

Approvato dal Consiglio di amministrazione di SwissDRG AG il 20 giugno 2025 Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 15.0

Versione tariffazione (2026/2026) Stato del: 28.11.2025

Fa fede la versione tedesca

Abbreviazioni:

CC complicazioni o comorbilità

MDC categoria diagnostica principale (Major Diagnostic Category)

OR operatorio (Operating Room)

Partizione "O" importi forfettari per caso chirurgico

Partizione "A" altri importi forfettari per caso, es. Colonscopia

Partizione "M" importi forfettari per caso medico

Note:

- [1] Giorni di degenza stabiliti per il calcolo dell'importo forfettario per caso.
- [2] Primo giorno di degenza in cui va applicata una riduzione dell'importo forfettario per caso.
- [3] Primo giorno di degenza in cui va applicato un supplemento all'importo forfettario per caso.
- [4] Non vi è raggruppamento dei casi nell'eventualità di una riammissione nello stesso ospedale.
- [5] Se la definizione del DRG non contempla soglie inferiori o superiori della durata di degenza, nel catalogo non sono indicati i valori corrispondenti.
- [6] Le indicazioni di età nei titoli DRG si riferiscono a anni compiuti (esempio: età = 5 anni e 3 mesi = 5 anni).
- [7] La denominazione di riabilitazione precoce è usata secondo la classificazione CHOP (procedure mediche e di riabilitazione nella stessa degenza, vedere i criteri minimi per la codificazione definiti nel CHOP).
- [8] Per quanto riguarda i punti risorse indicati nella denominazione DRG per la terapia intensiva complessa, il primo valore si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età infantile 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

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pre-MDC											
A01Z	0	Trapianto di cellule epatiche o di Langerhans	7.779	11.9	2	1.599	24	0.45		х	х
A02Z	0	Trapianto di pancreas o intestino	7.074	15.9	4	0.981	31	0.324	0.346		х
A04A	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, con CC gravissime et graft versus host disease o età < 16 anni	17.646	44.3	13	1.063	62	0.343		Х	х
A04B	0	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	13.165	37.8	11	0.981	55	0.317		x	х
A04C	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, allogenico, età > 17 anni	8.978	28.9	8	0.898	39	0.285		х	х
A05Z	0	Trapianto di cuore o di polmone o separazione di gemelli siamesi, età > 17 anni	10.803	23.6	6	1.001	36	0.3		х	х
A06A	0	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	67.777	122.9	39	1.518	140	0.6		x	х
A06B	0	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	43.984	76.2	24	1.557	94	0.542		x	х
A06C	0	Terapia intensiva complessa > 2352/2484 punti risorse con costellazioni altamente impegnative o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC o terapia intensiva complessa > 4410/4600 punti risorse o trattamento complesso IMC > 4900/5520 punti risorse	32.008	60.7	19	1.333	78	0.483		х	х
A07A	0	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	26.306	49.3	15	1.455	67	0.512		x	х

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹)	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A07B	0	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	19.736	39.4	12	1.323	57	0.478		x	х
A07C	0	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	17.439	36.7	11	1.35	54	0.459		x	х
A11A	0	Terapia intensiva complessa > 196/552 punti risorse con costellazioni specifiche complesse o costellazioni altamente impegnative o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1656 punti risorse o procedure complicanti con costellazioni specifiche	15.542	34.7	10	1.235	52	0.417		x	х
A11B	0	Terapia intensiva complessa > 196/552 punti risorse con costellazioni specifiche o ustioni gravi o CC gravissime, età > 15 anni	13.22	29.4	8	1.256	47	0.406		x	х
A11C	0	Terapia intensiva complessa > 1470/1656 punti risorse con diagnosi aggravante o procedure specifiche o procedure complicanti con costellazioni impegnative	12.252	26.3	7	1.391	44	0.432		х	х
A11D	0	Terapia intensiva complessa > 784/828 punti risorse con costellazioni specifiche	8.284	20.2	5	1.362	32	0.283		х	х
A15A	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo con intervento multiplo o terapia intensiva complessa > 360 punti risorse o CC gravissime, con chemioterapia di complessità da moderata a elevata e costellazione impegnativa, o terapia cellulare specifica, o età < 18 anni	6.445	24.4	7	0.696	39	0.313	0.241		х
A15B	0	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	4.794	20.1	5	0.73	31	0.266	0.229		х
A15C	0	Trapianto di midollo osseo o trasfusione di cellule staminali, autologo, età > 17 anni	3.647	20.1	5	0.545	27	0.215	0.171		х
A17Z	0	Trapianto di reni	3.709	9.5	2	0.823	19	0.276	0.299		х
A20Z	0	Terapia con cellule CAR-T in caso di DLBCL	27.354	20	5	0.691	34	0.219	0.216		х
A36A	0	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 o procedura OR specifica in quattro tempi	9.175	26	7	0.994	43	0.331		x	х
A36B	0	Terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse punti risorse per malattie e disturbi specifici	6.691	19.6	5	1.015	35	0.322		х	х
A42A	Α	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età < 16 anni o procedure specifiche	2.487	2.3	1	0.391	4	0.335	0.391		х
A42B	Α	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, autologo, età > 15 anni	1.257	2.4	1	0.657	5	0.223	0.657		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A43A	0	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	21.819	66.1	21	0.889	84	0.214		x	х
A43B	0	Riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per coma vigile e sindrome locked-in o terapia a pressione negativa altamente complessa	11.522	50.1	15	0.481	68	0.213		х	х
A46A	0	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	27.793	158.6	51	0.518	176	0.219		x	
A46B	0	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 da 28 giorni di trattamento con costellazioni particolarmente impegnative	16.183	97.9	31	0.486	115	0.184		x	
A46C	0	Trattamento paraplegiologico complesso da 112 a 195 giorni di trattamento o trattamento infermieristico complesso da 51 punti risorse o procedura OR specifica, o trattamento paraplegiologico complesso fino a 55 giorni di trattamento con terapia a pressione negativa o terapia intensiva complessa > 588/828 punti risorse o trattamento infermieristico complesso da 226 giorni di trattamento	13.954	89.2	28	0.455	107	0.165		x	
A46D	0	Trattamento paraplegiologico complesso da 56 giorni di trattamento o trattamento paraplegiologico complesso da 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 fino a 55 giorni di trattamento con costellazione specifica	9.034	61.3	19	0.432	79	0.153		x	
A46E	0	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	5.491	36.2	11	0.44	54	0.147		x	
A46F	0	Trattamento paraplegiologico complesso	2.991	18.7	5	0.489	32	0.124		х	
A50A	Α	Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi	2.182	1.9			4	0.198	0.543		х
A50B	Α	Terapia radiorecettoriale specifica con l'analogo della somatostatina DOTA-coniugato	1.52	2			4	0.126	0.182		х
A50C	Α	Terapia radiorecettoriale con altri ligandi PSMA	1.709	3			4	0.116	0.243		х
A50D	Α	Terapia radiorecettoriale con ligandi PSMA specifici	1.255	2.9			4	0.107	0.222		х
A50E	Α	Terapia endovascolare con radionuclidi o radioterapia con molecole piccole	1.018	2			4	0.237	0.343		х
A60A	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa o età < 16 anni	2.314	10.2	2	0.699	25	0.225		х	х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A60B	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.012	5.7	1	0.452	13	0.181		х	х
A60C	М	Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza	0.574	1						х	х
A90A	0	Trattamento complesso IMC dell'adulto > 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 o terapia a pressione negativa complessa o età < 16 anni, con procedura OR specifica in più tempi	11.379	36.5	11	0.716	54	0.262		x	х
A90B	0	Trattamento complesso IMC > 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 o terapia a pressione negativa complessa o età < 16 anni	7.51	26.6	7	0.819	44	0.261		х	х
A90C	0	Trattamento complesso IMC dell'adulto > 552 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, età > 15 anni	4.955	20.4	5	0.721	36	0.226		х	х
A91Z	М	Fotoferesi e aferesi senza procedura OR, un giorno di degenza	0.557	1						х	х
A92A	М	Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso per malattie specifiche, da 21 giorni di trattamento senza procedura OR	2.228	20.7			23	0.108		х	х
A92B	М	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	1.544	14.2			17	0.112		x	х
A92C	М	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	0.977	7.9			12	0.087		х	х
A93A	0	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	6.681	31.3	9	0.585	49	0.22		x	х
A93B	0	Radioterapia, più di 19 sedute di irradiazione o CC estremamente gravi o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	4.357	26.7	7	0.53	44	0.164		x	х
A93C	0	Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione	2.717	17.7	4	0.53	32	0.156		х	х
A94A	М	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 21 giorni di trattamento e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse	6.694	31	9	0.657	48	0.216	0.218		
A94B	М	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 > 130/119 punti risorse o intervento specifico	4.145	25.5	7	0.501	40	0.167	0.166		

Catalogo degli importi forfettari per caso

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A94C	М	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	2.515	16	4	0.481	29	0.157	0.159		
A94D	М	Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 giorni di trattamento senza procedura OR, età > 15 anni	1.311	10.6	2	0.411	20	0.122	0.133		
A95A	М	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	5.822	26.9	7	0.615	44	0.188	0.196		
A95B	М	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	3.867	19.2	5	0.428	34	0.17	0.141		
A95C	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 21 giorni di trattamento o CC gravissime o terapia a pressione negativa o procedura OR specifica o terapia intensiva complessa dell'adulto > 184 punti risorse	2.967	20.8	5	0.408	32	0.121	0.128		
A95D	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 14 giorni di trattamento con CC estremamente gravi o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o intervento specifico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119/184 punti risorse	2.238	17.1	4	0.434	26	0.114	0.134		
A95E	М	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	1.821	15.6	4	0.337	23	0.11	0.119		
A95F	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento con gravi limitazioni funzionali motorie o diagnosi aggravante o procedura specifica	1.236	10.1	2	0.394	16	0.122	0.128		
A95G	М	Riabilitazione geriatrica acuta da 7 giorni di trattamento	1.04	9.4	2	0.327	14	0.109	0.119		
A96A	М	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 26 unità terapeutiche	1.556	12.8	3	0.37	20	0.084	0.132		
A96B	М	Trattamento complesso di medicina complementare per malattie specifiche, senza procedura OR, da 10 unità terapeutiche	0.936	6.9	1	0.439	12	0.091	0.164		
A97A	А	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 e età < 16 anni o procedure specifiche	8.015	36.6	11	0.597	54	0.201		х	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A97B	А	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	5.053	28.7	8	0.521	46	0.174		x	х
A97C	Α	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	3.336	25	7	0.404	39	0.134		x	х
A97D	А	Trattamento complesso di medicina palliativa da 14 giorni di trattamento o paralisi cerebrale o intervento specifico o trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento e età < 16 anni, procedura OR specifica o gravi disturbi funzionali motori o paraplegia/tetraplegia o CC estremamente gravi	2.046	15	4	0.397	26	0.137		x	x
A97E	Α	Trattamento complesso di medicina palliativa da 7 giorni di trattamento	1.302	10.5	2	0.421	18	0.127		х	х
MDC 01: Ma	lattie e	disturbi del sistema nervoso									
B01A	0	Procedure OR complesse in più tempi o interventi extracranici e intracranici per malattie e disturbi del sistema nervoso, con terapia intensiva complessa dell'adulto > 184 punti risorse o età < 16 anni	6.496	17	4	0.929	33	0.284		x	
B01B	0	Procedure OR complesse in più tempi o chirurgia dell'epilessia con video-EEG invasivo preoperatorio, età > 15 anni	4.091	11.9	2	0.885	24	0.248		х	
B02A	0	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	4.923	14.1	3	0.98	27	0.292		x	
B02B	0	Craniotomia complessa o intervento alla colonna vertebrale	2.986	10.3	2	0.742	22	0.233		х	
B03A	0	Interventi operatori per malattia cerebrale o distrofia muscolare, o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o età < 16 anni o monitoraggio intraoperatorio	2.424	7	1	0.631	16	0.22	0.198		
B03B	0	Interventi operatori per malattia cerebrale o distrofia muscolare, o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, e procedura complicante, età > 15 anni	1.753	6.2	1	0.498	13	0.18	0.187		
B03C	0	Interventi operatori per malattia cerebrale o distrofia muscolare, o interventi alla colonna vertebrale e al midollo spinale, età > 15 anni	1.27	5.1	1	0.383	11	0.173	0.179		
B04A	0	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC estremamente gravi	4.137	14.8	3	0.803	28	0.23		х	
B04B	0	Interventi sui vasi extracranici, chiusura di ASD o pace-maker cardiaco con CC gravi o per infarto cerebrale	2.007	7.3	1	0.619	16	0.187		х	
B04C	0	Interventi sui vasi extracranici o chiusura di ASD o pace-maker cardiaco	1.296	3.9	1	0.359	7	0.136	0.359		

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B05Z	0	Decompressione per sindrome del tunnel carpale o tarsale	0.481	2.3	1	0.119	4	0.099	0.119		
B09A	0	Altri interventi sul cranio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 65/130 punti risorse o trattamento infermieristico complesso da 31 punti risorse	2.87	10	2	0.665	22	0.225		x	
B09B	0	Altri interventi sul cranio con intervento specifico o trattamento complesso IMC neonati/bambini > 65 punti risorse	2.11	5	1	0.5	9	0.146		х	
B09C	0	Altri interventi sul cranio per neoplasie maligne del sistema nervoso o malformazioni congenite o procedura specifica o CC gravi	1.713	6.1	1	0.509	14	0.185		x	
B09D	0	Altri interventi sul cranio	1.178	4.2	1	0.517	9	0.164		х	
B16Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi del sistema nervoso, più di un giorno di degenza	1.663	10.3	2	0.531	23	0.165	0.172		х
B17A	0	Interventi su nervi periferici e nervi cranici con intervento complesso	1.328	3.4	1	0.222	7	0.319	0.222		
B17B	0	Interventi su nervi periferici e nervi cranici	0.677	2.5	1	0.242	5	0.193	0.242		
B20A	0	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 > 130/119 punti risorse con costellazione specifica	4.374	12.6	3	0.791	23	0.259		x	
B20B	0	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o diagnosi complessa o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse, con monitoraggio intraoperatorio o intervento specifico o età < 16 anni	3.118	7	1	0.831	13	0.288		x	
B20C	0	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale con procedura complessa o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o CC gravi, età > 15 anni	2.112	5.6	1	0.44	11	0.241		x	
B20D	0	Interventi intracranici specifici o complessi o intervento maggiore alla colonna vertebrale, età < 3 anni o con diagnosi specifica	1.553	4.6	1	0.43	10	0.211		x	
B21A	0	Impianto di neurostimolatore con elettrodi per stimolazione cerebrale con sistema multielettrodo, ricaricabile	7.402	8.4	1	0.697	12	0.172	0.189		
B21B	0	Impianto di neurostimolatore con elettrodi per stimolazione cerebrale o pompa per infusione di medicamenti o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 14 giorni di trattamento o procedure OR specifiche in più tempi	6.259	9.9	2	0.517	19	0.161	0.188		
B21C	0	Impianto di neurostimolatore con sistema multielettrodo, ricaricabile	4.174	2.5	1	0.257	5	0.21	0.257		
B21D	0	Impianto di neurostimolatore con sistema multielettrodo o intervento specifico	3.071	2.3	1	0.207	4	0.187	0.207		
B21E	0	Impianto di neurostimolatore con sistema a elettrodo singolo o impianto di elettrodi intracranici	2.148	2.4	1	0.642	4	0.169	0.642		
B21F	0	Impianto di elettrodi di un neurostimolatore epidurale permanente	1.589	2.4	1	0.205	4	0.179	0.205		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 6)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B21G	0	Impianto di altri elettrodi	1.254	2.3	1	0.31	4	0.171	0.31		
B22Z	0	Impianto di pompa per infusione di medicamenti	2.871	4.6	1	0.366	12	0.276	0.229		
B36A	0	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 1176/1380 punti risorse	11.971	27.4	8	1.297	45	0.442		х	х
B36B	0	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	8.771	19.9	5	1.291	35	0.42		x	x
B36C	0	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse	5.981	16	4	1.126	32	0.381		х	х
B36D	0	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa dell'adulto > 360 punti risorse	3.534	10	2	1.11	23	0.368		х	х
B39A	0	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto di più di 72 ore con intervento chirurgico e CC estremamente gravi	3.922	12.5	3	0.819	25	0.288		x	
B39B	0	Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con intervento chirurgico	2.605	8	1	0.91	16	0.222		х	
B60A	М	Paraplegia/tetraplegia con procedura medica e più di un giorno di degenza	1.172	8.1	1	0.516	17	0.141		х	
B60B	М	Paraplegia/tetraplegia	0.844	6.3	1	0.505	15	0.136		х	
B61A	0	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura OR complessa in più tempi o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse o CC gravissime o terapia intensiva complessa con punti risorse per trattamento complesso IMC o paraplegia specifica con intervento impegnativo o intervento sulla colonna vertebrale	6.35	19	5	0.693	35	0.283		x	
B61B	0	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi 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	5.007	15.4	4	0.615	31	0.213		x	
B61C	0	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi 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 o protesi dell'anca o del ginocchio in costellazione specifica	4.039	15.7	4	0.568	30	0.19		x	
B61D	0	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi 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 o interventi su localizzazioni multiple	2.472	9.6	2	0.493	21	0.176		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{e) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B61E	0	Paraplegia/tetraplegia o traumatismi del midollo spinale con procedura specifica o complicante	1.421	6.3	1	0.795	15	0.167		х	
B63A	М	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa	1.473	9.5	2	0.471	19	0.158		х	
B63B	М	Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale	0.843	6.7	1	0.39	15	0.123	0.146		
B64A	М	Delirio con CC gravi	1.342	10.3	2	0.417	22	0.132		х	
B64B	М	Delirio	0.841	6.2	1	0.384	14	0.109		х	
B66A	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica con CC estremamente gravi o procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna, o età < 16 anni con paraplegia/tetraplegia e più di un giorno di degenza	1.647	10.7	2	0.523	24	0.16	0.169		х
B66B	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni	0.804	3.3	1	0.381	7	0.246	0.381		х
B66C	М	Neoplasie del sistema nervoso o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni	0.818	5.8	1	0.378	13	0.123	0.176		х
B67A	М	Morbo di Parkinson con gravissima limitazione o impostazione iniziale di pompa per infusione di medicamenti con levodopa	1.726	12.2	3	0.416	25	0.144		х	
B67B	М	Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o diagnosi specifiche o regolazione dei parametri neurologici di stimolazione per disabilità da moderata a molto grave o trattamento complesso per malattie motorie extrapiramidali da 7 giorni di trattamento o impostazione iniziale con con pompa per infusione di medicamenti con apomorfina	1.14	9.6	2	0.375	17	0.121	0.136		
B67C	М	Morbo di Parkinson	0.844	6.8	1	0.399	15	0.124	0.15		
B68A	М	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	1.063	7.4	1	0.498	16	0.142	0.157		
B68B	М	Sclerosi multipla e atassia cerebellare	0.758	5.5	1	0.348	12	0.13	0.162		
B69A	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o trattamento neurologico complesso con CC estremamente gravi	1.09	5.4	1	0.5	11	0.199	0.234		
B69B	М	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	0.774	3.2	1	0.28	7	0.158	0.28		
B69C	М	Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusioni di vasi extracranici	0.527	3	1	0.23	6	0.114	0.23		
B70A	М	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	1.722	8.5	1	0.814	17	0.214		х	

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B70B	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o diagnostica neurologica complessa o età < 16 anni, o con diagnosi complicante o trombolisi o grave disturbo funzionale motorio o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore o CC estremamanete gravi, più di un giorno di degenza	1.353	7	1	0.639	15	0.201		х	
B70C	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, età > 15 anni, o con altro trattamento neurologico complesso < 73 ore, o diagnostica neurologica complessa, più di un giorno di degenza	1.088	5.6	1	0.508	12	0.195	0.237		
B70D	М	Apoplessia con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con diagnosi complicante o trombolisi o grave disturbo funzionale motorio o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	1.097	7.3	1	0.511	15	0.15	0.161		
B70E	М	Apoplessia con età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.827	5.9	1	0.381	13	0.139	0.178		
B70F	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso	1.044	3.2						х	
B70G	М	Apoplessia, più di un giorno di degenza, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.595	2.9						х	
В70Н	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto da > 23 ore a < 48 ore o trombolisi o con terapia intensiva complessa > 65/59 punti risorse, un giorno di degenza	0.587	1						х	
B70I	М	Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 24 ore, un giorno di degenza	0.356	1						х	
B71A	М	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 procedure complicanti o età < 16 anni, o CC gravi con più di un giorno di degenza e paraplegia/tetraplegia cronica	2.031	11	2	0.647	22	0.177	0.189		
B71B	М	Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnosi complessa e più di un giorno di degenza o trattamento complesso della mano da 7 giorni di trattamento o età > 15 anni, o CC gravi e più di un giorno di degenza, o paraplegia/tetraplegi	1.099	7.3	1	0.523	16	0.153	0.164		
B71C	М	Malattie dei nervi cranici e periferici	0.658	5	1	0.296	12	0.129	0.138		
B72A	М	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa o CC gravi o altra immunoterapia	1.601	10.5	2	0.507	22	0.154		х	
B72B	М	Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni	0.858	6.6	1	0.395	14	0.128		x	
B73A	М	Meningite virale ed età < 2 anni	0.591	2.9	1	0.268	5	0.198		х	
B73B	М	Meningite virale ed età > 1 anno	0.602	4	1	0.26	9	0.149		х	
B75Z	М	Convulsioni febbrili	0.521	2.4	1	0.24	4	0.153	0.24		

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B76A	М	Crisi epilettiche con video-EEG invasivo o video-EEG non invasivo da 120 ore, più di un giorno di degenza	2.796	11.2	2	0.929	22	0.271		х	
B76B	М	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 14 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza	2.984	18.6	5	0.491	28	0.164	0.172		
B76C	М	Crisi epilettiche e trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse o diagnostica specifica, più di un giorno di degenza	1.718	8.7	1	0.846	14	0.203	0.229		
B76D	М	Crisi epilettiche o video-EEG non invasivo da 72 ore o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	1.192	3.6	1	0.595	6	0.281	0.595		
B76E	М	Crisi epilettiche o video-EEG o trattamento complesso dell'epilessia da 7 giorni di trattamento, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	1.049	3.7	1	0.52	8	0.223	0.52		
B76F	М	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	1.272	6.6	1	0.595	15	0.195	0.223		
B76G	М	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	0.839	4.4	1	0.387	10	0.195	0.242		
B76H	М	Crisi epilettiche, età > 5 anni	0.6	3.5	1	0.264	8	0.159	0.264		
B77A	М	Cefalea con diagnostica neurologica complessa o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 59 punti risorse	0.653	3.4	1	0.295	8	0.132	0.295		
B77B	М	Cefalea ed età > 15 anni	0.489	3.4	1	0.21	7	0.095	0.21		
B78A	М	Traumatismo intracranico con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 59 punti risorse o età < 16 anni	1.037	5.3	1	0.472	12	0.191	0.22		
B78B	М	Traumatismo intracranico, età > 15 anni	0.653	4.7	1	0.288	11	0.138	0.18		
B79Z	М	Fratture del cranio o malformazione congenita delle ossa del cranio	0.516	3.1	1	0.223	7	0.16	0.223		
B80A	М	Altri traumatismi del capo con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse	0.822	3	1	0.357	6	0.262	0.357		
B80B	М	Altri traumatismi del capo	0.392	2.5	1	0.165	5	0.146	0.165		
B81A	М	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa, ed età < 16 anni o diagnosi specifica	1.23	4.5	1	0.588	10	0.281	0.367		
B81B	М	Mielopatie vascolari o altre malattie del sistema nervoso con diagnosi complessa o diagnostica neurologica complessa o CC gravi, età > 15 anni	1.081	7.2	1	0.505	17	0.15	0.159		
B81C	М	Altre malattie del sistema nervoso	0.739	5.9	1	0.335	13	0.127	0.157		
B82Z	М	Altre malattie dei nervi periferici	0.478	3.5	1	0.198	7	0.088	0.198		
B85A	М	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	1.125	7.5	1	0.536	17	0.156	0.169		
B85B	М	Malattie degenerative del sistema nervoso, età > 15 anni	0.817	5.9	1	0.38	15	0.14	0.177		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
B86A	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse o video- EEG non invasivo > 24 fino a 48 ore, un giorno di degenza	0.562	1						x	
B86B	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso con neoplasie o diagnosi specifica o paraplegia/tetraplegia o trasferito, un giorno di degenza	0.322	1						x	
B86C	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso, un giorno di degenza	0.263	1						х	
B87A	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore o CC gravissime	2.483	10	2	0.796	22	0.258		x	x
B87B	М	Malattie e disturbi del sistema nervoso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse	1.512	6.7	1	0.724	15	0.226		x	x
B90A	0	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	7.296	22.8	6	0.885	40	0.291	0.293		х
B90B	0	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	4.622	16.7	4	0.903	30	0.27	0.298		х
MDC 02: Ma	lattie e	disturbi dell'occhio									
C01Z	0	Interventi per ferite aperte dell'occhio	0.947	2.9	1	0.266	6	0.208	0.266		
C02Z	0	Interventi sull'orbita e sul bulbo oculare	1.009	3.6	1	0.261	8	0.161	0.261		х
C03A	0	Interventi in più tempi o bilaterali su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio o paresi cerebrale	1.149	3.6	1	0.343	7	0.255	0.343		
C03B	0	Interventi su retina, coroide, corpo vitreo e camera posteriore dell'occhio	0.652	2.1	1	0.138	4	0.188	0.138		
C04Z	0	Interventi sulla cornea	0.996	2.9	1	0.294	5	0.143	0.294		
C06A	0	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio con impianto di un drenaggio per glaucoma	0.791	2.3	1	0.275	4	0.224	0.275		
C06B	0	Interventi su iride, corpo ciliare, sclera e camera anteriore dell'occhio	0.704	2.2	1	0.237	4	0.209	0.237		
C08A	0	Estrazione extracapsulare del cristallino con intervento in più tempi o bilaterale o malformazione congenita del cristallino	0.677	2	1	0.043	4	0.135	0.043		
C08B	0	Intervento sul cristallino	0.554	2.1	1	0.158	4	0.117	0.158		
C10Z	0	Interventi sui muscoli extraoculari	0.444	1			2	0.248	0.248		
C12Z	0	Interventi sulla palpebra	0.781	2.7	1	0.18	5	0.11	0.18		
C13A	0	Interventi in più tempi o bilaterali sull'apparato lacrimale o ricostruzione del naso	0.738	2.1	1	0.212	4	0.159	0.212		
C13B	0	Interventi sull'apparato lacrimale	0.646	2.1	1	0.14	4	0.151	0.14		
C14Z	0	Interventi sulla congiuntiva o altre procedure	1.364	5.8	1	0.506	12	0.133	0.236		
C29Z	0	Interventi in più tempi o bilaterali specifici sulla cornea o protesi iridea, o neoplasia maligna con procedura specifica	1.37	4.4	1	0.386	10	0.268	0.241		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C60A	М	Infezioni oculari acute e gravi con diagnosi complicante o con CC gravi	1.073	8.4	1	0.511	18	0.142	0.138		
C60B	М	Infezioni oculari acute e gravi	0.641	4.6	1	0.302	10	0.097	0.189		
C61A	М	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio con diagnosi complicante o con CC gravi o diagnostica neurologica complessa o trattamento neurologico complesso di almeno 24 ore e più	0.776	4.5	1	0.352	10	0.167	0.22		
C61B	М	Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio	0.693	4.1	1	0.31	8	0.119	0.194		
C62Z	М	Ifema e ferite oculari trattate conservativamente	0.486	3.2	1	0.219	7	0.108	0.219		
C63A	М	Neoplasie maligne della retina ed età < 16 anni	0.671	1.4			4	0.386	0.546		х
C63B	М	Malattie diabetiche o specifiche dell'occhio	0.776	4.6	1	0.355	10	0.167	0.222		
C63C	М	Neoplasie maligne o altre malattie dell'occhio	0.521	3.2	1	0.239	7	0.124	0.239		
C64Z	М	Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra	0.564	2.7	1	0.278	5	0.157	0.278		
C86Z	М	Malattie e disturbi dell'occhio, un giorno di degenza	0.306	1						х	
MDC 03: Ma	lattie e	disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola									
D01A	0	Impianto cocleare bilaterale o impianto di una protesi dell'articolazione temporomandibolare	4.18	3.1			9	0.329	0.399		
D01B	0	Impianto cocleare	2.601	2.2			4	0.224	0.234		
D02A	0	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	7.873	20.8	5	0.8	35	0.236	0.251		
D02B	0	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	6.278	18	5	0.608	34	0.206	0.213		
D03A	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi con rinoplastica	1.658	3.1	1	0.342	5	0.226	0.342		
D03B	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni	1.321	3.6	1	0.309	6	0.174	0.309		
D03C	0	Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno	1.125	2.8	1	0.251	5	0.128	0.251		
D04Z	0	Osteotomia bimascellare e interventi complessi alla mascella	1.567	2.9	1	0.476	5	0.338	0.476		
D05A	0	Parotidectomia complessa	1.192	2.6	1	0.242	5	0.189	0.242		
D05B	0	Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa	0.909	2.4	1	0.241	4	0.12	0.241		
D06A	0	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni	0.885	2.2	1	0.16	4	0.264	0.16		
D06B	0	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	0.163	4	0.193	0.163		
D06C	0	Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni	0.646	2.3	1	0.123	4	0.161	0.123		
D08Z	0	Interventi su cavo orale e bocca per neoplasia maligna	0.763	2.6	1	0.236	5	0.177	0.236		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D09A	0	Tonsillectomia per neoplasia maligna con CC gravi o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi	1.393	5.8	1	0.443	14	0.177		х	х
D09B	0	Tonsillectomia per neoplasia maligna	0.737	2.5	1	0.205	4	0.119	0.205		х
D12A	0	Altri interventi impegnativi o radioterapia o procedure OR specifiche in più tempi per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	1.182	3.3	1	0.382	8	0.242	0.382		
D12B	0	Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola	0.716	2.5	1	0.192	5	0.21	0.192		
D13A	0	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna con intervento in più tempi	0.996	4.5	1	0.307	9	0.177	0.192		
D13B	0	Emostasi dopo tonsillectomia o adenectomia o tonsillectomia per ascesso, eccetto che per neoplasia maligna, età < 16 anni	0.58	2.3	1	0.186	4	0.117	0.186		
D13C	0	Tonsillectomia o adenectomia eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	0.48	2.3	1	0.138	4	0.102	0.138		
D15A	0	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	4.66	18.6	5	0.626	36	0.203	0.219		х
D15B	0	Tracheostomia o seduta di irradiazione per agente patogeno multiresistente o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.428	10.7	2	0.58	21	0.168	0.188		х
D16Z	0	Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia	0.894	2.1	1	0.308	4	0.117	0.308		
D17Z	0	Ricostruzione plastica del padiglione auricolare	1.101	3	1	0.263	6	0.175	0.263		
D20Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola	0.816	4.6	1	0.407	10	0.193	0.254		х
D22Z	0	Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasia maligna	0.704	2.5	1	0.259	5	0.171	0.259		
D23Z	0	Impianto di apparecchio acustico	1.564	2.1	1	0.243	4	0.137	0.243		
D24A	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento complesso o specifico o terapia a pressione negativa o laringectomia totale con CC gravi o intervento combinato, o CC estremamente gravi con laringectomia radicale	5.14	15.2	4	0.57	27	0.234	0.201		
D24B	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con intervento combinato o CC estremamente gravi	2.041	6.4	1	0.537	15	0.184	0.201		
D24C	0	Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo	1.656	5.1	1	0.406	11	0.175	0.19		
D25A	0	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo e CC estremamente gravi o radioterapia con intervento chirurgico, o intervento specifico	2.292	6.3	1	0.551	15	0.194	0.207		х
D25B	0	Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo	0.965	2.9	1	0.316	6	0.18	0.316		х
D28Z	0	Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasia maligna	1.131	2.9	1	0.377	6	0.239	0.377		х
D29Z	0	Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasia maligna	0.859	2.8	1	0.284	5	0.171	0.284		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) s)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D30A	0	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, o CC estremamente gravi o diagnosi specifica	0.695	2.1	1	0.124	4	0.223	0.124		
D30B	0	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica o età < 16 anni	0.621	2.2	1	0.184	4	0.169	0.184		
D30C	0	Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola, età > 15 anni	0.524	2.4	1	0.146	5	0.14	0.146		
D35Z	0	Interventi su naso e seni paranasali per neoplasia maligna	0.892	2.6	1	0.224	5	0.174	0.224		х
D37A	0	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa	5.601	15.4	4	0.729	28	0.242	0.257		х
D37B	0	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.691	8.8	1	1.141	18	0.28	0.309		х
D38A	0	Interventi molto complessi sul naso	0.835	2.1	1	0.201	4	0.28	0.201		
D38B	0	Interventi complessi sul naso	0.596	2	1	0.141	4	0.2	0.141		
D39Z	0	Altri interventi sul naso	0.512	2.4	1	0.094	4	0.105	0.094		
D40Z	Α	Estrazione e riparazione di dente	0.686	2.8	1	0.189	6	0.124	0.189		
D60A	М	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza con CC gravi, o procedura specifica	1.104	7.7	1	0.512	18	0.148	0.161		х
D60B	М	Neoplasie maligne di orecchio, naso, bocca e gola	0.635	3.4	1	0.24	8	0.111	0.24		х
D61A	М	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine) con diagnostica neurologica complessa o CC estremamente gravi con più di un giorno di degenza	0.734	3.5	1	0.332	7	0.136	0.332		
D61B	М	Alterazioni dell'equilibrio (vertigine)	0.467	3.4	1	0.202	7	0.11	0.202		
D62A	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori e procedura complicante o diagnosi specifica o CC gravi o isolamento da contatto più di 7 giorni di trattamento	0.586	4.5	1	0.263	10	0.089	0.164		
D62B	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età < 16 anni	0.485	2.6	1	0.222	5	0.177	0.222		
D62C	М	Epistassi od otite media o infezioni delle vie aeree superiori ed età > 15 anni	0.397	3	1	0.172	6	0.085	0.172		
D64Z	М	Laringotracheite ed epiglottite	0.529	2.9	1	0.236	6	0.118	0.236		
D65Z	М	Traumatismi e deformità del naso	0.501	3.2	1	0.198	7	0.094	0.198		
D66A	М	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi	0.94	6.8	1	0.422	15	0.141	0.158		
D66B	М	Altre malattie di orecchio, naso, bocca e gola	0.463	3	1	0.186	6	0.095	0.186		
D67A	М	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti, su esiti di trapianto o CC gravi e più di un giorno di degenza	1.139	8.1	1	0.533	18	0.137	0.144		
D67B	М	Malattie dei denti e del cavo orale senza estrazione e riparazione dei denti	0.505	3.3	1	0.21	7	0.098	0.21		
D86A	М	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con procedura specifica, un giorno di degenza	0.448	1						х	
D86B	М	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, un giorno di degenza	0.283	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D87Z	М	Malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o terapia intensiva complessa neonati/bambini > 65 punti risorse o trattamento complesso IMC neonati/bambini > 130 punti risorse	1.322	5	1	0.591	11	0.263		x	x
MDC 04: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato respiratorio									
E01A	0	Interventi di revisione, lobectomia bilaterale con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico	4.999	19	5	0.61	34	0.198		х	х
E01B	0	Interventi di revisione o lobectomia bilaterale o chiusura di ASD o procedura OR specifica in più tempi	3.075	12	3	0.496	24	0.176		х	х
E02A	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio con procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse	2.082	7	1	0.841	16	0.257		x	
E02B	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni con intervento impegnativo sul bronco	1.659	6.7	1	0.564	15	0.187		х	
E02C	0	Altre procedure OR sull'apparato respiratorio, età > 15 anni	1.25	6.3	1	0.713	15	0.154		х	
E05A	0	Altri interventi maggiori al torace con CC estremamente gravi o circolazione extracorporea o procedura complicante	3.421	13.6	3	0.64	26	0.196	0.21		х
E05B	0	Altri interventi maggiori al torace per neoplasia maligna	2.089	5.7	1	0.633	11	0.162	0.296		х
E05C	0	Altri interventi maggiori al torace	1.965	8.2	1	0.679	16	0.171	0.184		
E06A	0	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica con CC estremamente gravi o riduzione chirurgica del volume polmonare	2.68	10.1	2	0.655	20	0.201	0.212		
E06B	0	Altre resezioni polmonari, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età < 16 anni	1.902	5.5	1	0.562	11	0.221	0.262		
E06C	0	Altra resezione polmonare, biopsia di organi toracici e interventi sulla parete toracica, età > 15 anni	1.559	4.7	1	0.751	10	0.147	0.47		
E07Z	0	Interventi per apnea del sonno	0.653	2.2	1	0.181	4	0.112	0.181		
E08A	0	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	2.265	13.6	3	0.545	28	0.17		x	х
E08B	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza	1.128	7.1	1	0.539	17	0.173		х	х
E33A	0	Procedure OR complesse in più tempi o pleurectomia per mesotelioma pleurico maligno con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	6.514	19.2	5	0.757	34	0.245		х	
E33B	0	Procedure OR complesse in più tempi o pleurectomia per mesotelioma pleurico maligno	3.446	11.6	2	0.798	21	0.216	0.233		
E36A	0	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	9.135	23.5	6	1.239	40	0.374		x	x

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E36B	0	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	5.399	16	4	0.997	30	0.324		x	х
E36C	0	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 o CC gravissime	3.419	13	3	0.824	25	0.267		x	х
E36D	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse	2.32	9.3	2	0.739	19	0.252		х	х
E60A	М	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	1.799	7.6	1	0.825	15	0.218	0.259		х
E60B	М	Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con valutazione per il trapianto o ARDS, età > 15 anni	1.164	8.4	1	0.559	18	0.134	0.151		х
E63A	М	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, trattamento neurologico complesso o diagnostica cardiologica invasiva specifica o paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	0.792	3	1	0.36	7	0.202	0.36		
E63B	М	Apnea nel sonno o polisonnografia cardiorespiratoria fino a 2 giorni di degenza, età > 15 anni	0.386	2.5	1	0.125	5	0.121	0.125		
E64A	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con procedura specifica o CC estremamente gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.629	11.6	2	0.517	24	0.144	0.151		
E64B	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, età < 16 anni	0.634	3.1	1	0.31	6	0.209	0.31		
E64C	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare con CC gravi, età > 15 anni	0.985	7.3	1	0.455	16	0.134	0.143		
E64D	М	Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, età > 15 anni	0.597	4.6	1	0.265	10	0.126	0.166		
E65A	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con esiti di trapianto o intervento specifico o con CC estremamente gravi o procedura specifica e più di un giorno di degenza, o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.495	11.6	2	0.471	24	0.132	0.138		
E65B	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva con broncoscopia	0.782	4.8	1	0.36	12	0.113	0.225		
E65C	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva ed età < 16 anni	0.487	2.6	1	0.22	5	0.179	0.22		
E65D	М	Broncopneumopatia cronica ostruttiva	0.664	5.6	1	0.3	12	0.115	0.14		
E66A	М	Trauma toracico grave con diagnosi complicante	0.659	5	1	0.29	11	0.128		х	
E66B	М	Trauma toracico grave	0.539	4.4	1	0.237	10	0.118	0.148		
E70A	М	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	0.919	5.2	1	0.438	11	0.177	0.204		
E70B	М	Pertosse e bronchite acuta, età < 1 anno o infezioni da virus respiratorio sinciziale o diagnosi aggravanti	0.629	3.6	1	0.292	8	0.175	0.292		
E70C	М	Pertosse e bronchite acuta, età > 0 anni	0.508	3.2	1	0.229	7	0.154	0.229		

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E71A	М	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida, con chemioterapia di complessità moderata o elevata o isolamenti specifici da 14 giorni di trattamento o costellazioni impegnative per neoplasia maligna, o paraplegia/tetraplegia, età > 15 anni	2.119	13.5	3	0.511	27	0.164		x	х
E71B	М	Neoplasie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o procedura specifica o isolamenti specifici da 7 giorni di trattamento, età < 16 anni, o interventi specifici o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.135	6.5	1	0.535	16	0.132		x	x
E71C	М	Neoplasie dell'apparato respiratorio	0.722	5.4	1	0.335	12	0.118		х	х
E73A	М	Versamento pleurico con CC gravi	1.472	10.7	2	0.461	23	0.131	0.149		
E73B	М	Versamento pleurico	0.746	5.5	1	0.336	11	0.09	0.157		
E74Z	М	Malattia polmonare interstiziale	0.943	6.6	1	0.441	16	0.145	0.165		
E75A	М	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	1.479	9.3	2	0.465	21	0.153	0.169		
E75B	М	Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC gravi, età > 17 anni	0.754	5.7	1	0.343	12	0.132	0.16		
E75C	М	Altre malattie dell'apparato respiratorio	0.582	4.1	1	0.26	9	0.108	0.163		
E76A	М	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti o età < 16 anni o procedura complicante o CC estremamente gravi o procedura OR	4.207	26.4	7	0.499	44	0.155	0.159		
E76B	М	Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni	2.204	19.9	5	0.357	30	0.11	0.118		
E76C	М	Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza	1.213	8	1	0.572	17	0.14	0.155		
E76D	М	Pneumotorace o emotorace traumatico	0.649	4.6	1	0.278	10	0.119	0.174		
E76E	М	Altro pneumotorace	0.507	3.7	1	0.212	7	0.102	0.212		
E77A	М	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	1.491	10.4	2	0.468	21	0.143	0.151		
E77B	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnosi complessa con CC gravi o procedura specifica	0.956	7.4	1	0.443	15	0.128	0.139		
E77C	М	Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio	0.638	5.1	1	0.288	10	0.122	0.134		
E78Z	М	Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza	0.389	1.7						х	
E86A	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso o diagnostica specifica, un giorno di degenza	0.531	1						х	
E86B	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio per neoplasia maligna o biopsia transtoracica del polmone o diagnosi aggravanti, un giorno di degenza	0.313	1						х	
E86C	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, un giorno di degenza	0.278	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E87A	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o età < 16 anni o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.559	7.8	1	0.736	17	0.202		x	x
E87B	М	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse	1.095	6.2	1	0.445	13	0.177		х	х
E90A	0	Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	5.029	19.7	5	0.774	35	0.248		х	х
E90B	0	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 e procedura OR complessa	3.307	12.2	3	0.588	20	0.202		х	х
E90C	0	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	2.49	11.9	2	0.776	24	0.212		x	х
MDC 05: Ma	lattie e	disturbi del sistema cardiovascolare									
F01A	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	5.814	9.4	2	0.614	19	0.206	0.223		
F01B	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione tricamerale	3.591	3.5	1	0.41	8	0.145	0.41		
F01C	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare o procedura specifica	4.02	3.8	1	0.346	9	0.146	0.346		
F01D	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale	3.159	3.9	1	0.716	9	0.128	0.716		
F01E	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	5.07	12.6	3	0.601	23	0.128	0.215		
F01F	0	Impianto di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione monocamerale	2.742	4.4	1	0.802	10	0.125	0.501		
F02Z	0	Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD), stimolazione bicamerale o tricamerale	2.466	3	1	0.266	7	0.131	0.266	_	
F03A	0	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	7.284	14.8	3	1.174	26	0.337		х	
F03B	0	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	6.174	13.3	3	0.964	23	0.217		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F03C	0	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	4.949	9.8	2	0.958	15	0.216		x	
F03D	0	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	4.09	9	2	0.756	13	0.183		Х	
F03E	0	Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni	3.718	8.5	1	1.062	12	0.18		х	
F04Z	0	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	6.489	30.7	9	0.459	48	0.193		х	
F06A	0	Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi o procedura complicante o impianto di pace-maker cardiaco o con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico, e insufficienza globale o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	4.884	12.7	3	0.713	21	0.233	0.255		
F06B	0	Bypass coronarico, con intervento vascolare impegnativo o diagnosi complessa con intervento specifico o CC estremamente gravi, con insufficienza globale	4.584	11.4	2	0.826	18	0.152	0.241		
F06C	0	Bypass coronarico, con intervento specifico o CC estremamente gravi	3.914	9.8	2	0.687	15	0.152	0.25		
F06D	0	Bypass coronarico	3.375	8.3	1	0.902	12	0.154	0.244		
F12A	0	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	2.871	7.4	1	0.613	17	0.242	0.193		
F12B	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione tricamerale o impianto di pace-maker cardiaco senza sonda di barosensore o età < 16 anni	2.157	3.9	1	0.478	10	0.127	0.478		
F12C	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione bicamerale	1.612	3.9	1	0.573	9	0.128	0.573		
F12D	0	Impianto di pace-maker cardiaco con stimolazione monocamerale	1.457	5.1	1	0.557	12	0.105	0.26		
F13A	0	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con intervento chirurgico in più tempi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento o procedura specifica o isolamento specifico da 14 giorni di trattamento, e CC estremamente gravi o intervento vascolare	3.622	19.9	5	0.485	37	0.15		x	

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F13B	0	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con intervento chirurgico in più tempi o artrodesi complessa del piede o trattamento complesso per amputazione da 7 giorni di trattamento o procedura specifica o isolamento specifico da 14 giorni di trattamento	2.453	14.8	3	0.487	29	0.152		x	
F13C	0	Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscellanea di interventi per diabete mellito con complicazioni	1.238	8.9	1	0.485	19	0.136		x	
F17A	0	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale	1.174	2.3	1	0.267	4	0.122	0.267		
F17B	0	Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale	0.954	2.9	1	0.172	7	0.097	0.172		
F18A	0	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	2.302	5.5	1	0.427	15	0.135	0.199		
F18B	0	Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni	1.219	3	1	0.565	7	0.134	0.565		
F19Z	0	Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari o procedure specifiche	1.31	2.2	1	0.075	4	0.156	0.075		
F21A	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi e terapia a pressione negativa o ampio innesto cutaneo a spessore parziale	3.67	22.2	6	0.412	40	0.13		x	
F21B	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie con CC estremamente gravi o insufficienza globale	2.082	9.6	2	0.502	22	0.12		х	
F21C	0	Altre procedure OR per malattie circolatorie	1.196	6.6	1	0.609	18	0.101		х	
F24A	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi o procedure complicanti, e CC estremamente gravi, o diagnosi specifica o procedura specifica	2.193	5.7	1	0.505	12	0.19	0.236		
F24B	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con intervento in più tempi, o procedure complicanti o diagnosi specifica con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o con due o più palloncini a rilascio di sostanza medicamentosa e posa di stent o insufficienza globale o età < 16 anni	1.485	3.7	1	0.532	8	0.22	0.532		
F24C	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con due stent, o diagnosi complicante o età < 16 anni o insufficienza globale o palloncini a rilascio di sostanza medicamentosa o interventi vascolari sulle coronarie	1.044	3.3	1	0.364	7	0.194	0.364		
F24D	0	Angioplastica coronarica percutanea (PTCA), età > 15 anni	0.742	2.3	1	0.193	4	0.122	0.193		
F28A	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC estremamente gravi	4.871	24.7	7	0.483	42	0.171		x	
F28B	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC estremamente gravi	3.756	24	6	0.437	41	0.14		x	
F28C	0	Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede	2.032	13.2	3	0.392	28	0.128		х	
F30Z	0	Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o terapia ibrida nel bambino	3.853	7.6	1	1.238	13	0.333	0.389		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F31A	0	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	7.357	17.6	4	0.811	33	0.243		х	
F31B	0	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	5.179	11.3	2	1.06	20	0.206		х	
F31C	0	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 ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO) o pompa cardiaca o circolazione extracorporea o intervento complesso	3.608	11.3	2	0.757	23	0.226		x	
F31D	0	Altri interventi cardiotoracici o interventi vascolari specifici ed escissione di tessuto cardiaco o pompa cardiaca o ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO) o circolazione extracorporea o intervento complesso, età > 15 anni	2.845	8.2	1	0.819	13	0.143		х	
F31E	0	Altri interventi cardiotoracici o interventi vascolari specifici	1.989	6.8	1	1.124	14	0.163	0.281		
F36A	0	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	11.374	20.9	5	1.607	37	0.48		х	х
F36B	0	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 588/1104 punti risorse o pompa cardiaca o CC gravissime	10.24	20.5	5	1.35	36	0.413		х	х
F36C	0	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con procedura OR complessa o pompa caridaca od ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO) o intervento complesso	8.729	17.4	4	1.237	31	0.38		х	х
F36D	0	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, o pompa cardiaca od ossigenazione extracorporea a membrana (ECMO)	5.717	12.8	3	1.125	25	0.371		х	х
F36E	0	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o terapia intensiva complessa neonati/bambini > 130 punti risorse con procedura OR	3.467	10.4	2	1.063	22	0.322		х	х
F37A	0	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, con procedura OR complessa	4.278	10	2	0.946	18	0.296		х	х
F37B	0	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	2.641	10.2	2	0.784	20	0.245		х	х
F39A	0	Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico	0.694	2	1	0.118	4	0.12	0.118		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F39B	0	Legatura e stripping di vene o terapia specifica	0.664	2.3	1	0.099	4	0.114	0.099		
F41A	Α	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse	1.82	7.2	1	0.939	15	0.189		х	
F41B	Α	Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto	0.835	3.8	1	0.292	8	0.172	0.292		
F49A	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante, e CC estremamente gravi o procedura complicante	2.423	13.6	3	0.526	27	0.161		х	
F49B	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi o età < 14 anni o valutazione per il trapianto cardiaco	1.597	6.6	1	0.577	18	0.141		х	
F49C	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto con intervento complesso o con diagnosi complicante o con età > 13 anni	1.025	6	1	0.388	13	0.098		х	
F49D	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, 2 giorni di degenza o procedure specifiche	0.587	1.6						х	
F49E	А	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 59 punti risorse	0.761	1						х	
F49F	Α	Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, un giorno di degenza senza procedure specifiche	0.457	1						x	
F50A	0	Misure ablative per tachiaritmia con ablazione in più tempi od occlusione dell'atrio sinistro e ablazione all'atrio sinistro/ventricolo	2.317	2.9	1	0.265	7	0.213	0.265		
F50B	0	Misure ablative per tachiaritmia all'atrio sinistro/ventricolo o procedura specifica o età < 16 anni	1.761	2.1	1	0.377	4	0.143	0.377		
F50C	0	Misure ablative per tachiaritmia con procedure di ablazione specifiche, età > 15 anni	1.285	2.4	1	0.377	5	0.131	0.377		
F50D	0	Misure ablative per tachiaritmia, età > 15 anni	0.968	2.2	1	0.276	4	0.127	0.276		
F51A	0	Inserzione endovascolare di stent complessi nell'aorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica, e inserzione di almeno 3 stent o CC estremamente gravi	5.632	7.2	1	0.707	16	0.213	0.222		
F51B	0	Inserzione endovascolare di stent complessi nell'aorta o inserzione di stent specifici o diagnosi specifica	2.747	4.4	1	0.429	9	0.209	0.268		
F51C	0	Inserzione endovascolare di stent nell'aorta o intervento impegnativo	2.27	3.8	1	0.324	8	0.183	0.324		
F59A	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con interventi in più tempi o terapia a pressione negativa o interventi specifici con CC estremamente gravi	4.447	18.6	5	0.464	33	0.177		х	
F59B	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi e CC estremamente gravi	2.956	11.5	2	0.644	24	0.184		х	
F59C	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con intervento endovascolare in più tempi o terapia ibrida o procedura complicante	2.033	6	1	0.484	13	0.219		x	

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F59D	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con endoarteriectomia o trombolisi selettiva o intervento vascolare per embolia/trombosi	1.495	5.3	1	0.662	10	0.159		х	
F59E	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o procedure specifiche o età < 16 anni	1.348	3	1	0.407	7	0.237		x	
F59F	0	Interventi vascolari complessi o moderatamente complessi con inserzione aggiuntiva di stent multipli o diagnosi complicante o procedura specifica, età > 15 anni	0.963	2.8	1	0.325	6	0.157	0.325		
F59G	0	Intervento vascolare complesso o moderatamente complesso, età > 15 anni	0.779	2.3	1	0.208	4	0.169	0.208		
F60A	М	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva con CC gravi	1.055	7.7	1	0.484	17	0.134	0.152		
F60B	М	Infarto miocardico acuto senza diagnostica cardiologica invasiva	0.603	4.1	1	0.265	8	0.098	0.166		
F61A	М	Endocardite con diagnosi complicante o procedura complicante o diagnostica cardiologica invasiva o CC estremamente gravi	3.077	21.3	6	0.418	38	0.141		х	
F61B	М	Endocardite	1.743	14	3	0.411	26	0.123		x	
F62A	М	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, o CC gravissime	1.861	12.9	3	0.44	26	0.143	0.157		
F62B	М	Insufficienza cardiaca e shock con CC estremamente gravi o procedura specifica o valutazione per il trapianto cardiaco	1.611	12.6	3	0.38	25	0.129	0.136		
F62C	М	Insufficienza cardiaca e shock con CC gravi o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 59 punti risorse	1.16	9.6	2	0.362	19	0.112	0.132		
F62D	М	Insufficienza cardiaca e shock, età > 15 anni	0.76	6.7	1	0.347	14	0.101	0.13		
F63A	М	Trombosi venosa con CC gravi	0.94	7.4	1	0.428	17	0.124	0.134		
F63B	М	Trombosi venosa	0.578	4.5	1	0.257	10	0.086	0.161		
F64Z	М	Ulcera cutanea su malattie circolatorie	0.73	5.9	1	0.337	13	0.117	0.157		
F66A	М	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o diagnosi complessa o età < 16 anni	0.797	6.2	1	0.36	13	0.123	0.135		
F66B	М	Arteriosclerosi coronarica, aritmie cardiache, angina pectoris, età > 15 anni	0.516	3.7	1	0.22	8	0.092	0.22		
F67A	М	Ipertensione arteriosa con CC gravi o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse o diagnosi specifica	0.788	5.7	1	0.36	12	0.133	0.168		
F67B	М	Ipertensione arteriosa, età > 15 anni	0.438	3.4	1	0.188	7	0.083	0.188		
F68Z	М	Malattia cardiaca congenita	0.934	3	1	0.32	7	0.174	0.32		
F69A	М	Malattie valvolari cardiache con CC gravi	1.288	9	2	0.382	19	0.133	0.139	·	
F69B	M	Malattie valvolari cardiache	0.57	4.2	1	0.252	9	0.11	0.157		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F70A	М	Aritmia grave e arresto cardiaco con CC gravi o età < 16 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse, più di un giorno di degenza	0.878	5.6	1	0.387	13	0.147	0.181		
F70B	М	Aritmia grave e arresto cardiaco, più di un giorno di degenza	0.606	3.8	1	0.265	8	0.104	0.265		
F73A	М	Sincope e collasso con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse o paraplegia/tetraplegia	0.835	4.1	1	0.38	9	0.201	0.238		
F73B	М	Sincope e collasso	0.517	3.9	1	0.225	8	0.129	0.225		
F74A	М	Dolore toracico con procedura specifica o dialisi o CC estremamente gravi o età < 18 anni	0.784	4.4	1	0.341	10	0.108	0.213		
F74B	М	Dolore toracico con età > 17 anni	0.463	3.1	1	0.193	6	0.095	0.193		
F75A	М	Altre malattie e neoplasie 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	2.22	9.8	2	0.657	19	0.204	0.239		
F75B	М	Altre malattie e neoplasia del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi, età > 17 anni	2.021	13.4	3	0.478	27	0.144	0.157		
F75C	М	Altre malattie e neoplasia del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età < 18 anni o paraplegia/tetraplegia	0.985	4.1	1	0.416	10	0.219	0.26		
F75D	М	Altre malattie e neoplasia del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni	0.772	5.2	1	0.339	13	0.118	0.158		
F86A	М	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse, un giorno di degenza	0.759	1						х	
F86B	М	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, un giorno di degenza	0.29	1						х	
F87Z	М	Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o procedura specifica	1.592	8.7	1	0.735	18	0.197		x	х
F90A	0	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 o intervento impegnativo	10.001	23.6	6	0.846	40	0.262		х	х
F90B	0	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	7.155	18.3	5	0.764	32	0.259		х	х
F90C	0	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	5.462	19.1	5	0.765	33	0.249		x	х
F95A	0	Chiusura intervenzionale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 18 anni	1.413	2.5	1	0.294	4	0.234	0.294		
F95B	0	Chiusura intervenzionale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 17 anni	0.972	2.2	1	0.23	4	0.161	0.23		
F98A	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con bypass aortocoronarico o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o intervento multiplo sulle valvole cardiache	8.147	12.5	3	0.841	24	0.277	0.3		

