fino sotto 2875 mg	12.367.00
ZE-2025-160.16	L01EX10	Midostaurin	2875 mg fino sotto 3175 mg	13.728.51
ZE-2025-160.17	L01EX10	Midostaurin	3175 mg fino sotto 3575 mg	15.316.93
ZE-2025-160.18	L01EX10	Midostaurin	3575 mg fino sotto 3975 mg	17.132.27
ZE-2025-160.20	L01EX10	Midostaurin	3975 mg fino sotto 4375 mg	18.947.61
ZE-2025-160.21	L01EX10	Midostaurin	4375 mg fino sotto 4775 mg	20.762.95
ZE-2025-160.22	L01EX10	Midostaurin	4775 mg fino sotto 5375 mg	23.032.13
ZE-2025-160.23	L01EX10	Midostaurin	5375 mg fino sotto 5975 mg	25.755.14
ZE-2025-160.24	L01EX10	Midostaurin	5975 mg e più	28.478.15
ZE-2025-163		Iloprost, endovenoso / inalatorio		
ZE-2025-163.00	B01AC11	Iloprost	200 mcg fino sotto 300 mcg	343.48
ZE-2025-163.01	B01AC11	Iloprost	300 mcg fino sotto 400 mcg	480.88
ZE-2025-163.02	B01AC11	Iloprost	400 mcg fino sotto 500 mcg	618.27
ZE-2025-163.03	B01AC11	Iloprost	500 mcg fino sotto 600 mcg	755.66
ZE-2025-163.04	B01AC11	Iloprost	600 mcg fino sotto 700 mcg	893.05
ZE-2025-163.05	B01AC11	Iloprost	700 mcg fino sotto 900 mcg	1.099.14
ZE-2025-163.06	B01AC11	Iloprost	900 mcg fino sotto 1100 mcg	1.373.93
ZE-2025-163.07	B01AC11	Iloprost	1100 mcg fino sotto 1300 mcg	1.648.72
ZE-2025-163.08	B01AC11	Iloprost	1300 mcg fino sotto 1500 mcg	1.923.50
ZE-2025-163.09	B01AC11	Iloprost	1500 mcg fino sotto 1900 mcg	2.335.68
ZE-2025-163.10	B01AC11	Iloprost	1900 mcg fino sotto 2300 mcg	2.885.25
ZE-2025-163.11	B01AC11	Iloprost	2300 mcg fino sotto 2700 mcg	3.434.83
ZE-2025-163.13	B01AC11	Iloprost	2700 mcg fino sotto 3100 mcg	3.984.40
ZE-2025-163.14	B01AC11	Iloprost	3100 mcg e più	4.533.97
ZE-2025-164		Treprostinil, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg fino sotto 5 mg	365.35
ZE-2025-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg fino sotto 7 mg	548.02
ZE-2025-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg fino sotto 9 mg	730.70

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-164.03	B01AC21	Treprostiniil	9 mg fino sotto 11 mg	913.37
ZE-2025-164.04	B01AC21	Treprostiniil	11 mg fino sotto 13 mg	1.096.04
ZE-2025-164.05	B01AC21	Treprostiniil	13 mg fino sotto 17 mg	1.370.05
ZE-2025-164.06	B01AC21	Treprostiniil	17 mg fino sotto 21 mg	1.735.40
ZE-2025-164.07	B01AC21	Treprostiniil	21 mg fino sotto 25 mg	2.100.75
ZE-2025-164.08	B01AC21	Treprostiniil	25 mg fino sotto 29 mg	2.466.10
ZE-2025-164.09	B01AC21	Treprostiniil	29 mg fino sotto 37 mg	3.014.12
ZE-2025-164.10	B01AC21	Treprostiniil	37 mg fino sotto 45 mg	3.744.82
ZE-2025-164.11	B01AC21	Treprostiniil	45 mg fino sotto 53 mg	4.475.51
ZE-2025-164.12	B01AC21	Treprostiniil	53 mg fino sotto 61 mg	5.206.21
ZE-2025-164.13	B01AC21	Treprostiniil	61 mg fino sotto 77 mg	6.302.25
ZE-2025-164.14	B01AC21	Treprostiniil	77 mg fino sotto 93 mg	7.763.64
ZE-2025-164.15	B01AC21	Treprostiniil	93 mg fino sotto 109 mg	9.225.03
ZE-2025-164.16	B01AC21	Treprostiniil	109 mg fino sotto 125 mg	10.686.43
ZE-2025-164.18	B01AC21	Treprostiniil	125 mg fino sotto 149 mg	12.513.17
ZE-2025-164.19	B01AC21	Treprostiniil	149 mg fino sotto 173 mg	14.705.25
ZE-2025-164.20	B01AC21	Treprostiniil	173 mg fino sotto 197 mg	16.897.34
ZE-2025-164.21	B01AC21	Treprostiniil	197 mg fino sotto 221 mg	19.089.43
ZE-2025-164.22	B01AC21	Treprostiniil	221 mg fino sotto 253 mg	21.646.86
ZE-2025-164.23	B01AC21	Treprostiniil	253 mg fino sotto 285 mg	24.569.65
ZE-2025-164.24	B01AC21	Treprostiniil	285 mg fino sotto 317 mg	27.492.43
ZE-2025-164.25	B01AC21	Treprostiniil	317 mg fino sotto 349 mg	30.415.21
ZE-2025-164.26	B01AC21	Treprostiniil	349 mg fino sotto 389 mg	33.703.35
ZE-2025-164.27	B01AC21	Treprostiniil	389 mg fino sotto 429 mg	37.356.82
ZE-2025-164.28	B01AC21	Treprostiniil	429 mg e più	41.010.30
ZE-2025-165		Foscarnet, endovenoso		
ZE-2025-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg fino sotto 30000 mg	786.75
ZE-2025-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg fino sotto 40000 mg	1.101.45
ZE-2025-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg fino sotto 50000 mg	1.416.15
ZE-2025-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg fino sotto 60000 mg	1.730.85
ZE-2025-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg fino sotto 80000 mg	2.202.90
ZE-2025-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg fino sotto 100000 mg	2.832.30
ZE-2025-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg fino sotto 120000 mg	3.461.70
ZE-2025-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg fino sotto 140000 mg	4.091.10
ZE-2025-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg fino sotto 180000 mg	5.035.20
ZE-2025-165.10	J05AD01	Foscarnet	180000 mg fino sotto 220000 mg	6.294.00
ZE-2025-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg fino sotto 260000 mg	7.552.80
ZE-2025-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg fino sotto 300000 mg	8.811.60
ZE-2025-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg fino sotto 380000 mg	10.699.80
ZE-2025-165.14	J05AD01	Foscarnet	380000 mg fino sotto 460000 mg	13.217.40
ZE-2025-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg fino sotto 540000 mg	15.735.00
ZE-2025-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg fino sotto 620000 mg	18.252.60
ZE-2025-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg fino sotto 740000 mg	21.399.60
ZE-2025-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg fino sotto 860000 mg	25.176.00
ZE-2025-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg fino sotto 980000 mg	28.952.40
ZE-2025-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg fino sotto 1.1e+06 mg	32.728.80
ZE-2025-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg e più	36.505.20
ZE-2025-166		Inotuzumab ozogamicine, endovenoso		
ZE-2025-166.01	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.2 mg fino sotto 0.3 mg, età < 16 anni [8]	2.863.76
ZE-2025-166.02	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.3 mg fino sotto 0.4 mg, età < 16 anni [8]	4.009.26

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-166.03	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.4 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni [8]	5.154.77
ZE-2025-166.04	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.5 mg fino sotto 0.6 mg, età < 16 anni [8]	6.300.27
ZE-2025-166.05	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.6 mg fino sotto 0.7 mg	7.445.78
ZE-2025-166.06	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.7 mg fino sotto 0.8 mg	8.591.28
ZE-2025-166.07	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.8 mg fino sotto 0.9 mg	9.736.78
ZE-2025-166.08	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.9 mg fino sotto 1.1 mg	11.455.04
ZE-2025-166.09	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.1 mg fino sotto 1.3 mg	13.746.05
ZE-2025-166.10	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.3 mg fino sotto 1.5 mg	16.037.06
ZE-2025-166.11	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.5 mg fino sotto 1.7 mg	18.328.06
ZE-2025-166.12	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.7 mg fino sotto 2.1 mg	21.764.58
ZE-2025-166.13	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	2.1 mg fino sotto 2.5 mg	26.346.59
ZE-2025-166.14	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	34.365.12
ZE-2025-166.15	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	45.820.16
ZE-2025-166.16	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	57.275.20
ZE-2025-166.17	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	68.730.24
ZE-2025-166.18	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	6.5 mg e più	80.185.28
ZE-2025-167		Atezolizumab, endovenoso		
ZE-2025-167.01	L01FF05	Atezolizumab	680 mg fino sotto 1000 mg	2.817.41
ZE-2025-167.02	L01FF05	Atezolizumab	1000 mg fino sotto 1400 mg	4.024.87
ZE-2025-167.03	L01FF05	Atezolizumab	1400 mg fino sotto 1960 mg	5.634.82
ZE-2025-167.04	L01FF05	Atezolizumab	1960 mg fino sotto 2840 mg	8.049.74
ZE-2025-167.05	L01FF05	Atezolizumab	2840 mg fino sotto 3720 mg	11.001.32
ZE-2025-167.06	L01FF05	Atezolizumab	3720 mg fino sotto 4600 mg	13.952.89
ZE-2025-167.08	L01FF05	Atezolizumab	4600 mg fino sotto 5480 mg	16.904.46
ZE-2025-167.09	L01FF05	Atezolizumab	5480 mg fino sotto 6680 mg	20.392.68
ZE-2025-167.10	L01FF05	Atezolizumab	6680 mg e più	24.417.56
ZE-2025-168		Ruxolitinib, orale		
ZE-2025-168.17	L01EJ01	Ruxolitinib	60 mg fino sotto 95 mg, età < 16 anni [8]	297.56
ZE-2025-168.18	L01EJ01	Ruxolitinib	95 mg fino sotto 135 mg	441.54
ZE-2025-168.19	L01EJ01	Ruxolitinib	135 mg fino sotto 175 mg	595.12
ZE-2025-168.20	L01EJ01	Ruxolitinib	175 mg fino sotto 215 mg	748.69
ZE-2025-168.21	L01EJ01	Ruxolitinib	215 mg fino sotto 315 mg	763.09
ZE-2025-168.22	L01EJ01	Ruxolitinib	315 mg fino sotto 415 mg	1.051.05
ZE-2025-168.23	L01EJ01	Ruxolitinib	415 mg fino sotto 520 mg	1.346.21
ZE-2025-168.24	L01EJ01	Ruxolitinib	520 mg fino sotto 680 mg	1.727.75
ZE-2025-168.25	L01EJ01	Ruxolitinib	680 mg fino sotto 840 mg	2.188.49
ZE-2025-168.26	L01EJ01	Ruxolitinib	840 mg fino sotto 1000 mg	2.649.22
ZE-2025-168.27	L01EJ01	Ruxolitinib	1000 mg fino sotto 1300 mg	3.311.53
ZE-2025-168.28	L01EJ01	Ruxolitinib	1300 mg fino sotto 1600 mg	4.175.41
ZE-2025-168.29	L01EJ01	Ruxolitinib	1600 mg fino sotto 1900 mg	5.039.28
ZE-2025-168.30	L01EJ01	Ruxolitinib	1900 mg fino sotto 2500 mg	6.335.10
ZE-2025-168.31	L01EJ01	Ruxolitinib	2500 mg fino sotto 3100 mg	8.062.85
ZE-2025-168.32	L01EJ01	Ruxolitinib	3100 mg fino sotto 3700 mg	9.790.61
ZE-2025-168.33	L01EJ01	Ruxolitinib	3700 mg e più	11.518.36
ZE-2025-169		Onasemnogen abeparvovec, endovenoso		
ZE-2025-169.01	M09AX09	Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle infermità congenite
ZE-2025-170		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso)		
ZE-2025-170.01	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

