



Approvato dal Consiglio di amministrazione SwissDRG SA il 26 maggio 2016
Con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI)

Catalogo degli importi forfettari per caso

SwissDRG versione 6.0

Fa fede la versione tedesca

Abbreviazioni:

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

Note:

- 1) Giorni di degenza stabiliti per il calcolo dell'importo forfettario per caso.
- 2) Primo giorno di degenza in cui va applicata una riduzione dell'importo forfettario per caso.
- 3) Primo giorno di degenza in cui va applicato un supplemento all'importo forfettario per caso.
- 4) Non vi è raggruppamento dei casi nell'eventualità di una riammissione nello stesso ospedale.
- 5) Se la definizione del DRG non contempla soglie inferiori o superiori della durata di degenza, nel catalogo non sono indicati i valori corrispondenti.
- 6) Le indicazioni di età nei titoli DRG si riferiscono a anni compiuti (esempio: età = 5 anni e 3 mesi = 5 anni).
- 7) La denominazione di riabilitazione precoce è usata secondo la classificazione CHOP (procedure mediche e di riabilitazione nella stessa degenza, vedere i criteri minimi per la codificazione definiti nel CHOP).
- 8) Per quanto riguarda i punti risorse indicati nella denominazione DRG per la terapia intensiva complessa, il primo valore si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età infantile (89.13.6x - .8x) e il secondo si riferisce ai punti risorse per la terapia intensiva complessa in età adulta (89.13.2x - .4x).
- 9) I DRG P60A, 960Z e 961Z non sono fatturabili.

Catalogo degli importi forfettari per caso
 parte a) ospedali con trattamenti di medicina somatica acuta