					I						
					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
F98B	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con impianto di un pace-maker cardiaco/trapianto o chiusura di ASD od occlusione dell'orecchietta sinistra o sostituzione mini-invasiva della valvola mitrale o della valvola tricuspide o età < 16 anni	5.443	7.5	1	0.718	15	0.206	0.226		
F98C	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache con valvuloplastica mini-invasiva della valvola mitrale o della valvola tricuspide, età > 15 anni	4.613	4.9	1	0.448	11	0.203	0.28		
F98D	0	Intervento endovascolare sulle valvole cardiache, età > 15 anni	4.102	5.6	1	0.524	11	0.206	0.245		
MDC 06: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato digerente									
G02A	0	Interventi su intestino tenue e crasso e diagnosi complicante e CC estremamente gravi	3.504	16.8	4	0.505	32	0.157	0.166		
G02B	0	Intervento su intestino tenue e crasso con diagnosi specifica o intervento complesso, o intervento specifico complesso ed età < 2 anni	1.984	7.9	1	0.562	15	0.109	0.177		
G03A	0	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse o terapia a pressione negativa	5.944	17.2	4	0.865	29	0.268	0.267		
G03B	0	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedura complicante o per neoplasia maligna specifica	3.869	12.7	3	0.666	21	0.218	0.238		
G03C	0	Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica	2.165	6.2	1	0.585	14	0.2	0.219		
G04A	0	Interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi	2.963	14.7	3	0.55	28	0.158	0.167		
G04B	0	Interventi minori su intestino tenue e crasso	1.017	5	1	0.536	11	0.124	0.179		
G09A	0	Interventi per ernie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse o terapia a pressione negativa	2.987	12.8	3	0.503	26	0.196	0.18		
G09B	0	Interventi per ernie con CC estremamente gravi	2.14	10.8	2	0.497	21	0.141	0.161		
G09C	0	Interventi bilaterali per ernie inguinali e femorali con ernia cicatriziale, interventi in più tempi o interventi addominali specifici	1.192	4	1	0.287	9	0.105	0.179		
G09D	0	Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale	0.747	2.2	1	0.174	4	0.116	0.174		
G09E	0	Interventi per ernie cicatriziali con trapianto o con intervento specifico contemporaneo	0.932	3.3	1	0.221	7	0.101	0.221		
G09F	0	Interventi per ernie cicatriziali o età < 16 anni	0.739	2.8	1	0.206	6	0.112	0.206		
G09G	0	Interventi per ernie inguinali e femorali	0.714	2.5	1	0.171	5	0.104	0.171		
G09H	0	Interventi per ernie, un giorno di degenza	0.599	1						x	
G10Z	0	Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza	1.317	4.5	1	0.373	10	0.186	0.233		
G11A	0	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni	1.72	6.4	1	0.514	10	0.169	0.193		
G11B	0	Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni	0.699	3.4	1	0.24	7	0.159	0.24		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G12A	0	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	2.803	13	3	0.554	26	0.174	0.182		
G12B	0	Altre procedure OR sull'apparato digerente	0.972	4.3	1	0.394	10	0.152	0.246		
G13A	0	Altri interventi su intestino o enterostomia con CC estremamente gravi o diagnosi specifica o terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse	3.827	16.5	4	0.543	30	0.201	0.179		
G13B	0	Altri interventi su intestino o enterostomia	1.827	8.1	1	0.55	16	0.187	0.149		
G16A	0	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 spec	4.264	18.4	5	0.481	33	0.164	0.168		х
G16B	0	Resezione del retto complessa o eviscerazione pelvica o intervento per neoplasia maligna o radioterapia con intervento addominale maggiore	2.597	8.6	1	0.729	17	0.125	0.197		x
G17A	0	Altra resezione rettale senza intervento specifico con CC gravi	2.89	10.3	2	0.59	19	0.21	0.191		х
G17B	0	Altra resezione rettale senza intervento specifico per neoplasie maligne sull'apparato digerente o diagnosi specifica	2.015	5.7	1	0.497	10	0.126	0.232		х
G17C	0	Altra resezione rettale senza intervento specifico	1.723	5.7	1	0.471	10	0.12	0.22		
G18A	0	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	2.476	11	2	0.535	22	0.173	0.156		
G18B	0	Interventi su intestino tenue e crasso o altro intervento su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia	1.597	5.7	1	0.891	11	0.107	0.297		
G19A	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedura complicante o per neoplasia maligna o con CC estremamente gravi	2.376	9.2	2	0.511	19	0.181	0.186		х
G19B	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, con intervento complesso o età < 16 anni	1.277	3.2	1	0.226	6	0.149	0.226		
G19C	0	Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna, età > 15 anni	1.039	3.3	1	0.264	7	0.119	0.264		
G21A	0	Intervento per aderenze con CC estremamente gravi o età < 16 anni	3.741	15.8	4	0.532	30	0.189	0.188		
G21B	0	Intervento per aderenze con terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 184 punti risorse, età > 15 anni	3.13	11.2	2	0.691	20	0.132	0.202		
G21C	0	Intervento per aderenze, età > 15 anni	1.454	5.9	1	0.383	13	0.142	0.179		
G22A	0	Appendicectomia su peritonite con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 65 punti risorse o terapia intensiva complessa dell'adulto > 119 punti risorse	2.169	10.3	2	0.527	20	0.166	0.171		
G22B	0	Appendicectomia su peritonite specifica ed età < 16 anni	1.307	5.3	1	0.432	10	0.219	0.201		
G22C	0	Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi	0.976	4.4	1	0.274	9	0.092	0.171		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G22D	0	Appendicectomia	0.699	2.3	1	0.17	4	0.107	0.17		
G22E	0	Appendicectomia, un giorno di degenza	0.604	1						х	
G26A	0	Altri interventi sull'ano, età < 16 anni	0.589	2.4	1	0.142	4	0.11	0.142		
G26B	0	Altri interventi sull'ano, età > 15 anni	0.581	2.7	1	0.172	6	0.102	0.172		
G29A	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente con CC gravi, più di un giorno di degenza	1.656	10.1	2	0.526	21	0.166		х	х
G29B	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza	0.935	5.7	1	0.447	13	0.121		х	х
G33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.023	13.4	3	0.624	23	0.196	0.204		
G35A	0	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso e CC gravissime o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti più di 7 giorni di trattamento	8.975	36.5	11	0.515	54	0.238	0.176		
G35B	0	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi dell'apparato digerente o diagnosi complessa con intervento complesso	6.37	30.1	9	0.441	48	0.151	0.152		
G37Z	0	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	4.877	15	4	0.718	28	0.254		x	х
G38A	0	Terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse con terapia a pressione negativa e intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	7.562	26.6	7	0.699	44	0.212		х	х
G38B	0	Terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o terapia a pressione negativa con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	5.924	21.7	6	0.646	39	0.215		х	х
G38C	0	Procedure complicanti con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente	4.226	16.4	4	0.638	31	0.204		х	х
G40Z	Α	Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente	3.017	14.3	3	0.702	28	0.209		х	
G46A	А	Gastroscopia complessa o colonscopia con CC estremamente gravi o procedura complicante per malattia grave, o diagnosi specifica ed età < 16 anni, o gastroscopia/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	1.591	9.8	2	0.488	21	0.158	0.177		
G46B	А	Gastroscopia/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 o terapia intensiva complessa > 59 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.021	6.6	1	0.462	15	0.151	0.173		
G46C	А	Gastroscopia 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	0.823	5.7	1	0.371	12	0.115	0.173		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G46D	Α	Gastroscopia o procedura endoscopica antireflusso, più di un giorno di degenza	0.626	3.9	1	0.268	9	0.104	0.268		
G60A	М	Neoplasia maligna dell'apparato digerente con procedura specifica o CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.584	10.9	2	0.499	23	0.145	0.162		x
G60B	М	Neoplasia maligna dell'apparato digerente	0.704	5.2	1	0.319	13	0.112	0.149		х
G64A	М	Malattia infiammatoria intestinale con CC gravi e più di un giorno di degenza	1.705	12.2	3	0.404	24	0.139	0.144		
G64B	М	Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 anni	0.691	4.6	1	0.329	11	0.171	0.206		
G64C	М	Malattia infiammatoria intestinale, più di un giorno di degenza, età > 17 anni	0.518	4.4	1	0.231	9	0.081	0.145		
G67A	М	Ulcera peptica con emorragia gastrointestinale o enterocolite, più di un giorno di degenza e CC estremamente gravi, o dialisi o età < 3 anni o paraplegia/tetraplegia, o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.376	9.5	2	0.433	19	0.141	0.157		
G67B	М	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	0.925	6.6	1	0.425	14	0.14	0.159		
G67C	М	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica con CC gravi o disturbo della coagulazione o diagnosi specifiche	0.751	5.8	1	0.341	13	0.124	0.159		
G67D	М	Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica, più di un giorno di degenza	0.45	3.5	1	0.197	7	0.119	0.197		
G70A	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza	1.602	11.2	2	0.505	23	0.141	0.147		
G70B	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale, età < 16 anni	1.165	5.8	1	0.528	13	0.188	0.246		
G70C	М	Altre malattie gravi dell'apparato digerente o catetere cutaneoperitoneale, età > 15 anni	0.78	6.1	1	0.353	14	0.126	0.132		
G71A	М	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente con CC gravi e più di un giorno di degenza, o età < 16 anni	0.845	6.3	1	0.383	14	0.135	0.144		
G71B	М	Altre malattie di gravità moderata dell'apparato digerente, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.512	3.8	1	0.215	8	0.108	0.215		
G72A	М	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica con intervento specifico o CC gravi	0.801	6.2	1	0.364	14	0.131	0.136		
G72B	М	Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, più di un giorno di degenza	0.463	3.5	1	0.199	7	0.087	0.199		
G86A	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con malattie infiammatorie intestinali e procedura specifica, un giorno di degenza	2.451	1						х	
G86B	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 65 punti risorse o terapia intensiva complessa dell'adulto > 59 punti risorse, un giorno di degenza	0.672	1						х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
G86C	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con diagnosi complicante o paraplegia/tetraplegia o intervento specifico, un giorno di degenza	0.386	1						x	
G86D	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente, un giorno di degenza	0.262	1						x	
G87A	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.345	10.3	2	0.722	21	0.229		х	x
G87B	М	Malattie e disturbi dell'apparato digerente con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC neonati/bambini > 130 punti risorse	1.544	7.3	1	0.621	15	0.213		x	x
MDC 07: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas									
H01A	0	Interventi su pancreas con terapia a pressione negativa o terapia intensiva complessa > 196/360 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	8.449	25.9	7	0.789	42	0.248		х	x
H01B	0	Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o CC estremamente gravi o età < 1 anno	4.977	16.8	4	0.699	31	0.227		х	х
H01C	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia, età > 0 anni	3.161	9.8	2	0.657	19	0.147		х	х
H05A	0	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari con intervento complesso	2.858	10.7	2	0.585	21	0.17	0.19		
H05B	0	Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari	1.559	6	1	0.447	13	0.161	0.167		
H06Z	0	Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas	0.988	3.7	1	0.398	10	0.27	0.398		
H07A	0	Colecistectomia specifica con neoplasia maligna o ERCP o età < 12 anni o CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse	2.397	9.4	2	0.525	18	0.188	0.191		
H07B	0	Colecistectomia specifica con età > 11 anni o terapia intensiva complessa neonati/bambini > 130 punti risorse, o colecistectomia per neoplasia maligna o ERCP o età < 12 anni o CC estremamente gravi o trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse	1.369	6.3	1	0.414	13	0.168	0.155		
H07C	0	Colecistectomia su colecistite acuta o adesiolisi peritoneale, età > 11 anni	0.903	3.5	1	0.261	7	0.136	0.261		
H07D	0	Colecistectomia, età > 11 anni	0.675	2.4	1	0.101	4	0.109	0.101		
H09A	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	2.892	11.8	2	0.701	24	0.2	0.205		х
H09B	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas	2.119	6.7	1	0.639	13	0.143	0.24		х
H09C	0	Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici	1.29	4.4	1	0.359	10	0.127	0.224		
H12A	0	Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso	3.488	17.2	4	0.546	32	0.161	0.169		
H12B	0	Miscellanea di interventi epatobiliari	1.14	3.9	1	0.403	8	0.125	0.403		
H16Z	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas	1.442	9.2	2	0.439	22	0.158	0.16		х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H33Z	0	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	6.43	20.9	5	0.793	36	0.248	0.248		
H37A	0	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, o terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC dell'adulto > 184 punti con procedura OR, o trattamento complesso per cirrosi epatica da 21 giorni di trattamento	4.146	16.9	4	0.682	32	0.224		x	х
Н37В	0	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC dell'adulto > 184 punti risorse o trattamento complesso per cirrosi epatica da 7 giorni di trattamento	2.664	13.1	3	0.632	25	0.204		х	х
H41A	А	ERCP con CC estremamente gravi o costellazioni impegnative per neoplasia maligna o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse	2.489	14.3	3	0.562	28	0.167	0.17		х
H41B	Α	ERCP con CC gravi o terapia fotodinamica o interventi endoscopici sull'esofago	1.45	8.4	1	0.832	18	0.162	0.139		х
H41C	Α	ERCP per neoplasia maligna o età < 16 anni	0.944	4.3	1	0.374	10	0.145	0.234		х
H41D	Α	ERCP, età > 15 anni	0.843	4.5	1	0.368	10	0.136	0.23		х
H60A	М	Cirrosi epatica con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o età < 16 anni	1.74	12.7	3	0.412	26	0.136	0.147		
H60B	М	Cirrosi epatica	0.88	6.9	1	0.408	15	0.124	0.153		
H61A	М	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 o interventi endoscopici più di un giorno di degenza	1.269	8.9	1	0.598	20	0.162	0.162		х
H61B	М	Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, età > 15 anni	0.722	5.6	1	0.332	13	0.131	0.155		х
H62A	М	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC estremamente gravi e più di un giorno di degenza, o CC gravi con diagnosi specifica o paresi cerebrale	1.729	12.8	3	0.41	26	0.138	0.146		
H62B	М	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna con CC gravi	0.937	7	1	0.431	15	0.13	0.135		
H62C	М	Malattie del pancreas eccetto neoplasia maligna	0.567	4.7	1	0.25	10	0.109	0.156		
H63A	М	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	2.955	17.1	4	0.571	33	0.156	0.177		
H63B	М	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	2.067	13.7	3	0.492	29	0.149	0.161		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H63C	М	Malattie del fegato eccetto neoplasia maligna, cirrosi epatica ed epatiti non infettive specifiche o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 16 anni	0.891	3.3	1	0.403	7	0.259	0.403		
H63D	М	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	0.8	6.1	1	0.369	14	0.091	0.139		
H64A	М	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con procedura complicante o età < 16 anni o interventi endoscopici, o CC gravi con paraplegia/tetraplegia	1.391	7.7	1	0.64	19	0.199	0.201		
H64B	М	Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC gravi, età > 15 anni	1.013	7.7	1	0.471	16	0.134	0.148		
H64C	М	Malattie della cistifellea e delle vie biliari, età > 15 anni	0.547	4.3	1	0.242	9	0.109	0.151		
H86A	М	Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas, età < 18 anni o ERCP o valutazione per trapianto di fegato, un giorno di degenza	0.493	1						x	
H86B	М	Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas ed età > 17 anni, un giorno di degenza	0.295	1						х	
H87Z	М	Malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	1.776	9.6	2	0.561	21	0.187		x	x
MDC 08: Ma	lattie e	disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo									
102A		Trapianti di tessuto o 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 o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse, CC gravissime	10.387	39.6	12	0.505	57	0.22	0.173		
102B		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	7.173	29.7	8	0.48	47	0.198	0.154		
102C	0	Trapianti di tessuto o cute altamente impegnativi, eccetto che nella mano o procedura OR specifica in quattro tempi o intervento microvascolare, o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli con CC estremamente gravi	4.207	17.4	4	0.465	33	0.138	0.144		
103A	0	Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	6.254	27.8	8	0.48	45	0.207	0.165		
103B	0	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	2.652	11.5	2	0.498	24	0.169	0.145		
104A	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante e intervento in due tempi o CC gravissime	6.579	28.4	8	0.468	45	0.156	0.155		
104B	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi e sostituzione di protesi specifica o CC estremamente gravi	3.038	8.7	1	0.627	18	0.111	0.17		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
104C	0	Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi	2.576	13.4	3	0.435	26	0.132	0.143		
105A	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico o intervento su localizzazioni multiple	3.586	13.9	3	0.477	27	0.147	0.156		
105B	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso	1.711	4.3	1	0.317	8	0.111	0.198		
105C	0	Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori	1.434	3.8	1	0.288	8	0.116	0.288		
106A	0	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	7.513	17.7	4	0.769	35	0.234	0.238		
106B	0	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	5.765	13.1	3	0.682	24	0.217	0.223		
106C	0	Interventi complessi alla colonna vertebrale o intervento impegnativo con approccio dorsale e ventrale alla colonna vertebrale	4.578	11.9	2	0.68	22	0.178	0.199		
107A	0	Amputazione con CC estremamente gravi o procedura specifica	3.515	20.1	5	0.476	38	0.142	0.149		
107B	0	Amputazione	2.366	14.8	3	0.445	31	0.127	0.135		
I08A	0	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 o terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento	3.209	12	3	0.531	25	0.193		x	
108B	0	Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo o procedura complessa o diagnosi complessa o intervento specifico per malformazione o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o CC estremamente gravi	2.215	9.1	2	0.447	19	0.171		х	
108C	0	Altri interventi su anca e femore	1.528	6.3	1	0.769	13	0.146		х	
109A	0	Fusione vertebrale complessa di una correzione della postura o stabilizzazione da 12 segmenti o terapia intensiva complessa neonati/bambini > 130 punti risorse	5.027	9.2	2	0.593	17	0.201	0.216		
109B	0	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 > 130/184 punti risorse o intervento su localizzazioni multiple	4.252	12.2	3	0.517	25	0.203	0.185		
109C	0	Fusione vertebrale impegnativa o fusione vertebrale ventrale e dorsale o procedure OR specifiche in più tempi o deformazione congenita della colonna vertebrale, età < 16 anni	3.223	7	1	0.703	11	0.202	0.221		
109D	0	Fusione vertebrale impegnativa o fusione vertebrale ventrale e dorsale o procedure OR specifiche in più tempi ed età > 15 anni, o età < 16 anni o diagnosi complicante	2.801	7.6	1	0.575	15	0.166	0.181		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
109E	0	Fusione vertebrale specifica	1.945	5.4	1	0.415	10	0.163	0.194		
109F	0	Fusione vertebrale o sostituzione di corpo vertebrale da 2 impianti	1.332	3.4	1	0.312	7	0.137	0.312		
I10A	0	Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple o intervento specifico o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.095	12.1	3	0.43	25	0.188	0.153		
I10B	0	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 o terapia intensiva complessa dell'adulto > 119 punti risorse	1.449	6.1	1	0.84	14	0.165	0.21		
I10C	0	Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni	0.861	3.5	1	0.265	7	0.153	0.265		
I11Z	0	Osteotomia di arti o intervento specifico per malformazione	1.205	3	1	0.269	6	0.192	0.269		
I12A	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti	4.195	18.5	5	0.49	35	0.184	0.171		
I12B	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio o terapia a pressione negativa	2.442	12.7	3	0.404	26	0.158	0.144		
I12C	0	Infezione/infiammazione di ossa e articolazioni con miscellanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	1.264	7	1	0.757	16	0.144	0.151		
I13A	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnosi complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura specifica o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.586	11.7	2	0.436	22	0.172		х	
I13B	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnosi complessa	1.43	6.3	1	0.755	14	0.154		x	
I13C	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età < 16 anni	0.831	2.6	1	0.267	5	0.219	0.267		
I13D	0	Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, età > 15 anni	1.109	4.4	1	0.484	10	0.134	0.303		
I14A	0	Revisione di moncone di amputazione con CC estremamente gravi o terapia a pressione negativa o diagnosi specifica	2.513	15.6	4	0.414	32	0.132	0.146		
I14B	0	Revisione di moncone di amputazione	1.173	7.4	1	0.411	17	0.119	0.129		
I15A	0	Interventi chirurgici sul cranio cerebrale e facciale con procedura specifica, età < 16 anni	2.112	4.5	1	0.487	9	0.216	0.304		
I15B	0	Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni	1.481	5	1	0.401	12	0.171	0.187		
I17Z	0	Interventi chirurgici sulle ossa facciali	1.176	3.4	1	0.261	8	0.169	0.261		
I18A	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, con intervento specifico o età < 16 anni, più di un giorno di degenza	0.773	2.6	1	0.211	5	0.126	0.211		
I18B	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni, più di un giorno di degenza	0.712	2.8	1	0.206	6	0.115	0.206		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I18C	0	Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, un giorno di degenza	0.529	1						х	
I19Z	0	Impianto di dispositivo interno di allungamento di ossa degli arti	2.009	4.8	1	0.376	10	0.166		х	
I20A	0	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	1.707	5.7	1	0.377	13	0.172	0.176		
I20B	0	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	1.328	3.6	1	0.327	7	0.191	0.327		
120C	0	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	0.973	3.9	1	0.251	9	0.144	0.251		
I20D	0	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	0.75	2.6	1	0.2	5	0.112	0.2		
120E	0	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età < 16 anni	0.732	2.4	1	0.192	4	0.17	0.192		
I20F	0	Interventi sul piede, più di un giorno di degenza, età > 15 anni	0.652	2.4	1	0.182	4	0.114	0.182		
120G	0	Interventi sul piede, un giorno di degenza	0.516	1						х	
I21A	0	Interventi specifici su anca e femore con intervento complesso o procedura specifica	1.064	2.4	1	0.275	4	0.243	0.275		
I21B	0	Interventi specifici su anca e femore	0.838	2.5	1	0.273	5	0.204	0.273		
122Z	0	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	2.841	12.9	3	0.404	26	0.129	0.144		
I23A	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore con intervento complicante o età < 12 anni o CC estremamente gravi	1.16	3.8	1	0.603	10	0.208	0.603		
123B	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni e interventi specifici sulla colonna vertebrale o sul bacino	0.76	2.8	1	0.249	5	0.152	0.249		
I23C	0	Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 11 anni	0.647	2.3	1	0.166	4	0.104	0.166		
127A	0	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	3.691	17.5	4	0.509	33	0.168		x	
127B	0	Interventi sui tessuti molli con interventi specifici contemporanei o età < 16 anni	0.929	3	1	0.348	6	0.241	0.348		
127C	0	Interventi sui tessuti molli per neoplasia maligna o intervento complesso, età > 15 anni	0.821	3.1	1	0.248	6	0.109	0.248		
127D	0	Interventi sui tessuti molli, età > 15 anni	0.683	2.9	1	0.192	6	0.102	0.192		
I28A	0	Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo	3.072	13.8	3	0.54	28	0.16	0.177		
128B	0	Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo	1.416	7	1	0.465	18	0.148	0.146		
I28C	0	Altri interventi su ossa o tessuto connettivo	1.112	6.7	1	0.629	16	0.141	0.157		
129A	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con intervento specifico o terapia intensiva complessa neonati/bambini > 130 punti risorse	0.998	2.5	1	0.235	4	0.137	0.235		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
129B	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla con ricostruzione plastica o diagnosi specifica o terapia intensiva complessa dell'adulto > 184 punti risorse	0.921	2.3	1	0.177	4	0.133	0.177		
129C	0	Interventi complessi su scapola, clavicola, coste o spalla	0.799	2.4	1	0.183	4	0.123	0.183		
130A	0	Interventi complessi sul ginocchio con intervento impegnativo o intervento in più tempi	1.92	5.4	1	0.383	13	0.17	0.179		
130B	0	Interventi complessi sul ginocchio, età < 18 anni	0.998	2.7	1	0.157	5	0.244	0.157		
130C	0	Interventi complessi sul ginocchio, età > 17 anni	0.969	2.8	1	0.206	5	0.127	0.206		
I31A	0	Interventi complessi su gomito e avambraccio con intervento bilaterale o in più tempi o intervento su localizzazioni multiple o intervento specifico o procedure specifiche o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	1.693	5.7	1	0.646	13	0.183	0.302		
I31B	0	Interventi complessi su gomito e avambraccio	0.823	2.6	1	0.205	5	0.145	0.205		
132A	0	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi, più di un giorno di degenza	2.329	9.2	2	0.376	17	0.127	0.137		
132B	0	Interventi su polso e mano con intervento complesso in più tempi o protesi di polso, più di un giorno di degenza	1.723	7.2	1	0.431	17	0.126	0.135		
132C	0	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	0.843	2.5	1	0.191	5	0.118	0.191		
132D	0	Interventi su polso e mano, età > 5 anni e più di un giorno di degenza	0.641	2.3	1	0.164	4	0.108	0.164		
132E	0	Interventi su polso e mano e procedure specifiche, un giorno di degenza	0.953	1						х	
I32F	0	Interventi su polso e mano, un giorno di degenza	0.568	1						Х	
I36Z	0	Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio	2.167	6.3	1	0.417	12	0.14	0.156		
143A	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione di protesi specifica o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	2.683	7	1	0.554	14	0.171	0.174		
143B	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio o sostituzione di protesi o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.062	5.5	1	0.418	10	0.111	0.195		
143C	0	Impianto di endoprotesi del ginocchio	1.585	5	1	0.366	8	0.107	0.171		
144A	0	Impianto nella sostituzione di una componente di endoprotesi del ginocchio	1.855	5.2	1	0.397	9	0.112	0.185		
144B	0	Impianto di una componente di endoprotesi del ginocchio o rimozione di un"endoprotesi del ginocchio	1.217	4	1	0.304	7	0.11	0.19		
145A	0	Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento	2.095	3.6	1	0.347	7	0.139	0.347		
145B	0	Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti	1.413	2.9	1	0.29	5	0.146	0.29		
I46A	0	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso e CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple o terapia intensiva complessa > 196/184 punti risorse	3.476	12	3	0.605	23	0.216	0.216		
146B	0	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi o intervento su localizzazioni multiple o diagnosi specifica con intervento complesso o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.523	9.7	2	0.492	19	0.198	0.179		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) 5)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
146C	0	Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca	1.351	4.6	1	0.297	9	0.147	0.185		
I50Z	0	Trapianti di tessuto o cute impegnativi eccetto che nella mano	1.638	6.8	1	0.455	16	0.146	0.171		
I54A	0	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	2.789	15.4	4	0.51	28	0.164	0.18		х
154B	0	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	1.24	7.7	1	0.572	18	0.162	0.18		х
159Z	0	Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio	0.705	2.4	1	0.188	4	0.118	0.188		
I60A	М	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore con paraplegia/tetraplegia o età < 3 anni o CC estremamente gravi	1.1	7.6	1	0.485	18	0.139	0.152		
I60B	М	Fratture del bacino, del collo del femore e del femore, età > 2 anni	0.712	6.1	1	0.326	13	0.114	0.122		
I61A	М	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	0.34	1						x	
I61B	М	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, età > 15 anni e un giorno di degenza	0.272	1						х	
I64A	М	Osteomielite, età < 16 anni	0.859	4.9	1	0.383	9	0.164		x	
I64B	М	Osteomielite, età > 15 anni	1.04	8.9	1	0.471	19	0.122	0.128		
I65A	М	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa o paraplegia/tetraplegia	0.947	4.3	1	0.46	9	0.233	0.288		x
I65B	М	Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 15 anni	0.785	5.6	1	0.367	13	0.14	0.171		х
I66A	М	Malattie del tessuto connettivo con CC estremamente gravi o valutazione per trapianto di polmone o procedura specifica	2.146	12.7	3	0.513	27	0.168	0.183		
166B	М	Malattie del tessuto connettivo, età < 16 anni	1.073	4.8	1	0.511	10	0.223	0.319		
166C	М	Malattie del tessuto connettivo, età > 15 anni	0.795	5.7	1	0.376	13	0.128	0.175		
I68A	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC estremamente gravi, o discite o spondilopatia infettiva	2.223	15.6	4	0.424	30	0.135	0.15		
I68B	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente con CC gravi o paraplegia/tetraplegia	1.094	9.1	2	0.339	19	0.12	0.123		
168C	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età < 16 anni	0.519	2.7	1	0.231	5	0.178	0.231		
168D	М	Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, età > 15 anni	0.573	5	1	0.256	12	0.109	0.12		
169A	М	Malattie dell"osso e artropatie con CC gravi	1.243	10.3	2	0.388	22	0.119	0.126		
169B	М	Malattie dell"osso e artropatie, età < 16 anni	0.673	3.8	1	0.297	9	0.174	0.297		
169C	М	Malattie dell"osso e artropatie, età > 15 anni e più di un giorno di degenza	0.664	5.7	1	0.3	13	0.103	0.14		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
171A	М	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	0.626	3.9	1	0.257	9	0.153	0.257		
I71B	М	Malattie di muscoli e tendini o distorsione, stiramento, età > 15 anni	0.553	4.4	1	0.239	10	0.12	0.149		
172Z	М	Tendinite, miosite e borsite con CC gravi	1.147	8.9	1	0.523	19	0.131	0.142		
173A	М	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo con CC gravi o adattamento della protesi	1.568	11.7	2	0.481	26	0.129	0.14		
173B	М	Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo	0.611	4.8	1	0.253	11	0.1	0.158		
174A	М	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede con CC gravi	0.916	7.2	1	0.418	15	0.118	0.131		
174B	М	Traumatismi di avambraccio, polso, mano e piede	0.528	3.9	1	0.218	9	0.086	0.218		
175A	М	Traumatismi gravi agli arti con CC gravi	1.163	9.1	2	0.361	18	0.124	0.131		
175B	М	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni	0.546	2.8	1	0.235	6	0.174	0.235		
175C	М	Traumatismi gravi agli arti o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni	0.565	4.6	1	0.243	10	0.103	0.152		
176A	М	Altre malattie del tessuto connettivo con CC gravi o età < 16 anni	1.314	9.3	2	0.4	21	0.136	0.145		
176B	М	Altre malattie del tessuto connettivo, età > 15 anni	0.719	5.2	1	0.306	12	0.086	0.143		
177A	М	Traumatismi da lievi a moderati degli arti con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni	0.541	2.7	1	0.215	5	0.175	0.215		
177B	М	Traumatismi da lievi a moderati degli arti, età > 15 anni	0.588	4.6	1	0.255	11	0.119	0.159		
179Z	М	Fibromialgia	0.598	5.1	1	0.277	12	0.115	0.129		
187A	М	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	3.511	16.1	4	0.685	31	0.23		х	х
187B	М	Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 184 punti risorse	2.741	12.8	3	0.634	25	0.199		х	х
195A	0	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi, con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse e procedura OR complessa o procedura OR specifica in più tempi	5.535	17.5	4	0.74	33	0.223	0.229		
195B	0	Impianto di endoprotesi tumorale o procedura complessa in più tempi	4.708	16.7	4	0.483	32	0.188	0.159		
197A	А	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 14 giorni di trattamento	0.911	14.1			16	0.065	0.07		
197B	А	Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e del tessuto connettivo, da 7 a 13 giorni di trattamento	0.733	7.7			11	0.066	0.12		
198Z	0	Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo	5.888	28.5	8	0.441	46	0.189		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 09: Ma	lattie e	disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella									
J01A	0	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura bilaterale o intervento complesso	3.494	6.6	1	0.779	11	0.246	0.292		Х
J01B	0	Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per neoplasie maligne della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	2.699	6.2	1	0.624	10	0.21	0.234		х
J02A	0	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfoadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare con CC estremamente gravi o intervento in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o brachiterapia	4.503	23.2	6	0.437	41	0.181	0.138		
J02B	0	Trapianto di cute, plastica con lembo, linfoadenectomia estesa, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare	2.031	6.5	1	0.475	15	0.115	0.178		
J03A	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione con CC estremamente gravi	3.4	18.6	5	0.474	32	0.153		х	
J03B	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione/infiammazione	1.075	6.5	1	0.369	15	0.14		х	
J04Z	0	Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione infiammazione	0.734	2.6	1	0.227	5	0.195	0.227		
J06A	0	Mastectomia bilaterale con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna o terapia intraoperatoria specifica	2.05	4.4	1	0.51	8	0.236	0.319		х
J06B	0	Mastectomia con impianto di protesi o chirurgia plastica per neoplasia maligna	1.56	3.7	1	0.421	7	0.241	0.421		Х
J08Z	0	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnosi complessa o con intervento supplementare su capo e collo	1.881	10.6	2	0.448	24	0.146	0.145		
J09A	0	Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni	0.607	2.5	1	0.198	4	0.166	0.198		
J09B	0	Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni	0.482	2.3	1	0.105	4	0.094	0.105		
J10A	0	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella con intervento specifico o su localizzazioni multiple, , età < 16 anni	1.3	4	1	0.617	9	0.222	0.386		
J10B	0	Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella, età > 15 anni	1.019	4	1	0.411	9	0.156	0.257		
J11A	0	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	1.644	11.8	2	0.432	24	0.134	0.126		
J11B	0	Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella	0.726	3.8	1	0.301	9	0.098	0.301		
J14Z	0	Chirurgia plastica della mammella per neoplasia maligna	1.224	3.2	1	0.362	6	0.234	0.362		x
J18A	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con procedura specifica, più di un giorno di degenza	1.829	3.6	1	0.334	7	0.152	0.334		х
J18B	0	Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza	1.181	5.6	1	0.544	15	0.236	0.254		х
J21Z	0	Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfoadenectomia o CC gravi	0.883	2.5	1	0.207	4	0.154	0.207		
J22Z	0	Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnosi complessa	0.797	3.4	1	0.289	8	0.166	0.289		

parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
J23A	0	Interventi maggiori bilaterali sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	1.249	3.3	1	0.48	7	0.251	0.48		х
J23B	0	Interventi maggiori sulla mammella per neoplasia maligna con ricostruzione plastica o impianto o linfoadenectomia	0.93	2.7	1	0.255	5	0.219	0.255		х
J24A	0	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.966	2.4	1	0.234	4	0.139	0.234		
J24B	0	Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasia maligna con intervento esteso	0.654	2.1	1	0.166	4	0.127	0.166		
J25Z	0	Piccoli interventi sulla mammella per neoplasia maligna	0.667	2.1	1	0.154	4	0.126	0.154		х
J33Z	0	Procedura OR complessa in più tempi o procedura chirurgica e terapia intensiva complessa > 130/360 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse, o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 184 punti risorse con procedura OR specifica in più tempi	5.727	21.3	6	0.573	39	0.185	0.199		
J60A	М	Ulcera cutanea complessa o diagnosi secondaria complicante e sbrigliamento esteso	1.807	12.9	3	0.434	27	0.135	0.155		
J60B	М	Ulcera cutanea	0.845	6.7	1	0.394	15	0.104	0.148		
J61A	М	Malattie gravi o moderatamente gravi della pelle con CC estremamente gravi o diagnosi complessa o paraplegia/tetraplegia cronica	1.589	9.6	2	0.515	20	0.168	0.187		
J61B	М	Malattie gravi della pelle o terapie specifiche	0.87	6.3	1	0.424	13	0.146	0.159		
J61C	М	Malattie moderatamente gravi della pelle, età < 16 anni	0.66	4	1	0.306	8	0.174	0.191		
J61D	М	Malattie moderatamente gravi della pelle, età > 15 anni	0.708	5.5	1	0.334	11	0.12	0.156		
J62A	М	Neoplasie maligne della mammella con CC estremamente gravi o procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.764	10.8	2	0.541	23	0.157	0.175		х
J62B	М	Neoplasie maligne della mammella	0.765	5.7	1	0.35	13	0.133	0.163		х
J64A	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo con CC estremamente gravi o malattie specifiche o CC gravi con procedura specifica	1.77	13.1	3	0.414	25	0.132	0.136		
J64B	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età < 16 anni	0.484	2.9	1	0.216	5	0.166	0.216		
J64C	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo, età > 15 anni e CC gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.026	8	1	0.468	16	0.111	0.127		
J64D	М	Infezione/infiammazione della pelle e del tessuto sottocutaneo ed età > 15 anni	0.549	4.6	1	0.238	10	0.103	0.149		
J65Z	М	Ferita della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella	0.396	2.8	1	0.166	6	0.113	0.166		
J67Z	М	Malattie della mammella eccetto che per neoplasia maligna o malattie da lievi a moderate della pelle	0.558	3.8	1	0.227	9	0.132	0.227		
J86A	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con diagnosi complesse, un giorno di degenza	0.348	1						х	
J86B	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, un giorno di degenza	0.283	1						х	
J87Z	М	Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	2.743	12.9	3	0.655	27	0.223		x	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 10: Ma	lattie e	ndocrine, nutrizionali e metaboliche									
K03Z	0	Interventi sul surrene per neoplasia maligna o interventi sull'ipofisi	1.46	5	1	0.403	11	0.184	0.188		х
K06A	0	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglosso, con paratiroidectomia/tiroidectomia mediante sternotomia o neoplasia maligna con CC gravi o CC estremamente gravi o dissezione del collo con tiroidectomia o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 65 punti risorse o terapia intensiva complessa dell'adulto > 119 punti risorse	1.489	3.4	1	0.34	7	0.298	0.34		x
K06B	0	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglosso con tiroidectomia totale	1.055	2.3	1	0.222	4	0.202	0.222		х
K06C	0	Interventi su tiroide, paratiroide e dotto tireoglosso	0.846	2.1	1	0.184	4	0.185	0.184		х
K09A	0	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	1.907	12.2	3	0.36	25	0.122	0.129		
K09B	0	Altre procedure per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, età > 9 anni	1.115	5.8	1	0.326	14	0.092	0.152		
K14A	0	Interventi sul surrene e dissezione bilaterale del collo	1.554	3.4	1	0.32	7	0.208	0.32		
K14B	0	Interventi sul surrene o dissezione del collo	1.179	3.3	1	0.281	7	0.184	0.281		
K15A	0	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con radioterapia specifica o con radioiodioterapia, più di un giorno di degenza	0.529	2.7	1	0.264	4	0.144	0.264		x
K15B	0	Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza	0.435	2.7	1	0.217	5	0.115	0.217		х
K33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche	1.666	4.6	1	0.354	8	0.162	0.221		
K37A	0	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC dell'adulto > 184 punti risorse o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 130/196 punti risorse e procedura OR complessa	3.344	9.8	2	0.715	20	0.237		x	х
K37B	0	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC dell'adulto > 184 punti risorse o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC neonati/bambini > 130/196 punti risorse	2.384	10.7	2	0.755	21	0.225		x	х
K60A	М	Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito da 7 giorni di trattamento	1.716	9.6	2	0.561	15	0.18		х	
K60B	М	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	1.316	8	1	0.632	18	0.173		x	
K60C	М	Diabete mellito con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi	0.903	7	1	0.419	15	0.128		x	
K60D	М	Diabete mellito, età > 5 e < 16 anni	0.83	4.4	1	0.407	9	0.19	0.254		
K60E	M	Diabete mellito, età > 15 anni	0.649	5.2	1	0.295	11	0.118	0.138		

parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
K62A	М	Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o esiti di trapianto o con CC gravi o età < 16 anni	0.876	5.7	1	0.407	14	0.155	0.19		
K62B	М	Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia, età > 15 anni	0.579	4.2	1	0.258	9	0.128	0.161		
K63A	М	Disturbi congeniti del metabolismo, età < 16 anni	0.981	4.4	1	0.445	10	0.235	0.278		
K63B	М	Disturbi congeniti del metabolismo, età > 15 anni,	0.9	6.2	1	0.395	16	0.141	0.148		
K64A	М	Malattie endocrine, età < 16 anni con diagnosi complessa o procedura specifica o paraplegia/tetraplegia o costellazioni impegnative per neoplasia maligna o neoplasia maligna con terapia specifica	1.178	5	1	0.56	12	0.259	0.261		x
K64B	М	Malattie endocrine con CC gravi o diagnostica con radioiodio complessa o procedura specifica o età < 16 anni	0.746	5.9	1	0.342	13	0.128	0.159		х
K64C	М	Malattie endocrine, età > 15 anni	0.606	4.6	1	0.27	10	0.105	0.169		x
K86A	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età 16 anni e neoplasie maligne o terapia specifica	0.613	1						х	
K86B	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età < 16 anni	0.338	1						х	
K86C	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, un giorno di degenza con età > 15 anni	0.299	1						х	
K87Z	М	Malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	1.473	7.4	1	0.699	15	0.197		x	x
MDC 11: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato urinario									
L02Z	0	Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale	0.859	3.7	1	0.259	9	0.167	0.259		
L03Z	0	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	2.922	10.9	2	0.647	22	0.188	0.21		x
L04A	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale o età < 16 anni	1.644	4.5	1	0.502	9	0.193	0.314		
L04B	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia o interventi sulla tiroide, età < 15 anni	1.317	4.2	1	0.762	9	0.178	0.381		
L06A	0	Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi	2.163	11.8	2	0.547	24	0.149	0.16		
L06B	0	Interventi minori sulla vescica	0.655	2.6	1	0.16	5	0.153	0.16		
L08A	0	Interventi complessi sull'uretra con procedura impegnativa	1.014	3.4	1	0.243	6	0.204	0.243		
L08B	0	Interventi complessi sull'uretra	0.81	3.3	1	0.325	7	0.18	0.325		
L09A	0	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico	2.001	9.5	2	0.474	22	0.173		х	х
L09B	0	Altri interventi per malattie dell'apparato urinario	0.859	2.9	1	0.292	7	0.118	0.292		
L10A	0	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	5.319	18.5	5	0.652	32	0.217	0.228		x

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L10B	0	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	3.852	13.1	3	0.63	21	0.139	0.206		x
L12Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza	1.141	8.5	1	0.529	19	0.148	0.143		х
L13A	0	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	1.847	6	1	0.51	12	0.227	0.191		x
L13B	0	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 nefrectomia parziale o asportazione radicale di linfonodi	1.583	4.4	1	0.381	8	0.128	0.238		x
L13C	0	Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia o interventi complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL)	0.813	2.8	1	0.197	5	0.139	0.197		х
L17A	0	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza	0.514	2.4	1	0.17	4	0.153	0.17		
L17B	0	Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza	0.406	1						х	
L18A	0	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	1.962	10.9	2	0.507	23	0.148	0.164		
L18B	0	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) con procedura specifica o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse , età > 17 anni	1.104	4.5	1	0.531	10	0.116	0.332		
L18C	0	Interventi complessi transuretrali, percutanei-transrenali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), età > 17 anni	0.592	2.7	1	0.176	5	0.113	0.176		
L20A	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, con CC estremamente gravi	2.18	11.8	2	0.56	24	0.16	0.164		
L20B	0	Interventi transuretrali in più tempi eccetto prostatectomia o intervento specifico, più di un giorno di degenza	1.188	4.3	1	0.342	9	0.176	0.214		
L20C	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), intervento specifico o sepsi, più di un giorno di degenza	0.729	2.4	1	0.202	5	0.129	0.202		
L20D	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, più di un giorno di degenza	0.601	2.3	1	0.184	4	0.12	0.184		
L20E	0	Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopie complesse, un giorno di degenza	0.571	1						х	
L33Z	0	Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa	6.157	22.8	6	0.64	40	0.197	0.212		

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L37A	0	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o diagnosi complessa e procedura specifica, con procedura OR complessa	4.487	14.3	3	0.811	22	0.231		х	x
L37B	0	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o diagnosi complessa e procedura specifica	2.799	11.8	2	0.813	24	0.228		х	x
L38Z	0	Procedura complicante con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario	3.833	14.2	3	0.708	28	0.217	0.214		х
L40Z	Α	Ureterorenoscopia diagnostica, 2 giorni di degenza	0.573	2	1	0.174	4	0.122	0.174		
L42A	А	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia	0.812	2.6	1	0.238	5	0.185	0.238		
L42B	Α	Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria	0.68	2.4	1	0.241	4	0.154	0.241		
L60A	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta e CC gravi o procedura specifica, o con dialisi e paraplegia/tetraplegia o CC gravi o insufficienza renale acuta con età < 16 anni	2.317	14	3	0.544	27	0.167		х	х
L60B	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e paraplegia/tetraplegia o CC gravi o insufficienza renale acuta, età > 15 anni	1.675	10.4	2	0.516	23	0.153	0.167		х
L60C	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC gravi o procedura complicante o insufficienza renale acuta con procedura specifica	1.067	7.2	1	0.487	16	0.139	0.153		x
L60D	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con insufficienza renale acuta	0.738	5.7	1	0.337	12	0.123	0.157		х
L60E	М	Insufficienza renale, più di un giorno di degenza	0.608	5	1	0.273	11	0.119	0.127		х
L62A	М	Neoplasie dell'apparato urinario con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.38	5	1	0.619	11	0.255		х	х
L62B	М	Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni	0.648	4.8	1	0.28	12	0.132	0.175		х
L63A	М	Infezioni dell'apparato urinario con pionefrosi o età < 6 anni o diagnosi aggravante o CC estremamente gravi o isolamento da contatto da 14 giorni di trattamento o procedura complicante	1.003	7.1	1	0.446	15	0.134	0.14		
L63B	М	Infezioni dell'apparato urinario con CC gravi o limitazioni funzionali motorie gravi, età > 5 anni	0.732	6	1	0.334	12	0.118	0.125		
L63C	М	Infezioni dell'apparato urinario con intervento specifico o paraplegia/tetraplegia o età < 12 anni	0.669	3.8	1	0.255	8	0.14	0.255		
L63D	М	Infezioni dell'apparato urinario ed età > 11 anni	0.512	4.3	1	0.227	8	0.107	0.142		
L64A	М	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 o diagnostica spec	0.806	3.7	1	0.262	7	0.157	0.262		
L64B	М	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	0.52	2.8	1	0.179	6	0.138	0.179		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
L64C	М	Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie	0.367	2.4	1	0.143	4	0.116	0.143		
L68A	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni o diagnostica specifica	0.795	3.9	1	0.323	9	0.185	0.323		
L68B	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale con diagnosi complessa, età > 15 anni	0.677	4.6	1	0.284	10	0.138	0.177		
L68C	М	Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, età > 15 anni	0.535	3.7	1	0.217	8	0.126	0.217		
L69A	М	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età < 12 anni	1.061	5.8	1	0.491	11	0.168	0.229		
L69B	М	Altre malattie gravi dell'apparato urinario, età > 11 anni, più di un giorno di degenza	0.844	6.2	1	0.384	14	0.136	0.144		
L70A	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con cateterismo ureterale o età < 16 anni, un giorno di degenza	0.423	1						х	
L70B	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con procedura specifica e età > 15 anni, un giorno di degenza	0.345	1						х	
L70C	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario ed età > 15 anni, un giorno di degenza	0.262	1						х	
L71Z	М	Insufficienza renale con dialisi, un giorno di degenza	0.457	1						х	х
L72Z	М	Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica	1.983	10.6	2	0.642	25	0.196	0.208		
L87Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato urinario con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	1.574	8.3	1	0.734	16	0.189		х	х
MDC 12: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato genitale maschile									
M01Z	0	Interventi maggiori sulla pelvi maschile o intervento specifico sulla pelvi maschile con CC gravi	1.854	4.8	1	0.514	9	0.219	0.321		
M03A	0	Interventi sul pene, età < 18 anni	1.003	3.3	1	0.448	7	0.249	0.448		
M03B	0	Interventi sul pene, età > 17 anni	0.788	3.2	1	0.314	7	0.156	0.314		
M04A	0	Interventi sul testicolo, età < 3 anni	0.714	2	1	0.149	4	0.181	0.149		
M04B	0	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e più di un giorno di degenza	0.597	2.4	1	0.173	5	0.166	0.173		
M04C	0	Interventi sul testicolo, età > 2 anni e un giorno di degenza	0.481	1						x	
M05Z	0	Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale	0.604	2.5	1	0.197	5	0.155	0.197		
M06Z	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile	0.589	2.2	1	0.117	4	0.144	0.117		
M07Z	0	Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds)	0.996	2	1	0.28	4	0.196	0.28		х
M09A	0	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna con CC estremamente gravi o intervento specifico sulla pelvi maschile o interventi complessi	1.561	5.9	1	0.47	11	0.182	0.219		х
M09B	0	Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasia maligna	0.739	3.2	1	0.247	6	0.165	0.247		х
M10Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale	1.428	9.8	2	0.456	21	0.16	0.166		х
M11A	0	Distruzione laser della prostata o prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi	1.976	11.4	2	0.515	25	0.15	0.15		
M11B	0	Distruzione laser della prostata	0.819	2.9	1	0.218	5	0.112	0.218		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
M11C	0	Prostatectomia transuretrale	0.707	3	1	0.23	5	0.114	0.23		
M37Z	0	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 o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare	3.369	15.1	4	0.46	30	0.161	0.162		х
M38A	0	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.747	14.2	3	0.759	30	0.234		x	х
M38B	0	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	2.216	8.2	1	0.813	17	0.156		x	х
M60A	М	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, età < 12 anni o con CC estremamente gravi o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.718	11.9	2	0.535	24	0.143	0.156		х
M60B	М	Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile	0.666	4.9	1	0.304	11	0.116	0.19		х
M61Z	М	Iperplasia prostatica benigna	0.487	3.9	1	0.209	9	0.113	0.209		
M62A	М	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile con CC gravi	0.699	6	1	0.315	13	0.113	0.118		
M62B	М	Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile	0.453	3.9	1	0.201	7	0.076	0.201		
M64Z	М	Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile	0.527	3.7	1	0.212	8	0.087	0.212		
M86Z	М	Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza	0.375	1						х	
MDC 13: Ma	lattie e	disturbi dell'apparato genitale femminile									
N01A	0	Isterectomia o citoriduzione o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia o eviscerazione pelvica nella donna, per neoplasia maligna, con intervento complesso	3.82	11.7	2	0.796	19	0.213	0.232		х
N01B	0	Isterectomia con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse o intervento addominale maggiore con linfoadenectomia, o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfoadenectomia o interventi specifici in più tempi o procedura complicante con CC gravi, per neoplasia maligna	3.235	10	2	0.644	17	0.136	0.209		x
N01C	0	Isterectomia o citoriduzione o eviscerazione pelvica nella donna o intervento addominale maggiore o linfoadenectomia o interventi specifici in più tempi o procedura complicante, per neoplasia maligna	2.295	6.4	1	0.621	12	0.14	0.233		х
N01D	0	Isterectomia radicale o intervento specifico o linfoadenectomia regionale, per neoplasia maligna	1.517	3.9	1	0.385	8	0.152	0.385		х
N01E	0	Isterectomia per neoplasia maligna	1.216	3.3	1	0.317	7	0.137	0.317		х
N02A	0	Interventi su utero e annessi o linfoadenectomia per neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	3.555	11.6	2	0.805	20	0.213	0.235		х
N02B	0	Interventi su utero o cervice o vulva o linfoadenectomia per neoplasia maligna	1.418	4.2	1	0.366	9	0.195	0.229		х

					Soglia inferiore della degenza		Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N02C	0	Interventi su utero o annessi o ovaio per neoplasia maligna	1.019	3.2	1	0.324	7	0.14	0.324		х
N04A	0	Isterectomia specifica con intervento impegnativo o CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse, o isterectomia con intervento supplementare o linfoadenectomia o endometriosi con intervento specifico o intervento di ricostruzione, con CC gravi, eccetto che per neoplasia maligna	1.341	2.9	1	0.263	6	0.252	0.263		
N04B	0	Isterectomia con intervento supplementare o linfoadenectomia o endometriosi con intervento specifico o intervento di ricostruzione, eccetto che per neoplasia maligna	1.212	2.9	1	0.205	5	0.184	0.205		
N04C	0	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	1.003	2.6	1	0.179	5	0.19	0.179		
N04D	0	Isterectomia o ovariectomia o interventi complessi sulle tube di Falloppio, eccetto che per neoplasia maligna	0.812	2.5	1	0.173	5	0.182	0.173		
N06A	0	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile, con CC gravi o procedura complicante	1.495	4.9	1	0.34	11	0.216	0.213		
N06B	0	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile e intervento specifico o procedura specifica	1.118	2.7	1	0.221	5	0.119	0.221		
N06C	0	Interventi ricostruttivi complessi sull'apparato genitale femminile	0.82	3	1	0.255	6	0.102	0.255		
N07A	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa e costellazione specifica	1.012	2.4	1	0.287	4	0.188	0.287		
N07B	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, con diagnosi complessa	0.847	2.4	1	0.202	4	0.127	0.202		
N08Z	0	Interventi endoscopici sull'apparato genitale femminile	0.868	2.5	1	0.198	5	0.178	0.198		
N09Z	0	Interventi diagnostici e altri interventi sull'apparato genitale femminile o sterilizzazione	0.637	2.2	1	0.217	4	0.125	0.217		х
N11A	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento impegnativo o CC estremamente gravi	1.468	4.8	1	0.403	12	0.204	0.252		
N11B	0	Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile o interventi specifici	0.789	2.5	1	0.205	5	0.129	0.205		
N13Z	0	Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva	0.73	2.5	1	0.265	5	0.179	0.265		
N16Z	0	Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, meno di 9 sedute di irradiazione o brachiterapia	1.132	4.3	1	0.553	9	0.264	0.346		х
N23A	0	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile con enucleazione di mioma	1.031	2.5	1	0.461	4	0.204	0.461		
N23B	0	Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile	0.625	2.4	1	0.186	4	0.152	0.186		
N25A	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica, età < 18 anni	0.823	2.3	1	0.183	4	0.269	0.183		
N25B	0	Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasia maligna, senza diagnosi complessa o laparoscopia diagnostica, età > 17 anni	0.765	2.2	1	0.153	4	0.123	0.153		
N33Z	0	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	4.544	16.5	4	0.634	31	0.237		х	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
N34Z	0	Intervento maggiore su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile	2.269	6.2	1	0.494	11	0.171	0.185		
N60A	М	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età < 16 anni o CC estremamente gravi o procedura specifica o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	1.753	11.1	2	0.552	25	0.164		x	х
N60B	М	Neoplasia maligna dell'apparato genitale femminile, età > 15 anni	0.798	5.7	1	0.364	14	0.142		х	х
N61Z	М	Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile	0.499	3.4	1	0.213	7	0.134	0.213		
N62A	М	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnosi complessa	0.512	3.1	1	0.203	7	0.15	0.203		
N62B	М	Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile	0.385	2.5	1	0.165	5	0.097	0.165		
N86A	М	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile e diagnosi complicante, un giorno di degenza	0.348	1						х	
N86B	М	Malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza	0.308	1						х	
MDC 14: Gra	vidanz	za, parto e puerperio									
O01A	0	Parto cesareo e dialisi, o terapia intrauterina complessa del feto	3.882	14.7	3	0.653	21	0.183	0.198		х
O01B	0	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	1.365	6.3	1	0.385	11	0.124	0.144		х
O01C	0	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	1.202	5.4	1	0.299	9	0.079	0.14		х
O01D	0	Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	1.109	4.8	1	0.267	7	0.081	0.167		х
O01E	0	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	1.024	4.4	1	0.254	7	0.082	0.159		х
O01F	0	Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.83	3.8	1	0.223	6	0.085	0.223		х
O01G	0	Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.788	3.6	1	0.203	6	0.085	0.203		х
O02A	0	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica, e CC estremamente gravi o travaglio prolungato o procedura intrauterina o terapia intensiva complessa > 65/59 punti risorse	1.076	4.3	1	0.629	8	0.198		x	х
O02B	0	Parto vaginale con intervento impegnativo o procedura specifica con diagnosi specifica	0.892	3.7	1	0.401	7	0.12		х	х
O03Z	0	Gravidanza ectopica	0.757	2.2	1	0.154	4	0.178	0.154		х
O04Z	0	Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR	0.595	2.4	1	0.225	4	0.154	0.225		х
O38A	0	Gravidanza, parto e puerperio con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	3.788	10.5	2	0.989	18	0.3	0.32		х
O38B	0	Gravidanza, parto e puerperio con procedura complicante o procedura OR complessa	2.387	7.6	1	0.832	15	0.232	0.262		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
O50A	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 56 giorni di trattamento con costellazione specifica	6.967	65.2	20	0.243	78	0.08	0.08		х
O50B	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	4.648	40.2	12	0.262	54	0.059	0.087		х
O50C	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 14 giorni di trattamento	2.927	22.4	6	0.295	31	0.066	0.098		х
O50D	0	Trattamento ospedaliero prima del parto da 7 giorni di trattamento	1.953	13	3	0.326	18	0.071	0.107		х
O60A	М	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple o diagnosi specifica con procedura specifica, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute o trattamento specifico	1.011	5	1	0.268	9	0.182	0.125		х
O60B	М	Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple o diagnosi specifica con procedura specifica, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute	0.826	4.2	1	0.215	7	0.151	0.135		х
O60C	М	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico o CC gravi	0.722	3.6	1	0.283	6	0.108	0.283		х
O60D	М	Parto vaginale	0.564	3.1	1	0.181	5	0.107	0.181		x
O61Z	М	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.417	3.2	1	0.18	6	0.08	0.18		х
O62Z	М	Minaccia di aborto	0.35	2.7	1	0.16	5	0.08	0.16		х
O65A	М	Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnosi complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza	0.649	5.8	1	0.236	15	0.096	0.11		х
O65B	М	Altro ricovero preparto 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	0.468	3.7	1	0.179	9	0.074	0.179		х
O65C	М	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.403	3.1	1	0.156	7	0.075	0.156		x
O65D	М	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.266	1						х	x
MDC 15: Ne	onati										
P02A	0	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	19.112	43.2	13	1.139	61	0.4		x	x
P02B	0	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	11.03	26.9	7	1.135	44	0.405		х	х
P02C	0	Interventi cardiotoracici o vascolari o intervento in più tempi su neonati	7.836	20.9	5	1.072	38	0.337		х	х
P03A	0	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	15.877	61.5	19	0.79	79	0.26		х	х
P03B	0	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	6.612	31.3	9	0.66	49	0.214		х	х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P04A	0	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	9.352	44.3	13	0.666	62	0.215		х	x
P04B	0	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con terapia intensiva complessa > 588 punti risorse o trattamento complesso IMC > 784 punti risorse	6.338	32.2	9	0.632	49	0.196		x	x
P04C	0	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse o trattamento complesso IMC > 588 punti risorse o età gestazionale < 33 settimane	4.735	26.2	7	0.59	41	0.186		х	х
P05A	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con problema grave e terapia intensiva complessa > 980 punti risorse o trattamento complesso IMC > 1176 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	10.597	33	10	0.949	51	0.316		х	x
P05B	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con problema grave e terapia intensiva complessa > 588 punti risorse o trattamento complesso IMC > 980 punti risorse	5.361	17.7	4	1.048	32	0.311		х	х
P05C	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa con problemi gravi multipli	4.71	13.4	3	1.12	28	0.293	0.367		х
P05D	0	Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa > 392 punti risorse o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	4.109	14.2	3	0.943	29	0.246	0.286		x
P37Z	0	Neonato con terapia intensiva complessa > 4410/trattamento complesso IMC > 4900 punti risorse	34.066	102.6	33	0.957	120	0.348		х	х
P60A	М	Neonato, morto, un giorno di degenza, senza procedura specifica e non trasferito da un altro ospedale									
P60B	М	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa con costellazione impegnativa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65 punti risorse	1.05	1.5						x	x
P60C	М	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa con costellazione specifica o trasferito all'ammissione	0.411	1.1						х	х
P60D	М	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa	0.34	1.2						х	х
P61A	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 3430 punti risorse o età gestazionale < 27 settimane o terapia intensiva complessa specifica con punti risorse per trattamento complesso IMC	21.08	74.5	23	0.877	92	0.291		х	х
P61B	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con terapia intensiva complessa > 2940 punti risorse con età gestazionale < 30 settimane	13.953	58.3	18	0.734	76	0.245		x	x
P61C	М	Neonato, peso all'ammissione < 1000 g, morto < 29 giorni dopo l'ammissione	6.855	12.7						х	х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
P63Z	М	Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g	4.82	27.6	8	0.533	45	0.181		х	х
P65A	М	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con terapia intensiva complessa > 196 punti risorse o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse o con problema grave o età gestazionale < 32 settimane	2.802	16.4	4	0.558	30	0.177		x	x
P65B	М	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema o età gestazionale < 35 settimane o con terapia intensiva complessa > 65 punti risorse o trattamento complesso IMC > 130 punti risorse	2.088	12.9	3	0.518	25	0.156		x	x
P65C	М	Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g	0.759	5.5	1	0.372	12	0.142		х	х
P66A	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con problemi gravi multipli o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o terapia intensiva complessa > 196 punti risorse o trattamento complesso IMC > 392 punti risorse o età gestazionale < 35 settimane o diagnostica pediatrica specifica	2.958	15.4	4	0.589	29	0.201		x	х
P66B	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con costellazioni specifiche o con problema grave, o terapia intensiva complessa > 65 punti risorse o trattamento complesso IMC > 130 punti risorse o diagnostica pediatrica specifica, o età gestazionale < 35 settimane o trasferito	1.273	7.3	1	0.627	15	0.15		x	х
P66C	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 - 2499 g con altro problema o trattamento complesso IMC > 65 punti risorse o trasferito	0.64	5.4	1	0.374	11	0.134		х	х
P66D	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.332	4	1	0.151	7	0.084	0.094		х
P67A	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problemi gravi multipli o età gestazionale < 35 settimane o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130 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	1.324	5.9	1	0.653	12	0.236	0.305		x
P67B	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con problema grave o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65 punti risorse, o con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con diagnosi complicante o costellazione specifica	0.667	3.8	1	0.384	7	0.18	0.384		х
P67C	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g con altro problema più di un giorno di degenza o con procedura OR non significativa, con costellazione specifica	0.469	3.8	1	0.181	7	0.123	0.181		х
P67D	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.224	3.1	1	0.093	5	0.048	0.093		х
MDC 16: Mal	lattie d	el sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario									
Q01Z	0	Interventi sulla milza	1.763	5.8	1	0.499	13	0.196	0.233		
Q02A	0	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, con CC estremamente gravi	3.031	12.7	3	0.608	24	0.198		x	

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 6)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Q02B	0	Miscellanea di procedure OR per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	1.147	4.3	1	0.573	10	0.126	0.358		
Q03Z	0	Interventi minori per malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario	0.83	3.3	1	0.269	8	0.17	0.269		
Q37A	0	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa > 130/184 punti risorse	3.339	11.3	2	1.025	22	0.28		×	x
Q37B	0	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con terapia intensiva complessa dell'adulto > 119 punti risorse o trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse	1.74	8.1	1	0.8	17	0.228		x	х
Q60A	М	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 o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento	1	5.4	1	0.459	11	0.186	0.214		
Q60B	М	Malattie del sistema reticoloendoteliale, del sistema immunitario e disturbi della coagulazione, paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni o	0.618	3.4	1	0.282	7	0.19	0.282		
Q60C	М	Malattie del sistema reticoloendoteliale e immunitario e disturbi della coagulazione, età > 15 anni	0.806	5.6	1	0.369	12	0.142	0.172		
Q61A	М	Malattie dei globuli rossi più di un giorno di degenza con CC gravissime o diagnosi specifica complessa, o procedure complicanti	2.939	14.9	3	0.705	28	0.189		x	
Q61B	М	Malattie dei globuli rossi con diagnosi specifica complessa o CC estremamente gravi o età < 16 anni	1.097	6	1	0.515	14	0.189		х	
Q61C	М	Malattie dei globuli rossi, età > 15 anni	0.749	5	1	0.343	11	0.147		X	
Q86A	М	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario con intervento specifico o età < 16 anni, un giorno di degenza	0.38	1						x	
Q86B	М	Malattie del sangue, degli organi emopoietici e del sistema immunitario, età > 15 anni, un giorno di degenza	0.324	1						х	
MDC 17: Ne	oplasie	ematologiche e solide									
R01A	0	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 > 130/119 punti risorse o procedura OR specifica in più tempi o procedura specifica	4.163	16	4	0.634	31	0.22	0.209		х
R01B	0	Interventi chirurgici per neoplasie ematologiche e solide e più di un giorno di degenza con procedura complessa o complicante o CC estremamente gravi o linfoadenectomia o chemioterapia complessa o età < 18 anni	1.483	4.7	1	0.376	11	0.18	0.235		x
R01C	0	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	1.16	4.9	1	0.366	12	0.18	0.229		х

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R50A	0	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 o graft versus host disease o più di 8 sedute di irradiazione	9.836	34.8	10	0.863	52	0.28		х	х
R50B	0	Chemioterapia altamente complessa due schemi terapeutici con isolamento protettivo da 28 giorni di trattamento con chemioterapia complessa o CC gravissime	7.921	33.9	10	0.703	49	0.232		х	х
R50C	0	Chemioterapia altamente complessa due schemi terapeutici o isolamento protettivo da 14 giorni di trattamento o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/360 punti risorse	5.179	23	6	0.712	38	0.226		x	х
R60A	М	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	6.763	30.3	9	0.67	45	0.226		х	х
R60B	М	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	3.424	17.2	4	0.671	33	0.215		х	х
R60C	М	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 o isolamento protettivo da 7 giorni di trattamento o età < 16 anni	1.905	9	2	0.613	19	0.147		х	х
R60D	М	Leucemia mieloide acuta, più di un giorno di degenza o prelievo autologo di cellule staminali o graft versus host disease, età > 15 anni	1.114	6.1	1	0.534	13	0.132		x	х
R61A	М	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	3.947	19.8	5	0.641	37	0.208		x	х
R61B	М	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 o trattamento complesso IMC > 184 punti risorse, più di un giorno di degenza	3.018	15.2	4	0.551	30	0.195		х	х
R61C	М	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	1.975	11.6	2	0.628	24	0.18		x	х
R61D	М	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza con CC gravi o età < 18 anni o sepsi	1.129	7	1	0.53	16	0.162		х	х
R61E	М	Linfoma e leucemia non acuta, più di un giorno di degenza	0.768	4.7	1	0.361	10	0.128	0.225		x

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza 1)	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
R62A	М	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	1.748	10.7	2	0.502	26	0.153	0.162		х
R62B	М	Altre neoplasie ematologiche e solide, più di un giorno di degenza	0.842	4.4	1	0.311	10	0.125	0.194		x
R63A	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza con procedura complicante o diagnosi complicante o costellazioni impegnative per neoplasia maligna	4.337	16.3	4	0.813	32	0.264		х	х
R63B	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza ed età < 18 anni con CC estremamente gravi o diagnosi specifica	1.888	8.8	1	0.92	21	0.277	0.249		х
R63C	М	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	1.7	7.9	1	0.826	18	0.239	0.26		х
R63D	М	Altra leucemia acuta, più di un giorno di degenza	0.852	3.5	1	0.415	7	0.182	0.415		х
R65A	М	Neoplasie ematologiche e solide con diagnostica complessa per neoplasia maligna o età < 18 anni, un giorno di degenza	0.821	1						х	х
R65B	М	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza, con procedura specifica, età > 17 anni	0.618	1						х	х
R65C	М	Neoplasie ematologiche e solide, un giorno di degenza	0.43	1						х	х
MDC 18B: M	lalattie	infettive e parassitarie									
T01A	0	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse o procedura complessa in più tempi	4.143	15.1	4	0.741	30	0.256		x	
T01B	0	Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa o diagnosi complicanti o procedura complicante	2.874	13.2	3	0.552	27	0.18		х	
T01C	0	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie per sepsi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	2	9.8	2	0.5	20	0.163		x	
T01D	0	Procedura OR o ampio sbrigliamento per malattie infettive e parassitarie	1.211	7.3	1	0.716	17	0.143		х	
T36A	0	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	8.653	21.1	6	1.174	38	0.4		x	х
Т36В	0	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	7.282	19.6	5	1.151	35	0.363		x	х
T36C	0	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	5.418	17.2	4	1	31	0.311		x	х

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) s)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
T60A	А	Sepsi con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo, con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 14 giorni di trattamento o isolamento da contatto da 14 giorni di trattamento	2.609	11.8	2	0.829	23	0.222		х	
T60B	А	Sepsi con procedura complicante o su esiti di trapianto d'organo con CC estremamente gravi o shock settico, o con paraplegia/tetraplegia o età < 16 anni o intervento specifico	1.95	11.1	2	0.609	23	0.176		х	
T60C	А	Sepsi con procedura complicante o esiti di trapianto d'organo, età > 15 anni o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 119 punti risorse, o CC estremamente gravi ed età < 15 anni	1.385	9.6	2	0.432	18	0.144		х	
T60D	Α	Sepsi, età < 10 anni, o paraplegia/tetraplegia	0.789	4.4	1	0.369	9	0.182		х	
T60E	Α	Sepsi, età > 9 anni	0.9	6.7	1	0.41	13	0.131		х	
T60F	А	Sepsi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse o procedura OR	1.485	2.2						х	
T60G	Α	Sepsi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione	0.512	1.7						х	
T61A	М	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche con procedura complicante o diagnosi complicante o CC gravi o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.035	8.1	1	0.448	17	0.131		х	
T61B	М	Infezioni postoperatorie e post-traumatiche	0.608	4.3	1	0.24	9	0.083	0.15		
T62A	М	Febbre di origine sconosciuta con CC gravi	0.735	5.1	1	0.332	11	0.141	0.155		
T62B	М	Febbre di origine sconosciuta, età < 18 anni	0.512	2.5	1	0.233	5	0.193	0.233		
T62C	М	Febbre di origine sconosciuta, età > 17 anni	0.57	4.2	1	0.253	9	0.088	0.158		
T63A	М	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	1.109	7.2	1	0.52	16	0.157	0.163		
T63B	М	Altre malattie di origine virale	0.539	3.6	1	0.242	8	0.12	0.242		
T64A	М	Altre malattie infettive e parassitarie con CC estremamente gravi o procedura complicante o shock settico o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento	1.577	11.2	2	0.494	23	0.146		x	
T64B	М	Altre malattie infettive e parassitarie ed età < 18 anni	0.643	3.7	1	0.291	7	0.186		х	
T64C	М	Altre malattie infettive e parassitarie, età > 17 anni	0.812	6.5	1	0.372	14	0.126		х	
T86A	М	Malattie infettive e parassitarie con sepsi e trasferito, un giorno di degenza	0.462	1						х	
T86B	М	Malattie infettive e parassitarie, un giorno di degenza	0.279	1						х	
MDC 19: Ma	lattie e	disturbi psichici		ı				1			1
U01A	0	Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso o impegnativo o procedura OR specifica in più tempi o procedura specifica	2.38	8.1	1	0.53	16	0.229	0.143		
U01B	0	Intervento di trasformazione del sesso	0.974	2.7	1	0.251	5	0.134	0.251		
U41A	А	Terapia socio- e neuropediatrica 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	2.64	20.2	5	0.438	37	0.133	0.137		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) s)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
U41B	Α	Terapia socio- e neuropediatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso ed età < 18 anni, o età > 11 anni	1.997	18.6	5	0.331	36	0.107	0.116		
U60A	М	Malattie e disturbi psichici con terapia intensiva complessa > 59 punti risorse, un giorno di degenza	0.607	1						х	
U60B	М	Malattie e disturbi psichici, età < 18 anni o diagnostica neurologica complessa, un giorno di degenza	0.218	1						х	
U60C	М	Malattie e disturbi psichici, età > 17 anni, un giorno di degenza	0.2	1						х	
U61A	М	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196/119 punti risorse o CC estremamente gravi	1.894	6.4	1	0.894	14	0.194	0.335		
U61B	М	Schizofrenia o disturbi psicotici acuti	0.656	4.2	1	0.279	10	0.16	0.175		
U63Z	М	Disturbi affettivi o deliranti gravi	0.682	5	1	0.309	12	0.136	0.144		
U64A	М	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 16 anni o CC estremamente gravi o diagnostica neurologica complessa o paraplegia/tetraplegia	0.7	5	1	0.332	14	0.161	0.155		
U64B	М	Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età > 15 anni	0.606	4.7	1	0.273	11	0.126	0.171		
U66A	М	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	5.982	48.6	15	0.371	66	0.137		x	
U66B	М	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	2.259	18.5	5	0.37	36	0.128		х	
U66C	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni	0.721	5	1	0.343	13	0.164		х	
U66D	М	Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni	0.535	4.4	1	0.231	10	0.085		х	
MDC 20: Use	o di alc	cool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe									
V01Z	М	Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcol e droghe con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/184 punti risorse	2.485	11	2	0.789	24	0.229		x	
V02A	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli con demenza o delirio e disturbo psichico a causa di disturbi della funzione cerebrale o CC estremamente gravi o sindrome da astinenza con delirio o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/119 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.138	7.4	1	0.53	16	0.154		x	
V02B	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli in caso di dipendenza multipla o diagnosi complicante o CC gravi, più di un giorno di degenza	0.653	5.2	1	0.291	12	0.119		х	
V02C	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, più di un giorno di degenza	0.543	4.9	1	0.245	10	0.104	0.153		
V02D	М	Dipendenza, intossicazione, disturbi comportamentali multipli, un giorno di degenza	0.251	1						х	

					Soglia inferior	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3) 5)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 21A: P	olitrau	ma									
W01A	0	Politrauma con terapia intensiva complessa > 980/1104 o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con craniotomia o intervento alla colonna vertebrale o procedura OR complessa, e intervento su localizzazioni multiple	11.343	24.4	7	0.791	42	0.259		х	
W01B	0	Politrauma con terapia intensiva complessa > 980/1104 o terapia intensiva complessa > 392/552 punti risorse con craniotomia o intervento alla colonna vertebrale o procedura OR complessa in più tempi o specifica in quattro tempi o intervento microvascolare	8.161	17.7	4	1.262	34	0.307		х	
W01C	0	Politrauma con terapia intensiva complessa > 588/828 con craniotomia o intervento alla colonna vertebrale o terapia a pressione negativa o intervento su localizzazioni multiple	5.531	15.1	4	0.683	27	0.274		х	
W01D	0	Politrauma con terapia intensiva complessa > 130/184 con procedura OR o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento o terapia a pressione negativa o procedura complicante o paraplegia/tetraplegia o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	5.024	14.3	3	0.956	27	0.235		х	
W01E	0	Politrauma con procedura OR o trazione con dispositivo halo	2.743	9.9	2	0.537	19	0.225		х	
W60A	Α	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse con procedura OR complessa	3.255	2.2						x	
W60B	Α	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione e terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse con procedura OR	1.644	1.8						х	
W60C	Α	Politrauma, decesso o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione	0.587	1.3						х	
W61A	М	Politrauma con terapia intensiva complessa> 196/184 punti risorse o trattamento complesso IMC > 392/552 punti risorse	3.305	13.8	3	0.791	26	0.23		х	
W61B	М	Politrauma con diagnosi complicante	1.283	7.6	1	0.581	17	0.173	0.183		
W61C	М	Politrauma	1.054	6.6	1	0.476	14	0.155	0.179		
MDC 21B: T	raumat	tismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci									
X01A	0	Intervento di ricostruzione per traumatismi con procedura complessa, intervento su localizzazioni multiple, trapianto di tessuti con anastomosi microvascolare o diagnosi complessa o procedura complessa, con CC estremamente gravi	3.548	11.6	2	0.616	22	0.159	0.18		
X01B	0	Interventi di ricostruzione per traumatismi	0.909	4.4	1	0.246	11	0.121	0.154		
X04Z	0	Altri interventi per traumatismi degli arti inferiori	0.959	4.6	1	0.293	11	0.133	0.183		
X05Z	0	Altri interventi per traumatismi della mano	0.695	3.2	1	0.238	7	0.147	0.238		
X06A	0	Altri interventi per altri traumatismi con CC estremamente gravi	2.905	13.5	3	0.554	29	0.179		х	
X06B	0	Altri interventi per altri traumatismi con CC gravi o con intervento complesso	1.153	4.7	1	0.533	12	0.145		х	
X06C	0	Altri interventi per altri traumatismi	0.788	3.8	1	0.351	9	0.133		х	
X07A	0	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	5.035	21.8	6	0.408	39	0.134	0.142		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
X07B	0	Reimpianto per amputazione traumatica, con reimpianto di un dito della mano o del piede	2.18	6.9	1	0.468	13	0.096	0.176		
X37A	0	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/184 punti risorse, più di un giorno di degenza	2.24	6.3	1	0.991	15	0.339		х	х
Х37В	0	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC dell'adulto > 119 punti risorse, più di un giorno di degenza	1.293	4	1	0.543	9	0.215		x	х
X60A	М	Traumatismi e reazioni allergiche con CC gravi	0.927	6.8	1	0.417	15	0.131	0.156		
X60B	М	Traumatismi e reazioni allergiche, età < 16 anni	0.446	2.4	1	0.182	4	0.179	0.182		
X60C	М	Traumatismi e reazioni allergiche, età > 15 anni	0.497	3.6	1	0.204	8	0.106	0.204		
X62A	М	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici con CC estremamente gravi o procedura/diagnosi specifica o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse	0.818	3.2	1	0.366	7	0.265	0.366		
X62B	М	Avvelenamenti ed effetti tossici di droghe, farmaci e altre sostanze o conseguenze di trattamenti medici	0.543	3.5	1	0.217	8	0.135	0.217		
X64Z	М	Altra malattia causata da traumatismo, avvelenamento o effetto tossico	0.573	3.6	1	0.239	8	0.151	0.239		
X86A	М	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 130/119 punti risorse, un giorno di degenza	0.971	1						X	
X86B	М	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci con terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse, un giorno di degenza	0.524	1						X	
X86C	М	Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci, un giorno di degenza	0.255	1						х	
MDC 22: Ust	tioni										
Y02A	0	Altre ustioni con trapianto di pelle e procedura complicante o ustioni gravissime, con CC estremamente gravi o dialisi o terapia intensiva complessa > 130/119 punti risorse o intervento in più tempi o decesso < 5 giorni dopo l'ammissione o isolamento da contatto da 7 giorni di trattamento o trattamento complesso per agenti patogeni multiresistenti da 7 giorni di trattamento	4.099	16.1	4	0.599	31	0.193		x	
Y02B	0	Altre ustioni con trapianto di pelle o ustioni gravissime, con procedura impegnativa o diagnosi impegnative	1.386	7.2	1	0.434	16	0.192		х	
Y02C	0	Altre ustioni con trapianto di pelle con intervento specifico o ustioni gravissime	0.789	4.1	1	0.24	11	0.14	0.15		
Y62A	М	Altre ustioni con ampio sbrigliamento o ustione grave, età < 6 anni	0.704	3.3	1	0.259	7	0.174	0.259		
Y62B	М	Altre ustioni, età > 5 anni	0.502	3.7	1	0.213	8	0.129	0.213		
Y63Z	М	Ustioni, un giorno di degenza	0.294	1						х	
MDC 23: Fat	tori ch	e influenzano lo stato di salute e altro ricorso a servizi sanitari									
Z01Z	0	Procedure OR per altre condizioni che impongono il ricorso a servizi sanitari	0.906	3.5	1	0.416	9	0.159	0.416		

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superi	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento 3)	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione 4)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Z02Z	0	Donazione di fegato o di rene (donazione da vivente) o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 196/119 punti risorse	1.803	5	1	0.385	10	0.164	0.179		
Z43Z	Α	Prelievo di midollo osseo o di cellule staminali, allogenico	0.857	2.1	1	0.339	4	0.12	0.339		
Z64A	М	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	1.027	2.3	1	0.351	4	0.246	0.351		
Z64B	М	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo, età > 17 anni	0.677	2.9	1	0.327	7	0.173	0.327		
Z64C	М	Altri fattori che influenzano lo stato di salute e trattamento ulteriore dopo conclusione del trattamento o esiti di trapianto d'organo	0.518	3.7	1	0.231	10	0.1	0.231		
Z65A	М	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore con diagnosi e procedura specifiche o dialisi	0.706	6.1	1	0.322	14	0.116	0.121		
Z65B	М	Disturbi, sintomi, altre anomalie e trattamento ulteriore	0.657	5	1	0.28	11	0.106	0.131		
Z86A	М	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari ed esiti di trapianto d'organo o paraplegia/tetraplegia o terapia intensiva complessa/trattamento complesso IMC > 65/59 punti risorse, un giorno di degenza	0.47	1						x	
Z86B	М	Fattori che influenzano lo stato di salute, e altro ricorso ai servizi sanitari, un giorno di degenza	0.232	1						х	
DRG errati e	altri D	ORG									
901A	0	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedure complicanti o radioterapia	4.515	22.8	6	0.516	39	0.122	0.171		
901B	0	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con procedura OR complessa	2.772	11.3	2	0.608	26	0.117	0.178		
901C	0	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale con altro intervento al capo e alla colonna vertebrale o età < 1 anno	2.549	13.6	3	0.49	25	0.101	0.161		
901D	0	Procedura OR estesa non correlata con la diagnosi principale	1.855	9.3	2	0.449	21	0.112	0.163		
902Z	0	Procedura OR non estesa non correlata con la diagnosi principale	1.266	8.1	1	0.479	21	0.098	0.13		
960Z	М	Non attribuibile a un DRG									
961Z	М	Diagnosi principale inammissibile									
962Z	М	Codifica inammissibile di un parto cesareo									
963Z	М	Diagnosi neonatale incompatibile con età o peso	1.276	5.2	1	0.542	11	0.146	0.253		



Catalogo degli importi forfettari per caso

parte b) casa per partorienti

					Soglia inferiore	e della degenza	Soglia superio	ore della degenza			
DRG ⁹⁾	Partiz ione	Denominazione ^{6) 7) 8)}	Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)	Durata media di degenza ¹⁾	Primo giorno con riduzione ^{2) 5)}	Peso relativo/giorno	Primo giorno con supplemento ³⁾	Peso relativo/giorno	Trasferimento esterno riduzione/giorno	DRG di trasferimento	Eccezione di riammissione ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MDC 14: Gra	avidanz	za, parto e puerperio									
O60C	М	Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave o trattamento specifico o CC gravi	0.722	3.6	1	0.283	6	0.108	0.283		х
O60D	М	Parto vaginale	0.564	3.1	1	0.181	5	0.107	0.181		х
O61Z	М	Ricovero dopo parto o tromboembolia durante il periodo di gestazione o aborto senza procedura OR	0.417	3.2	1	0.18	6	0.08	0.18		х
O65C	М	Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza	0.403	3.1	1	0.156	7	0.075	0.156		х
O65D	М	Altro ricovero preparto, un giorno di degenza	0.266	1						х	х
MDC 15: Ne	onati										
P60D	М	Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa	0.34	1.2						х	х
P66D	М	Neonato, peso all'ammissione 2000 g - 2499 g o peso all'ammissione > 2499 g con altro problema	0.332	4	1	0.151	7	0.084	0.094		х
P67D	М	Neonato, peso all'ammissione > 2499 g	0.224	3.1	1	0.093	5	0.048	0.093		х