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-170.02	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-2025-170.03	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-2025-170.05	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-2025-170.06	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-2025-170.07	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-2025-170.08	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-2025-170.09	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-2025-170.10	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-2025-170.11	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-2025-170.12	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-2025-170.13	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-2025-170.14	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-2025-170.15	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-2025-170.16	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-2025-170.17	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-2025-170.18	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-2025-170.19	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-2025-170.20	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
ZE-2025-170.21	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-2025-170.22	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-2025-170.23	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-2025-171		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		
ZE-2025-171.01	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-2025-171.02	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-2025-171.03	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-2025-171.05	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-2025-171.06	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-2025-171.07	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-2025-171.08	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-2025-171.09	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-2025-171.10	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-2025-171.11	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-2025-171.12	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-2025-171.13	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

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-171.14	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-2025-171.15	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-2025-171.16	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-2025-171.17	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-2025-171.18	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-2025-171.19	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-2025-171.20	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-2025-171.21	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-2025-171.22	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-2025-171.23	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-2025-172		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		
ZE-2025-172.01	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-2025-172.02	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-2025-172.03	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-2025-172.05	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-2025-172.06	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-2025-172.07	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-2025-172.08	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-2025-172.09	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
ZE-2025-172.10	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-2025-172.11	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-2025-172.12	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-2025-172.13	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-2025-172.14	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-2025-172.15	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-2025-172.16	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-2025-172.17	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-2025-172.18	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-2025-172.19	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-2025-172.20	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-2025-172.21	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-2025-172.22	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-2025-172.23	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-2025-173		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-173.01	Z37.69.60	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, fino a 48 ore		762.40
ZE-2025-173.02	Z37.69.61	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 48 ore fino a 96 ore		1.332.57
ZE-2025-173.03	Z37.69.62	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 96 ore fino a 120 ore		1.760.21
ZE-2025-173.05	Z37.69.64	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 120 ore fino a 144 ore		2.045.29
ZE-2025-173.06	Z37.69.65	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 144 ore fino a 168 ore		2.330.38
ZE-2025-173.07	Z37.69.66	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 168 ore fino a 192 ore		2.615.47
ZE-2025-173.08	Z37.69.67	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 192 ore fino a 216 ore		2.900.56
ZE-2025-173.09	Z37.69.68	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 216 ore fino a 240 ore		3.185.65
ZE-2025-173.10	Z37.69.6A	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 240 ore fino a 288 ore		3.613.28
ZE-2025-173.11	Z37.69.6B	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 288 ore fino a 336 ore		4.183.46
ZE-2025-173.12	Z37.69.6C	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 336 ore fino a 384 ore		4.753.63
ZE-2025-173.13	Z37.69.6D	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 384 ore fino a 432 ore		5.323.81
ZE-2025-173.14	Z37.69.6E	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 432 ore fino a 480 ore		5.893.99
ZE-2025-173.15	Z37.69.6F	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 480 ore fino a 528 ore		6.464.16
ZE-2025-173.16	Z37.69.6G	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 528 ore fino a 600 ore		7.176.88
ZE-2025-173.17	Z37.69.6H	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 600 ore fino a 672 ore		8.032.15
ZE-2025-173.18	Z37.69.6I	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 672 ore fino a 744 ore		8.887.41
ZE-2025-173.19	Z37.69.6J	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 744 ore fino a 816 ore		9.742.68
ZE-2025-173.20	Z37.69.6K	Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare, da più di 816 ore fino a 888 ore		10.597.94
ZE-2025-173.21	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-2025-173.22	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-2025-173.23	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-2025-175		Inserimento di spirali, intracranica e extracranica (testa, collo), della colonna vertebrale		
ZE-2025-175.01	Z00.4A.81	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	654.72
ZE-2025-175.02	Z00.4A.A1	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	654.72
ZE-2025-175.03	Z00.4A.61	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	654.72
ZE-2025-175.04	Z00.4A.82	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1.309.45
ZE-2025-175.05	Z00.4A.A2	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	1.309.45
ZE-2025-175.06	Z00.4A.62	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1.309.45
ZE-2025-175.07	Z00.4A.83	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1.964.17
ZE-2025-175.08	Z00.4A.A3	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	1.964.17
ZE-2025-175.09	Z00.4A.63	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1.964.17
ZE-2025-175.10	Z00.4A.84	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	2.618.89
ZE-2025-175.11	Z00.4A.A4	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	2.618.89
ZE-2025-175.12	Z00.4A.64	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	2.618.89
ZE-2025-175.13	Z00.4A.85	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3.273.61
ZE-2025-175.14	Z00.4A.A5	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	3.273.61
ZE-2025-175.15	Z00.4A.65	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3.273.61
ZE-2025-175.16	Z00.4A.86	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3.928.34
ZE-2025-175.17	Z00.4A.A6	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	3.928.34

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-175.18	Z00.4A.66	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3.928.34
ZE-2025-175.19	Z00.4A.87	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	4.583.06
ZE-2025-175.20	Z00.4A.A7	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	4.583.06
ZE-2025-175.21	Z00.4A.67	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	4.583.06
ZE-2025-175.22	Z00.4A.88	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5.237.78
ZE-2025-175.23	Z00.4A.A8	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	5.237.78
ZE-2025-175.24	Z00.4A.68	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5.237.78
ZE-2025-175.25	Z00.4A.8A	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5.892.50
ZE-2025-175.26	Z00.4A.AA	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	5.892.50
ZE-2025-175.27	Z00.4A.6A	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5.892.50
ZE-2025-175.28	Z00.4A.8B	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	6.547.23
ZE-2025-175.29	Z00.4A.AB	Coils endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	6.547.23
ZE-2025-175.30	Z00.4A.6B	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	6.547.23
ZE-2025-176		Inserimento di spirali extralunga, intracranica e extracranico (testa, collo), della colonna vertebrale	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico, intracranico, spinale'.	
ZE-2025-176.01	Z00.4A.41	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 1 coil extralunghi		654.72
ZE-2025-176.02	Z00.4A.42	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 2 coils extralunghi		1.309.45
ZE-2025-176.03	Z00.4A.43	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 3 coils extralunghi		1.964.17
ZE-2025-176.04	Z00.4A.44	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 4 coils extralunghi		2.618.89
ZE-2025-176.05	Z00.4A.45	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 5 coils extralunghi		3.273.61
ZE-2025-176.06	Z00.4A.47	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 6 coils extralunghi		3.928.34
	Z00.4A.48	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 7 coils extralunghi		
	Z00.4A.4A	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 8 coils extralunghi		
	Z00.4A.4B	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 9 coils extralunghi		
	Z00.4A.4C	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 10 coils extralunghi		
	Z00.4A.4D	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 11 coils extralunghi		
	Z00.4A.4E	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 12 coils extralunghi		
	Z00.4A.4F	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 13 coils extralunghi		
	Z00.4A.4G	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 14 coils extralunghi		
	Z00.4A.4H	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 15 coils extralunghi		
	Z00.4A.4I	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 16 coils extralunghi		
	Z00.4A.4J	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 17 coils extralunghi		
	Z00.4A.4K	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 18 coils extralunghi		
	Z00.4A.4L	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 19 coils extralunghi		
	Z00.4A.4M	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 20 coils extralunghi		
	Z00.4A.4N	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 21 coils extralunghi		
Z00.4A.4O	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 22 coils extralunghi			
Z00.4A.4P	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 23 coils extralunghi			
Z00.4A.4Q	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 24 coils extralunghi			
Z00.4A.4R	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 25 coils extralunghi			
Z00.4A.4S	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 26 coils extralunghi			
Z00.4A.4T	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 27 coils extralunghi			
Z00.4A.4U	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 28 e più coils extralunghi			
ZE-2025-177		Inserimento di plugs vascolari, intracranica e extracranico (testa, collo), della colonna vertebrale		
ZE-2025-177.01	Z00.4G.D1	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	654.72
ZE-2025-177.02	Z00.4G.C1	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	654.72
ZE-2025-177.03	Z00.4G.A1	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 1 plug	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	654.72
ZE-2025-177.04	Z00.4G.D2	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	1.309.45
ZE-2025-177.05	Z00.4G.C2	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	1.309.45
ZE-2025-177.06	Z00.4G.A2	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 2 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	1.309.45
ZE-2025-177.07	Z00.4G.D3	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	1.964.17

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-177.08	Z00.4G.C3	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	1.964.17
ZE-2025-177.09	Z00.4G.A3	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 3 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	1.964.17
ZE-2025-177.10	Z00.4G.D4	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	2.618.89
ZE-2025-177.11	Z00.4G.C4	Plugs vascolari inseriti in vasi intracranici, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, intracranico'.	2.618.89
ZE-2025-177.12	Z00.4G.A4	Plugs vascolari inseriti in vasi spinali, 4 plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, spinale'.	2.618.89
ZE-2025-177.13	Z00.4G.D5	Plugs vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 5 e più plugs	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, extracranico'.	3.273.61
ZE-2025-177.14	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-2025-177.15	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-2025-178		Inserimento di filtri vascolari, intracranico e extracranico (testa, collo), spinale		
ZE-2025-178.01	Z00.4G.61	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	654.72
ZE-2025-178.02	Z00.4G.51	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	654.72
ZE-2025-178.03	Z00.4G.31	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 1 filtro	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	654.72
ZE-2025-178.04	Z00.4G.62	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	1.309.45
ZE-2025-178.05	Z00.4G.52	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	1.309.45
ZE-2025-178.06	Z00.4G.32	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 2 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	1.309.45
ZE-2025-178.07	Z00.4G.63	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	1.964.17
ZE-2025-178.08	Z00.4G.53	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	1.964.17
ZE-2025-178.09	Z00.4G.33	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 3 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	1.964.17
ZE-2025-178.10	Z00.4G.64	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	2.618.89
ZE-2025-178.11	Z00.4G.54	Filtri vascolari inseriti in vasi intracranici, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, intracranico'.	2.618.89
ZE-2025-178.12	Z00.4G.34	Filtri vascolari inseriti in vasi spinali, 4 filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, spinale'.	2.618.89
ZE-2025-178.13	Z00.4G.65	Filtri vascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 5 e più filtri	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, extracranico'.	3.273.61
ZE-2025-178.14	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-2025-178.15	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-2025-179		Inserimento di spirali, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2025-179.01	Z00.4A.51 Z00.4A.71	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 1 coil Coils endovascolari inseriti in coronarie, 1 coil		162.85
ZE-2025-179.02	Z00.4A.52 Z00.4A.72	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 2 coils Coils endovascolari inseriti in coronarie, 2 coils		325.71
ZE-2025-179.03	Z00.4A.53 Z00.4A.73	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 3 coils Coils endovascolari inseriti in coronarie, 3 coils		488.56
ZE-2025-179.04	Z00.4A.54 Z00.4A.74	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 4 coils Coils endovascolari inseriti in coronarie, 4 coils		651.41
ZE-2025-179.05	Z00.4A.55 Z00.4A.75	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 5 coils Coils endovascolari inseriti in coronarie, 5 e più coils		814.26
ZE-2025-179.06	Z00.4A.56	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 coils		977.12
ZE-2025-179.07	Z00.4A.57	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 coils		1.139.97
ZE-2025-179.08	Z00.4A.58	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 coils		1.302.82
ZE-2025-179.09	Z00.4A.5A	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 coils		1.465.67
ZE-2025-179.10	Z00.4A.5B	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 coils		1.628.53
ZE-2025-179.11	Z00.4A.5C	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 11 coils		1.791.38
ZE-2025-179.12	Z00.4A.5D	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 12 coils		1.954.23
ZE-2025-179.13	Z00.4A.5E	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 13 coils		2.117.08
ZE-2025-179.14	Z00.4A.5F	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 14 coils		2.279.94
ZE-2025-179.15	Z00.4A.5G	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 15 coils		2.442.79
ZE-2025-179.16	Z00.4A.5H	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 16 coils		2.605.64
ZE-2025-179.17	Z00.4A.5I	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 17 coils		2.768.49
ZE-2025-179.18	Z00.4A.5J	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 18 coils		2.931.35
ZE-2025-179.19	Z00.4A.5K	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 19 coils		3.094.20
ZE-2025-179.20	Z00.4A.5L	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 20 coils		3.257.05