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|---|----------------------|---|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2),5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3),5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Pre-MDC | | | | | | | | | | | |
| A01A | O | Trapianto di fegato con respirazione assistita > 59 ore o con rigetto del trapianto o con altro trapianto d'organo specifico, età < 16 anni | 17.357 | 31.2 | 9 | 1.496 | 49 | 0.501 | | x | x |
| A01B | O | Trapianto di fegato senza respirazione assistita > 59 ore, senza rigetto del trapianto, senza altro trapianto d'organo specifico, età > 15 anni | 9.927 | 18.4 | 5 | 1.438 | 33 | 0.346 | | x | x |
| A02Z | O | Trapianto di rene e pancreas | 10.064 | 18.4 | 5 | 1.354 | 34 | 0.442 | | x | x |
| A04A | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, eccetto che per plasmocitoma, con preparazione in vitro o HLA-diverso | 11.337 | 35.9 | 11 | 0.942 | 53 | 0.348 | | x | x |
| A04B | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, eccetto che per plasmocitoma, senza preparazione in vitro, HLA-identico | 10.697 | 35.2 | 11 | 0.886 | 53 | 0.325 | | x | x |
| A04C | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, allogenico, per plasmocitoma | 8.199 | 27.8 | 8 | 0.91 | 43 | 0.295 | | x | x |
| A05A | O | Trapianto di cuore o di polmone con respirazione assistita > 179 ore o età < 16 anni o separazione di gemelli siamesi | 22.411 | 45.8 | 14 | 1.328 | 64 | 0.39 | | x | x |
| A05B | O | Trapianto di cuore o polmone senza respirazione assistita > 179 ore, età > 15 anni | 13.634 | 27.7 | 8 | 1.31 | 44 | 0.369 | | x | x |
| A06Z | O | Respirazione assistita > 499 ore e trapianto di fegato, polmone, cuore e midollo osseo, trasfusione di cellule staminali o separazione di gemelli siamesi, o respirazione assistita > 1499 ore | 44.633 | 107 | 35 | 1.168 | 125 | 0.388 | | x | x |
| A07A | O | Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, con intervento altamente complesso o terapia intensiva complessa > 2940 / 3680 punti risorse | 24.582 | 50.5 | 16 | 1.217 | 69 | 0.394 | | x | x |
| A07B | O | Respirazione assistita > 499 ore con procedura OR complessa o politrauma o terapia a pressione negativa complessa, o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1764 / 2484 punti risorse | 17.189 | 42.5 | 13 | 1.116 | 60 | 0.28 | | x | x |
| A07C | O | Respirazione assistita > 499 ore e < 1500 ore o altre costellazioni impegnative, età > 15 anni | 12.286 | 32 | 10 | 1.094 | 49 | 0.263 | 0.364 | | x |
| A11A | O | Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore con intervento altamente complesso o respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti o età < 16 anni o interventi altamente complessi | 16.586 | 36.4 | 11 | 1.216 | 54 | 0.331 | | x | x |
| A11B | O | Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore con procedura complessa, senza intervento altamente complesso, senza respirazione assistita > 95 ore con terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti, età > 15 anni | 11.092 | 20.6 | 6 | 1.37 | 36 | 0.334 | | x | x |
| A11C | O | Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore senza procedura complessa, con procedura OR specifica o procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse con diagnosi specifica o età < 6 anni | 10.548 | 28.3 | 8 | 1.124 | 46 | 0.264 | | x | x |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| A11D | O | Respirazione assistita > 249 ore e < 500 ore | 7.745 | 21.2 | 6 | 1.092 | 39 | 0.258 | 0.344 | | x |
| A13A | O | Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni altamente complesse con terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o interventi in più tempi o età < 16 anni o terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse | 10.547 | 24.3 | 7 | 1.07 | 42 | 0.29 | | x | x |
| A13B | O | Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni molto complesse o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 o non deceduto o trasferito o durata di degenza > 8 giorni | 8.271 | 21.9 | 6 | 1.061 | 40 | 0.241 | | x | x |
| A13C | O | Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni complicanti specifiche, età > 15 anni o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o età < 16 anni, o non deceduto o trasferito o durata di degenza > 8 giorni | 5.525 | 17.7 | 5 | 0.889 | 34 | 0.22 | | x | x |
| A13D | O | Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore con costellazioni complicanti specifiche o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o età < 16 anni | 3.888 | 6.5 | | | 10 | 0.396 | | x | x |
| A13E | O | Respirazione assistita > 95 ore e < 250 ore | 3.498 | 12.4 | 3 | 0.849 | 28 | 0.198 | 0.253 | | x |
| A15A | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, eccetto che per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia, neoplasia di comportamento incerto, linfoma o neoplasia maligna di testicolo e ovaio, o età < 16 anni | 5.117 | 24.6 | 7 | 0.635 | 38 | 0.282 | | x | x |
| A15B | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, eccetto che per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia, eccetto che per neoplasia di comportamento incerto, linfoma o neoplasia maligna di testicolo e ovaio, età > 15 anni | 4.913 | 23.4 | 7 | 0.613 | 34 | 0.215 | | x | x |
| A15C | O | Trapianto di midollo osseo / trasfusione di cellule staminali, autologo, per plasmocitoma e trasfusione di cellule staminali per cardiopatia | 3.212 | 18.6 | 5 | 0.533 | 26 | 0.204 | | x | x |
| A16A | O | Trapianto di intestino o pancreas | 6.809 | 21.2 | 6 | 0.836 | 39 | 0.344 | | x | x |
| A16B | O | Iniezione di tessuto pancreatico | 4 | 5.3 | 1 | 1.964 | 11 | 0.388 | 0.624 | | |
| A17A | O | Trapianto di rene con insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato o età < 16 anni o trapianto AB0-incompatibile | 5.822 | 18.1 | 5 | 0.837 | 30 | 0.195 | | x | x |
| A17B | O | Trapianto di rene senza insufficienza postoperatoria dell'organo trapiantato, età > 15 anni, senza trapianto AB0-incompatibile | 4.362 | 11.8 | 3 | 0.912 | 22 | 0.232 | | x | x |
| A18A | O | Respirazione assistita > 499 ore con procedura altamente complessa, età < 16 anni o con terapia intensiva complessa > 4410 / 4600 punti risorse | 32.739 | 74.8 | 24 | 1.22 | 93 | 0.375 | | x | x |
| A18B | O | Respirazione assistita > 999 ore o respirazione assistita > 499 ore con procedura altamente complessa, età > 15 anni | 21.784 | 50.2 | | | 68 | 0.349 | | x | x |
| A36A | O | Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi specifici | 9.446 | 30.5 | 9 | 0.89 | 49 | 0.25 | | x | x |
| A36B | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 e < 981 / 1105 punti risorse per malattie e disturbi specifici | 6.792 | 23.4 | 7 | 0.764 | 41 | 0.236 | | x | x |
| A42A | A | Prelievo di cellule staminali per donazione autologa con chemioterapia | 6.892 | 26.1 | 8 | 0.76 | 40 | 0.256 | 0.252 | | x |
| A42B | A | Prelievo di cellule staminali per donazione autologa, età < 16 anni | 2.602 | 3.6 | 1 | 1.29 | 8 | 0.719 | 0.562 | | x |
| A42C | A | Prelievo di cellule staminali per donazione autologa, età > 15 anni | 1.408 | 2.6 | 1 | 0.336 | 6 | 0.273 | 0.391 | | x |
| A43Z | A | Riabilitazione precoce per coma vigile e sindrome locked-in | 20.146 | 58 | 18 | 0.996 | 76 | 0.246 | 0.321 | | |
| A60A | M | Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o procedura OR complessa | 2.435 | 15.5 | 4 | 0.46 | 31 | 0.168 | | x | x |