Allegato 1

Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

DRG ⁹⁾	Partiz ione	
1	2	3



Allegato 2: Catalogo dei compensi supplementari

Definizione e importi differenziati

(Le rimunerazioni supplementari non si applicano se un prodotto viene somministrato nell'ambito di studi o attraverso il programma di donazione di un produttore)

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-01		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	•
	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni¹º	
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni¹º	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni¹º	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni¹º	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni¹º	
ZE-2026-01.01	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni¹º	454.88
ZE-2026-01.01	Z39.95.63	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni¹º	454.00
	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, anticoaguiazione con altre sostanze	età > 11 anni¹⁰	
	Z39.95.B3	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età > 11 anni ¹⁰	
	Z39.95.21	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.22	Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.23	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.24	Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.61	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵	
ZE-2026-01.02	Z39.95.62	Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni ⁵	903.35
22 2020 01.02		Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni ⁵	000.00
	Z39.95.64	Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.B1	Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni⁵	
		Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni⁵	
		Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione	età < 12 anni⁵	
	Z39.95.B9	Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze	età < 12 anni⁵	
ZE-2026-02		Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2026-02.10	Z39.95.31	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, fino a 24 ore		857.25
LL 2020 02:10	Z39.95.41	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, fino a 24 ore		301.20
ZE-2026-02.11	Z39.95.32	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		2'009.96
		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
ZE-2026-02.12	Z39.95.33	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CWVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore		3'931.15
	Z39.95.43	Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore		
ZE-2026-02.13	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		7'005.06
		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore		
ZE-2026-02.14		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CWVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore		11'615.92
		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore		
ZE-2026-02.15		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CWVHD], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore		18'147.97
		Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHD], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, fino a 24 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con altre sostanze, fino a 24 ore		
ZE-2026-02.50		Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVH], fino a 24 ore		960.94
]	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
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, fino a 24 ore	4	3
		Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], fino a 24 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		
		Emofilirazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoaquilazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
		Emofilizacione: Continua, reteriovenosa (CAVH), da più di 24 ore fino a 72 ore		
ZE-2026-02.51		Emodiafilitazione: Continua, veno-venosa (CAVTI), de più di 2-ore imio a 72-ore Emodiafilitazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 24 ore fino a 72 ore		2'201.64
		Emodiafilitazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 24 ore fino a 72 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF), da più di 24 ore fino a 72 ore		
		Emodialitiazione: Continua, arteriovenosa (CAVFIDF), da più di 24 die linio a 72 die Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eltre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVn), anticoaguiazione con atte sostanze, da più di 72 de fino a 144 die Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH), da più di 72 ore fino a 144 ore		
ZE-2026-02.52				4'269.46
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 72 ore fino a 144 ore Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 72 ore fino a 144 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoaguiazione con altre sostanze, da piu di 72 ore fino a 144 ore Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 72 ore fino a 144 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione,da più di 144 ore fino a 264 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVH], da più di 144 ore fino a 264 ore		
ZE-2026-02.53				7'577.97
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 144 ore fino a 264 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 144 ore fino a 264 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 144 ore fino a 264 ore		
		Emofilirazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore		
ZE-2026-02.54		Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVH], da più di 264 ore fino a 432 ore		12'540.74
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 264 ore fino a 432 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 264 ore fino a 432 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 264 ore fino a 432 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore		
		Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CVVH], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore		
ZE-2026-02.55		Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVH], da più di 432 ore		19'571.34
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CWVHDF], anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione, da più di 432 ore		
		Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa [CWVHDF], anticoagulazione con altre sostanze, da più di 432 ore		
	Z39.95.E6	Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa [CAVHDF], da più di 432 ore		
ZE-2026-03		Dialisi peritoneale, continua	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
ZE-2026-03.19		Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], fino a 24 ore		451.40
22 2020 00:10	Z54.98.31	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, fino a 24 ore		
ZE-2026-03.20	Z54.98.22	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 24 ore fino a 72 ore		1'218.04
22 2020 00:20	Z54.98.32	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 24 ore fino a 72 ore		. 210.01
ZE-2026-03.21	Z54.98.23	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 72 ore fino a 144 ore		2'495.79
22-2020-00:21	Z54.98.33	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 72 ore fino a 144 ore		2 430.10
ZE-2026-03.22	Z54.98.24	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 144 ore fino a 264 ore		4'540.17
		Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 144 ore fino a 264 ore		7 070.11
ZE-2026-03.23		Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 264 ore fino a 432 ore		7'606.76
	Z54.98.35	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 264 ore fino a 432 ore		. 555.16
ZE-2026-03.24	Z54.98.26	Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente [CAPD], da più di 432 ore		11'951.09
LL 2020-00.24	Z54.98.36	Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente [APD], con apparecchi supplementari, da più di 432 ore		11 001.00
ZE-2026-04		Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro ("cuore artificiale")		
ZE-2026-04.04		Sostituzione di un componente distante dal paziente di un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso		27'251.49

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
	Z37.6A.11	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	·	
ZE-2026-04.08	Z37.6A.12	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare destra con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		30'279.43
ZE-2026-04.09	Z37.6A.21	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età > 15 anni ⁷	69'063.45
ZE-2026-04.10	Z37.6A.21	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)	età < 16 anni ^a	91'293.84
ZE-2026-04.15	Z37.6A.3D	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		202'231.35
ZE-2026-04.17	Z37.6D.22	Sostituzione di un componente ventricolare sinistra distante dal paziente di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso		27'251.49
	Z37.6D.23	Sostituzione di un componente ventricolare destra distante dal paziente di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso		
ZE-2026-04.18	Z37.6D.24	Sostituzione di un componente ventricolare sinistra nonché destra distante dal paziente di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso		54'502.97
ZE-2026-04.19	Z37.6A.3B	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		117'422.63
	Z37.6A.3C	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare destra con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2026-06		Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso		
ZE-2026-06.01	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	2000 U fino sotto 4000 U	930.90
ZE-2026-06.02	J06BB09		4000 U fino sotto 6000 U	1'551.50
ZE-2026-06.03	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	6000 U fino sotto 10000 U	2'482.40
ZE-2026-06.04	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	10000 U fino sotto 15000 U	3'878.75
ZE-2026-06.05	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	15000 U fino sotto 20000 U	5'430.25
ZE-2026-06.06	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	20000 U fino sotto 25000 U	6'981.75
ZE-2026-06.16	J06BB09	· · ·	25000 U fino sotto 35000 U	9'309.00
ZE-2026-06.17	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	35000 U fino sotto 45000 U	12'412.00
ZE-2026-06.18	J06BB09	3 3	45000 U fino sotto 55000 U	15'515.00
ZE-2026-06.19	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	55000 U fino sotto 65000 U	18'618.00
ZE-2026-06.20	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	65000 U fino sotto 75000 U	21'721.00
ZE-2026-06.21	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	75000 U fino sotto 85000 U	24'824.00
ZE-2026-06.22	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	85000 U fino sotto 95000 U	27'927.00
ZE-2026-06.23	J06BB09		95000 U fino sotto 105000 U	31'030.00
ZE-2026-06.24	J06BB09	Immunoglobulina umana citomegalovirus	105000 U e più	34'133.00
ZE-2026-07		Pemetrexed, endovenoso		
ZE-2026-07.25	L01BA04	Pemetrexed	1050 mg fino sotto 1150 mg	207.54
ZE-2026-07.26	L01BA04	Pemetrexed	1150 mg fino sotto 1350 mg	235.84
ZE-2026-07.27		Pemetrexed	1350 mg fino sotto 1550 mg	273.57
ZE-2026-07.28	L01BA04	Pemetrexed	1550 mg fino sotto 1750 mg	311.31
ZE-2026-07.29	L01BA04	Pemetrexed	1750 mg fino sotto 1950 mg	349.04
ZE-2026-07.30	L01BA04	Pemetrexed	1950 mg fino sotto 2150 mg	386.77
ZE-2026-07.31	L01BA04		2150 mg fino sotto 2350 mg	424.51
ZE-2026-07.32			2350 mg fino sotto 2550 mg	462.24
ZE-2026-07.33	L01BA04		2550 mg fino sotto 2750 mg	499.98
ZE-2026-07.34	L01BA04		2750 mg fino sotto 2950 mg	537.71
ZE-2026-07.35	L01BA04	Pemetrexed	2950 mg fino sotto 3250 mg	584.88
ZE-2026-07.36	L01BA04	Pemetrexed	3250 mg fino sotto 3550 mg	641.48
ZE-2026-07.37	L01BA04	Pemetrexed	3550 mg fino sotto 3850 mg	698.08
ZE-2026-07.38	L01BA04		3850 mg e più	754.68
ZE-2026-10		Cetuximab, endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-10.00	L01FE01	Cetuximab	250 mg fino sotto 350 mg	575.46
ZE-2026-10.02	L01FE01	Cetuximab	350 mg fino sotto 450 mg	767.28
ZE-2026-10.03	L01FE01	Cetuximab	450 mg fino sotto 550 mg	959.10
ZE-2026-10.04	L01FE01	Cetuximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'150.92
ZE-2026-10.05	L01FE01	Cetuximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'342.74
ZE-2026-10.06	L01FE01	Cetuximab	750 mg fino sotto 850 mg	1'534.56
ZE-2026-10.07	L01FE01	Cetuximab	850 mg fino sotto 1050 mg	1'822.29
ZE-2026-10.08	L01FE01	Cetuximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'205.93
ZE-2026-10.09	L01FE01	Cetuximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2'589.57
ZE-2026-10.10	L01FE01	Cetuximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	2'973.21
ZE-2026-10.11	L01FE01	Cetuximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3'356.85
ZE-2026-10.12	L01FE01	Cetuximab	1850 mg fino sotto 2150 mg	3'836.40
ZE-2026-10.13	L01FE01	Cetuximab	2150 mg fino sotto 2450 mg	4'411.86
ZE-2026-10.14	L01FE01	Cetuximab	2450 mg fino sotto 2750 mg	4'987.32
ZE-2026-10.15	L01FE01	Cetuximab	2750 mg fino sotto 3050 mg	5'562.78
ZE-2026-10.16	L01FE01	Cetuximab	3050 mg fino sotto 3350 mg	6'138.24
ZE-2026-10.18	L01FE01	Cetuximab	3350 mg fino sotto 3950 mg	7'001.43
ZE-2026-10.19	L01FE01	Cetuximab	3950 mg fino sotto 4550 mg	8'152.35
ZE-2026-10.21	L01FE01	Cetuximab	4550 mg fino sotto 5150 mg	9'303.27
ZE-2026-10.22	L01FE01	Cetuximab	5150 mg fino sotto 5750 mg	10'454.19
ZE-2026-10.23	L01FE01	Cetuximab	5750 mg e più	11'605.11
ZE-2026-11		Bevacizumab, endovenoso		
ZE-2026-11.22	L01FG01	Bevacizumab	150 mg fino sotto 250 mg, età < 6 anni³	265.79
ZE-2026-11.23	L01FG01	Bevacizumab	250 mg fino sotto 350 mg	398.69
ZE-2026-11.24	L01FG01	Bevacizumab	350 mg fino sotto 450 mg	531.59
ZE-2026-11.25	L01FG01	Bevacizumab	450 mg fino sotto 550 mg	664.49
ZE-2026-11.26	L01FG01	Bevacizumab	550 mg fino sotto 650 mg	797.38
ZE-2026-11.27	L01FG01	Bevacizumab	650 mg fino sotto 750 mg	930.28
ZE-2026-11.28	L01FG01	Bevacizumab	750 mg fino sotto 850 mg	1'063.18
ZE-2026-11.29	L01FG01	Bevacizumab	850 mg fino sotto 950 mg	1'196.07
ZE-2026-11.30	L01FG01	Bevacizumab	950 mg fino sotto 1150 mg	1'395.42
ZE-2026-11.31	L01FG01	Bevacizumab	1150 mg fino sotto 1350 mg	1'661.21
ZE-2026-11.32	L01FG01	Bevacizumab	1350 mg fino sotto 1550 mg	1'927.01
ZE-2026-11.33	L01FG01	Bevacizumab	1550 mg fino sotto 1750 mg	2'192.80
ZE-2026-11.34	L01FG01	Bevacizumab	1750 mg fino sotto 1950 mg	2'458.59
ZE-2026-11.35	L01FG01	Bevacizumab	1950 mg fino sotto 2350 mg	2'857.29
ZE-2026-11.36	L01FG01	Bevacizumab	2350 mg fino sotto 2750 mg	3'388.87
ZE-2026-11.37	L01FG01	Bevacizumab	2750 mg fino sotto 3350 mg	4'053.36
ZE-2026-11.38	L01FG01	Bevacizumab	3350 mg fino sotto 3950 mg	4'850.74
ZE-2026-11.39	L01FG01	Bevacizumab	3950 mg fino sotto 4550 mg	5'648.12
ZE-2026-11.41	L01FG01	Bevacizumab	4550 mg fino sotto 5150 mg	6'445.50
ZE-2026-11.42	L01FG01	Bevacizumab	5150 mg fino sotto 5750 mg	7'242.89
ZE-2026-11.43 ZE-2026-14	L01FG01	Bevacizumab Amfotericina B, endovenoso	5750 mg e più Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa d'amfotericina B liposomiale (per es. AmBisone®).	8'040.27
ZE-2026-14.00	J02AA01	Amfotericina B	50 mg fino sotto 100 mg, età < 10 anni ⁴	209.67
ZE-2026-14.01	J02AA01	Amfotericina B	100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni*	384.40
		Amfotericina B	175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ^s	594.07
ZF-2026-14.02	IJ02AA01			
ZE-2026-14.02 ZE-2026-14.03	J02AA01 J02AA01	Amfotericina B	250 mg fino sotto 350 mg	838.69

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-14.05	J02AA01	Amfotericina B	450 mg fino sotto 550 mg	1'397.82
ZE-2026-14.06	J02AA01	Amfotericina B	550 mg fino sotto 650 mg	1'677.38
ZE-2026-14.07	J02AA01	Amfotericina B	650 mg fino sotto 750 mg	1'956.95
ZE-2026-14.08	J02AA01	Amfotericina B	750 mg fino sotto 850 mg	2'236.51
ZE-2026-14.09	J02AA01	Amfotericina B	850 mg fino sotto 950 mg	2'516.08
ZE-2026-14.10	J02AA01	Amfotericina B	950 mg fino sotto 1150 mg	2'935.42
ZE-2026-14.11	J02AA01	Amfotericina B	1150 mg fino sotto 1350 mg	3'494.55
ZE-2026-14.12	J02AA01	Amfotericina B	1350 mg fino sotto 1550 mg	4'053.68
ZE-2026-14.13	J02AA01	Amfotericina B	1550 mg fino sotto 1750 mg	4'612.81
ZE-2026-14.14	J02AA01	Amfotericina B	1750 mg fino sotto 1950 mg	5'171.93
ZE-2026-14.15	J02AA01	Amfotericina B	1950 mg fino sotto 2150 mg	5'731.06
ZE-2026-14.16	J02AA01	Amfotericina B	2150 mg fino sotto 3150 mg	7'408.45
ZE-2026-14.17	J02AA01	Amfotericina B	3150 mg fino sotto 4150 mg	10'204.09
ZE-2026-14.18	J02AA01	Amfotericina B	4150 mg fino sotto 5150 mg	12'999.73
ZE-2026-14.19	J02AA01	Amfotericina B	5150 mg fino sotto 6150 mg	15'795.37
ZE-2026-14.20	J02AA01	Amfotericina B	6150 mg fino sotto 8650 mg	20'687.74
ZE-2026-14.21	J02AA01	Amfotericina B	8650 mg fino sotto 11150 mg	27'676.84
ZE-2026-14.22	J02AA01	Amfotericina B	11150 mg fino sotto 13650 mg	34'665.94
ZE-2026-14.23	J02AA01	Amfotericina B	13650 mg fino sotto 18650 mg	45'149.59
ZE-2026-14.24	J02AA01	Amfotericina B	18650 mg fino sotto 23650 mg	59'127.79
ZE-2026-14.25	J02AA01	Amfotericina B	23650 mg fino sotto 28650 mg	73'105.99
ZE-2026-14.26	J02AA01	Amfotericina B	28650 mg fino sotto 33650 mg	87'084.19
ZE-2026-14.27	J02AA01	Amfotericina B	33650 mg fino sotto 38650 mg	101'062.39
ZE-2026-14.28	J02AA01 J02AA01	Amfotericina B	38650 mg fino sotto 43650 mg	115'040.59
ZE-2026-14.30		Amfotericina B	43650 mg fino sotto 48650 mg	129'018.79 142'996.99
ZE-2026-14.32	J02AA01	Amfotericina B	48650 mg fino sotto 53650 mg	
ZE-2026-14.33 ZE-2026-14.34	J02AA01 J02AA01	Amfotericina B Amfotericina B	53650 mg fino sotto 58650 mg	156'975.19 170'953.39
ZE-2026-14.34 ZE-2026-14.35	J02AA01	Amfotericina B	58650 mg fino sotto 63650 mg	184'931.59
ZE-2026-14.35 ZE-2026-15	JUZAAU1		63650 mg e più	104 931.59
	1024 C02	Voriconazolo, orale Voriconazolo	CEOO was fine cette CEOO was	290.18
ZE-2026-15.66 ZE-2026-15.67	J02AC03 J02AC03	Voriconazolo	6500 mg fino sotto 8500 mg	367.56
ZE-2026-15.67 ZE-2026-15.68	J02AC03	Voriconazolo	8500 mg fino sotto 10500 mg 10500 mg fino sotto 15500 mg	502.97
ZE-2026-15.69	J02AC03			696.42
ZE-2026-15.69 ZE-2026-15.70	J02AC03 J02AC03	Voriconazolo Voriconazolo	15500 mg fino sotto 20500 mg 20500 mg fino sotto 25500 mg	889.87
ZE-2026-15.70 ZE-2026-15.71	J02AC03	Voriconazolo	25500 mg fino sotto 30500 mg	1'083.32
ZE-2026-15.71 ZE-2026-15.72	J02AC03	Voriconazolo	30500 mg fino sotto 35500 mg	1'276.77
ZE-2026-15.72 ZE-2026-15.73	J02AC03	Voriconazolo	35500 mg fino sotto 40500 mg	1'470.22
ZE-2026-15.73 ZE-2026-15.74	J02AC03	Voriconazolo	40500 mg fino sotto 45500 mg	1'663.67
ZE-2026-15.74 ZE-2026-15.75	J02AC03	Voriconazolo	45500 mg fino sotto 55500 mg	1'953.85
ZE-2026-15.76	J02AC03	Voliconazolo	55500 mg fino sotto 65500 mg	2'340.75
ZE-2026-15.77	J02AC03	Voriconazolo	65500 mg fino sotto 75500 mg	2'727.65
ZE-2026-15.78	J02AC03	Voriconazolo	75500 mg fino sotto 85500 mg	3'114.55
ZE-2026-15.79	J02AC03	Voriconazolo	85500 mg fino sotto 105500 mg	3'694.90
ZE-2026-15.79 ZE-2026-15.80	J02AC03	Voliconazolo	105500 mg fino sotto 125500 mg	4'468.70
ZE-2026-15.81	J02AC03	Voliconazolo	125500 mg fino sotto 145500 mg	5'242.50
ZE-2026-15.82	J02AC03	Voriconazolo	145500 mg fino sotto 165500 mg	6'016.30
ZE-2026-15.83	J02AC03	Voriconazolo	165500 mg fino sotto 185500 mg	6'790.10
ZE-2026-15.84	J02AC03	Voliconazolo	185500 mg fino sotto 205500 mg	7'563.90
ZE-2026-15.85	J02AC03	Voriconazolo	205500 mg fino sotto 225500 mg	8'337.70
	1			9'111.50
ZE-2026-15.86	J02AC03	Voriconazolo	225500 mg e più	9'111.50

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
опристано				
1	2	3	4	5
ZE-2026-16		Voriconazolo, endovenoso	·	•
ZE-2026-16.58	J02AC03	Voriconazolo	3200 mg fino sotto 4000 mg	297.94
ZE-2026-16.59	J02AC03	Voriconazolo	4000 mg fino sotto 4800 mg	364.14
ZE-2026-16.60	J02AC03	Voriconazolo	4800 mg fino sotto 5600 mg	430.35
ZE-2026-16.61	J02AC03	Voriconazolo	5600 mg fino sotto 6400 mg	496.56
ZE-2026-16.62	J02AC03	Voriconazolo	6400 mg fino sotto 7200 mg	562.77
ZE-2026-16.63	J02AC03	Voriconazolo	7200 mg fino sotto 8800 mg	662.08
ZE-2026-16.64	J02AC03	Voriconazolo	8800 mg fino sotto 10400 mg	794.50
ZE-2026-16.65	J02AC03	Voriconazolo	10400 mg fino sotto 12000 mg	926.91
ZE-2026-16.66	J02AC03	Voriconazolo	12000 mg fino sotto 13600 mg	1'059.33
ZE-2026-16.67	J02AC03	Voriconazolo	13600 mg fino sotto 16800 mg	1'257.95
ZE-2026-16.68	J02AC03	Voriconazolo	16800 mg fino sotto 20000 mg	1'522.78
ZE-2026-16.69	J02AC03	Voriconazolo	20000 mg fino sotto 23200 mg	1'787.62
ZE-2026-16.70	J02AC03	Voriconazolo	23200 mg fino sotto 26400 mg	2'052.45
ZE-2026-16.71	J02AC03	Voriconazolo	26400 mg fino sotto 32800 mg	2'449.70
ZE-2026-16.72	J02AC03	Voriconazolo	32800 mg fino sotto 39200 mg	2'979.36
ZE-2026-16.73	J02AC03	Voriconazolo	39200 mg fino sotto 45600 mg	3'509.02
ZE-2026-16.74		Voriconazolo	45600 mg fino sotto 52000 mg	4'038.69
ZE-2026-16.75	J02AC03	Voriconazolo	52000 mg fino sotto 64800 mg	4'833.18
ZE-2026-16.76	J02AC03	Voriconazolo	64800 mg fino sotto 77600 mg	5'892.51
ZE-2026-16.77	J02AC03	Voriconazolo	77600 mg fino sotto 90400 mg	6'951.84
ZE-2026-16.78	J02AC03	Voriconazolo	90400 mg e più	8'011.17
ZE-2026-18	J02AX06	Anidulafungina, endovenoso	050 5 4 050	455.05
ZE-2026-18.29 ZE-2026-18.30		Anidulafungina Anidulafungina	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg	455.95 607.93
ZE-2026-18.31	J02AX06	Anidulafungina	450 mg fino sotto 550 mg	759.91
ZE-2026-18.32	J02AX06	Anidulafungina	550 mg fino sotto 750 mg	987.88
ZE-2026-18.33	J02AX06	Aniotalarungina Aniotalarungina	750 mg fino sotto 950 mg	1'291.85
ZE-2026-18.34	J02AX06	Anidulafungina	950 mg fino sotto 1150 mg	1'595.81
ZE-2026-18.35		Anidulafungina		
ZE-2026-18.36	J02AX06		11150 ma tino sotto 1350 ma	1'899.78
LL 2020 10.00		Anidulafungina	1150 mg fino sotto 1350 mg	1'899.78 2'279.73
ZE-2026-18.37		Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg	2'279.73
	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg	
ZE-2026-18.37 ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39	J02AX06	<u> </u>	1350 mg fino sotto 1650 mg	2'279.73 2'735.68
ZE-2026-18.38	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40	J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3950 mg 2550 mg fino sotto 3950 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2550 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4950 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.48	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2550 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4950 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4950 mg fino sotto 5750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.48 ZE-2026-18.49	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4950 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 7350 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.48 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.49	J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3950 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4950 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 7350 mg 7350 mg fino sotto 8050 mg 8950 mg fino sotto 8050 mg 8950 mg fino sotto 8050 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.51	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4850 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 8950 mg 8850 mg fino sotto 8950 mg 10550 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 12150 mg 11250 mg fino sotto 13750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25 17'249.96
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.48 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.51 ZE-2026-18.53	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4450 mg 4450 mg fino sotto 4500 mg 4950 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 8950 mg 8950 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 112150 mg 11250 mg fino sotto 13750 mg 113750 mg fino sotto 13750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25 17'249.96 19'681.67 22'113.38
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.48 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.51 ZE-2026-18.53 ZE-2026-18.54	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4850 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 8950 mg 8850 mg fino sotto 8950 mg 10550 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 12150 mg 11250 mg fino sotto 13750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25 17'249.96
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.51 ZE-2026-18.54 ZE-2026-18.54	J02AX06 J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1950 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2950 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3750 mg 3750 mg fino sotto 4450 mg 4150 mg fino sotto 4950 mg 4950 mg fino sotto 5750 mg 5750 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 7350 mg 7350 mg fino sotto 8950 mg 8950 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 12150 mg 112150 mg fino sotto 12150 mg 113750 mg fino sotto 13750 mg 13750 mg fino sotto 13750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25 17'249.96 19'681.67 22'113.38 24'545.09
ZE-2026-18.38 ZE-2026-18.39 ZE-2026-18.40 ZE-2026-18.41 ZE-2026-18.42 ZE-2026-18.43 ZE-2026-18.44 ZE-2026-18.45 ZE-2026-18.46 ZE-2026-18.47 ZE-2026-18.48 ZE-2026-18.49 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.50 ZE-2026-18.51 ZE-2026-18.54	J02AX06	Anidulafungina	1350 mg fino sotto 1650 mg 1650 mg fino sotto 1950 mg 1850 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2250 mg 2250 mg fino sotto 2550 mg 2550 mg fino sotto 2950 mg 2550 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 3350 mg 3350 mg fino sotto 4150 mg 4150 mg fino sotto 4450 mg 4450 mg fino sotto 4500 mg 4950 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 6550 mg 6550 mg fino sotto 8950 mg 8950 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 10550 mg 10550 mg fino sotto 112150 mg 11250 mg fino sotto 13750 mg 113750 mg fino sotto 13750 mg	2'279.73 2'735.68 3'191.62 3'647.57 4'179.51 4'787.43 5'395.36 6'003.29 6'915.18 8'131.04 9'346.89 10'562.75 12'386.53 14'818.25 17'249.96 19'681.67 22'113.38

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-19.21	L04AB02	Infliximab	225 mg fino sotto 275 mg	522.79
ZE-2026-19.39	L04AB02	Infliximab	275 mg fino sotto 350 mg	653.49
ZE-2026-19.40	L04AB02	Infliximab	350 mg fino sotto 450 mg	836.46
ZE-2026-19.41	L04AB02	Infliximab	450 mg fino sotto 550 mg	1'045.58
ZE-2026-19.42	L04AB02	Infliximab	550 mg fino sotto 650 mg	1'254.70
ZE-2026-19.43	L04AB02	Infliximab	650 mg fino sotto 750 mg	1'463.81
ZE-2026-19.44	L04AB02	Infliximab	750 mg fino sotto 850 mg	1'672.93
ZE-2026-19.45	L04AB02	Infliximab	850 mg fino sotto 950 mg	1'882.04
ZE-2026-19.46	L04AB02	Infliximab	950 mg fino sotto 1050 mg	2'091.16
ZE-2026-19.47	L04AB02	Infliximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	2'404.83
ZE-2026-19.48	L04AB02	Infliximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	2'823.07
ZE-2026-19.49	L04AB02	Infliximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	3'241.30
ZE-2026-19.50	L04AB02	Infliximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	3'659.53
ZE-2026-19.51	L04AB02	Infliximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	4'077.76
ZE-2026-19.52	L04AB02	Infliximab	2050 mg fino sotto 2250 mg	4'495.99
ZE-2026-19.53	L04AB02	Infliximab	2250 mg fino sotto 2500 mg	4'966.51
ZE-2026-19.54	L04AB02	Infliximab	2500 mg fino sotto 2800 mg	5'541.57
ZE-2026-19.55	L04AB02	Infliximab	2800 mg e più	6'168.92
ZE-2026-20		Trasfusione di concentrati di eritrociti	Irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati, in caso di ricovero in ospedale, per principio una sola remunerazione supplementare può esser fatturata. Per la somministrazione di concentrati di eritrociti, di concentrati di eritrociti irradiati e di concentrati di eritrociti crioconservati un solo codice CHOP chev essere applicato. Il codice CHOP, che ripresenta il più grande numero di tipi di concentrati di eritrociti somministrati, deve essere applicato. Il numero di concentrati di eritrociti somministrati deve esser sommato, questa somma raccotta con il codice CHOP scelto e la remunerazione supplementare corrispondente fatturata.	
ZE-2026-20.25	Z99.04.11	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità	età < 16 anni ⁸	2'194.57
ZE-2026-20.26	Z99.04.12	Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità	età < 16 anni ^s	3'566.18
ZE-2026-20.27	Z99.04.14	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità		4'937.79
ZE-2026-20.28	Z99.04.15	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità		6'995.20
ZE-2026-20.29	Z99.04.16	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità		9'738.42
ZE-2026-20.30	Z99.04.17	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità		12'481.63
ZE-2026-20.31	Z99.04.18	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità		15'224.85
ZE-2026-20.32	Z99.04.19	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità		17'968.07
ZE-2026-20.33	Z99.04.1A	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità		20'711.28
ZE-2026-20.34	Z99.04.1B	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità		23'454.50
ZE-2026-20.35	Z99.04.1C	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità		26'197.71
ZE-2026-20.36	Z99.04.1D	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità		29'626.73
ZE-2026-20.37	Z99.04.1E	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità		33'741.56
ZE-2026-20.38				37'856.38
	Z99.04.1F	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità		07 000.00
ZE-2026-20.39	Z99.04.1F Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		41'971.21
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40				
ZE-2026-20.39	Z99.04.1G	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40	Z99.04.1G Z99.04.1H	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86 54'315.68
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40 ZE-2026-20.41	Z99.04.1G Z99.04.1H Z99.04.1I	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40 ZE-2026-20.41 ZE-2026-20.42	Z99.04.1G Z99.04.1H Z99.04.1I Z99.04.1J	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86 54'315.68
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40 ZE-2026-20.41 ZE-2026-20.42 ZE-2026-20.43	Z99.04.1G Z99.04.1H Z99.04.1I Z99.04.1J Z99.04.1K	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86 54'315.68 58'430.51
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40 ZE-2026-20.41 ZE-2026-20.42 ZE-2026-20.43 ZE-2026-20.44 ZE-2026-20.45 ZE-2026-20.46	Z99.04.1G Z99.04.1H Z99.04.1I Z99.04.1J Z99.04.1K Z99.04.1L	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86 54'315.68 58'430.51 62'545.33 66'660.15 70'774.98
ZE-2026-20.39 ZE-2026-20.40 ZE-2026-20.41 ZE-2026-20.42 ZE-2026-20.43 ZE-2026-20.44 ZE-2026-20.45	Z99.04.1G Z99.04.1H Z99.04.1I Z99.04.1J Z99.04.1K Z99.04.1L Z99.04.1M	Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità		41'971.21 46'086.03 50'200.86 54'315.68 58'430.51 62'545.33 66'660.15

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-20.49	Z99.04.22	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 16 anni ^s	3'970.62
	Z99.04.32	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 6 a 10 unità terapeutiche	età < 16 anni ^a	
ZE-2026-20.50	Z99.04.23	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 16 anni ⁸	6'452.26
	Z99.04.33	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 11 a 15 unità terapeutiche	età < 16 anni ^s	
ZE-2026-20.51	Z99.04.24	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 16 a 20 unità terapeutiche		8'933.90
	Z99.04.34	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 16 a 20 unità terapeutiche		
ZE-2026-20.52	Z99.04.25 Z99.04.35	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 21 a 30 unità terapeutiche		12'656.35
	Z99.04.35 Z99.04.26	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati, da 21 a 30 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 31 a 40 unità terapeutiche		
ZE-2026-20.53	Z99.04.26 Z99.04.36	Trasfusione di concentrati di eritrociti crioconservati. 31 e più unità terapeutiche		17'619.63
ZE-2026-20.54	Z99.04.36 Z99.04.27	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 41 a 50 unità terapeutiche		22'582.90
ZE-2026-20.54 ZE-2026-20.55	Z99.04.27 Z99.04.28			27'546.18
ZE-2026-20.56	Z99.04.2A	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 51 a 60 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 61 a 70 unità terapeutiche		32'509.45
ZE-2026-20.56 ZE-2026-20.57	Z99.04.2A Z99.04.2B	Trasfusione di concentrati di entrociti irradiati, da 71 a 80 unità terapeutiche		37'472.73
ZE-2026-20.57 ZE-2026-20.58	Z99.04.2B Z99.04.2C	Trasfusione di concentrati di entrociti irradiati, da 71 a 90 unità terapeutiche Trasfusione di concentrati di entrociti irradiati. da 81 a 90 unità terapeutiche		42'436.00
ZE-2026-20.59	Z99.04.2C Z99.04.2D	Trasfusione di concentrati di entrociti irradiati, da 91 a 100 unità terapeutiche		47'399.28
ZE-2026-20.60	Z99.04.2E	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 101 a 115 unità terapeutiche		53'603.37
ZE-2026-20.61	Z99.04.2F	Trasfusione di concentrati di eritrocti irradiati, da 116 a 130 unità terapeutiche		61'048.28
ZE-2026-20.62	Z99.04.2G	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 131 a 145 unità terapeutiche		68'493.20
ZE-2026-20.63	Z99.04.2H	Trasfusione di concentrati di eritrocti irradiati, da 146 a 160 unità terapeutiche		75'938.11
ZE-2026-20.64	Z99.04.2I	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 161 a 175 unità terapeutiche		83'383.02
ZE-2026-20.65	Z99.04.2J	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 176 a 190 unità terapeutiche		90'827.93
ZE-2026-20.66	Z99.04.2K	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 191 a 205 unità terapeutiche		98'272.85
ZE-2026-20.67	Z99.04.2L	Trasfusione di concentrati di eritroditi irradiati, da 206 a 220 unità terapeutiche		105'717.76
ZE-2026-20.68	Z99.04.2M	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 221 a 235 unità terapeutiche		113'162.67
ZE-2026-20.69	Z99.04.2N	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 236 a 250 unità terapeutiche		120'607.58
ZE-2026-20.70	Z99.04.2O	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 251 a 265 unità terapeutiche		128'052.50
ZE-2026-20.71	Z99.04.2P	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, da 266 a 280 unità terapeutiche		135'497.41
ZE-2026-20.72	Z99.04.2Q	Trasfusione di concentrati di eritrociti irradiati, 281 e più unità terapeutiche		142'942.32
ZE-2026-23		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente		
ZE-2026-23.01	Z99.05.61	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 1 concentrato	età < 16 anni ⁸	1'476.19
ZE-2026-23.02	Z99.05.62	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 2 concentrati	età < 16 anni ⁸	2'952.38
ZE-2026-23.03	Z99.05.63	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 3 concentrati	età < 16 anni ⁸	4'428.57
ZE-2026-23.04	Z99.05.64	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 4 concentrati		5'904.76
ZE-2026-23.05	Z99.05.65	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 5 concentrati		7'380.94
ZE-2026-23.06	Z99.05.66	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati		10'333.32
ZE-2026-23.07	Z99.05.67	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 11 concentrati		14'761.89
ZE-2026-23.08	Z99.05.68	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 12 a 14 concentrati		19'190.45
ZE-2026-23.09	Z99.05.6A	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 15 a 17 concentrati		23'619.02
ZE-2026-23.10	Z99.05.6B	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 18 a 20 concentrati		28'047.59
ZE-2026-23.11	Z99.05.6C	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 21 a 23 concentrati		32'476.15
ZE-2026-23.12	Z99.05.6D	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 24 a 26 concentrati		36'904.72
ZE-2026-23.13	Z99.05.6E	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 27 a 29 concentrati		41'333.29
ZE-2026-23.14	Z99.05.6F	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 30 a 32 concentrati		45'761.85
ZE-2026-23.15	Z99.05.6G	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 33 a 35 concentrati		50'190.42
ZE-2026-23.16	Z99.05.6H	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 36 a 38 concentrati		54'618.98
ZE-2026-23.17	Z99.05.6I	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 39 a 41 concentrati		59'047.55
ZE-2026-23.18	Z99.05.6J	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 42 a 44 concentrati		63'476.12
ZE-2026-23.19	Z99.05.6K	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 45 a 47 concentrati		67'904.68
ZE-2026-23.20	Z99.05.6L	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 48 a 50 concentrati		72'333.25
ZE-2026-23.21	Z99.05.6M	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 51 a 53 concentrati		76'761.82

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-23.22	Z99.05.6N	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 54 a 56 concentrati		81'190.38
ZE-2026-23.23	Z99.05.6O	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 57 a 59 concentrati		85'618.95
ZE-2026-23.24	Z99.05.6P	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 60 a 62 concentrati		90'047.52
ZE-2026-23.25		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 63 a 65 concentrati		94'476.08
ZE-2026-23.26	Z99.05.6R	Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 66 a 68 concentrati		98'904.65
ZE-2026-23.27		Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 69 e più concentrati		103'333.21
ZE-2026-24		Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale		
75 0000 04 50	Z42.81.40	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		1'260.77
ZE-2026-24.50		Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		1'260.77
	Z42.81.60	Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
75 2026 24 54		Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		2'521.54
ZE-2026-24.51		Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto		∠ 5∠1.54
		Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		
ZE-2026-24.52	Z42.81.42 Z42.81.52	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica		3'782.31
ZE-2020-24.32		Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica		3 / 02.31
	Z44.99.60	Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sotida permanente) nei esorago, per via raparoscopica Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica		
		Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto		
ZE-2026-24.60		Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, crimungica a cielo aperto Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica		1'260.77
		Gastrogastrostomia o gastroenterostomia tramite inserzione di stent eco-quidata, per via endoscopica		
		Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica		+
	Z46.99.61	Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, piur via entoscopica		
ZE-2026-24.70		Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica		1'260.77
	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		
		Inserzione e sostituzione endoscopica di uno stent autoespandente [protesi] nel dotto pancreatico		
ZE-2026-24.80	Z52.95.50	Inserzione o sostituzione di uno stenti [protesi] autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto		1'031.55
		Inserzione o sostituzione di uno stent [protesi] autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica		
		Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
		Inserzione o sostituzione endoscopica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.21	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.9A.31	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
ZE-2026-24.90	Z51.9A.51	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		1'031.55
	Z51.9A.61	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 1 stent		
		Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
		Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 1 stent		
	Z51.87.24	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		
	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		
ZE-2026-24.91	Z51.9A.32	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 2 stent		2'063.10
∠⊏-2020-24.91	Z51.9A.52	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 2 stent		∠ 003.10
	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		
	Z51.87.25	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		
	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		
ZE-2026-24.92	Z51.9A.33	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent		3'094.65
ZL-ZUZU-Z4.3Z	Z51.9A.53	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 3 stent		J 034.00
	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
оарринина			
1	2	3 4	5
	Z51.9A.A3	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 3 stent	3
	Z51.87.26	Inserzione o sostituzione endoscopica di stent nudi autoespandenti nei 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	
ZE-2026-24.93	Z51.9A.54	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent	4'126.20
	Z51.9A.64	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 4 stent	
	Z51.9A.84	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent	
	Z51.9A.A4	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 4 stent	
	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	
ZE-2026-24.94	Z51.9A.35	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent	5'157.75
ZE-2020-24.94	Z51.9A.55	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent	9 157.75
	Z51.9A.65	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 5 stent	
	Z51.9A.85	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent	
	Z51.9A.A5	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 5 stent	
	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	
ZE-2026-24.95	Z51.9A.36	Inserzione o sostituzione percutanea-transepatica di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent	6'189.30
	Z51.9A.56	Inserzione o sostituzione di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent	
	Z51.9A.66	Inserzione o sostituzione di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare per via laparoscopica, 6 e più stent	
	Z51.9A.86	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent nudi autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent	
	Z51.9A.A6	Inserzione o sostituzione, chirurgica a cielo aperto, di stent rivestiti autoespandenti nel dotto biliare, 6 e più stent	
ZE-2026-26		Una fatturazione supplementare ai forfait per cas du DRG A91Z non possibile. Questo compenso supplementare non può essere conteg Aferesi / Plasmaferesi DRG A91Z, perché in questo DRG le aferesi rappresentano la presta principale. I costi delle procedure per le aferesi sono già completam contenuti in questo DRG.	giato nel zione
-	Z99.72.11	Leucoaferesi terapeutica contenut in questo bros.	
ZE-2026-26.01	Z99.74	Piastrinoaferesi terapeutica	1'083.76
	Z99.78	Acquateresi	
	Z99.71.12	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma con cloruro di sodio e colloidi (ad es. albumina)	
	Z99.76.10	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile	
ZE-2026-26.02	Z99.76.20	LDL-aferesi	1'369.56
	Z99.88	Fotoferesi terapeutica	
ZE-2026-26.03	Z99.76.11	Immunoassorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile	3'292.79
ZE-2026-26.04	Z99.71.13	Plasmaferesi terapeutica, scambio di plasma esclusivamente con FFP [qFFP, piFFP]	2'733.51
ZE-2026-26.05	Z99.73	Eritrocitoaferesi terapeutica	1'369.56
ZE-2026-28		Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare	İ
ZE-2026-28.77	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 100 U fino sotto 300 U, età < 2 anni²	127.22
ZE-2026-28.78	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni³	254.44
ZE-2026-28.79	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ^a	477.07
ZE-2026-28.80	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 1000 U fino sotto 2000 U	954.14
ZE-2026-28.81	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 2000 U fino sotto 4000 U	1'908.27
ZE-2026-28.82	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 4000 U fino sotto 6000 U	3'180.45
ZE-2026-28.83	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 6000 U fino sotto 8000 U	4'452.63
ZE-2026-28.84	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 8000 U fino sotto 10000 U	5'724.81
ZE-2026-28.85	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 10000 U fino sotto 12000 U	6'996.99
	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 12000 U fino sotto 14000 U	8'269.17
ZE-2026-28.86 ZE-2026-28.87	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B 14000 U Info sotto 16000 U	9'541.35

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
E-2026-28.88	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	16000 U fino sotto 18000 U	10'813.53
ZE-2026-28.89	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	18000 U fino sotto 20000 U	12'085.71
E-2026-28.90	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	20000 U fino sotto 24000 U	13'993.98
ZE-2026-28.91	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	24000 U fino sotto 28000 U	16'538.34
ZE-2026-28.92	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	28000 U fino sotto 32000 U	19'082.70
ZE-2026-28.93	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	32000 U fino sotto 36000 U	21'627.06
ZE-2026-28.94	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	36000 U fino sotto 40000 U	24'171.42
ZE-2026-28.95	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	40000 U fino sotto 46000 U	27'351.87
ZE-2026-28.96	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	46000 U fino sotto 52000 U	31'168.41
ZE-2026-28.97	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	52000 U fino sotto 58000 U	34'984.95
ZE-2026-28.98	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	58000 U fino sotto 64000 U	38'801.49
ZE-2026-28.99	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	64000 U fino sotto 70000 U	42'618.03
E-2026-28.100	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	70000 U fino sotto 78000 U	47'070.66
ZE-2026-28.101	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	78000 U fino sotto 86000 U	52'159.38
ZE-2026-28.102	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	86000 U fino sotto 94000 U	57'248.10
ZE-2026-28.103	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	94000 U fino sotto 102000 U	62'336.82
ZE-2026-28.104	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	102000 U fino sotto 110000 U	67'425.54
ZE-2026-28.106	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	110000 U fino sotto 118000 U	72'514.26
ZE-2026-28.107	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	118000 U fino sotto 130000 U	78'875.16
ZE-2026-28.109	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	130000 U fino sotto 142000 U	86'508.24
ZE-2026-28.110	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	142000 U fino sotto 154000 U	94'141.32
ZE-2026-28.111	J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	154000 U e più	101'774.40
ZE-2026-30		Fibrinogeno umano, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-30.95	B02BB01	Fibrinogeno umano	0.25 g fino sotto 0.5 g, età < 2 anni²	222.36
ZE-2026-30.96	B02BB01	Fibrinogeno umano	0.5 g fino sotto 1.5 g, età < 6 anni ³	277.95
ZE-2026-30.97	B02BB01	Fibrinogeno umano	1.5 g fino sotto 2.5 g	555.89
ZE-2026-30.98	B02BB01	Fibrinogeno umano	2.5 g fino sotto 3.5 g	833.84
ZE-2026-30.99	B02BB01	Fibrinogeno umano	3.5 g fino sotto 4.5 g	1'111.79
ZE-2026-30.100	B02BB01	Fibrinogeno umano	4.5 g fino sotto 5.5 g	1'389.73
ZE-2026-30.101	B02BB01	Fibrinogeno umano	5.5 g fino sotto 6.5 g	1'667.68
ZE-2026-30.102	B02BB01	Fibrinogeno umano	6.5 g fino sotto 7.5 g	1'945.63
ZE-2026-30.103	B02BB01	Fibrinogeno umano	7.5 g fino sotto 8.5 g	2'223.57
ZE-2026-30.104	B02BB01	Fibrinogeno umano	8.5 g fino sotto 10.5 g	2'640.49
E-2026-30.105	B02BB01	Fibrinogeno umano	10.5 g fino sotto 12.5 g	3'196.39
E-2026-30.106	B02BB01	Fibrinogeno umano	12.5 g fino sotto 15 g	3'821.76
E-2026-30.107	B02BB01	Fibrinogeno umano	15 g fino sotto 20 g	4'864.06
E-2026-30.108	B02BB01	Fibrinogeno umano	20 g fino sotto 30 g	6'948.66
E-2026-30.109	B02BB01	Fibrinogeno umano	30 g fino sotto 40 g	9'728.13
ZE-2026-30.110	B02BB01	Fibrinogeno umano	40 g fino sotto 50 g	12'507.59
ZE-2026-30.111	B02BB01	Fibrinogeno umano	50 g fino sotto 60 g	15'287.06
ZE-2026-30.112	B02BB01	Fibrinogeno umano	60 g fino sotto 80 g	19'456.26
ZE-2026-30.113	B02BB01	Fibrinogeno umano	80 g fino sotto 100 g	25'015.19
ZE-2026-30.114	B02BB01	Fibrinogeno umano	100 g fino sotto 120 g	30'574.12
ZE-2026-30.115	B02BB01	Fibrinogeno umano	120 g fino sotto 140 g	36'133.05
ZE-2026-30.116	B02BB01	Fibrinogeno umano	140 g fino sotto 160 g	41'691.98
ZE-2026-30.117	B02BB01	Fibrinogeno umano	160 g fino sotto 180 g	47'250.91
ZE-2026-30.118	B02BB01	Fibrinogeno umano	180 g fino sotto 200 g	52'809.84
E-2026-30.119	B02BB01	Fibrinogeno umano	200 g fino sotto 220 g	58'368.77
E-2026-30.120	B02BB01	Fibrinogeno umano	220 g fino sotto 240 g	63'927.70
E-2026-30.121	B02BB01	Fibrinogeno umano	240 g e più	69'486.63
E-2026-31		Emostasi IX, II, VII e X in combinazione, endovenoso	È determinante la quantità di fattore IX del preparato somministrata.	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
заррістістаге				
1	2	3	4	5
ZE-2026-31.49	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ^s	247.05
ZE-2026-31.49 ZE-2026-31.50	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ^e	309.53
ZE-2026-31.51	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U, età < 16 anni ^e	495.24
ZE-2026-31.52	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X III combinazione	2500 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ^e	742.86
ZE-2026-31.53	B02BD01	Emostas IX. II. VII e X in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	990.48
ZE-2026-31.54	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	4500 U fino sotto 5500 U	1'238.10
E-2026-31.55	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	5500 U fino sotto 6500 U	1'485.72
ZE-2026-31.56	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	6500 U fino sotto 7500 U	1'733.34
ZE-2026-31.57	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	7500 U fino sotto 8500 U	1'980.96
ZE-2026-31.58	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	8500 U fino sotto 9500 U	2'228.58
ZE-2026-31.59	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	9500 U fino sotto 10500 U	2'476.20
ZE-2026-31.60	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	10500 U fino sotto 15500 U	3'219.06
ZE-2026-31.61	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	15500 U fino sotto 20500 U	4'457.16
E-2026-31.62	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	20500 U fino sotto 25500 U	5'695.26
ZE-2026-31.63	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	25500 U fino sotto 30500 U	6'933.36
ZE-2026-31.64	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	30500 U fino sotto 40500 U	8'790.51
ZE-2026-31.65	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	40500 U fino sotto 50500 U	11'266.71
ZE-2026-31.66	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	50500 U fino sotto 60500 U	13'742.91
E-2026-31.67	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	60500 U fino sotto 70500 U	16'219.11
E-2026-31.68	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	70500 U fino sotto 80500 U	18'695.31
E-2026-31.69	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	80500 U fino sotto 100500 U	22'409.61
E-2026-31.70	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	100500 U fino sotto 120500 U	27'362.01
ZE-2026-31.71	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	120500 U fino sotto 140500 U	32'314.41
E-2026-31.72	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	140500 U fino sotto 160500 U	37'266.81
ZE-2026-31.73	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	160500 U fino sotto 200500 U	44'695.41
ZE-2026-31.74	B02BD01	Emostasi IX, II, VII e X in combinazione	200500 U e più	54'600.21
ZE-2026-32		Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-32.27	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	500 U fino sotto 1000 U, età < 6 anni³	514.91
ZE-2026-32.28	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ⁸	858.18
ZE-2026-32.29	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	1500 U fino sotto 5000 U	2'231.26
ZE-2026-32.30	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	5000 U fino sotto 10000 U	5'149.05
E-2026-32.31	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	10000 U fino sotto 15000 U	8'581.75
E-2026-32.32	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	15000 U fino sotto 20000 U	12'014.45
E-2026-32.33	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	20000 U fino sotto 25000 U	15'447.15
E-2026-32.34	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	25000 U fino sotto 30000 U	18'879.85
E-2026-32.35	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	30000 U fino sotto 35000 U	22'312.55
E-2026-32.36	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	35000 U fino sotto 40000 U	25'745.25
ZE-2026-32.37	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	40000 U fino sotto 45000 U	29'177.95
ZE-2026-32.38	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	45000 U fino sotto 50000 U	32'610.65
ZE-2026-32.39	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	50000 U fino sotto 55000 U	36'043.35
ZE-2026-32.40	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	55000 U fino sotto 60000 U	39'476.05
E-2026-32.41	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	60000 U fino sotto 65000 U	42'908.75
E-2026-32.42	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	65000 U fino sotto 70000 U	46'341.45
ZE-2026-32.43	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	70000 U fino sotto 75000 U	49'774.15
ZE-2026-32.44	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	75000 U fino sotto 80000 U	53'206.85
E-2026-32.45	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	80000 U fino sotto 85000 U	56'639.55
E-2026-32.46	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	85000 U fino sotto 90000 U	60'072.25
E-2026-32.47	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	90000 U fino sotto 100000 U	65'221.30
E-2026-32.48	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	100000 U fino sotto 110000 U	72'086.70
ZE-2026-32.49	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	110000 U fino sotto 120000 U	78'952.10
ZE-2026-32.50	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	120000 U fino sotto 130000 U	85'817.50

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-32.51	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	130000 U fino sotto 140000 U	92'682.90
ZE-2026-32.52	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	140000 U fino sotto 150000 U	99'548.30
ZE-2026-32.53	B02BD02	Emostasi VIII, plasmatica	150000 U e più	106'413.70
ZE-2026-33		Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-33.27	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ⁸	459.02
ZE-2026-33.28	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	1000 U fino sotto 2000 U	918.05
ZE-2026-33.29	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	2000 U fino sotto 5000 U	2'142.11
ZE-2026-33.30	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	5000 U fino sotto 8000 U	3'978.20
ZE-2026-33.31	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	8000 U fino sotto 12000 U	6'120.30
ZE-2026-33.32	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	12000 U fino sotto 16000 U	8'568.42
ZE-2026-33.33	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	16000 U fino sotto 20000 U	11'016.54
ZE-2026-33.34	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	20000 U fino sotto 26000 U	14'076.69
ZE-2026-33.35	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	26000 U fino sotto 32000 U	17'748.87
ZE-2026-33.36	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	32000 U fino sotto 38000 U	21'421.05
ZE-2026-33.37	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	38000 U fino sotto 44000 U	25'093.23
ZE-2026-33.38	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	44000 U fino sotto 50000 U	28'765.41
ZE-2026-33.39	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	50000 U fino sotto 58000 U	33'049.62
ZE-2026-33.40	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	58000 U fino sotto 66000 U	37'945.86
ZE-2026-33.41	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	66000 U fino sotto 74000 U	42'842.10
ZE-2026-33.42	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	74000 U fino sotto 82000 U	47'738.34
ZE-2026-33.43	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	82000 U fino sotto 90000 U	52'634.58
ZE-2026-33.44	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	90000 U fino sotto 100000 U	58'142.85
ZE-2026-33.45	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	100000 U fino sotto 110000 U	64'263.15
ZE-2026-33.46	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	110000 U fino sotto 120000 U	70'383.45
ZE-2026-33.47	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	120000 U fino sotto 130000 U	76'503.75
ZE-2026-33.48	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	130000 U fino sotto 140000 U	82'624.05
ZE-2026-33.49	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	140000 U fino sotto 150000 U	88'744.35
ZE-2026-33.51	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	150000 U fino sotto 160000 U	94'864.65
ZE-2026-33.52	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	160000 U fino sotto 170000 U	100'984.95
ZE-2026-33.53	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	170000 U fino sotto 190000 U	110'165.40
ZE-2026-33.55	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	190000 U fino sotto 210000 U	122'406.00
ZE-2026-33.56	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	210000 U fino sotto 230000 U	134'646.60
ZE-2026-33.57	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	230000 U fino sotto 260000 U	149'947.35
ZE-2026-33.58	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	260000 U fino sotto 290000 U	168'308.25
ZE-2026-33.59	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	290000 U fino sotto 320000 U	186'669.15
ZE-2026-33.60	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	320000 U fino sotto 350000 U	205'030.05
ZE-2026-33.61	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	350000 U fino sotto 390000 U	226'451.10
ZE-2026-33.62	B02BD02	Emostasi VIII, ricombinante	390000 U e più	250'932.30
ZE-2026-34		Inibizione del fattore VIII Bypass Attività, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-34.01	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	1500 U fino sotto 5000 U	4'615.88
ZE-2026-34.02	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	5000 U fino sotto 10000 U	10'652.03
ZE-2026-34.03	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	10000 U fino sotto 15000 U	17'753.38
ZE-2026-34.04	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	15000 U fino sotto 20000 U	24'854.73
ZE-2026-34.05	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	20000 U fino sotto 25000 U	31'956.08
ZE-2026-34.06	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	25000 U fino sotto 30000 U	39'057.43
ZE-2026-34.07	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	30000 U fino sotto 35000 U	46'158.78
ZE-2026-34.08	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	35000 U fino sotto 40000 U	53'260.13
ZE-2026-34.09	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	40000 U fino sotto 45000 U	60'361.48
ZE-2026-34.10	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	45000 U fino sotto 50000 U	67'462.83
ZE-2026-34.11	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	50000 U fino sotto 55000 U	74'564.18
ZE-2026-34.12	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	55000 U fino sotto 60000 U	81'665.53

1,000001 100000000000000000000000000					
1979-09-14 1979-09-15 1979-09-16 197		Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
2009-001 2009-001	1	2	3	4	5
1.0000-16 1.00000000000000000000000000000000000	ZE-2026-34.13	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	60000 U fino sotto 65000 U	88'766.88
1509-1506-1506 1509-1506	ZE-2026-34.14	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	65000 U fino sotto 70000 U	95'868.23
February 1	ZE-2026-34.15	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	70000 U fino sotto 75000 U	102'969.58
Procedure Proc	ZE-2026-34.16	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	75000 U fino sotto 80000 U	110'070.93
EXCROSO 10 10 10 10 10 10 10 1	ZE-2026-34.17	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	80000 U fino sotto 85000 U	117'172.28
1.200.00 1.200.00	ZE-2026-34.18	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	85000 U fino sotto 90000 U	124'273.63
12.002.002 Printages of Enter VII Upper Almin 14.0077.00 14.00	ZE-2026-34.19	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	90000 U fino sotto 95000 U	131'374.98
1.5200.00 December of Interes Vill glopes Annies 1000.00 Interes Vill glopes Annies 10	ZE-2026-34.20	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	95000 U fino sotto 100000 U	138'476.33
	ZE-2026-34.21	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	100000 U fino sotto 105000 U	145'577.68
Exc200-14 C00000001 Inclusione of Inflorer VIII Physopes Anvilla 16000001 160000001 16000000000000	ZE-2026-34.22	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	105000 U fino sotto 110000 U	152'679.03
Except Composition Compo	ZE-2026-34.23	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	110000 U fino sotto 115000 U	159'780.38
E-2005-34 10050000 Inchance del fastew VIII Illipses Alterial 1910/14.4 1910/14.4 1910/14.5 1910/14.4 1910/14.5 1910/14.	ZE-2026-34.24	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	115000 U fino sotto 120000 U	166'881.73
### 2009-04-09 Obbiosion der father vitil hygeses Antivals	ZE-2026-34.25	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	120000 U fino sotto 125000 U	173'983.08
## 2009.03 Inhabative del feliative VIII Pyperse Allività ## 200	ZE-2026-34.26	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	125000 U fino sotto 130000 U	181'084.43
12-200-5-19 002003 Indication de finition VII Bypass Alminis 12-200-5-19 12-	ZE-2026-34.28	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	130000 U fino sotto 135000 U	188'185.78
12-202-1-14 1002-003 1002-000 will believe will be prosed Artività 1000-004 1000-004 1000-004 12-20-04-14.85 12-20-04-1-14.85 12-20-04-1-14.85 1000-004 10	ZE-2026-34.29	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	135000 U fino sotto 140000 U	195'287.13
### 239-24-54 1908-2013 19	ZE-2026-34.30	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	140000 U fino sotto 150000 U	205'939.15
#2-2005-14.33 5028003 Polizone del fattor VIII Pipeas Altrività 190000 U Fino sento 190000 U Fino 190000	ZE-2026-34.31	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	150000 U fino sotto 160000 U	220'141.85
## 2005-04 45 0.0000 Um seeds 100000 Um seeds 100000 Um seeds 200000 Um seeds 20000 Um seeds 20000 Um seeds 20000 Um seeds 200000 Um seeds 20000 Um seeds	ZE-2026-34.32	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	160000 U fino sotto 170000 U	234'344.55
E-2026-44.95 0.2020.03 Initiazione del faltore VIII Biyassa Allività 2020.00 U Imo sotto 2020.00 U	ZE-2026-34.33	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	170000 U fino sotto 180000 U	248'547.25
E-2025-3-38 028D02 Discounce of latinor VIII Bypass Attività 22000 U Imo softo 20000 U 328728-70	ZE-2026-34.34	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	180000 U fino sotto 190000 U	262'749.95
Ex.2026.3.37 0028003 Initiatione del fattor VII Bypass Altività 20000 U fino sotto 20000 U 326/06.21 0	ZE-2026-34.35	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	190000 U fino sotto 200000 U	276'952.65
E-2026-3-4.9 9028003 Initizione dei fatten VIII Bypass Attività 260000 U fine sotto 260000 U 359975.9	ZE-2026-34.36	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	200000 U fino sotto 220000 U	298'256.70
E-2026-3-4-39 00/280/3 00/2	ZE-2026-34.37	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	220000 U fino sotto 240000 U	326'662.10
E-2026-34-40 8028003 Inbitions del fattor VIII Bypass Attività 280000 U fine sotto 300000 U fine sotto 30000 U f	ZE-2026-34.38	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	240000 U fino sotto 260000 U	355'067.50
E-2026-34-4 8028D03 Indizione del fattore VIII Bypass Attività 300000 U fino sotto 320000 U fino sotto 32000 U fino sotto 3200	ZE-2026-34.39	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	260000 U fino sotto 280000 U	383'472.90
E-2026-34.42 B02B03	ZE-2026-34.40		"		
E-2026-34-34 8028B03 Inibizione del fattore VIII Bypass Attività 8028B04 E-2026-34-34 8028B04 E-2026-34-35 8028B	ZE-2026-34.41	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	300000 U fino sotto 320000 U	
Exercises Section Se	ZE-2026-34.42	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	320000 U fino sotto 340000 U	468'689.10
La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di infeazzament media c'70 ore (per es. Benefix®, Berinin PB, Immunine STIM Plus®, Rixubis®). EE-2026-35.28 B02BD04 Emostasi IX, CBB 400 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni* 391.15	ZE-2026-34.43		**		
Example Exam	ZE-2026-34.44	B02BD03	Inibizione del fattore VIII Bypass Attività	360000 U e più	525'499.90
E E E E E E E E E E	ZE-2026-35		Emostasi IX, CBB, endovenoso	compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio < 70 ore (per	
E E E E E E E E E E	ZE-2026-35.28	B02BD04	Emostasi IX, CBB	400 U fino sotto 900 U, età < 16 anni ⁸	391.15
E-2026-35.31 B02BD04 Emostasi IX, CBB Emost	ZE-2026-35.29	B02BD04	Emostasi IX, CBB	900 U fino sotto 1500 U	722.12
E-2026-35.32 B02B04 Emostasi IX, CBB Emosta	ZE-2026-35.30	B02BD04	Emostasi IX, CBB	1500 U fino sotto 5000 U	1'955.75
E-2026-35.34 B02BD04 Emostasi IX, CBB Emost	ZE-2026-35.31	B02BD04	Emostasi IX, CBB	5000 U fino sotto 10000 U	4'513.28
E-2026-35.48 B02B04 Emostasi IX, CBB Emosta	ZE-2026-35.32	B02BD04	Emostasi IX, CBB	10000 U fino sotto 15000 U	7'522.13
E-2026-35.56 B02B04 Emostasi IX, CBB Emosta	ZE-2026-35.33	B02BD04	Emostasi IX, CBB	15000 U fino sotto 20000 U	
E-2026-3.5.4 B02B04 Emostasi IX, CBB B02B04 B02B	ZE-2026-35.34		Emostasi IX, CBB	20000 U fino sotto 25000 U	
E-2026-3.5.7 B02B04 Emostasi IX, CBB 35000 U fino sotto 40000 U 22'566.38 E-2026-3.5.8 B02B04 Emostasi IX, CBB 40000 U fino sotto 45000 U 25'575.23 E-2026-3.5.9 B02B04 Emostasi IX, CBB 45000 U fino sotto 50000 U 28'584.08 E-2026-3.5.41 B02B04 Emostasi IX, CBB 50000 U fino sotto 55000 U 31'592.93 E-2026-3.5.41 B02B04 Emostasi IX, CBB 55000 U fino sotto 60000 U 34'601.78 E-2026-3.5.42 B02B04 Emostasi IX, CBB 60000 U fino sotto 65000 U 37'610.63	ZE-2026-35.35	B02BD04	Emostasi IX, CBB	25000 U fino sotto 30000 U	16'548.68
E-2026-3.58 B02B04 Emostasi IX, CBB 4000 U fino sotto 45000 U 25'575.23 E-2026-3.59 B02B04 Emostasi IX, CBB 4500 U fino sotto 50000 U 28'584.08 E-2026-3.54 B02B04 Emostasi IX, CBB 5000 U fino sotto 55000 U 31'592.93 E-2026-3.54.1 B02B04 Emostasi IX, CBB 55000 U fino sotto 60000 U 34'601.78 E-2026-3.54.2 B02B04 Emostasi IX, CBB 60000 U fino sotto 65000 U 37'610.63	ZE-2026-35.36		·		
E-2026-35.98 B02BD4 E-mostasi IX, CBB	ZE-2026-35.37		·		
E-2026-35.40 B02B04 Emostasi IX, CBB 5000 U fino sotto 55000 U 31'592.93 E-2026-35.41 B02B04 Emostasi IX, CBB 5500 U fino sotto 60000 U 34'601.78 E-2026-35.42 B02B04 Emostasi IX, CBB 60000 U fino sotto 65000 U 37'610.63	ZE-2026-35.38		Emostasi IX, CBB	40000 U fino sotto 45000 U	
ZE-2026-35.41 B02BD04 Emostasi IX, CBB 55000 U fino sotto 60000 U 34′601.78 ZE-2026-35.42 B02BD04 Emostasi IX, CBB 60000 U fino sotto 65000 U 37′610.63	ZE-2026-35.39	B02BD04	Emostasi IX, CBB	45000 U fino sotto 50000 U	
ZE-2026-35.42 B02BD04 Emostasi IX, CBB 60000 U fino sotto 65000 U 37'610.63	ZE-2026-35.40	B02BD04	Emostasi IX, CBB	50000 U fino sotto 55000 U	31'592.93
	ZE-2026-35.41				
7E-2026-35.43 B02BD04 Emostasi IX, CBB 65000 U fino sotto 70000 U 40'619.48	ZE-2026-35.42		·		
	ZE-2026-35.43	B02BD04	Emostasi IX, CBB	65000 U fino sotto 70000 U	40'619.48

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-35.44	B02BD04	Emostasi IX, CBB	70000 U fino sotto 75000 U	43'628.33
ZE-2026-35.45	B02BD04	Emostasi IX, CBB	75000 U fino sotto 80000 U	46'637.18
ZE-2026-35.46	B02BD04	Emostasi IX, CBB	80000 U fino sotto 85000 U	49'646.03
ZE-2026-35.47	B02BD04	Emostasi IX, CBB	85000 U fino sotto 90000 U	52'654.88
ZE-2026-35.48	B02BD04	Emostasi IX, CBB	90000 U fino sotto 95000 U	55'663.73
ZE-2026-35.49	B02BD04	Emostasi IX, CBB	95000 U fino sotto 100000 U	58'672.58
ZE-2026-35.50	B02BD04	Emostasi IX, CBB	100000 U fino sotto 105000 U	61'681.43
ZE-2026-35.51	B02BD04	Emostasi IX, CBB	105000 U fino sotto 110000 U	64'690.28
ZE-2026-35.52	B02BD04	Emostasi IX, CBB	110000 U fino sotto 115000 U	67'699.13
ZE-2026-35.53	B02BD04	Emostasi IX, CBB	115000 U fino sotto 120000 U	70'707.98
ZE-2026-35.54	B02BD04	Emostasi IX, CBB	120000 U fino sotto 125000 U	73'716.83
ZE-2026-35.55	B02BD04	Emostasi IX, CBB	125000 U fino sotto 130000 U	76'725.68
ZE-2026-35.56	B02BD04	Emostasi IX, CBB	130000 U e più	79'734.53
ZE-2026-36		Emostasi VII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-36.19	B02BD05	Emostasi VII	1000 U fino sotto 2000 U	1'056.72
ZE-2026-36.20	B02BD05	Emostasi VII	2000 U fino sotto 5000 U	2'465.68
ZE-2026-36.21	B02BD05	Emostasi VII	5000 U fino sotto 10000 U	5'283.60
ZE-2026-36.22	B02BD05	Emostasi VII	10000 U fino sotto 15000 U	8'806.00
ZE-2026-36.23	B02BD05	Emostasi VII	15000 U fino sotto 20000 U	12'328.40
ZE-2026-36.24	B02BD05	Emostasi VII	20000 U fino sotto 25000 U	15'850.80
ZE-2026-36.25	B02BD05	Emostasi VII	25000 U fino sotto 30000 U	19'373.20
ZE-2026-36.26	B02BD05	Emostasi VII	30000 U fino sotto 35000 U	22'895.60
ZE-2026-36.27	B02BD05	Emostasi VII	35000 U fino sotto 40000 U	26'418.00
ZE-2026-36.28	B02BD05	Emostasi VII	40000 U fino sotto 45000 U	29'940.40
ZE-2026-36.29	B02BD05	Emostasi VII	45000 U fino sotto 50000 U	33'462.80
ZE-2026-36.30	B02BD05	Emostasi VII	50000 U fino sotto 55000 U	36'985.20
ZE-2026-36.31	B02BD05	Emostasi VII	55000 U fino sotto 60000 U	40'507.60
ZE-2026-36.32	B02BD05	Emostasi VII	60000 U fino sotto 70000 U	45'791.20
ZE-2026-36.33	B02BD05	Emostasi VII	70000 U fino sotto 80000 U	52'836.00
ZE-2026-36.34	B02BD05	Emostasi VII	80000 U fino sotto 90000 U	59'880.80
ZE-2026-36.35	B02BD05	Emostasi VII	90000 U fino sotto 100000 U	66'925.60
ZE-2026-36.36	B02BD05	Emostasi VII	100000 U e più La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] È	73'970.40
ZE-2026-37		Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione, endovenoso	determinante la quantità di fattore VIII del preparato somministrata.	
ZE-2026-37.20	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	500 U fino sotto 1000 U, età < 10 anni⁴	462.54
ZE-2026-37.21	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1000 U fino sotto 1500 U, età < 16 anni ^a	770.90
ZE-2026-37.22	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	1500 U fino sotto 2500 U	1'233.44
ZE-2026-37.23	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	2500 U fino sotto 3500 U	1'850.16
ZE-2026-37.24	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	3500 U fino sotto 4500 U	2'466.88
ZE-2026-37.25	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	4500 U fino sotto 6500 U	3'391.96
ZE-2026-37.26	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	6500 U fino sotto 10000 U	5'087.94
ZE-2026-37.27	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	10000 U fino sotto 15000 U	7'709.00
ZE-2026-37.28	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	15000 U fino sotto 20000 U	10'792.60
ZE-2026-37.29	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	20000 U fino sotto 25000 U	13'876.20
ZE-2026-37.30	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	25000 U fino sotto 30000 U	16'959.80
ZE-2026-37.31	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	30000 U fino sotto 35000 U	20'043.40
ZE-2026-37.32	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	35000 U fino sotto 40000 U	23'127.00
ZE-2026-37.33	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	40000 U fino sotto 50000 U	27'752.40
ZE-2026-37.34	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	50000 U fino sotto 60000 U	33'919.60
ZE-2026-37.35	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	60000 U fino sotto 70000 U	40'086.80
ZE-2026-37.36	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	70000 U fino sotto 80000 U	46'254.00