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-179.21	Z00.4A.5M	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 21 coils		3.419.90
ZE-2025-179.22	Z00.4A.5N	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 22 coils		3.582.76
ZE-2025-179.23	Z00.4A.5O	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 23 coils		3.745.61
ZE-2025-179.24	Z00.4A.5P	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 24 coils		3.908.46
ZE-2025-179.25	Z00.4A.5Q	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 25 coils		4.071.31
ZE-2025-179.26	Z00.4A.5R	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 26 coils		4.234.17
ZE-2025-179.27	Z00.4A.5S	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 27 coils		4.397.02
ZE-2025-179.28	Z00.4A.5T	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 28 e più coils		4.559.87
ZE-2025-180		Inserimento di spirali extralunga, periferiche	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2025-180.01	Z00.4A.41	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 1 coil extralungo		162.85
ZE-2025-180.02	Z00.4A.42	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 2 coils extralunghi		325.71
ZE-2025-180.03	Z00.4A.43	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 3 coils extralunghi		488.56
ZE-2025-180.04	Z00.4A.44	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 4 coils extralunghi		651.41
ZE-2025-180.05	Z00.4A.45	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 5 coils extralunghi		814.26
ZE-2025-180.06	Z00.4A.47	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 6 coils extralunghi		977.12
	Z00.4A.48	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 7 coils extralunghi		
	Z00.4A.4A	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 8 coils extralunghi		
	Z00.4A.4B	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 9 coils extralunghi		
	Z00.4A.4C	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 10 coils extralunghi		
	Z00.4A.4D	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 11 coils extralunghi		
	Z00.4A.4E	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 12 coils extralunghi		
	Z00.4A.4F	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 13 coils extralunghi		
	Z00.4A.4G	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 14 coils extralunghi		
	Z00.4A.4H	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 15 coils extralunghi		
	Z00.4A.4I	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 16 coils extralunghi		
	Z00.4A.4J	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 17 coils extralunghi		
	Z00.4A.4K	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 18 coils extralunghi		
	Z00.4A.4L	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 19 coils extralunghi		
	Z00.4A.4M	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 20 coils extralunghi		
	Z00.4A.4N	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 21 coils extralunghi		
	Z00.4A.4O	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 22 coils extralunghi		
Z00.4A.4P	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 23 coils extralunghi			
Z00.4A.4Q	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 24 coils extralunghi			
Z00.4A.4R	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 25 coils extralunghi			
Z00.4A.4S	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 26 coils extralunghi			
Z00.4A.4T	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 27 coils extralunghi			
Z00.4A.4U	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 28 e più coils extralunghi			
ZE-2025-181		Inserimento di plugs vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2025-181.01	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-2025-181.02	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-2025-181.03	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-2025-181.04	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-2025-181.05	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-2025-181.06	Z00.4G.86	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 plugs		977.12

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-181.07	Z00.4G.87	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 plugs		1.139.97
ZE-2025-181.08	Z00.4G.88	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 plugs		1.302.82
ZE-2025-181.09	Z00.4G.8A	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 plugs		1.465.67
ZE-2025-181.10	Z00.4G.8B	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più plugs		1.628.53
ZE-2025-182		Inserimento di filtri vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella "Filtri, toracico, addominale, periferico".	
ZE-2025-182.01	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-2025-182.02	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-2025-182.03	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-2025-182.04	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-2025-182.05	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-2025-182.06	Z00.4G.26	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 filtri		977.12
ZE-2025-182.07	Z00.4G.27	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 filtri		1.139.97
ZE-2025-182.08	Z00.4G.28	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 filtri		1.302.82
ZE-2025-182.09	Z00.4G.2A	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 filtri		1.465.67
ZE-2025-182.10	Z00.4G.2B	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più filtri		1.628.53
ZE-2025-183		Thiotepa, endovenoso		
ZE-2025-183.00	L01AC01	Thiotepa	45 mg fino sotto 75 mg	639.39
ZE-2025-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg fino sotto 125 mg	1.065.66
ZE-2025-183.02	L01AC01	Thiotepa	125 mg fino sotto 175 mg	1.598.48
ZE-2025-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg fino sotto 225 mg	2.131.31
ZE-2025-183.04	L01AC01	Thiotepa	225 mg fino sotto 275 mg	2.664.14
ZE-2025-183.05	L01AC01	Thiotepa	275 mg fino sotto 375 mg	3.463.38
ZE-2025-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg fino sotto 475 mg	4.529.03
ZE-2025-183.07	L01AC01	Thiotepa	475 mg fino sotto 575 mg	5.594.69
ZE-2025-183.08	L01AC01	Thiotepa	575 mg fino sotto 675 mg	6.660.34
ZE-2025-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg fino sotto 875 mg	8.258.83
ZE-2025-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg fino sotto 1075 mg	10.390.14
ZE-2025-183.11	L01AC01	Thiotepa	1075 mg fino sotto 1275 mg	12.521.45
ZE-2025-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg fino sotto 1475 mg	14.652.76
ZE-2025-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg fino sotto 1875 mg	17.849.72
ZE-2025-183.14	L01AC01	Thiotepa	1875 mg fino sotto 2275 mg	22.112.34
ZE-2025-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg fino sotto 2675 mg	26.374.96
ZE-2025-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg fino sotto 3075 mg	30.637.58
ZE-2025-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg fino sotto 3475 mg	34.900.20
ZE-2025-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg fino sotto 3875 mg	39.162.82
ZE-2025-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg fino sotto 4275 mg	43.425.44
ZE-2025-183.20	L01AC01	Thiotepa	4275 mg fino sotto 4675 mg	47.688.06
ZE-2025-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg e più	51.950.68
ZE-2025-184		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 g Voxilaprevir (per es. Vosevi®).	
ZE-2025-184.01	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	0.5 UD fino sotto 1.5 UD	690.42
ZE-2025-184.02	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	1.5 UD fino sotto 2.5 UD	1.380.84
ZE-2025-184.03	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	2.071.26
ZE-2025-184.05	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	2.761.68
ZE-2025-184.06	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	3.797.32

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-184.07	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	5.178.16
ZE-2025-184.08	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	6.559.00
ZE-2025-184.09	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	7.939.84
ZE-2025-184.10	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	12.5 UD fino sotto 15.5 UD	9.665.90
ZE-2025-184.11	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	15.5 UD fino sotto 18.5 UD	11.737.16
ZE-2025-184.12	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	18.5 UD fino sotto 21.5 UD	13.808.42
ZE-2025-184.13	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	21.5 UD fino sotto 25.5 UD	16.224.90
ZE-2025-184.14	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	25.5 UD fino sotto 29.5 UD	18.986.58
ZE-2025-184.15	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	29.5 UD fino sotto 33.5 UD	21.748.27
ZE-2025-184.16	J05AP56	Sofosbuvir, Velpatasvir e Voxilaprevir, CVO	33.5 UD e più	24.509.95
ZE-2025-185		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-2025-185.01	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	967.84
ZE-2025-185.02	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	1.319.79
ZE-2025-185.03	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	1.671.73
ZE-2025-185.04	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	10.5 UD fino sotto 12.5 UD	2.023.67
ZE-2025-185.05	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2.551.59
ZE-2025-185.06	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3.255.47
ZE-2025-185.07	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3.959.36
ZE-2025-185.08	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4.663.25
ZE-2025-185.09	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	28.5 UD fino sotto 36.5 UD	5.719.08
ZE-2025-185.10	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	36.5 UD fino sotto 44.5 UD	7.126.85
ZE-2025-185.11	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	44.5 UD fino sotto 52.5 UD	8.534.62
ZE-2025-185.12	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	52.5 UD fino sotto 60.5 UD	9.942.39
ZE-2025-185.14	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	60.5 UD fino sotto 68.5 UD	11.350.17
ZE-2025-185.15	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	68.5 UD fino sotto 78.5 UD	12.933.91
ZE-2025-185.16	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	78.5 UD fino sotto 88.5 UD	14.693.63
ZE-2025-185.17	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	88.5 UD fino sotto 98.5 UD	16.453.34
ZE-2025-185.18	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	98.5 UD e più	18.213.06
ZE-2025-186		Ocrelizumab, endovenoso		
ZE-2025-186.01	L04AA36	Ocrelizumab	150 mg fino sotto 450 mg	5.316.34
ZE-2025-186.02	L04AA36	Ocrelizumab	450 mg fino sotto 750 mg	10.632.68
ZE-2025-186.03	L04AA36	Ocrelizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	15.949.02
ZE-2025-186.04	L04AA36	Ocrelizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	21.265.36
ZE-2025-186.05	L04AA36	Ocrelizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	26.581.70
ZE-2025-186.06	L04AA36	Ocrelizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	31.898.03
ZE-2025-186.07	L04AA36	Ocrelizumab	1950 mg e più	37.214.37
ZE-2025-187		Palbociclib, orale		
ZE-2025-187.16	L01EF01	Palbociclib	375 mg fino sotto 575 mg	484.84
ZE-2025-187.17	L01EF01	Palbociclib	575 mg fino sotto 775 mg	688.98
ZE-2025-187.18	L01EF01	Palbociclib	775 mg fino sotto 1050 mg	931.40
ZE-2025-187.19	L01EF01	Palbociclib	1050 mg fino sotto 1325 mg	1.212.09
ZE-2025-187.20	L01EF01	Palbociclib	1325 mg fino sotto 1675 mg	1.531.07
ZE-2025-187.21	L01EF01	Palbociclib	1675 mg fino sotto 2025 mg	1.888.31
ZE-2025-187.22	L01EF01	Palbociclib	2025 mg fino sotto 2375 mg	2.245.56
ZE-2025-187.23	L01EF01	Palbociclib	2375 mg fino sotto 2875 mg	2.679.36
ZE-2025-187.24	L01EF01	Palbociclib	2875 mg fino sotto 3375 mg	3.189.72
ZE-2025-187.25	L01EF01	Palbociclib	3375 mg fino sotto 4000 mg	3.763.87
ZE-2025-187.26	L01EF01	Palbociclib	4000 mg fino sotto 4750 mg	4.465.61
ZE-2025-187.27	L01EF01	Palbociclib	4750 mg fino sotto 5500 mg	5.231.14