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| A60C | M | Insufficienza e rigetto di trapianto d'organo, un giorno di degenza | 0.445 | 1 | | | | | | x | x |
| A61Z | M | Insufficienza e rigetto di trapianto di cellule ematopoietiche | 2.125 | 10.6 | 3 | 0.514 | 25 | 0.248 | 0.177 | | x |
| A90A | O | Trattamento complesso IMC > 1176 / 1104 punti risorse o procedure OR complesse per malattie specifiche | 8.61 | 36.5 | 11 | 0.607 | 55 | 0.221 | 0.194 | | x |
| A90B | O | Trattamento complesso IMC > 392 / 552 e < 1177 / 1104 punti risorse, o riabilitazione precoce da 14 giorni di trattamento per malattie specifiche | 5.322 | 22.8 | 7 | 0.614 | 41 | 0.188 | 0.206 | | x |
| A91Z | M | Fotoforesi e aferesi, un giorno di degenza | 0.467 | 1 | | | | | | x | x |
| A92A | M | Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche o trattamento reumatologico complesso, da 14 giorni di trattamento senza procedura OR per malattie specifiche | 1.942 | 18.3 | | | 27 | 0.112 | 0.1 | | x |
| A92B | M | Terapia del dolore multimodale per malattie specifiche, da 7 a 13 giorni di trattamento | 1.271 | 11.9 | | | 20 | 0.116 | 0.097 | | x |
| A93A | M | Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso, con procedura OR complessa | 6.563 | 35.9 | 11 | 0.452 | 54 | 0.16 | | x | x |
| A93B | M | Radioterapia, più di 20 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso | 4.768 | 35.5 | 11 | 0.387 | 53 | 0.142 | | x | x |
| A93C | M | Radioterapia, più di 8 sedute di irradiazione, eccetto che per malattie e disturbi del sistema nervoso | 3.141 | 22 | 6 | 0.436 | 39 | 0.143 | | x | x |
| A94A | M | Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 14 giorni di trattamento o età < 16 anni, senza procedura OR, senza malattie specifiche | 3.319 | 20.2 | | | 36 | 0.121 | 0.154 | | |
| A94B | M | Trattamento complesso per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti da 7 a 13 giorni di trattamento, età > 15 anni, senza procedura OR | 1.61 | 10.5 | | | 19 | 0.108 | 0.135 | | |
| A95A | M | Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso con procedura complessa o trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto | 3.563 | 27 | 8 | 0.305 | 43 | 0.147 | 0.098 | | |
| A95B | M | Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 14 giorni di trattamento, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse | 3.508 | 27.9 | | | 44 | 0.135 | 0.106 | | |
| A95C | M | Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 14 giorni di trattamento | 1.935 | 20.6 | | | 33 | 0.096 | 0.088 | | |
| A95D | M | Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento, con procedura OR specifica o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse o grave limitazione funzionale motoria | 2.09 | 18.2 | | | 32 | 0.116 | 0.104 | | |
| A95E | M | Trattamento riabilitativo precoce geriatrico complesso, da 7 a 13 giorni di trattamento | 1.502 | 16.3 | | | 29 | 0.094 | 0.086 | | |
| A96Z | M | Trattamento complesso di medicina complementare, senza procedura OR | 1.061 | 9.7 | 2 | 0.353 | 18 | 0.077 | 0.099 | | |
| A97A | M | Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia con procedura specifica e trattamento complesso IMC / terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse o > 8 sedute di irradiazione | 5.613 | 32.1 | 10 | 0.489 | 50 | 0.176 | 0.163 | | x |
| A97B | M | Trattamento complesso di medicina palliativa > 7 giorni di terapia con procedura complessa o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia con procedura specifica | 5.394 | 30.8 | 9 | 0.494 | 48 | 0.16 | 0.155 | | x |
| A97C | M | Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia con procedura complicante, trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia con costellazioni specifiche | 4.698 | 26.2 | | | 44 | 0.151 | 0.167 | | x |
| A97D | M | Trattamento complesso di medicina palliativa > 14 giorni di terapia con procedura complicante o trattamento complesso di medicina palliativa > 21 giorni di terapia | 3.651 | 31.2 | | | 49 | 0.114 | 0.112 | | x |