Compenso				
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-37.37	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	80000 U fino sotto 90000 U	52'421.20
E-2026-37.38	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	90000 U fino sotto 100000 U	58'588.40
E-2026-37.40	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	100000 U fino sotto 110000 U	64'755.60
	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	110000 U fino sotto 130000 U	74'006.40
	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	130000 U fino sotto 150000 U	86'340.80
E-2026-37.43	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	150000 U fino sotto 170000 U	98'675.20
E-2026-37.44	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	170000 U fino sotto 190000 U	111'009.60
E-2026-37.45	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	190000 U fino sotto 210000 U	123'344.00
ZE-2026-37.46	B02BD06	Von-Willebrand-Fattore e Fattore VIII in combinazione	210000 U e più	135'678.40
E-2026-39		Emostasi VIIa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
	B02BD08	Emostasi VIIa	0.2 mg fino sotto 1 mg, età < 12 anni⁵	514.72
E-2026-39.110	B02BD08	Emostasi VIIa	1 mg fino sotto 2 mg	1'286.80
E-2026-39.111	B02BD08	Emostasi VIIa	2 mg fino sotto 8 mg	4'289.34
E-2026-39.112	B02BD08	Emostasi VIIa	8 mg fino sotto 14 mg	9'436.54
E-2026-39.113	B02BD08	Emostasi VIIa	14 mg fino sotto 20 mg	14'583.75
ZE-2026-39.114	B02BD08	Emostasi VIIa	20 mg fino sotto 26 mg	19'730.96
ZE-2026-39.115	B02BD08	Emostasi VIIa	26 mg fino sotto 32 mg	24'878.16
ZE-2026-39.116	B02BD08	Emostasi VIIa	32 mg fino sotto 38 mg	30'025.37
ZE-2026-39.117	B02BD08	Emostasi VIIa	38 mg fino sotto 44 mg	35'172.57
E-2026-39.118	B02BD08	Emostasi VIIa	44 mg fino sotto 50 mg	40'319.78
ZE-2026-39.119	B02BD08	Emostasi VIIa	50 mg fino sotto 58 mg	46'324.85
ZE-2026-39.120	B02BD08	Emostasi VIIa	58 mg fino sotto 66 mg	53'187.80
ZE-2026-39.121	B02BD08	Emostasi VIIa	66 mg fino sotto 74 mg	60'050.74
ZE-2026-39.122	B02BD08	Emostasi VIIa	74 mg fino sotto 82 mg	66'913.68
ZE-2026-39.123	B02BD08	Emostasi VIIa	82 mg fino sotto 90 mg	73'776.62
ZE-2026-39.124	B02BD08	Emostasi VIIa	90 mg fino sotto 98 mg	80'639.56
ZE-2026-39.125	B02BD08	Emostasi VIIa	98 mg fino sotto 106 mg	87'502.50
ZE-2026-39.126	B02BD08	Emostasi VIIa	106 mg fino sotto 114 mg	94'365.44
ZE-2026-39.127	B02BD08	Emostasi VIIa	114 mg fino sotto 122 mg	101'228.39
ZE-2026-39.128	B02BD08	Emostasi VIIa	122 mg fino sotto 130 mg	108'091.33
ZE-2026-39.129	B02BD08	Emostasi VIIa	130 mg fino sotto 140 mg	115'812.14
ZE-2026-39.130	B02BD08	Emostasi VIIa	140 mg fino sotto 150 mg	124'390.81
ZE-2026-39.131	B02BD08	Emostasi VIIa	150 mg fino sotto 160 mg	132'969.49
ZE-2026-39.132	B02BD08	Emostasi VIIa	160 mg fino sotto 170 mg	141'548.17
ZE-2026-39.133	B02BD08	Emostasi VIIa	170 mg fino sotto 180 mg	150'126.84
ZE-2026-39.134	B02BD08	Emostasi VIIa	180 mg fino sotto 190 mg	158'705.52 167'284.20
ZE-2026-39.135	B02BD08	Emostasi VIIa	190 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2026-39.136 ZE-2026-39.137	B02BD08	Emostasi VIIa Emostasi VIIa	200 mg fino sotto 215 mg	178'007.54 190'875.56
ZE-2026-39.137 ZE-2026-39.138	B02BD08 B02BD08	Emostasi VIIa Emostasi VIIa	215 mg fino sotto 230 mg	190'875.56
			230 mg fino sotto 245 mg	
ZE-2026-39.139 ZE-2026-39.140	B02BD08 B02BD08	Emostasi VIIa Emostasi VIIa	245 mg fino sotto 260 mg	216'611.59 229'479.60
ZE-2026-39.140 ZE-2026-39.141	B02BD08	Emostasi Vila	260 mg fino sotto 275 mg 275 mg fino sotto 290 mg	242'347.62
E-2026-39.141 E-2026-39.142	B02BD08	Emostasi Vila	290 mg fino sotto 305 mg	242'347.62
ZE-2026-39.142 ZE-2026-39.143	B02BD08	Emostasi Vila		268'083.65
ZE-2026-39.143 ZE-2026-39.144	B02BD08	Emostasi Vila	305 mg fino sotto 320 mg 320 mg fino sotto 340 mg	283'096.33
ZE-2026-39.144 ZE-2026-39.145	B02BD08	Emostasi Vila	340 mg fino sotto 360 mg	300'253.68
	B02BD08	Emostasi Vila	360 mg fino sotto 380 mg	317'411.04
'F-2026-30 146 I	15020000			
	B02BD08	IEmostasi VIIa	1380 mg fino sotto 400 mg	
ZE-2026-39.146 ZE-2026-39.147 ZE-2026-39.148	B02BD08 B02BD08	Emostasi VIIa Emostasi VIIa	380 mg fino sotto 400 mg 400 mg fino sotto 420 mg	334'568.39 351'725.74

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Crioi /ATC	Denominazione	rtesuizioni per il conteggio	Importo Orii
1	2	3	4	5
ZE-2026-39.150		Emostasi VIIa	440 mg fino sotto 460 mg	386'040.45
ZE-2026-39.151	B02BD08	Emostasi VIIa	460 mg fino sotto 480 mg	403'197.80
ZE-2026-39.152		Emostasi VIIa	480 mg fino sotto 500 mg	420'355.16
ZE-2026-39.153	B02BD08	Emostasi VIIa	500 mg fino sotto 550 mg	450'380.53
ZE-2026-39.154		Emostasi VIIa	550 mg fino sotto 600 mg	493'273.91
ZE-2026-39.155	B02BD08	Emostasi VIIa	600 mg fino sotto 650 mg	536'167.29 579'060.68
ZE-2026-39.156	B02BD08	Emostasi Vila	650 mg fino sotto 700 mg	
ZE-2026-39.157		Emostasi VIIa	700 mg fino sotto 750 mg	621'954.06
ZE-2026-39.158 ZE-2026-39.159	B02BD08 B02BD08	Emostasi VIIa Emostasi VIIa	750 mg fino sotto 800 mg	664'847.44 707'740.83
ZE-2026-39.159 ZE-2026-39.160	B02BD08	Emostasi VIIa	800 mg fino sotto 850 mg	707 740.83
		Emostasi Vila	850 mg fino sotto 900 mg	793'527.59
ZE-2026-39.161 ZE-2026-39.162	B02BD08 B02BD08	Emostasi Vila	900 mg fino sotto 950 mg 950 mg fino sotto 1000 mg	836'420.98
ZE-2026-39.162 ZE-2026-39.163	B02BD08	Emostasi VIIa	1000 mg e più	879'314.36
ZE-2026-42	-	Nelarabina, endovenoso	Toold hig e più	079 314.30
ZE-2026-42.00	L01BB07	Nelarabina Nelavenoso	500 mg fino sotto 1000 mg	906.29
ZE-2026-42.01	L01BB07	Nelarabina	1000 mg fino sotto 1500 mg	1'510.48
ZE-2026-42.02	+	Nelarabina	1500 mg fino sotto 2000 mg	2'114.67
ZE-2026-42.03		iveirari autinio Nelarabina	2000 mg fino sotto 2500 mg	2'718.86
ZE-2026-42.04	L01BB07	Nelarabina	2500 mg fino sotto 3000 mg	3'323.05
ZE-2026-42.05	L01BB07	Nelarabina Nelarabina	3000 mg fino sotto 3500 mg	3'927.24
ZE-2026-42.06	L01BB07	Nedarabina Nedarabina	3500 mg fino sotto 4000 mg	4'531.43
ZE-2026-42.07	L01BB07	Nelarabina	4000 mg fino sotto 4500 mg	5'135.62
ZE-2026-42.08	L01BB07	Nelarabina	4500 mg fino sotto 5000 mg	5'739.81
ZE-2026-42.09		Nelarabina	5000 mg fino sotto 6000 mg	6'646.09
ZE-2026-42.10	L01BB07	Nelarabina	6000 mg fino sotto 7000 mg	7'854.47
ZE-2026-42.11	L01BB07	Nelarabina	7000 mg fino sotto 8000 mg	9'062.85
ZE-2026-42.12	L01BB07	Nelarabina	8000 mg fino sotto 9000 mg	10'271.23
ZE-2026-42.13	L01BB07	Nelarabina	9000 mg fino sotto 10000 mg	11'479.61
ZE-2026-42.14	L01BB07	Nelarabina	10000 mg fino sotto 12000 mg	13'292.18
ZE-2026-42.15	L01BB07	Nelarabina	12000 mg fino sotto 14000 mg	15'708.94
ZE-2026-42.17	L01BB07	Nelarabina	14000 mg fino sotto 16000 mg	18'125.70
ZE-2026-42.18	L01BB07	Nelarabina	16000 mg fino sotto 18000 mg	20'542.46
ZE-2026-42.19	L01BB07	Nelarabina	18000 mg fino sotto 20000 mg	22'959.22
ZE-2026-42.20	L01BB07	Nelarabina	20000 mg e più	25'375.98
ZE-2026-44		Adalimumab, sottocutanea / endovenoso		
ZE-2026-44.12	L04AB04	Adalimumab	20 mg fino sotto 60 mg	215.16
ZE-2026-44.13	L04AB04	Adalimumab	60 mg fino sotto 100 mg	430.32
ZE-2026-44.14	L04AB04	Adalimumab	100 mg fino sotto 140 mg	645.48
ZE-2026-44.15	L04AB04	Adalimumab	140 mg fino sotto 180 mg	860.64
ZE-2026-44.16	L04AB04	Adalimumab	180 mg fino sotto 220 mg	1'075.80
ZE-2026-44.17		Adalimumab	220 mg fino sotto 260 mg	1'290.96
ZE-2026-44.18	L04AB04	Adalimumab	260 mg fino sotto 300 mg	1'506.13
ZE-2026-44.19	L04AB04	Adalimumab	300 mg fino sotto 340 mg	1'721.29
ZE-2026-44.20	L04AB04	Adalimumab	340 mg fino sotto 380 mg	1'936.45
ZE-2026-44.21	L04AB04	Adalimumab	380 mg fino sotto 420 mg	2'151.61
ZE-2026-44.23		Adalimumab	420 mg fino sotto 500 mg	2'474.35
ZE-2026-44.24	L04AB04	Adalimumab	500 mg fino sotto 580 mg	2'904.67
ZE-2026-44.25	L04AB04	Adalimumab	580 mg fino sotto 660 mg	3'334.99
ZE-2026-44.26	L04AB04	Adalimumab	660 mg fino sotto 740 mg	3'765.31
ZE-2026-44.27	L04AB04	Adalimumab	740 mg fino sotto 820 mg	4'195.64

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare			1 33	,
1	2	3	4	5
ZE-2026-44.28	L04AB04	Adalimumab	820 mg fino sotto 900 mg	4'625.96
ZE-2026-44.29	L04AB04	Adalimumab	900 mg fino sotto 980 mg	5'056.28
ZE-2026-44.31	L04AB04	Adalimumab	980 mg fino sotto 1060 mg	5'486.60 6'132.08
ZE-2026-44.32	L04AB04	Adalimumab	1060 mg fino sotto 1220 mg	
ZE-2026-44.33 ZE-2026-44.34	L04AB04 L04AB04	Adalimumab Adalimumab	1220 mg fino sotto 1380 mg 1380 mg fino sotto 1540 mg	6'992.73 7'853.37
ZE-2026-44.34 ZE-2026-44.35	L04AB04	Adalimumab		8'714.01
ZE-2026-44.35 ZE-2026-45	LU4ABU4		1540 mg e più	0 / 14.01
ZE-2026-45 ZE-2026-45.13	L04AB05	Certolizumab pegol, sottocutanea / endovenoso	100 mg fino sotto 300 mg	457.58
ZE-2026-45.13 ZE-2026-45.14	L04AB05	Certolizumab pegol Certolizumab pegol	300 mg fino sotto 500 mg	915.17
ZE-2026-45.14 ZE-2026-45.15	L04AB05	Certolizumab pegol	500 mg fino sotto 700 mg	1'372.75
ZE-2026-45.15 ZE-2026-45.16	L04AB05	Certolizumab pegol	700 mg fino sotto 700 mg	1'830.34
ZE-2026-45.16 ZE-2026-45.17	L04AB05	1.7		2'287.92
ZE-2026-45.17 ZE-2026-45.18	L04AB05	Certolizumab pegol Certolizumab pegol	900 mg fino sotto 1100 mg 1100 mg fino sotto 1300 mg	2'745.50
ZE-2026-45.19	L04AB05	Certolizumab pegol	1300 mg fino sotto 1500 mg	3'203.09
ZE-2026-45.19 ZE-2026-45.20	L04AB05	Certolizumab pegol	1500 mg fino sotto 1700 mg	3'660.67
ZE-2026-45.21	L04AB05	Certolizumab pegol	1700 mg fino sotto 1900 mg	4'118.26
ZE-2026-45.21 ZE-2026-45.22	L04AB05	Certolizumab pegol	1900 mg fino sotto 2100 mg	4'575.84
ZE-2026-45.23	L04AB05	Certolizumab pegol	2100 mg fino sotto 2300 mg	5'033.42
ZE-2026-45.24	L04AB05	Certolizumab pegol	2300 mg fino sotto 2500 mg	5'491.01
ZE-2026-45.25	L04AB05	Certolizuman pegor Certolizuman pegor	2500 mg e più	5'948.59
ZE-2026-46	-	Golimumab, sottocutanea / endovenoso	2500 mg c più	0 040.00
ZE-2026-46.01	L04AB06	Golimumab	25 mg fino sotto 75 mg	1'003.58
ZE-2026-46.02	L04AB06	Golimumab	75 mg fino sotto 125 mg	1'566.48
ZE-2026-46.03	L04AB06	Golimumab	125 mg fino sotto 175 mg	2'349.71
ZE-2026-46.04	L04AB06	Golimumab	175 mg fino sotto 225 mg	3'132.95
ZE-2026-46.05	L04AB06	Golimumab	225 mg fino sotto 275 mg	3'916.19
ZE-2026-46.06	L04AB06	Golimumab	275 mg fino sotto 325 mg	4'699.43
ZE-2026-46.07	L04AB06	Golimumab	325 mg fino sotto 375 mg	5'482.67
ZE-2026-46.08	L04AB06	Golimumab	375 mg fino sotto 425 mg	6'265.90
ZE-2026-46.10	L04AB06	Golimumab	425 mg fino sotto 475 mg	7'049.14
ZE-2026-46.11	L04AB06	Golimumab	475 mg fino sotto 550 mg	8'028.19
ZE-2026-46.12	L04AB06	Golimumab	550 mg fino sotto 650 mg	9'398.86
ZE-2026-46.13	L04AB06	Golimumab	650 mg e più	10'965.33
ZE-2026-47	İ	Tocilizumab, endovenoso		
ZE-2026-47.32	L04AC07	Tocilizumab	200 mg fino sotto 300 mg, età < 16 anni ^a	416.03
ZE-2026-47.33	L04AC07	Tocilizumab	300 mg fino sotto 500 mg	665.65
ZE-2026-47.34	L04AC07	Tocilizumab	500 mg fino sotto 700 mg	998.47
ZE-2026-47.35	L04AC07	Tocilizumab	700 mg fino sotto 900 mg	1'331.30
ZE-2026-47.36	L04AC07	Tocilizumab	900 mg fino sotto 1100 mg	1'664.12
ZE-2026-47.37	L04AC07	Tocilizumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	1'996.94
ZE-2026-47.38	L04AC07	Tocilizumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	2'329.77
ZE-2026-47.39	L04AC07	Tocilizumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	2'662.59
ZE-2026-47.40	L04AC07	Tocilizumab	1700 mg fino sotto 1900 mg	2'995.42
ZE-2026-47.41	L04AC07	Tocilizumab	1900 mg fino sotto 2300 mg	3'494.65
ZE-2026-47.42	L04AC07	Tocilizumab	2300 mg fino sotto 2700 mg	4'160.30
ZE-2026-47.43	L04AC07	Tocilizumab	2700 mg fino sotto 3100 mg	4'825.95
ZE-2026-47.44	L04AC07	Tocilizumab	3100 mg fino sotto 3500 mg	5'491.60
ZE-2026-47.45	L04AC07	Tocilizumab	3500 mg fino sotto 4300 mg	6'490.07
ZE-2026-47.46	L04AC07	Tocilizumab	4300 mg fino sotto 5100 mg	7'821.36
ZE-2026-47.47	L04AC07	Tocilizumab	5100 mg fino sotto 5900 mg	9'152.66

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-47.48	L04AC07	Tocilizumab	5900 mg fino sotto 6700 mg	10'483.96
ZE-2026-47.49	L04AC07	Tocilizumab	6700 mg fino sotto 7500 mg	11'815.25
ZE-2026-47.50	L04AC07	Tocilizumab	7500 mg fino sotto 8300 mg	13'146.55
ZE-2026-47.52	L04AC07	Tocilizumab	8300 mg fino sotto 9500 mg	14'810.67
ZE-2026-47.53	L04AC07	Tocilizumab	9500 mg fino sotto 10700 mg	16'807.61
ZE-2026-47.54	L04AC07	Tocilizumab	10700 mg fino sotto 11900 mg	18'804.56
ZE-2026-47.55	L04AC07	Tocilizumab	11900 mg fino sotto 13100 mg	20'801.50
ZE-2026-47.56	L04AC07	Tocilizumab	13100 mg fino sotto 14300 mg	22'798.44
ZE-2026-47.57	L04AC07	Tocilizumab	14300 mg e più	24'795.39
ZE-2026-48		Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante deviatori di flusso		
ZE-2026-48.01	Z39.BH.11	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi intracranici		10'870.44
	Z39.BH.23	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria carotide comune		
	Z39.BH.25	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria carotide interna extracranica		
	Z39.BH.26	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria carotide interna extracranica con arteria carotide comune		
	Z39.BH.27	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria carotide esterna		
	Z39.BH.28	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria vertebrale extracranica		
	Z39.BH.31	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi di spalla e braccio		
	Z39.BH.51	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi dell'avambraccio		
	Z39.BH.71	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, aorta		
	Z39.BH.74	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, istmo aortico		
		Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, dotto arterioso aperto		
	Z39.BH.81	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, altri vasi toracici		
ZE-2026-48.02	Z39.BH.C1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, altre arterie addominali e pelviche		10'870.44
		Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arteria iliaca		
	Z39.BH.D1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi viscerali		
		Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, arterie della coscia		
	Z39.BH.H1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi della gamba		
	Z39.BH.J7	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vena cava		
	Z39.BH.JB	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, altre vene addominali e pelviche		
		Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vene della coscia		
		Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vena porta		
	Z39.BH.L1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi spinali		
	Z39.BH.M1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, malformazioni vascolari		
	Z39.BH.N1	Impianto endovascolare di uno stent per flusso laminare in caso di aneurismi, vasi artificiali		
ZE-2026-49		Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO]	No si applica per l'utilizzazione intraoperatorio come macchina cuore-polmone per gli interventi sul cuore.	
	Z37.69.70	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, fino a 24 ore		
ZE-2026-49.09	Z37.69.80	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, fino a 24 ore		8'269.35
	Z37.09.AU	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, fino a 24 ore		
	237.69.71	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 24 ore fino a 48 ore		
ZE-2026-49.10	237.09.01	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-venoso, da più di 24 ore fino a 48 ore		9'974.28
	Z37.69.A1	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 48 ore fino		
	237.69.72	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CU2, veno-venoso, da piu di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
ZE-2026-49.11	237.69.82	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (minozione di CO2 inclusa), veno- venoso, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		11'679.21
	Z37.69.AZ	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 72 ore fino		
		a 96 ore		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-49.12	Z37.69.83	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 72 ore fino a 96 ore		13'384.14
	Z37.69.A3	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 72 ore fino a 96 ore		
	Z37.69.74	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 96 ore fino		
ZE-2026-49.13	Z37.69.84	a 120 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		15'089.07
2E-2020-49.13		venoso, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		15 005.07
	Z37.69.A4	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 96 ore fino a 120 ore		
	Z37.69.75	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 120 ore fino a 144 ore		
ZE-2026-49.14	Z37.69.85	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		16'794.00
	Z37.69.A5	venoso, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
 		arterioso o veno-venoarterioso, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 144 ore fino		
ı	Z37.69.76	a 168 ore		
ZE-2026-49.15	Z37.69.86	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 144 ore fino a 168 ore		18'498.93
	Z37.69.A6	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 144 ore fino a 168 ore		
	Z37.69.78	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 168 ore fino		
		a 192 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
ZE-2026-49.17	Z37.69.88	venoso, da più di 168 ore fino a 192 ore		20'203.86
	Z37.69.A8	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 168 ore fino a 192 ore		
	Z37.69.7A	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 192 ore fino a 216 ore		
ZE-2026-49.18	Z37.69.8A	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 192 ore fino a 216 ore		21'908.79
	Z37.69.AA	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 192 ore fino a 216 ore		
	Z37.69.7B	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 216 ore fino		
ZE-2026-49.19	Z37.69.8B	a 240 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		23'613.72
ZE-2026-49.19		venoso, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		23 613.72
	Z37.69.AB	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 216 ore fino a 240 ore		
	Z37.69.7C	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 240 ore fino a 264 ore		
ZE-2026-49.20	Z37.69.8C	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 240 ore fino a 264 ore		25'318.65
	Z37.69.AC	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 240 ore fino a 264 ore		
	Z37.69.7D	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 264 ore fino		
ZE-2026-49.21		a 288 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		27'023.58
ZL-2020-49.21	Z37.69.8D	venoso, da più di 264 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		21 023.30
	Z37.69.AD	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 264 ore fino a 288 ore		
	Z37.69.7E	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 288 ore fino a 336 ore		
ZE-2026-49.22	Z37.69.8E	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 288 ore fino a 336 ore		29'580.98
	Z37.69.AE	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 288 ore fino a 336 ore		
	Z37.69.7F	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 336 ore fino		
ZE-2026-49.23	Z37.69.8F	a 384 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- venoso, da più di 336 ore fino a 384 ore		32'990.84
	Z37.69.AF	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
	2000./1	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 336 ore fino a 384 ore		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 384 ore fino	4	5
	Z37.69.7G	Dutata den nationienno con un sistema ur assistenza datunounculaturia e respiraturia con pornipa extracorporea, con innozione ur COZ, veno-venoso, da più ur 304 ore inno a 432 ore		
ZE-2026-49.24	Z37.69.8G	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- venoso, da più di 384 ore fino a 432 ore		36'400.70
	Z37.69.AG	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
		arterioso o veno-venoarterioso, da più di 384 ore fino a 432 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 432 ore fino		
	Z37.69.7H	a 480 ore		
ZE-2026-49.25	Z37.69.8H	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 432 ore fino a 480 ore		39'810.56
	Z37.69.AH	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 432 ore fino a 480 ore		
	Z37.69.7I	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 480 ore fino a 528 ore		
ZE-2026-49.26	Z37.69.8I	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		43'220.42
22-2020-40.20		venoso, da più di 480 ore fino a 528 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
	Z37.69.AI	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 480 ore fino a 528 ore		
	Z37.69.7J	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 528 ore fino a 600 ore		
ZE-2026-49.27	Z37.69.8J	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 528 ore fino a 600 ore		47'482.74
	Z37.69.AJ	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 528 ore fino a 600 ore		
	Z37.69.7L	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 600 ore fino a 672 ore		
ZE-2026-49.29	Z37.69.8L	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-venoso, da più di 600 ore fino a 672 ore		52'597.53
	Z37.69.AL	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
	Z37.69.7M	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 600 ore fino a 672 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 672 ore fino		
ZE-2026-49.30	Z37.69.8M	a 744 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		57 [,] 712.32
2020 10:00		venoso, da più di 672 ore fino a 744 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		0
	Z37.69.AM	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 672 ore fino a 744 ore		
	Z37.69.7N	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 744 ore fino a 816 ore		
ZE-2026-49.31	Z37.69.8N	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 744 ore fino a 816 ore		62'827.11
	Z37.69.AN	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 744 ore fino a 816 ore		
	Z37.69.7O	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 816 ore fino a 888 ore		
ZE-2026-49.32	Z37.69.8O	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- lyenoso, da più di 816 ore fino a 888 ore		67'941.90
	Z37.69.AO	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 816 ore fino a 888 ore		
	Z37.69.7P	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		
ZE-2026-49.33	Z37.69.8P	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		73'056.69
	Z37.69.AP	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
	Z37.69.7Q	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 888 ore fino a 960 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 960 ore fino		
ZE-2026-49.34	Z37.69.8Q	a 1032 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		78'171.48
22 2020 40.04		venoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno-		
	Z37.69.AQ	arterioso o veno-venoarterioso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		
	Z37.69.7R	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con rimozione di CO2, veno-venoso, da più di 1032 ore		
ZE-2026-49.35	Z37.69.8R	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), venovenoso, da più di 1032 ore		83'286.27

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Choriato	Denominazione	Resulzioni per il conteggio	ппропо спг
1	2	3	4	5
	Z37.69.AR	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria con pompa extracorporea, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), veno- arterioso o veno-venoarterioso, da più di 1032 ore		
ZE-2026-51		Bortezomib, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2026-51.29	L01XG01	Bortezomib	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	190.76
ZE-2026-51.30	L01XG01	Bortezomib	5.5 mg fino sotto 7.5 mg	247.99
ZE-2026-51.31	L01XG01	Bortezomib	7.5 mg fino sotto 9.5 mg	324.30
ZE-2026-51.32	L01XG01	Bortezomib	9.5 mg fino sotto 11.5 mg	400.61
ZE-2026-51.33	L01XG01	Bortezomib	11.5 mg fino sotto 13.5 mg	476.91
ZE-2026-51.34	L01XG01	Bortezomib	13.5 mg fino sotto 16.5 mg	572.29
ZE-2026-51.35	L01XG01	Bortezomib	16.5 mg fino sotto 19.5 mg	686.75
ZE-2026-51.36	L01XG01	Bortezomib	19.5 mg fino sotto 22.5 mg	801.21
ZE-2026-51.37	L01XG01	Bortezomib	22.5 mg fino sotto 25.5 mg	915.67
ZE-2026-51.38		Bortezomib	25.5 mg fino sotto 29.5 mg	1'049.21
ZE-2026-51.39	L01XG01	Bortezomib	29.5 mg fino sotto 33.5 mg	1'201.82
ZE-2026-51.40	L01XG01	Bortezomib	33.5 mg fino sotto 37.5 mg	1'354.43
ZE-2026-51.41	L01XG01	Bortezomib	37.5 mg fino sotto 41.5 mg	1'507.04
ZE-2026-51.42	L01XG01	Bortezomib	41.5 mg fino sotto 47.5 mg	1'697.81
ZE-2026-51.43	L01XG01	Bortezomib	47.5 mg fino sotto 53.5 mg	1'926.72
ZE-2026-51.44	L01XG01	Bortezomib	53.5 mg fino sotto 59.5 mg	2'155.64
ZE-2026-51.45	L01XG01	Bortezomib	59.5 mg e più	2'384.56
ZE-2026-52		Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare, endovenoso		İ
ZE-2026-52.01	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	2.5 g fino sotto 5 g, età < 12 anni⁵	141.75
ZE-2026-52.29	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni ⁸	283.51
ZE-2026-52.30	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	10 g fino sotto 15 g	472.52
ZE-2026-52.31	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	15 g fino sotto 25 g	756.02
ZE-2026-52.32	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	25 g fino sotto 35 g	1'134.04
ZE-2026-52.33	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	35 g fino sotto 45 g	1'512.05
ZE-2026-52.34	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	45 g fino sotto 55 g	1'890.06
ZE-2026-52.35	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	55 g fino sotto 65 g	2'268.07
ZE-2026-52.36	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	65 g fino sotto 75 g	2'646.08
ZE-2026-52.37	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	75 g fino sotto 85 g	3'024.10
ZE-2026-52.38	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	85 g fino sotto 105 g	3'591.11
ZE-2026-52.39	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	105 g fino sotto 125 g	4'347.14
ZE-2026-52.40	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	125 g fino sotto 145 g	5'103.16
ZE-2026-52.41	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	145 g fino sotto 165 g	5'859.19
ZE-2026-52.42	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	165 g fino sotto 185 g	6'615.21
ZE-2026-52.43	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	185 g fino sotto 205 g	7'371.23
ZE-2026-52.44	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	205 g fino sotto 225 g	8'127.26
ZE-2026-52.45	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	225 g fino sotto 245 g	8'883.28
ZE-2026-52.46	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	245 g fino sotto 285 g	10'017.32
ZE-2026-52.47	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	285 g fino sotto 325 g	11'529.37
ZE-2026-52.48	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	325 g fino sotto 365 g	13'041.41
ZE-2026-52.49	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	365 g fino sotto 445 g	15'309.49
ZE-2026-52.50	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	445 g fino sotto 525 g	18'333.58
ZE-2026-52.51	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	525 g fino sotto 605 g	21'357.68
ZE-2026-52.52	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	605 g fino sotto 685 g	24'381.77
ZE-2026-52.53	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	685 g fino sotto 765 g	27'405.87
ZE-2026-52.54	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	765 g fino sotto 845 g	30'429.97
ZE-2026-52.55	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	845 g fino sotto 925 g	33'454.06
ZE-2026-52.56	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	925 g fino sotto 1005 g	36'478.16
ZE-2026-52.57	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1005 g fino sotto 1105 g	39'880.27

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Crioi marc	Delomination	Treatizatin per il conteggio	importo orii
1	2	3	4	5
ZE-2026-52.58	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1105 g fino sotto 1205 g	43'660.39
ZE-2026-52.59	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1205 g fino sotto 1305 g	47'440.51
ZE-2026-52.60	J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1305 g fino sotto 1425 g	51'598.64 56'134.78
ZE-2026-52.61 ZE-2026-52.62	J06BA02 J06BA02	Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare Immunoglobuline, normali umani, per la sommistrazione intravascolare	1425 g fino sotto 1545 g	60'670.93
ZE-2026-52.62 ZE-2026-55	JUOBAUZ	Ustekinumab, sottocutanea	1545 g e più	60 670.93
ZE-2026-55 ZE-2026-55.17	L04AC05	Ustekinumab, sottocutanea Ustekinumab	22 5	2'523.66
ZE-2026-55.17 ZE-2026-55.18	L04AC05	Ustekinumab	22.5 mg fino sotto 67.5 mg 67.5 mg fino sotto 112.5 mg	3'154.58
ZE-2026-55.19	L04AC05	Ustekinumab	112.5 mg fino sotto 157.5 mg	4'731.87
ZE-2026-55.19 ZE-2026-55.20	L04AC05	Ustekinumab	157.5 mg fino sotto 202.5 mg	6'309.16
ZE-2026-55.21	L04AC05	Ustekinumab	202.5 mg fino sotto 292.5 mg	8'675.10
ZE-2026-55.22	L04AC05	Ustekinumab	292.5 mg fino sotto 382.5 mg	11'829.68
ZE-2026-55.23	L04AC05	Ceseniumab Ustekinumab	382.5 mg fino sotto 472.5 mg	14'984.26
ZE-2026-55.24	L04AC05	Ustekinumab	472.5 mg fino sotto 562.5 mg	18'138.84
ZE-2026-55.25	L04AC05	Ustekinumab	562.5 mg e più	21'293.42
ZE-2026-56	204/1000	Eculizumah, endovenoso	ooz.o mg o piu	
ZE-2026-56.19	L04AJ01	Eculizumab	150 mg fino sotto 450 mg	3'842.14
ZE-2026-56.20	L04AJ01	Eculizumab	450 mg fino sotto 750 mg	7'684.28
ZE-2026-56.21	L04AJ01	Eculizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	11'526.43
ZE-2026-56.22	L04AJ01	Eculizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	15'368.57
ZE-2026-56.23	L04AJ01	Eculizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	19'210.71
ZE-2026-56.24	L04AJ01	Eculizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	23'052.85
ZE-2026-56.25	L04AJ01	Eculizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	26'894.99
ZE-2026-56.26	L04AJ01	Eculizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	30'737.14
ZE-2026-56.27	L04AJ01	Eculizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	34'579.28
ZE-2026-56.28	L04AJ01	Eculizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	38'421.42
ZE-2026-56.29	L04AJ01	Eculizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	42'263.56
ZE-2026-56.30	L04AJ01	Eculizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	46'105.70
ZE-2026-56.31	L04AJ01	Eculizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	49'947.85
ZE-2026-56.32	L04AJ01	Eculizumab	4050 mg fino sotto 4350 mg	53'789.99
ZE-2026-56.33	L04AJ01	Eculizumab	4350 mg fino sotto 4650 mg	57'632.13
ZE-2026-56.34	L04AJ01	Eculizumab	4650 mg fino sotto 4950 mg	61'474.27
ZE-2026-56.35	L04AJ01	Eculizumab	4950 mg fino sotto 5250 mg	65'316.41
ZE-2026-56.36	L04AJ01	Eculizumab	5250 mg fino sotto 5550 mg	69'158.56
ZE-2026-56.37	L04AJ01	Eculizumab	5550 mg fino sotto 5850 mg	73'000.70
ZE-2026-56.38	L04AJ01	Eculizumab	5850 mg fino sotto 6150 mg	76'842.84
ZE-2026-56.39	L04AJ01	Eculizumab	6150 mg fino sotto 6450 mg	80'684.98
ZE-2026-56.41	L04AJ01	Eculizumab	6450 mg fino sotto 7050 mg	86'448.20
ZE-2026-56.42	L04AJ01	Eculizumab	7050 mg fino sotto 7650 mg	94'132.48
ZE-2026-56.43	L04AJ01	Eculizumab	7650 mg fino sotto 8250 mg	101'816.76
ZE-2026-56.44	L04AJ01	Eculizumab	8250 mg fino sotto 8850 mg	109'501.05
ZE-2026-56.46	L04AJ01	Eculizumab	8850 mg fino sotto 9450 mg	117'185.33
ZE-2026-56.47	L04AJ01	Eculizumab	9450 mg e più	124'869.62
ZE-2026-57		Abatacept, endovenoso / intratecale		
ZE-2026-57.12	L04AA24	Abatacept	375 mg fino sotto 625 mg	706.05
ZE-2026-57.13	L04AA24	Abatacept	625 mg fino sotto 875 mg	1'059.08
ZE-2026-57.14	L04AA24	Abatacept	875 mg fino sotto 1125 mg	1'412.10
ZE-2026-57.15	L04AA24	Abatacept	1125 mg fino sotto 1375 mg	1'765.13
ZE-2026-57.16	L04AA24	Abatacept	1375 mg fino sotto 1625 mg	2'118.15
ZE-2026-57.17	L04AA24	Abatacept	1625 mg fino sotto 1875 mg	2'471.18
ZE-2026-57.18	L04AA24	Abatacept	1875 mg fino sotto 2125 mg	2'824.20

Compenso				
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-57.19	L04AA24	Abatacept	2125 mg fino sotto 2375 mg	3'177.23
ZE-2026-57.20	L04AA24	Abatacept	2375 mg fino sotto 2625 mg	3'530.25
ZE-2026-57.21	L04AA24	Abatacept	2625 mg fino sotto 2875 mg	3'883.28
ZE-2026-57.22	L04AA24	Abatacept	2875 mg e più	4'236.30
ZE-2026-58		Abatacept, sottocutanea		
ZE-2026-58.07	-	Abatacept	187.5 mg fino sotto 312.5 mg	485.06
ZE-2026-58.08		Abatacept	312.5 mg fino sotto 437.5 mg	727.59
ZE-2026-58.09		Abatacept	437.5 mg fino sotto 562.5 mg	970.12
ZE-2026-58.10		Abatacept	562.5 mg fino sotto 687.5 mg	1'212.65
ZE-2026-58.11		Abatacept	687.5 mg fino sotto 937.5 mg	1'576.45
ZE-2026-58.12		Abatacept	937.5 mg fino sotto 1187.5 mg	2'061.51
ZE-2026-58.13		Abatacept	1187.5 mg fino sotto 1437.5 mg	2'546.57
ZE-2026-58.14		Abstacept	1437.5 mg fino sotto 1687.5 mg	3'031.63
ZE-2026-58.16	L04AA24	Abatacept	1687.5 mg fino sotto 1937.5 mg	3'516.69
ZE-2026-58.17		Abstracept	1937.5 mg fino sotto 2437.5 mg	4'244.28
ZE-2026-58.18		Abatacept	2437.5 mg e più	5'214.40
ZE-2026-61 ZE-2026-61.01		Panitumumab, endovenoso Panitumumab	400 mm fine cette 200 mm	920.14
ZE-2026-61.01 ZE-2026-61.02		Panitumumab Panitumumab	180 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 420 mg	1'380.21
ZE-2026-61.02 ZE-2026-61.03		Panitumunab	-	1'840.28
ZE-2026-61.03 ZE-2026-61.04	L01FE02	Panitumunab	420 mg fino sotto 540 mg 540 mg fino sotto 660 mg	2'300.35
ZE-2026-61.04 ZE-2026-61.05		Famiumunab	660 mg fino sotto 780 mg	2'760.42
ZE-2026-61.06	L01FE02	Panitumunab	780 mg fino sotto 900 mg	3'220.48
ZE-2026-61.07	L01FE02	Panitumumab	900 mg fino sotto 1020 mg	3'680.55
ZE-2026-61.08		Panitumunab	1020 mg fino sotto 1260 mg	4'370.66
ZE-2026-61.09		Panitumumab	1260 mg fino sotto 1500 mg	5'290.80
ZE-2026-61.10		Panitumumab	1500 mg fino sotto 1740 mg	6'210.93
ZE-2026-61.11		Panitumumab	1740 mg fino sotto 1980 mg	7'131.07
ZE-2026-61.12	L01FE02	Panitumumab	1980 mg fino sotto 2220 mg	8'051.21
ZE-2026-61.13	L01FE02	Panitumumab	2220 mg fino sotto 2460 mg	8'971.35
ZE-2026-61.14		Panitumumab	2460 mg e più	9'891.49
ZE-2026-62		Rituximab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2026-62.02	L01FA01	Rituximab	250 mg fino sotto 350 mg	286.03
ZE-2026-62.03	L01FA01	Rituximab	350 mg fino sotto 450 mg	381.38
ZE-2026-62.04	L01FA01	Rituximab	450 mg fino sotto 550 mg	476.72
ZE-2026-62.05	L01FA01	Rituximab	550 mg fino sotto 650 mg	572.06
ZE-2026-62.06	L01FA01	Rituximab	650 mg fino sotto 750 mg	667.41
ZE-2026-62.07	L01FA01	Rituximab	750 mg fino sotto 850 mg	762.75
ZE-2026-62.08	L01FA01	Rituximab	850 mg fino sotto 950 mg	858.10
ZE-2026-62.09		Rituximab	950 mg fino sotto 1050 mg	953.44
ZE-2026-62.10		Rituximab	1050 mg fino sotto 1250 mg	1'096.46
ZE-2026-62.11		Rituximab	1250 mg fino sotto 1450 mg	1'287.14
ZE-2026-62.12		Rituximab	1450 mg fino sotto 1650 mg	1'477.83
ZE-2026-62.13		Rituximab	1650 mg fino sotto 1850 mg	1'668.52
ZE-2026-62.14		Rituximab	1850 mg fino sotto 2050 mg	1'859.21
ZE-2026-62.15	L01FA01	Rituximab	2050 mg fino sotto 2450 mg	2'145.24
ZE-2026-62.16	L01FA01	Rituximab	2450 mg fino sotto 2850 mg	2'526.62
ZE-2026-62.17		Rituximab	2850 mg fino sotto 3250 mg	2'907.99
ZE-2026-62.18		Rituximab	3250 mg fino sotto 3650 mg	3'289.37
ZE-2026-62.20		Riturimab	3650 mg fino sotto 4150 mg	3'718.42
ZE-2026-62.21	L01FA01	Rituximab	4150 mg fino sotto 4650 mg	4'195.14

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-62.22	L01FA01	Rituximab	4650 mg fino sotto 5150 mg	4'671.86
ZE-2026-62.23	L01FA01	Rituximab	5150 mg fino sotto 5650 mg	5'148.58
ZE-2026-62.24	L01FA01	Rituximab	5650 mg fino sotto 6250 mg	5'672.97
ZE-2026-62.25	L01FA01	Rituximab	6250 mg fino sotto 6850 mg	6'245.03
ZE-2026-62.26	L01FA01	Rituximab	6850 mg fino sotto 7450 mg	6'817.10
ZE-2026-62.27	L01FA01	Rituximab	7450 mg fino sotto 8050 mg	7'389.16
ZE-2026-62.29	L01FA01	Rituximab	8050 mg fino sotto 8850 mg	8'056.57
ZE-2026-62.30	L01FA01	Rituximab	8850 mg fino sotto 9650 mg	8'819.32
ZE-2026-62.31	L01FA01	Rituximab	9650 mg fino sotto 10450 mg	9'582.07
ZE-2026-62.32	L01FA01	Rituximab	10450 mg fino sotto 11250 mg	10'344.82
ZE-2026-62.34	L01FA01	Rituximab	11250 mg fino sotto 12050 mg	11'107.58
ZE-2026-62.35	L01FA01	Rituximab	12050 mg e più	11'870.33
ZE-2026-64		Trastuzumab, endovenoso / intratecale / sottocutanea		
ZE-2026-64.23	L01FD01	Trastuzumab	100 mg fino sotto 150 mg	289.03
ZE-2026-64.24	L01FD01	Trastuzumab	150 mg fino sotto 200 mg	404.65
ZE-2026-64.25	L01FD01	Trastuzumab	200 mg fino sotto 250 mg	520.26
ZE-2026-64.26	L01FD01	Trastuzumab	250 mg fino sotto 350 mg	693.68
ZE-2026-64.27	L01FD01	Trastuzumab	350 mg fino sotto 500 mg	982.71
ZE-2026-64.28	L01FD01	Trastuzumab	500 mg fino sotto 650 mg	1'329.56
ZE-2026-64.29	L01FD01	Trastuzumab	650 mg fino sotto 800 mg	1'676.40
ZE-2026-64.30	L01FD01	Trastuzumab	800 mg fino sotto 950 mg	2'023.24
ZE-2026-64.31	L01FD01	Trastuzumab	950 mg fino sotto 1100 mg	2'370.08
ZE-2026-64.32	L01FD01	Trastuzumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	2'774.72
ZE-2026-64.33	L01FD01	Trastuzumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	3'237.18
ZE-2026-64.34	L01FD01	Trastuzumab	1500 mg fino sotto 1700 mg	3'699.63
ZE-2026-64.35	L01FD01	Trastuzumab	1700 mg fino sotto 2000 mg	4'277.70
ZE-2026-64.36	L01FD01	Trastuzumab	2000 mg fino sotto 2300 mg	4'971.38
ZE-2026-64.37	L01FD01	Trastuzumab	2300 mg e più	5'665.06
ZE-2026-68		Emostasi XIII, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-68.64	B02BD07	Emostasi XIII	200 U fino sotto 300 U, età < 6 anni ³	169.54
ZE-2026-68.65	B02BD07	Emostasi XIII	300 U fino sotto 500 U, età < 6 anni ³	271.26
ZE-2026-68.66	B02BD07	Emostasi XIII	500 U fino sotto 1000 U, età < 16 anni ⁸	508.61
ZE-2026-68.67	B02BD07	Emostasi XIII	1000 U fino sotto 2000 U, età < 16 anni ^a	1'017.21
ZE-2026-68.68	B02BD07	Emostasi XIII	2000 U fino sotto 3075 U	1'720.78
ZE-2026-68.69	B02BD07	Emostasi XIII	3075 U fino sotto 4375 U	2'526.07
ZE-2026-68.70	B02BD07	Emostasi XIII	4375 U fino sotto 5625 U	3'390.70
ZE-2026-68.71	B02BD07	Emostasi XIII	5625 U fino sotto 6875 U	4'238.38
ZE-2026-68.72	B02BD07	Emostasi XIII	6875 U fino sotto 8125 U	5'086.05
ZE-2026-68.73	B02BD07	Emostasi XIII	8125 U fino sotto 9375 U	5'933.73
ZE-2026-68.74	B02BD07	Emostasi XIII	9375 U fino sotto 10625 U	6'781.40
ZE-2026-68.75	B02BD07	Emostasi XIII	10625 U fino sotto 11875 U	7'629.08 8'476.75
ZE-2026-68.76	B02BD07	Emostasi XIII	11875 U fino sotto 13125 U	
ZE-2026-68.77	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII	13125 U fino sotto 15000 U	9'536.34
ZE-2026-68.78		Emostasi XIII	15000 U fine sette 25000 U	11'867.45
ZE-2026-68.79	B02BD07	Emostasi XIII	20000 U fine sette 2000 U	15'258.15 18'648.85
ZE-2026-68.80	B02BD07	Emostasi XIII	25000 U fine sette 35000 U	
ZE-2026-68.81	B02BD07	Emostasi XIII	30000 U fine sette 40000 U	22'039.55 25'430.25
ZE-2026-68.82 ZE-2026-68.83	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	35000 U fino sotto 40000 U 40000 U fino sotto 50000 U	25 ⁻ 430.25 30 ⁻ 516.30
ZE-2026-68.84	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII	50000 U fino sotto 60000 U	37'297.70
ZE-2026-68.84 ZE-2026-68.85	B02BD07 B02BD07	Emostasi XIII Emostasi XIII	60000 U fino sotto 60000 U	44'079.10
ZE-ZUZ0-08.85	DUZBDU/	Emosasi Alli	00000 O 11110 SOLIO 70000 O	44'0/9.10

C				
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-68.86	B02BD07	Emostasi XIII	70000 U fino sotto 80000 U	50'860.50
ZE-2026-68.87	B02BD07	Emostasi XIII	80000 U fino sotto 90000 U	57'641.90
ZE-2026-68.88	B02BD07	Emostasi XIII	90000 U fino sotto 100000 U	64'423.30
ZE-2026-68.89	B02BD07	Emostasi XIII	100000 U fino sotto 110000 U	71'204.70
ZE-2026-68.90	B02BD07	Emostasi XIII	110000 U fino sotto 120000 U	77'986.10
ZE-2026-68.91	B02BD07	Emostasi XIII	120000 U e più	84'767.50
ZE-2026-69		Caspofungina, endovenoso		
ZE-2026-69.05	J02AX04	Caspofungina	250 mg fino sotto 300 mg	287.93
ZE-2026-69.06	J02AX04	Caspofungina	300 mg fino sotto 350 mg	340.28
ZE-2026-69.07	J02AX04	Caspofungina	350 mg fino sotto 400 mg	392.63
ZE-2026-69.08	J02AX04	Caspofungina	400 mg fino sotto 450 mg	444.98
ZE-2026-69.09	J02AX04	Caspofungina	450 mg fino sotto 500 mg	497.33
ZE-2026-69.10	J02AX04	Caspofungina	500 mg fino sotto 600 mg	575.86
ZE-2026-69.11	J02AX04	Caspofungina	600 mg fino sotto 700 mg	680.56
ZE-2026-69.12	J02AX04	Caspofungina	700 mg fino sotto 800 mg	785.27
ZE-2026-69.13	J02AX04	Caspofungina	800 mg fino sotto 900 mg	889.97
ZE-2026-69.14	J02AX04	Caspofungina	900 mg fino sotto 1000 mg	994.67
ZE-2026-69.15	J02AX04	Caspofungina	1000 mg fino sotto 1200 mg	1'151.72
ZE-2026-69.16	J02AX04	Caspofungina	1200 mg fino sotto 1400 mg	1'361.13
ZE-2026-69.17	J02AX04	Caspofungina	1400 mg fino sotto 1600 mg	1'570.53
ZE-2026-69.18	J02AX04	Caspofungina	1600 mg fino sotto 2000 mg	1'884.64
ZE-2026-69.19	J02AX04	Caspofungina	2000 mg fino sotto 2400 mg	2'303.44
ZE-2026-69.20	J02AX04	Caspofungina	2400 mg fino sotto 2800 mg	2'722.25
ZE-2026-69.21	J02AX04	Caspofungina	2800 mg fino sotto 3600 mg	3'350.46
ZE-2026-69.22		Caspofungina	3600 mg fino sotto 4400 mg	4'188.08
	J02AX04	Caspofungina	4400 mg fino sotto 5200 mg	5'025.70
ZE-2026-69.24	J02AX04	Caspofungina	5200 mg fino sotto 6000 mg	5'863.31
	J02AX04	Caspofungina	6000 mg fino sotto 6800 mg	6'700.93
ZE-2026-69.26	J02AX04	Caspofungina	6800 mg fino sotto 7600 mg	7'538.54
ZE-2026-69.27	J02AX04	Caspofungina	7600 mg fino sotto 8400 mg	8'376.16
ZE-2026-69.29	J02AX04	Caspofungina	8400 mg fino sotto 9200 mg	9'213.78
ZE-2026-69.30	J02AX04	Caspofungina	9200 mg fino sotto 10000 mg	10'051.39
	J02AX04	Caspofungina	10000 mg fino sotto 10800 mg	10'889.01
ZE-2026-69.32	J02AX04	Caspofungina	10800 mg fino sotto 11600 mg	11'726.62
ZE-2026-69.33	J02AX04	Caspofungina	11600 mg fino sotto 12400 mg	12'564.24
		Caspofungina	12400 mg fino sotto 13200 mg	13'401.86
ZE-2026-69.35	J02AX04	Caspofungina	13200 mg e più	14'239.47
ZE-2026-70		Impianto di contropulsatore aortico		
ZE-2026-70.01		Impianto di un contropulsatore aortico [IABP], chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		1'600.33
	Z37.6A.84	Impianto di un contropulsatore aortico [IABP], per via endovascolare		
ZE-2026-72		Impianto di pompa assiale endovasale per assistenza circolatoria		+
J	Z37.6A.48	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare destra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		
ZE-2026-72.03	Z37.6A.4L	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare destra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza possibilità integrata di misurazione ottica della pressione, senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare		19'758.37
	Z37.6A.4M	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare destra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), con possibilità integrata di misurazione ottica della pressione nella vena cava inferiore e nell'arteria polmonare, senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare		
	Z37.6A.4B	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace		
		aperto (toracotomia, minitoracotomia, stemotomia), con forza pulsante potenziale fino a massimo 2,5 l/min Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare, con forza pulsante potenziale fino a massimo 2,5 l/min		13'297.78
ZE-2026-72.04	Z37.0A.4U			

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
	Z37.6A.4C	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace		<u> </u>
ZE-2026-72.05		aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale da più di 2,5 l/min fino a meno di 5,0 l/min		17'761.22
22 2020 72.00		Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare, con forza pulsante potenziale da più di 2.5 l/min fino a meno di 5.0 l/min		
		enovascorare, con not za pusanite potenziare da piro di 2,0 mini rino meno di 3,0 mini vi mono di 1,0 mini di 2,0 mini rino di 1,0 mini di		
ZE-2026-72.06	Z37.6A.4D	aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale da almeno 5,0 l/min fino a meno di 5,5 l/min		17'761.22
	Z37.6A.4Q	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare, con forza pulsante potenziale da almeno 5,0 l/min fino a meno di 5,5 l/min		
	Z37.6A.4E	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, chirurgico a torace		
İ	237.0A.4E	aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia), con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		
ZE-2026-72.07	Z37.6A.4R	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), con sistema di lavaggio della pompa, senza funzione di scambio gassoso, per via endovascolare, con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		36'079.50
	Z37.6A.4S	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca ventricolare sinistra con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza sistema di lavaggio della pompa, senza funzione		
	237.6A.45	di scambio gassoso, per via endovascolare, con forza pulsante potenziale di 5,5 l/min e più		
ZE-2026-73		Trattamento infermieristico complesso	Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center).	
75 0000 70 70	Z99.C2.17	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 26 a 30 punti risorse		410.40.00
ZE-2026-73.70	Z99.C2.18	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 31 a 35 punti risorse		1'349.89
	Z99.C2.1A	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 36 a 40 punti risorse		
ZE-2026-73.71	Z99.C2.1B	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 41 a 45 punti risorse		1'912.34
	Z99.C2.1C	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 46 a 50 punti risorse		
	Z99.C2.1D	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 51 a 55 punti risorse		
ZE-2026-73.72	Z99.C2.1E	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 56 a 60 punti risorse		2'699.77
2L-2020-73.72	Z99.C2.1F	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 61 a 65 punti risorse		2 000.77
		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 66 a 70 punti risorse		
	Z99.C2.1H	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 71 a 80 punti risorse		
ZE-2026-73.73	Z99.C2.1I	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 81 a 90 punti risorse		4'387.12
		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		
	Z99.C2.1L	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 126 a 150 punti risorse		
ZE-2026-73.74	Z99.C2.1M	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 151 a 175 punti risorse		7'874.31
	Z99.C2.1N	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 176 a 200 punti risorse		
		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 201 a 225 punti risorse		
	Z99.C2.1P	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 226 a 250 punti risorse		
ZE-2026-73.75		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 251 a 275 punti risorse		12'936.38
	Z99.C2.1R Z99.C2.1S	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 276 a 300 punti risorse		
		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 301 a 350 punti risorse Trattamento infermieristico complesso negli adulti. da 351 a 400 punti risorse		
	Z99.C2.1U	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 401 a 450 punti risorse		-
ZE-2026-73.76	Z99.C2.1V	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 451 a 500 punti risorse		21'373.14
		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 501 a 600 punti risorse		
	Z99.C2.1V	Trattamento infermientsico complesso negli adulti, da 601 a 700 punti risorse		
		Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 701 a 800 punti risorse		1
ZE-2026-73.78	Z99.C2.22	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 801 a 900 punti risorse		35'996.88
	Z99.C2.23	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 901 a 1000 punti risorse		1
		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		F01007-00
ZE-2026-73.79	Z99.C2.26	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1201 a 1300 punti risorse		53'995.32
	Z99.C2.27	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1301 a 1400 punti risorse		1
	Z99.C2.28	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1401 a 1500 punti risorse		
ZE-2026-73.80	Z99.C2.2A	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1501 a 1600 punti risorse		71'993.75
ZE-2UZ0-13.0U	Z99.C2.2B	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1601 a 1700 punti risorse		/1/983./5
	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		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-73.81	Z99.C2.2E	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 1901 a 2000 punti risorse		89'992.19
	Z99.C2.2F	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2001 a 2100 punti risorse		
	Z99.C2.2G	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2101 a 2200 punti risorse		
	Z99.C2.2H	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2201 a 2300 punti risorse		
ZE-2026-73.82	Z99.C2.2I	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2301 a 2400 punti risorse		107'990.63
	Z99.C2.2J	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, da 2401 a 2500 punti risorse		
	Z99.C2.2K	Trattamento infermieristico complesso negli adulti, 2501 e più punti risorse		
	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		
ZE-2026-73.90	Z99.C4.17	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 26 a 30 punti risorse		2'699.77
	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 Z99.C3.1B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 36 a 40 punti risorse		
	Z99.C3.1B Z99.C3.1C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 41 a 45 punti risorse		-
	Z99.C3.1C Z99.C4.1A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 46 a 50 punti risorse Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 36 a 40 punti risorse		-
ZE-2026-73.91	Z99.C4.1A Z99.C4.1B			3'824.67
2L-2020-75.91	Z99.C4.1B Z99.C4.1C	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 41 a 45 punti risorse Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 46 a 50 punti risorse		3 024.07
	Z99.C5.1A	Trattamento infermieristico complesso nei bambini picconi, da 46 a 50 punti risorse Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 36 a 40 punti risorse		-
	Z99.C5.1A Z99.C5.1B	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 30 a 40 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 hau pretermine, neonau e lattanti, da 40 a 50 punti risorse 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 51 a 35 punti risorse		-
	Z99.C3.1E Z99.C3.1F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 50 a 60 punti risorse		-
	Z99.C3.1G	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 01 a 00 punti risorse		-
	Z99.C4.1D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e regin adolescenti, da 00 a 70 punti risorse		
	Z99.C4.1E	Trattamento infermiensico complesso nei bambini piccoli, da 56 a 60 punti risorse		
ZE-2026-73.92	Z99.C4.1F	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 61 a 65 punti risorse		5'399.53
	Z99.C4.1G	Trattamento infermientatico complesso nei bambini piccoli. da 66 a 70 punti risorse		1
	Z99.C5.1D	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 51 a 55 punti risorse		1
	Z99.C5.1E	Trattamento infermientatico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 56 a 60 punti risorse		1
	Z99.C5.1F	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 61 a 65 punti risorse		1
	Z99.C5.1G	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 66 a 70 punti risorse		1
	Z99.C3.1H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e neuli adolescenti, da 71 a 80 punti risorse		
	Z99.C3.1I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 81 a 90 punti risorse		1
	Z99.C3.1J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 91 a 100 punti risorse		
	Z99.C3.1K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 101 a 125 punti risorse		1
	Z99.C4.1H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 71 a 80 punti risorse		1
	Z99.C4.1I	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 81 a 90 punti risorse		
ZE-2026-73.93	Z99.C4.1J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 91 a 100 punti risorse		8'774.24
	Z99.C4.1K	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 101 a 125 punti risorse		1
	Z99.C5.1H	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 71 a 80 punti risorse		1
	Z99.C5.1I	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 81 a 90 punti risorse		1
	Z99.C5.1J	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 91 a 100 punti risorse		1
	Z99.C5.1K	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 101 a 125 punti risorse		1
	Z99.C3.1L	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 126 a 150 punti risorse		
	Z99.C3.1M	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 151 a 175 punti risorse		1
	Z99.C3.1N	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 176 a 200 punti risorse		1
	Z99.C3.1O	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 201 a 225 punti risorse		1
	Z99.C4.1L	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 126 a 150 punti risorse		1

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-73.94	Z99.C4.1M	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 151 a 175 punti risorse		15'748.64
	Z99.C4.1N	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C4.1O	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 201 a 225 punti risorse		
	Z99.C5.1L	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 126 a 150 punti risorse		
	Z99.C5.1M	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 151 a 175 punti risorse		
	Z99.C5.1N	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 176 a 200 punti risorse		
	Z99.C5.1O	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 201 a 225 punti risorse		
	Z99.C3.1P	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 226 a 250 punti risorse		
	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		
E-2026-73.95	Z99.C4.1Q	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 251 a 275 punti risorse		25'872.75
	Z99.C4.1R	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 276 a 300 punti risorse		1
	Z99.C4.1S	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 301 a 350 punti risorse		
	Z99.C5.1P	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 226 a 250 punti risorse		
	Z99.C5.1Q	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 251 a 275 punti risorse		
	Z99.C5.1R	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 276 a 300 punti risorse		
	Z99.C5.1S	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 301 a 350 punti risorse		
	Z99.C3.1T	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 351 a 400 punti risorse		
	Z99.C3.1U	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 401 a 450 punti risorse		
	Z99.C3.1V	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 451 a 500 punti risorse		
	Z99.C3.1W	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 501 a 600 punti risorse		
	Z99.C4.1T	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 351 a 400 punti risorse		
E-2026-73.96	Z99.C4.1U	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 401 a 450 punti risorse		42'746.30
	Z99.C4.1V	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 451 a 500 punti risorse		
	Z99.C4.1W	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 501 a 600 punti risorse		
	Z99.C5.1T	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 351 a 400 punti risorse		
	Z99.C5.1U	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 401 a 450 punti risorse		
	Z99.C5.1V	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 451 a 500 punti risorse		
	Z99.C5.1W	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 501 a 600 punti risorse		
	Z99.C3.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 601 a 700 punti risorse		
	Z99.C3.21	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 701 a 800 punti risorse		
	Z99.C3.22	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 801 a 900 punti risorse		
	Z99.C3.23	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C4.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 601 a 700 punti risorse		-
E-2026-73.98	Z99.C4.21	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 701 a 800 punti risorse		71'993.75
	Z99.C4.22	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 801 a 900 punti risorse		-
	Z99.C4.23	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 901 a 1000 punti risorse		-
	Z99.C5.1Y	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 601 a 700 punti risorse		-
	Z99.C5.21	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 701 a 800 punti risorse		-
	Z99.C5.22	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 801 a 900 punti risorse		-
	Z99.C5.23	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 901 a 1000 punti risorse		
	Z99.C3.24	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1001 a 1100 punti risorse		-
	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		-
E-2026-73.99	Z99.C4.25	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1101 a 1200 punti risorse		107'990.63
	Z99.C4.26	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1201 a 1300 punti risorse		1
	Z99.C4.27	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1301 a 1400 punti risorse]

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1001 a 1100 punti risorse	*	3
	Z99.C5.25	Trattamento infermiensico 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		
	Z99.C3.28	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1401 a 1500 punti risorse		
		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		
ZE-2026-73.100	Z99.C4.2B	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1601 a 1700 punti risorse		143'987.51
	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		
	Z99.C3.2D	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 1801 a 1900 punti risorse		
	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		
ZE-2026-73.101	Z99.C4.2E	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 1901 a 2000 punti risorse		179'984.38
22-2020-70:101	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		
		Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1801 a 1900 punti risorse		
	Z99.C5.2E	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 1901 a 2000 punti risorse		
	Z99.C5.2F	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 2001 a 2100 punti risorse		
	Z99.C5.2G	Trattamento infermieristico complesso nei nati pretermine, neonati e lattanti, da 2101 e più punti risorse		
	Z99.C3.2H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, da 2201 a 2300 punti risorse		
	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		
ZE-2026-73.102		Trattamento infermieristico complesso nei bambini e negli adolescenti, 2501 e più punti risorse		215'981.26
	Z99.C4.2H	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2201 a 2300 punti risorse		
		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2301 a 2400 punti risorse		
	Z99.C4.2J	Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, da 2401 a 2500 punti risorse		
		Trattamento infermieristico complesso nei bambini piccoli, 2501 e più punti risorse		
ZE-2026-75		Bosentan, orale		
ZE-2026-75.43		Bosentan	500 mg fino sotto 1000 mg, età < 12 anni ⁵	182.45
ZE-2026-75.44 ZE-2026-75.45		Bosentan	1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 12 anni⁵	364.89 364.89
		Bosentan	2000 mg fino sotto 4000 mg	
ZE-2026-75.46		Bosentan	4000 mg fino sotto 6000 mg	608.15 851.41
ZE-2026-75.47		Bosentan	6000 mg fino sotto 8000 mg	
ZE-2026-75.48 ZE-2026-75.49		Bosentan Bosentan	8000 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 12000 mg	1'094.67 1'337.93
ZE-2026-75.49 ZE-2026-75.50		Bosentan	12000 mg fino sotto 14000 mg	1'581.19
ZE-2026-75.50 ZE-2026-75.51		Bosentan	14000 mg fino sotto 14000 mg	1'885.27
ZE-2026-75.51 ZE-2026-75.52		Bosentan	17000 mg fino sotto 20000 mg	2'250.16
ZE-2026-75.52 ZE-2026-75.53		Bosentan Rosentan	20000 mg fino sotto 23000 mg	2'615.05
ZE-2026-75.53 ZE-2026-75.54	-	Bosentan	23000 mg fino sotto 23000 mg	2'979.94
ZE-2026-75.55		Bosentan	26000 mg e più	3'344.83
ZE-2026-78		Posaconazolo, orale	12000 mg c più	0 044.00
-L-2020-10		1 Outonitation, orange		

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Destriction and I contaction	Importo CHF
supplementare	Codice Chop/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo Chr
1	2	3	4	5
ZE-2026-78.02	J02AC04	Posaconazolo	1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ⁸	125.09
ZE-2026-78.03	J02AC04	Posaconazolo	1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸	200.14
ZE-2026-78.04	J02AC04	Posaconazolo	3000 mg fino sotto 4200 mg	300.20
ZE-2026-78.05	J02AC04	Posaconazolo	4200 mg fino sotto 5400 mg	400.27
ZE-2026-78.06	J02AC04	Posaconazolo	5400 mg fino sotto 6600 mg	500.34
ZE-2026-78.07	J02AC04	Posaconazolo	6600 mg fino sotto 7800 mg	600.41
ZE-2026-78.08	J02AC04	Posaconazolo	7800 mg fino sotto 9000 mg	700.48
ZE-2026-78.09	J02AC04	Posaconazolo	9000 mg fino sotto 11400 mg	850.58
ZE-2026-78.10	J02AC04	Posaconazolo	11400 mg fino sotto 13800 mg	1'050.71
ZE-2026-78.11	J02AC04	Posaconazolo	13800 mg fino sotto 16200 mg	1'250.85
ZE-2026-78.12	J02AC04	Posaconazolo	16200 mg fino sotto 18600 mg	1'450.99
ZE-2026-78.13	J02AC04	Posaconazolo	18600 mg fino sotto 21000 mg	1'651.12
ZE-2026-78.14	J02AC04	Posaconazolo	21000 mg fino sotto 25800 mg	1'951.33
ZE-2026-78.15	J02AC04	Posaconazolo	25800 mg fino sotto 30600 mg	2'351.60
ZE-2026-78.16	J02AC04	Posaconazolo	30600 mg fino sotto 35400 mg	2'751.87
ZE-2026-78.17	J02AC04	Posaconazolo	35400 mg fino sotto 40200 mg	3'152.14
ZE-2026-78.18	J02AC04	Posaconazolo	40200 mg fino sotto 45000 mg	3'552.41 4'152.82
ZE-2026-78.19 ZE-2026-78.20	J02AC04	Posaconazolo	45000 mg fino sotto 54600 mg	4'152.82
	J02AC04	Posaconazolo	54600 mg fino sotto 64200 mg	5'753.91
ZE-2026-78.21 ZE-2026-78.22	J02AC04 J02AC04	Posaconazolo Posaconazolo	64200 mg fino sotto 73800 mg	6'554.45
ZE-2026-76.22 ZE-2026-78.23	J02AC04 J02AC04	Posaconazolo	73800 mg fino sotto 83400 mg 83400 mg fino sotto 93000 mg	7'355.00
ZE-2026-78.23 ZE-2026-78.24	J02AC04	Posaconazolo	93000 mg e più	8'155.54
ZE-2026-76.24 ZE-2026-79	J02AC04	Posaconazolo, endovenoso	93000 mg e più	0 133.34
ZE-2026-79.25	J02AC04	Posaconazolo	150 mg fino sotto 450 mg	414.82
ZE-2026-79.26	J02AC04	Posaconazolo	450 mg fino sotto 750 mg	829.64
ZE-2026-79.27	J02AC04	Posaconazolo	750 mg fino sotto 1350 mg	1'451.88
ZE-2026-79.28	J02AC04	Posaconazolo	1350 mg fino sotto 1950 mg	2'281.52
ZE-2026-79.29	J02AC04	Posaconazolo	1950 mg fino sotto 2550 mg	3'111.17
ZE-2026-79.30	J02AC04	Posaconazolo	2550 mg fino sotto 3450 mg	4'148.22
ZE-2026-79.31	J02AC04	Posaconazolo	3450 mg fino sotto 4350 mg	5'392.69
ZE-2026-79.32	J02AC04	Posaconazolo	4350 mg fino sotto 5250 mg	6'637.15
ZE-2026-79.33	J02AC04	Posaconazolo	5250 mg fino sotto 6150 mg	7'881.62
ZE-2026-79.34	J02AC04	Posaconazolo	6150 mg fino sotto 7350 mg	9'333.50
ZE-2026-79.35	J02AC04	Posaconazolo	7350 mg fino sotto 8550 mg	10'992.78
ZE-2026-79.36	J02AC04	Posaconazolo	8550 mg fino sotto 9750 mg	12'652.07
ZE-2026-79.37	J02AC04	Posaconazolo	9750 mg fino sotto 10950 mg	14'311.36
ZE-2026-79.38	J02AC04	Posaconazolo	10950 mg fino sotto 12750 mg	16'385.47
ZE-2026-79.39	J02AC04	Posaconazolo	12750 mg fino sotto 14550 mg	18'874.40
ZE-2026-79.40	J02AC04	Posaconazolo	14550 mg fino sotto 16350 mg	21'363.33
ZE-2026-79.41	J02AC04	Posaconazolo	16350 mg fino sotto 18150 mg	23'852.27
ZE-2026-79.42	J02AC04	Posaconazolo	18150 mg fino sotto 20550 mg	26'756.02
ZE-2026-79.43	J02AC04	Posaconazolo	20550 mg fino sotto 22950 mg	30'074.60
ZE-2026-79.44	J02AC04	Posaconazolo	22950 mg fino sotto 25350 mg	33'393.17
ZE-2026-79.45	J02AC04	Posaconazolo	25350 mg fino sotto 27750 mg	36'711.75
ZE-2026-79.47	J02AC04	Posaconazolo	27750 mg fino sotto 30150 mg	40'030.32
ZE-2026-79.48	J02AC04	Posaconazolo	30150 mg e più	43'348.90
ZE-2026-81		Brentuximab vedotin, endovenoso		
ZE-2026-81.01	L01FX05	Brentuximab vedotin	50 mg fino sotto 60 mg	3'369.89
ZE-2026-81.02	L01FX05	Brentuximab vedotin	60 mg fino sotto 70 mg	3'982.59
ZE-2026-81.03	L01FX05	Brentuximab vedotin	70 mg fino sotto 80 mg	4'595.30