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-187.28	L01EF01	Palbociclib	5500 mg fino sotto 6250 mg	5.996.67
ZE-2025-187.29	L01EF01	Palbociclib	6250 mg fino sotto 7000 mg	6.762.20
ZE-2025-187.30	L01EF01	Palbociclib	7000 mg fino sotto 8000 mg	7.655.33
ZE-2025-187.31	L01EF01	Palbociclib	8000 mg e più	8.676.04
ZE-2025-188		Venetoclax, orale		
ZE-2025-188.21	L01XX52	Venetoclax	400 mg fino sotto 700 mg, età < 18 anni []	289.86
ZE-2025-188.22	L01XX52	Venetoclax	700 mg fino sotto 1000 mg, età < 18 anni []	447.97
ZE-2025-188.23	L01XX52	Venetoclax	1000 mg fino sotto 1400 mg	632.42
ZE-2025-188.24	L01XX52	Venetoclax	1400 mg fino sotto 1800 mg	843.23
ZE-2025-188.25	L01XX52	Venetoclax	1800 mg fino sotto 2200 mg	1.054.04
ZE-2025-188.26	L01XX52	Venetoclax	2200 mg fino sotto 2600 mg	1.264.85
ZE-2025-188.27	L01XX52	Venetoclax	2600 mg fino sotto 3000 mg	1.475.66
ZE-2025-188.28	L01XX52	Venetoclax	3000 mg fino sotto 3400 mg	1.686.46
ZE-2025-188.29	L01XX52	Venetoclax	3400 mg fino sotto 4200 mg	2.002.68
ZE-2025-188.30	L01XX52	Venetoclax	4200 mg fino sotto 5000 mg	2.424.29
ZE-2025-188.31	L01XX52	Venetoclax	5000 mg fino sotto 5800 mg	2.845.91
ZE-2025-188.32	L01XX52	Venetoclax	5800 mg fino sotto 6600 mg	3.267.52
ZE-2025-188.33	L01XX52	Venetoclax	6600 mg fino sotto 8200 mg	3.899.95
ZE-2025-188.34	L01XX52	Venetoclax	8200 mg fino sotto 9800 mg	4.743.18
ZE-2025-188.35	L01XX52	Venetoclax	9800 mg fino sotto 11400 mg	5.586.41
ZE-2025-188.36	L01XX52	Venetoclax	11400 mg fino sotto 13000 mg	6.429.64
ZE-2025-188.37	L01XX52	Venetoclax	13000 mg fino sotto 14600 mg	7.272.88
ZE-2025-188.38	L01XX52	Venetoclax	14600 mg fino sotto 16200 mg	8.116.11
ZE-2025-188.39	L01XX52	Venetoclax	16200 mg fino sotto 17800 mg	8.959.34
ZE-2025-188.40	L01XX52	Venetoclax	17800 mg e più	9.802.57
ZE-2025-189		Elotuzumab, endovenoso		
ZE-2025-189.01	L01FX08	Elotuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	1.230.72
ZE-2025-189.02	L01FX08	Elotuzumab	350 mg fino sotto 450 mg	1.640.96
ZE-2025-189.03	L01FX08	Elotuzumab	450 mg fino sotto 550 mg	2.051.20
ZE-2025-189.04	L01FX08	Elotuzumab	550 mg fino sotto 650 mg	2.461.43
ZE-2025-189.05	L01FX08	Elotuzumab	650 mg fino sotto 850 mg	3.076.79
ZE-2025-189.06	L01FX08	Elotuzumab	850 mg fino sotto 1050 mg	3.897.27
ZE-2025-189.07	L01FX08	Elotuzumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	4.717.75
ZE-2025-189.08	L01FX08	Elotuzumab	1250 mg fino sotto 1450 mg	5.538.23
ZE-2025-189.09	L01FX08	Elotuzumab	1450 mg fino sotto 1850 mg	6.768.94
ZE-2025-189.10	L01FX08	Elotuzumab	1850 mg fino sotto 2250 mg	8.409.90
ZE-2025-189.11	L01FX08	Elotuzumab	2250 mg fino sotto 2650 mg	10.050.86
ZE-2025-189.12	L01FX08	Elotuzumab	2650 mg fino sotto 3050 mg	11.691.81
ZE-2025-189.13	L01FX08	Elotuzumab	3050 mg fino sotto 3850 mg	14.153.25
ZE-2025-189.14	L01FX08	Elotuzumab	3850 mg fino sotto 4650 mg	17.435.16
ZE-2025-189.15	L01FX08	Elotuzumab	4650 mg fino sotto 5450 mg	20.717.07
ZE-2025-189.16	L01FX08	Elotuzumab	5450 mg e più	23.998.98
ZE-2025-190		Carmustin, endovenoso		
ZE-2025-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg fino sotto 150 mg	1.771.53
ZE-2025-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg fino sotto 250 mg	3.543.06
ZE-2025-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg fino sotto 350 mg	5.314.58
ZE-2025-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg fino sotto 450 mg	7.086.11
ZE-2025-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg fino sotto 550 mg	8.857.64
ZE-2025-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg fino sotto 650 mg	10.629.17
ZE-2025-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg fino sotto 850 mg	13.286.46

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg fino sotto 1050 mg	16.829.52
ZE-2025-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg fino sotto 1250 mg	20.372.57
ZE-2025-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg fino sotto 1450 mg	23.915.63
ZE-2025-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg fino sotto 1650 mg	27.458.68
ZE-2025-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg fino sotto 1850 mg	31.001.74
ZE-2025-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg fino sotto 2150 mg	35.430.56
ZE-2025-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg fino sotto 2450 mg	40.745.14
ZE-2025-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg fino sotto 2750 mg	46.059.73
ZE-2025-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg fino sotto 3050 mg	51.374.31
ZE-2025-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg fino sotto 3350 mg	56.688.90
ZE-2025-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg fino sotto 3650 mg	62.003.48
ZE-2025-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg fino sotto 3950 mg	67.318.06
ZE-2025-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg e più	72.632.65
ZE-2025-191		Voretigen Neparvovec, sottoretinico		
ZE-2025-191.01	S01XA27	Voretigen Neparvovec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-191.02	S01XA27	Voretigen Neparvovec	2 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-193		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 gennaio 2024). 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-2025-193.01	L01XL04	Tisagenlecleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2025-193.02	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Brexucabtagene autoleucel
ZE-2025-194		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 gennaio 2024). 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-2025-194.01	L01XL07	Idecabtagene vicleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Idecabtagene vicleucel
ZE-2025-194.02	L01XL05	Ciltacabtagene autoleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Ciltacabtagene autoleucel
ZE-2025-195		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 gennaio 2024). 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-2025-195.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Brexucabtagene autoleucel
ZE-2025-197		Insertimento dei dispositivi di chiusura di vasi nel dotto arterioso di Botallo	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Dispositivi di chiusura di vasi, dotto arterioso di Botallo'.	
ZE-2025-197.01	Z00.4G.71	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 1 dispositivo		162.85
ZE-2025-197.02	Z00.4G.72	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 2 dispositivi		325.71
ZE-2025-197.03	Z00.4G.73	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 3 dispositivi		488.56
ZE-2025-197.04	Z00.4G.74	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 4 e più dispositivi		651.41
ZE-2025-198		Daratumumab, sottocutanea		
ZE-2025-198.01	L01FC01	Daratumumab	900 mg fino sotto 2700 mg	4.976.98
ZE-2025-198.02	L01FC01	Daratumumab	2700 mg fino sotto 4500 mg	9.953.96

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-198.03	L01FC01	Daratumumab	4500 mg fino sotto 6300 mg	14.930.95
ZE-2025-198.04	L01FC01	Daratumumab	6300 mg fino sotto 8100 mg	19.907.93
ZE-2025-198.05	L01FC01	Daratumumab	8100 mg fino sotto 9900 mg	24.884.91
ZE-2025-198.07	L01FC01	Daratumumab	9900 mg fino sotto 11700 mg	29.861.89
ZE-2025-198.08	L01FC01	Daratumumab	11700 mg fino sotto 13500 mg	34.838.87
ZE-2025-198.10	L01FC01	Daratumumab	13500 mg fino sotto 15300 mg	39.815.86
ZE-2025-198.11	L01FC01	Daratumumab	15300 mg fino sotto 17100 mg	44.792.84
ZE-2025-198.12	L01FC01	Daratumumab	17100 mg e più	49.769.82
ZE-2025-199		Pertuzumab e Trastuzumab, sottocutanea	La quantità somministrata di pertuzumab nel preparato è determinante.	
ZE-2025-199.01	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	300 mg fino sotto 900 mg	3.286.12
ZE-2025-199.02	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	900 mg fino sotto 1500 mg	6.572.24
ZE-2025-199.03	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	1500 mg fino sotto 2100 mg	9.858.37
ZE-2025-199.04	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	2100 mg fino sotto 2700 mg	13.144.49
ZE-2025-199.05	L01XY02	Pertuzumab e Trastuzumab	2700 mg e più	16.430.61
ZE-2025-200		Risdiplam, orale		
ZE-2025-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg fino sotto 30 mg	6.530.83
ZE-2025-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg fino sotto 90 mg	8.163.54
ZE-2025-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg fino sotto 150 mg	16.327.09
ZE-2025-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg fino sotto 210 mg	24.490.63
ZE-2025-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg fino sotto 270 mg	32.654.17
ZE-2025-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg fino sotto 330 mg	40.817.72
ZE-2025-200.07	M09AX10	Risdiplam	330 mg fino sotto 390 mg	48.981.26
ZE-2025-200.08	M09AX10	Risdiplam	390 mg fino sotto 450 mg	57.144.80
ZE-2025-200.09	M09AX10	Risdiplam	450 mg fino sotto 510 mg	65.308.34
ZE-2025-200.10	M09AX10	Risdiplam	510 mg fino sotto 570 mg	73.471.89
ZE-2025-200.11	M09AX10	Risdiplam	570 mg fino sotto 630 mg	81.635.43
ZE-2025-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg fino sotto 690 mg	89.798.97
ZE-2025-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg fino sotto 750 mg	97.962.52
ZE-2025-200.14	M09AX10	Risdiplam	750 mg fino sotto 810 mg	106.126.06
ZE-2025-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg fino sotto 870 mg	114.289.60
ZE-2025-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg fino sotto 930 mg	122.453.15
ZE-2025-200.17	M09AX10	Risdiplam	930 mg fino sotto 990 mg	130.616.69
ZE-2025-200.18	M09AX10	Risdiplam	990 mg fino sotto 1050 mg	138.780.23
ZE-2025-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg fino sotto 1110 mg	146.943.77
ZE-2025-200.20	M09AX10	Risdiplam	1110 mg fino sotto 1170 mg	155.107.32
ZE-2025-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg fino sotto 1230 mg	163.270.86
ZE-2025-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg fino sotto 1290 mg	171.434.40
ZE-2025-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg fino sotto 1350 mg	179.597.95
ZE-2025-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg fino sotto 1410 mg	187.761.49
ZE-2025-200.25	M09AX10	Risdiplam	1410 mg fino sotto 1470 mg	195.925.03
ZE-2025-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg fino sotto 1530 mg	204.088.58
ZE-2025-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg fino sotto 1590 mg	212.252.12
ZE-2025-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg fino sotto 1650 mg	220.415.66
ZE-2025-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg fino sotto 1710 mg	228.579.20
ZE-2025-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg fino sotto 1770 mg	236.742.75
ZE-2025-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg fino sotto 1830 mg	244.906.29
ZE-2025-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg fino sotto 1890 mg	253.069.83
ZE-2025-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg fino sotto 1950 mg	261.233.38
ZE-2025-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg e più	269.396.92