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

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

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| B21B | O | Impianto di neurostimolatore per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo | 5.162 | 10.6 | 3 | 0.474 | 22 | 0.138 | 0.163 | | |
| B21C | O | Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema multielettrodo | 3.108 | 3.4 | 1 | 0.336 | 8 | 0.152 | 0.152 | | |
| B21D | O | Impianto di neurostimolatore, eccetto che per stimolazione cerebrale, sistema monolettrodo | 2.436 | 2.9 | 1 | 0.267 | 6 | 0.131 | 0.127 | | |
| B22A | O | Impianto di pompa per infusione di medicinali e procedura OR complessa o radioterapia o chemioterapia | 5.607 | 22.6 | 7 | 0.329 | 41 | 0.116 | 0.112 | | x |
| B22B | O | Impianto di pompa per infusione di medicinali | 3.049 | 7.9 | 2 | 0.386 | 18 | 0.114 | 0.13 | | |
| B36A | O | Terapia intensiva complessa > 1470 / 1656 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso | 12.205 | 34.1 | 10 | 1.07 | 52 | 0.283 | | x | x |
| B36B | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso | 8.536 | 22.4 | 6 | 1.054 | 37 | 0.295 | | x | x |
| B36C | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema nervoso | 6.03 | 19.9 | 6 | 0.818 | 37 | 0.216 | | x | x |
| B39A | O | Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica, più di 72 ore con intervento complesso o con procedure complicanti | 4.698 | 13.7 | 4 | 0.791 | 27 | 0.184 | | x | |
| B39B | O | Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica, fino a 72 ore con intervento complesso, o più di 72 ore, senza intervento complesso, senza procedure complicanti | 3.457 | 13 | 3 | 0.726 | 25 | 0.167 | | x | |
| B39C | O | Trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto con procedura specifica | 2.404 | 9.3 | 2 | 0.648 | 19 | 0.162 | | x | |
| B60Z | M | Paraplegia / tetraplegia non acuta | 1.528 | 12.4 | 3 | 0.376 | 27 | 0.094 | | x | |
| B61A | M | Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale, con intervento complesso, fino a 13 giorni di degenza, trasferito | 3.018 | 6.9 | 1 | 0.991 | 15 | 0.2 | | x | |
| B61B | M | Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale con procedura OR complessa | 4.098 | 14.3 | 4 | 0.549 | 28 | 0.202 | | x | |
| B61C | M | Malattie e traumi acuti specifici del midollo spinale | 2.534 | 15.8 | 4 | 0.465 | 33 | 0.161 | 0.139 | | |
| B63A | M | Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale con CC estremamente gravi | 1.693 | 14.5 | 4 | 0.332 | 29 | 0.081 | 0.107 | | |
| B63B | M | Demenza e altri disturbi cronici della funzione cerebrale | 0.924 | 9.4 | 2 | 0.299 | 21 | 0.072 | 0.086 | | |
| B64A | M | Delirio con CC estremamente gravi | 1.737 | 13.3 | 3 | 0.425 | 27 | 0.103 | 0.119 | | |
| B64B | M | Delirio | 1.011 | 8.6 | 2 | 0.325 | 18 | 0.094 | 0.102 | | |
| B66A | M | Neoplasie del sistema nervoso con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza | 1.228 | 9.1 | 2 | 0.397 | 21 | 0.14 | 0.118 | | x |
| B66B | M | Neoplasie del sistema nervoso, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi, o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età < 16 anni | 0.78 | 3.1 | 1 | 0.39 | 7 | 0.177 | 0.179 | | x |
| B66C | M | Neoplasie del sistema nervoso, un giorno di degenza o senza CC estremamente gravi, o stato stuporoso e coma di origine non traumatica, età > 15 anni | 0.857 | 5.7 | 1 | 0.485 | 14 | 0.111 | 0.122 | | x |
| B67A | M | Morbo di Parkinson con CC estremamente gravi o gravissima limitazione o regolazione neurologica dei parametri di stimolazione | 2.052 | 14.6 | 4 | 0.404 | 29 | 0.145 | 0.13 | | |
| B67B | M | Morbo di Parkinson | 1.093 | 9.4 | 2 | 0.356 | 20 | 0.12 | 0.102 | | |
| B68A | M | Sclerosi multipla e atassia cerebellare con diagnostica complessa o CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza | 1.129 | 7.8 | 2 | 0.366 | 19 | 0.152 | 0.125 | | |