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3		5
ZE-2026-81.04	2 L01FX05	Brentuximab vedotin	80 mg fino sotto 90 mg	5'208.01
ZE-2026-81.05	L01FX05	Brentuximab vedotin	90 mg fino sotto 100 mg	5'820.71
ZE-2026-81.06		Brentuximab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	6'739.77
ZE-2026-81.07		Brentuximab vedetin	120 mg fino sotto 140 mg	7'965.19
ZE-2026-81.08		Brentuximab vedotin	140 mg fino sotto 160 mg	9'190.60
ZE-2026-81.09		Brentuximab vedotin	160 mg fino sotto 180 mg	10'416.01
ZE-2026-81.10	L01FX05	Brentuximab vedotin	180 mg fino sotto 200 mg	11'641.43
ZE-2026-81.11		Brentuximab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	13'479.55
ZE-2026-81.12	L01FX05	Brentuximab vedotin	240 mg fino sotto 280 mg	15'930.37
ZE-2026-81.13	L01FX05	Brentuximab vedotin	280 mg fino sotto 320 mg	18'381.20
ZE-2026-81.14		Brentuximab vedotin	320 mg fino sotto 360 mg	20'832.02
ZE-2026-81.15		Brentuximab vedotin	360 mg fino sotto 400 mg	23'282.85
ZE-2026-81.17		Brentuximab vedotin	400 mg fino sotto 460 mg	26'346.38
ZE-2026-81.18	L01FX05	Brentuximab vedotin	460 mg fino sotto 520 mg	30'022.62
ZE-2026-81.19	L01FX05	Brentuximab vedotin	520 mg e più	33'698.86
ZE-2026-85		Triossido di arsenico, endovenoso		
ZE-2026-85.01	L01XX27	Triossido di arsenico	10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ^a	438.19
ZE-2026-85.02	L01XX27	Triossido di arsenico	20 mg fino sotto 40 mg	876.38
ZE-2026-85.03	L01XX27	Triossido di arsenico	40 mg fino sotto 60 mg	1'460.63
ZE-2026-85.04	L01XX27	Triossido di arsenico	60 mg fino sotto 80 mg	2'044.88
ZE-2026-85.05	L01XX27	Triossido di arsenico	80 mg fino sotto 100 mg	2'629.13
ZE-2026-85.06	L01XX27	Triossido di arsenico	100 mg fino sotto 140 mg	3'505.51
ZE-2026-85.07	L01XX27	Triossido di arsenico	140 mg fino sotto 180 mg	4'674.02
ZE-2026-85.08	L01XX27	Triossido di arsenico	180 mg fino sotto 220 mg	5'842.52
ZE-2026-85.09	L01XX27	Triossido di arsenico	220 mg fino sotto 260 mg	7'011.03
ZE-2026-85.10	L01XX27	Triossido di arsenico	260 mg fino sotto 300 mg	8'179.53
ZE-2026-85.11	L01XX27	Triossido di arsenico	300 mg fino sotto 360 mg	9'640.16
ZE-2026-85.12	L01XX27	Triossido di arsenico	360 mg fino sotto 420 mg	11'392.92
ZE-2026-85.13	L01XX27	Triossido di arsenico	420 mg fino sotto 480 mg	13'145.67
ZE-2026-85.14	L01XX27	Triossido di arsenico	480 mg fino sotto 540 mg	14'898.43
ZE-2026-85.15	L01XX27	Triossido di arsenico	540 mg fino sotto 600 mg	16'651.19
ZE-2026-85.16	L01XX27	Triossido di arsenico	600 mg fino sotto 680 mg	18'696.07
ZE-2026-85.17	L01XX27	Triossido di arsenico	680 mg fino sotto 760 mg	21'033.08
ZE-2026-85.18	L01XX27	Triossido di arsenico	760 mg fino sotto 840 mg	23'370.09
ZE-2026-85.19	L01XX27	Triossido di arsenico	840 mg fino sotto 920 mg	25'707.10
ZE-2026-85.20	L01XX27	Triossido di arsenico	920 mg fino sotto 1000 mg	28'044.11 30'673.24
ZE-2026-85.21		Triossido di arsenico	1000 mg fino sotto 1100 mg	
ZE-2026-85.22 ZE-2026-85.23	L01XX27 L01XX27	Triossido di arsenico Triossido di arsenico	1100 mg fino sotto 1200 mg	33'594.50 36'515.76
ZE-2026-85.23 ZE-2026-85.24	L01XX27	Triossido di arsenico	1200 mg fino sotto 1300 mg 1300 mg fino sotto 1400 mg	39'437.02
ZE-2026-85.25	L01XX27	Triossido di arsenico	1400 mg fino sotto 1500 mg	42'358.28
ZE-2026-85.26	L01XX27	Triossido di arsenico	1500 mg fino sotto 1700 mg	46'740.18
ZE-2026-85.27	L01XX27	Triossido di arsenico	1700 mg fino sotto 1900 mg	52'582.70
ZE-2026-85.28	L01XX27	Triossido di arsenico	1900 mg fino sotto 2100 mg	58'425.22
ZE-2026-85.29	L01XX27	Triossido di arsenico	2100 mg fino sotto 2300 mg	64'267.74
ZE-2026-85.30	L01XX27	Triossido di arsenico	2300 mg e più	70'110.26
ZE-2026-86	<u>. </u>	Pegfilgrastim, sottocutanea		70 110.20
ZE-2026-86.18	-	Pegfigrastim	3 mg fino sotto 9 mg	247.94
ZE-2026-86.19		Pegfilgrastim	9 mg fino sotto 15 mg	495.89
ZE-2026-86.20	L03AA13	Pegfilgrastim	15 mg fino sotto 21 mg	743.83
			1	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
ZE-2026-86.22	L03AA13	Pegfilgrastim	27 mg fino sotto 33 mg	1'239.72
ZE-2026-86.23	L03AA13	Pegfilgrastim	33 mg fino sotto 39 mg	1'487.66
ZE-2026-86.24	L03AA13	Pegfilgrastim	39 mg fino sotto 45 mg	1'735.60
ZE-2026-86.25	L03AA13	Pegfilgrastim	45 mg fino sotto 51 mg	1'983.55
ZE-2026-86.26	L03AA13	Pegfilgrastim	51 mg fino sotto 57 mg	2'231.49
ZE-2026-86.27	L03AA13	Pegfilgrastim	57 mg fino sotto 63 mg	2'479.43
ZE-2026-86.28	L03AA13	Pegfilgrastim	63 mg fino sotto 69 mg	2'727.37
ZE-2026-86.29	L03AA13	Pegfilgrastim	69 mg fino sotto 75 mg	2'975.32
ZE-2026-86.30	L03AA13	Pegfilgrastim	75 mg e più	3'223.26
ZE-2026-89		Lenalidomide, orale		1
ZE-2026-89.60	L04AX04	Lenalidomide	335 mg fino sotto 405 mg	285.85
ZE-2026-89.61	L04AX04	Lenalidomide	405 mg fino sotto 475 mg	339.93
ZE-2026-89.62	L04AX04	Lenalidomide	475 mg fino sotto 545 mg	394.01
ZE-2026-89.63	L04AX04	Lenalidomide	545 mg fino sotto 665 mg	467.40
ZE-2026-89.64	L04AX04	Lenalidomide	665 mg fino sotto 785 mg	560.11
ZE-2026-89.65	L04AX04	Lenalidomide	785 mg fino sotto 905 mg	652.81
ZE-2026-89.66	L04AX04	Lenalidomide	905 mg fino sotto 1065 mg	760.97
ZE-2026-89.67	L04AX04	Lenalidomide	1065 mg fino sotto 1225 mg	884.58
ZE-2026-89.68	L04AX04	Lenalidomide	1225 mg fino sotto 1385 mg	1'008.19
ZE-2026-89.69	L04AX04	Lenalidomide	1385 mg fino sotto 1585 mg	1'147.25
ZE-2026-89.70	L04AX04	Lenalidomide	1585 mg fino sotto 1785 mg	1'301.76
ZE-2026-89.72	L04AX04	Lenalidomide	1785 mg fino sotto 1985 mg	1'456.28
ZE-2026-89.73	L04AX04	Lenalidomide	1985 mg e più	1'610.79
ZE-2026-91	700 70 44	Inserimento di spirali per riduzione di volume		1'532.43
ZE-2026-91.01	Z33.72.11	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 1 a 2 spirali		3'575.67
ZE-2026-91.02 ZE-2026-91.03	Z33.72.12	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 4 spirali		5'618.91
ZE-2026-91.03 ZE-2026-91.04	Z33.72.13 Z33.72.14	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 5 a 6 spirali		7'662.15
ZE-2026-91.04 ZE-2026-91.05	Z33.72.14 Z33.72.15	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 7 a 8 spirali Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 9 a 10 spirali		9'705.39
ZE-2026-91.05 ZE-2026-91.06	Z33.72.16	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 3 a 10 spirali Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali		11'748.63
ZE-2026-91.00 ZE-2026-91.07	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 11 a 12 spirali Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 13 a 14 spirali		13'791.87
ZE-2026-91.08	Z33.72.17	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, da 15 a 16 spirali		15'835.11
ZE-2026-91.09	Z33.72.1A	Inserzione endoscopica di spirali dei bronchi o del polmone, 17 e più spirali		17'878.35
ZE-2026-93	200.72.17	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	17 070.30
	1.044404		somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o di Grafalon®.	286.13
ZE-2026-93.82 ZE-2026-93.83	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	50 mg fino sotto 100 mg, età < 2 anni²	286.13 476.89
ZE-2026-93.83 ZE-2026-93.84		Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ^a	
ZE-2026-93.84	1 0 4 4 4 0 4			
7F 2026 02 0F	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	150 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ^a	763.02
ZE-2026-93.85	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg	1'144.53
ZE-2026-93.86	L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg	1'144.53 1'526.04
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87	L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90 ZE-2026-93.91	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07 3'624.34
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90 ZE-2026-93.91 ZE-2026-93.92	L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg 800 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07 3'624.34 4'387.35
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90 ZE-2026-93.91 ZE-2026-93.92 ZE-2026-93.93	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07 3'624.34 4'387.35 5'150.37
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90 ZE-2026-93.91 ZE-2026-93.92 ZE-2026-93.93 ZE-2026-93.93	L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04 L04A04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg 1450 mg fino sotto 1450 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07 3'624.34 4'387.35 5'150.37 5'913.39
ZE-2026-93.86 ZE-2026-93.87 ZE-2026-93.88 ZE-2026-93.89 ZE-2026-93.90	L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04 L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	250 mg fino sotto 350 mg 350 mg fino sotto 450 mg 450 mg fino sotto 550 mg 550 mg fino sotto 650 mg 650 mg fino sotto 750 mg 750 mg fino sotto 850 mg 850 mg fino sotto 1050 mg 1050 mg fino sotto 1250 mg 1250 mg fino sotto 1450 mg	1'144.53 1'526.04 1'907.55 2'289.05 2'670.56 3'052.07 3'624.34 4'387.35 5'150.37

Compenso				
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
E-2026-93.98	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	2650 mg fino sotto 3050 mg	10'873.01
E-2026-93.99	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	3050 mg fino sotto 3450 mg	12'399.04
E-2026-93.100	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	3450 mg fino sotto 3850 mg	13'925.08
E-2026-93.101	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	3850 mg fino sotto 4250 mg	15'451.11
E-2026-93.102	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	4250 mg fino sotto 4650 mg	16'977.15
E-2026-93.103	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	4650 mg fino sotto 5050 mg	18'503.19
E-2026-93.104	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	5050 mg fino sotto 5650 mg	20'410.73
E-2026-93.105	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	5650 mg fino sotto 6250 mg	22'699.79
E-2026-93.106	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	6250 mg fino sotto 6850 mg	24'988.84
E-2026-93.107	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	6850 mg fino sotto 7450 mg	27'277.89
E-2026-93.108	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	7450 mg fino sotto 8250 mg	29'948.46
E-2026-93.109	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	8250 mg fino sotto 9050 mg	33'000.53
E-2026-93.110	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CFR	9050 mg e più	36'052.60
E-2026-94		Azacitidin, sottocutanea / endovenoso		
E-2026-94.02	L01BC07	Azacitidin	300 mg fino sotto 375 mg	320.50
E-2026-94.03	L01BC07	Azacitidin	375 mg fino sotto 450 mg	391.73
E-2026-94.04	L01BC07	Azacitidin	450 mg fino sotto 600 mg	498.56
E-2026-94.05	L01BC07	Azacitidin	600 mg fino sotto 750 mg	641.01
E-2026-94.06	L01BC07	Azacitidin	750 mg fino sotto 900 mg	783.45
E-2026-94.07	L01BC07	Azacitidin	900 mg fino sotto 1200 mg	997.12
E-2026-94.08	L01BC07	Azacitidin	1200 mg fino sotto 1500 mg	1'282.01
E-2026-94.09	L01BC07	Azacitidin	1500 mg fino sotto 1800 mg	1'566.91
E-2026-94.10	L01BC07	Azacitidin	1800 mg fino sotto 2100 mg	1'851.80
E-2026-94.11	L01BC07	Azacitidin	2100 mg fino sotto 2400 mg	2'136.69
E-2026-94.12	L01BC07	Azacitidin	2400 mg fino sotto 2700 mg	2'421.58
E-2026-94.13	L01BC07	Azacitidin	2700 mg fino sotto 3000 mg	2'706.47
E-2026-94.15	L01BC07	Azacitidin	3000 mg fino sotto 3400 mg	3'038.85
E-2026-94.16	L01BC07	Azacitidin	3400 mg fino sotto 3800 mg	3'418.70
E-2026-94.17	L01BC07	Azacitidin	3800 mg fino sotto 4200 mg	3'798.56
E-2026-94.18	L01BC07	Azacitidin	4200 mg fino sotto 4600 mg	4'178.42
E-2026-94.19	L01BC07	Azacitidin	4600 mg fino sotto 5000 mg	4'558.27
E-2026-94.20	L01BC07	Azacitidin	5000 mg e più	4'938.13
E-2026-95	1.040004	Trabectedin, endovenoso		596.58
E-2026-95.01 E-2026-95.02	L01CX01 L01CX01	Trabetedin T-blade #5	0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ^s	994.30
E-2026-95.02 E-2026-95.03	L01CX01	Trabectedin Trabectedin	0.5 mg fino sotto 0.75 mg 0.75 mg fino sotto 1 mg	1'392.02
E-2026-95.03	L01CX01	Trabectedin	1 mg fino sotto 1.25 mg	1'789.75
E-2026-95.04 E-2026-95.05	L01CX01	Trabectedin	1.25 mg fino sotto 1.5 mg	2'187.47
E-2026-95.06	L01CX01	Inaueuleum	1.5 mg fino sotto 1.75 mg	2'585.19
E-2026-95.07	L01CX01	Trabectedin	1.75 mg fino sotto 2 mg	2'982.91
E-2026-95.08	L01CX01	Trabectedin Trabectedin	2 mg fino sotto 2.25 mg	3'380.63
E-2026-95.09	L01CX01	Trabectedin	2.25 mg fino sotto 2.5 mg	3'778.35
E-2026-95.10	L01CX01	Trabectedin Trabectedin	2.5 mg fino sotto 2.75 mg	4'176.07
E-2026-95.11	L01CX01	Trabectedin	2.75 mg fino sotto 3 mg	4'573.79
E-2026-95.12	L01CX01	Trabectedin	3 mg fino sotto 3.25 mg	4'971.52
E-2026-95.13	L01CX01	Trabectedin	3.25 mg fino sotto 3.5 mg	5'369.24
E-2026-95.14	L01CX01	Trabectedin Trabectedin	3.5 mg fino sotto 4 mg	5'965.82
E-2026-95.15	L01CX01	Trabectedin Trabectedin	4 mg fino sotto 4.5 mg	6'761.26
E-2026-95.16	L01CX01	Trabectedin	4.5 mg fino sotto 5 mg	7'556.70
E-2026-95.17	L01CX01	Trabectedin	5 mg fino sotto 5.5 mg	8'352.15
E-2026-95.20	L01CX01	Trabectedin	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	9'545.31
		I .	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
'E-2026-95.21	L01CX01	Trabectedin	6.5 mg fino sotto 7.5 mg	11'136.19
ZE-2026-95.22	L01CX01	Trabectedin Trabet din	7.5 mg e più	12'727.08
ZE-2026-96	LUTUAUT	Susoctocog alfa, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	12 727.00
ZE-2026-96.01	B02BD14	Susoctoog alfa	1500 U fino sotto 5000 U	8'175.83
ZE-2026-96.02	B02BD14	Susoctocog alfa	5000 U fino sotto 10000 U	18'867.30
E-2026-96.03	B02BD14	Susoctocog alfa	10000 U fino sotto 15000 U	31'445.50
E-2026-96.04	B02BD14	Susoctocog alfa	15000 U fino sotto 20000 U	44'023.70
E-2026-96.05	B02BD14	Susoctocog alfa	20000 U fino sotto 25000 U	56'601.90
ZE-2026-96.06	B02BD14	Susoctocog alfa	25000 U fino sotto 30000 U	69'180.10
ZE-2026-96.07	B02BD14	Susoctocog alfa	30000 U fino sotto 35000 U	81'758.30
ZE-2026-96.08	B02BD14	Susoctocog alfa	35000 U fino sotto 40000 U	94'336.50
ZE-2026-96.09	B02BD14	Susoctocog alfa	40000 U fino sotto 45000 U	106'914.70
ZE-2026-96.10	B02BD14	Susoctocog alfa	45000 U fino sotto 50000 U	119'492.90
ZE-2026-96.11	B02BD14	Susoctocog alfa	50000 U fino sotto 55000 U	132'071.10
ZE-2026-96.12	B02BD14	Susoctocog alfa	55000 U fino sotto 60000 U	144'649.30
ZE-2026-96.13	B02BD14	Susoctocog alfa	60000 U fino sotto 65000 U	157'227.50
ZE-2026-96.14	B02BD14	Susoctocog alfa	65000 U fino sotto 70000 U	169'805.70
ZE-2026-96.15	B02BD14	Susoctocog alfa	70000 U fino sotto 75000 U	182'383.90
ZE-2026-96.16	B02BD14	Susoctocog alfa	75000 U fino sotto 80000 U	194'962.10
ZE-2026-96.17	B02BD14	Susoctocog alfa	80000 U fino sotto 85000 U	207'540.30
ZE-2026-96.18	B02BD14	Susoctocog alfa	85000 U fino sotto 90000 U	220'118.50
ZE-2026-96.19	B02BD14	Susoctocog alfa	90000 U fino sotto 95000 U	232'696.70
ZE-2026-96.20	B02BD14	Susoctocog alfa	95000 U fino sotto 100000 U	245'274.90
ZE-2026-96.21	B02BD14	Susoctocog alfa	100000 U fino sotto 105000 U	257'853.10
ZE-2026-96.22	B02BD14	Susoctocog alfa	105000 U fino sotto 110000 U	270'431.30
ZE-2026-96.23	B02BD14	Susoctocog alfa	110000 U fino sotto 115000 U	283'009.50
ZE-2026-96.24	B02BD14	Susoctocog alfa	115000 U fino sotto 120000 U	295'587.70
ZE-2026-96.25	B02BD14	Susoctocog alfa	120000 U fino sotto 125000 U	308'165.90
ZE-2026-96.26	B02BD14	Susoctocog alfa	125000 U fino sotto 130000 U	320'744.10
ZE-2026-96.27	B02BD14	Susoctocog alfa	130000 U fino sotto 135000 U	333'322.30
ZE-2026-96.28	B02BD14	Susoctocog alfa	135000 U fino sotto 140000 U	345'900.50
ZE-2026-96.29	B02BD14	Susoctocog alfa	140000 U fino sotto 145000 U	358'478.70
ZE-2026-96.30	B02BD14	Susoctocog alfa	145000 U fino sotto 150000 U	371'056.90
ZE-2026-96.31	B02BD14	Susoctocog alfa	150000 U fino sotto 155000 U	383'635.10
ZE-2026-96.32	B02BD14	Susoctocog alfa	155000 U fino sotto 160000 U	396'213.30
ZE-2026-96.33	B02BD14	Susoctocog alfa	160000 U fino sotto 165000 U	408'791.50
ZE-2026-96.34	B02BD14	Susoctocog alfa	165000 U fino sotto 170000 U	421'369.70
ZE-2026-96.35	B02BD14	Susoctocog alfa	170000 U fino sotto 175000 U	433'947.90
ZE-2026-96.36	B02BD14	Susoctocog alfa	175000 U fino sotto 180000 U	446'526.10
ZE-2026-96.37	B02BD14	Susoctocog alfa	180000 U fino sotto 185000 U	459'104.30
ZE-2026-96.38	B02BD14	Susoctocog alfa	185000 U fino sotto 190000 U	471'682.50
ZE-2026-96.39	B02BD14	Susoctocog alfa	190000 U fino sotto 195000 U	484'260.70
ZE-2026-96.40	B02BD14	Susoctocog alfa	195000 U fino sotto 200000 U	496'838.90
ZE-2026-96.41	B02BD14	Susoctocog alfa	200000 U e più	509'417.10
ZE-2026-100	1045000	Pertuzumab, endovenoso	040 5 4 000	AVC
ZE-2026-100.01	L01FD02	Pertuzumab	210 mg fino sotto 630 mg	2'866.08
ZE-2026-100.02	L01FD02	Pertuzumab	630 mg fino sotto 1050 mg	5'732.17
ZE-2026-100.03	L01FD02	Pertuzumab	1050 mg fino sotto 1470 mg	8'598.25
ZE-2026-100.04	L01FD02	Pertuzumab	1470 mg fino sotto 1890 mg	11'464.34
ZE-2026-100.06	L01FD02	Pertuzumab	1890 mg fino sotto 2310 mg	14'330.42
ZE-2026-100.07	L01FD02	Pertuzumab	2310 mg fino sotto 2730 mg	17'196.51

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-100.08	L01FD02	Pertuzumab	2730 mg fino sotto 3150 mg	20'062.59
ZE-2026-100.09	L01FD02	Pertuzumab	3150 mg e più	22'928.67
ZE-2026-101		Trastuzumab emtansine, endovenoso		
ZE-2026-101.32	L01FD03	Trastuzumab emtansine	90 mg fino sotto 110 mg	1'492.36
ZE-2026-101.33	L01FD03	Trastuzumab emtansine	110 mg fino sotto 130 mg	1'790.83
ZE-2026-101.34	L01FD03	Trastuzumab emtansine	130 mg fino sotto 150 mg	2'089.30
ZE-2026-101.35	L01FD03	Trastuzumab emtansine	150 mg fino sotto 170 mg	2'387.78
ZE-2026-101.36	L01FD03	Trastuzumab emtansine	170 mg fino sotto 190 mg	2'686.25
ZE-2026-101.37	L01FD03	Trastuzumab emtansine	190 mg fino sotto 210 mg	2'984.72
ZE-2026-101.38	L01FD03	Trastuzumab emtansine	210 mg fino sotto 230 mg	3'283.19
ZE-2026-101.39	L01FD03	Trastuzumab emtansine	230 mg fino sotto 250 mg	3'581.66
ZE-2026-101.40	L01FD03	Trastuzumab emtansine	250 mg fino sotto 270 mg	3'880.14
ZE-2026-101.41	L01FD03	Trastuzumab emtansine	270 mg fino sotto 290 mg	4'178.61
ZE-2026-101.42	L01FD03	Trastuzumab emtansine	290 mg fino sotto 330 mg	4'626.32
ZE-2026-101.43	L01FD03	Trastuzumab emtansine	330 mg fino sotto 370 mg	5'223.26
ZE-2026-101.44	L01FD03	Trastuzumab emtansine	370 mg fino sotto 410 mg	5'820.20
ZE-2026-101.45	L01FD03	Trastuzumab emtansine	410 mg fino sotto 450 mg	6'417.15
ZE-2026-101.46	L01FD03	Trastuzumab emtansine	450 mg fino sotto 490 mg	7'014.09
ZE-2026-101.47	L01FD03	Trastuzumab emtansine	490 mg fino sotto 570 mg	7'909.51
ZE-2026-101.48	L01FD03	Trastuzumab emtansine	570 mg fino sotto 650 mg	9'103.40
ZE-2026-101.49	L01FD03	Trastuzumab emtansine	650 mg fino sotto 850 mg	11'192.70
ZE-2026-101.50	L01FD03	Trastuzumab emtansine	850 mg e più	14'177.42
ZE-2026-102		Crizotinib, orale		
ZE-2026-102.13	L01ED01	Crizotinib	800 mg fino sotto 1300 mg	333.64
ZE-2026-102.14	L01ED01	Crizotinib	1300 mg fino sotto 2500 mg	603.73
ZE-2026-102.15	L01ED01	Crizotinib	2500 mg fino sotto 3500 mg	953.25
ZE-2026-102.16	L01ED01	Crizotinib	3500 mg fino sotto 4500 mg	1'271.00
ZE-2026-102.17		Crizotinib	4500 mg fino sotto 6000 mg	1'668.19
ZE-2026-102.18	L01ED01	Crizotinib	6000 mg fino sotto 8000 mg	2'224.25
ZE-2026-102.19	L01ED01	Crizotinib	8000 mg fino sotto 10000 mg	2'859.75
ZE-2026-102.20	L01ED01	Crizotinib	10000 mg fino sotto 12000 mg	3'495.25
ZE-2026-102.21		Crizotinib	12000 mg fino sotto 14000 mg	4'130.75
ZE-2026-102.22		Crizotinib	14000 mg fino sotto 16000 mg	4'766.25
ZE-2026-102.23		Crizotinib	16000 mg fino sotto 18000 mg	5'401.75
ZE-2026-102.24		Crizotinib	18000 mg fino sotto 20000 mg	6'037.25
ZE-2026-102.25		Crizotinib	20000 mg fino sotto 24000 mg	6'990.50
ZE-2026-102.26		Crizotinib	24000 mg fino sotto 28000 mg	8'261.50
ZE-2026-102.27		Crizotinib	28000 mg fino sotto 32000 mg	9'532.50
ZE-2026-102.28		Crizotinib	32000 mg fino sotto 36000 mg	10'803.50
ZE-2026-102.29	L01ED01	Crizotinib	36000 mg e più	12'074.50
ZE-2026-104		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.	
		Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS		
ZE-2026-104.01		Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, prolungata intermittente		1'800.00
	Z39.95.H9	Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, altro		

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				·
	_			_
1	2	3	4	5
ZE-2026-105		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 Ordinanza del DFI sulle prestazioni dell'assicurazione obbligatoria delle cure medico-sanitarie dal 29 settembre 1995 (Ordinanza sulle prestazioni, OPre; RS 832.112.31; stato 01.07.2024)).	
ZE-2026-105.01	Z81.9A.3C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, per via artroscopica		7'110.85
2L-2020-100.01	Z81.9A.4C	Trapianto autologo su articolazioni di condrociti prodotti da una matrice, articolazione del ginocchio, chirurgico a cielo aperto		7 110.00
ZE-2026-106		Osteosintesi con sistema interno di allungamento o trasporto osseo motorizzato		
ZE-2026-106.01	Z84.53.11	Impianto di sistema interno di allungamento o trasporto di ossa motorizzato		13'061.45
ZE-2026-107		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.	
	Z92.54.11	Protonterapia, in seduta unica, da 1 a 2 campi di irradiazione		
ZE-2026-107.01	Z92.54.12	Protonterapia, in seduta unica, 3 e più campi di irradiazione		1'412.70
22-2020-107.01	Z92.54.21	Protonterapia, frazionata, da 1 a 2 campi di irradiazione		1 412.70
	Z92.54.22	Protonterapia, frazionata, 3 e più campi di irradiazione		
ZE-2026-108		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).	
	Z93.92.10	Anestesia per via endovenosa		
ZE-2026-108.01	Z93.92.11	Anestesia inalatoria		774.95
	Z93.92.12	Anestesia bilanciata		
ZE-2026-109		Inserzione di valvola bronchiale(i)		
ZE-2026-109.01	Z33.71.11	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		1'768.86
	Z33.71.21	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), una valvola		
ZE-2026-109.02	Z33.71.12	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		3'537.72
	Z33.71.22	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), due valvole		
ZE-2026-109.03	Z33.71.13	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		5'306.58
	Z33.71.23	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), tre valvole		
ZE-2026-109.04	Z33.71.14	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		7'075.44
	Z33.71.24	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), quattro valvole		
ZE-2026-109.05	Z33.71.16 Z33.71.26	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole		8'844.30
	Z33.71.17	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), cinque valvole Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole		
ZE-2026-109.06	Z33.71.17 Z33.71.27			10'613.16
	Z33.71.27 Z33.71.18	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sei valvole Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		
ZE-2026-109.07	Z33.71.18 Z33.71.28	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), sette valvole		12'382.02
	Z33.71.1A	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		
ZE-2026-109.08	Z33.71.2A	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), otto valvole		14'150.88
-	Z33.71.1B	Costructions encodecipied at varvoine(y protectiment), total varvoine Inserzione encodecopied at varvoine(y) protectiment), total varvoine Inserzione encodecopied at varvoine(y) protectiment), nove valvoine		
ZE-2026-109.09	Z33.71.2B	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), nove valvole		15'919.74
	Z33.71.1C	Inserzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		4=100
ZE-2026-109.10	Z33.71.2C	Sostituzione endoscopica di valvola(e) bronchiale(i), dieci e più valvole		17'688.60
ZE-2026-110	İ	Fattore von Willebrand, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9]	
ZE-2026-110.56	B02BD10	Fattore von Willebrand	900 U fino sotto 1400 U	885.24
		Fattore von Willebrand	1400 U fino sotto 1900 U	1'270.12
ZE-2026-110.57	B02BD10	ratione von Willebrand		
ZE-2026-110.57 ZE-2026-110.58	B02BD10 B02BD10	Fattore von Willebrand	1900 U fino sotto 3050 U	1'905.18
ZE-2026-110.58	B02BD10	Fattore von Willebrand	1900 U fino sotto 3050 U	1'905.18

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-110.62	B02BD10	Fattore von Willebrand	6500 U fino sotto 7650 U	5'446.12
ZE-2026-110.63	B02BD10	Fattore von Willebrand	7650 U fino sotto 9950 U	6'773.98
ZE-2026-110.64	B02BD10	Fattore von Willebrand	9950 U fino sotto 12250 U	8'544.45
ZE-2026-110.65	B02BD10	Fattore von Willebrand	12250 U fino sotto 14550 U	10'314.92
ZE-2026-110.66	B02BD10	Fattore von Willebrand	14550 U fino sotto 16850 U	12'085.39 13'855.86
ZE-2026-110.67	B02BD10 B02BD10	Fattore von Willebrand	16850 U fino sotto 19150 U	13'855.86
ZE-2026-110.68		Fattore von Willebrand	19150 U fino sotto 23750 U	20'052.51
ZE-2026-110.69 ZE-2026-110.70	B02BD10 B02BD10	Fattore von Willebrand	23750 U fine sette 23050 U	23'593.45
ZE-2026-110.70 ZE-2026-110.71	B02BD10	Fattore von Willebrand Fattore von Willebrand	28350 U fino sotto 32950 U 32950 U fino sotto 37550 U	27'134.39
ZE-2026-110.71 ZE-2026-110.72	B02BD10	Fattore von Willebrand	37550 U fino sotto 42150 U	30'675.33
				34'216.28
ZE-2026-110.73 ZE-2026-110.74	B02BD10 B02BD10	Fattore von Willebrand Fattore von Willebrand	42150 U fino sotto 46750 U 46750 U fino sotto 51350 U	34'216.28
ZE-2026-110.74 ZE-2026-110.75	B02BD10	Fattore von Willebrand	51350 U fino sotto 58250 U	42'183.40
ZE-2026-110.75 ZE-2026-110.76	B02BD10	Fattore von Willebrand	58250 U fino sotto 65150 U	42°183.40 47°494.81
ZE-2026-110.76 ZE-2026-110.77	B02BD10	Fattore von Willebrand	65150 U fino sotto 72050 U	52'806.22
ZE-2026-110.77 ZE-2026-110.78	B02BD10	Fattore von Willebrand	72050 U fino sotto 72050 U	58'117.64
ZE-2026-110.79	B02BD10	Fattore von Willebrand	78950 U fino sotto 85850 U	63'429.05
ZE-2026-110.79 ZE-2026-110.80	B02BD10	Fattore von Willebrand	85850 U fino sotto 95050 U	69'625.70
ZE-2026-110.81	B02BD10	Fattore von Willebrand	95050 U fino sotto 104250 U	76'707.58
ZE-2026-110.81 ZE-2026-110.82	B02BD10	Fattore von Willebrand	104250 U fino sotto 113450 U	83'789.46
ZE-2026-110.83	B02BD10	Fattore von Willebrand	113450 U fino sotto 122650 U	90'871.35
ZE-2026-110.84	B02BD10	Fattore von Willebrand	122650 U fino sotto 131850 U	97'953.23
ZE-2026-110.85	B02BD10	Fattore von Willebrand	131850 U e più	105'035.12
ZE-2026-114	1	Palivizumab, intramuscolare	I	100 000:12
ZE-2026-114.01	J06BD01	Palivizumab	15 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni³	257.01
ZE-2026-114.02	J06BD01	Pallvizumab	30 mg fino sotto 45 mg, età < 6 anni³	428.35
ZE-2026-114.03	J06BD01	Palivizumab	45 mg fino sotto 60 mg, età < 6 anni³	599.70
ZE-2026-114.04	J06BD01	Palivizumab	60 mg fino sotto 90 mg, età < 6 anni³	711.43
ZE-2026-114.05	J06BD01	Palivizumab	90 mg fino sotto 120 mg, età < 6 anni ³	
ZE-2026-114.06	J06BD01			996.00
		Palivizumab	120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni³	996.00 1'280.57
ZE-2026-114.07	J06BD01	Palivizumab Palivizumab		
ZE-2026-114.07 ZE-2026-114.08	J06BD01 J06BD01		120 mg fino sotto 150 mg, età < 6 anni³ 150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³	1'280.57
ZE-2026-114.08		Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43
ZE-2026-114.08	J06BD01	Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10	J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10	J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 230 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 500 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 980 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.20 ZE-2026-114.20 ZE-2026-115.28	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03 13'090.32
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.20 ZE-2026-114.20 ZE-2026-115.28	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Palivizumab	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³ 1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1320 mg e più, età < 6 anni³	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03 13'090.32
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.20 ZE-2026-115.28 ZE-2026-115.28	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Decitabina, endovenoso	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³ 1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1320 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1320 mg e più, età < 6 anni³ 30 mg fino sotto 60 mg	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03 13'090.32
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.19 ZE-2026-115.20 ZE-2026-115.28 ZE-2026-115.28 ZE-2026-115.30 ZE-2026-115.31	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Decitabina, endovenoso Decitabina Decitabina	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 960 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1200 mg, età < 6 anni³ 1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1320 mg fino sotto 60 mg 80 mg fino sotto 60 mg 80 mg fino sotto 60 mg 80 mg fino sotto 60 mg	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03 13'090.32 477.42 795.71 1'113.99 1'432.27
ZE-2026-114.08 ZE-2026-114.09 ZE-2026-114.10 ZE-2026-114.11 ZE-2026-114.12 ZE-2026-114.13 ZE-2026-114.14 ZE-2026-114.15 ZE-2026-114.16 ZE-2026-114.17 ZE-2026-114.19 ZE-2026-114.20 ZE-2026-114.20	J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01 J06BD01	Palivizumab Decitabina, endovenoso Decitabina Decitabina	150 mg fino sotto 210 mg, età < 6 anni³ 210 mg fino sotto 270 mg, età < 6 anni³ 270 mg fino sotto 330 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 320 mg, età < 6 anni³ 330 mg fino sotto 420 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 420 mg fino sotto 510 mg, età < 6 anni³ 510 mg fino sotto 600 mg, età < 6 anni³ 600 mg fino sotto 720 mg, età < 6 anni³ 720 mg fino sotto 840 mg, età < 6 anni³ 840 mg fino sotto 960 mg, età < 6 anni³ 1080 mg fino sotto 1080 mg, età < 6 anni³ 1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1200 mg fino sotto 1320 mg, età < 6 anni³ 1320 mg fino sotto 60 mg 60 mg fino sotto 60 mg 60 mg fino sotto 60 mg 60 mg fino sotto 90 mg 90 mg fino sotto 120 mg	1'280.57 1'707.43 2'276.58 2'845.72 3'557.15 4'410.87 5'264.59 6'260.59 7'398.88 8'537.17 9'675.45 10'813.74 11'952.03 13'090.32 477.42 795.71 1'113.99

EXEQUATION CARDON CAR					
Page Page					
1		Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
2009-1915 1910/02	supplementare				
2009-1915 1910/02	1	2	3	4	5
20.000 10.000 (20.000000000000000000000000000000		_	Ÿ	·	
2007-11-03 100000 20000000 200000000 200000000					
7.486.00					
PATAMENTAL SILVERS DATAMENTAL SILVERS Some fine worder during 3 7978.31 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SILVERS SILVERS SILVERS SOME pine worder during 4 7988.02 SILVER SILVERS SI				-	
25/2011-169 OROSIDOS OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-161 OROSIDOS OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-162 OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-162 OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-162 OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-162 OROSIDOS OROSIDOS 1993/67 25/2011-163 OROSIDOS OROSIDOS 1993/68 25/2011-163 OROSIDOS 1993/68 1993/68 25/2011-163 OROSIDOS 1993/68 1993/68					3'978.53
EXEQUATION CARDON CAR	ZE-2026-115.39		Decitabina		
20 200 F1.01 10 10 0000 December 10 50 00 98 ber 0 000 00 000 50 00 98 ber 0 000 000 61 00 00 00 <	ZE-2026-115.40			-	
22 2020 11-52 2010-0000 Designation \$190-041 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts allowing \$190-047 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts allowing \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts allowing \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-0000 Boolstables 80 reg from counts from reg \$190-000 22 2020 11-52 1010-00000 Boolstables 80 reg from counts from reg	ZE-2026-115.41				5'569.94
# 2000-11-05 101-000	ZE-2026-115.42	L01BC08	Decitabina	-	6'100.41
	ZE-2026-115.43	L01BC08	Decitabina	600 mg fino sotto 700 mg	6'896.12
\$2,000 \$	ZE-2026-115.44				
\$2,000.00	ZE-2026-115.45	L01BC08	Decitabina		9'018.00
\$2,000.00	ZE-2026-115.46				10'078.94
### 2000-1140 Distollation 2000-1140 120 mg pip 173/8178 ### 2000-1140 Distoration Abstraction 40 mg from sector 700 mg 1323-10 ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 700 mg 444.68 ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg from sector 1000 mg 40 mg ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg from sector 1000 mg 40 mg ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 m	ZE-2026-115.47	L01BC08	Decitabina		11'139.88
### 2000-1140 Distollation 2000-1140 120 mg pip 173/8178 ### 2000-1140 Distoration Abstraction 40 mg from sector 700 mg 1323-10 ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 700 mg 444.68 ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg from sector 1000 mg 40 mg ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg from sector 1000 mg 40 mg ### 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 40 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 mg 40 mg ## 2000-1140 LOTECTOR Distoration 400 mg from sector 1000 m	ZE-2026-115.48	L01BC08	Decitabina	1100 mg fino sotto 1200 mg	12'200.82
15.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	ZE-2026-115.49				13'261.76
Example	ZE-2026-116		Dabrafenib, orale		
Exception 31 DECOZ Debarders DECOZ	ZE-2026-116.29	L01EC02	Dabrafenib	450 mg fino sotto 750 mg	323.10
Exception Section Se	ZE-2026-116.30	L01EC02	Dabrafenib	750 mg fino sotto 1050 mg	484.65
### Concession 150 cm 15	ZE-2026-116.31	L01EC02	Dabrafenib	1050 mg fino sotto 1350 mg	646.20
Exposer 15 August 15 Aug	ZE-2026-116.32	L01EC02	Dabrafenib		807.75
1.500.00 1.500.00	ZE-2026-116.33	L01EC02	Dabrafenib	1650 mg fino sotto 2250 mg	1'050.08
	ZE-2026-116.34	L01EC02	Dabrafenib	2250 mg fino sotto 2850 mg	1'373.18
	ZE-2026-116.35	L01EC02	Dabrafenib	2850 mg fino sotto 3450 mg	1'696.28
	ZE-2026-116.36	L01EC02	Dabrafenib	3450 mg fino sotto 4050 mg	2'019.38
E-2026-116.39 L01EC02	ZE-2026-116.37	L01EC02	Dabrafenib	4050 mg fino sotto 4950 mg	2'423.25
Extra Care	ZE-2026-116.38	L01EC02	Dabrafenib	4950 mg fino sotto 5850 mg	2'907.90
E-2026-116.41 CHECQ2 Datarferib Datarferib Datarferib Datarferib Datarferib Set Ong fino sotto 10050 mg 5785.63	ZE-2026-116.39	L01EC02	Dabrafenib	5850 mg fino sotto 6750 mg	3'392.55
	ZE-2026-116.40	L01EC02	Dabrafenib	6750 mg fino sotto 7650 mg	3'877.20
	ZE-2026-116.41	L01EC02	Dabrafenib	7650 mg fino sotto 8850 mg	4'442.63
	ZE-2026-116.42	L01EC02	Dabrafenib	8850 mg fino sotto 10050 mg	5'088.83
	ZE-2026-116.43	L01EC02	Dabrafenib	10050 mg fino sotto 11250 mg	5'735.03
	ZE-2026-116.44	L01EC02	Dabrafenib	11250 mg fino sotto 12450 mg	6'381.23
	ZE-2026-116.45	L01EC02	Dabrafenib	12450 mg fino sotto 13950 mg	7'108.20
16950 mg fino sotto 19950 mg 16950 mg fino sotto 19950 mg 16950 mg fino sotto 19950 mg 16950 mg fino sotto 29950 mg 16950 mg più 16950 mg 16950 mg più	ZE-2026-116.47	L01EC02	Dabrafenib	13950 mg fino sotto 15450 mg	7'915.95
	ZE-2026-116.49	L01EC02	Dabrafenib	15450 mg fino sotto 16950 mg	8'723.70
	ZE-2026-116.50	L01EC02	Dabrafenib	16950 mg fino sotto 19950 mg	9'935.33
	ZE-2026-116.51		Dabrafenib	19950 mg fino sotto 22950 mg	
EE-2026-117.0 Vedolizumab, endovenoso Fermand F	ZE-2026-116.52	L01EC02	Dabrafenib	22950 mg fino sotto 25950 mg	13'166.33
EE-2026-117.00 LO4AG05 Vedolizumab 50 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ^a 744.54 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 150 mg fino sotto 450 mg 2233.61 ZE-2026-117.02 LO4AG05 Vedolizumab 450 mg fino sotto 750 mg 4467.22 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 750 mg fino sotto 1050 mg 6700.83 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 1050 mg fino sotto 1050 mg 8193.44 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1650 mg 11'148.06 ZE-2026-117.02 LO4AG05 Vedolizumab 156 mg fino sotto 1950 mg 13'140.67 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 156'035.28 15'635.28 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 15'635.28 ZE-2026-117.02 LO4AG05 Vedolizumab 15'635.28 ZE-2026-117.01 LO4AG05 Vedolizumab 250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-116.53	L01EC02	Dabrafenib	25950 mg e più	14'781.83
ZE-2026-117.01 L04AG05 Vedolizumab 150 mg fino sotto 450 mg 2'233.61 ZE-2026-117.02 L04AG05 Vedolizumab 4'467.22 ZE-2026-117.03 L04AG05 Vedolizumab 750 mg fino sotto 1050 mg 6'700.83 ZE-2026-117.04 L04AG05 Vedolizumab 1050 mg fino sotto 1050 mg 8'934.44 ZE-2026-117.04 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1350 mg 8'934.44 ZE-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1950 mg 11'168.06 ZE-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1550 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 ZE-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 150 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 ZE-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 15'635.28 ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 15'635.28 ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117		·		
2E-2026-117.02 L04AG05 Vedolizumab 450 mg fino sotto 750 mg 4467.22 2E-2026-117.03 L04AG05 Vedolizumab 750 mg fino sotto 1050 mg 6'700.83 2E-2026-117.04 L04AG05 Vedolizumab 1050 mg fino sotto 1350 mg 8'934.44 2E-2026-117.06 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1650 mg 11'168.06 2E-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1650 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 2E-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15'635.28 2E-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.00				
2E-2026-117.03 L04AG05 Vedolizumab 750 mg fino sotto 1050 mg 6'700.83 2E-2026-117.04 L04AG05 Vedolizumab 1050 mg fino sotto 1350 mg 8'934.44 2E-2026-117.06 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1650 mg 11'168.06 2E-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1650 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 2E-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15'635.28 2E-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.01				
ZE-2026-117.04 L04AG05 Vedolizumab 1050 mg fino sotto 1350 mg 8'934.44 ZE-2026-117.06 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1650 mg 11'168.06 ZE-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1650 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 ZE-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15'635.28 ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.02			-	
2E-2026-117.06 L04AG05 Vedolizumab 1350 mg fino sotto 1650 mg 11'168.06 2E-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1650 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 2E-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15'635.28 2E-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.03		Vedolizumab		
ZE-2026-117.07 L04AG05 Vedolizumab 1650 mg fino sotto 1950 mg 13'401.67 ZE-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15'635.28 ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.04			-	
ZE-2026-117.09 L04AG05 Vedolizumab 1950 mg fino sotto 2250 mg 15′635.28 ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17′868.89					
ZE-2026-117.10 L04AG05 Vedolizumab 2250 mg e più 17'868.89	ZE-2026-117.07				
v ·	ZE-2026-117.09				
IE-2026-118 Pomalidomide, orale	ZE-2026-117.10			2250 mg e più	17'868.89
	ZE-2026-118		Pomalidomide, orale		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-118.21	L04AX06	Pomalidomide	7.5 mg fino sotto 10.5 mg	355.56
ZE-2026-118.21 ZE-2026-118.22	L04AX06	Pomalidomide	10.5 mg fino sotto 13.5 mg	474.08
ZE-2026-118.23	L04AX06	Pomalidomide	13.5 mg fino sotto 20.5 mg	671.62
ZE-2026-118.24	L04AX06	Pomalidomide	20.5 mg fino sotto 27.5 mg	948.16
ZE-2026-118.25	L04AX06	Pomalidomide	27.5 mg fino sotto 35 mg	1'234.59
ZE-2026-118.26	L04AX06	Pomalidomide	35 mg fino sotto 43 mg	1'540.77
ZE-2026-118.27	L04AX06	Pomalidomide	43 mg fino sotto 51 mg	1'856.82
ZE-2026-118.28	L04AX06	Pomalidomide	51 mg fino sotto 59 mg	2'172.88
ZE-2026-118.29	L04AX06	Pomalidomide	59 mg fino sotto 70 mg	2'548.19
ZE-2026-118.30	L04AX06	Pomalidomide	70 mg fino sotto 82 mg	3'002.52
ZE-2026-118.31	L04AX06	Pomalidomide	82 mg fino sotto 94 mg	3'476.60
ZE-2026-118.32	L04AX06	Pomalidomide	94 mg fino sotto 106 mg	3'950.69
ZE-2026-118.33	L04AX06	Pomalidomide	106 mg fino sotto 124 mg	4'543.29
ZE-2026-118.35	L04AX06	Pomalidomide	124 mg fino sotto 142 mg	5'254.41
ZE-2026-118.36	L04AX06	Pomalidomide	142 mg fino sotto 160 mg	5'965.54
ZE-2026-118.37	L04AX06	Pomalidomide	160 mg fino sotto 178 mg	6'676.66
ZE-2026-118.38	L04AX06	Pomalidomide	178 mg fino sotto 196 mg	7'387.78
ZE-2026-118.40	L04AX06	Pomalidomide	196 mg fino sotto 214 mg	8'098.91
ZE-2026-118.41	L04AX06	Pomalidomide	214 mg fino sotto 250 mg	9'165.59
ZE-2026-118.42		Pomalidomide	250 mg fino sotto 286 mg	10'587.84
ZE-2026-118.43	L04AX06	Pomalidomide	286 mg e più	12'010.09
ZE-2026-119	+	Ustekinumab, endovenoso		
ZE-2026-119.00	L04AC05	Ustekinumab	65 mg fino sotto 195 mg	3'154.58
ZE-2026-119.01	L04AC05	Ustekinumab	195 mg fino sotto 325 mg	6'309.16
ZE-2026-119.02	L04AC05	Ustekinumab	325 mg fino sotto 455 mg	9'463.74
ZE-2026-119.03	L04AC05	Ustekinumab	455 mg fino sotto 585 mg	12'618.32
ZE-2026-119.05	L04AC05	Ustekinumab	585 mg fino sotto 715 mg	15'772.90
ZE-2026-119.07	L04AC05	Ustekinumab	715 mg fino sotto 845 mg	18'927.48
ZE-2026-119.08	L04AC05	Ustekinumab	845 mg fino sotto 975 mg	22'082.06
ZE-2026-119.09	L04AC05	Ustekinumab	975 mg e più	25'236.64
ZE-2026-120		Emostasi IX, CAI, endovenoso	La diagnosi deve essere inclusa nella tabella 'Malattie emofilia'. [9] Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenoso di preparazioni con tempo di dimezzamento medio >= 70 ore (per es. Alprolix®, Idelvion®, Refixia®).	
ZE-2026-120.00		Emostasi IX, CAI	500 U fino sotto 1500 U, età < 12 anni⁵	1'303.16
ZE-2026-120.01	B02BD04	Emostasi IX, CAI	1500 U fino sotto 5000 U	4'235.27
ZE-2026-120.02	B02BD04	Emostasi IX, CAI	5000 U fino sotto 10000 U	9'773.70
ZE-2026-120.03	B02BD04	Emostasi IX, CAI	10000 U fino sotto 15000 U	16'289.50
ZE-2026-120.04	B02BD04	Emostasi IX, CAI	15000 U fine sotto 20000 U	22'805.30
ZE-2026-120.05		Emostasi IX, CAI	20000 U fino sotto 25000 U	29'321.10
ZE-2026-120.06	B02BD04	Emostasi IX, CAI	25000 U fino sotto 30000 U	35'836.90 42'352.70
ZE-2026-120.07		Emostasi IX, CAI	30000 U fine sotto 35000 U	
ZE-2026-120.08		Emostasi IX, CAI	35000 U fino sotto 40000 U	48'868.50
ZE-2026-120.09		Emostasi IX, CAI	40000 U fino sotto 45000 U	55'384.30
ZE-2026-120.10		Emostasi IX, CAI	45000 U fino sotto 50000 U	61'900.10
ZE-2026-120.11	B02BD04	Emostasi IX, CAI	50000 U fino sotto 55000 U	68'415.90
ZE-2026-120.12		Emostasi IX, CAI	55000 U fino sotto 60000 U	74'931.70
ZE-2026-120.13		Emostasi IX, CAI	60000 U fino sotto 65000 U	81'447.50
ZE-2026-120.14	B02BD04	Emostasi IX, CAI	65000 U fino sotto 70000 U	87'963.30
ZE-2026-120.15	B02BD04	Emostasi IX, CAI	70000 U fine sotto 75000 U	94'479.10
ZE-2026-120.16	B02BD04	Emostasi IX, CAI	75000 U fino sotto 80000 U	100'994.90

0				
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-120.17			80000 U e più	107'510.70
ZE-2026-121		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracoaddominale		
ZE-2026-121.02	Z39.73.42	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con 1 apertura		14'195.02
ZE-2026-121.09	Z39.73.43	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con 2 aperture		17'206.16
ZE-2026-121.10		Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con 3 aperture		20'217.30
ZE-2026-121.11	Z39.73.45	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con 4 e più aperture		24'734.02
	Z39.73.41	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, senza apertura		
ZE-2026-121.12	Z39.73.46	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con rivascolarizzazione di una branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		8'826.30
	Z39.73.47	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracoaddominale, con rivascolarizzazione di 2 e più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		
ZE-2026-122		Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta toracica, nell'aorta ascendente e nell'arco aortico		
ZE-2026-122.01	Z39.73.31	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, senza apertura		10'522.53
	Z39.73.51	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, senza apertura		• •
ZE-2026-122.02	Z39.73.32	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con 1 apertura		14'195.02
		Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, con 1 apertura		
ZE-2026-122.08	Z39.73.33	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con 2 aperture		17'206.16
	Z39.73.53	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, con 2 aperture		
ZE-2026-122.09	Z39.73.34	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con 3 aperture		20'217.30
	Z39.73.54	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, con 3 e più aperture		
ZE-2026-122.10	Z39.73.35	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con 4 e più aperture		24'734.02
		Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con rivascolarizzazione di una branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		
	Z39.73.37	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta toracica, con rivascolarizzazione di 2 e più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		
ZE-2026-122.11	Z39.73.55	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, con rivascolarizzazione di una branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		10'522.53
	Z39.73.56	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta ascendente e nell'arco aortico, con rivascolarizzazione di 2 e più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		
ZE-2026-123	<u> </u>	Tipo di protesi endovascolari impiantate nell'aorta addominale		
ZE-2026-123.08	Z39.71.22	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con 1 apertura		9'160.87
ZE-2026-123.09	Z39.71.23	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con 2 aperture		12'172.01
ZE-2026-123.10	Z39.71.24	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con 3 aperture		15'183.14
ZE-2026-123.11	Z39.71.25	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con 4 e più aperture		19'699.85
ZE-2026-123.12	Z39.71.31	Impianto endovascolare di un stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con rivascolarizzazione di una branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		5'399.72
ZE-2026-123.13		Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, con rivascolarizzazione di 2 o più branche tramite la tecnica con protesi in parallelo		5'399.72
ZE-2026-123.14	Z39.71.21	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nell'aorta addominale, senza apertura		5'399.72
ZE-2026-124		Ricostruzione compiessa della colonna vertebrale	Questo compenso supplementare può essere fatturata solo per l'applicazione di growing rods.	
ZE-2026-124.01	Z7A.A2	Impianto di sistemi allungabili o espansibili, colonna vertebrale	<u> </u>	9'819.13
ZE-2026-125		Carfilzomib, endovenoso		
ZE-2026-125.00			20 mg fino sotto 40 mg	517.52
ZE-2026-125.01	L01XG02		40 mg fino sotto 80 mg	1'035.05
ZE-2026-125.02	L01XG02		80 mg fino sotto 120 mg	1'725.08
ZE-2026-125.03	-		120 mg fino sotto 160 mg	2'415.11
ZE-2026-125.04	L01XG02		160 mg fino sotto 200 mg	3'105.14
ZE-2026-125.05			200 mg fino sotto 280 mg	4'140.19
ZE-2026-125.06			280 mg fino sotto 360 mg	5'520.26
ZE-2026-125.07	L01XG02		360 mg fino sotto 440 mg	6'900.32
ZE-2026-125.08			440 mg fino sotto 520 mg	8'280.38
ZE-2026-125.09	L01XG02		520 mg fino sotto 600 mg	9'660.45
ZE-2026-125.10	L01XG02		600 mg fino sotto 720 mg	11'385.53
ZE-2026-125.11			720 mg fino sotto 840 mg	13'455.62
ZE-2026-125.12	L01XG02	Carfilzomib	840 mg fino sotto 960 mg	15'525.72

C				
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-125.13		Carfilzomib	960 mg fino sotto 1080 mg	17'595.82
ZE-2026-125.14		Carfilzomib	1080 mg fino sotto 1200 mg	19'665.91
ZE-2026-125.16		Carfilzomib	1200 mg fino sotto 1320 mg	21'736.01
ZE-2026-125.17		Carfilzomib	1320 mg fino sotto 1440 mg	23'806.10
ZE-2026-125.18	L01XG02	Carfilzomib	1440 mg e più	25'876.20
ZE-2026-126		Trasfusione di concentrati piastrinici		
ZE-2026-126.01	Z99.05.42	Trasfusione di concentrati piastrinici, 2 concentrati	età < 16 anni ^s	2'239.21
ZE-2026-126.02	Z99.05.43	Trasfusione di concentrati piastrinici, 3 concentrati	età < 16 anni ^s	3'358.81
ZE-2026-126.03	Z99.05.44	Trasfusione di concentrati piastrinici, 4 concentrati		4'478.42
ZE-2026-126.04	Z99.05.45	Trasfusione di concentrati piastrinici, 5 concentrati		5'598.03
ZE-2026-126.05	Z99.05.46	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 6 a 8 concentrati		7'837.24
ZE-2026-126.06	Z99.05.47	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 9 a 11 concentrati		11'196.05
ZE-2026-126.07	Z99.05.48	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 12 a 14 concentrati		14'554.87
ZE-2026-126.08	Z99.05.4A	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 15 a 17 concentrati		17'913.68
ZE-2026-126.09	Z99.05.4B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 18 a 20 concentrati		21'272.49
ZE-2026-126.10	Z99.05.4C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 21 a 23 concentrati		24'631.31
ZE-2026-126.11	Z99.05.4D	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 24 a 26 concentrati		27'990.12
ZE-2026-126.12	Z99.05.4E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 27 a 29 concentrati		31'348.94
ZE-2026-126.13	Z99.05.4F	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 30 a 35 concentrati		36'387.17
ZE-2026-126.14	Z99.05.4G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 36 a 41 concentrati		43'104.79
ZE-2026-126.15	Z99.05.4H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 42 a 47 concentrati		49'822.42
ZE-2026-126.16	Z99.05.4I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 48 a 53 concentrati		56'540.05
ZE-2026-126.17	Z99.05.4J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 54 a 59 concentrati		63'257.68
ZE-2026-126.18	Z99.05.4K	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 60 a 65 concentrati		69'975.31
ZE-2026-126.19	Z99.05.4L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 66 a 71 concentrati		76'692.94
ZE-2026-126.20	Z99.05.4M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 72 a 77 concentrati		83'410.57
ZE-2026-126.21	Z99.05.4N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 78 a 83 concentrati		90'128.20
ZE-2026-126.22		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 84 a 89 concentrati		96'845.83
ZE-2026-126.23	Z99.05.4P	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 90 a 95 concentrati		103'563.46
ZE-2026-126.24		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 96 a 101 concentrati		110'281.09
ZE-2026-126.25	Z99.05.4R	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 102 a 107 concentrati		116'998.72
ZE-2026-126.26		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 108 a 113 concentrati		123'716.35
ZE-2026-126.27	Z99.05.4T	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 114 a 119 concentrati		130'433.98
ZE-2026-126.27 ZE-2026-126.28	Z99.05.4U	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati		139'390.82
ZE-2026-126.28 ZE-2026-126.29		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 129 concentrati Trasfusione di concentrati piastrinici, da 130 a 139 concentrati		150'586.87
ZE-2026-126.29 ZE-2026-126.30	Z99.05.4V Z99.05.4W	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati		161'782.92
ZE-2026-126.30 ZE-2026-126.31		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 140 a 149 concentrati Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati		161782.92
ZE-2026-126.31 ZE-2026-126.32	Z99.05.51 Z99.05.52	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 150 a 159 concentrati Trasfusione di concentrati piastrinici, da 160 a 169 concentrati		172'978.98
		· · · ·		
ZE-2026-126.33	Z99.05.53	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 170 a 179 concentrati		195'371.07
ZE-2026-126.34	Z99.05.54	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 180 a 189 concentrati		206'567.12
ZE-2026-126.35	Z99.05.55	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 190 a 199 concentrati		217'763.17
ZE-2026-126.37		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 200 a 219 concentrati		234'557.24
ZE-2026-126.38	Z99.05.58	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 220 a 239 concentrati		256'949.35
ZE-2026-126.39		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 240 a 259 concentrati		279'341.44
ZE-2026-126.40	Z99.05.5B	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 260 a 279 concentrati		301'733.55
ZE-2026-126.41	Z99.05.5C	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 280 a 299 concentrati		324'125.64
ZE-2026-126.42		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 300 a 319 concentrati		346'517.75
ZE-2026-126.43	Z99.05.5E	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 320 a 339 concentrati		368'909.84
ZE-2026-126.44		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 340 a 359 concentrati		391'301.95
ZE-2026-126.45	Z99.05.5G	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 360 a 379 concentrati		413'694.04
ZE-2026-126.46	Z99.05.5H	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 380 a 399 concentrati		436'086.15

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Chor/ATC	Denormazione	Resulzioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-126.47	Z99.05.5I	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 400 a 419 concentrati		458'478.24
ZE-2026-126.48	Z99.05.5J	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 420 a 439 concentrati		480'870.34
ZE-2026-126.49		Trasfusione di concentrati piastrinici, da 440 a 459 concentrati		503'262.44
ZE-2026-126.50	Z99.05.5L	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 460 a 479 concentrati		525'654.54
ZE-2026-126.51	Z99.05.5M	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 480 a 499 concentrati		548'046.64
ZE-2026-126.52	Z99.05.5N	Trasfusione di concentrati piastrinici, da 500 e più concentrati		570'438.74
ZE-2026-127		Macitentan, orale		
ZE-2026-127.16		Macitentan	35 mg fino sotto 45 mg	383.17
ZE-2026-127.17		Macitentan	45 mg fino sotto 55 mg	478.97 622.66
ZE-2026-127.18		Macitentan	55 mg fino sotto 75 mg	622.66 814.24
ZE-2026-127.19	C02KX04	Macitentan	75 mg fino sotto 95 mg	
ZE-2026-127.20 ZE-2026-127.21		Macitentan Macitentan	95 mg fino sotto 115 mg	1'005.83 1'197.41
ZE-2026-127.21 ZE-2026-127.22		Macitentan Macitentan	115 mg fino sotto 135 mg 135 mg fino sotto 155 mg	1'197.41
ZE-2026-127.23		Macitentan	155 mg fino sotto 195 mg	1'676.38
ZE-2026-127.23 ZE-2026-127.24		Macitentan Macitentan	195 mg fino sotto 235 mg	2'059.55
ZE-2026-127.25		Macitentan Accidentan	235 mg fino sotto 275 mg	2'442.72
ZE-2026-127.26		Macitentan	275 mg fino sotto 315 mg	2'825.90
ZE-2026-127.27		Macitentan	315 mg fino sotto 395 mg	3'400.66
ZE-2026-127.28		Macitentan	395 mg fino sotto 475 mg	4'167.00
ZE-2026-127.29		Macitentan	475 mg fino sotto 555 mg	4'933.34
ZE-2026-127.30		Macitentan	555 mg fino sotto 635 mg	5'699.69
ZE-2026-127.31	C02KX04	Macitentan	635 mg fino sotto 795 mg	6'849.21
ZE-2026-127.32	C02KX04	Macitentan	795 mg fino sotto 955 mg	8'381.90
ZE-2026-127.34	C02KX04	Macitentan	955 mg fino sotto 1115 mg	9'914.59
ZE-2026-127.35	C02KX04	Macitentan	1115 mg fino sotto 1275 mg	11'447.28
ZE-2026-127.37	C02KX04	Macitentan	1275 mg fino sotto 1435 mg	12'979.97
ZE-2026-127.38	C02KX04	Macitentan	1435 mg fino sotto 1675 mg	14'895.83
ZE-2026-127.39	C02KX04	Macitentan	1675 mg fino sotto 1915 mg	17'194.86
ZE-2026-127.40	C02KX04	Macitentan	1915 mg fino sotto 2235 mg	19'877.07
ZE-2026-127.41	C02KX04	Macitentan	2235 mg fino sotto 2555 mg	22'942.45
ZE-2026-127.42	C02KX04	Macitentan	2555 mg e più	26'007.83
ZE-2026-128		Riociguat, orale		
ZE-2026-128.30		Riociguat	20 mg fino sotto 30 mg	524.67
ZE-2026-128.31		Riociguat	30 mg fino sotto 40 mg	734.54
ZE-2026-128.32		Riociguat	40 mg fino sotto 50 mg	944.41
ZE-2026-128.33		Riociguat	50 mg fino sotto 60 mg	1'154.28
ZE-2026-128.34 ZE-2026-128.35		Riociguat	60 mg fino sotto 70 mg	1'364.15 1'574.02
		Ricciguat	70 mg fino sotto 80 mg	
ZE-2026-128.36 ZE-2026-128.37	C02KX05 C02KX05	Ricciguat Ricciguat	80 mg fino sotto 90 mg	1'783.89 1'810.12
ZE-2026-128.38		Riociguat Riociguat	90 mg fino sotto 140 mg 140 mg fino sotto 190 mg	2'597.13
ZE-2026-128.39		Riociguat	190 mg fino sotto 240 mg	3'384.14
ZE-2026-128.40		Riociguat	240 mg fino sotto 290 mg	4'171.15
ZE-2026-128.41	1	Riociguat	290 mg fino sotto 390 mg	4'281.33
ZE-2026-128.42	C02KX05	Riociguat	390 mg fino sotto 490 mg	5'540.54
ZE-2026-128.43		Riociquat	490 mg fino sotto 590 mg	6'799.76
ZE-2026-128.44		Riociguat	590 mg fino sotto 690 mg	8'058.97
ZE-2026-128.45		Riociguat	690 mg e più	9'318.18
ZE-2026-131		Romiplostim, sottocutanea		İ
ZE-2026-131.42	B02BX04	Romiplostim	125 mcg fino sotto 375 mcg	517.66