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-202		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 gennaio 2024). 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-2025-202.01	L01XL04	Tisagenlecleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2025-202.02	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel		Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2025-203		Eltrombopag, orale		
ZE-2025-203.01	B02BX05	Eltrombopag	200 mg fino sotto 300 mg	371.23
ZE-2025-203.02	B02BX05	Eltrombopag	300 mg fino sotto 400 mg	519.72
ZE-2025-203.03	B02BX05	Eltrombopag	400 mg fino sotto 500 mg	668.21
ZE-2025-203.04	B02BX05	Eltrombopag	500 mg fino sotto 600 mg	816.70
ZE-2025-203.05	B02BX05	Eltrombopag	600 mg fino sotto 800 mg	1.039.43
ZE-2025-203.06	B02BX05	Eltrombopag	800 mg fino sotto 1000 mg	1.336.41
ZE-2025-203.07	B02BX05	Eltrombopag	1000 mg fino sotto 1200 mg	1.633.39
ZE-2025-203.08	B02BX05	Eltrombopag	1200 mg fino sotto 1400 mg	1.930.37
ZE-2025-203.09	B02BX05	Eltrombopag	1400 mg fino sotto 1800 mg	2.375.84
ZE-2025-203.10	B02BX05	Eltrombopag	1800 mg fino sotto 2200 mg	2.969.80
ZE-2025-203.11	B02BX05	Eltrombopag	2200 mg fino sotto 2600 mg	3.563.76
ZE-2025-203.12	B02BX05	Eltrombopag	2600 mg fino sotto 3000 mg	4.157.72
ZE-2025-203.13	B02BX05	Eltrombopag	3000 mg fino sotto 3800 mg	5.048.66
ZE-2025-203.14	B02BX05	Eltrombopag	3800 mg fino sotto 4600 mg	6.236.58
ZE-2025-203.15	B02BX05	Eltrombopag	4600 mg fino sotto 5400 mg	7.424.50
ZE-2025-203.16	B02BX05	Eltrombopag	5400 mg fino sotto 6200 mg	8.612.42
ZE-2025-203.17	B02BX05	Eltrombopag	6200 mg fino sotto 7000 mg	9.800.34
ZE-2025-203.18	B02BX05	Eltrombopag	7000 mg fino sotto 8500 mg	11.507.98
ZE-2025-203.19	B02BX05	Eltrombopag	8500 mg fino sotto 10000 mg	13.735.33
ZE-2025-203.20	B02BX05	Eltrombopag	10000 mg fino sotto 11500 mg	15.962.68
ZE-2025-203.21	B02BX05	Eltrombopag	11500 mg fino sotto 13000 mg	18.190.03
ZE-2025-203.22	B02BX05	Eltrombopag	13000 mg e più	20.417.38
ZE-2025-204		Letermovir, endovenoso / orale		
ZE-2025-204.29	J05AX18	Letermovir	480 mg fino sotto 780 mg, età < 18 anni []	420.58
ZE-2025-204.30	J05AX18	Letermovir	780 mg fino sotto 1180 mg	654.24
ZE-2025-204.31	J05AX18	Letermovir	1180 mg fino sotto 1320 mg	834.49
ZE-2025-204.32	J05AX18	Letermovir	1320 mg fino sotto 1560 mg	961.33
ZE-2025-204.33	J05AX18	Letermovir	1560 mg fino sotto 1700 mg	1.088.17
ZE-2025-204.34	J05AX18	Letermovir	1700 mg fino sotto 2160 mg	1.288.45
ZE-2025-204.35	J05AX18	Letermovir	2160 mg fino sotto 2640 mg	1.602.22
ZE-2025-204.36	J05AX18	Letermovir	2640 mg fino sotto 3120 mg	1.922.66
ZE-2025-204.37	J05AX18	Letermovir	3120 mg fino sotto 4080 mg	2.403.32
ZE-2025-204.38	J05AX18	Letermovir	4080 mg fino sotto 5040 mg	3.044.21
ZE-2025-204.39	J05AX18	Letermovir	5040 mg fino sotto 6000 mg	3.685.10
ZE-2025-204.40	J05AX18	Letermovir	6000 mg fino sotto 6960 mg	4.325.98
ZE-2025-204.41	J05AX18	Letermovir	6960 mg fino sotto 8880 mg	5.287.31
ZE-2025-204.42	J05AX18	Letermovir	8880 mg fino sotto 10800 mg	6.569.09
ZE-2025-204.43	J05AX18	Letermovir	10800 mg fino sotto 12720 mg	7.850.86
ZE-2025-204.44	J05AX18	Letermovir	12720 mg fino sotto 14640 mg	9.132.63
ZE-2025-204.45	J05AX18	Letermovir	14640 mg fino sotto 18480 mg	11.055.29

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-204.46	J05AX18	Letemovir	18480 mg fino sotto 22320 mg	13.618.84
ZE-2025-204.47	J05AX18	Letemovir	22320 mg fino sotto 26160 mg	16.182.38
ZE-2025-204.48	J05AX18	Letemovir	26160 mg fino sotto 30000 mg	18.745.93
ZE-2025-204.49	J05AX18	Letemovir	30000 mg fino sotto 37680 mg	22.591.25
ZE-2025-204.50	J05AX18	Letemovir	37680 mg fino sotto 45360 mg	27.718.34
ZE-2025-204.51	J05AX18	Letemovir	45360 mg fino sotto 53040 mg	32.845.43
ZE-2025-204.52	J05AX18	Letemovir	53040 mg fino sotto 60720 mg	37.972.52
ZE-2025-204.53	J05AX18	Letemovir	60720 mg fino sotto 70800 mg	43.900.72
ZE-2025-204.54	J05AX18	Letemovir	70800 mg fino sotto 80880 mg	50.630.03
ZE-2025-204.55	J05AX18	Letemovir	80880 mg fino sotto 90960 mg	57.359.33
ZE-2025-204.56	J05AX18	Letemovir	90960 mg e più	64.088.64
ZE-2025-205		Osimertinib, orale		
ZE-2025-205.00	L01EB04	Osimertinib	200 mg fino sotto 280 mg	532.76
ZE-2025-205.01	L01EB04	Osimertinib	280 mg fino sotto 360 mg	710.35
ZE-2025-205.02	L01EB04	Osimertinib	360 mg fino sotto 440 mg	887.93
ZE-2025-205.03	L01EB04	Osimertinib	440 mg fino sotto 520 mg	1.065.52
ZE-2025-205.04	L01EB04	Osimertinib	520 mg fino sotto 600 mg	1.243.10
ZE-2025-205.05	L01EB04	Osimertinib	600 mg fino sotto 760 mg	1.509.48
ZE-2025-205.06	L01EB04	Osimertinib	760 mg fino sotto 920 mg	1.864.66
ZE-2025-205.07	L01EB04	Osimertinib	920 mg fino sotto 1080 mg	2.219.83
ZE-2025-205.08	L01EB04	Osimertinib	1080 mg fino sotto 1240 mg	2.575.00
ZE-2025-205.09	L01EB04	Osimertinib	1240 mg fino sotto 1480 mg	3.018.97
ZE-2025-205.10	L01EB04	Osimertinib	1480 mg fino sotto 1720 mg	3.551.73
ZE-2025-205.11	L01EB04	Osimertinib	1720 mg fino sotto 1960 mg	4.084.49
ZE-2025-205.12	L01EB04	Osimertinib	1960 mg fino sotto 2200 mg	4.617.25
ZE-2025-205.13	L01EB04	Osimertinib	2200 mg fino sotto 2520 mg	5.238.80
ZE-2025-205.14	L01EB04	Osimertinib	2520 mg fino sotto 2840 mg	5.949.14
ZE-2025-205.15	L01EB04	Osimertinib	2840 mg fino sotto 3160 mg	6.659.49
ZE-2025-205.16	L01EB04	Osimertinib	3160 mg fino sotto 3800 mg	7.725.01
ZE-2025-205.17	L01EB04	Osimertinib	3800 mg fino sotto 4440 mg	9.145.70
ZE-2025-205.18	L01EB04	Osimertinib	4440 mg fino sotto 5080 mg	10.566.39
ZE-2025-205.19	L01EB04	Osimertinib	5080 mg fino sotto 5720 mg	11.987.08
ZE-2025-205.20	L01EB04	Osimertinib	5720 mg fino sotto 6360 mg	13.407.77
ZE-2025-205.21	L01EB04	Osimertinib	6360 mg e più	14.828.46
ZE-2025-206		Ravulizumab, endovenoso		
ZE-2025-206.01	L04AA43	Ravulizumab	150 mg fino sotto 450 mg, età < 6 anni [3]	4.822.55
ZE-2025-206.02	L04AA43	Ravulizumab	450 mg fino sotto 750 mg, età < 12 anni [5]	9.645.11
ZE-2025-206.03	L04AA43	Ravulizumab	750 mg fino sotto 1050 mg, età < 16 anni [8]	14.467.66
ZE-2025-206.04	L04AA43	Ravulizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	19.290.22
ZE-2025-206.05	L04AA43	Ravulizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	24.112.77
ZE-2025-206.06	L04AA43	Ravulizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	28.935.32
ZE-2025-206.07	L04AA43	Ravulizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	33.757.88
ZE-2025-206.08	L04AA43	Ravulizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	38.580.43
ZE-2025-206.09	L04AA43	Ravulizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	43.402.99
ZE-2025-206.10	L04AA43	Ravulizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	48.225.54
ZE-2025-206.11	L04AA43	Ravulizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	53.048.09
ZE-2025-206.12	L04AA43	Ravulizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	57.870.65
ZE-2025-206.13	L04AA43	Ravulizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	62.693.20
ZE-2025-206.14	L04AA43	Ravulizumab	4050 mg fino sotto 4550 mg	69.123.27
ZE-2025-206.15	L04AA43	Ravulizumab	4550 mg fino sotto 5100 mg	77.562.74

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-206.16	L04AA43	Ravulizumab	5100 mg fino sotto 5700 mg	86.805.97
ZE-2025-206.17	L04AA43	Ravulizumab	5700 mg fino sotto 6300 mg	96.451.08
ZE-2025-206.18	L04AA43	Ravulizumab	6300 mg fino sotto 6900 mg	106.096.19
ZE-2025-206.19	L04AA43	Ravulizumab	6900 mg fino sotto 7500 mg	115.741.30
ZE-2025-206.20	L04AA43	Ravulizumab	7500 mg fino sotto 8100 mg	125.386.40
ZE-2025-206.21	L04AA43	Ravulizumab	8100 mg fino sotto 8700 mg	135.031.51
ZE-2025-206.22	L04AA43	Ravulizumab	8700 mg fino sotto 9600 mg	147.087.90
ZE-2025-206.23	L04AA43	Ravulizumab	9600 mg fino sotto 10500 mg	161.555.56
ZE-2025-206.24	L04AA43	Ravulizumab	10500 mg fino sotto 14000 mg	196.920.96
ZE-2025-206.25	L04AA43	Ravulizumab	14000 mg e più	253.184.09
ZE-2025-207		Caplacizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2025-207.01	B01AX07	Caplacizumab	5 mg fino sotto 15 mg	4.102.95
ZE-2025-207.02	B01AX07	Caplacizumab	15 mg fino sotto 25 mg	8.205.91
ZE-2025-207.03	B01AX07	Caplacizumab	25 mg fino sotto 35 mg	12.308.86
ZE-2025-207.04	B01AX07	Caplacizumab	35 mg fino sotto 45 mg	16.411.81
ZE-2025-207.05	B01AX07	Caplacizumab	45 mg fino sotto 55 mg	20.514.77
ZE-2025-207.06	B01AX07	Caplacizumab	55 mg fino sotto 65 mg	24.617.72
ZE-2025-207.07	B01AX07	Caplacizumab	65 mg fino sotto 75 mg	28.720.67
ZE-2025-207.08	B01AX07	Caplacizumab	75 mg fino sotto 85 mg	32.823.63
ZE-2025-207.09	B01AX07	Caplacizumab	85 mg fino sotto 95 mg	36.926.58
ZE-2025-207.10	B01AX07	Caplacizumab	95 mg fino sotto 105 mg	41.029.53
ZE-2025-207.11	B01AX07	Caplacizumab	105 mg fino sotto 125 mg	47.183.96
ZE-2025-207.12	B01AX07	Caplacizumab	125 mg fino sotto 145 mg	55.389.87
ZE-2025-207.13	B01AX07	Caplacizumab	145 mg fino sotto 165 mg	63.595.78
ZE-2025-207.15	B01AX07	Caplacizumab	165 mg fino sotto 185 mg	71.801.68
ZE-2025-207.16	B01AX07	Caplacizumab	185 mg fino sotto 205 mg	80.007.59
ZE-2025-207.17	B01AX07	Caplacizumab	205 mg fino sotto 235 mg	90.264.97
ZE-2025-207.18	B01AX07	Caplacizumab	235 mg fino sotto 265 mg	102.573.84
ZE-2025-207.19	B01AX07	Caplacizumab	265 mg e più	114.882.70
ZE-2025-208		Hémine, endovenoso		
ZE-2025-208.01	B06AB01	Hémine	100 mg fino sotto 140 mg	493.01
ZE-2025-208.02	B06AB01	Hémine	140 mg fino sotto 180 mg	657.34
ZE-2025-208.03	B06AB01	Hémine	180 mg fino sotto 225 mg	831.95
ZE-2025-208.04	B06AB01	Hémine	225 mg fino sotto 275 mg	1.027.10
ZE-2025-208.05	B06AB01	Hémine	275 mg fino sotto 350 mg	1.283.88
ZE-2025-208.06	B06AB01	Hémine	350 mg fino sotto 450 mg	1.643.36
ZE-2025-208.07	B06AB01	Hémine	450 mg fino sotto 550 mg	2.054.20
ZE-2025-208.08	B06AB01	Hémine	550 mg fino sotto 675 mg	2.516.40
ZE-2025-208.09	B06AB01	Hémine	675 mg fino sotto 825 mg	3.081.30
ZE-2025-208.10	B06AB01	Hémine	825 mg fino sotto 975 mg	3.697.56
ZE-2025-208.11	B06AB01	Hémine	975 mg fino sotto 1125 mg	4.313.82
ZE-2025-208.12	B06AB01	Hémine	1125 mg fino sotto 1325 mg	5.032.79
ZE-2025-208.13	B06AB01	Hémine	1325 mg fino sotto 1525 mg	5.854.47
ZE-2025-208.14	B06AB01	Hémine	1525 mg fino sotto 1725 mg	6.676.15
ZE-2025-208.16	B06AB01	Hémine	1725 mg fino sotto 1925 mg	7.497.83
ZE-2025-208.17	B06AB01	Hémine	1925 mg fino sotto 2200 mg	8.473.58
ZE-2025-208.18	B06AB01	Hémine	2200 mg fino sotto 2500 mg	9.654.74
ZE-2025-208.19	B06AB01	Hémine	2500 mg e più	10.887.26
ZE-2025-209		Tréosulfan, endovenoso		
ZE-2025-209.01	L01AB02	Tréosulfan	7500 mg fino sotto 12500 mg	1.103.00