| B68B | M | Sclerosi multipla e atassia cerebellare | 0.765 | 5.6 | 1 | 0.43 | 13 | 0.101 | 0.113 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| B69A | M | Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore | 1.02 | 5.4 | | | 12 | 0.207 | 0.153 | | |
| B69B | M | Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore | 0.949 | 4.7 | 1 | 0.415 | 11 | 0.143 | 0.162 | | |
| B69C | M | Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto | 0.699 | 3.7 | 1 | 0.326 | 8 | 0.131 | 0.139 | | |
| B69D | M | Ischemia cerebrale transitoria (TIA) ed occlusione di vasi extracranici | 0.628 | 4.2 | 1 | 0.318 | 10 | 0.102 | 0.112 | | |
| B70A | M | Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse, con diagnosi complicante | 3.059 | 15.2 | 4 | 0.603 | 29 | 0.207 | | x | |
| B70B | M | Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse | 2.303 | 11.7 | 3 | 0.563 | 24 | 0.201 | | x | |
| B70C | M | Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, con diagnosi complicante o trombolisi | 1.775 | 9.4 | 2 | 0.581 | 18 | 0.192 | 0.168 | | |
| B70D | M | Apoplessia con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore, o con altro trattamento neurologico complesso > 72 ore o terapia intensiva complessa > 184 punti risorse | 1.379 | 8 | 2 | 0.447 | 17 | 0.176 | 0.148 | | |
| B70E | M | Apoplessia, con altro trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto < 73 ore | 1.237 | 8.3 | 2 | 0.397 | 19 | 0.11 | 0.128 | | |
| B70F | M | Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, con diagnosi complicante | 1.366 | 10.3 | 2 | 0.441 | 21 | 0.099 | 0.117 | | |
| B70G | M | Apoplessia, più di un giorno di degenza | 1.086 | 8.3 | 2 | 0.348 | 18 | 0.093 | 0.112 | | |
| B70H | M | Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione, con trattamento neurologico complesso del colpo apoplettico acuto o altro trattamento neurologico complesso | 1.198 | 2.8 | | | | | | x | |
| B70I | M | Apoplessia, più di un giorno di degenza o trombolisi, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione | 0.704 | 2.9 | | | | | | x | |
| B70J | M | Apoplessia, un giorno di degenza | 0.382 | 1 | | | | | | x | |
| B71A | M | Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa, con CC gravi o su paraplegia / tetraplegia o senza diagnostica complessa con CC gravi su paraplegia / tetraplegia | 1.691 | 10.3 | 2 | 0.555 | 23 | 0.118 | 0.147 | | |
| B71B | M | Malattie dei nervi cranici e periferici con diagnostica complessa, o senza diagnostica complessa con CC gravi, o senza CC gravi su paraplegia / tetraplegia | 1.194 | 9.2 | 2 | 0.388 | 20 | 0.095 | 0.114 | | |
| B71C | M | Malattie dei nervi cranici e periferici | 0.707 | 5.7 | 1 | 0.42 | 14 | 0.088 | 0.1 | | |
| B72A | M | Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale con CC estremamente gravi | 2.654 | 16.4 | 4 | 0.52 | 32 | 0.167 | 0.149 | | |
| B72B | M | Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età < 16 anni o diagnostica neurologica complessa | 1.552 | 9.5 | 2 | 0.499 | 21 | 0.137 | 0.142 | | |
| B72C | M | Infezione del sistema nervoso eccetto meningite virale, età > 15 anni | 1.305 | 9.9 | 2 | 0.421 | 21 | 0.096 | 0.115 | | |
| B73Z | M | Meningite virale | 0.7 | 4.6 | 1 | 0.328 | 11 | 0.104 | 0.117 | | |
| B75Z | M | Convulsioni febbrili | 0.534 | 2.8 | 1 | 0.285 | 6 | 0.131 | 0.131 | | |
| B76A | M | Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza di degenza con diagnostica e terapia complessa, età < 16 anni | 2.928 | 11.7 | 3 | 0.73 | 26 | 0.265 | 0.23 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUJ) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| B76B | M | Crisi epilettiche, più di un giorno di degenza, con diagnostica e terapia complessa, età > 15 anni | 2.052 | 8.5 | 2 | 0.681 | 20 | 0.187 | 0.216 | | |
| B76C | M | Crisi epilettiche, più di 1 giorno di degenza con CC gravi, età < 3 anni o con diagnostica complessa o con malformazione congenita o CC estremamente gravi, o EEG con diagnostica complessa o malformazione congenita | 1.693 | 9.8 | 2 | 0.548 | 22 | 0.139 | 0.153 | | |