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-131.43	B02BX04	Romiplostim	375 mcg fino sotto 625 mcg	1'035.32
ZE-2026-131.44	B02BX04	Romiplostim	625 mcg fino sotto 875 mcg	1'552.97
ZE-2026-131.45	B02BX04	Romiplostim	875 mcg fino sotto 1125 mcg	2'070.63
ZE-2026-131.46	B02BX04	Romiplostim	1125 mcg fino sotto 1375 mcg	2'588.29
ZE-2026-131.47	B02BX04	Romiplostim	1375 mcg fino sotto 1625 mcg	3'105.95
ZE-2026-131.48	B02BX04	Romiplostim	1625 mcg fino sotto 1875 mcg	3'623.60
ZE-2026-131.49	B02BX04	Romiplostim	1875 mcg fino sotto 2125 mcg	4'141.26
ZE-2026-131.50	B02BX04	Romiplostim	2125 mcg fino sotto 2750 mcg	5'047.16
ZE-2026-131.51	B02BX04	Romiplostim	2750 mcg fino sotto 3500 mcg	6'470.72
ZE-2026-131.52	B02BX04	Romiplostim	3500 mcg fino sotto 4500 mcg	8'282.52
ZE-2026-131.53	B02BX04	Romiplostim	4500 mcg fino sotto 5500 mcg	10'353.15
ZE-2026-131.54	B02BX04	Romiplostim	5500 mcg fino sotto 7000 mcg	12'941.44
ZE-2026-131.55	B02BX04	Romiplostim	7000 mcg fino sotto 8500 mcg	16'047.38
ZE-2026-131.56	B02BX04	Romiplostim	8500 mcg fino sotto 10000 mcg	19'153.33
ZE-2026-131.57	B02BX04	Romiplostim	10000 mcg fino sotto 12500 mcg	23'294.59
ZE-2026-131.59	B02BX04	Romiplostim	12500 mcg fino sotto 15000 mcg	28'471.16
ZE-2026-131.60	B02BX04	Romiplostim	15000 mcg fino sotto 17500 mcg	33'647.74
ZE-2026-131.61	B02BX04	Romiplostim	17500 mcg e più	38'824.31
ZE-2026-132	ĺ	Isavuconazolo, endovenoso		
ZE-2026-132.00	J02AC05	Isavuconazolo	100 mg fino sotto 300 mg	582.19
ZE-2026-132.01	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	1'164.38
ZE-2026-132.02	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 700 mg	1'746.57
ZE-2026-132.03	J02AC05	Isavuconazolo	700 mg fino sotto 900 mg	2'328.76
ZE-2026-132.04	J02AC05	Isavuconazolo	900 mg fino sotto 1100 mg	2'910.95
ZE-2026-132.05	J02AC05	Isavuconazolo	1100 mg fino sotto 1500 mg	3'784.24
ZE-2026-132.06	J02AC05	Isavuconazolo	1500 mg fino sotto 1900 mg	4'948.62
ZE-2026-132.07	J02AC05	Isavuconazolo	1900 mg fino sotto 2300 mg	6'113.00
ZE-2026-132.08	J02AC05	Isavuconazolo	2300 mg fino sotto 2700 mg	7'277.38
ZE-2026-132.09	J02AC05	Isavuconazolo	2700 mg fino sotto 3500 mg	9'023.95
ZE-2026-132.10	J02AC05	Isavuconazolo	3500 mg fino sotto 4300 mg	11'352.71
ZE-2026-132.11	J02AC05	Isavuconazolo	4300 mg fino sotto 5100 mg	13'681.47
ZE-2026-132.12	J02AC05	Isavuconazolo	5100 mg fino sotto 5900 mg	16'010.23
ZE-2026-132.13	J02AC05	Isavuconazolo	5900 mg fino sotto 7500 mg	19'503.37
ZE-2026-132.14	J02AC05	Isavuconazolo	7500 mg fino sotto 9100 mg	24'160.89
ZE-2026-132.15	J02AC05	Isavuconazolo	9100 mg fino sotto 10700 mg	28'818.41
ZE-2026-132.16	J02AC05	Isavuconazolo	10700 mg fino sotto 12300 mg	33'475.93
ZE-2026-132.17	J02AC05	Isavuconazolo	12300 mg fino sotto 15500 mg	40'462.21
ZE-2026-132.18	J02AC05	Isavuconazolo	15500 mg fino sotto 18700 mg	49'777.25
ZE-2026-132.19	J02AC05	Isavuconazolo	18700 mg fino sotto 21900 mg	59'092.29
ZE-2026-132.20	J02AC05	Isavuconazolo	21900 mg fino sotto 25100 mg	68'407.33
ZE-2026-132.22	J02AC05	Isavuconazolo	25100 mg fino sotto 28300 mg	77'722.37
ZE-2026-132.23	J02AC05	Isavuconazolo	28300 mg e più	87'037.41
ZE-2026-133		Isavuconazolo, orale		
ZE-2026-133.35	J02AC05	Isavuconazolo	300 mg fino sotto 500 mg	220.48
ZE-2026-133.36	J02AC05	Isavuconazolo	500 mg fino sotto 1000 mg	413.40
ZE-2026-133.37	J02AC05	Isavuconazolo	1000 mg fino sotto 2000 mg	826.80
ZE-2026-133.38	J02AC05	Isavuconazolo	2000 mg fino sotto 3000 mg	1'378.00
ZE-2026-133.39	J02AC05	Isavuconazolo	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'929.20
ZE-2026-133.40	J02AC05	Isavuconazolo	4000 mg fino sotto 5000 mg	2'480.40
ZE-2026-133.41	J02AC05	Isavuconazolo	5000 mg fino sotto 6000 mg	3'031.60
ZE-2026-133.42	J02AC05	Isavuconazolo	6000 mg fino sotto 8000 mg	3'858.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-133.43	J02AC05	Isavuconazolo	8000 mg fino sotto 10000 mg	4'960.80
ZE-2026-133.44	J02AC05	Isavuconazolo	10000 mg fino sotto 12000 mg	6'063.20
ZE-2026-133.45	J02AC05	Isavuconazolo	12000 mg fino sotto 14000 mg	7'165.60
ZE-2026-133.46	J02AC05	Isavuconazolo	14000 mg fino sotto 16000 mg	8'268.00
ZE-2026-133.47	J02AC05	Isavuconazolo	16000 mg fino sotto 20000 mg	9'921.60
ZE-2026-133.48	J02AC05	Isavuconazolo	20000 mg fino sotto 24000 mg	12'126.40
ZE-2026-133.49	J02AC05	Isavuconazolo	24000 mg fino sotto 28000 mg	14'331.20
ZE-2026-133.50	J02AC05	Isavuconazolo	28000 mg fino sotto 36000 mg	17'638.40 22'048.00
ZE-2026-133.51	J02AC05	Isavuconazolo .	36000 mg fino sotto 44000 mg	
ZE-2026-133.52	J02AC05	Isavuconazolo	44000 mg fino sotto 52000 mg	26'457.60
ZE-2026-133.53	J02AC05	Isavuconazolo	52000 mg fino sotto 60000 mg	30'867.20 35'276.80
ZE-2026-133.54 ZE-2026-134	J02AC05	savuconazolo	60000 mg e più	35'2/6.80
ZE-2026-134 ZE-2026-134.01	L01FX04	pilimumab, endovenoso	15 mg fino sotto 25 mg	1'500.91
		Iplimumab		2'251.37
ZE-2026-134.02 ZE-2026-134.03	L01FX04 L01FX04	Iplimumab	25 mg fino sotto 35 mg 35 mg fino sotto 45 mg	3'001.82
ZE-2026-134.03 ZE-2026-134.04	L01FX04	pilimumab	45 mg fino sotto 55 mg	3'752.28
ZE-2026-134.05	L01FX04	Ipilimumab	55 mg fino sotto 75 mg	4'877.96
ZE-2026-134.06	L01FX04	Ipilimumab	75 mg fino sotto 95 mg	6'378.87
ZE-2026-134.07	L01FX04	parminana Indiimunab	95 mg fino sotto 115 mg	7'879.78
ZE-2026-134.08	L01FX04	parmana la la la la la la la la la la la la la	115 mg fino sotto 135 mg	9'380.70
ZE-2026-134.09	L01FX04	pomornos [polimumab	135 mg fino sotto 175 mg	11'632.06
ZE-2026-134.10	+	pilimumab	175 mg fino sotto 215 mg	14'633.88
ZE-2026-134.11	L01FX04	Ipilimumab	215 mg fino sotto 255 mg	17'635.71
ZE-2026-134.12		pilimumab	255 mg fino sotto 295 mg	20'637.53
ZE-2026-134.13	L01FX04	l Julimumab	295 mg fino sotto 375 mg	25'140.26
ZE-2026-134.14	+	Dilimumab	375 mg fino sotto 455 mg	31'143.91
ZE-2026-134.16	L01FX04	lpilimumab	455 mg fino sotto 535 mg	37'147.55
ZE-2026-134.17	L01FX04	lpilimumab	535 mg fino sotto 615 mg	43'151.20
ZE-2026-134.18	L01FX04	lpilimumab	615 mg fino sotto 695 mg	49'154.84
ZE-2026-134.19	L01FX04	lpilimumab	695 mg e più	55'158.49
ZE-2026-135		Obinutuzumab, endovenoso		
ZE-2026-135.00	L01FA03	Obinutuzumab	100 mg fino sotto 500 mg	2'499.34
ZE-2026-135.01	L01FA03	Obinutuzumab	500 mg fino sotto 1500 mg	3'124.18
ZE-2026-135.02	L01FA03	Obinutuzumab	1500 mg fino sotto 2500 mg	6'248.36
ZE-2026-135.03	L01FA03	Obinutuzumab	2500 mg fino sotto 3500 mg	9'372.54
ZE-2026-135.04	L01FA03	Obinutuzumab	3500 mg fino sotto 4500 mg	12'496.72
ZE-2026-135.06	L01FA03	Obinutuzumab	4500 mg fino sotto 5500 mg	15'620.90
ZE-2026-135.07	L01FA03	Obinutuzumab	5500 mg e più	18'745.08
ZE-2026-136		Nivolumab, endovenoso		
ZE-2026-136.36	L01FF01	Nivolumab	40 mg fino sotto 50 mg	555.70
ZE-2026-136.37	L01FF01	Nivolumab	50 mg fino sotto 70 mg	740.93
ZE-2026-136.38	L01FF01	Nivolumab	70 mg fino sotto 90 mg	987.91
ZE-2026-136.39		Nivolumab	90 mg fino sotto 110 mg	1'234.88
ZE-2026-136.40	L01FF01	Nivolumab	110 mg fino sotto 130 mg	1'481.86
ZE-2026-136.41	L01FF01	Nivolumab	130 mg fino sotto 170 mg	1'852.33
ZE-2026-136.42	L01FF01	Nivolumab	170 mg fino sotto 210 mg	2'346.28
ZE-2026-136.43	L01FF01	Nivolumab	210 mg fino sotto 260 mg	2'901.98
ZE-2026-136.44	L01FF01	Nivolumab	260 mg fino sotto 310 mg	3'519.42
ZE-2026-136.45	L01FF01	Nivolumab	310 mg fino sotto 370 mg	4'198.61
ZE-2026-136.46	L01FF01	Nivolumab	370 mg fino sotto 430 mg	4'939.54

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
заррістістаго				
1	2	3	4	5
ZE-2026-136.47	L01FF01	- Nivolumab	430 mg fino sotto 510 mg	5'803.95
ZE-2026-136.48	L01FF01	Nivolumab	510 mg fino sotto 590 mg	6'791.86
ZE-2026-136.49	L01FF01	Nivolumab	590 mg fino sotto 670 mg	7'779.77
ZE-2026-136.50	L01FF01	Nivolumab	670 mg fino sotto 770 mg	8'891.16
ZE-2026-136.51	L01FF01	Nivolumab	770 mg fino sotto 870 mg	10'126.05
ZE-2026-136.52	L01FF01	Nivolumab	870 mg fino sotto 970 mg	11'360.93
ZE-2026-136.53	L01FF01	Nivolumab	970 mg fino sotto 1090 mg	12'719.31
ZE-2026-136.54	L01FF01	Nivolumab	1090 mg fino sotto 1210 mg	14'201.17
ZE-2026-136.55	L01FF01	Nivolumab	1210 mg fino sotto 1330 mg	15'683.03
ZE-2026-136.56	L01FF01	Nivolumab	1330 mg fino sotto 1470 mg	17'288.38
ZE-2026-136.57	L01FF01	Nivolumab	1470 mg e più	19'017.21
ZE-2026-137		Pembrolizumab, endovenoso		
ZE-2026-137.01	L01FF02	Pembrolizumab	50 mg fino sotto 150 mg	2'129.14
ZE-2026-137.02	L01FF02	Pembrolizumab	150 mg fino sotto 250 mg	4'258.28
ZE-2026-137.03	L01FF02	Pembrolizumab	250 mg fino sotto 350 mg	6'387.41
ZE-2026-137.04	L01FF02	Pembrolizumab	350 mg fino sotto 450 mg	8'516.55
ZE-2026-137.05	L01FF02	Pembrolizumab	450 mg fino sotto 650 mg	11'710.26
ZE-2026-137.06	L01FF02	Pembrolizumab	650 mg fino sotto 850 mg	15'968.54
ZE-2026-137.07	L01FF02	Pembrolizumab	850 mg fino sotto 1050 mg	20'226.81
ZE-2026-137.08	L01FF02	Pembrolizumab	1050 mg fino sotto 1250 mg	24'485.09
ZE-2026-137.09	L01FF02	Pembrolizumab	1250 mg fino sotto 1550 mg	29'807.93
ZE-2026-137.10	L01FF02	Pembrolizumab	1550 mg e più	36'195.35
ZE-2026-138	-	Blinatumomab, endovenoso	5 5 4 40 5 10 40 7	
ZE-2026-138.00 ZE-2026-138.01	L01FX07 L01FX07	Blinatumomab Blinatumomab	5 mcg fino sotto 13.5 mcg, età < 16 anni ^e 13.5 mcg fino sotto 31.5 mcg	1'093.91 1'367.39
ZE-2026-136.01 ZE-2026-138.02	L01FX07	Blinatumomab	31.5 mcg fino sotto 49.5 mcg	2'461.31
ZE-2026-138.03	L01FX07	Blinatumomab	49.5 mcg fino sotto 67.5 mcg	3'555.22
ZE-2026-138.04	L01FX07	Biliatumomab	67.5 mcg fino sotto 85.5 mcg	4'649.13
ZE-2026-138.05	L01FX07	Blinatumomab	85.5 mcg fino sotto 105 mcg	5'788.63
ZE-2026-138.06	_	Blinatumomab	105 mcg fino sotto 161 mcg	8'082.81
ZE-2026-138.07	L01FX07	Blinatumomab	161 mcg fino sotto 217 mcg	11'486.10
ZE-2026-138.08		Elinatumomab	217 mcg fino sotto 277 mcg	14'889.39
ZE-2026-138.09	L01FX07	Elinatumomab	273 mcg fino sotto 329 mcg	18'292.67
ZE-2026-138.10		Blinatumomab	329 mcg fino sotto 441 mcg	23'397.61
ZE-2026-138.11	L01FX07	Blinatumomab	441 mcg fino sotto 553 mcg	30'204.18
ZE-2026-138.12	L01FX07	Blinatumomab	553 mcg fino sotto 665 mcg	37'010.76
ZE-2026-138.13	+	Blinatumomab	665 mcg fino sotto 777 mcg	43'817.33
ZE-2026-138.14	L01FX07	Blinatumomab	777 mcg fino sotto 889 mcg	50'623.91
ZE-2026-138.16	_	Blinatumomab	889 mcg fino sotto 1001 mcg	57'430.49
ZE-2026-138.17	L01FX07	Blinatumomab	1001 mcg fino sotto 1113 mcg	64'237.06
ZE-2026-138.19	L01FX07	Blinatumomab	1113 mcg fino sotto 1225 mcg	71'043.64
ZE-2026-138.21	L01FX07	Blinatumomab	1225 mcg fino sotto 1337 mcg	77'850.21
LL 2020 100.21		Blinatumomab	1337 mcg e più	84'656.79
	L01FX07	Similarinomas		
ZE-2026-138.22	+	Daratumumab, endovenoso		
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139	+		100 mg fino sotto 300 mg	825.76
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139 ZE-2026-139.01		Daratumumab, endovenoso		825.76 1'651.53
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139 ZE-2026-139.01 ZE-2026-139.02	L01FC01	Daratumumab, endovenoso Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg	
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139 ZE-2026-139.01 ZE-2026-139.02 ZE-2026-139.03	L01FC01 L01FC01	Daratumumab, endovenoso Daratumumab Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 500 mg	1'651.53 2'477.29 3'303.06
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139.01 ZE-2026-139.02 ZE-2026-139.03 ZE-2026-139.04 ZE-2026-139.04 ZE-2026-139.05	L01FC01 L01FC01 L01FC01	Daratumumab, endovenoso Daratumumab Daratumumab Daratumumab Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 700 mg	1'651.53 2'477.29 3'303.06 4'541.70
ZE-2026-138.22 ZE-2026-139.01 ZE-2026-139.02 ZE-2026-139.03 ZE-2026-139.04 ZE-2026-139.05 ZE-2026-139.05 ZE-2026-139.06 ZE-2026-139.07	L01FC01 L01FC01 L01FC01 L01FC01 L01FC01 L01FC01	Daratumumab, endovenoso Daratumumab Daratumumab Daratumumab Daratumumab Daratumumab	100 mg fino sotto 300 mg 300 mg fino sotto 500 mg 500 mg fino sotto 700 mg 700 mg fino sotto 900 mg	1'651.53 2'477.29 3'303.06

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-143.06	L01EE01	Trametriib	19 mg fino sotto 23 mg	1'741.43
ZE-2026-143.07	L01EE01	Trametinib	23 mg fino sotto 27 mg	2'073.13
ZE-2026-143.08	L01EE01	Trametinib	27 mg fino sotto 31 mg	2'404.83 2'902.38
ZE-2026-143.09	L01EE01	Trametinib	31 mg fino sotto 39 mg	
ZE-2026-143.10 ZE-2026-143.11	L01EE01 L01EE01	Trametinib Trametinib	39 mg fino sotto 47 mg	3'565.78 4'229.18
ZE-2026-143.11 ZE-2026-143.12	L01EE01		47 mg fino sotto 55 mg	4'892.58
	L01EE01	Trametinib	55 mg fino sotto 63 mg	5'763.29
ZE-2026-143.13 ZE-2026-143.14	L01EE01	Trametinib	63 mg fino sotto 76 mg	6'841.32
		Trametinib	76 mg fino sotto 89 mg	7'919.34
ZE-2026-143.16 ZE-2026-143.17	L01EE01 L01EE01	Trametinib Trametinib	89 mg fino sotto 102 mg	8'997.37
	L01EE01		102 mg fino sotto 115 mg	10'075.40
ZE-2026-143.18		Trametinib	115 mg fino sotto 128 mg	
ZE-2026-143.19 ZE-2026-143.21	L01EE01 L01EE01	Trametinib Trametinib	128 mg fino sotto 141 mg 141 mg fino sotto 154 mg	11'153.42 12'231.45
				13'433.86
ZE-2026-143.22 ZE-2026-143.23	L01EE01 L01EE01	Trametinib Trametinib	154 mg fino sotto 170 mg 170 mg fino sotto 190 mg	14'926.51
ZE-2026-143.24	L01EE01	Trametinib	190 mg e più	16'585.01
ZE-2026-144	LOTELOT	Ibrutinib, orale	130 mg e più	10 303.01
ZE-2026-144 ZE-2026-144.22	L01EL01	Intrutinib	1000 mg fino sotto 1400 mg	442.37
ZE-2026-144.23	L01EL01	Ibrutinib	1400 mg fino sotto 2000 mg	626.69
ZE-2026-144.24	L01EL01	In commo	2000 mg fino sotto 2800 mg	884.74
ZE-2026-144.25	L01EL01	Ibrutinib	2800 mg fino sotto 3600 mg	1'179.65
ZE-2026-144.26	L01EL01	Ibrutinib	3600 mg fino sotto 4400 mg	1'474.56
ZE-2026-144.27	L01EL01	To commo	4400 mg fino sotto 5200 mg	1'769.47
ZE-2026-144.28	L01EL01	Ibrutinib	5200 mg fino sotto 6800 mg	2'211.84
ZE-2026-144.29	L01EL01	Ibrutinib	6800 mg fino sotto 8400 mg	2'801.66
ZE-2026-144.30	L01EL01	Ibrutinib	8400 mg fino sotto 10000 mg	3'391.49
ZE-2026-144.31	L01EL01	Introduction International Int	10000 mg fino sotto 11600 mg	3'981.31
ZE-2026-144.32	L01EL01	Ibrutinib	11600 mg fino sotto 14800 mg	4'866.05
ZE-2026-144.33	L01EL01	Horutinib	14800 mg fino sotto 18000 mg	6'045.70
ZE-2026-144.34	L01EL01	Ibrutinib	18000 mg fino sotto 21600 mg	7'299.07
ZE-2026-144.35	L01EL01	Ibrutinib	21600 mg fino sotto 25200 mg	8'626.18
ZE-2026-144.36	L01EL01	Ibrutinib	25200 mg fino sotto 30600 mg	10'285.06
	L01EL01	Ibrutinib	30600 mg fino sotto 36000 mg	12'275.71
ZE-2026-144.38	L01EL01	Ibrutinib	36000 mg fino sotto 41400 mg	14'266.37
ZE-2026-144.39	L01EL01	Ibrutinib	41400 mg fino sotto 46800 mg	16'257.02
ZE-2026-144.40	L01EL01	Ibrutinib	46800 mg fino sotto 53800 mg	18'542.59
ZE-2026-144.41	L01EL01	Ibrutinib	53800 mg fino sotto 60800 mg	21'123.07
ZE-2026-144.42	L01EL01	Ibrutinib	60800 mg fino sotto 67800 mg	23'703.55
ZE-2026-144.43	L01EL01	Ibrutinib	67800 mg e più	26'284.03
ZE-2026-145		Cobimetinib, orale		
ZE-2026-145.00	L01EE02	Cobimetinib	150 mg fino sotto 210 mg	717.02
ZE-2026-145.01	L01EE02	Cobimetinib	210 mg fino sotto 330 mg	1'075.54
ZE-2026-145.02	L01EE02	Cobimetinib	330 mg fino sotto 450 mg	1'553.55
ZE-2026-145.03	L01EE02	Cobimetinib	450 mg fino sotto 570 mg	2'031.57
ZE-2026-145.04	L01EE02	Cobimetinib	570 mg fino sotto 690 mg	2'509.59
ZE-2026-145.05	L01EE02	Cobimetinib	690 mg fino sotto 870 mg	3'107.11
ZE-2026-145.06	L01EE02	Cobimetinib	870 mg fino sotto 1050 mg	3'824.13
ZE-2026-145.07	L01EE02	Cobimetinib	1050 mg fino sotto 1230 mg	4'541.16
ZE-2026-145.08	L01EE02	Cobimetinib	1230 mg fino sotto 1410 mg	5'258.18
	L01EE02	Cobimetinib	1410 mg fino sotto 1590 mg	5'975.21

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice of or wife	Delivimazione	Nestilizioni per il conteggio	importo or ii
1	2	3	4	5
ZE-2026-145.11	L01EE02	Cobimetinib	1590 mg e più	6'692.23
ZE-2026-146	-	Enzalutamide, orale		
ZE-2026-146.00	L02BB04	Enzalutamide	560 mg fino sotto 880 mg	473.23
ZE-2026-146.01	L02BB04	Enzalutamide	880 mg fino sotto 1200 mg	683.55
ZE-2026-146.02		Enzalutamide	1200 mg fino sotto 1520 mg	893.87
ZE-2026-146.03	L02BB04	Enzalutamide	1520 mg fino sotto 1840 mg	1'104.20
ZE-2026-146.04		Enzalutamide	1840 mg fino sotto 2160 mg	1'314.52
ZE-2026-146.05	L02BB04	Enzalutamide	2160 mg fino sotto 2640 mg	1'577.42
ZE-2026-146.06		Enzalutamide	2640 mg fino sotto 3120 mg	1'892.91
ZE-2026-146.07		Enzalutamide	3120 mg fino sotto 3600 mg	2'208.39
ZE-2026-146.08		Enzalutamide	3600 mg fino sotto 4080 mg	2'523.88
ZE-2026-146.09		Enzalutamide	4080 mg fino sotto 4720 mg	2'891.94
ZE-2026-146.10		Enzalutamide	4720 mg fino sotto 5360 mg	3'312.59
ZE-2026-146.11	L02BB04	Enzalutamide	5360 mg fino sotto 6000 mg	3'733.24
ZE-2026-146.12	L02BB04 L02BB04	Enzalutamide Enzalutamide	6000 mg fino sotto 6640 mg	4'153.88 4'627.11
ZE-2026-146.13		Enzalutamide Enzalutamide	6640 mg fino sotto 7440 mg	4′627.11 5′152.92
ZE-2026-146.15			7440 mg fino sotto 8240 mg	5'152.92
ZE-2026-146.16 ZE-2026-146.17		Enzalutamide Enzalutamide	8240 mg fino sotto 9040 mg	6'204.53
ZE-2026-146.17 ZE-2026-146.19		Enzalutamide	9040 mg fino sotto 9840 mg	6'848.65
ZE-2026-146.19 ZE-2026-146.20		Enzalutamide Enzalutamide	9840 mg fino sotto 11000 mg	7'722.81
ZE-2026-146.20 ZE-2026-146.21		Enzalutamide	11000 mg fino sotto 12500 mg 12500 mg fino sotto 14000 mg	8'708.70
ZE-2026-146.21 ZE-2026-146.22		Enzalutamide	14000 mg fino sotto 15500 mg	9'694.59
ZE-2026-146.22 ZE-2026-146.23	L02BB04	Enzalutamide	15500 mg e più	10'680.48
ZE-2026-140.23 ZE-2026-147	+	Abiraterone, orale	13300 mg e piu	10 000.40
ZE-2026-147.05	L02BX03	Abiraterone Abiraterone	13500 mg fino sotto 17500 mg	246.61
ZE-2026-147.06		Abiraterone	17500 mg fino sotto 21500 mg	310.25
ZE-2026-147.07	L02BX03	Abiraterone	21500 mg fino sotto 25500 mg	373.89
ZE-2026-147.08	L02BX03	Abiraterone	25500 mg fino sotto 29500 mg	437.53
ZE-2026-147.09		Abiraterone	29500 mg fino sotto 37500 mg	532.99
ZE-2026-147.10	L02BX03	Abiraterone	37500 mg fino sotto 45500 mg	660.27
ZE-2026-147.11		Abiraterone	45500 mg fino sotto 53500 mg	787.55
ZE-2026-147.12	L02BX03	Abiraterone	53500 mg fino sotto 61500 mg	914.83
ZE-2026-147.13	L02BX03	Abiraterone	61500 mg fino sotto 77500 mg	1'105.75
ZE-2026-147.14		Abiraterone	77500 mg fino sotto 93500 mg	1'360.31
ZE-2026-147.16	L02BX03	Abiraterone	93500 mg fino sotto 109500 mg	1'614.87
ZE-2026-147.17		Abiraterone	109500 mg e più	1'869.43
ZE-2026-148	İ	Inibitore C1, ottenuto da plasma, endovenoso		
ZE-2026-148.01	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	250 U fino sotto 750 U	613.22
ZE-2026-148.02	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	750 U fino sotto 1250 U	1'226.44
ZE-2026-148.03	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto de plasma	1250 U fino sotto 1750 U	1'839.66
ZE-2026-148.04	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	1750 U fino sotto 2250 U	2'452.88
ZE-2026-148.05	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2250 U fino sotto 2750 U	3'066.10
ZE-2026-148.06	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	2750 U fino sotto 3750 U	3'985.93
ZE-2026-148.07	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	3750 U fino sotto 4750 U	5'212.37
ZE-2026-148.08	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	4750 U fino sotto 5750 U	6'438.81
ZE-2026-148.09	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	5750 U fino sotto 6750 U	7'665.25
ZE-2026-148.10	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	6750 U fino sotto 7750 U	8'891.69
ZE-2026-148.12	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	7750 U fino sotto 8750 U	10'118.13
ZE-2026-148.13	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	8750 U fino sotto 10250 U	11'651.18
ZE-2026-148.14	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	10250 U fino sotto 11750 U	13'490.84

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-148.15	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	11750 U fino sotto 13250 U	15'330.50
ZE-2026-148.17	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	13250 U fino sotto 14750 U	17'170.16
ZE-2026-148.18	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	14750 U fino sotto 16250 U	19'009.82
ZE-2026-148.19	B06AC01	Inibitore C1, ottenuto da plasma	16250 U e più	20'849.48
ZE-2026-149		Ossigenoterapia iperbarica	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'OPre.	
ZE-2026-149.01	Z93.95	Ossigenoterapia iperbarica		353.92
ZE-2026-150		Camera di decompressione	L'assunzione degli oneri finanziari è basata sulle disposizioni applicabili dell'allegato 1 dell'OPre.	
ZE-2026-150.01	Z93.97	Camera di decompressione		864.22
ZE-2026-152		Tipo di protesi endovascolari impiantate in vasi pelvici		
	Z39.7B.11	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nelle arterie iliache comune ed esterna, senza apertura		
ZE-2026-152.03	Z39.7B.13	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nelle arterie iliache comune ed esterna, con rivascolarizzazione di una branca tramite la tecnica con protesi in parallelo		3'575.88
	Z39.B8.C6	Impianto endovascolare di uno stent graft di grande diametro [stent di grande diametro ricoperto], arteria iliaca interna		
ZE-2026-152.04	Z39.7B.12	Impianto endovascolare di uno stent graft [stent ricoperto] nelle arterie iliache comune ed esterna, con apertura		5'605.56
ZE-2026-153		Nusinersen, intratecale		
ZE-2026-153.01	M09AX07	Nusinersen	6 mg fino sotto 18 mg	80'428.32
ZE-2026-153.02	M09AX07	Nusinersen	18 mg fino sotto 30 mg	160'856.65
ZE-2026-153.03	M09AX07	Nusinersen	30 mg fino sotto 42 mg	241'284.97
ZE-2026-153.04	M09AX07	Nusinersen	42 mg fino sotto 54 mg	321'713.30
ZE-2026-153.05	M09AX07	Nusinersen	54 mg fino sotto 66 mg	402'141.62
ZE-2026-153.06	M09AX07	Nusinersen	66 mg e più	482'569.95
ZE-2026-153.06 ZE-2026-154	M09AX07	Nusinersen Durata del trattamento con contropulsatore aortico	66 mg e più	482'569.95
	M09AX07 Z37.69.10		66 mg e più	482'569.95 619.85
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01	Z37.69.10	Durata del trattamento con contropulsatore aortico	66 mg e più	
ZE-2026-154	Z37.69.10	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore	(66 mg e più	619.85
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02	Z37.69.10 Z37.69.11	Durata del trattamento con contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore	66 mg e più	619.85 904.94
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12	Durata del trattamento con contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12 1'760.21
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12 1'760.21 2'045.29
ZE-2026-154 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico. Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12 1'760.21 2'045.29 2'330.38
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'90.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.10	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.16	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.09	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12 1'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.1B Z37.69.1D	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 220 ore fino a 264 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.13	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.1B Z37.69.1D	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 220 ore fino a 288 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.13 ZE-2026-154.14	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.10 Z37.69.10 Z37.69.10	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 264 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 288 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1'190.03 1'475.12 1'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.14	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.10 Z37.69.10 Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 180 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 210 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 380 ore	66 mg e più	619.85 904.94 1/190.03 1/475.12 1/760.21 2/045.29 2/330.38 2/615.47 2/900.56 3/185.65 3/470.74 3/755.82 4/183.46 4/753.63
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.13 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.14	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.1D Z37.69.1D Z37.69.1E Z37.69.1F Z37.69.1G	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 180 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 280 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 264 ore fino a 280 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 336 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.1D Z37.69.1D Z37.69.1E Z37.69.1F Z37.69.1H	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 148 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 280 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 280 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 336 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.18 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.13 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 140 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 260 ore fino a 386 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 386 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 380 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 380 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 380 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 380 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 480 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88 8'032.15
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.13 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 140 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 264 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 336 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 385 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 528 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.18 ZE-2026-154.18 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.18 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 284 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 386 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 386 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 382 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 382 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 382 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 480 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 680 ore fino a 672 ore	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'900.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88 8'032.15
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.02 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.06 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.14 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 96 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 180 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 180 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 20 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 20 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 280 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 480 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 580 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 580 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 600 ore fino a 580 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 600 ore fino a 580 ore Durata del trattamento con	66 mg e più	619.85 904.94 1/190.03 1/475.12 1/760.21 2/045.29 2/330.38 2/615.47 2/900.56 3/185.65 3/470.74 3/755.82 4/183.46 4/753.63 5/323.81 5/893.99 6/464.16 7/176.88 8/032.15 8/887.41
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.20 ZE-2026-154.20	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 96 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 72 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 144 ore fino a 168 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 216 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 288 ore fino a 336 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 432 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 430 ore fino a 432 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 430 ore fino a 528 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 430 ore fino a 528 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 430 ore fino a 528 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 628 ore fino a 600 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 628 ore fino a 600 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 600 ore fino a 672 ore Durata del	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'990.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88 8'032.15 8'887.41
ZE-2026-154.01 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.03 ZE-2026-154.04 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.05 ZE-2026-154.07 ZE-2026-154.09 ZE-2026-154.10 ZE-2026-154.11 ZE-2026-154.12 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.15 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.16 ZE-2026-154.17 ZE-2026-154.18 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.19 ZE-2026-154.20 ZE-2026-154.21 ZE-2026-154.21	Z37.69.10 Z37.69.11 Z37.69.12 Z37.69.13 Z37.69.14 Z37.69.15 Z37.69.16 Z37.69.16 Z37.69.18 Z37.69.10 Z37.69.11	Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, fino a 24 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 24 ore fino a 48 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 48 ore fino a 72 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 90 ore fino a 90 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 120 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 120 ore fino a 144 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 168 ore fino a 186 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 192 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 192 ore fino a 216 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 20 ore fino a 240 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 240 ore fino a 264 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 286 ore fino a 288 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 288 ore fino a 336 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 336 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 384 ore fino a 384 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 528 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 380 ore fino a 600 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 528 ore fino a 600 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 672 ore fino a 672 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 672 ore fino a 672 ore Durata del trattamento con un contropulsatore aortico, da più di 672 ore fino a 672 ore Durata del trattamento con	66 mg e più	619.85 904.94 11'190.03 11'475.12 11'760.21 2'045.29 2'330.38 2'615.47 2'990.56 3'185.65 3'470.74 3'755.82 4'183.46 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88 8'032.15 8'887.41 9'742.68 10'597.94

Compenso supplementare Cod	odice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
· ·	2		7	<u> </u>
ZE-2026-155		Stazione d'isolamento speciale	Queste rimunerazioni 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 rimunerazione 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-2026-155.01		Stazione d'isolamento speciale I	Questa rimunerazione 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-2026-155.02		Stazione d'isolamento speciale II	Questa rimunerazione 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-2026-158		Tocilizumab, sottocutanea		
	04AC07		263 mg fino sotto 385 mg	494.00
	04AC07	Tocilizumab	385 mg fino sotto 547 mg	710.50
	04AC07	Tocilizumab	547 mg fino sotto 709 mg	957.50
	04AC07	Tocilizumab	709 mg fino sotto 871 mg	1'204.50
	04AC07		871 mg fino sotto 1033 mg	1'451.50
	04AC07	Tocilizumab	1033 mg fino sotto 1195 mg	1'698.49
	04AC07	Tocilizumab	1195 mg fino sotto 1357 mg	1'945.49
	04AC07	Tocilizumab	1357 mg fino sotto 1519 mg	2'192.49
	04AC07	Tocilizumab	1519 mg fino sotto 1721 mg	2'469.98
	04AC07	Tocilizumab	1721 mg fino sotto 2045 mg	2'870.97
	04AC07	Tocilizumab	2045 mg fino sotto 2369 mg	3'364.97
	04AC07	Tocilizumab Tocilizumab	2369 mg fino sotto 2693 mg	3'858.97 4'352.96
	04AC07 04AC07	Tocilizumab Tocilizumab	2693 mg fino sotto 3017 mg 3017 mg e più	4'352.96
ZE-2020-156.15 L04/	74AC07		Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	4 040.90
ZE-2026-159		Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP, orale	somministrazione orale di preparazioni in combinazione di 400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir (per es. Epclusa®).	
ZE-2026-159.01 J05/)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	2.5 UD fino sotto 3.5 UD	1'076.56
ZE-2026-159.02 J05/)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	3.5 UD fino sotto 4.5 UD	1'435.41
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	4.5 UD fino sotto 6.5 UD	1'973.69
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	2'691.40
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	3'409.10
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	10.5 UD fino sotto 13.5 UD	4'306.24
		Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	13.5 UD fino sotto 16.5 UD	5'382.80
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	16.5 UD fino sotto 19.5 UD	6'459.35
	05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	19.5 UD fino sotto 22.5 UD	7'535.91
	05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	22.5 UD fino sotto 26.5 UD	8'791.90
	05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	26.5 UD fino sotto 30.5 UD	10'227.31
)5AP55)5AP55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30.5 UD fino sotto 34.5 UD 34.5 UD fino sotto 38.5 UD	11'662.72 13'098.14
)5AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	34.5 UD fino sotto 38.5 UD 38.5 UD fino sotto 44.5 UD	13'098.14
)5AP55		44.5 UD fino sotto 50.5 UD	17'045.52
17 E - 71176-150 16 1 INC.			50.5 UD fino sotto 56.5 UD	19'198.64
	15AP55			
ZE-2026-159.17 J05/)5AP55)5AP55	·		
ZE-2026-159.17 J05/ ZE-2026-159.18 J05/	05AP55 05AP55 05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	56.5 UD fine sotto 62.5 UD 62.5 UD fine sotto 70.5 UD	21'351.76 23'863.73

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-159.22	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	78.5 UD fino sotto 86.5 UD	29'605.37
ZE-2026-159.23	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	86.5 UD fino sotto 94.5 UD	32'476.20
ZE-2026-159.25	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP	94.5 UD fine sotto 102.5 UD	35'347.02 38'217.85
ZE-2026-159.26 ZE-2026-163	J05AP55	Sofosbuvir e Velpatasvir, CEP Iloprost, endovenoso / inalatorio	102.5 UD e più	30 217.05
ZE-2026-163.00	B01AC11	lloprost, endovenoso / maiatorio	200 mcg fino sotto 300 mcg	343.48
ZE-2026-163.01	B01AC11	lloprost	300 mcg fino sotto 400 mcg	480.88
ZE-2026-163.01 ZE-2026-163.02	B01AC11	lloprost	400 mcg fino sotto 500 mcg	618.27
ZE-2026-163.03	B01AC11	lloprost	500 mcg fino sotto 600 mcg	755.66
ZE-2026-163.04	B01AC11	lloprost	600 mcg fino sotto 700 mcg	893.05
ZE-2026-163.05	B01AC11	Inoprost	700 mcg fino sotto 900 mcg	1'099.14
ZE-2026-163.06	B01AC11	lloprost	900 mcg fino sotto 1100 mcg	1'373.93
ZE-2026-163.07	B01AC11	lloprost	1100 mcg fino sotto 1300 mcg	1'648.72
ZE-2026-163.08	B01AC11	Roprost Hoprost	1300 mcg fino sotto 1500 mcg	1'923.50
ZE-2026-163.09	B01AC11	lloprost	1500 mcg fino sotto 1900 mcg	2'335.68
ZE-2026-163.10	B01AC11	Represt	1900 mcg fino sotto 2300 mcg	2'885.25
ZE-2026-163.11	B01AC11	Ripprost	2300 mcg fino sotto 2700 mcg	3'434.83
ZE-2026-163.13	B01AC11	Ropords Hopords	2700 mcg fino sotto 3100 mcg	3'984.40
ZE-2026-163.15	B01AC11	Hoprost	3100 mcg fino sotto 3500 mcg	4'533.97
ZE-2026-163.16	B01AC11	Roprost	3500 mcg fino sotto 4500 mcg	5'495.72
ZE-2026-163.17	B01AC11	Roprost	4500 mcg fino sotto 5500 mcg	6'869.65
ZE-2026-163.18	B01AC11	Roprost	5500 mcg fino sotto 7000 mcg	8'587.06
ZE-2026-163.19	B01AC11	Hoprost	7000 mcg fino sotto 8500 mcg	10'647.96
ZE-2026-163.20	B01AC11	liporost	8500 mcg fino sotto 10000 mcg	12'708.85
ZE-2026-163.21	B01AC11	Hoprost	10000 mcg fino sotto 12500 mcg	15'456.71
ZE-2026-163.22	B01AC11	liprost	12500 mcg e più	18'891.54
ZE-2026-164		Treprostinii, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2026-164.00	B01AC21	Treprostinil	3 mg fino sotto 5 mg	365.35
ZE-2026-164.01	B01AC21	Treprostinil	5 mg fino sotto 7 mg	548.02
ZE-2026-164.02	B01AC21	Treprostinil	7 mg fino sotto 9 mg	730.70
ZE-2026-164.03	B01AC21	Treprostinil	9 mg fino sotto 11 mg	913.37
ZE-2026-164.04	B01AC21	Treprostinil	11 mg fino sotto 13 mg	1'096.04
ZE-2026-164.05	B01AC21	Treprostinil	13 mg fino sotto 17 mg	1'370.05
ZE-2026-164.06	B01AC21	Treprostinii	17 mg fino sotto 21 mg	1'735.40
ZE-2026-164.07	B01AC21	Treprostinil	21 mg fino sotto 25 mg	2'100.75
ZE-2026-164.08	B01AC21	Treprostinil	25 mg fino sotto 29 mg	2'466.10
ZE-2026-164.09	B01AC21	Treprostinil	29 mg fino sotto 37 mg	3'014.12
ZE-2026-164.10	B01AC21	Treprostinil	37 mg fino sotto 45 mg	3'744.82
ZE-2026-164.11	B01AC21	Treprostinil	45 mg fino sotto 53 mg	4'475.51
ZE-2026-164.12	B01AC21	Treprostinil	53 mg fino sotto 61 mg	5'206.21
ZE-2026-164.13	B01AC21	Treprostinil	61 mg fino sotto 77 mg	6'302.25
ZE-2026-164.14	B01AC21	Treprostinil	77 mg fino sotto 93 mg	7'763.64
ZE-2026-164.15	B01AC21	Treprostinil	93 mg fino sotto 109 mg	9'225.03
ZE-2026-164.16	B01AC21	Treprostinil	109 mg fino sotto 125 mg	10'686.43
ZE-2026-164.18	B01AC21	Treprostinil	125 mg fino sotto 149 mg	12'513.17
ZE-2026-164.19	B01AC21	Treprostinil	149 mg fino sotto 173 mg	14'705.25
ZE-2026-164.20	B01AC21	Treprostinil	173 mg fino sotto 197 mg	16'897.34
ZE-2026-164.21	B01AC21	Treprostinil	197 mg fino sotto 221 mg	19'089.43
ZE-2026-164.22	B01AC21	Treprostinil	221 mg fino sotto 253 mg	21'646.86
ZE-2026-164.23	B01AC21	Treprostinil	253 mg fino sotto 285 mg	24'569.65
ZE-2026-164.24	B01AC21	Treprostinil	285 mg fino sotto 317 mg	27'492.43

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-164.25	B01AC21	Treprostinil	317 mg fino sotto 349 mg	30'415.21
ZE-2026-164.26	B01AC21	Treprostinil	349 mg fino sotto 389 mg	33'703.35
ZE-2026-164.27	B01AC21	Treprostinil	389 mg fino sotto 429 mg	37'356.82
ZE-2026-164.29	B01AC21	Treprostinil	429 mg fino sotto 469 mg	41'010.30
ZE-2026-164.30	B01AC21	Treprostinil	469 mg fino sotto 520 mg	45'166.14
ZE-2026-164.31	B01AC21	Treprostinil	520 mg fino sotto 580 mg	50'235.34
ZE-2026-164.32	B01AC21	Treprostinil	580 mg fino sotto 650 mg	56'172.24
ZE-2026-164.33	B01AC21	Treprostinil	650 mg fino sotto 720 mg	62'565.83
ZE-2026-164.34	B01AC21	Treprostinil	720 mg fino sotto 800 mg	69'416.10
ZE-2026-164.35	B01AC21	Treprostinil	800 mg fino sotto 880 mg	76'723.06
ZE-2026-164.36	B01AC21	Treprostinil	880 mg fino sotto 980 mg	84'943.39
ZE-2026-164.37	B01AC21	Treprostinil	980 mg fino sotto 1080 mg	94'077.09
ZE-2026-164.38	B01AC21	Treprostinil	1080 mg e più	103'210.79
ZE-2026-166		Inotuzumab ozogamicine, endovenoso		
ZE-2026-166.01	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.2 mg fino sotto 0.3 mg, età < 16 anni ⁸	2'842.04
ZE-2026-166.02	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.3 mg fino sotto 0.4 mg, età < 16 anni ⁸	3'978.86
ZE-2026-166.03	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.4 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ⁸	5'115.68
ZE-2026-166.04	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.5 mg fino sotto 0.6 mg, età < 16 anni ⁸	6'252.50
ZE-2026-166.05	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.6 mg fino sotto 0.7 mg	7'389.32
ZE-2026-166.06	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.7 mg fino sotto 0.8 mg	8'526.13
ZE-2026-166.07	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.8 mg fino sotto 0.9 mg	9'662.95
ZE-2026-166.08	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	0.9 mg fino sotto 1.1 mg	11'368.18
ZE-2026-166.09	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.1 mg fino sotto 1.3 mg	13'641.81
ZE-2026-166.10	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.3 mg fino sotto 1.5 mg	15'915.45
ZE-2026-166.11	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.5 mg fino sotto 1.7 mg	18'189.08
ZE-2026-166.12	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	1.7 mg fino sotto 2.1 mg	21'599.54
ZE-2026-166.13	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	2.1 mg fino sotto 2.5 mg	26'146.81
ZE-2026-166.14	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	2.5 mg fino sotto 3.5 mg	34'104.53
ZE-2026-166.15	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	3.5 mg fino sotto 4.5 mg	45'472.71
ZE-2026-166.16	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	4.5 mg fino sotto 5.5 mg	56'840.89
ZE-2026-166.17	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	5.5 mg fino sotto 6.5 mg	68'209.07
ZE-2026-166.18	L01FB01	Inotuzumab ozogamicine	6.5 mg e più	79'577.24
ZE-2026-167	+	Atezolizumab, endovenoso		
ZE-2026-167.01	L01FF05	Atezolizumab	680 mg fino sotto 1000 mg	2'817.41
ZE-2026-167.02	L01FF05	Atezolizumab	1000 mg fino sotto 1400 mg	4'024.87
ZE-2026-167.03	L01FF05	Atezolizumab	1400 mg fino sotto 1960 mg	5'634.82
ZE-2026-167.04	L01FF05	Atezolizumab	1960 mg fino sotto 2840 mg	8'049.74
ZE-2026-167.05	L01FF05	Atezolizumab	2840 mg fino sotto 3720 mg	11'001.32
ZE-2026-167.06	L01FF05	Atezolizumab	3720 mg fino sotto 4600 mg	13'952.89
ZE-2026-167.08	L01FF05	Atezolizumab	4600 mg fino sotto 5480 mg	16'904.46
ZE-2026-167.09	L01FF05	Atezolizumab	5480 mg fino sotto 6680 mg	20'392.68
ZE-2026-167.10	L01FF05	Atezolizumab	6680 mg e più	24'417.56
ZE-2026-168	1.045.04	Ruxolitinib, orale		
ZE-2026-168.17	L01EJ01	Ruxolitinib	60 mg fino sotto 95 mg, età < 16 anni ^a	297.56
ZE-2026-168.18	L01EJ01	Ruxolitinib	95 mg fino sotto 135 mg	441.54
ZE-2026-168.19	L01EJ01	Ruxolitinib	135 mg fino sotto 175 mg	595.12
ZE-2026-168.20	L01EJ01	Ruxolitinib	175 mg fino sotto 215 mg	748.69
ZE-2026-168.21	L01EJ01	Ruxolitinib	215 mg fino sotto 315 mg	763.09
ZE-2026-168.22	L01EJ01	Ruxolitinib	315 mg fino sotto 415 mg	1'051.05
ZE-2026-168.23	L01EJ01	Ruxolitinib	415 mg fino sotto 520 mg	1'346.21
ZE-2026-168.24	L01EJ01	Ruxolitinib	520 mg fino sotto 680 mg	1'727.75

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-168.25			680 mg fino sotto 840 mg	2'188.49
ZE-2026-168.26 ZE-2026-168.27		Ruxellinib	840 mg fino sotto 1000 mg	2'649.22
ZE-2026-168.27 ZE-2026-168.28		Ruxolitinib Ruxolitinib	1000 mg fino sotto 1300 mg 1300 mg fino sotto 1600 mg	3'311.53 4'175.41
ZE-2026-168.29	-	Ruxolitinib	1600 mg fino sotto 1900 mg	5'039.28
ZE-2026-168.30		Ruxolitinib	1900 mg fino sotto 2500 mg	6'335.10
ZE-2026-168.31		Ruxolitrib	2500 mg fino sotto 3100 mg	8'062.85
ZE-2026-168.32		Ruxolitinib	3100 mg fino sotto 3700 mg	9'790.61
ZE-2026-168.33		Ruxolitinib	3700 mg e più	11'518.36
ZE-2026-169		Onasemnogen abeparvovec, endovenoso		
ZE-2026-169.01		Onasemnogen abeparvovec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle infermità congenite
ZE-2026-170		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso)		
ZE-2026-170.01		Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, fino a 48 ore		762.40
ZE-2026-170.02	237.69.21	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 48 ore fino a 96 ore		1'332.57
ZE-2026-170.03	237.69.22	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 96 ore fino a 120 ore		1'760.21
ZE-2026-170.05	237.69.24	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 120 ore fino a 144 ore		2'045.29
ZE-2026-170.06	237.69.25	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 144 ore fino a 168 ore		2'330.38
ZE-2026-170.07	237.69.26	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 168 ore fino a 192 ore		2'615.47
ZE-2026-170.08	237.09.27	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 192 ore fino a 216 ore		2'900.56
ZE-2026-170.09	237.69.28	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 216 ore fino a 240 ore		3'185.65
ZE-2026-170.10	Z37.69.ZA	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 240 ore fino a 288 ore		3'613.28
ZE-2026-170.11	Z37.69.2B	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 288 ore fino a 336 ore		4'183.46
ZE-2026-170.12	237.69.2C	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 336 ore fino a 384 ore		4'753.63
ZE-2026-170.13	Z37.69.2D	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 384 ore fino a 432 ore		5'323.81
ZE-2026-170.14	237.69.2E	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 480 ore		5'893.99
ZE-2026-170.15	237.69.2F	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore		6'464.16
ZE-2026-170.16	237.09.2G	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore		7'176.88
ZE-2026-170.17	Z37.69.2H	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore		8'032.15
ZE-2026-170.18	237.69.21	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore		8'887.41
ZE-2026-170.19	237.09.23	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816 ore		9'742.68
ZE-2026-170.20	237.69.2K	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 816 ore fino a 888 ore		10'597.94
ZE-2026-170.21	Z37.69.2L	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		11'453.21
ZE-2026-170.22		Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12'308.47
ZE-2026-170.23	Z37.69.2N	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca con pompa endovasale (intracardiaca inclusa), senza funzione di scambio gassoso, da più di 1032 ore		12'949.92
ZE-2026-171		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare		
ZE-2026-171.01	Z37.69.40	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, fino a 48 ore		762.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-171.02	Z37.69.41	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 48 ore fino a 96 ore		1'332.57
ZE-2026-171.03	Z37.69.42	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 96 ore fino a 120 ore		1'760.21
ZE-2026-171.05	Z37.69.44	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 120 ore fino a 144 ore		2'045.29
ZE-2026-171.06	Z37.69.45	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 144 ore fino a 168 ore		2'330.38
ZE-2026-171.07	Z37.69.46	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 168 ore fino a 192 ore		2'615.47
ZE-2026-171.08	Z37.69.47	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 192 ore fino a 216 ore		2'900.56
ZE-2026-171.09	Z37.69.48	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 216 ore fino a 240 ore		3'185.65
ZE-2026-171.10	Z37.69.4A	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 240 ore fino a 288 ore		3'613.28
ZE-2026-171.11	Z37.69.4B	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 288 ore fino a 336 ore		4'183.46
ZE-2026-171.12	Z37.69.4C	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 336 ore fino a 384 ore		4'753.63
ZE-2026-171.13	Z37.69.4D	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 384 ore fino a 432 ore		5'323.81
ZE-2026-171.14	Z37.69.4E	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 480 ore		5'893.99
ZE-2026-171.15	Z37.69.4F	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore		6'464.16
ZE-2026-171.16	Z37.69.4G	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore		7'176.88
ZE-2026-171.17	Z37.69.4H	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore		8'032.15
ZE-2026-171.18	Z37.69.4I	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore		8'887.41
ZE-2026-171.19	Z37.69.4J	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816 ore		9'742.68
ZE-2026-171.20	Z37.69.4K	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 816 ore fino a 888 ore		10'597.94
ZE-2026-171.21	Z37.69.4L	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		11'453.21
ZE-2026-171.22	Z37.69.4M	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore		12'308.47
ZE-2026-171.23	Z37.69.4N	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 1032 ore		12'949.92
ZE-2026-172		Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare		
ZE-2026-172.01	Z37.69.50	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, fino a 48 ore		762.40
ZE-2026-172.02	Z37.69.51	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 48 ore fino a 96 ore		1'332.57
ZE-2026-172.03	Z37.69.52	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 96 ore fino a 120 ore		1'760.21
ZE-2026-172.05	Z37.69.54	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 120 ore fino a 144 ore		2'045.29
ZE-2026-172.06	Z37.69.55	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 144 ore fino a 168 ore		2'330.38
ZE-2026-172.07	Z37.69.56	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 168 ore fino a 192 ore		2'615.47
ZE-2026-172.08	Z37.69.57	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 192 ore fino a 216 ore		2'900.56
ZE-2026-172.09	Z37.69.58	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 216 ore fino a 240 ore		3'185.65
ZE-2026-172.10	Z37.69.5A	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 240 ore fino a 288 ore		3'613.28
ZE-2026-172.11	Z37.69.5B	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 288 ore fino a 336 ore		4'183.46

TE-2026-172.12 Z37.69.5C Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 336 ore fino a 384 ore fino a 432 ore ZE-2026-172.13 Z37.69.5D Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 432 ore ZE-2026-172.14 Z37.69.5E Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 480 ore ZE-2026-172.15 Z37.69.5F Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore ZE-2026-172.16 Z37.69.5G Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore ZE-2026-172.17 Z37.69.5H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore ZE-2026-172.18 Z37.69.5I Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore ZE-2026-172.18 Z37.69.5J Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816 ore	5 4'753.63 5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88 8'032.15
ce-2026-172.13	5'323.81 5'893.99 6'464.16 7'176.88
ZE-2026-172.14 Z37.69.5E Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 480 ore ZE-2026-172.15 Z37.69.5F Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore ZE-2026-172.16 Z37.69.5G Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore ZE-2026-172.17 Z37.69.5H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore ZE-2026-172.18 Z37.69.5I Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 816 ZE-2026-172.19 Z37.69.5I Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 816	5'893.99 6'464.16 7'176.88
ce-2026-172.15 237.69.5F Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore fino a 600 ore ZE-2026-172.16 237.69.5G Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore ZE-2026-172.17 237.69.5H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore ZE-2026-172.18 237.69.5H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 816 ZE-2026-172.19 Z37.69.5L Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 816	6'464.16 7'176.88
ZE-2026-172.16 Z37.69.5G Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore ZE-2026-172.17 Z37.69.5H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore ZE-2026-172.18 Z37.69.5I Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 744 ore fino a 816 ZE-2026-172.19 Z37.69.5I Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816	7'176.88
ore ZE-2026-172.17	
ZE-2026-172.17 Z37.99.51 ore ZE-2026-172.18 Z37.69.51 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore fino a 816 ZE-2026-172.19 Z37.69.51 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816	8'032.15
27.09.51 ore ore 27.206-172.19 27.769.51 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816	
	8'887.41
	9'742.68
ZE-2026-172.20 Z37.69.5K Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 816 ore fino a 888 ore	10'597.94
ZE-2026-172.21 Z37.69.5L Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 888 ore fino a 960 ore	11'453.21
ZE-2026-172.22 Z37.69.5M Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 960 ore fino a 1032 ore	12'308.47
ZE-2026-172.23 Z37.69.5N Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca biventricolare con pompa extracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 1032 ore	12'949.92
Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, monoventricolare e biventricolare	
ZE-2026-173.01 Z37.69.60 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, fino a 48 ore	762.40
ZE-2026-173.02 Z37.69.61 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 48 ore fino a 96 ore	1'332.57
ZE-2026-173.03 Z37.69.62 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 96 ore fino a 120 ore	1'760.21
ZE-2026-173.05 Z37.69.64 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 120 ore fino a 144 ore	2'045.29
ZE-2026-173.06 Z37.69.65 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 144 ore fino a 168 ore	2'330.38
ZE-2026-173.07 Z37.69.66 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 168 ore fino a 192 ore	2'615.47
ZE-2026-173.08 Z37.69.67 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 192 ore fino a 216 ore	2'900.56
ZE-2026-173.09 Z37.69.68 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 216 ore fino a 240 ore	3'185.65
ZE-2026-173.10 Z37.69.6A Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 240 ore fino a 288 ore	3'613.28
ZE-2026-173.11 Z37.69.6B Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 288 ore fino a 336 ore	4'183.46
ZE-2026-173.12 Z37.69.6C Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 336 ore fino a 384 ore	4'753.63
ZE-2026-173.13 Z37.69.6D Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 384 ore fino a 432 ore	5'323.81
ZE-2026-173.14 Z37.69.6E Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 432 ore fino a 480 ore	5'893.99
ZE-2026-173.15 Z37.69.6F Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 480 ore fino a 528 ore	6'464.16
ZE-2026-173.16 Z37.69.6G Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 528 ore fino a 600 ore	7'176.88
ZE-2026-173.17 Z37.69.6H Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 600 ore fino a 672 ore	8'032.15
ZE-2026-173.18 Z37.69.61 Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 672 ore fino a 744 ore	8'887.41
ZE-2026-173.19 Z37.69.6J Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 744 ore fino a 816 ore	9'742.68
ZE-2026-173.20 Z37.69.6K Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, 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
E-2026-173.21	Z37.69.6L	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di 888 ore fino a 960 ore		11'453.21
E-2026-173.22	Z37.69.6M	Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di		12'308.47
ZE-2026-173.23	Z37.69.6N	960 ore fino a 1032 ore Durata del trattamento con un sistema di assistenza cardiaca monoventricolare o biventricolare con pompa intracorporea, senza funzione di scambio gassoso, da più di		12'949.92
ZE-2026-175	207.00.014	1032 ore		12 040.02
	700 44 04	Inserimento di spirali, intracranica e extracranico (testa, collo), della colonna vertebrale	December de la consección de la consección de la local de introcursories l	654.72
E-2026-175.01	Z00.4A.81	Colis endovascolari inseriti in vasi intracranici, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	
ZE-2026-175.02	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-2026-175.03	Z00.4A.61	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 1 coil	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	654.72
ZE-2026-175.04	Z00.4A.82	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1'309.45
ZE-2026-175.05	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-2026-175.06	Z00.4A.62	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 2 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1'309.45
ZE-2026-175.07	Z00.4A.83	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	1'964.17
ZE-2026-175.08	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-2026-175.09	Z00.4A.63	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 3 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	1'964.17
ZE-2026-175.10	Z00.4A.84	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	2'618.89
ZE-2026-175.11	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-2026-175.12	Z00.4A.64	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 4 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	2'618.89
ZE-2026-175.13	Z00.4A.85	Colls endovascolari inseriti in vasi intracranici, 5 colls	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3'273.61
ZE-2026-175.14	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-2026-175.15	Z00.4A.65	Coils endovascolari insertit in vasi spinali, 5 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3'273.61
ZE-2026-175.16	Z00.4A.86	Coils endovascolari insertii in vasi intracranici, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	3'928.34
ZE-2026-175.17	Z00.4A.A6	Coils endovascolari inseriir in vasi muacranici, della testa e del collo, 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	3'928.34
ZE-2026-175.17 ZE-2026-175.18	Z00.4A.66	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali. 6 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'. Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	3'928.34
ZE-2026-175.19	Z00.4A.87	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	4'583.06
ZE-2026-175.20	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-2026-175.21	Z00.4A.67	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 7 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	4'583.06
ZE-2026-175.22	Z00.4A.88	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5'237.78
ZE-2026-175.23	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-2026-175.24	Z00.4A.68	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 8 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5'237.78
ZE-2026-175.25	Z00.4A.8A	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	5'892.50
ZE-2026-175.26	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-2026-175.27	Z00.4A.6A	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 9 coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	5'892.50
ZE-2026-175.28	Z00.4A.8B	Coils endovascolari inseriti in vasi intracranici, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, intracranico'.	6'874.57
ZE-2026-175.29	Z00.4A.AB	Colls endovascolari inseriti in vasi extracranici della testa e del collo, 10 e più colls	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico'.	6'874.57
ZE-2026-175.30	Z00.4A.6B	Coils endovascolari inseriti in vasi spinali, 10 e più coils	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, spinale'.	6'874.57
ZE-2026-176		Inserimento di spirali extralunga, intracranica e extracranico (testa, collo), della colonna vertebrale	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, extracranico, intracranico, spinale'.	
ZE-2026-176.01	Z00.4A.41	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 1 coil extralungo		654.72
ZE-2026-176.02	Z00.4A.42	Coils endovascolari extralunghi inserti, 2 coils extralunghi		1'309.45
ZE-2026-176.03	Z00.4A.43	Coils endovascolari extratignin in insernit, 3 coils extratunin in		1'964.17
ZE-2026-176.04	Z00.4A.44	Coils endovascolari extratignin in insertii, 4 coils extratuninii		2'618.89
E-2026-176.04 ZE-2026-176.05	Z00.4A.45	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 5 coils extralunghi Coils endovascolari extralunghi inseriti, 5 coils extralunghi		3'273.61
	<u> </u>			
ZE-2026-176.07	Z00.4A.47	Coils endovascolari extralunghi insertit, 6 coils extralunghi		3'928.33
ZE-2026-176.08	Z00.4A.48	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 7 coils extralunghi		4'583.05
ZE-2026-176.09	Z00.4A.4A	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 8 coils extralunghi		5'237.77
ZE-2026-176.10	Z00.4A.4B	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 9 coils extralunghi		5'892.49
ZE-2026-176.11	Z00.4A.4C	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 10 coils extralunghi		6'547.21
ZE-2026-176.12	Z00.4A.4D	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 11 coils extralunghi		7'201.93
ZE-2026-176.13	Z00.4A.4E	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 12 coils extralunghi		7'856.65
ZE-2026-176.14	Z00.4A.4F	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 13 coils extralunghi		8'511.37

Importo CHF 5 9'166.09 9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41 13'749.13
5 9'166.09 9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
5 9'166.09 9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
9'166.09 9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
9'166.09 9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
9'820.81 10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
10'475.53 11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
11'130.25 11'784.97 12'439.69 13'094.41
11'784.97 12'439.69 13'094.41
12'439.69 13'094.41
13'094.41
14'403.85
15'058.57
15'713.29
16'368.01
17'022.73
17'022.73
18'659.53
10 000.00
654.72
654.72
654.72
1'309.45
1'309.45
1'309.45
1'964.17
1'964.17
1'964.17
2'618.89
2'618.89
2'618.89
3'600.97
3'600.97
3'600.97
654.72
654.72
654.72
1'309.45
1'309.45
1'309.45
1'964.17
1'964.17
1'964.17
2'618.89
2'618.89
2'618.89
3'600.97
3'600.97
3'600.97
dominale,
162.85
102.05

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
	Z00.4A.52	Colls endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 2 colls		
ZE-2026-179.02	Z00.4A.72	Coils endovascolari insertit in coronarie. 2 coils		325.71
	Z00.4A.53	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 3 coils		
ZE-2026-179.03	Z00.4A.73	Coils endovascolari insertit in coronarie, 3 coils		488.56
	Z00.4A.54	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici. 4 coils		
ZE-2026-179.04	Z00.4A.74	Coils endovascolari insertiti in coronarie, 4 coils		651.41
	Z00.4A.55	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 5 coils		
ZE-2026-179.05	Z00.4A.75	Coils endovascolari inseriti in coronarie, 5 e più coils		814.26
ZE-2026-179.06	Z00.4A.75	Colis endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 colis		977.12
				1'139.97
ZE-2026-179.07	Z00.4A.57	Colis endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 colis		
ZE-2026-179.08	Z00.4A.58	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 coils		1'302.82
ZE-2026-179.09	Z00.4A.5A	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 coils		1'465.67
ZE-2026-179.10	Z00.4A.5B	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 coils		1'628.53
ZE-2026-179.11	Z00.4A.5C	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 11 coils		1'791.38
ZE-2026-179.12	Z00.4A.5D	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 12 coils		1'954.23
ZE-2026-179.13	Z00.4A.5E	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 13 coils		2'117.08
ZE-2026-179.14	Z00.4A.5F	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 14 coils		2'279.94
ZE-2026-179.15	Z00.4A.5G	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 15 coils		2'442.79
ZE-2026-179.16	Z00.4A.5H	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 16 coils		2'605.64
ZE-2026-179.17	Z00.4A.5I	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 17 coils		2'768.49
ZE-2026-179.18	Z00.4A.5J	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 18 coils		2'931.35
ZE-2026-179.19	Z00.4A.5K	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 19 coils		3'094.20
ZE-2026-179.20	Z00.4A.5L	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 20 coils		3'257.05
ZE-2026-179.21	Z00.4A.5M	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 21 coils		3'419.90
ZE-2026-179.22	Z00.4A.5N	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 22 coils		3'582.76
ZE-2026-179.23	Z00.4A.5O	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 23 coils		3'745.61
ZE-2026-179.24	Z00.4A.5P	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 24 coils		3'908.46
ZE-2026-179.25	Z00.4A.5Q	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 25 coils		4'071.31
ZE-2026-179.26	Z00.4A.5R	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 26 coils		4'234.17
ZE-2026-179.27	Z00.4A.5S	Coils endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 27 coils		4'397.02
ZE-2026-179.28	Z00.4A.5T	Colls endovascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 28 e più colls		4'641.30
ZE-2026-180			ocedura deve essere inclusa nella tabella 'Coils, toracico, addominale, riferico'.	
ZE-2026-180.01	Z00.4A.41	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 1 coil extralungo		162.85
ZE-2026-180.02	Z00.4A.42	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 2 coils extralunghi		325.71
ZE-2026-180.03	Z00.4A.43	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 3 coils extralunghi		488.56
ZE-2026-180.04	Z00.4A.44	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 4 coils extralunghi		651.41
ZE-2026-180.05	Z00.4A.45	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 5 coils extralunghi		814.26
ZE-2026-180.07	Z00.4A.47	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 6 coils extralunghi		977.11
ZE-2026-180.08	Z00.4A.48	Coils endovascolari extralunghi insertit, 7 coils extralunghi		1'139.96
ZE-2026-180.09	Z00.4A.4A	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 8 coils extralunghi		1'302.81
ZE-2026-180.10	Z00.4A.4B	Colls endovascolari extralunghi inseriti, 9 coils extralunghi		1'465.66
ZE-2026-180.11	Z00.4A.4C	Coils endovascolari extralunghi insertii, 10 coils extralunghi		1'628.51
ZE-2026-180.12	Z00.4A.4D	Coils endovascolari extralunghi insertii, 11 coils extralunghi		1'791.36
ZE-2026-180.13	Z00.4A.4E	Coils endovascolari extralunghi insertii, 12 coils extralunghi		1'954.21
ZE-2026-180.14	Z00.4A.4F	Coils endovascolari extratunghi insertii, 13 coils extratunghi		2'117.06
ZE-2026-180.15	Z00.4A.4G	Coils endovascolari extratunghi insertii, 14 coils extratunghi		2'279.91
ZE-2026-180.16	Z00.4A.4H	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 15 coils extralunghi		2'442.76
ZE-2026-180.17	Z00.4A.4I	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 16 coils extralunghi Coils endovascolari extralunghi inseriti, 16 coils extralunghi		2'605.61
ZE-2026-180.17 ZE-2026-180.18	Z00.4A.4J	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 17 coils extralunghi Coils endovascolari extralunghi inseriti, 17 coils extralunghi		2'768.46
ZE-2026-180.18 ZE-2026-180.19	Z00.4A.4K			2'931.31
∠⊏-∠∪∠0-180.19	200.4A.4K	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 18 coils extralunghi		2 331.31

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-180.20	Z00.4A.4L	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 19 coils extralunghi		3'094.16
ZE-2026-180.21	Z00.4A.4M	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 20 coils extralunghi		3'257.01
ZE-2026-180.22	Z00.4A.4N	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 21 coils extralunghi		3'419.86
ZE-2026-180.23	Z00.4A.4O	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 22 coils extralunghi		3'582.71
ZE-2026-180.24	Z00.4A.4P	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 23 coils extralunghi		3'745.56
ZE-2026-180.25	Z00.4A.4Q	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 24 coils extralunghi		3'908.41
ZE-2026-180.26	Z00.4A.4R	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 25 coils extralunghi		4'071.26
ZE-2026-180.27	Z00.4A.4S	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 26 coils extralunghi		4'234.11
ZE-2026-180.28	Z00.4A.4T	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 27 coils extralunghi		4'396.96
ZE-2026-180.29	Z00.4A.4U	Coils endovascolari extralunghi inseriti, 28 e più coils extralunghi		4'641.24
ZE-2026-181		Inserimento di plugs vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Plugs, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2026-181.01	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-2026-181.02	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-2026-181.03	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		400.00
ZE-2026-181.04	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-2026-181.05	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-2026-181.06	Z00.4G.86	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 plugs		977.12
ZE-2026-181.07	Z00.4G.87	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 plugs		1'139.97
ZE-2026-181.08	Z00.4G.88	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 plugs		1'302.82
ZE-2026-181.09	Z00.4G.8A	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 plugs		1'465.67
ZE-2026-181.10	Z00.4G.8B	Plugs vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più plugs		1'709.94
ZE-2026-182		Inserimento di filtri vascolari, toracico, addominale e periferico	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Filtri, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2026-182.01	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-2026-182.02	Z00.4G.22	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 2 filtri		325.71
22-2020-102.02	Z00.4G.42	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 2 filtri		
ZE-2026-182.03		Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 3 filtri		488.56
22 2020 102:00	Z00.4G.43	Filtri vascolari inseriti in coronarie, 3 filtri		
ZE-2026-182.04	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-2026-182.05	Z00.4G.25	Filtri vascolari inseritti in vasi toracici, addominali e periferici, 5 filtri		814.26
		Filtri vascolari inseriti in coronarie, 5 e più filtri		
ZE-2026-182.06	Z00.4G.26	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 6 filtri		977.12
ZE-2026-182.07	Z00.4G.27	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 7 filtri		1'139.97
ZE-2026-182.08	Z00.4G.28	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 8 filtri		1'302.82
ZE-2026-182.09	Z00.4G.2A	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 9 filtri		1'465.67
ZE-2026-182.10	Z00.4G.2B	Filtri vascolari inseriti in vasi toracici, addominali e periferici, 10 e più filtri		1'709.94
ZE-2026-185		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-2026-185.01	J05AP57		4.5 UD fino sotto 6.5 UD	967.84
ZE-2026-185.02	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	6.5 UD fino sotto 8.5 UD	1'319.79
ZE-2026-185.03	J05AP57	·	8.5 UD fino sotto 10.5 UD	1'671.73
ZE-2026-185.04	J05AP57		10.5 UD fino sotto 12.5 UD	2'023.67
ZE-2026-185.05	J05AP57	·	12.5 UD fino sotto 16.5 UD	2'551.59