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-209.02	L01AB02	Tréosulfan	12500 mg fino sotto 17500 mg	1.654.50
ZE-2025-209.03	L01AB02	Tréosulfan	17500 mg fino sotto 22500 mg	2.206.00
ZE-2025-209.04	L01AB02	Tréosulfan	22500 mg fino sotto 30000 mg	2.895.38
ZE-2025-209.05	L01AB02	Tréosulfan	30000 mg fino sotto 37500 mg	3.722.63
ZE-2025-209.06	L01AB02	Tréosulfan	37500 mg fino sotto 45000 mg	4.549.88
ZE-2025-209.07	L01AB02	Tréosulfan	45000 mg fino sotto 55000 mg	5.515.00
ZE-2025-209.08	L01AB02	Tréosulfan	55000 mg fino sotto 65000 mg	6.618.00
ZE-2025-209.09	L01AB02	Tréosulfan	65000 mg fino sotto 75000 mg	7.721.00
ZE-2025-209.10	L01AB02	Tréosulfan	75000 mg fino sotto 85000 mg	8.824.00
ZE-2025-209.11	L01AB02	Tréosulfan	85000 mg fino sotto 95000 mg	9.927.00
ZE-2025-209.12	L01AB02	Tréosulfan	95000 mg fino sotto 105000 mg	11.030.00
ZE-2025-209.13	L01AB02	Tréosulfan	105000 mg fino sotto 125000 mg	12.684.50
ZE-2025-209.14	L01AB02	Tréosulfan	125000 mg fino sotto 145000 mg	14.890.50
ZE-2025-209.15	L01AB02	Tréosulfan	145000 mg e più	17.096.50
ZE-2025-210		Dinutuximab bêta, CQZ, endovenoso		
ZE-2025-210.11	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	15 mg fino sotto 20 mg	7.568.35
ZE-2025-210.12	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	20 mg fino sotto 25 mg	9.730.73
ZE-2025-210.13	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	25 mg fino sotto 35 mg	12.974.31
ZE-2025-210.14	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	35 mg fino sotto 45 mg	17.299.08
ZE-2025-210.15	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	45 mg fino sotto 55 mg	21.623.85
ZE-2025-210.16	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	55 mg fino sotto 65 mg	25.948.62
ZE-2025-210.17	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	65 mg fino sotto 75 mg	30.273.39
ZE-2025-210.18	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	75 mg fino sotto 85 mg	34.598.16
ZE-2025-210.19	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	85 mg fino sotto 95 mg	38.922.93
ZE-2025-210.20	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	95 mg fino sotto 105 mg	43.247.71
ZE-2025-210.21	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	105 mg e più	47.572.48
ZE-2025-211		Canakinumab, sottocutanea		
ZE-2025-211.01	L04AC08	Canakinumab	20 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni [3]	1.789.83
ZE-2025-211.02	L04AC08	Canakinumab	30 mg fino sotto 40 mg, età < 12 anni [5]	2.505.76
ZE-2025-211.03	L04AC08	Canakinumab	40 mg fino sotto 60 mg	3.579.66
ZE-2025-211.04	L04AC08	Canakinumab	60 mg fino sotto 90 mg	5.369.49
ZE-2025-211.05	L04AC08	Canakinumab	90 mg fino sotto 120 mg	7.517.28
ZE-2025-211.06	L04AC08	Canakinumab	120 mg fino sotto 180 mg	10.738.98
ZE-2025-211.07	L04AC08	Canakinumab	180 mg fino sotto 260 mg	15.750.50
ZE-2025-211.08	L04AC08	Canakinumab	260 mg fino sotto 340 mg	21.477.95
ZE-2025-211.09	L04AC08	Canakinumab	340 mg fino sotto 400 mg	26.489.48
ZE-2025-211.10	L04AC08	Canakinumab	400 mg fino sotto 500 mg	32.216.93
ZE-2025-211.11	L04AC08	Canakinumab	500 mg fino sotto 700 mg	42.955.91
ZE-2025-211.12	L04AC08	Canakinumab	700 mg fino sotto 900 mg	57.274.54
ZE-2025-211.13	L04AC08	Canakinumab	900 mg e più	71.593.18
ZE-2025-212		Cémiplimab, endovenoso		
ZE-2025-212.01	L01FF06	Cémiplimab	175 mg fino sotto 525 mg	3.985.77
ZE-2025-212.02	L01FF06	Cémiplimab	525 mg fino sotto 875 mg	7.971.54
ZE-2025-212.03	L01FF06	Cémiplimab	875 mg fino sotto 1225 mg	11.957.32
ZE-2025-212.04	L01FF06	Cémiplimab	1225 mg e più	15.943.09
ZE-2025-213		Diagnostica genomica completa di neoplasie maligne, profilazione tumorale di più di 100 geni		
ZE-2025-213.01	Z99.AA.11	Diagnostica genomica completa di neoplasie maligne, profilazione tumorale di più di 100 geni		2.356.72
ZE-2025-214		Argatroban, endovenoso		
ZE-2025-214.00	B01AE03	Argatroban	375 mg fino sotto 625 mg	626.82
ZE-2025-214.01	B01AE03	Argatroban	625 mg fino sotto 875 mg	940.23

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-214.02	B01AE03	Argatroban	875 mg fino sotto 1125 mg	1.253.64
ZE-2025-214.03	B01AE03	Argatroban	1125 mg fino sotto 1375 mg	1.567.05
ZE-2025-214.04	B01AE03	Argatroban	1375 mg fino sotto 1875 mg	2.037.17
ZE-2025-214.05	B01AE03	Argatroban	1875 mg fino sotto 2375 mg	2.663.99
ZE-2025-214.06	B01AE03	Argatroban	2375 mg fino sotto 2875 mg	3.290.81
ZE-2025-214.07	B01AE03	Argatroban	2875 mg fino sotto 3375 mg	3.917.63
ZE-2025-214.08	B01AE03	Argatroban	3375 mg fino sotto 4375 mg	4.857.86
ZE-2025-214.09	B01AE03	Argatroban	4375 mg fino sotto 5375 mg	6.111.50
ZE-2025-214.10	B01AE03	Argatroban	5375 mg fino sotto 6375 mg	7.365.14
ZE-2025-214.11	B01AE03	Argatroban	6375 mg fino sotto 7500 mg	8.697.13
ZE-2025-214.12	B01AE03	Argatroban	7500 mg fino sotto 9000 mg	10.342.53
ZE-2025-214.13	B01AE03	Argatroban	9000 mg fino sotto 10500 mg	12.222.99
ZE-2025-214.14	B01AE03	Argatroban	10500 mg fino sotto 12000 mg	14.103.45
ZE-2025-214.15	B01AE03	Argatroban	12000 mg fino sotto 13500 mg	15.983.91
ZE-2025-214.16	B01AE03	Argatroban	13500 mg fino sotto 15000 mg	17.864.37
ZE-2025-214.18	B01AE03	Argatroban	15000 mg fino sotto 17500 mg	20.371.65
ZE-2025-214.19	B01AE03	Argatroban	17500 mg fino sotto 20000 mg	23.505.75
ZE-2025-214.20	B01AE03	Argatroban	20000 mg fino sotto 22500 mg	26.639.85
ZE-2025-214.21	B01AE03	Argatroban	22500 mg fino sotto 25000 mg	29.773.95
ZE-2025-214.22	B01AE03	Argatroban	25000 mg e più	32.908.05
ZE-2025-215		Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		
ZE-2025-215.01	Z38.45.14	Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		18.608.02
ZE-2025-217		Teclistamab, sottocutanea		
ZE-2025-217.01	L01FX24	Teclistamab	80 mg fino sotto 100 mg	2.685.59
ZE-2025-217.02	L01FX24	Teclistamab	100 mg fino sotto 128 mg	3.401.74
ZE-2025-217.03	L01FX24	Teclistamab	128 mg fino sotto 178 mg	4.565.50
ZE-2025-217.04	L01FX24	Teclistamab	178 mg fino sotto 235 mg	6.161.93
ZE-2025-217.05	L01FX24	Teclistamab	235 mg fino sotto 300 mg	7.982.16
ZE-2025-217.06	L01FX24	Teclistamab	300 mg fino sotto 360 mg	9.847.15
ZE-2025-217.07	L01FX24	Teclistamab	360 mg fino sotto 420 mg	11.637.54
ZE-2025-217.08	L01FX24	Teclistamab	420 mg fino sotto 540 mg	14.323.12
ZE-2025-217.09	L01FX24	Teclistamab	540 mg e più	17.903.90
ZE-2025-218		Dialisi peritoneale, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2025-218.01	Z54.98.11	Dialisi peritoneale, intermittente, assistita meccanicamente [IPD]		195.85
ZE-2025-219		Impiego di dispositivo per fissare stentgraft mediante avvntamento		
ZE-2025-219.01	Z00.9A.41	Impiego di dispositivo per fissare stentgraft mediante avvntamento		8.627.50
ZE-2025-220		Tagraxofusp, endovenoso		
ZE-2025-220.01	L01XX67	Tagraxofusp	1.2 mg fino sotto 1.8 mg, età < 16 anni [8]	24.998.75
ZE-2025-220.02	L01XX67	Tagraxofusp	1.8 mg fino sotto 2.4 mg	34.998.25
ZE-2025-220.03	L01XX67	Tagraxofusp	2.4 mg fino sotto 3 mg	44.997.74
ZE-2025-220.04	L01XX67	Tagraxofusp	3 mg fino sotto 3.6 mg	54.997.24
ZE-2025-220.05	L01XX67	Tagraxofusp	3.6 mg fino sotto 4.2 mg	64.996.74
ZE-2025-220.06	L01XX67	Tagraxofusp	4.2 mg fino sotto 4.8 mg	74.996.24
ZE-2025-220.07	L01XX67	Tagraxofusp	4.8 mg fino sotto 5.4 mg	84.995.74
ZE-2025-220.08	L01XX67	Tagraxofusp	5.4 mg e più	94.995.24
ZE-2025-221		Andexanet alfa, endovenoso		
ZE-2025-221.01	V03AB38	Andexanet alfa	150 mg fino sotto 250 mg	2.560.72
ZE-2025-221.02	V03AB38	Andexanet alfa	250 mg fino sotto 350 mg	3.841.07
ZE-2025-221.03	V03AB38	Andexanet alfa	350 mg fino sotto 450 mg	5.121.43