| B76D | M | Crisi epilettiche, più di 1 giorno di degenza con CC gravi, età > 2 anni o con EEG o età < 6 anni o diagnostica complessa | 0.96 | 5.7 | 1 | 0.631 | 14 | 0.123 | 0.139 | | |
| B76E | M | Crisi epilettiche, età > 5 anni | 0.648 | 4.2 | 1 | 0.351 | 10 | 0.107 | 0.118 | | |
| B77Z | M | Cefalea | 0.49 | 3.6 | 1 | 0.224 | 8 | 0.096 | 0.099 | | |
| B78A | M | Traumatismo intracranico, con diagnosi complicanti o età < 1 anno | 1.034 | 6.7 | | | 17 | 0.113 | 0.127 | | |
| B78B | M | Traumatismo intracranico, età > 0 anni | 0.86 | 6.1 | | | 15 | 0.101 | 0.114 | | |
| B78C | M | Traumatismo intracranico, un giorno di degenza | 0.353 | 1 | | | | | | x | |
| B79Z | M | Fratture del cranio | 0.528 | 3.5 | 1 | 0.24 | 8 | 0.104 | 0.109 | | |
| B80Z | M | Altri traumi del capo | 0.362 | 2.4 | 1 | 0.133 | 5 | 0.102 | 0.098 | | |
| B81A | M | Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età < 16 anni o diagnosi specifica | 0.99 | 3.9 | | | 9 | 0.171 | 0.186 | | |
| B81B | M | Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza con diagnostica complessa ed età > 15 anni | 1.158 | 8.7 | 2 | 0.371 | 19 | 0.102 | 0.115 | | |
| B81C | M | Altre malattie del sistema nervoso, più di un giorno di degenza | 0.895 | 8.1 | 2 | 0.287 | 18 | 0.079 | 0.094 | | |
| B81D | M | Altre malattie del sistema nervoso, un giorno di degenza | 0.264 | 1 | | | | | | x | |
| B82Z | M | Altre malattie dei nervi periferici | 0.542 | 4.8 | 1 | 0.252 | 12 | 0.078 | 0.088 | | |
| B84Z | M | Mielopatie vascolari | 1.631 | 9.6 | 2 | 0.53 | 19 | 0.116 | 0.15 | | |
| B85A | M | Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale e diagnostica complessa, età < 16 anni | 1.09 | 5.1 | 1 | 0.511 | 11 | 0.153 | 0.167 | | |
| B85B | M | Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale e diagnostica complessa, età > 15 anni, CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa o trattamento complesso IMC > 360 punti risorse | 2.757 | 17.2 | 5 | 0.455 | 34 | 0.119 | 0.15 | | |
| B85C | M | Malattie degenerative del sistema nervoso o paralisi cerebrale o diagnostica complessa, età > 15 anni | 1.241 | 9.5 | 2 | 0.405 | 21 | 0.094 | 0.115 | | |
| B85D | M | Malattie degenerative del sistema nervoso | 1.168 | 8.8 | 2 | 0.379 | 20 | 0.097 | 0.117 | | |
| B86Z | M | Compressione del midollo spinale non altrimenti specificata e malattia del midollo spinale non altrimenti specificata | 1.426 | 11 | 3 | 0.352 | 23 | 0.137 | 0.117 | | |
| B90A | O | Trattamento complesso IMC > 1104 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 20 giorni di trattamento per malattie e disturbi del sistema nervoso | 9.058 | 31.3 | 9 | 0.83 | 49 | 0.284 | 0.257 | | x |
| B90B | O | Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse o riabilitazione neurologica precoce da 14 giorni di trattamento per malattie e disturbi del sistema nervoso | 6.175 | 22.4 | 6 | 0.782 | 39 | 0.254 | 0.234 | | x |
| MDC 02 Malattie e disturbi dell'occhio | | | | | | | | | | | |
| C01Z | O | Interventi per ferite penetranti dell'occhio e innesto suturato di membrana amniotica | 0.834 | 3.6 | 1 | 0.295 | 8 | 0.119 | 0.13 | | |
| C02A | O | Enucleazioni e interventi sull'orbita o radioterapia per neoplasie maligne | 1.307 | 5.4 | 1 | 0.448 | 14 | 0.192 | 0.14 | | x |
| C02B | O | Enucleazione e interventi sull'orbita | 1.146 | 3.9 | 1 | 0.369 | 8 | 0.202 | 0.15 | | |
| C03A | O | Interventi sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa con intervento sul cristallino | 1.022 | 2.3 | 1 | 0.229 | 5 | 0.217 | 0.212 | | |
| C03B | O | Intervento sulla retina con vitrectomia via pars plana e altra procedura complessa | 0.807 | 2.2 | 1 | 0.145 | 4 | 0.193 | 0.185 | | |
| C04A | O | Trapianto di cornea, bilaterale o con intervento complesso o età < 16 anni | 1.258 | 3 | 1 | 0.418 | 5 | 0.195 | 0.209 | | |
| C04B | O | Trapianto di cornea senza intervento complesso, età > 15 anni | 1.066 | 3.5 | 1 | 0.409 | 6 | 0.169 | 0.182 | | |