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
ZE-2026-185.06	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	16.5 UD fino sotto 20.5 UD	3'255.47
ZE-2026-185.07	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	20.5 UD fino sotto 24.5 UD	3'959.36
ZE-2026-185.08	J05AP57	Glecaprevir e Pitrentasvir, CMA	24.5 UD fino sotto 28.5 UD	4'663.25
ZE-2026-185.09	J05AP57	Glecaprevir e Pitrentasvir, CMA	28.5 UD fino sotto 36.5 UD	5'719.08
ZE-2026-185.10	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir. CMA	36.5 UD fino sotto 44.5 UD	7'126.85
ZE-2026-185.11	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	44.5 UD fino sotto 52.5 UD	8'534.62
ZE-2026-185.12	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	52.5 UD fino sotto 60.5 UD	9'942.39
ZE-2026-185.14	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	60.5 UD fino sotto 68.5 UD	11'350.17
ZE-2026-185.15	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	68.5 UD fino sotto 78.5 UD	12'933.91
ZE-2026-185.16	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	78.5 UD fino sotto 88.5 UD	14'693.63
ZE-2026-185.17	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	88.5 UD fino sotto 98.5 UD	16'453.34
ZE-2026-185.18	J05AP57	Glecaprevir e Pibrentasvir, CMA	98.5 UD e più	18'213.06
ZE-2026-186		Ocrelizumab, endovenoso		
ZE-2026-186.01	L04AG08	Ocrelizumab	150 mg fino sotto 450 mg	5'316.34
ZE-2026-186.02	L04AG08	Ocrelizumab	450 mg fino sotto 750 mg	10'632.68
ZE-2026-186.03	L04AG08	Ocrelizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	15'949.02
ZE-2026-186.04	L04AG08	Ocrelizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	21'265.36
ZE-2026-186.05	L04AG08	Ocrelizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	26'581.70
ZE-2026-186.06	L04AG08	Ocrelizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	31'898.03
ZE-2026-186.07	L04AG08	Ocrelizumab	1950 mg e più	37'214.37
ZE-2026-187		Palbociclib, orale		
ZE-2026-187.16	L01EF01	Palbociclib	375 mg fino sotto 575 mg	366.40
ZE-2026-187.17	L01EF01	Palbociclib	575 mg fino sotto 775 mg	520.67
ZE-2026-187.18	L01EF01	Palbociclib	775 mg fino sotto 1050 mg	703.88
ZE-2026-187.19	L01EF01	Palbociclib	1050 mg fino sotto 1325 mg	916.00
ZE-2026-187.20	L01EF01	Palbociclib	1325 mg fino sotto 1675 mg	1'157.06
ZE-2026-187.21	L01EF01	Palbociclib	1675 mg fino sotto 2025 mg	1'427.03
ZE-2026-187.22	L01EF01	Palbociclib	2025 mg fino sotto 2375 mg	1'697.01
ZE-2026-187.23	L01EF01	Palbociclib	2375 mg fino sotto 2875 mg	2'024.85
ZE-2026-187.24	L01EF01	Palbociclib	2875 mg fino sotto 3375 mg	2'410.53
ZE-2026-187.25	L01EF01	Palbociclib	3375 mg fino sotto 4000 mg	2'844.43
ZE-2026-187.26	L01EF01	Palbociclib	4000 mg fino sotto 4750 mg	3'374.74
ZE-2026-187.27	L01EF01	Palbociclib	4750 mg fino sotto 5500 mg	3'953.27
ZE-2026-187.28	L01EF01	Palbociclib	5500 mg fino sotto 6250 mg	4'531.80
ZE-2026-187.29	L01EF01	Palbociclib	6250 mg fino sotto 7000 mg	5'110.33
ZE-2026-187.30	L01EF01	Palbociclib	7000 mg fino sotto 8000 mg	5'785.28
ZE-2026-187.31	L01EF01	Palbociclib	8000 mg e più	6'556.65
ZE-2026-188		Venetoclax, orale		
ZE-2026-188.21	L01XX52	Venetoclax	400 mg fino sotto 700 mg, età < 18 anni	289.86
ZE-2026-188.22	L01XX52	Venetoclax	700 mg fino sotto 1000 mg, età < 18 anni	447.97
ZE-2026-188.23	L01XX52	Venetoclax	1000 mg fino sotto 1400 mg	632.42
ZE-2026-188.24	L01XX52	Venetoclax	1400 mg fino sotto 1800 mg	843.23
ZE-2026-188.25	L01XX52	Venetoclax	1800 mg fino sotto 2200 mg	1'054.04
ZE-2026-188.26	L01XX52	Venetoclax	2200 mg fino sotto 2600 mg	1'264.85
ZE-2026-188.27	L01XX52	Venetoclax	2600 mg fino sotto 3000 mg	1'475.66
ZE-2026-188.28	L01XX52	Venetoclax	3000 mg fino sotto 3400 mg	1'686.46
ZE-2026-188.29	L01XX52	Venetoclax	3400 mg fino sotto 4200 mg	2'002.68
ZE-2026-188.30	L01XX52	Venetoclax	4200 mg fino sotto 5000 mg	2'424.29
ZE-2026-188.31	L01XX52	Venetoclax	5000 mg fino sotto 5800 mg	2'845.91
ZE-2026-188.32	L01XX52	Venetoclax	5800 mg fino sotto 6600 mg	3'267.52
ZE-2026-188.33	L01XX52	Venetoclax	6600 mg fino sotto 8200 mg	3'899.95

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-188.34	L01XX52	Venetoclax	8200 mg fino sotto 9800 mg	4'743.18
ZE-2026-188.35	L01XX52	Venetoclax	9800 mg fino sotto 11400 mg	5'586.41
ZE-2026-188.36	L01XX52	Venetociax	11400 mg fino sotto 13000 mg	6'429.64
ZE-2026-188.37	L01XX52	Venetociax	13000 mg fino sotto 14600 mg	7'272.88
ZE-2026-188.38	L01XX52	Venetociax	14600 mg fino sotto 16200 mg	8'116.11
ZE-2026-188.39	L01XX52	Venetoclax	16200 mg fino sotto 17800 mg	8'959.34
ZE-2026-188.41	L01XX52	Venetoclax	17800 mg fino sotto 19400 mg	9'802.57
ZE-2026-188.42	L01XX52	Venetoclax	19400 mg fino sotto 21200 mg	10'698.51
ZE-2026-188.43	L01XX52	Venetoclax	21200 mg fino sotto 23200 mg	11'699.84
ZE-2026-188.44	L01XX52	Venetoclax	23200 mg e più	12'753.88
ZE-2026-189		Elotuzumab, endovenoso		
ZE-2026-189.01			250 mg fino sotto 350 mg	1'230.72
ZE-2026-189.02	L01FX08		350 mg fino sotto 450 mg	1'640.96
ZE-2026-189.03	L01FX08	Elotuzumab	450 mg fino sotto 550 mg	2'051.20
ZE-2026-189.04			550 mg fino sotto 650 mg	2'461.43
ZE-2026-189.05	L01FX08		650 mg fino sotto 850 mg	3'076.79
ZE-2026-189.06			850 mg fino sotto 1050 mg	3'897.27
ZE-2026-189.07	L01FX08		1050 mg fino sotto 1250 mg	4'717.75
ZE-2026-189.08	L01FX08	Elotuzumab	1250 mg fino sotto 1450 mg	5'538.23
ZE-2026-189.09			1450 mg fino sotto 1850 mg	6'768.94
ZE-2026-189.10	L01FX08		1850 mg fino sotto 2250 mg	8'409.90
ZE-2026-189.11	L01FX08		2250 mg fino sotto 2650 mg	10'050.86
ZE-2026-189.12			2650 mg fino sotto 3050 mg	11'691.81
ZE-2026-189.13	L01FX08		3050 mg fino sotto 3850 mg	14'153.25
ZE-2026-189.14			3850 mg fino sotto 4650 mg	17'435.16
ZE-2026-189.15	L01FX08		4650 mg fino sotto 5450 mg	20'717.07
ZE-2026-189.16	L01FX08		5450 mg e più	23'998.98
ZE-2026-191	ļ	Voretigen Neparvovec, sottoretinico		T-iffi
ZE-2026-191.01	S01XA27	Voretigen Neparvovec	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-191.02	S01XA27		2 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-197		insertimento dei dispositivi di critistira di vasi nei dotto arterioso di Botalio	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Dispositivi di chiusura di vasi, dotto arterioso di Botallo'.	
ZE-2026-197.01		Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 1 dispositivo		162.85
ZE-2026-197.02	Z00.4G.72	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 2 dispositivi		325.71
ZE-2026-197.03		Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 3 dispositivi		488.56
ZE-2026-197.04	Z00.4G.74	Dispositivi di chiusura di vasi inseriti nel dotto arterioso di Botallo, 4 e più dispositivi		651.41
ZE-2026-198	+	Daratumumab, sottocutanea	000 5 4 0700	
ZE-2026-198.01			900 mg fino sotto 2700 mg	4'912.97
ZE-2026-198.02	L01FC01		2700 mg fino sotto 4500 mg	9'825.95
ZE-2026-198.03	L01FC01		4500 mg fino sotto 6300 mg	14'738.92
ZE-2026-198.04	L01FC01		6300 mg fino sotto 8100 mg	19'651.90
ZE-2026-198.05	L01FC01		8100 mg fino sotto 9900 mg	24'564.87
ZE-2026-198.07 ZE-2026-198.08			9900 mg fino sotto 11700 mg	29'477.84
	L01FC01		11700 mg fino sotto 13500 mg	34'390.82 39'303.79
ZE-2026-198.10 ZE-2026-198.11	L01FC01		13500 mg fine sette 17100 mg	39°303.79 44°216.77
ZE-2026-198.11 ZE-2026-198.12	L01FC01		15300 mg fino sotto 17100 mg	49'129.74
	LUTFOUT		17100 mg e più	43 123.14
ZE-2026-199	LOAFYOA		La quantità somministrata di pertuzumab nel preparato è determinante.	3'286.12
ZE-2026-199.01	L01FY01	Pertuzumab e Trastuzumab	300 mg fino sotto 900 mg	3°28b.12

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Onor ATO	Denominazione	Nestrizioni per il conteggio	Importo Crii
1	2	3	4	5
ZE-2026-199.02		Pertuzumab e Trastuzumab	900 mg fino sotto 1500 mg	6'572.24
ZE-2026-199.03	L01FY01	Pertuzumab e Trastuzumab	1500 mg fino sotto 2100 mg	9'858.37
ZE-2026-199.04		Pertuzumab e Trastuzumab	2100 mg fino sotto 2700 mg	13'144.49
ZE-2026-199.05	L01FY01	Pertuzumab e Trastuzumab	2700 mg e più	16'430.61
ZE-2026-200		Risdiplam, orale		
ZE-2026-200.01	M09AX10	Risdiplam	2 mg fino sotto 30 mg	6'530.83
ZE-2026-200.02	M09AX10	Risdiplam	30 mg fino sotto 90 mg	8'163.54
ZE-2026-200.03	M09AX10	Risdiplam	90 mg fino sotto 150 mg	16'327.09
ZE-2026-200.04	M09AX10	Risdiplam	150 mg fino sotto 210 mg	24'490.63
ZE-2026-200.05	M09AX10	Risdiplam	210 mg fino sotto 270 mg	32'654.17
ZE-2026-200.06	M09AX10	Risdiplam	270 mg fino sotto 330 mg	40'817.72
ZE-2026-200.07	M09AX10 M09AX10	Risdiplam	330 mg fino sotto 390 mg	48'981.26 57'144.80
ZE-2026-200.08 ZE-2026-200.09	M09AX10 M09AX10	Risdiplam	390 mg fino sotto 450 mg	57′144.80 65'308.34
ZE-2026-200.09 ZE-2026-200.10	M09AX10	Risdiplam Risdiplam	450 mg fino sotto 510 mg	73'471.89
ZE-2026-200.10 ZE-2026-200.11	M09AX10 M09AX10	Risdiplam Risdiplam	510 mg fino sotto 570 mg 570 mg fino sotto 630 mg	81'635.43
ZE-2026-200.11 ZE-2026-200.12	M09AX10	Risdiplam	630 mg fino sotto 690 mg	89'798.97
ZE-2026-200.12 ZE-2026-200.13	M09AX10	Risdiplam	690 mg fino sotto 750 mg	97'962.52
ZE-2026-200.13	M09AX10	Risdiplam	750 mg fino sotto 810 mg	106'126.06
ZE-2026-200.14 ZE-2026-200.15	M09AX10	Risdiplam	810 mg fino sotto 870 mg	114'289.60
ZE-2026-200.16	M09AX10	Risdiplam	870 mg fino sotto 930 mg	122'453.15
ZE-2026-200.10	M09AX10	Risdiplam	930 mg fino sotto 990 mg	130'616.69
ZE-2026-200.17	M09AX10	Risdiplam	990 mg fino sotto 1050 mg	138'780.23
ZE-2026-200.19	M09AX10	Risdiplam	1050 mg fino sotto 1110 mg	146'943.77
ZE-2026-200.10		Risdiplam	1110 mg fino sotto 1170 mg	155'107.32
ZE-2026-200.21	M09AX10	Risdiplam	1170 mg fino sotto 1230 mg	163'270.86
ZE-2026-200.22	M09AX10	Risdiplam	1230 mg fino sotto 1290 mg	171'434.40
ZE-2026-200.23	M09AX10	Risdiplam	1290 mg fino sotto 1350 mg	179'597.95
ZE-2026-200.24	M09AX10	Risdiplam	1350 mg fino sotto 1410 mg	187'761.49
ZE-2026-200.25		Risdiplam	1410 mg fino sotto 1470 mg	195'925.03
ZE-2026-200.26	M09AX10	Risdiplam	1470 mg fino sotto 1530 mg	204'088.58
ZE-2026-200.27	M09AX10	Risdiplam	1530 mg fino sotto 1590 mg	212'252.12
ZE-2026-200.28	M09AX10	Risdiplam	1590 mg fino sotto 1650 mg	220'415.66
ZE-2026-200.29	M09AX10	Risdiplam	1650 mg fino sotto 1710 mg	228'579.20
ZE-2026-200.30	M09AX10	Risdiplam	1710 mg fino sotto 1770 mg	236'742.75
ZE-2026-200.31	M09AX10	Risdiplam	1770 mg fino sotto 1830 mg	244'906.29
ZE-2026-200.32	M09AX10	Risdiplam	1830 mg fino sotto 1890 mg	253'069.83
ZE-2026-200.33	M09AX10	Risdiplam	1890 mg fino sotto 1950 mg	261'233.38
ZE-2026-200.34	M09AX10	Risdiplam	1950 mg e più	269'396.92
ZE-2026-203		Eltrombopag, orale		i
ZE-2026-203.01	B02BX05	Eitrombopag	200 mg fino sotto 300 mg	365.67
ZE-2026-203.02	B02BX05	Eltrombopag	300 mg fino sotto 400 mg	511.94
ZE-2026-203.03	B02BX05	Eitrombopag	400 mg fino sotto 500 mg	658.21
ZE-2026-203.04	B02BX05	Eltrombopag	500 mg fino sotto 600 mg	804.47
ZE-2026-203.05	B02BX05	Eltrombopag	600 mg fino sotto 800 mg	1'023.88
ZE-2026-203.06	B02BX05	Eltrombopag	800 mg fino sotto 1000 mg	1'316.41
ZE-2026-203.07	B02BX05	Eltrombopag	1000 mg fino sotto 1200 mg	1'608.95
ZE-2026-203.08	B02BX05	Eltrombopag	1200 mg fino sotto 1400 mg	1'901.48
ZE-2026-203.09	B02BX05	Eltrombopag	1400 mg fino sotto 1800 mg	2'340.29
ZE-2026-203.10	B02BX05	Eltrombopag	1800 mg fino sotto 2200 mg	2'925.36
ZE-2026-203.11	B02BX05	Eltrombopag	2200 mg fino sotto 2600 mg	3'510.43

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Chor/ATC	Denormazione	Restrizioni per il conteggio	IIIIporto CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-203.12	B02BX05	Eltrombopag	2600 mg fino sotto 3000 mg	4'095.50
ZE-2026-203.13	B02BX05	Eltrombopag	3000 mg fino sotto 3800 mg	4'973.11
ZE-2026-203.14	B02BX05	Eltrombopag	3800 mg fino sotto 4600 mg	6'143.26
ZE-2026-203.15	B02BX05	Eltrombopag	4600 mg fino sotto 5400 mg	7'313.40
ZE-2026-203.16	B02BX05	Eltrombopag	5400 mg fino sotto 6200 mg	8'483.54
ZE-2026-203.17	B02BX05	Eltrombopag	6200 mg fino sotto 7000 mg	9'653.69
ZE-2026-203.18	B02BX05	Eltrombopag	7000 mg fino sotto 8500 mg	11'335.77
ZE-2026-203.19	B02BX05	Eltrombopag	8500 mg fino sotto 10000 mg	13'529.79
ZE-2026-203.20	B02BX05	Eltrombopag	10000 mg fino sotto 11500 mg	15'723.81
ZE-2026-203.21	B02BX05	Eltrombopag	11500 mg fino sotto 13000 mg	17'917.83
	B02BX05	Eltrombopag	13000 mg e più	20'111.85
ZE-2026-204		Letermovir, endovenoso / orale		
ZE-2026-204.29	J05AX18	Letermovir	480 mg fino sotto 780 mg, età < 18 anni	420.58
ZE-2026-204.30	J05AX18	Letermovir	780 mg fino sotto 1180 mg	654.24
ZE-2026-204.31	J05AX18	Letermovir	1180 mg fino sotto 1320 mg	834.49
ZE-2026-204.32	J05AX18	Letermovir	1320 mg fino sotto 1560 mg	961.33
ZE-2026-204.33	J05AX18	Letermovir	1560 mg fino sotto 1700 mg	1'088.17
ZE-2026-204.34	J05AX18	Letermovir	1700 mg fino sotto 2160 mg	1'288.45
ZE-2026-204.35	J05AX18	Letermovir	2160 mg fino sotto 2640 mg	1'602.22
ZE-2026-204.36	J05AX18	Letermovir	2640 mg fino sotto 3120 mg	1'922.66
ZE-2026-204.37	J05AX18	Letermovir	3120 mg fino sotto 4080 mg	2'403.32
ZE-2026-204.38	J05AX18	Letermovir	4080 mg fino sotto 5040 mg	3'044.21
ZE-2026-204.39	J05AX18	Letermovir	5040 mg fino sotto 6000 mg	3'685.10
ZE-2026-204.40	J05AX18	Letermovir	6000 mg fino sotto 6960 mg	4'325.98
ZE-2026-204.41	J05AX18	Letermovir	6960 mg fino sotto 8880 mg	5'287.31
ZE-2026-204.42	J05AX18	Letermovir	8880 mg fino sotto 10800 mg	6'569.09
ZE-2026-204.43	J05AX18	Letermovir	10800 mg fino sotto 12720 mg	7'850.86
ZE-2026-204.44	J05AX18	Letermovir	12720 mg fino sotto 14640 mg	9'132.63
ZE-2026-204.45	J05AX18	Letermovir	14640 mg fino sotto 18480 mg	11'055.29
ZE-2026-204.46	J05AX18	Letermovir	18480 mg fino sotto 22320 mg	13'618.84
ZE-2026-204.47	J05AX18	Letermovir	22320 mg fino sotto 26160 mg	16'182.38
ZE-2026-204.48	J05AX18	Letermovir	26160 mg fino sotto 30000 mg	18'745.93
ZE-2026-204.49	J05AX18	Letermovir	30000 mg fino sotto 37680 mg	22'591.25
ZE-2026-204.50	J05AX18	Letermovir	37680 mg fino sotto 45360 mg	27'718.34
ZE-2026-204.51	J05AX18	Letermovir	45360 mg fino sotto 53040 mg	32'845.43
ZE-2026-204.52	J05AX18	Letermovir	53040 mg fino sotto 60720 mg	37'972.52
ZE-2026-204.53	J05AX18	Letermovir	60720 mg fino sotto 70800 mg	43'900.72
ZE-2026-204.54	J05AX18	Letermovir	70800 mg fino sotto 80880 mg	50'630.03
ZE-2026-204.55	J05AX18	Letermovir	80880 mg fino sotto 90960 mg	57'359.33
ZE-2026-204.56	J05AX18	Letermovir	90960 mg e più	64'088.64
ZE-2026-205		Osimertinib, orale	,	
ZE-2026-205.00	L01EB04	Osimertinib	200 mg fino sotto 280 mg	514.28
ZE-2026-205.01	L01EB04	Osimertinib	280 mg fino sotto 360 mg	685.71
ZE-2026-205.02	L01EB04	Osimertinib	360 mg fino sotto 440 mg	857.14
ZE-2026-205.03	L01EB04	Osimertinib	440 mg fino sotto 520 mg	1'028.56
ZE-2026-205.04	L01EB04	Osimertinib	520 mg fino sotto 600 mg	1'199.99
ZE-2026-205.05	L01EB04	Osimertinib	600 mg fino sotto 760 mg	1'457.13
ZE-2026-205.06	L01EB04	Osimertinib	760 mg fino sotto 920 mg	1'799.99
ZE-2026-205.07	L01EB04	Osimertinib	920 mg fino sotto 1080 mg	2'142.84
ZE-2026-205.08	L01EB04	Cosmertinib	1080 mg fino sotto 1240 mg	2'485.69
ZE-2026-205.09	L01EB04	Commentaria	1240 mg fino sotto 1480 mg	2'914.26
	20.2004	Sometime	12 to mg mile dotte 1400 mg	2 0 1 7 . 2 0

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2	3	4	5
ZE-2026-205.10	L01EB04	Osimertinib	1480 mg fino sotto 1720 mg	3'428.54
ZE-2026-205.10	L01EB04	Commentation Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Constraints Cons	1720 mg fino sotto 1960 mg	3'942.83
ZE-2026-205.12	L01EB04	Osimertinib	1960 mg fino sotto 2200 mg	4'457.11
ZE-2026-205.13	L01EB04	Osimertinib	2200 mg fino sotto 2520 mg	5'057.10
ZE-2026-205.14	L01EB04	Osimertinib	2520 mg fino sotto 2840 mg	5'742.81
ZE-2026-205.15	L01EB04	Osimertinib	2840 mg fino sotto 3160 mg	6'428.52
ZE-2026-205.16	L01EB04	Osimertinib	3160 mg fino sotto 3800 mg	7'457.08
ZE-2026-205.17	L01EB04	Osimertinib	3800 mg fino sotto 4440 mg	8'828.50
ZE-2026-205.18	L01EB04	Osimertinib	4440 mg fino sotto 5080 mg	10'199.92
ZE-2026-205.19	L01EB04	Osimertinib	5080 mg fino sotto 5720 mg	11'571.34
ZE-2026-205.20	L01EB04	Osimertinib	5720 mg fino sotto 6360 mg	12'942.75
ZE-2026-205.21	L01EB04	Osimertinib	6360 mg e più	14'314.17
ZE-2026-206		Ravulizumab, endovenoso		
ZE-2026-206.01	L04AJ02	Ravulizumab	150 mg fino sotto 450 mg, età < 6 anni³	4'140.53
ZE-2026-206.02	L04AJ02	Ravulizumab	450 mg fino sotto 750 mg, età < 12 anni⁵	8'281.07
ZE-2026-206.03	L04AJ02	Ravulizumab	750 mg fino sotto 1050 mg, età < 16 anni ^s	12'421.60
ZE-2026-206.04	L04AJ02	Ravulizumab	1050 mg fino sotto 1350 mg	16'562.14
ZE-2026-206.05	L04AJ02	Ravulizumab	1350 mg fino sotto 1650 mg	20'702.67
ZE-2026-206.06	L04AJ02	Ravulizumab	1650 mg fino sotto 1950 mg	24'843.20
ZE-2026-206.07	L04AJ02	Ravulizumab	1950 mg fino sotto 2250 mg	28'983.74
ZE-2026-206.08	L04AJ02	Ravulizumab	2250 mg fino sotto 2550 mg	33'124.27
ZE-2026-206.09	L04AJ02	Ravulizumab	2550 mg fino sotto 2850 mg	37'264.81
ZE-2026-206.10	L04AJ02	Ravulizumab	2850 mg fino sotto 3150 mg	41'405.34
ZE-2026-206.11	L04AJ02	Ravulizumab	3150 mg fino sotto 3450 mg	45'545.87
ZE-2026-206.12	L04AJ02	Ravulizumab	3450 mg fino sotto 3750 mg	49'686.41
ZE-2026-206.13	L04AJ02	Ravulizumab	3750 mg fino sotto 4050 mg	53'826.94
ZE-2026-206.14	L04AJ02	Ravulizumab	4050 mg fino sotto 4550 mg	59'347.65
ZE-2026-206.15	L04AJ02	Ravulizumab	4550 mg fino sotto 5100 mg	66'593.59
ZE-2026-206.16	L04AJ02	Ravulizumab	5100 mg fino sotto 5700 mg	74'529.61
ZE-2026-206.17	L04AJ02	Ravulizumab	5700 mg fino sotto 6300 mg	82'810.68
ZE-2026-206.18	L04AJ02	Ravulizumab	6300 mg fino sotto 6900 mg	91'091.75
ZE-2026-206.19	L04AJ02	Ravulizumab	6900 mg fino sotto 7500 mg	99'372.82
ZE-2026-206.20	L04AJ02	Ravulizumab	7500 mg fino sotto 8100 mg	107'653.88
ZE-2026-206.21	L04AJ02	Ravulizumab	8100 mg fino sotto 8700 mg	115'934.95
ZE-2026-206.22	L04AJ02	Ravulizumab	8700 mg fino sotto 9600 mg	126'286.29
ZE-2026-206.23	L04AJ02	Ravulizumab	9600 mg fino sotto 10500 mg	138'707.89
ZE-2026-206.24	L04AJ02	Ravulizumab	10500 mg fino sotto 14000 mg	169'071.81
ZE-2026-206.25	L04AJ02	Ravulizumab	14000 mg e più	217'378.04
ZE-2026-207		Caplacizumab, endovenoso / sottocutanea		
ZE-2026-207.01	B01AX07	Caplacizumab	5 mg fino sotto 15 mg	3'777.35
ZE-2026-207.02	B01AX07	Caplacizumab	15 mg fino sotto 25 mg	7'554.70
ZE-2026-207.03	B01AX07	Caplacizumab	25 mg fino sotto 35 mg	11'332.06
ZE-2026-207.04	B01AX07	Caplacizumab	35 mg fino sotto 45 mg	15'109.41
ZE-2026-207.05	B01AX07	Caplacizumab	45 mg fino sotto 55 mg	18'886.76
ZE-2026-207.06	B01AX07	Caplacizumab	55 mg fino sotto 65 mg	22'664.11
ZE-2026-207.07	B01AX07	Caplacizumab	65 mg fino sotto 75 mg	26'441.47
ZE-2026-207.08	B01AX07	Caplacizumab	75 mg fino sotto 85 mg	30'218.82
ZE-2026-207.09	B01AX07	Caplacizumab	85 mg fino sotto 95 mg	33'996.17
ZE-2026-207.10	B01AX07	Caplacizumab	95 mg fino sotto 105 mg	37'773.52
ZE-2026-207.11	B01AX07	Caplacizumab	105 mg fino sotto 125 mg	43'439.55
ZE-2026-207.12	B01AX07	Caplacizumab	125 mg fino sotto 145 mg	50'994.26

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare				
1	2		4	-
TE-2026-207.13	B01AX07	Caplacizumab 3	445 mm fine cette 405 mm	5 58'548.96
ZE-2026-207.15 ZE-2026-207.15	B01AX07	Caplacizumab	145 mg fino sotto 165 mg 165 mg fino sotto 185 mg	66'103.67
ZE-2026-207.15 ZE-2026-207.16	B01AX07	Caplacizumab	185 mg fino sotto 205 mg	73'658.37
ZE-2026-207.10 ZE-2026-207.17	B01AX07	Caplacizumab	205 mg fino sotto 235 mg	83'101.75
ZE-2026-207.17	B01AX07	Caplacizumab	235 mg fino sotto 265 mg	94'433.81
ZE-2026-207.19	B01AX07	Caplacizumab	265 mg e più	105'765.86
ZE-2026-209		Tréosulfan, endovenoso	256 mg 6 più	100 / 00.00
ZE-2026-209.00	L01AB02	Tréosulfan	5000 mg fino sotto 7500 mg, età < 2 anni²	689.38
ZE-2026-209.01	L01AB02	Tréosulfan	7500 mg fino sotto 12500 mg	1'103.00
ZE-2026-209.02	L01AB02	Tréosulfan	12500 mg fino sotto 17500 mg	1'654.50
ZE-2026-209.03	L01AB02	Tréosulfan	17500 mg fino sotto 22500 mg	2'206.00
ZE-2026-209.04	L01AB02	Tréosulfan	22500 mg fino sotto 30000 mg	2'895.38
ZE-2026-209.05	L01AB02	Tréosulfan	30000 mg fino sotto 37500 mg	3'722.63
ZE-2026-209.06	L01AB02	Tréosulfan	37500 mg fino sotto 45000 mg	4'549.88
ZE-2026-209.07	L01AB02	Tréosulfan	45000 mg fino sotto 55000 mg	5'515.00
ZE-2026-209.08	L01AB02	Tréosulfan	55000 mg fino sotto 65000 mg	6'618.00
ZE-2026-209.09	L01AB02	Tréosulfan	65000 mg fino sotto 75000 mg	7'721.00
ZE-2026-209.10	L01AB02	Tréosulfan	75000 mg fino sotto 85000 mg	8'824.00
ZE-2026-209.11	L01AB02	Tréosulfan	85000 mg fino sotto 95000 mg	9'927.00
ZE-2026-209.12	L01AB02	Tréosulfan	95000 mg fino sotto 105000 mg	11'030.00
ZE-2026-209.13	L01AB02	Tréosulfan	105000 mg fino sotto 125000 mg	12'684.50
ZE-2026-209.14	L01AB02	Tréosulfan	125000 mg fino sotto 145000 mg	14'890.50
ZE-2026-209.15	L01AB02	Tréosulfan	145000 mg e più	17'096.50
ZE-2026-211		Canakinumab, sottocutanea		
ZE-2026-211.01	L04AC08	Canakinumab	20 mg fino sotto 30 mg, età < 6 anni³	1'774.52
ZE-2026-211.02	L04AC08	Canakinumab	30 mg fino sotto 40 mg, età < 12 anni⁵	2'484.33
ZE-2026-211.03	L04AC08	Canakinumab	40 mg fino sotto 60 mg	3'549.05
ZE-2026-211.04	L04AC08	Canakinumab	60 mg fino sotto 90 mg	5'323.57
ZE-2026-211.05	L04AC08	Canakinumab	90 mg fino sotto 120 mg	7'453.00
ZE-2026-211.06	L04AC08	Canakinumab	120 mg fino sotto 180 mg	10'647.14
ZE-2026-211.07	L04AC08	Canakinumab	180 mg fino sotto 260 mg	15'615.80
ZE-2026-211.08	L04AC08	Canakinumab	260 mg fino sotto 340 mg	21'294.28
ZE-2026-211.09	L04AC08	Canakinumab	340 mg fino sotto 400 mg	26'262.94
ZE-2026-211.10	L04AC08	Canakinumab	400 mg fino sotto 500 mg	31'941.42
ZE-2026-211.11	L04AC08	Canakinumab	500 mg fino sotto 700 mg	42'588.56
ZE-2026-211.12	L04AC08	Canakinumab	700 mg fino sotto 900 mg	56'784.74
ZE-2026-211.13	L04AC08	Canakinumab	900 mg e più	70'980.93
ZE-2026-212		Cémiplimab, endovenoso		
ZE-2026-212.01	L01FF06	Cémiplimab	175 mg fino sotto 525 mg	3'579.81
ZE-2026-212.02	L01FF06	Cémiplimab	525 mg fino sotto 875 mg	7'159.63
ZE-2026-212.03	L01FF06	Cémiplimab	875 mg fino sotto 1225 mg	10'739.44
ZE-2026-212.04	L01FF06	Cémiplimab	1225 mg e più	14'319.26
ZE-2026-213	<u> </u>	Diagnostica genomica completa di neoplasie maligne, profilazione tumorale di più di 100 geni		
ZE-2026-213.01	Z99.AA.14	Diagnostica genomica completa di neoplasie maligne, profilazione tumorale di più di 100 geni		2'356.72
ZE-2026-215	<u> </u>	Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		
ZE-2026-215.01	Z38.45.14	Resezione dell'aorta toracica con sostituzione con protesi ibrida		18'608.02
ZE-2026-217	<u> </u>	Teclistamab, sottocutanea		
ZE-2026-217.10	L01FX24	Teclistamab	20 mg fino sotto 40 mg	875.02
ZE-2026-217.11	L01FX24	Teclistamab	40 mg fino sotto 80 mg	1'750.05
ZE-2026-217.12	L01FX24	Teclistamab	80 mg fino sotto 100 mg	2'625.07
ZE-2026-217.13	L01FX24	Teclistamab	100 mg fino sotto 128 mg	3'325.09

ZE-2026-217.15 L0: ZE-2026-217.16 L0: ZE-2026-217.17 L0: ZE-2026-217.18 L0: ZE-2026-217.19 L0: ZE-2026-217.20 L0:	.01FX24 .01FX24	3		
ZE-2026-217.15 L0 ⁻ ZE-2026-217.16 L0 ⁻ ZE-2026-217.17 L0 ⁻ ZE-2026-217.18 L0 ⁻ ZE-2026-217.19 L0 ⁻ ZE-2026-217.20 L0 ⁻	.01FX24		4	5
ZE-2026-217.16 L0: ZE-2026-217.17 L0: ZE-2026-217.18 L0: ZE-2026-217.19 L0: ZE-2026-217.20 L0:		Teclistamab	128 mg fino sotto 178 mg	4'462.62
ZE-2026-217.17 L0 ⁻ ZE-2026-217.18 L0 ⁻ ZE-2026-217.19 L0 ⁻ ZE-2026-217.20 L0 ⁻		Teclistamab	178 mg fino sotto 235 mg	6'023.08
ZE-2026-217.18 L0 ZE-2026-217.19 L0 ZE-2026-217.20 L0	.01FX24	Teclistamab	235 mg fino sotto 300 mg	7'802.30
ZE-2026-217.19 L0: ZE-2026-217.20 L0:	.01FX24		300 mg fino sotto 360 mg	9'625.27
ZE-2026-217.20 L0 ⁻¹	.01FX24	Teclistamab	360 mg fino sotto 420 mg	11'375.31
	.01FX24	Teclistamab	420 mg fino sotto 540 mg	14'000.39
1 ₇₅ 0000 040	.01FX24	Teclistamab	540 mg e più	17'500.48
ZE-2026-218		Dialisi peritoneale, intermittente	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile.	
	254.98.11	Dialisi peritoneale, intermittente, assistita meccanicamente [IPD]		195.85
ZE-2026-219		Impiego di dispositivo per fissare stentgraft mediante avvitamento		
	200.9A.41	Impiego di dispositivo per fissare stentgraft mediante avvitamento		8'627.50
ZE-2026-220		Tagraxofusp, endovenoso		
	.01XX67		1.2 mg fino sotto 1.8 mg, età < 16 anni ⁸	24'998.75
	.01XX67	Tagraxofusp	1.8 mg fino sotto 2.4 mg	34'998.25
	.01XX67	Tagraxofusp	2.4 mg fino sotto 3 mg	44'997.74
	.01XX67		3 mg fino sotto 3.6 mg	54'997.24
	.01XX67		3.6 mg fino sotto 4.2 mg	64'996.74
	.01XX67	Tagraxofusp	4.2 mg fino sotto 4.8 mg	74'996.24
	.01XX67		4.8 mg fino sotto 5.4 mg	84'995.74
	.01XX67	Tagraxofusp	5.4 mg e più	94'995.24
ZE-2026-222		Ponatinib, orale		
	.01EA05		60 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	411.08
	.01EA05	Ponatinib	100 mg fino sotto 150 mg	642.32
	.01EA05	Ponatinib	150 mg fino sotto 250 mg	1'027.71
	.01EA05	Ponatinib	250 mg fino sotto 400 mg	1'198.98
	.01EA05	Ponatinib	400 mg fino sotto 550 mg	1'752.36
	.01EA05	Ponatinib	550 mg fino sotto 700 mg	2'305.73
	.01EA05	Ponatinib	700 mg fino sotto 1000 mg	3'135.79
	.01EA05	Ponatrib	1000 mg fino sotto 1300 mg	4'242.55
	.01EA05	Ponatriib	1300 mg fino sotto 1600 mg	5'349.30
	.01EA05	Ponatriib	1600 mg fino sotto 2200 mg	7'009.42
	.01EA05	Ponatinib	2200 mg fino sotto 2800 mg	9'222.93 11'436.43
	.01EA05	Ponatirib	2800 mg fino sotto 3400 mg	
		Ponatinib	3400 mg fino sotto 4400 mg	14'387.76
	.01EA05	Ponatinib Ponatinib	4400 mg fino sotto 5500 mg 5500 mg fino sotto 6750 mg	18'261.39 22'596.17
	.01EA05	Ponatinib	5500 mg tino sotto 6750 mg 6750 mg e più	27'207.63
ZE-2026-223	.01LA00	Durvalumab, endovenoso	or oo mg e piu	21 201.03
	.01FF03	Durvalumab	200 mg fino sotto 400 mg	1'307.14
	.01FF03		400 mg fino sotto 600 mg	2'178.57
	.01FF03		600 mg fino sotto 800 mg	3'049.99
	.01FF03	Durvalumab	800 mg fino sotto 1000 mg	3'921.42
	.01FF03	Durvalumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	4'792.84
	.01FF03	Durvalumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	5'664.27
	.01FF03	Durvalumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	6'535.70
	.01FF03	Durvalumab	1600 mg fino sotto 2000 mg	7'842.83
	.01FF03	Durvalumab	2000 mg fino sotto 2500 mg	9'803.54
		Durvalumab	2500 mg fino sotto 3000 mg	11'982.11
	.01FF03	Durvalumab	3000 mg fino sotto 3500 mg	14'160.67
	.01FF03	Durvalumab	3500 mg fino sotto 4000 mg	16'339.24

Compenso	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare		2. damaga da da da da da da da da da da da da da	r tootilizoni por il contoggio	importo or ii
1	2	3	4	5
E-2026-223.13	L01FF03		4000 mg fino sotto 4800 mg	19'171.37
E-2026-223.14	L01FF03		1800 mg fino sotto 5600 mg	22'657.08
E-2026-223.15	L01FF03		5600 mg e più	26'142.78
ZE-2026-224		II Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK, orale e	I numero di compresse combinate d'Ivacaftor, di Tezacaftor e d'Elexacaftor ed I numero di compresse singole d'Ivacaftor sono determinanti. Nei bambini di atà inferiore ai 6 anni e la somministrazione di granuli, una bustina della dose nattutina equivale a due compresse combinate (2 DU).	
ZE-2026-224.00	R07AX32		2.5 UD fino sotto 4.5 UD	594.06
E-2026-224.01	R07AX32	Ivacaftor, Tezacaftor e Elexacaftor, CTK	4.5 UD fino sotto 7.5 UD	1'018.39
E-2026-224.02	R07AX32		7.5 UD fino sotto 10.5 UD	1'527.59
ZE-2026-224.03	R07AX32		0.5 UD fino sotto 13.5 UD	2'036.78
ZE-2026-224.04	R07AX32	1	3.5 UD fino sotto 16.5 UD	2'545.98
ZE-2026-224.05	R07AX32		6.5 UD fino sotto 19.5 UD	3'055.17
ZE-2026-224.06	R07AX32		9.5 UD fino sotto 28.5 UD	4'073.57
ZE-2026-224.07	R07AX32		28.5 UD fino sotto 37.5 UD	5'601.15
ZE-2026-224.08	R07AX32	1 1	37.5 UD fino sotto 46.5 UD	7'128.74
ZE-2026-224.09	R07AX32		46.5 UD fino sotto 61.5 UD	9'165.52
	R07AX32		S1.5 UD fino sotto 76.5 UD	11'711.50
ZE-2026-224.11	R07AX32		76.5 UD fino sotto 91.5 UD	14'257.48
ZE-2026-224.12	R07AX32	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	91.5 UD fino sotto 110 UD	17'100.49
ZE-2026-224.13	R07AX32		110 UD fino sotto 131 UD	20'452.70
ZE-2026-224.14	R07AX32		31 UD e più	24'017.07
ZE-2026-225		Capmatinib, orale		
ZE-2026-225.00				
	L01EP01		2000 mg fino sotto 2800 mg	564.62
	L01EP01	Capmatinib 2	2800 mg fino sotto 5200 mg	941.04
ZE-2026-225.02	L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg	941.04 1'505.66
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03	L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 100000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 2 Capmatinib 3	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 100000 mg fino sotto 14000 mg 140000 mg fino sotto 18000 mg 180000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 80000 mg fino sotto 30000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 20000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 100000 mg fino sotto 14000 mg 140000 mg fino sotto 18000 mg 180000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 80000 mg fino sotto 30000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.10	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 4	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 144000 mg fino sotto 18000 mg 148000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 46000 mg e più	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.00	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Pemigatinib, orale 4 Pemigatinib, orale 3	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 30000 mg fino sotto 48000 mg 46000 mg e più	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.00 ZE-2026-225.00 ZE-2026-225.00	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 9 Pemigatinib 3 Pemigatinib 3 Pemigatinib 3	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 38000 mg fino sotto 48000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 60.75 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.09 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Pemigatinib, orale 4 Pernigatinib 3 Pernigatinib 4 Pernigatinib 4 Pernigatinib 4 Pernigatinib 6	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 12000 mg 22000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 380000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 60.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib, orale 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib 4 Pemigatinib 4 Pemigatinib 6 Pemigatinib 6 Pemigatinib 7	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 67600 mg fino sotto 10000 mg 100000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 180000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 20000 mg fino sotto 30000 mg 280000 mg fino sotto 46000 mg 280000 mg fino sotto 46000 mg 280000 mg fino sotto 46000 mg 280000 mg fino sotto 52000 mg 280000 mg fino sotto 52000 mg 280000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg 380000 mg fino sotto 52000 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Permigatinib 4 Permigatinib, orale 3 Permigatinib 3 Permigatinib 6 Permigatinib 6 Permigatinib 6 Permigatinib 7 Pemigatinib 8 Pemigatinib 9 Pemigatinib 9 Pemigatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg 38000 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 60.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg 67.25 mg fino sotto 101.25 mg 67.25 mg fino sotto 101.25 mg 67.25 mg fino sotto 101.25 mg 67.25 mg fino sotto 128.25 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.09 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.05 ZE-2026-226.06	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Penigatinib, orale 9 Penigatinib 3 Permigatinib 4 Penigatinib 4 Penigatinib 6 Penigatinib 7 Penigatinib 7 Penigatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 60.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg 47.25 mg fino sotto 101.25 mg 50.125 mg fino sotto 101.25 mg 50.125 mg fino sotto 128.25 mg 50.125 mg fino sotto 155.25 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.05 ZE-2026-226.06	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Pemigatinib, orale 4 Pemigatinib 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib 6 Pemigatinib 7 Pemigatinib 7 Pemigatinib 1	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 144000 mg fino sotto 14000 mg 144000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 74.25 mg 47.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 128.25 mg 128.25 mg fino sotto 155.25 mg 155.25 mg fino sotto 200 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.08	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 9 Pernigatinib 4 Pernigatinib 4 Pernigatinib 6 Pernigatinib 6 Pernigatinib 1 Pernigatinib 2	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 57.25 mg 47.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 155.25 mg 128.25 mg fino sotto 155.25 mg 129.00 mg fino sotto 200 mg 1200 mg fino sotto 250 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.00 ZE-2026-225.00 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.09	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 9 Pernigatinib 3 Pernigatinib 4 Pernigatinib 6 Pernigatinib 6 Pernigatinib 1 Pernigatinib 2 Pernigatinib 2 Pernigatinib 2 Pernigatinib 2 Pernigatinib 2	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 144000 mg fino sotto 14000 mg 144000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 22000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 30000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 47.25 mg 47.25 mg fino sotto 74.25 mg 47.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 128.25 mg 128.25 mg fino sotto 155.25 mg 155.25 mg fino sotto 200 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.09	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 9 Pemigatinib 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib 6 Pemigatinib 6 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 2	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 7600 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 14000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 30000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 230000 mg fino sotto 38000 mg 24000 mg fino sotto 46000 mg 25000 mg fino sotto 46000 mg 25000 mg fino sotto 47.25 mg 250.75 mg fino sotto 74.25 mg 250.75 mg fino sotto 74.25 mg 250.75 mg fino sotto 101.25 mg 250.75 mg fino sotto 101.25 mg 250.75 mg fino sotto 105.25 mg 250.75 mg fino sotto 105.25 mg 250.75 mg fino sotto 155.25 mg 250.75 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg e più	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.10 ZE-2026-225.10 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.09	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmattrib 5 Capmattrib 7 Capmattrib 1 Capmattrib 1 Capmattrib 2 Capmattrib 3 Capmattrib 3 Capmattrib 3 Capmattrib 3 Pemigatrib 4 Pemigatrib, orale 9 Pemigatrib 3 Pemigatrib 4 Pemigatrib 6 Pemigatrib 6 Pemigatrib 1 Pemigatrib 1 Pemigatrib 1 Pemigatrib 1 Pemigatrib 1 Pemigatrib 2 Pemigatrib <t< td=""><td>2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 30000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 380000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 50.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg 74.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 155.25 mg 128.25 mg fino sotto 200 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2500 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg</td><td>941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26 9'918.65</td></t<>	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 30000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 380000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 50.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg 74.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 155.25 mg 128.25 mg fino sotto 200 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2500 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26 9'918.65
ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.06 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.00 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.04 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.08 ZE-2026-226.09 ZE-2026-226.09 ZE-2026-227 ZE-2026-227 ZE-2026-227.01 ZE-2026-227.01	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmattinib 5 Capmattinib 7 Capmattinib 1 Capmattinib 1 Capmattinib 1 Capmattinib 2 Capmattinib 3 Capmattinib 3 Capmattinib 3 Capmattinib 4 Pemigatinib, orale 4 Pemigatinib 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib 6 Pemigatinib 6 Pemigatinib 1 Pemigatinib 2 Pemigatinib 2 Pemigatinib 2 Pemigatinib 2 Pemigatinib 2 Pemigatinib 3 Pemigatinib 5 Pemigatinib 5	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 20000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 38000 mg fino sotto 46000 mg 38000 mg fino sotto 46000 mg 381000 mg e più 383.75 mg fino sotto 47.25 mg 387.75 mg fino sotto 60.75 mg 387.75 mg fino sotto 74.25 mg 387.75 mg fino sotto 74.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 101.25 mg 387.75 mg fino sotto 155.25 mg 387.75 mg fino sotto 200 mg 387.75 mg fino sotto 250 mg 387.75 mg fino sotto 500 mg 387.75 mg fino sotto 500 mg 387.75 mg fino sotto 500 mg 387.75 mg fino sotto 500 mcg 387.75 mg fino sotto	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26 9'918.65
ZE-2026-225.01 ZE-2026-225.02 ZE-2026-225.03 ZE-2026-225.04 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.05 ZE-2026-225.07 ZE-2026-225.08 ZE-2026-225.09 ZE-2026-225.00 ZE-2026-225.00 ZE-2026-225.00 ZE-2026-226.01 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.02 ZE-2026-226.03 ZE-2026-226.05 ZE-2026-226.05 ZE-2026-226.05 ZE-2026-226.06 ZE-2026-226.07 ZE-2026-226.09 ZE-2026-227.01 ZE-2026-227.01 ZE-2026-227.02 ZE-2026-227.02 ZE-2026-227.03 ZE-2026-227.03	L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP01 L01EP02 L01EN02	Capmatinib 2 Capmatinib 5 Capmatinib 7 Capmatinib 1 Capmatinib 1 Capmatinib 2 Capmatinib 3 Capmatinib 3 Capmatinib 4 Pemigatinib, orale 9 Pemigatinib 3 Pemigatinib 4 Pemigatinib 6 Pemigatinib 6 Pemigatinib 7 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 1 Pemigatinib 2 Pemigatinib 2 Tebentafusp, endovenoso 2 Tebentafusp 5 Tebentafusp 5 Tebentafusp 5	2800 mg fino sotto 5200 mg 5200 mg fino sotto 7600 mg 6700 mg fino sotto 10000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 10000 mg fino sotto 14000 mg 18000 mg fino sotto 18000 mg 18000 mg fino sotto 30000 mg 22000 mg fino sotto 30000 mg 30000 mg fino sotto 38000 mg 380000 mg fino sotto 46000 mg 46000 mg e più 47.25 mg fino sotto 50.75 mg 50.75 mg fino sotto 74.25 mg 74.25 mg fino sotto 101.25 mg 101.25 mg fino sotto 155.25 mg 128.25 mg fino sotto 200 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2000 mg fino sotto 250 mg 2500 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg 2000 mg fino sotto 500 mg	941.04 1'505.66 2'070.29 2'823.12 3'764.16 4'705.20 6'116.76 7'998.84 9'880.92 11'763.00 1'460.75 1'947.66 2'434.58 3'164.95 4'138.78 5'112.61 6'406.54 8'115.26 9'918.65

Compenso	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice of for wife	- Bottominazione	resulzioni per il conteggio	importo orni
1	2	3	Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base B22 o B21	5
ZE-2026-228		Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale	non è possibile.	
	Z03.9B.11	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con profilo giornaliero variabile programmabile		
ZE-2026-228.01	Z03.9B.12	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con flusso costante		15'135.58
	Z03.9B.13	Impianto o sostituzione di pompa per infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale con monitoraggio elettronico integrato delle occlusioni		10 100100
	Z03.9B.19	Impianto o sostituzione di pompa di infusione totalmente impiantabile per infusione intratecale ed epidurale, altro		
ZE-2026-229		Emicizumab, sottocutanea		
ZE-2026-229.01	B02BX06	Emicizumab	30 mg fino sotto 60 mg	2'831.51
ZE-2026-229.02	B02BX06	Emicizumab	60 mg fino sotto 90 mg	4'719.18
ZE-2026-229.03	B02BX06	Emicizumab	90 mg fino sotto 120 mg	6'606.86
ZE-2026-229.04	B02BX06	Emicizumab	120 mg fino sotto 150 mg	8'494.53
ZE-2026-229.05	B02BX06	Emicizumab	150 mg fino sotto 200 mg	11'011.43
ZE-2026-229.06	B02BX06	Emicizumab	200 mg fino sotto 250 mg	14'157.55
ZE-2026-229.07	B02BX06	Emicizumab	250 mg fino sotto 300 mg	17'303.67
ZE-2026-229.08	B02BX06	Emicizumab	300 mg fino sotto 350 mg	20'449.80
ZE-2026-229.09	B02BX06	Emicizumab	350 mg fino sotto 450 mg	25'168.98
ZE-2026-229.10	B02BX06	Emicizumab	450 mg fino sotto 550 mg	31'461.23
ZE-2026-229.11	B02BX06	Emicizumab	550 mg fino sotto 650 mg	37'753.47
ZE-2026-229.12	B02BX06	Emicizumab	650 mg fino sotto 750 mg	44'045.72
ZE-2026-229.14	B02BX06	Emicizumab	750 mg fino sotto 850 mg	50'337.96
ZE-2026-229.15	B02BX06	Emicizumab	850 mg fino sotto 1000 mg	58'203.27
ZE-2026-229.16	B02BX06	Emicizumab	1000 mg fino sotto 1200 mg	69'214.70
ZE-2026-229.17	B02BX06	Emicizumab	1200 mg fino sotto 1400 mg	81'799.19
ZE-2026-229.18	B02BX06	Emicizumab	1400 mg fino sotto 1600 mg	94'383.68
ZE-2026-229.19	B02BX06	Emicizumab	1600 mg fino sotto 1800 mg	106'968.17
ZE-2026-229.20	B02BX06	Emicizumab	1800 mg fino sotto 2000 mg	119'552.66
ZE-2026-229.21	B02BX06	Emicizumab	2000 mg e più	132'137.15
ZE-2026-232		Tafamidis, orale		
ZE-2026-232.01	N07XX08	Tafamidis	91.5 mg fino sotto 152.5 mg	644.48
ZE-2026-232.02	N07XX08	Tafamidis	152.5 mg fino sotto 213.5 mg	966.72 1'288.97
ZE-2026-232.03	N07XX08	Tafamidis Tafamidis	213.5 mg fino sotto 274.5 mg	
ZE-2026-232.04 ZE-2026-232.05	N07XX08 N07XX08	Tafamidis Tafamidis	274.5 mg fino sotto 457.5 mg	1'933.45 2'900.17
ZE-2026-232.05 ZE-2026-232.06	N07XX08	Tafamidis	457.5 mg fino sotto 640.5 mg 640.5 mg fino sotto 823.5 mg	3'866.90
ZE-2026-232.06 ZE-2026-232.07	N07XX08	Tafamidis	823.5 mg fino sotto 1067.5 mg	4'994.75
ZE-2026-232.07 ZE-2026-232.08	N07XX08	Tafamidis	1067.5 mg fino sotto 1372.5 mg	6'444.83
ZE-2026-232.09	N07XX08	Tatamidis	1372.5 mg fino sotto 1677.5 mg	8'056.04
ZE-2026-232.09 ZE-2026-232.10	N07XX08	Tafamidis	1677.5 mg fino sotto 1982.5 mg	9'667.25
ZE-2026-232.11	N07XX08	Tafamidis	1982.5 mg fino sotto 2409.5 mg	11'600.70
ZE-2026-232.11 ZE-2026-232.12	N07XX08	Tafamidis	2409.5 mg fino sotto 2836.5 mg	13'856.39
ZE-2026-232.12 ZE-2026-232.13	N07XX08	Tafamidis	2836.5 mg fino sotto 3324.5 mg	16'273.20
ZE-2026-232.14	N07XX08	Tafamidis	3324.5 mg fino sotto 3995.5 mg	19'334.50
ZE-2026-232.14 ZE-2026-232.15	N07XX08	Teleminus Tafamidis Tafamidis	3995.5 mg fino sotto 4666.5 mg	22'879.16
ZE-2026-232.17	N07XX08	reienimus Tafamidis	4666.5 mg fino sotto 5337.5 mg	26'423.82
ZE-2026-232.17 ZE-2026-232.18	N07XX08	Tafamidis	5337.5 mg fino sotto 6008.5 mg	29'968.47
ZE-2026-232.19	N07XX08	resentions Tafamidis	6008.5 mg e più	33'513.13
ZE-2026-233		reignimus Mosunetuzumab. endovenoso		00 0.0.10
ZE-2026-233.01	L01FX25	Inosunetuzuna) endovenoso	15 mg fino sotto 45 mg	7'162.81
ZE-2026-233.02	L01FX25	Mosunetzumab	45 mg fino sotto 75 mg	14'325.63
ZE-2026-233.03	L01FX25	Mosunetuzumb	75 mg fino sotto 105 mg	21'488.44
ZE-2026-233.04	L01FX25	Mosunetizumab	105 mg fino sotto 135 mg	28'651.26
	1	1		

Compenso	O. J. OLIODIATO	Provident or	Deski-tent continued	Income of the OUT
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-233.05	L01FX25	Mosunetuzumab	135 mg fino sotto 165 mg	35'814.07
ZE-2026-233.06	L01FX25	Mosunetuzumab	165 mg e più	42'976.88
ZE-2026-236		Delandistrogene Moxeparvovec, endovenoso		
				Tariffazione secondo la lista
				delle infermità congenite o
ZE-2026-236.01	M09AX15	Delandistrogene Moxeparvovec	1 AN	secondo contratto per la
				rimunerazione di Delandistrogene Moxeparvovec
				Delandistrogene Moxeparvovec
ZE-2026-237		Gilteritinib, orale		
ZE-2026-237.12		Gilteritinib	100 mg fino sotto 140 mg	551.95
ZE-2026-237.13		Gilteritinib	140 mg fino sotto 180 mg	735.93
ZE-2026-237.14	L01EX13	Gilteritinib	180 mg fino sotto 300 mg	1'103.90
ZE-2026-237.15	L01EX13	Gilteritinib	300 mg fino sotto 420 mg	1'655.85
ZE-2026-237.16		Gilteritinib	420 mg fino sotto 540 mg	2'207.80
ZE-2026-237.17	L01EX13	Gilteritinib	540 mg fino sotto 660 mg	2'759.75
ZE-2026-237.18		Gilteritinib	660 mg fino sotto 1020 mg	3'863.65
ZE-2026-237.19	L01EX13	Gilteritinib	1020 mg fino sotto 1380 mg	5'519.50
ZE-2026-237.20	L01EX13	Gilteritinib	1380 mg fino sotto 1740 mg	7'175.34
ZE-2026-237.21	L01EX13	Gilteritinib	1740 mg fino sotto 2100 mg	8'831.19
ZE-2026-237.22	L01EX13	Gilteritinib	2100 mg fino sotto 2460 mg	10'487.04
ZE-2026-237.23	L01EX13	Gilteritinib	2460 mg fino sotto 3060 mg	12'694.84
ZE-2026-237.24	L01EX13	Gilteritinib	3060 mg fino sotto 3660 mg	15'454.59
ZE-2026-237.25	L01EX13	Gilteritinib	3660 mg fino sotto 4400 mg	18'536.31
ZE-2026-237.26	L01EX13	Gilteritinib	4400 mg fino sotto 5200 mg	22'077.98
ZE-2026-237.27	L01EX13	Gilteritinib	5200 mg fino sotto 6000 mg	25'757.65
ZE-2026-237.28	L01EX13	Gilteritinib	6000 mg e più	29'437.31
ZE-2026-238		Polatuzumab vedotin, endovenoso		
ZE-2026-238.01		Polatuzumab vedotin	20 mg fino sotto 40 mg	2'026.07
ZE-2026-238.02	L01FX14	Polatuzumab vedotin	40 mg fino sotto 60 mg	3'376.79
ZE-2026-238.03	L01FX14	Polatuzumab vedotin	60 mg fino sotto 80 mg	4'727.50
ZE-2026-238.04		Polatuzumab vedotin	80 mg fino sotto 100 mg	6'078.22
ZE-2026-238.05	L01FX14	Polatuzumab vedotin	100 mg fino sotto 120 mg	7'428.93
ZE-2026-238.06		Polatuzumab vedotin	120 mg fino sotto 160 mg	9'455.01
ZE-2026-238.07		Polatuzumab vedotin	160 mg fino sotto 200 mg	12'156.44
ZE-2026-238.09	L01FX14	Polatuzumab vedotin	200 mg fino sotto 240 mg	14'857.87
ZE-2026-238.10		Polatuzumab vedotin	240 mg fino sotto 300 mg	18'234.66
ZE-2026-238.11	L01FX14	Polatuzumab vedotin	300 mg fino sotto 360 mg	22'286.80
ZE-2026-238.12	L01FX14	Polatuzumab vedotin	360 mg fino sotto 420 mg	26'338.95
ZE-2026-238.13		Polatuzumab vedotin	420 mg fino sotto 480 mg	30'391.09
ZE-2026-238.14	L01FX14	Polatuzumab vedotin	480 mg e più	34'443.24
ZE-2026-239		Talquetamab, sottocutanea		
ZE-2026-239.01	L01FX29	Talquetamab	5 mg fino sotto 10 mg	913.52
ZE-2026-239.02	L01FX29	Talquetamab	10 mg fino sotto 15 mg	1'522.54
ZE-2026-239.03		Talquetamab	15 mg fino sotto 25 mg	2'436.07
ZE-2026-239.04	L01FX29	Talquetamab	25 mg fino sotto 35 mg	3'654.10
ZE-2026-239.05	L01FX29	Talquetamab	35 mg fino sotto 45 mg	4'872.13
ZE-2026-239.06	L01FX29	Talquetamab	45 mg fino sotto 60 mg	6'394.67
ZE-2026-239.07	L01FX29	Talquetamab	60 mg fino sotto 75 mg	8'221.72
ZE-2026-239.08	L01FX29	Talquetamab	75 mg fino sotto 90 mg	10'048.77
ZE-2026-239.09	L01FX29	Talquetamab	90 mg fino sotto 110 mg	12'180.33
ZE-2026-239.10	L01FX29	Talquetamab	110 mg fino sotto 130 mg	14'616.40

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-239.11			130 mg e più	17'052.46
ZE-2026-240		Nirsevimab, intramuscolare	età < 2 anni² Se, nel caso di un neonato sano, la tariffa forfettaria per un lattante sano viene fatturata all'ente assicuratore della madre secondo le regole e le definizioni per la fatturazione dei casi in conformità a SwissDRG, TARPSY e ST Reha capitolo 4.4, anche la rimunerazione supplementare per Nirsevimab deve essere fatturata dall'ente assicuratore della madre.	
ZE-2026-240.01	J06BD08	Nirsevimab :	25 mg fino sotto 75 mg	359.10
ZE-2026-240.02	J06BD08		75 mg fino sotto 125 mg	359.10
ZE-2026-240.03	J06BD08	Nirsevimab	125 mg fino sotto 175 mg	538.65
ZE-2026-240.05		Nirsevimab	175 mg fino sotto 225 mg	718.20
ZE-2026-240.06		Nirsevimab :	225 mg fino sotto 275 mg	897.75
ZE-2026-240.07	J06BD08		275 mg e più	1'077.30
ZE-2026-241		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 'OPre.	
ZE-2026-241.01	L01XL09	Tabelecleucel	1 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità o contratto per la rimunerazione di Tabelecleucel
ZE-2026-242		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.	
ZE-2026-242.01	B06AX05	Exagamglogene autotemcel	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Exagamglogene autotemcel
ZE-2026-243		Etranacogene dezaparvovec, endovenoso	L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo 'OPre.	
ZE-2026-243.01	B02BD16		1 AN	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-244			Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Palloncini, extracranico, intracranico, spinale'.	
ZE-2026-244.01	Z00.4I.11	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 1 palloncino		654.72
ZE-2026-244.02		Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 2 palloncini		1'309.45
ZE-2026-244.03	Z00.4I.13	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 3 palloncini		1'964.17
ZE-2026-244.04	Z00.4I.14	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 4 palloncini		2'618.89
ZE-2026-244.05	Z00.4I.15	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 5 palloncini e più		3'273.61
ZE-2026-245			Procedura deve essere inclusa nella tabella 'Palloncini, toracico, addominale, periferico'.	
ZE-2026-245.01	Z00.4I.11	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 1 palloncino		162.85
ZE-2026-245.02		Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 2 palloncini		325.71
ZE-2026-245.03		Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 3 palloncini		488.56
ZE-2026-245.04		Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 4 palloncini		651.41
ZE-2026-245.05	Z00.4I.15	Palloncini embolizzanti (staccabili) inseriti, 5 palloncini e più		814.26
ZE-2026-247		Elranatamab, sottocutanea		
ZE-2026-247.01			12 mg fino sotto 60 mg	2'933.36
ZE-2026-247.02			60 mg fino sotto 92 mg	5'066.72
ZE-2026-247.03			92 mg e più	10'133.43
ZE-2026-248 ZE-2026-248.01		Binimetinib, orale	100 mg fine cette 260 mg	472.21
ZE-2026-248.01 ZE-2026-248.02			180 mg fino sotto 360 mg 360 mg fino sotto 540 mg	787.01
ZE-2026-248.02 ZE-2026-248.03			540 mg fino sotto 720 mg	1'101.81
ZE-2026-248.03 ZE-2026-248.04			720 mg fino sotto 1080 mg	1'574.02
ZE-2026-248.04 ZE-2026-248.05			1080 mg fino sotto 1440 mg	2'203.63
ZE-2026-248.06			1440 mg fino sotto 2000 mg	3'008.13
ZE-2026-248.07			2000 mg fino sotto 2600 mg	4'022.49
	LUICEUS	unineunin .	2000 mg mio solio 2000 mg	4 022.49

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-248.08	L01EE03	Binimetinib	2600 mg fino sotto 3200 mg	5'071.84
ZE-2026-248.09		Binimetriib	3200 mg fino sotto 3800 mg	6'121.19
ZE-2026-248.10	L01EE03	Binimetinib	3800 mg fino sotto 4600 mg	7'345.42
ZE-2026-248.11		Binimetinib	4600 mg e più	8'744.55
ZE-2026-249		Encorafenib, orale		1
ZE-2026-249.01	L01EC03	Encorafenib	750 mg fino sotto 1050 mg	368.36
ZE-2026-249.02	L01EC03	Encorafenib	1050 mg fino sotto 1650 mg	552.54
ZE-2026-249.03	L01EC03	Encorafenib	1650 mg fino sotto 2250 mg	798.12
ZE-2026-249.04	L01EC03	Encorafenib	2250 mg fino sotto 3000 mg	1'074.39
ZE-2026-249.05	L01EC03	Encorafenib	3000 mg fino sotto 4000 mg	1'432.52
ZE-2026-249.06	+	Encorafenib	4000 mg fino sotto 5000 mg	1'841.81
ZE-2026-249.07	L01EC03	Encorafenib	5000 mg fino sotto 7000 mg	2'455.74
ZE-2026-249.08		Encorafenib	7000 mg fino sotto 9000 mg	3'274.32
ZE-2026-249.09	L01EC03	Encorafenib	9000 mg fino sotto 12000 mg	4'297.55
ZE-2026-249.10		Encorafenib	12000 mg fino sotto 15000 mg	5'525.42
ZE-2026-249.11		Encorafenib	15000 mg fino sotto 18000 mg	6'753.29
ZE-2026-249.12		Encorafenib	18000 mg fino sotto 22000 mg	8'185.80
ZE-2026-249.13		Encorafenib	22000 mg e più	9'822.96
ZE-2026-253	İ	Trastuzumab deruxtecan, endovenoso		
ZE-2026-253.01	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	50 mg fino sotto 150 mg	1'592.20
ZE-2026-253.02	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	150 mg fino sotto 250 mg	3'184.40
ZE-2026-253.03	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	250 mg fino sotto 350 mg	4'776.59
ZE-2026-253.04	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	350 mg fino sotto 450 mg	6'368.79
ZE-2026-253.05	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	450 mg fino sotto 550 mg	7'960.99
ZE-2026-253.06	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	550 mg fino sotto 650 mg	9'553.19
ZE-2026-253.07	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	650 mg fino sotto 750 mg	11'145.39
ZE-2026-253.08	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	750 mg fino sotto 850 mg	12'737.58
ZE-2026-253.09	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	850 mg fino sotto 1050 mg	15'125.88
ZE-2026-253.10	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1050 mg fino sotto 1250 mg	18'310.28
ZE-2026-253.11	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1250 mg fino sotto 1450 mg	21'494.67
ZE-2026-253.12	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1450 mg fino sotto 1650 mg	24'679.07
ZE-2026-253.13	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1650 mg fino sotto 1850 mg	27'863.47
ZE-2026-253.14	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan	1850 mg e più	31'047.86
ZE-2026-254		Dupilumab, sottocutanea	, .	
ZE-2026-254.01	D11AH05	Dupilumab	200 mg fino sotto 400 mg	546.69
ZE-2026-254.02	D11AH05	Dipilumab	400 mg fino sotto 800 mg	1'093.38
ZE-2026-254.03	D11AH05		800 mg fino sotto 1200 mg	1'822.30
ZE-2026-254.04		Dujilumab	1200 mg fino sotto 1600 mg	2'551.22
ZE-2026-254.05	D11AH05		1600 mg fino sotto 2400 mg	3'644.60
ZE-2026-254.06			2400 mg fino sotto 3200 mg	5'102.44
ZE-2026-254.07	+		3200 mg e più	6'560.28
ZE-2026-256	İ	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano, endovenoso	<u> </u>	
ZE-2026-256.01	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	2500 mg fino sotto 3500 mg	961.59
ZE-2026-256.02	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	3500 mg fino sotto 4500 mg	1'282.12
ZE-2026-256.03	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	4500 mg fino sotto 5500 mg	1'602.65
ZE-2026-256.04	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	5500 mg fino sotto 7500 mg	2'083.45
ZE-2026-256.05	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	7500 mg fino sotto 9500 mg	2'724.51
ZE-2026-256.06	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	9500 mg fino sotto 11500 mg	3'365.57
ZE-2026-256.07	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	11500 mg fino sotto 14500 mg	4'166.89
	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	14500 mg fino sotto 17500 mg	5'128.48
ZE-2026-256.08				