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-221.04	V03AB38	Andexanet alfa	450 mg fino sotto 550 mg	6.401.79
ZE-2025-221.05	V03AB38	Andexanet alfa	550 mg fino sotto 650 mg	7.682.15
ZE-2025-221.06	V03AB38	Andexanet alfa	650 mg fino sotto 850 mg	9.602.69
ZE-2025-221.07	V03AB38	Andexanet alfa	850 mg fino sotto 1050 mg	12.163.40
ZE-2025-221.08	V03AB38	Andexanet alfa	1050 mg fino sotto 1250 mg	14.724.12
ZE-2025-221.09	V03AB38	Andexanet alfa	1250 mg fino sotto 1450 mg	17.284.83
ZE-2025-221.10	V03AB38	Andexanet alfa	1450 mg fino sotto 1650 mg	19.845.55
ZE-2025-221.11	V03AB38	Andexanet alfa	1650 mg fino sotto 2050 mg	23.686.62
ZE-2025-221.12	V03AB38	Andexanet alfa	2050 mg fino sotto 2450 mg	28.808.06
ZE-2025-221.13	V03AB38	Andexanet alfa	2450 mg fino sotto 2850 mg	33.929.49
ZE-2025-221.14	V03AB38	Andexanet alfa	2850 mg e più	39.050.92
ZE-2025-222		Ponatinib, orale		
ZE-2025-222.01	L01EA05	Ponatinib	160 mg fino sotto 295 mg	839.29
ZE-2025-222.02	L01EA05	Ponatinib	295 mg fino sotto 430 mg	1.337.32
ZE-2025-222.03	L01EA05	Ponatinib	430 mg fino sotto 565 mg	1.835.36
ZE-2025-222.04	L01EA05	Ponatinib	565 mg fino sotto 700 mg	2.333.40
ZE-2025-222.05	L01EA05	Ponatinib	700 mg fino sotto 970 mg	3.080.46
ZE-2025-222.06	L01EA05	Ponatinib	970 mg fino sotto 1240 mg	4.076.53
ZE-2025-222.07	L01EA05	Ponatinib	1240 mg fino sotto 1510 mg	5.072.61
ZE-2025-222.08	L01EA05	Ponatinib	1510 mg fino sotto 1780 mg	6.068.68
ZE-2025-222.09	L01EA05	Ponatinib	1780 mg fino sotto 2320 mg	7.562.80
ZE-2025-222.10	L01EA05	Ponatinib	2320 mg fino sotto 2860 mg	9.554.95
ZE-2025-222.11	L01EA05	Ponatinib	2860 mg fino sotto 3400 mg	11.547.10
ZE-2025-222.12	L01EA05	Ponatinib	3400 mg fino sotto 4480 mg	14.535.33
ZE-2025-222.13	L01EA05	Ponatinib	4480 mg fino sotto 5560 mg	18.519.63
ZE-2025-222.14	L01EA05	Ponatinib	5560 mg fino sotto 6640 mg	22.503.94
ZE-2025-222.15	L01EA05	Ponatinib	6640 mg e più	26.488.24
ZE-2025-223		Durvalumab, endovenoso		
ZE-2025-223.01	L01FF03	Durvalumab	400 mg fino sotto 600 mg	2.210.73
ZE-2025-223.02	L01FF03	Durvalumab	600 mg fino sotto 800 mg	3.095.02
ZE-2025-223.03	L01FF03	Durvalumab	800 mg fino sotto 1000 mg	3.979.31
ZE-2025-223.04	L01FF03	Durvalumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	4.863.61
ZE-2025-223.05	L01FF03	Durvalumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	5.747.90
ZE-2025-223.06	L01FF03	Durvalumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	6.632.19
ZE-2025-223.07	L01FF03	Durvalumab	1600 mg fino sotto 2000 mg	7.958.63
ZE-2025-223.08	L01FF03	Durvalumab	2000 mg fino sotto 2500 mg	9.948.29
ZE-2025-223.09	L01FF03	Durvalumab	2500 mg fino sotto 3000 mg	12.159.02
ZE-2025-223.10	L01FF03	Durvalumab	3000 mg e più	14.369.75
ZE-2025-224		Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK, orale	Il numero di compresse combinate d'Ivacaftor, di Tezacaftor e d'Elexacaftor ed il numero di compresse singole d'Ivacaftor sono determinanti.	
ZE-2025-224.01	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	4.5 UD fino sotto 7.5 UD	1.234.79
ZE-2025-224.02	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	7.5 UD fino sotto 10.5 UD	1.852.18
ZE-2025-224.03	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	10.5 UD fino sotto 13.5 UD	2.469.57
ZE-2025-224.04	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	13.5 UD fino sotto 16.5 UD	3.086.96
ZE-2025-224.05	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	16.5 UD fino sotto 19.5 UD	3.704.36
ZE-2025-224.06	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	19.5 UD fino sotto 28.5 UD	4.939.14
ZE-2025-224.07	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	28.5 UD fino sotto 37.5 UD	6.791.32
ZE-2025-224.08	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	37.5 UD fino sotto 46.5 UD	8.643.50
ZE-2025-224.09	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	46.5 UD fino sotto 61.5 UD	11.113.07
ZE-2025-224.10	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	61.5 UD fino sotto 76.5 UD	14.200.03
ZE-2025-224.11	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	76.5 UD fino sotto 91.5 UD	17.286.99

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-224.12	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	91.5 UD fino sotto 110 UD	20.734.10
ZE-2025-224.13	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	110 UD fino sotto 131 UD	24.798.60
ZE-2025-224.14	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	131 UD e più	29.120.35
ZE-2025-225		Capmatinib, orale		
ZE-2025-225.01	L01EX17	Capmatinib	2800 mg fino sotto 5200 mg	941.04
ZE-2025-225.02	L01EX17	Capmatinib	5200 mg fino sotto 7600 mg	1.505.66
ZE-2025-225.03	L01EX17	Capmatinib	7600 mg fino sotto 10000 mg	2.070.29
ZE-2025-225.04	L01EX17	Capmatinib	10000 mg fino sotto 14000 mg	2.823.12
ZE-2025-225.05	L01EX17	Capmatinib	14000 mg fino sotto 18000 mg	3.764.16
ZE-2025-225.06	L01EX17	Capmatinib	18000 mg fino sotto 22000 mg	4.705.20
ZE-2025-225.07	L01EX17	Capmatinib	22000 mg fino sotto 30000 mg	6.116.76
ZE-2025-225.08	L01EX17	Capmatinib	30000 mg fino sotto 38000 mg	7.998.84
ZE-2025-225.09	L01EX17	Capmatinib	38000 mg fino sotto 46000 mg	9.880.92
ZE-2025-225.10	L01EX17	Capmatinib	46000 mg e più	11.763.00
ZE-2025-226		Pemigatinib, orale		
ZE-2025-226.01	L01EN02	Pemigatinib	33.75 mg fino sotto 47.25 mg	1.738.48
ZE-2025-226.02	L01EN02	Pemigatinib	47.25 mg fino sotto 60.75 mg	2.317.98
ZE-2025-226.03	L01EN02	Pemigatinib	60.75 mg fino sotto 74.25 mg	2.897.47
ZE-2025-226.04	L01EN02	Pemigatinib	74.25 mg fino sotto 101.25 mg	3.766.71
ZE-2025-226.05	L01EN02	Pemigatinib	101.25 mg fino sotto 128.25 mg	4.925.70
ZE-2025-226.06	L01EN02	Pemigatinib	128.25 mg fino sotto 155.25 mg	6.084.69
ZE-2025-226.07	L01EN02	Pemigatinib	155.25 mg fino sotto 200 mg	7.624.64
ZE-2025-226.08	L01EN02	Pemigatinib	200 mg fino sotto 250 mg	9.658.24
ZE-2025-226.09	L01EN02	Pemigatinib	250 mg e più	11.804.51
ZE-2025-227		Tebentafusp, endovenoso		
ZE-2025-227.01	L01XX75	Tebentafusp	20 mcg fino sotto 50 mcg	13.571.43
ZE-2025-227.02	L01XX75	Tebentafusp	50 mcg fino sotto 150 mcg	16.964.29
ZE-2025-227.03	L01XX75	Tebentafusp	150 mcg fino sotto 250 mcg	33.928.57
ZE-2025-227.04	L01XX75	Tebentafusp	250 mcg fino sotto 350 mcg	50.892.86
ZE-2025-227.05	L01XX75	Tebentafusp	350 mcg e più	67.857.14
ZE-2025-228		Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base B22 o B21 non è possibile.	
ZE-2025-228.01	Z03.9B.11	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con profilo giornaliero variabile programmabile		15.544.01
	Z03.9B.12	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con flusso costante		
	Z03.9B.13	Impianto o sostituzione di pompa per infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con monitoraggio elettronico integrato delle occlusioni		
	Z03.9B.19	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale, altro		
ZE-2025-229		Emicizumab, sottocutanea		
ZE-2025-229.01	B02BX06	Emicizumab	30 mg fino sotto 60 mg	2.852.91
ZE-2025-229.02	B02BX06	Emicizumab	60 mg fino sotto 90 mg	4.754.84
ZE-2025-229.03	B02BX06	Emicizumab	90 mg fino sotto 120 mg	6.656.78
ZE-2025-229.04	B02BX06	Emicizumab	120 mg fino sotto 150 mg	8.558.72
ZE-2025-229.05	B02BX06	Emicizumab	150 mg fino sotto 200 mg	11.094.63
ZE-2025-229.06	B02BX06	Emicizumab	200 mg fino sotto 250 mg	14.264.53
ZE-2025-229.07	B02BX06	Emicizumab	250 mg fino sotto 300 mg	17.434.42
ZE-2025-229.08	B02BX06	Emicizumab	300 mg fino sotto 350 mg	20.604.32
ZE-2025-229.09	B02BX06	Emicizumab	350 mg fino sotto 450 mg	25.359.16
ZE-2025-229.10	B02BX06	Emicizumab	450 mg fino sotto 550 mg	31.698.95
ZE-2025-229.11	B02BX06	Emicizumab	550 mg fino sotto 650 mg	38.038.74
ZE-2025-229.12	B02BX06	Emicizumab	650 mg fino sotto 750 mg	44.378.53
ZE-2025-229.13	B02BX06	Emicizumab	750 mg e più	50.718.32
ZE-2025-230		Bezlotoxumab, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-230.01	J06BC03	Bezlotoxumab	200 mg fino sotto 300 mg	804.78
ZE-2025-230.02	J06BC03	Bezlotoxumab	300 mg fino sotto 400 mg	1.126.69
ZE-2025-230.03	J06BC03	Bezlotoxumab	400 mg fino sotto 500 mg	1.448.60
ZE-2025-230.04	J06BC03	Bezlotoxumab	500 mg fino sotto 700 mg	1.931.46
ZE-2025-230.05	J06BC03	Bezlotoxumab	700 mg fino sotto 900 mg	2.575.28
ZE-2025-230.06	J06BC03	Bezlotoxumab	900 mg fino sotto 1100 mg	3.219.10
ZE-2025-230.07	J06BC03	Bezlotoxumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	3.862.92
ZE-2025-230.08	J06BC03	Bezlotoxumab	1300 mg e più	4.506.74
ZE-2025-231		Idarucizumab, endovenoso		
ZE-2025-231.01	V03AB37	Idarucizumab	2 g fino sotto 3 g	1.436.40
ZE-2025-231.02	V03AB37	Idarucizumab	3 g fino sotto 4 g	2.010.96
ZE-2025-231.03	V03AB37	Idarucizumab	4 g fino sotto 6 g	2.872.80
ZE-2025-231.04	V03AB37	Idarucizumab	6 g fino sotto 8 g	4.021.92
ZE-2025-231.05	V03AB37	Idarucizumab	8 g fino sotto 12 g	5.745.60
ZE-2025-231.06	V03AB37	Idarucizumab	12 g fino sotto 16 g	8.043.84
ZE-2025-231.07	V03AB37	Idarucizumab	16 g e più	10.342.08
ZE-2025-232		Tafamidis, orale		
ZE-2025-232.01	N07XX08	Tafamidis	91.5 mg fino sotto 152.5 mg	726.06
ZE-2025-232.02	N07XX08	Tafamidis	152.5 mg fino sotto 213.5 mg	1.089.09
ZE-2025-232.03	N07XX08	Tafamidis	213.5 mg fino sotto 274.5 mg	1.452.11
ZE-2025-232.04	N07XX08	Tafamidis	274.5 mg fino sotto 457.5 mg	2.178.17
ZE-2025-232.05	N07XX08	Tafamidis	457.5 mg fino sotto 640.5 mg	3.267.26
ZE-2025-232.06	N07XX08	Tafamidis	640.5 mg fino sotto 823.5 mg	4.356.34
ZE-2025-232.07	N07XX08	Tafamidis	823.5 mg fino sotto 1067.5 mg	5.626.94
ZE-2025-232.08	N07XX08	Tafamidis	1067.5 mg fino sotto 1372.5 mg	7.260.57
ZE-2025-232.09	N07XX08	Tafamidis	1372.5 mg fino sotto 1677.5 mg	9.075.72
ZE-2025-232.10	N07XX08	Tafamidis	1677.5 mg fino sotto 1982.5 mg	10.890.86
ZE-2025-232.11	N07XX08	Tafamidis	1982.5 mg fino sotto 2409.5 mg	13.069.03
ZE-2025-232.12	N07XX08	Tafamidis	2409.5 mg fino sotto 2836.5 mg	15.610.23
ZE-2025-232.13	N07XX08	Tafamidis	2836.5 mg fino sotto 3324.5 mg	18.332.95
ZE-2025-232.14	N07XX08	Tafamidis	3324.5 mg fino sotto 3995.5 mg	21.781.72
ZE-2025-232.15	N07XX08	Tafamidis	3995.5 mg fino sotto 4666.5 mg	25.775.04
ZE-2025-232.16	N07XX08	Tafamidis	4666.5 mg e più	29.768.35
ZE-2025-233		Mosunetuzumab, endovenoso		
ZE-2025-233.01	L01FX25	Mosunetuzumab	15 mg fino sotto 45 mg	7.621.44
ZE-2025-233.02	L01FX25	Mosunetuzumab	45 mg fino sotto 75 mg	15.242.87
ZE-2025-233.03	L01FX25	Mosunetuzumab	75 mg fino sotto 105 mg	22.864.31
ZE-2025-233.04	L01FX25	Mosunetuzumab	105 mg fino sotto 135 mg	30.485.74
ZE-2025-233.05	L01FX25	Mosunetuzumab	135 mg fino sotto 165 mg	38.107.18
ZE-2025-233.06	L01FX25	Mosunetuzumab	165 mg e più	45.728.61
ZE-2025-234		Glofitamab, endovenoso		
ZE-2025-234.01	L01FX28	Glofitamab	2 mg fino sotto 3 mg	989.15
ZE-2025-234.02	L01FX28	Glofitamab	3 mg fino sotto 5 mg	1.582.64
ZE-2025-234.03	L01FX28	Glofitamab	5 mg fino sotto 7 mg	2.373.96
ZE-2025-234.04	L01FX28	Glofitamab	7 mg fino sotto 9 mg	3.165.28
ZE-2025-234.05	L01FX28	Glofitamab	9 mg fino sotto 11 mg	3.956.60
ZE-2025-234.06	L01FX28	Glofitamab	11 mg fino sotto 14 mg	4.945.75
ZE-2025-234.07	L01FX28	Glofitamab	14 mg fino sotto 17 mg	6.132.73
ZE-2025-234.08	L01FX28	Glofitamab	17 mg fino sotto 25 mg	8.308.86
ZE-2025-234.09	L01FX28	Glofitamab	25 mg fino sotto 35 mg	11.869.80