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

| DRG ⁹⁾ | Parti one | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle i- m- mobilitazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|--------------|---|--|---|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|--|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| C61B | M | Malattie neuro-oftalmologiche e vascolari dell'occhio | 0.659 | 3.7 | 1 | 0.374 | 8 | 0.124 | 0.136 | | |
| C62Z | M | Ifema e ferite oculari trattate conservativamente | 0.443 | 2.9 | 1 | 0.188 | 6 | 0.102 | 0.104 | | |
| C63A | M | Neoplasie maligne dell'occhio | 0.834 | 3.3 | 1 | 0.346 | 8 | 0.154 | 0.162 | | x |
| C63B | M | Malattia diabetica e altre malattie dell'occhio | 0.531 | 3.7 | 1 | 0.275 | 8 | 0.102 | 0.109 | | |
| C64Z | M | Glaucoma, cataratta e malattie della palpebra | 0.505 | 2.4 | 1 | 0.313 | 5 | 0.145 | 0.146 | | |
| MDC 03 Malattie e disturbi dell'orecchio, del naso, della bocca e della gola | | | | | | | | | | | |
| D01A | O | Impianto cocleare, bilaterale | 5.313 | 2.3 | 1 | 0.425 | 4 | 0.259 | 0.257 | | |
| D01B | O | Impianto cocleare, monolaterale | 2.858 | 2.5 | 1 | 0.298 | 5 | 0.17 | 0.171 | | |
| D02Z | O | Resezioni complesse con ricostruzioni di testa e collo e interventi combinati con CC estremamente gravi o procedura complicante o procedura OR complessa in più tempi | 6.441 | 19.3 | 5 | 0.794 | 34 | 0.293 | 0.234 | | x |
| D03A | O | Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età < 2 anni | 1.357 | 4.4 | 1 | 0.452 | 8 | 0.213 | 0.166 | | |
| D03B | O | Riparazione chirurgica di cheilognatopalatoschisi, età > 1 anno | 1.107 | 4.3 | 1 | 0.4 | 8 | 0.192 | 0.15 | | |
| D04Z | O | Osteotomia bimaxillare e interventi complessi alla mascella | 2.145 | 4.1 | 1 | 0.703 | 8 | 0.25 | 0.278 | | |
| D05A | O | Parotidectomia complessa | 1.2 | 3.4 | 1 | 0.346 | 8 | 0.155 | 0.158 | | |
| D05B | O | Interventi complessi sulle ghiandole salivari eccetto parotidectomia complessa | 1.025 | 3 | 1 | 0.288 | 6 | 0.14 | 0.145 | | |
| D06A | O | Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, con timpanoplastica complessa o età < 6 anni | 0.919 | 2.5 | 1 | 0.127 | 5 | 0.139 | 0.135 | | |
| D06B | O | Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi sulle ghiandole salivari, età > 5 anni e < 16 anni, o intervento complesso sul mastoide o sui seni paranasali o con diagnostica complessa, età > 15 anni | 0.796 | 2.7 | 1 | 0.135 | 6 | 0.136 | 0.131 | | |
| D06C | O | Interventi impegnativi su seni paranasali, mastoide, orecchio medio e altri interventi su ghiandole salivari, età > 15 anni | 0.643 | 2.4 | 1 | 0.126 | 5 | 0.122 | 0.12 | | |
| D08A | O | Interventi su cavo orale e bocca per neoplasie maligne con CC gravi | 0.753 | 3.7 | 1 | 0.265 | 10 | 0.165 | 0.113 | | x |
| D08B | O | Interventi su cavo orale e bocca per neoplasie maligne | 0.726 | 2.9 | 1 | 0.242 | 6 | 0.126 | 0.125 | | x |
| D09Z | O | Tonsillectomia per neoplasie maligne o miscelanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC estremamente gravi | 0.99 | 5.3 | 1 | 0.343 | 16 | 0.16 | 0.109 | | x |
| D12A | O | Altri interventi impegnativi su orecchio, naso, bocca e gola | 1.58 | 5.1 | 1 | 0.533 | 13 | 0.165 | 0.176 | | |
| D12B | O | Altri interventi su orecchio, naso, bocca e gola | 0.691 | 2.9 | 1 | 0.191 | 7 | 0.126 | 0.119 | | |
| D13A | O | Piccoli interventi su naso e orecchio, età < 6 anni | 0.587 | 2.5 | 1 | 0.167 | 5 | 0.114 | 0.114 | | |
| D13B | O | Piccoli interventi su naso e orecchio, età > 5 anni | 0.509 | 3.2 | 1 | 0.137 | 8 | 0.089 | 0.091 | | |
| D15A | O | Tracheostomia o seduta di irradiazione e agente patogeno multiresistente, con CC estremamente gravi o impianto di endoprotesi dell'articolazione temporo-mandibolare | 4.141 | 18.3 | 5 | 0.605 | 35 | 0.198 | | x | x |
| D15B | O | Tracheostomia o irradiazione e agente patogeno multiresistente | 2.625 | 11.9 | 3 | 0.503 | 25 | 0.182 | | x | x |
| D16Z | O | Rimozione di materiale di osteosintesi da mascella e faccia | 0.809 | 2.7 | 1 | 0.284 | 5 | 0.137 | 0.137 | | |
| D17Z | O | Ricostruzione plastica del padiglione auricolare | 0.833 | 2.6 | 1 | 0.238 | 5 | 0.132 | 0.132 | | |
| D20Z | O | Radioterapia per malattie e disturbi di orecchio, naso, bocca e gola, più di un giorno di degenza | 0.828 | 4.6 | | | 11 | 0.195 | 0.147 | | x |
| D22Z | O | Interventi su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasie maligne | 0.59 | 3.1 | 1 | 0.11 | 7 | 0.103 | 0.103 | | |
| D23Z | O | Impianto di apparecchio acustico | 1.791 | 2.3 | 1 | 0.221 | 4 | 0.142 | 0.134 | | |
| D24A | O | Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo con CC estremamente gravi o intervento combinato | 5.149 | 17.1 | 5 | 0.628 | 34 | 0.227 | 0.208 | | |
| D24B | O | Plastiche cutanee complesse e interventi maggiori sul capo e sul collo | 2.372 | 8.3 | 2 | 0.525 | 19 | 0.214 | 0.169 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| D25A | O | Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasie maligne con CC estremamente gravi, o radioterapia con intervento chirurgico | 2.017 | 11.4 | 3 | 0.457 | 26 | 0.175 | 0.147 | | x |
| D25B | O | Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo per neoplasie maligne | 1.388 | 5.5 | 1 | 0.478 | 14 | 0.186 | 0.147 | | x |
| D25C | O | Interventi moderatamente complessi sul capo e sul collo | 1.113 | 3.9 | 1 | 0.339 | 9 | 0.13 | 0.137 | | |
| D28Z | O | Osteotomia monomascellare e interventi complessi su testa e collo o altri interventi su testa e collo per neoplasie maligne | 1.3 | 4.1 | 1 | 0.479 | 9 | 0.155 | | x | x |
| D29Z | O | Intervento chirurgico sulla mascella e altri interventi su testa e collo eccetto che per neoplasie maligne | 0.896 | 3.5 | 1 | 0.258 | 8 | 0.124 | 0.13 | | |
| D30A | O | Miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola senza CC estremamente gravi, con intervento impegnativo o intervento su cavo orale e bocca eccetto che per neoplasie maligne senza plastica del pavimento boccale o del vestibolo, età < 3 anni | 0.793 | 3.1 | 1 | 0.196 | 7 | 0.119 | 0.12 | | |
| D30B | O | Tonsillectomia eccetto che per neoplasie maligne o miscellanea di interventi su orecchio, naso, bocca e gola con CC gravi o procedura specifica o età < 16 anni | 0.535 | 2.6 | 1 | 0.091 | 5 | 0.106 | 0.102 | | |