Compenso	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
supplementare	Codice Crior/ATC	Deliviningatorie	rtesalizioni per il conteggio	Importo Crii
1	2	3	4	5
ZE-2026-256.10		Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	20500 mg fino sotto 24500 mg	7'211.93
ZE-2026-256.11	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	24500 mg fino sotto 28500 mg	8'494.05
ZE-2026-256.12		Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	28500 mg fino sotto 32500 mg	9'776.17
ZE-2026-256.13	B02AB02	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	32500 mg fino sotto 37500 mg	11'218.55
ZE-2026-256.14	•	Inibitore dell'alfa1-proteinasi umano	37500 mg e più	12'821.20
ZE-2026-257	-	Cabozantinib, orale		
ZE-2026-257.01	L01EX07	Cabozantinib	100 mg fino sotto 200 mg	399.30
ZE-2026-257.02	L01EX07	Cabozantinib	200 mg fino sotto 300 mg	665.50
ZE-2026-257.03	L01EX07	Cabozantinib	300 mg fino sotto 400 mg	931.70
ZE-2026-257.04	L01EX07	Cabozantinib	400 mg fino sotto 600 mg	1'331.01
ZE-2026-257.05	L01EX07	Cabozantinib	600 mg fino sotto 800 mg	1'863.41
ZE-2026-257.06	L01EX07	Cabozantinib	800 mg fino sotto 1200 mg	2'662.01 3'726.81
ZE-2026-257.07 ZE-2026-257.08	L01EX07	Cabozantinib Cabozantinib	1200 mg fino sotto 1600 mg 1600 mg fino sotto 2000 mg	3′726.81 4'791.62
ZE-2026-257.08 ZE-2026-257.09	L01EX07	Cabozantinib		5'989.52
ZE-2026-257.09 ZE-2026-257.10	L01EX07	Cabozantinib	2000 mg fino sotto 2500 mg 2500 mg e più	7'320.53
ZE-2026-257.10 ZE-2026-259		Sacituzumab govitecan, endovenoso	2500 mg e più	7 320.53
ZE-2026-259.01	L01FX17	Sacituzumab govitecan	270 mg fino sotto 450 mg	1'896.56
ZE-2026-259.01 ZE-2026-259.02	L01FX17	Sacituzumab govitecan	450 mg fino sotto 630 mg	2'844.83
ZE-2026-259.02		Sacituzumab govitecan	630 mg fino sotto 810 mg	3'793.11
ZE-2026-259.04	L01FX17	Cecitizarina govitecan Sacitizarina povitecan	810 mg fino sotto 1000 mg	4'767.73
ZE-2026-259.05	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1000 mg fino sotto 1250 mg	5'926.74
ZE-2026-259.06		Sacituzumab govitecan	1250 mg fino sotto 1500 mg	7'243.79
ZE-2026-259.07	L01FX17	Sacituzumab govitecan	1500 mg fino sotto 1900 mg	8'955.96
ZE-2026-259.08		Sacituzumab govitecan	1900 mg fino sotto 2300 mg	11'063.24
ZE-2026-259.09	L01FX17	Sacituzumab govitecan	2300 mg fino sotto 2700 mg	13'170.53
ZE-2026-259.10		Sacituzumab govitecan	2700 mg e più	15'277.81
ZE-2026-260		Amivantamab, endovenoso		
ZE-2026-260.01		Amivantamab	175 mg fino sotto 525 mg	1'232.67
ZE-2026-260.02	L01FX18	Amivantamab	525 mg fino sotto 875 mg	2'465.33
ZE-2026-260.03	L01FX18	Amivantamab	875 mg fino sotto 1225 mg	3'698.00
ZE-2026-260.04	L01FX18	Amivantamab	1225 mg fino sotto 1575 mg	4'930.66
ZE-2026-260.05	L01FX18	Amivantamab	1575 mg fino sotto 1925 mg	6'163.33
ZE-2026-260.06	L01FX18	Amivantamab	1925 mg fino sotto 2275 mg	7'395.99
ZE-2026-260.07	L01FX18	Amivantamab	2275 mg fino sotto 2625 mg	8'628.66
ZE-2026-260.08	L01FX18	Amivantamab	2625 mg fino sotto 2975 mg	9'861.32
ZE-2026-260.09	L01FX18	Amivantamab	2975 mg fino sotto 3325 mg	11'093.99
ZE-2026-260.10		Amiyantamab	3325 mg e più	12'326.65
ZE-2026-262		Tepotinib, orale		
ZE-2026-262.01	L01EP02	Tepotinib	1125 mg fino sotto 1575 mg	613.74
ZE-2026-262.02	L01EP02	Tepotinib	1575 mg fino sotto 2025 mg	818.32
ZE-2026-262.03		Tepotinib	2025 mg fino sotto 2925 mg	1'125.18
ZE-2026-262.04	L01EP02	Tepotinib	2925 mg fino sotto 3825 mg	1'534.34
ZE-2026-262.05	L01EP02	Tepotinib	3825 mg fino sotto 5625 mg	2'148.08
ZE-2026-262.06	L01EP02	Tepotinib	5625 mg fino sotto 7425 mg	2'966.40
ZE-2026-262.07	L01EP02	Tepotinib	7425 mg fino sotto 10125 mg	3'989.29
ZE-2026-262.08	L01EP02	Tepotinib	10125 mg fino sotto 12825 mg	5'216.76
ZE-2026-262.09	L01EP02	Tepotinib	12825 mg fino sotto 16425 mg	6'648.82
ZE-2026-262.10	L01EP02	Tepotinib	16425 mg fino sotto 20025 mg	8'285.45
ZE-2026-262.11	L01EP02	Tepotinib	20025 mg e più	9'922.08
ZE-2026-263		Selpercatinib, orale		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-263.01	L01EX22	Selpercatinib	400 mg fino sotto 560 mg	430.67
ZE-2026-263.02	L01EX22	Selpercatinib	560 mg fino sotto 880 mg	646.01
ZE-2026-263.03	L01EX22	Selpercatinib	880 mg fino sotto 1200 mg	933.12
ZE-2026-263.04	L01EX22	Selpercatinib	1200 mg fino sotto 1840 mg	1'363.79
ZE-2026-263.05	L01EX22	Selpercatinib	1840 mg fino sotto 2480 mg	1'938.02
ZE-2026-263.06	L01EX22	Selpercatinib	2480 mg fino sotto 3600 mg	2'727.58
ZE-2026-263.07	L01EX22	Selpercatinib	3600 mg fino sotto 4800 mg	3'768.37
ZE-2026-263.08	L01EX22	Selpercatinib	4800 mg fino sotto 6000 mg	4'845.04
ZE-2026-263.09	L01EX22	Selpercatinib	6000 mg fino sotto 7200 mg	5'921.72
ZE-2026-263.10	L01EX22	Selpercatinib	7200 mg fino sotto 8400 mg	6'998.39
ZE-2026-263.11	L01EX22	Selpercatinib	8400 mg fino sotto 9600 mg	8'075.07
ZE-2026-263.12	L01EX22	Selpercatinib	9600 mg fino sotto 10800 mg	9'151.75
ZE-2026-263.13	L01EX22	Selpercatinib	10800 mg fino sotto 13200 mg	10'766.76
ZE-2026-263.14	L01EX22	Selpercatinib	13200 mg fino sotto 15600 mg	12'920.11
ZE-2026-263.15	L01EX22	Selpercatinib	15600 mg e più	15'073.46
ZE-2026-264		Benralizumab, sottocutanea		
ZE-2026-264.01	R03DX10	Benralizumab	15 mg fino sotto 45 mg	2'379.69
ZE-2026-264.02	R03DX10	Benralizumab	45 mg fino sotto 75 mg	4'759.39
ZE-2026-264.03	R03DX10	Benralizumab	75 mg fino sotto 105 mg	7'139.08
ZE-2026-264.04	R03DX10	Benralizumab	105 mg fino sotto 135 mg	9'518.78
ZE-2026-264.05	R03DX10		135 mg fino sotto 165 mg	11'898.47
ZE-2026-264.06	R03DX10		165 mg e più	14'278.16
ZE-2026-265		Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL, endovenoso	Una fatturazione supplementare ai forfait per cas du DRG A20Z non è possibile. 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.	
ZE-2026-265.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T-, 1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2026-266		Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per la leucemia linfatica acuta, ALL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-266.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per la leucemia linfatica acuta, ALL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2026-267		Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-267.01	L01XL04	Tisagenlecleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Tisagenlecleucel
ZE-2026-268		Axicabtagen-Ciloleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL, endovenoso	Una fatturazione supplementare ai forfait per cas du DRG A20Z non è possibile. L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo 'OPre.	-
ZE-2026-268.01	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'., 1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2026-269		Axicabtagen-Ciloleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-269.01	L01XL03	Axicabtagen-Ciloleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Axicabtagen-Ciloleucel
ZE-2026-270		Lisocabtagene Maraleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL, endovenoso	Una fatturazione supplementare ai forfait per cas du DRG A20Z non è possibile. L'assunzione dei costi solo con una previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo 'OPre.	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-270.01	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule B, BCL	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'., 1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2026-271		Brexucabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per la leucemia linfatica acuta, ALL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-271.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per la leucemia linfatica acuta, ALL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Brexucabtagene autoleucel
ZE-2026-272		Brexucabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule del mantello, MCL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-272.01	L01XL06	Brexucabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma a cellule del mantello, MCL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Brexucabtagene autoleucel
ZE-2026-273		ldecabtagene vicleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il mieloma multiplo, MM, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. L'assunzione dei costi soco nuna previa promessa di pagamento dell'assicuratore e con l'esplicito consenso del medico di fiducia secondo l'OPre.	
ZE-2026-273.01	L01XL07	Idecabtagene vicleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il mieloma multiplo, MM	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Idecabtagene vicleucel
ZE-2026-274		Ciltacabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il mieloma multiplo, MM, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-274.01	L01XL05	Ciltacabtagene autoleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il mieloma multiplo, MM	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Ciltacabtagene autoleucel
ZE-2026-275		Lisocabtagene Maraleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL, endovenoso	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'CAR-T'. 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.	
ZE-2026-275.01	L01XL08	Lisocabtagene Maraleucel, terapia cellulare autologa CAR-T per il linfoma folliculare, FL	1 AN	Tariffazione secondo contratto per la rimunerazione di Lisocabtagene Maraleucel
ZE-2026-276		Natalizumab, endovenoso		
ZE-2026-276.01	L04AG03	Natalizumab	150 mg fino sotto 450 mg	1'588.32
ZE-2026-276.02	L04AG03	Natalizumab	450 mg fino sotto 750 mg	3'176.64
ZE-2026-276.03	L04AG03	Natalizumab	750 mg fino sotto 1050 mg	4'764.96
ZE-2026-276.04	L04AG03	Natalizumab	1050 mg e più	6'353.28
ZE-2026-279		Atezolizumab, sottocutanea		
ZE-2026-279.01	L01FF05	Atezolizumab	937.5 mg fino sotto 2812.5 mg	4'483.97
ZE-2026-279.02	L01FF05	Atezolizumab	2812.5 mg fino sotto 4687.5 mg	8'967.94
ZE-2026-279.03	L01FF05	Atezolizumab	4687.5 mg fino sotto 6562.5 mg	13'451.91
ZE-2026-279.04	L01FF05	Atezolizumab	6562.5 mg fino sotto 8437.5 mg	17'935.88
ZE-2026-279.05			8437.5 mg fino sotto 10312.5 mg	22'419.84
ZE-2026-279.06	L01FF05	Atezolizumab	10312.5 mg e più	26'903.81
ZE-2026-280		Vedolizumab, sottocutanea		
ZE-2026-280.01	L04AG05	Vedolizumab	54 mg fino sotto 162 mg	558.41
ZE-2026-280.02	L04AG05	Vedolizumab	162 mg fino sotto 270 mg	1'116.82
ZE-2026-280.02 ZE-2026-280.03			270 mg fino sotto 378 mg	1'675.23
ZE-2026-280.03 ZE-2026-280.04	L04AG05		378 mg fino sotto 594 mg	2'512.85
ZE-2026-280.04 ZE-2026-280.05	L04AG05		594 mg fino sotto 594 mg	3'629.67
ZE-2026-280.05 ZE-2026-280.06				3'629.67 4'746.49
	L04AG05		810 mg e più	4 / 46.49
ZE-2026-281		Satralizumab, sottocutanea		
ZE-2026-281.01			60 mg fino sotto 180 mg	6'856.31
ZE-2026-281.02	L04AC19	Satralizumab	180 mg fino sotto 300 mg	13'712.61
ZE-2026-281.03	L04AC19	Satralizumab	300 mg fino sotto 420 mg	20'568.92
ZE-2026-281.04	L04AC19	Satralizumab	420 mg fino sotto 540 mg	27'425.22
ZE-2026-281.05	L04AC19	Satralizumab	540 mg fino sotto 660 mg	34'281.53

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-281.06	L04AC19	Satralizumab	660 mg fino sotto 780 mg	41'137.83
ZE-2026-281.07	L04AC19	Satralizumab	780 mg fino sotto 900 mg	47'994.14
ZE-2026-281.08	L04AC19	Satralizumab	900 mg fino sotto 1140 mg	58'278.60
ZE-2026-281.09	L04AC19	Satralizumab	1140 mg fino sotto 1380 mg	71'991.21
ZE-2026-281.10	L04AC19	Satralizumab	1380 mg e più	85'703.82
ZE-2026-282		Marstacimab, sottocutanea		
ZE-2026-282.01	B02BX11	Marstacimab	75 mg fino sotto 225 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.02	B02BX11	Marstacimab	225 mg fino sotto 375 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.03	B02BX11	Marstacimab	375 mg fino sotto 525 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.04	B02BX11	Marstacimab	525 mg fino sotto 675 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.05	B02BX11	Marstacimab	675 mg fino sotto 825 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.06	B02BX11	Marstacimab	825 mg fino sotto 975 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.07	B02BX11	Marstacimab	975 mg fino sotto 1125 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.08	B02BX11	Marstacimab	1125 mg fino sotto 1275 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.09	B02BX11	Marstacimab	1275 mg fino sotto 1425 mg	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-282.10	B02BX11	Marstacimab	1425 mg e più	Tariffazione secondo la lista delle specialità
ZE-2026-283		Ocrelizumab, sottocutanea		
ZE-2026-283.01	L04AG08	Ocrelizumab	460 mg fino sotto 1380 mg	10'925.81
ZE-2026-283.02	L04AG08	Ocrelizumab	1380 mg fino sotto 2300 mg	21'851.62
ZE-2026-283.03	L04AG08	Ocrelizumab	2300 mg fino sotto 3220 mg	32'777.43
ZE-2026-283.04	L04AG08	Ocrelizumab	3220 mg e più	43'703.24
ZE-2026-284		Trapianto di TILs [tumor infiltrating lymphocytes]	Procedura deve essere inclusa nella tabella 'TILs'.	
ZE-2026-284.01	Z41.0F.14	Trapianto di TILs [tumor infiltrating lymphocytes]		160'694.90

Tabella:

Malattie emofilia			
	Afficiancy and the second seco		
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 difeti 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		
-	Altra trombocitopenia secondaria, specificata come refrattaria alla trasfusione		
D69.57 D69.58	Altra trombocitopenia secondaria, 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 colls		
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, extracranic			
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 dei collo con filtri
Filtri, spinale	
39.79.58	Embolizzazione selettiva con filtri di vasi spinali
Coils, toracico, ad	dominale, 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, ad	dominale, 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, ado	lominale, 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
	sura 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
	·
	o, 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 Embolizzazione e selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con coils
39.79.28	Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali
	anico, intracranico, spinale
39.72.1A	Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con palloncini embolizzanti (staccabili)
39.72.2A	Embolizzazione selettiva di vasi extracranici della testa e del collo con palloncini embolizzanti (staccabili)
39.79.47	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi spinali
	o, addominale, periferico
00.66.42	Embolizzazione selettiva di coronarie con palloncini embolizzanti (staccabili)
39.79.41	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi dell'arto superiore
39.79.42	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili dell'aorta
39.79.44	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi toracici
39.79.45	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi viscerali
39.79.46	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi addominali e pelvici
39.79.48	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di vasi dell'arto inferiore
39.79.49	Embolizzazione selettiva con palloncini staccabili di altri vasi, altro
CAR-T	
41.0G.11	Transduzione in vitro con specifico recettore chimerico antigenico attivatore di cellule T
	•

TILs	Ls				
41.0G.13	Coltivazione in vitro per cultura nonché moltiplicazione di TILs [tumor infiltrating lymphocytes], prodotti farmaceutici fabbricati industrialmente				
41.0G.14	Coltivazione in vitro per cultura nonché moltiplicazione di TILs [tumor infiltrating lymphocytes], preparati ospedalieri				
Terapia con proto	ni				
92.54.11	Protonterapia, in seduta unica, da 1 a 2 campi di irradiazione				
92.54.12	Protonterapia, in seduta unica, 3 e più campi di irradiazione				
92.54.21	Protonterapia, frazionata, da 1 a 2 campi di irradiazione				
92.54.22	Protonterapia, frazionata, 3 e più campi di irradiazione				

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
Rifttal-Fieber-Virus
Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome (SFTS)-Virus
Heartland-Virus
Poxvirus
Variola maior
Variola minor
Virus vaiolo delle scimmie
Rhabdoviruses
Bas Congo-Viruse
Coronavirus
SARS-Coronavirus
l virus dell'influenza
HPAIVc
Paramyxoviruses
Hendra-Virus
Nipah-Virus
Batteri
B. anthracisa
Yersinia pestis

Note a piè di pagina all'allegato 2:

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

- [5] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni.
- [6] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 15 anni.
- [7] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 15 anni.
- [8] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 16 anni.
- [9] Questo compenso supplementare è fatturabile solo in presenza di una delle diagnosi di coagulopatie congenite o menzionate oltre. Questo elenco di diagnosi descrive il compenso supplementare in modo definitivo.
- [10] Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 11 anni



Allegato 3: Catalogo dei compensi supplementari

Definizione die compensi supplementari non valutati

(Le rimunerazioni supplementari non si applicano se un prodotto viene somministrato nell'ambito di studi o attraverso il programma di donazione di un produttore)

		(Le l'indiretazioni supplementari non si applicano se un prodotto viene sominimistrato nen ambito di stadi o atti aver	ee p. eg. aa a. acaz.oe a. an productoro)	
Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-04	i	Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro ("cuore artificiale")		
ZE-2026-04.01		Sostituzione dell'unità toracale del sistema cardiaco integrale di sostituzione		Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata
	Z37.6A.B1	Impianto di un sistema di assistenza cardiaca biventricolare totalmente impiantabile, senza funzione di scambio gassoso, senza componenti connessi per via percutanea, chirurgico a torace aperto (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia)		dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione.
ZE-2026-41		Clofarabina, endovenoso		
ZE-2026-41.01	L01BB06	Clofarabina	10 mg fino sotto 20 mg	
ZE-2026-41.02	L01BB06	Clofarabina	20 mg fino sotto 30 mg]
ZE-2026-41.03	L01BB06	Clofarabina	30 mg fino sotto 40 mg	
ZE-2026-41.04	L01BB06	Clofarabina	40 mg fino sotto 50 mg	
ZE-2026-41.05	L01BB06	Clofarabina	50 mg fino sotto 60 mg	
ZE-2026-41.06	L01BB06	Clofarabina	60 mg fino sotto 70 mg	
ZE-2026-41.07	L01BB06	Clofarabina	70 mg fino sotto 80 mg	
ZE-2026-41.08	L01BB06	Clofarabina	80 mg fino sotto 100 mg	
ZE-2026-41.09	L01BB06	Clofarabina	100 mg fino sotto 120 mg	
ZE-2026-41.10	L01BB06	Clofarabina	120 mg fino sotto 140 mg	
ZE-2026-41.11	L01BB06	Clofarabina	140 mg fino sotto 160 mg	
ZE-2026-41.12	L01BB06	Clofarabina	160 mg fino sotto 180 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-41.13	L01BB06	Clofarabina	180 mg fino sotto 200 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-41.14	L01BB06	Clofarabina	200 mg fino sotto 220 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-41.15	L01BB06	Clofarabina	220 mg fino sotto 240 mg	
ZE-2026-41.16	L01BB06	Clofarabina	240 mg fino sotto 260 mg	
ZE-2026-41.17	L01BB06	Clofarabina	260 mg fino sotto 280 mg	
ZE-2026-41.18	L01BB06	Clofarabina	280 mg fino sotto 320 mg	
ZE-2026-41.19	L01BB06	Clofarabina	320 mg fino sotto 360 mg	
ZE-2026-41.20	L01BB06	Clofarabina	360 mg fino sotto 440 mg	
ZE-2026-41.21	L01BB06	Clofarabina	440 mg fino sotto 520 mg	
ZE-2026-41.22	L01BB06	Clofarabina	520 mg fino sotto 600 mg	
ZE-2026-41.23	L01BB06	Clofarabina	600 mg fino sotto 760 mg	
ZE-2026-41.24	L01BB06	Clofarabina	760 mg fino sotto 920 mg	
ZE-2026-41.25	L01BB06	Clofarabina	920 mg e più	
ZE-2026-77		Antitrombina III, endovenoso		
ZE-2026-77.00	B01AB02	Antitrombina III	500 U fino sotto 1000 U, età < 2 anni²	
ZE-2026-77.01	B01AB02	Antitrombina III	1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni²	
ZE-2026-77.02	B01AB02	Antitrombina III	2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ^a	
ZE-2026-77.03	B01AB02	Antitrombina III	3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ^a	
ZE-2026-77.14	B01AB02	Antitrombina III	5000 U fino sotto 7000 U	
ZE-2026-77.15	B01AB02	Antitrombina III	7000 U fino sotto 10000 U	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-77.16	B01AB02	Antitrombina III	10000 U fino sotto 15000 U	
ZE-2026-77.17	B01AB02	Antitrombina III	15000 U fino sotto 20000 U	
ZE-2026-77.18	B01AB02	Antitrombina III	20000 U fino sotto 25000 U	La discontinui dell'ordini
ZE-2026-77.19	B01AB02	Antitrombina III	25000 U fino sotto 30000 U	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2026-77.20	B01AB02	Antitrombina III	30000 U fino sotto 40000 U	
ZE-2026-77.21	B01AB02	Antitrombina III	40000 U fino sotto 50000 U	
ZE-2026-77.22	B01AB02	Antitrombina III	50000 U fino sotto 60000 U	
ZE-2026-77.24	B01AB02	Antitrombina III	60000 U fino sotto 70000 U	
ZE-2026-77.25	B01AB02	Antitrombina III	70000 U fino sotto 80000 U	
ZE-2026-77.26	B01AB02	Antitrombina III	80000 U fino sotto 90000 U	
ZE-2026-77.27	B01AB02	Antitrombina III	90000 U fino sotto 100000 U	
ZE-2026-77.28	B01AB02	Antitrombina III	100000 U fino sotto 120000 U	
		Antitrombina III	120000 U e più	
ZE-2026-87		Plerixafor, endovenoso / sottocutanea		
		Plerixafor	2.5 mg fino sotto 5 mg	
ZE-2026-87.02		Plerixafor	5 mg fino sotto 10 mg	
ZE-2026-87.03		Plerixafor	10 mg fino sotto 15 mg	
ZE-2026-87.04		Plerixafor	15 mg fino sotto 20 mg	
ZE-2026-87.05		Plerixafor	20 mg fino sotto 25 mg	
ZE-2026-87.06		Plerixafor	25 mg fino sotto 30 mg	
ZE-2026-87.07		Plerixafor	30 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2026-87.08	L03AX16	Plerixafor	35 mg fino sotto 40 mg	
ZE-2026-87.09		Plerixafor	40 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2026-87.10 ZE-2026-87.11		Plerixafor Plerixafor	45 mg fino sotto 50 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-87.11 ZE-2026-87.12		Plerixafor	50 mg fino sotto 60 mg 60 mg fino sotto 70 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-87.12 ZE-2026-87.13		Plerixafor	70 mg fino sotto 80 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-87.13 ZE-2026-87.14		Plerixafor	80 mg fino sotto 100 mg	
ZE-2026-87.14 ZE-2026-87.15		Plerixafor	100 mg fino sotto 120 mg	
ZE-2026-87.15 ZE-2026-87.16		Plerixafor	120 mg fino sotto 140 mg	
ZE-2026-87.10 ZE-2026-87.17		Plerixafor	140 mg fino sotto 160 mg	
ZE-2026-87.17 ZE-2026-87.18		Plerixafor	160 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2026-87.19		Plerixafor	180 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2026-87.19		Plerixafor	200 mg fino sotto 220 mg	
ZE-2026-87.21		Plerixafor	220 mg fino sotto 240 mg	
ZE-2026-87.22		Neirando Plerixafor	240 mg e più	
ZE-2026-88		Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo), endovenoso		

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-88.01	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	1000 mg fino sotto 2000 mg	
ZE-2026-88.02	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	2000 mg fino sotto 3000 mg	
ZE-2026-88.03	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	3000 mg fino sotto 4000 mg	
ZE-2026-88.04	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	4000 mg fino sotto 5000 mg	
ZE-2026-88.05	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	5000 mg fino sotto 6000 mg	
ZE-2026-88.06	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	6000 mg fino sotto 7000 mg	
ZE-2026-88.07	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	7000 mg fino sotto 8000 mg	
ZE-2026-88.08	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	8000 mg fino sotto 9000 mg	
ZE-2026-88.09	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	9000 mg fino sotto 10000 mg	
ZE-2026-88.10	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	10000 mg fino sotto 11000 mg	
ZE-2026-88.11	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	11000 mg fino sotto 12000 mg	
ZE-2026-88.12	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	12000 mg fino sotto 13000 mg	Le disposizioni dell'articolo -71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-88.13	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	13000 mg fino sotto 14000 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-88.14	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	14000 mg fino sotto 15000 mg	
ZE-2026-88.15	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	15000 mg fino sotto 16000 mg	
ZE-2026-88.16	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	16000 mg fino sotto 17000 mg	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-88.17	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	17000 mg fino sotto 18000 mg	
ZE-2026-88.18	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	18000 mg fino sotto 19000 mg	
ZE-2026-88.19	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	19000 mg fino sotto 20000 mg	
ZE-2026-88.21	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	20000 mg fino sotto 22000 mg	
ZE-2026-88.22	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	22000 mg fino sotto 24000 mg	
ZE-2026-88.24	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	24000 mg fino sotto 26000 mg	
ZE-2026-88.25	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	26000 mg fino sotto 28000 mg	
ZE-2026-88.26	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	28000 mg fino sotto 30000 mg	
ZE-2026-88.27	L04AA03	Immunoglobuline antilinfocitarie (cavallo)	30000 mg e più	
ZE-2026-90		Rasburicase, endovenoso		
ZE-2026-90.01			5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni ^a	
ZE-2026-90.18		Rasburicase	10 mg fino sotto 15 mg	
ZE-2026-90.19		Rasburicase	15 mg fino sotto 25 mg	
ZE-2026-90.20	V03AF07		25 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2026-90.21	V03AF07		35 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2026-90.22 ZE-2026-90.23	V03AF07 V03AF07		45 mg fino sotto 55 mg 55 mg fino sotto 65 mg	
ZE-2026-90.24			65 mg fino sotto 75 mg	
ZE-2026-90.25				Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-90.26			85 mg fino sotto 95 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-90.27			95 mg fino sotto 115 mg	
ZE-2026-90.28	V03AF07	Rasburicase	115 mg fino sotto 135 mg	
ZE-2026-90.29		Rasburicase	135 mg fino sotto 155 mg	
ZE-2026-90.30		Rasburicase	155 mg fino sotto 175 mg	
ZE-2026-90.31	V03AF07	Rasburicase	175 mg fino sotto 195 mg	
ZE-2026-90.32	V03AF07	Rasburicase	195 mg fino sotto 215 mg	
ZE-2026-90.33	V03AF07	Rasburicase	215 mg e più	
ZE-2026-92		Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG, endovenoso	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®.	
ZE-2026-92.00	L04AA04		20 mg fino sotto 40 mg, età < 16 anni ⁸	
ZE-2026-92.01	L04AA04		40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni ^a	
ZE-2026-92.02	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni ⁸	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-92.03	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	80 mg fino sotto 100 mg	」
ZE-2026-92.04	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	100 mg fino sotto 150 mg	_
ZE-2026-92.05	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	150 mg fino sotto 200 mg	_
ZE-2026-92.06	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	200 mg fino sotto 250 mg	-
ZE-2026-92.07	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	250 mg fino sotto 300 mg	4
ZE-2026-92.08	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	300 mg fino sotto 350 mg	_
ZE-2026-92.09	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	350 mg fino sotto 400 mg	-
ZE-2026-92.33	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	400 mg fino sotto 500 mg	4
ZE-2026-92.34	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	500 mg fino sotto 600 mg	4
ZE-2026-92.35	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	600 mg fino sotto 700 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-92.36	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	700 mg fino sotto 800 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-92.37	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	800 mg fino sotto 1000 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-92.38	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1000 mg fino sotto 1200 mg	4
ZE-2026-92.39	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1200 mg fino sotto 1400 mg	4
ZE-2026-92.40	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1400 mg fino sotto 1600 mg	4
ZE-2026-92.41	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1600 mg fino sotto 1800 mg	4
ZE-2026-92.42	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	1800 mg fino sotto 2000 mg	-
ZE-2026-92.43	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	2000 mg fino sotto 2400 mg	-
ZE-2026-92.45	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	2400 mg fino sotto 2800 mg	-
ZE-2026-92.46	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	2800 mg fino sotto 3200 mg	- I
ZE-2026-92.47	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	3200 mg fino sotto 3600 mg	-
ZE-2026-92.48	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	3600 mg fino sotto 4000 mg	- I
ZE-2026-92.49	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	4000 mg fino sotto 4400 mg	-l
ZE-2026-92.50	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	4400 mg fino sotto 4800 mg	-
ZE-2026-92.51	L04AA04	Immunoglobuline degli antitimociti (coniglio), CTG	4800 mg e più	
ZE-2026-98 ZE-2026-98.30	H01BA04	Terlipressin, endovenoso / endotracheopolmonare / inalatorio Terlipressin	10 mg fino sotto 20 mg	1
ZE-2026-98.31	H01BA04	rempressin Terlipressin	20 mg fino sotto 30 mg	-
ZE-2026-98.32	H01BA04	Terlipressin	30 mg fino sotto 40 mg	-
ZE-2026-98.33	H01BA04	Terlipressin	40 mg fino sotto 50 mg	-
ZE-2026-98.34		Terlipressin	50 mg fino sotto 60 mg	1
ZE-2026-98.35	H01BA04	Tempressin Tellioressin	60 mg fino sotto 70 mg	1
ZE-2026-98.36	H01BA04	Terlipressin	70 mg fino sotto 80 mg	┪
ZE-2026-98.37		Terlipressin	80 mg fino sotto 100 mg	1
ZE-2026-98.38	H01BA04	Terlipressin	100 mg fino sotto 120 mg	┪
ZE-2026-98.39	H01BA04	Terlipressin	120 mg fino sotto 140 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-98.40	H01BA04	Terlipressin	140 mg fino sotto 160 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-98.41	H01BA04	Terlipressin	160 mg fino sotto 180 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-98.42	H01BA04	Terlipressin	180 mg fino sotto 200 mg	┥
ZE-2026-98.43	H01BA04	Terlipressin	200 mg fino sotto 240 mg	┪ ┃
ZE-2026-98.44	H01BA04	Terlipressin	240 mg fino sotto 280 mg	┪ ┃
ZE-2026-98.45	H01BA04	Terlipressin	280 mg fino sotto 320 mg	┪ ┃
ZE-2026-98.46	H01BA04	Terlipressin	320 mg fino sotto 360 mg	┪
ZE-2026-98.48		Terlipressin	360 mg fino sotto 440 mg	┪ ┃
ZE-2026-98.49	H01BA04	Terlipressin	440 mg fino sotto 520 mg	┪
ZE-2026-98.50	H01BA04	Terlipressin	520 mg fino sotto 600 mg	┪
ZE-2026-98.51	H01BA04	Terlipressin	600 mg e più	-
ZE-2026-99		Busulfan, endovenoso	1	
ZE-2026-99.18	•	Busulfan	25 mg fino sotto 50 mg, età < 6 anni³	
ZE-2026-99.19		Busulfan	50 mg fino sotto 75 mg, età < 16 anni ⁸	1
ZE-2026-99.20		Busulfan	75 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸	┪ ┃
-			1 0 1 0	⊣

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-99.21	L01AB01	Busulfan	100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ^a	_
ZE-2026-99.22	L01AB01	Busulfan	150 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2026-99.23	L01AB01	Busulfan	200 mg fino sotto 250 mg	
ZE-2026-99.24	L01AB01	Busulfan	250 mg fino sotto 300 mg	<u> </u>
ZE-2026-99.25	L01AB01	Busulfan	300 mg fino sotto 350 mg	1
ZE-2026-99.26	L01AB01	Busulfan	350 mg fino sotto 400 mg	1
ZE-2026-99.27	L01AB01	Busulfan	400 mg fino sotto 450 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-99.28	L01AB01	Busulfan	450 mg fino sotto 500 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-99.29	L01AB01	Busulfan	500 mg fino sotto 600 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-99.30	L01AB01	Busulfan	600 mg fino sotto 700 mg	1
ZE-2026-99.31	L01AB01	Busulfan	700 mg fino sotto 800 mg	<u> </u>
ZE-2026-99.32	L01AB01	Busulfan	800 mg fino sotto 900 mg	<u> </u>
ZE-2026-99.33	L01AB01	Busulfan	900 mg fino sotto 1000 mg	4
ZE-2026-99.34	L01AB01	Busulfan	1000 mg fino sotto 1200 mg	4
ZE-2026-99.35	L01AB01	Busulfan	1200 mg fino sotto 1400 mg	-
ZE-2026-99.36	L01AB01	Busulfan	1400 mg fino sotto 1600 mg	4
ZE-2026-99.37	L01AB01	Busulfan	1600 mg fino sotto 1800 mg	4
ZE-2026-99.38	L01AB01	Busulfan	1800 mg fino sotto 2000 mg	- I
ZE-2026-99.39	L01AB01	Busulfan	2000 mg e più	
ZE-2026-103	14004500	Glucarpidase, endovenoso	050115 # 75011	<u> </u>
ZE-2026-103.21	V03AF09	Glucarpidase	250 U fino sotto 750 U	- I
ZE-2026-103.22	V03AF09	Glucarpidase	750 U fino sotto 1250 U	4
ZE-2026-103.23	V03AF09	Glucarpidase	1250 U fino sotto 1750 U	-l
ZE-2026-103.24	V03AF09	Glucarpidase	1750 U fino sotto 2250 U	-
ZE-2026-103.25	V03AF09	Glucarpidase	2250 U fino sotto 2750 U	-
ZE-2026-103.26	V03AF09	Glucarpidase	2750 U fino sotto 3250 U	- I
ZE-2026-103.27 ZE-2026-103.28	V03AF09 V03AF09	Glucarpidase	3250 U fino sotto 3750 U 3750 U fino sotto 4250 U	-
ZE-2026-103.29	V03AF09 V03AF09	Glucarpidase	4250 U fino sotto 4750 U	-
ZE-2026-103.29 ZE-2026-103.30	V03AF09 V03AF09	Glucarpidase	4250 U fino sotto 4750 U 4750 U fino sotto 5250 U	Le disposizioni dell'articolo
	V03AF09	Glucarpidase	5250 U fino sotto 5750 U	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-103.31 ZE-2026-103.32	V03AF09 V03AF09	Glucarpidase Glucarpidase	5750 U fino sotto 6250 U	applicare per la fatturazione
ZE-2026-103.32 ZE-2026-103.33	V03AF09 V03AF09	Glucarpidase	6250 U fino sotto 6750 U	-
ZE-2026-103.34	V03AF09	· ·	6750 U fino sotto 7250 U	-
ZE-2026-103.34 ZE-2026-103.35	V03AF09	Glucarpidase Glucarpidase	7250 U fino sotto 7750 U	-
ZE-2026-103.36	V03AF09	Glucarpidase	7750 U fino sotto 8250 U	-
ZE-2026-103.37	V03AF09	Glucarpidase	8250 U fino sotto 8750 U	-
ZE-2026-103.37 ZE-2026-103.38	V03AF09	Glucarpidase	8750 U fino sotto 9250 U	-
ZE-2026-103.39	V03AF09	Glucarpidase	9250 U fino sotto 9750 U	-
ZE-2026-103.40	V03AF09	Glucarpidase	9750 U e più	-
ZE-2026-103.40	V03A1 09	Defibrotide, endovenoso	9750 O e più	
ZE-2026-130 ZE-2026-130.00	B01AX01	Defibrotide Defibrotide	100 mg fino sotto 500 mg, età < 16 anni ^s	
ZE-2026-130.00 ZE-2026-130.01	B01AX01	Defibrotide	500 mg fino sotto 1000 mg	-
ZE-2026-130.01 ZE-2026-130.02	B01AX01	Defibrotide	1000 mg fino sotto 1500 mg	
ZE-2026-130.02 ZE-2026-130.03	B01AX01	Defibrotide	1500 mg fino sotto 2000 mg	
ZE-2026-130.03 ZE-2026-130.04	B01AX01	Defibrotide	2000 mg fino sotto 3000 mg	1
ZE-2026-130.04 ZE-2026-130.05	B01AX01	Defibrotide	3000 mg fino sotto 4000 mg	1
ZE-2026-130.06	B01AX01	Defibrotide	4000 mg fino sotto 5000 mg	1
ZE-2026-130.06 ZE-2026-130.07	B01AX01	Defibrotide	5000 mg fino sotto 6000 mg	
ZE-2026-130.07 ZE-2026-130.08	B01AX01	Defibrotide	6000 mg fino sotto 8000 mg	
ZE-2026-130.08 ZE-2026-130.09	B01AX01	Defibrotide	8000 mg fino sotto 10000 mg	- I
ZL-2020-100.09	POIANOI	Delibration	10000 mg mio solio 10000 mg	_

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-130.10		Defibrotide	10000 mg fino sotto 12000 mg	9
ZE-2026-130.11		Defibrotide	12000 mg fino sotto 14000 mg	1
ZE-2026-130.12		Defibrotide	14000 mg fino sotto 16000 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-130.13		Defibrotide	16000 mg fino sotto 20000 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-130.14		Defibrotide	20000 mg fino sotto 24000 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-130.15		Defibrotide	24000 mg fino sotto 28000 mg	1
ZE-2026-130.16		Defibrotide	28000 mg fino sotto 32000 mg	1
ZE-2026-130.17		Defibrotide	32000 mg fino sotto 36000 mg	1
ZE-2026-130.18		Defibrotide	36000 mg fino sotto 40000 mg	1
ZE-2026-130.19		Defibrotide	40000 mg fino sotto 46000 mg	1
ZE-2026-130.20	B01AX01	Defibrotide	46000 mg fino sotto 52000 mg	1
ZE-2026-130.21	B01AX01	Defibrotide	52000 mg fino sotto 58000 mg	1
ZE-2026-130.22		Defibrotide	58000 mg fino sotto 64000 mg	1
ZE-2026-130.24	B01AX01	Defibrotide	64000 mg fino sotto 70000 mg	1
ZE-2026-130.26	B01AX01	Defibrotide	70000 mg fino sotto 76000 mg	1
ZE-2026-130.27		Defibrotide	76000 mg fino sotto 82000 mg	1
ZE-2026-130.28		Defibrotide	82000 mg e più	1
			Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la	
ZE-2026-141		Asparaginase, ACY, endovenoso / intramuscolare	somministrazione endovenosa o intramuscolare di asparaginasi, ottenuta da Erwinia chrysanthemi.	
ZE-2026-141.01	L01XX02	Asparaginase, ACY	7500 U fino sotto 12500 U	
ZE-2026-141.02	L01XX02	Asparaginase, ACY	12500 U fino sotto 17500 U	
ZE-2026-141.03	L01XX02	Asparaginase, ACY	17500 U fino sotto 22500 U	
ZE-2026-141.04	L01XX02	Asparaginase, ACY	22500 U fino sotto 27500 U]
ZE-2026-141.05	L01XX02	Asparaginase, ACY	27500 U fino sotto 35000 U]
ZE-2026-141.06		Asparaginase, ACY	35000 U fino sotto 42500 U]
ZE-2026-141.07		Asparaginase, ACY	42500 U fino sotto 50000 U]
ZE-2026-141.08	L01XX02	Asparaginase, ACY	50000 U fino sotto 57500 U]
ZE-2026-141.09		Asparaginase, ACY	57500 U fino sotto 65000 U]
ZE-2026-141.10	L01XX02	Asparaginase, ACY	65000 U fino sotto 85000 U]
ZE-2026-141.11		Asparaginase, ACY	85000 U fino sotto 105000 U	
ZE-2026-141.12		Asparaginase, ACY	105000 U fino sotto 125000 U	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-141.13		Asparaginase, ACY	125000 U fino sotto 145000 U	applicare per la fatturazione
ZE-2026-141.14		Asparaginase, ACY	145000 U fino sotto 175000 U	1
ZE-2026-141.15		Asparaginase, ACY	175000 U fino sotto 205000 U	
ZE-2026-141.16	L01XX02	Asparaginase, ACY	205000 U fino sotto 235000 U	1
ZE-2026-141.17		Asparaginase, ACY	235000 U fino sotto 265000 U	1
ZE-2026-141.18		Asparaginase, ACY	265000 U fino sotto 305000 U	
ZE-2026-141.19		Asparaginase, ACY	305000 U fino sotto 345000 U	1
ZE-2026-141.20		Asparaginase, ACY	345000 U fino sotto 385000 U	
ZE-2026-141.22		Asparaginase, ACY	385000 U fino sotto 425000 U	1
ZE-2026-141.24		Asparaginase, ACY	425000 U fino sotto 485000 U	
ZE-2026-141.25		Asparaginase, ACY	485000 U fino sotto 545000 U	
ZE-2026-141.26		Asparaginase, ACY	545000 U e più	
ZE-2026-160		Midostaurin, orale		
ZE-2026-160.00	L01EX10	Midostaurin	125 mg fino sotto 175 mg]
ZE-2026-160.01		Midostaurin	175 mg fino sotto 275 mg	
ZE-2026-160.02		Midostaurin	275 mg fino sotto 375 mg	
ZE-2026-160.03		Midostaurin	375 mg fino sotto 475 mg]
ZE-2026-160.04	L01EX10	Midostaurin	475 mg fino sotto 575 mg]
ZE-2026-160.05	L01EX10	Midostaurin	575 mg fino sotto 725 mg	j l

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-160.06	L01EX10	Midostaurin	725 mg fino sotto 875 mg	4
ZE-2026-160.07	L01EX10	Midostaurin	875 mg fino sotto 1025 mg	_
ZE-2026-160.08	L01EX10	Midostaurin	1025 mg fino sotto 1175 mg	4
ZE-2026-160.09	L01EX10	Midostaurin	1175 mg fino sotto 1375 mg	1
ZE-2026-160.10	L01EX10	Midostaurin	1375 mg fino sotto 1575 mg	₫
ZE-2026-160.11	L01EX10	Midostaurin	1575 mg fino sotto 1775 mg	4
ZE-2026-160.12	L01EX10	Midostaurin	1775 mg fino sotto 1975 mg	
ZE-2026-160.13	L01EX10	Midostaurin	1975 mg fino sotto 2275 mg	
ZE-2026-160.14	L01EX10	Midostaurin	2275 mg fino sotto 2575 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-160.15	L01EX10	Midostaurin	2575 mg fino sotto 2875 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-160.16	L01EX10	Midostaurin	2875 mg fino sotto 3175 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-160.17	L01EX10	Midostaurin	3175 mg fino sotto 3575 mg	4
ZE-2026-160.18	L01EX10	Midostaurin	3575 mg fino sotto 3975 mg	4
ZE-2026-160.20	L01EX10	Midostaurin	3975 mg fino sotto 4375 mg	_
ZE-2026-160.21	L01EX10	Midostaurin	4375 mg fino sotto 4775 mg	_
ZE-2026-160.22	L01EX10	Midostaurin	4775 mg fino sotto 5375 mg	<u> </u>
ZE-2026-160.23	L01EX10	Midostaurin	5375 mg fino sotto 5975 mg	
ZE-2026-160.25	L01EX10	Midostaurin	5975 mg fino sotto 6575 mg	
ZE-2026-160.26	L01EX10	Midostaurin	6575 mg fino sotto 7425 mg	_
ZE-2026-160.27	L01EX10	Midostaurin	7425 mg fino sotto 8275 mg	4
ZE-2026-160.28	L01EX10	Midostaurin	8275 mg fino sotto 9500 mg	_
ZE-2026-160.29	L01EX10	Midostaurin	9500 mg fino sotto 11000 mg	_
ZE-2026-160.30	L01EX10	Midostaurin	11000 mg fino sotto 12500 mg	
ZE-2026-160.31	L01EX10	Midostaurin	12500 mg fino sotto 14000 mg	
ZE-2026-160.32	L01EX10	Midostaurin	14000 mg fino sotto 15500 mg	
ZE-2026-160.33	L01EX10	Midostaurin	15500 mg e più	
ZE-2026-165		Foscarnet, endovenoso		
ZE-2026-165.00	J05AD01	Foscarnet	15000 mg fino sotto 20000 mg	4
ZE-2026-165.01	J05AD01	Foscarnet	20000 mg fino sotto 30000 mg	4
ZE-2026-165.02	J05AD01	Foscarnet	30000 mg fino sotto 40000 mg	4
ZE-2026-165.03	J05AD01	Foscarnet	40000 mg fino sotto 50000 mg	4
ZE-2026-165.04	J05AD01	Foscarnet	50000 mg fino sotto 60000 mg	_
ZE-2026-165.05	J05AD01	Foscarnet	60000 mg fino sotto 80000 mg	
ZE-2026-165.06	J05AD01	Foscarnet	80000 mg fino sotto 100000 mg	
ZE-2026-165.07	J05AD01	Foscarnet	100000 mg fino sotto 120000 mg	_
ZE-2026-165.08	J05AD01	Foscarnet	120000 mg fino sotto 140000 mg	4
ZE-2026-165.09	J05AD01	Foscarnet	140000 mg fino sotto 180000 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-165.10	J05AD01	Foscarret	180000 mg fino sotto 220000 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-165.11	J05AD01	Foscarnet	220000 mg fino sotto 260000 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-165.12	J05AD01	Foscarnet	260000 mg fino sotto 300000 mg	4
ZE-2026-165.13	J05AD01	Foscarnet	300000 mg fino sotto 380000 mg	_
ZE-2026-165.14	J05AD01	Foscarret	380000 mg fino sotto 460000 mg	4
ZE-2026-165.15	J05AD01	Foscarnet	460000 mg fino sotto 540000 mg	4
ZE-2026-165.16	J05AD01	Foscarnet	540000 mg fino sotto 620000 mg	<u> </u>
ZE-2026-165.18	J05AD01	Foscarnet	620000 mg fino sotto 740000 mg	4
ZE-2026-165.19	J05AD01	Foscarnet	740000 mg fino sotto 860000 mg	4
ZE-2026-165.20	J05AD01	Foscarnet	860000 mg fino sotto 980000 mg	4
ZE-2026-165.21	J05AD01	Foscarnet	980000 mg fino sotto 1.1e+06 mg	4
ZE-2026-165.22	J05AD01	Foscarnet	1.1e+06 mg e più	
ZE-2026-183	<u> </u>	Thiotepa, endovenoso		
ZE-2026-183.00	L01AC01	Thiotepa	45 mg fino sotto 75 mg	J

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-183.01	L01AC01	Thiotepa	75 mg fino sotto 125 mg	
ZE-2026-183.02		Thiotepa	125 mg fino sotto 175 mg	
ZE-2026-183.03	L01AC01	Thiotepa	175 mg fino sotto 225 mg	
ZE-2026-183.04		Thiotepa	225 mg fino sotto 275 mg	
ZE-2026-183.05		Thiotepa	275 mg fino sotto 375 mg	
ZE-2026-183.06	L01AC01	Thiotepa	375 mg fino sotto 475 mg	
ZE-2026-183.07		Thiotepa	475 mg fino sotto 575 mg	
ZE-2026-183.08		Thiotepa	575 mg fino sotto 675 mg	
ZE-2026-183.09	L01AC01	Thiotepa	675 mg fino sotto 875 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-183.10	L01AC01	Thiotepa	875 mg fino sotto 1075 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-183.11		Thiotepa	1075 mg fino sotto 1275 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-183.12	L01AC01	Thiotepa	1275 mg fino sotto 1475 mg	
ZE-2026-183.13	L01AC01	Thiotepa	1475 mg fino sotto 1875 mg	
ZE-2026-183.14		Thiotepa	1875 mg fino sotto 2275 mg	
ZE-2026-183.15	L01AC01	Thiotepa	2275 mg fino sotto 2675 mg	
ZE-2026-183.16	L01AC01	Thiotepa	2675 mg fino sotto 3075 mg	
ZE-2026-183.17	L01AC01	Thiotepa	3075 mg fino sotto 3475 mg	
ZE-2026-183.18	L01AC01	Thiotepa	3475 mg fino sotto 3875 mg	
ZE-2026-183.19	L01AC01	Thiotepa	3875 mg fino sotto 4275 mg	
ZE-2026-183.20		Thiotepa	4275 mg fino sotto 4675 mg	
ZE-2026-183.21	L01AC01	Thiotepa	4675 mg e più	
ZE-2026-190		Carmustin, endovenoso		
ZE-2026-190.01	L01AD01	Carmustin	50 mg fino sotto 150 mg	
ZE-2026-190.02	L01AD01	Carmustin	150 mg fino sotto 250 mg	
ZE-2026-190.03	L01AD01	Carmustin	250 mg fino sotto 350 mg	
ZE-2026-190.04	L01AD01	Carmustin	350 mg fino sotto 450 mg	
ZE-2026-190.05	L01AD01	Carmustin	450 mg fino sotto 550 mg	
ZE-2026-190.06	L01AD01	Carmustin	550 mg fino sotto 650 mg	
ZE-2026-190.07	L01AD01	Carmustin	650 mg fino sotto 850 mg	
ZE-2026-190.08	L01AD01	Carmustin	850 mg fino sotto 1050 mg	
ZE-2026-190.09	L01AD01	Carmustin	1050 mg fino sotto 1250 mg	
ZE-2026-190.10	L01AD01	Carmustin	1250 mg fino sotto 1450 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-190.11	L01AD01	Carmustin	1450 mg fino sotto 1650 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-190.12	L01AD01	Carmustin	1650 mg fino sotto 1850 mg	
ZE-2026-190.13	L01AD01	Carmustin	1850 mg fino sotto 2150 mg	
ZE-2026-190.14	L01AD01	Carmustin	2150 mg fino sotto 2450 mg	
ZE-2026-190.15	L01AD01	Carmustin	2450 mg fino sotto 2750 mg	
ZE-2026-190.16	L01AD01	Carmustin	2750 mg fino sotto 3050 mg	
ZE-2026-190.17	L01AD01	Carmustin	3050 mg fino sotto 3350 mg	
ZE-2026-190.18	L01AD01	Carmustin	3350 mg fino sotto 3650 mg	
ZE-2026-190.19	L01AD01	Carmustin	3650 mg fino sotto 3950 mg	
ZE-2026-190.20	L01AD01	Carmustin	3950 mg e più	
ZE-2026-208		Hémine, endovenoso		
ZE-2026-208.01	B06AB01	Hémine	100 mg fino sotto 140 mg	
ZE-2026-208.02	B06AB01	Hémine	140 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2026-208.03	B06AB01	Hémine	180 mg fino sotto 225 mg	
ZE-2026-208.04	B06AB01	Hémine	225 mg fino sotto 275 mg	
ZE-2026-208.05	B06AB01	Hémine	275 mg fino sotto 350 mg	
ZE-2026-208.06	B06AB01	Hémine	350 mg fino sotto 450 mg	
	1		<u> </u>	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-208.07	B06AB01	Hémine	450 mg fino sotto 550 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2026-208.08	B06AB01	Hémine	550 mg fino sotto 675 mg	
ZE-2026-208.09	B06AB01	Hémine	675 mg fino sotto 825 mg	
ZE-2026-208.10	B06AB01	Hémine	825 mg fino sotto 975 mg	
ZE-2026-208.11	B06AB01	Hémine	975 mg fino sotto 1125 mg	1
ZE-2026-208.12	B06AB01	Hémine	1125 mg fino sotto 1325 mg	
ZE-2026-208.13	B06AB01	Hémine	1325 mg fino sotto 1525 mg	1
ZE-2026-208.14	B06AB01	Hémine	1525 mg fino sotto 1725 mg	-
				-
ZE-2026-208.16	B06AB01	Hémine	1725 mg fino sotto 1925 mg	
ZE-2026-208.17	B06AB01	Hémine	1925 mg fino sotto 2200 mg	
ZE-2026-208.18	B06AB01	Hémine	2200 mg fino sotto 2500 mg	
ZE-2026-208.19	B06AB01	Hémine	2500 mg e più	
ZE-2026-210		Dinutuximab bêta, CQZ, endovenoso		
ZE-2026-210.22	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	5 mg fino sotto 15 mg	
ZE-2026-210.23	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	15 mg fino sotto 20 mg	
ZE-2026-210.24	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	20 mg fino sotto 25 mg	
ZE-2026-210.25	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	25 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2026-210.26	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	35 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2026-210.27	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	45 mg fino sotto 55 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-210.28	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	55 mg fino sotto 65 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-210.29	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	65 mg fino sotto 75 mg	
ZE-2026-210.30	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	75 mg fino sotto 85 mg	
ZE-2026-210.31	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	85 mg fino sotto 95 mg	
ZE-2026-210.32	L01FX06	Dinutuximab bêta, CQZ	95 mg fino sotto 105 mg	
ZE-2026-210.33	L01FX06	Dinutuximab bēta, CQZ	105 mg e più	
ZE-2026-214		Argatroban, endovenoso		
ZE-2026-214.00	B01AE03	Argatroban	375 mg fino sotto 625 mg	4
ZE-2026-214.01	B01AE03	Argatroban	625 mg fino sotto 875 mg	4
ZE-2026-214.02	B01AE03	Argatroban	875 mg fino sotto 1125 mg	-
ZE-2026-214.03	B01AE03	Argatroban	1125 mg fino sotto 1375 mg	-
ZE-2026-214.04 ZE-2026-214.05	B01AE03 B01AE03	Argatroban Argatroban	1375 mg fino sotto 1875 mg 1875 mg fino sotto 2375 mg	-
ZE-2026-214.06	B01AE03	Argatroban	2375 mg fino sotto 2875 mg	-
ZE-2026-214.07	B01AE03	Argatroban	2875 mg fino sotto 3375 mg	1
ZE-2026-214.07 ZE-2026-214.08	B01AE03	Argatroban	3375 mg fino sotto 4375 mg	1
ZE-2026-214.09	B01AE03	Argatroban	4375 mg fino sotto 5375 mg	1
ZE-2026-214.10	B01AE03	Argatroban Argatroban	5375 mg fino sotto 6375 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-214.11	B01AE03	Argatroban	6375 mg fino sotto 7500 mg	71°a-d OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2026-214.12	B01AE03	Agatroban	7500 mg fino sotto 9000 mg	applicate per la latturazione
ZE-2026-214.13	B01AE03	Argatroban	9000 mg fino sotto 10500 mg	1
ZE-2026-214.14	B01AE03	Argatroban	10500 mg fino sotto 12000 mg	1
ZE-2026-214.15	B01AE03	Argatroban	12000 mg fino sotto 13500 mg	
ZE-2026-214.16	B01AE03	Argatroban	13500 mg fino sotto 15000 mg	
ZE-2026-214.18	B01AE03	Argatroban	15000 mg fino sotto 17500 mg	
ZE-2026-214.19	B01AE03	Argatroban	17500 mg fino sotto 20000 mg	
ZE-2026-214.20	B01AE03	Argatroban	20000 mg fino sotto 22500 mg	_
ZE-2026-214.21	B01AE03	Argatroban	22500 mg fino sotto 25000 mg	_
ZE-2026-214.22	B01AE03	Argatroban	25000 mg e più	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC		Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-221		Andexanet alfa, endovenoso		
ZE-2026-221.01		Andexanet alfa	150 mg fino sotto 250 mg	4
ZE-2026-221.02	V03AB38	Andexanet alfa	250 mg fino sotto 350 mg	4
ZE-2026-221.03		Andexanet alfa	350 mg fino sotto 450 mg	
ZE-2026-221.04		Andexanet alfa	450 mg fino sotto 550 mg	_
ZE-2026-221.05	V03AB38	Andexanet alfa	550 mg fino sotto 650 mg	_
ZE-2026-221.06		Andexanet alfa	650 mg fino sotto 850 mg	
ZE-2026-221.07	V03AB38	Andexanet alfa	850 mg fino sotto 1050 mg	_
ZE-2026-221.08	V03AB38	Andexanet alfa	1050 mg fino sotto 1250 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-221.09		Andexanet alfa	1250 mg fino sotto 1450 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-221.10	V03AB38	Andexanet alfa	1450 mg fino sotto 1650 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-221.11		Andexanet alfa	1650 mg fino sotto 2050 mg	
ZE-2026-221.12		Andexanet alfa	2050 mg fino sotto 2450 mg	_
ZE-2026-221.13		Andexanet alfa	2450 mg fino sotto 2850 mg	_
ZE-2026-221.15	V03AB38	Andexanet alfa	2850 mg fino sotto 3250 mg	
ZE-2026-221.16	V03AB38	Andexanet alfa	3250 mg fino sotto 3850 mg	
ZE-2026-221.17	V03AB38	Andexanet alfa	3850 mg fino sotto 4450 mg	
ZE-2026-221.18	V03AB38	Andexanet alfa	4450 mg e più	
ZE-2026-230		Bezlotoxumab, endovenoso		
ZE-2026-230.01	J06BC03	Beziotoxumab	200 mg fino sotto 300 mg	
ZE-2026-230.02	J06BC03	Beziotoxumab	300 mg fino sotto 400 mg	
ZE-2026-230.03	J06BC03	Beziotoxumab	400 mg fino sotto 500 mg	
ZE-2026-230.04	J06BC03	Beziotoxumab	500 mg fino sotto 700 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-230.05	J06BC03	Beziotoxumab	700 mg fino sotto 900 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-230.06	J06BC03	Beziotoxumab	900 mg fino sotto 1100 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-230.07	J06BC03	Beziotoxumab	1100 mg fino sotto 1300 mg	
ZE-2026-230.09	J06BC03	Beziotoxumab	1300 mg fino sotto 1500 mg	
ZE-2026-230.10	J06BC03	Beziotoxumab	1500 mg e più	
ZE-2026-231		Idarucizumab, endovenoso		
ZE-2026-231.01	V03AB37	Idarucizumab	2 g fino sotto 3 g	
ZE-2026-231.02	V03AB37	Idarucizumab	3 g fino sotto 4 g	
ZE-2026-231.03	V03AB37	Idarucizumab	4 g fino sotto 6 g	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-231.04	V03AB37	Idarucizumab	6 g fino sotto 8 g	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-231.05	V03AB37	Idarucizumab	8 g fino sotto 12 g	applicare per la fatturazione
ZE-2026-231.06	V03AB37	Idarucizumab	12 g fino sotto 16 g	
ZE-2026-231.07	V03AB37	Idarucizumab	16 g e più	
ZE-2026-234		Glofitamab, endovenoso		
ZE-2026-234.01	L01FX28	Glofitamab	2 mg fino sotto 3 mg	
ZE-2026-234.02	L01FX28	Glofitamab	3 mg fino sotto 5 mg	
ZE-2026-234.03	L01FX28	Glofitamab	5 mg fino sotto 7 mg	
ZE-2026-234.04	L01FX28	Glofitamab	7 mg fino sotto 9 mg	
ZE-2026-234.05	L01FX28	Glofitamab	9 mg fino sotto 11 mg	_
ZE-2026-234.06	L01FX28	Glofitamab	11 mg fino sotto 14 mg	_
ZE-2026-234.07	L01FX28	Glofitamab	14 mg fino sotto 17 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-234.08	L01FX28	Glofitamab	17 mg fino sotto 25 mg	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-234.09	L01FX28	Glofitamab	25 mg fino sotto 35 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-234.10	L01FX28	Glofitamab	35 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2026-234.11	L01FX28	Glofitamab	45 mg fino sotto 55 mg	
ZE-2026-234.12	L01FX28	Glofitamab	55 mg fino sotto 65 mg	
ZE-2026-234.13	L01FX28	Glofitamab	65 mg fino sotto 80 mg]
ZE-2026-234.14	L01FX28	Glofitamab	80 mg fino sotto 100 mg	'

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione 3	Restrizioni per il conteggio 4	Importo CHF
				5
ZE-2026-234.15	L01FX28	Glofitamab	100 mg e più	
ZE-2026-235		Imlifidase, endovenoso		
ZE-2026-235.01	L04AA41	Imlifidase	1 mg fino sotto 12 mg	
ZE-2026-235.02	L04AA41	Imlifidase	12 mg fino sotto 23 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-235.03	L04AA41	Imlifidase	23 mg fino sotto 34 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-235.04	L04AA41	Imlifidase	34 mg e più	
ZE-2026-246		Asparaginase, ACO, endovenoso / intramuscolare	Questo compenso supplementare può essere fatturato solo per la somministrazione endovenosa o intramuscolare di asparaginasi, ottenuta da Escherichia coli.	
ZE-2026-246.01	L01XX02	Asparaginase, ACO	1000 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ^e	
ZE-2026-246.02	L01XX02	Asparaginase, ACO	5000 U fino sotto 15000 U	
ZE-2026-246.03	L01XX02	Asparaginase, ACO	15000 U fino sotto 25000 U	
ZE-2026-246.04	L01XX02	Asparaginase, ACO	25000 U fino sotto 35000 U	
ZE-2026-246.05	L01XX02	Asparaginase, ACO	35000 U fino sotto 45000 U	
ZE-2026-246.06	L01XX02	Asparaginase, ACO	45000 U fino sotto 65000 U	
ZE-2026-246.07	L01XX02	Asparaginase, ACO	65000 U fino sotto 85000 U	
ZE-2026-246.08	L01XX02	Asparaginase, ACO	85000 U fino sotto 105000 U	l a diamantatani dalikanda ala
ZE-2026-246.09	L01XX02	Asparaginase, ACO	105000 U fino sotto 125000 U	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-246.10	L01XX02	Asparaginase, ACO	125000 U fino sotto 145000 U	applicare per la fatturazione
ZE-2026-246.11	L01XX02	Asparaginase, ACO	145000 U fino sotto 175000 U	
ZE-2026-246.12	L01XX02	Asparaginase, ACO	175000 U fino sotto 210000 U	
ZE-2026-246.13	L01XX02	Asparaginase, ACO	210000 U fino sotto 250000 U	
ZE-2026-246.14	L01XX02	Asparaginase, ACO	250000 U fino sotto 290000 U	
ZE-2026-246.15	L01XX02	Asparaginase, ACO	290000 U fino sotto 330000 U	
ZE-2026-246.16	L01XX02	Asparaginase, ACO	330000 U fino sotto 380000 U	-
ZE-2026-246.17	L01XX02	Asparaginase, ACO	380000 U fino sotto 430000 U	
ZE-2026-246.18	L01XX02	Asparaginase, ACO	430000 U e più	
ZE-2026-250 ZE-2026-250.01	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicine, endovenoso Gemtuzumab ozogamicine	0.5 mg fino sotto 2.5 mg, età < 12 anni ^s	
ZE-2026-250.01 ZE-2026-250.02	L01FX02 L01FX02	Gemtuzumab ozogamicine Gemtuzumab ozogamicine	2.5 mg fino sotto 2.5 mg, eta < 12 anni ^o	1
ZE-2026-250.02 ZE-2026-250.03	L01FX02 L01FX02	Gentuzumab ozogamicine Gentuzumab ozogamicine	7.5 mg fino sotto 12.5 mg	
ZE-2026-250.03 ZE-2026-250.04	L01FX02 L01FX02	Gentuzumab ozogamicine Gentuzumab ozogamicine	12.5 mg fino sotto 17.5 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-250.04 ZE-2026-250.05	L01FX02 L01FX02	Gentuzumab ozogamicine Gentuzumab ozogamicine	17.5 mg fino sotto 22.5 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-250.06	L01FX02	Gentuzumab ozoganicine	22.5 mg fino sotto 27.5 mg	1
ZE-2026-250.07	L01FX02	Gemtuzumab ozogamicine	27.5 mg e più	1
ZE-2026-251	·	Cytarabine e Daunorubicine, endovenoso	Liposomiale e.v.	
ZE-2026-251.01	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	15 mg fino sotto 25 mg	
	-			-
ZE-2026-251.02	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	25 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2026-251.03	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	35 mg fino sotto 45 mg	
ZE-2026-251.04	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	45 mg fino sotto 60 mg	
ZE-2026-251.05	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	60 mg fino sotto 75 mg	
	1	12	1 39	1

Compenso			5	
supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-251.06	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	75 mg fino sotto 90 mg	
ZE-2026-251.07	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	90 mg fino sotto 120 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2026-251.08	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine		
			120 mg fino sotto 150 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-251.09	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	150 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2026-251.10	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	180 mg fino sotto 210 mg	
ZE-2026-251.11	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	210 mg fino sotto 250 mg	
ZE-2026-251.12	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	250 mg fino sotto 290 mg	
ZE-2026-251.13	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	290 mg fino sotto 330 mg	
ZE-2026-251.14	L01XY01	Cytarabine e Daunorubicine	330 mg e più	_
ZE-2026-251.14 ZE-2026-255	LOIXIOI	,	330 mg e più	
ZE-2026-255 ZE-2026-255.01	L01FX27	Epcoritamab, sottocutanea Epcoritamab	0.1 mg fino sotto 0.22 mg	
ZE-2026-255.01 ZE-2026-255.02	L01FX27	Epocritamab Epocritamab	0.1 mg fino sotto 0.22 mg 0.22 mg fino sotto 7.72 mg	\dashv
ZE-2026-255.02 ZE-2026-255.03	L01FX27	Epcoritamab	7.72 mg fino sotto 24 mg	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-255.04	L01FX27	Epocritamab Epocritamab	24 mg fino sotto 72 mg	71°a-d OAMal sono da applicare per la fatturazione
ZE-2026-255.05	L01FX27	Epooritamab	72 mg fino sotto 120 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-255.06	L01FX27	- Epocritamab	120 mg e più	
ZE-2026-258		Enfortumab védotine, endovenoso		
ZE-2026-258.01	L01FX13	Enfortumab védotine	25 mg fino sotto 35 mg	
ZE-2026-258.02	L01FX13	Enfortumab védotine	35 mg fino sotto 50 mg	
ZE-2026-258.03	L01FX13	Enfortumab védotine	50 mg fino sotto 70 mg	
ZE-2026-258.04	L01FX13	Enfortumab védotine	70 mg fino sotto 90 mg	
ZE-2026-258.05	L01FX13	Enfortumab védotine	90 mg fino sotto 120 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-258.06	L01FX13	Enfortumab védotine	120 mg fino sotto 150 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-258.07	L01FX13	Enfortumab védotine	150 mg fino sotto 180 mg	
ZE-2026-258.08	L01FX13	Enfortumab védotine	180 mg fino sotto 220 mg	
ZE-2026-258.09	L01FX13	Enfortumab védotine	220 mg fino sotto 260 mg	
ZE-2026-258.10	L01FX13	Enfortumab védotine	260 mg e più	
ZE-2026-261		Céfidérocol, endovenoso		
ZE-2026-261.01	J01DI04 J01DI04	Céfidérocol Céfidérocol	10 g fino sotto 12 g	_
ZE-2026-261.02 ZE-2026-261.03	J01DI04 J01DI04	Céfidérocol	12 g fino sotto 14 g 14 g fino sotto 16 g	
ZE-2026-261.03 ZE-2026-261.04	J01DI04	Céfidérocol	16 g fino sotto 19 g	_
ZE-2026-261.05	J01DI04	Centeriocol Céfiderocol	19 g fino sotto 23 g	_
ZE-2026-261.06	J01DI04	Centeriocol Céfiderocol	23 g fino sotto 27 g	
ZE-2026-261.07	J01DI04	Céfidérocol	27 g fino sotto 32 g	
ZE-2026-261.08	J01DI04	Céfidérocol	32 g fino sotto 38 g	
ZE-2026-261.09	J01DI04	Céfidérocol	38 g fino sotto 44 g	┪
ZE-2026-261.10	J01DI04	Céfidérocol	44 g fino sotto 50 g	7
ZE-2026-261.11	J01DI04	Céfidérocol	50 g fino sotto 60 g	7
ZE-2026-261.12	J01DI04	Céfidérocol	60 g fino sotto 70 g	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-261.13	J01DI04	Céfidérocol	70 g fino sotto 80 g	applicare per la fatturazione
ZE-2026-261.14	J01DI04	Céfidérocol	80 g fino sotto 90 g	
ZE-2026-261.15	J01DI04	Céfidérocol	90 g fino sotto 100 g	
ZE-2026-261.16	J01DI04	Céfidérocol	100 g fino sotto 120 g	
ZE-2026-261.17	J01DI04	Céfidérocol	120 g fino sotto 140 g	
ZE-2026-261.18	J01DI04	Céfidérocol	140 g fino sotto 170 g	
ZE-2026-261.19	J01DI04	Céfidérocol	170 g fino sotto 200 g	
ZE-2026-261.20	J01DI04	Céfidérocol	200 g fino sotto 240 g	

Compenso supplementare	Codice CHOP/ATC	Denominazione	Restrizioni per il conteggio	Importo CHF
1	2	3	4	5
ZE-2026-261.21	J01DI04	Céfidérocol	240 g fino sotto 280 g	
ZE-2026-261.22	J01DI04	Céfidérocol	280 g fino sotto 320 g	
ZE-2026-261.23	J01DI04	Céfidérocol	320 g fino sotto 360 g	
ZE-2026-261.24	J01DI04	Céfidérocol	360 g e più	
ZE-2026-277		Hydroxocobalamine, endovenoso		
ZE-2026-277.01	V03AB33	Hydroxocobalamine	2.5 g fino sotto 7.5 g	Le disposizioni dell'articolo
ZE-2026-277.02	V03AB33	Hydroxocobalamine	7.5 g fino sotto 12.5 g	71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-277.03	V03AB33	Hydroxocobalamine	12.5 g e più	applicare per la fatturazione
ZE-2026-278		Irinotecan, endovenoso	Liposomiale e.v.	
ZE-2026-278.01	L01CE02	Irinotecan	21.5 mg fino sotto 64.5 mg	
ZE-2026-278.02	L01CE02	Irinotecan	64.5 mg fino sotto 107.5 mg	
ZE-2026-278.03	L01CE02	Irinotecan	107.5 mg fino sotto 150.5 mg	
ZE-2026-278.04	L01CE02	Irinotecan	150.5 mg fino sotto 200 mg	
ZE-2026-278.05	L01CE02	Irinotecan	200 mg fino sotto 260 mg	Le disposizioni dell'articolo 71°a-d OAMal sono da
ZE-2026-278.06	L01CE02	Irinotecan	260 mg fino sotto 340 mg	applicare per la fatturazione
ZE-2026-278.07	L01CE02	Irinotecan	340 mg fino sotto 420 mg	7
ZE-2026-278.08	L01CE02	Irinotecan	420 mg fino sotto 500 mg	
ZE-2026-278.09	L01CE02	Irinotecan	500 mg fino sotto 620 mg	
ZE-2026-278.10	L01CE02	Irinotecan	620 mg e più	