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2025-234.10	L01FX28	Glofitamab	35 mg fino sotto 45 mg	15.826.40
ZE-2025-234.11	L01FX28	Glofitamab	45 mg fino sotto 55 mg	19.783.00
ZE-2025-234.12	L01FX28	Glofitamab	55 mg fino sotto 65 mg	23.739.60
ZE-2025-234.13	L01FX28	Glofitamab	65 mg fino sotto 80 mg	28.685.35
ZE-2025-234.14	L01FX28	Glofitamab	80 mg fino sotto 100 mg	35.609.40
ZE-2025-234.15	L01FX28	Glofitamab	100 mg e più	43.522.60
ZE-2025-235		Imlifidase, endovenoso		
ZE-2025-235.01	L04AA41	Imlifidase	1 mg fino sotto 12 mg	165.620.00
ZE-2025-235.02	L04AA41	Imlifidase	12 mg fino sotto 23 mg	445.900.00
ZE-2025-235.03	L04AA41	Imlifidase	23 mg fino sotto 34 mg	726.180.00
ZE-2025-235.04	L04AA41	Imlifidase	34 mg e più	1.006.460.00
ZE-2025-236		Delandistrogene Moxeparvec, endovenoso		
ZE-2025-236.01	M09AX15	Delandistrogene Moxeparvec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle infermità congenite o secondo contratto per la remunerazione di Delandistrogene Moxeparvec
ZE-2025-237		Gilteritinib, orale		
ZE-2025-237.01	L01EX13	Gilteritinib	300 mg fino sotto 420 mg	1.774.05
ZE-2025-237.02	L01EX13	Gilteritinib	420 mg fino sotto 540 mg	2.365.41
ZE-2025-237.03	L01EX13	Gilteritinib	540 mg fino sotto 660 mg	2.956.76
ZE-2025-237.04	L01EX13	Gilteritinib	660 mg fino sotto 1020 mg	4.139.46
ZE-2025-237.05	L01EX13	Gilteritinib	1020 mg fino sotto 1380 mg	5.913.52
ZE-2025-237.06	L01EX13	Gilteritinib	1380 mg fino sotto 1740 mg	7.687.57
ZE-2025-237.07	L01EX13	Gilteritinib	1740 mg fino sotto 2100 mg	9.461.63
ZE-2025-237.08	L01EX13	Gilteritinib	2100 mg fino sotto 2460 mg	11.235.68
ZE-2025-237.09	L01EX13	Gilteritinib	2460 mg fino sotto 3060 mg	13.601.09
ZE-2025-237.10	L01EX13	Gilteritinib	3060 mg fino sotto 3660 mg	16.557.84
ZE-2025-237.11	L01EX13	Gilteritinib	3660 mg e più	19.514.60
ZE-2025-238		Polatuzumab vedotin, endovenoso		
ZE-2025-238.01	L01FX14	Polatuzumab vedotin	20 mg fino sotto 40 mg	2.195.53
ZE-2025-238.02	L01FX14	Polatuzumab vedotin	40 mg fino sotto 60 mg	3.659.21
ZE-2025-238.03	L01FX14	Polatuzumab vedotin	60 mg fino sotto 80 mg	5.122.90
ZE-2025-238.04	L01FX14	Polatuzumab vedotin	80 mg fino sotto 100 mg	6.586.58
ZE-2025-238.05	L01FX14	Polatuzumab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	8.050.27
ZE-2025-238.06	L01FX14	Polatuzumab vedotin	120 mg fino sotto 160 mg	10.245.79
ZE-2025-238.07	L01FX14	Polatuzumab vedotin	160 mg fino sotto 200 mg	13.173.16
ZE-2025-238.08	L01FX14	Polatuzumab vedotin	200 mg e più	16.100.53
ZE-2025-239		Talquetamab, endovenoso		
ZE-2025-239.01	L01FX29	Talquetamab	5 mg fino sotto 10 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.02	L01FX29	Talquetamab	10 mg fino sotto 15 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.03	L01FX29	Talquetamab	15 mg fino sotto 25 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.04	L01FX29	Talquetamab	25 mg fino sotto 35 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.05	L01FX29	Talquetamab	35 mg fino sotto 45 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.06	L01FX29	Talquetamab	45 mg fino sotto 60 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.07	L01FX29	Talquetamab	60 mg fino sotto 75 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.08	L01FX29	Talquetamab	75 mg fino sotto 90 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-2025-239.09	L01FX29	Talquetamab	90 mg fino sotto 110 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.10	L01FX29	Talquetamab	110 mg fino sotto 130 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-239.11	L01FX29	Talquetamab	130 mg e più	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-240		Nirsevimab, intramuscolare	età < 2 anni [2] Condizione preliminare: adeguamento dell'OPre e ammissione alla LS fino al 01.07.2024	
ZE-2025-240.01	J06BD08	Nirsevimab	25 mg fino sotto 75 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-240.02	J06BD08	Nirsevimab	75 mg fino sotto 125 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-240.03	J06BD08	Nirsevimab	125 mg fino sotto 175 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-240.04	J06BD08	Nirsevimab	175 mg e più	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2025-241		Tabelecleucel, endovenoso	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 gennaio 2024).	
ZE-2025-241.01	L01XL09	Tabelecleucel	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Tabelecleucel
ZE-2025-242		Exagamglogene autotemcel, endovenoso	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 gennaio 2024).	
ZE-2025-242.01	B06AX05	Exagamglogene autotemcel	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Exagamglogene autotemcel
ZE-2025-243		Etranacogene dezaparovec, endovenoso	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 gennaio 2024).	
ZE-2025-243.01	B02BD16	Etranacogene dezaparovec	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la remunerazione di Etranacogene dezaparovec

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 e non specificati anticorpi
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
Coils, extracranico	
39.72.26	Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con coils
Coils, intracranico	
39.72.16	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con 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	
39.72.1B	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con filtri
Filtri, extracranico	
39.72.2B	Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con filtri
Filtri, spinale	
39.79.58	Embolizzazione selettiva con filtri di vasi spinali
Coils, toracico, addominale, periferico	
00.66.41	Embolizzazione selettiva di coronarie con coils
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 e pelvici
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	
00.66.44	Embolizzazione selettiva di coronarie con plugs
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 e pelvici
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	
00.66.43	Embolizzazione selettiva di coronarie con filtri
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 e pelvici
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	
39.72.16	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con coils
39.72.26	Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con 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
Hearland-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. anthracisa
Yersinia pestis

Note a piè di pagina all'allegato 2:

[2] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 2 anni.
[3] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 6 anni.
[4] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 10 anni.
[5] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni.
[6] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 15 anni.
[7] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 15 anni.
[8] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 16 anni.
[9] Questo compenso supplementare è 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-2025-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“)		
ZE-2025-04.01	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.