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

MDC 04 Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| E07Z | O | Interventi per apnea del sonno | 0.712 | 3.2 | 1 | 0.246 | 6 | 0.103 | 0.111 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| E08A | O | Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o procedure complicanti | 2.091 | 15.2 | 4 | 0.406 | 30 | 0.143 | | x | x |
| E08B | O | Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza | 1.307 | 8.7 | 2 | 0.423 | 19 | 0.156 | | x | x |
| E36Z | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse | 5.907 | 20.9 | 6 | 0.794 | 39 | 0.28 | | x | x |
| E40A | A | Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore, con CC estremamente gravi o ARDS, età < 16 anni o diagnosi complicanti | 3.242 | 9.9 | 2 | 0.963 | 21 | 0.205 | 0.266 | | x |
| E40B | A | Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore, con CC estremamente gravi o ARDS o paraplegia/tetraplegia, età > 15 anni | 2.749 | 13.6 | 4 | 0.534 | 27 | 0.149 | 0.183 | | x |
| E40C | A | Malattie e disturbi dell'apparato respiratorio con respirazione assistita > 24 ore | 2.037 | 8.9 | 2 | 0.653 | 19 | 0.167 | 0.198 | | x |
| E60A | M | Fibrosi cistica (mucoviscidosi) o altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto o età < 16 anni | 2.115 | 11 | 3 | 0.523 | 20 | 0.233 | | x | x |
| E60B | M | Fibrosi cistica (mucoviscidosi) senza altre malattie polmonari con valutazione della degenza prima del trapianto, età > 15 anni | 1.631 | 12.3 | 3 | 0.401 | 24 | 0.144 | | x | x |
| E63Z | M | Apnea nel sonno o polisinnografia cardiorespiratoria, fino a 2 giorni di degenza | 0.468 | 2.7 | 1 | 0.247 | 7 | 0.135 | 0.125 | | |
| E64A | M | Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi | 0.84 | 6.9 | | | 16 | 0.09 | 0.102 | | |
| E64B | M | Insufficienza respiratoria, più di un giorno di degenza, età < 10 anni | 0.897 | 3.6 | | | 8 | 0.18 | 0.196 | | |
| E64C | M | Insufficienza respiratoria, più di un giorno di degenza, età > 9 anni | 0.794 | 6 | | | 15 | 0.1 | 0.11 | | |
| E64D | M | Insufficienza respiratoria o embolia polmonare, un giorno di degenza | 0.362 | 1 | | | | | | x | |
| E65A | M | Broncopneumopatia cronica ostruttiva o bronchite e asma bronchiale, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi, età < 1 anno, con infezione da virus respiratorio sinciziale, con intervento bronchiale o CC estremamente gravi o diagnostica complessa | 1.199 | 10.4 | 2 | 0.381 | 22 | 0.085 | 0.1 | | |
| E65B | M | Broncopneumopatia cronica ostruttiva con FEV1 < 35% o età < 1 anno | 0.884 | 8.2 | 2 | 0.285 | 17 | 0.078 | 0.093 | | |
| E65C | M | Broncopneumopatia cronica ostruttiva, età > 0 anni | 0.714 | 6.7 | 1 | 0.446 | 14 | 0.077 | 0.089 | | |
| E66A | M | Trauma toracico grave con diagnosi complicanti | 0.84 | 6.4 | 1 | 0.391 | 15 | 0.127 | 0.105 | | |
| E66B | M | Trauma toracico grave senza diagnosi complicanti | 0.567 | 4.9 | 1 | 0.313 | 12 | 0.117 | 0.09 | | |
| E69A | M | Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età < 12 anni con infezione da virus respiratorio sinciziale o con procedura complicante | 0.58 | 3.7 | 1 | 0.28 | 8 | 0.111 | 0.118 | | |
| E69B | M | Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età < 12 anni | 0.449 | 2.8 | 1 | 0.211 | 6 | 0.113 | 0.114 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| E69C | M | Bronchite e asma bronchiale o disturbi della respirazione, età > 11 anni | 0.591 | 5 | 1 | 0.328 | 11 | 0.086 | 0.094 | | |
| E70A | M | Pertosse e bronchiolite acuta, età < 1 anno | 0.652 | 4.1 | 1 | 0.408 | 9 | 0.155 | 0.124 | | |
| E70B | M | Pertosse e bronchiolite acuta, età > 0 anni | 0.615 | 3.9 | 1 | 0.388 | 9 | 0.136 | 0.122 | | |
| E71A | M | Neoplasie dell'apparato respiratorio, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi o broncoscopia rigida o con biopsia polmonare complessa | 1.419 | 11 | 3 | 0.345 | 24 | 0.135 | 0.115 | | x |
| E71B | M | Neoplasie dell'apparato respiratorio | 0.645 | 4.9 | 1 | 0.315 | 12 | 0.097 | 0.104 | | x |
| E73A | M | Versamento pleurico con CC estremamente gravi | 1.52 | 12.5 | 3 | 0.368 | 25 | 0.124 | 0.109 | | |
| E73B | M | Versamento pleurico | 0.784 | 6.6 | 1 | 0.525 | 16 | 0.087 | 0.099 | | |
| E74Z | M | Malattia polmonare interstiziale | 1.105 | 9 | 2 | 0.358 | 21 | 0.091 | 0.107 | | |
| E75A | M | Altre malattie dell'apparato respiratorio con CC estremamente gravi o diagnosi complicante o età < 16 anni | 1.405 | 7 | 1 | 0.664 | 18 | 0.157 | 0.167 | | |
| E75B | M | Altre malattie dell'apparato respiratorio senza CC estremamente gravi, senza diagnosi complicante, età > 15 anni | 1.101 | 8.4 | 2 | 0.352 | 17 | 0.105 | 0.112 | | |
| E75C | M | Altre malattie dell'apparato respiratorio | 0.632 | 4.7 | 1 | 0.343 | 11 | 0.095 | 0.104 | | |
| E76A | M | Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, per colonizzazione o infezione da agenti multiresistenti o età < 16 anni o procedura complicante o con CC estremamente gravi | 3.338 | 26.4 | | | 44 | 0.136 | | x | |
| E76B | M | Tubercolosi, più di 14 giorni di degenza, età > 15 anni | 1.878 | 20 | | | 31 | 0.095 | | x | |
| E76C | M | Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza, con CC gravi | 1.108 | 8.8 | 2 | 0.361 | 17 | 0.123 | 0.11 | | |
| E76D | M | Tubercolosi fino a 14 giorni di degenza o pneumotorace | 0.694 | 5.4 | 1 | 0.426 | 13 | 0.127 | 0.1 | | |
| E77A | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o procedura complicante, con terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti | 3.551 | 17.8 | 5 | 0.577 | 29 | 0.141 | 0.185 | | |
| E77B | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio con diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o con CC estremamente gravi, o procedura complicante | 1.991 | 14.8 | 4 | 0.388 | 30 | 0.095 | 0.122 | | |
| E77C | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio senza diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, senza procedura complicante, età < 16 anni | 0.834 | 5.1 | 1 | 0.404 | 11 | 0.119 | 0.134 | | |
| E77D | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio senza diagnostica complessa su esiti di trapianto d'organo o CC estremamente gravi, senza procedura complicante, età > 15 anni | 1.18 | 9.7 | 2 | 0.381 | 20 | 0.088 | 0.106 | | |
| E77E | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età < 1 anno | 0.708 | 4.6 | 1 | 0.346 | 11 | 0.114 | 0.124 | | |
| E77F | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età da 1 anno, con CC gravi o per paraplegia o tetraplegia | 0.83 | 7.1 | 1 | 0.56 | 15 | 0.083 | 0.098 | | |
| E77G | M | Altre infezioni e infiammazioni dell'apparato respiratorio, età da 1 anno | 0.631 | 5.5 | 1 | 0.397 | 12 | 0.08 | 0.091 | | |
| E78Z | M | Controllo e ottimizzazione di una preesistente terapia con respirazione assistita, fino a 2 giorni di degenza | 0.317 | 1.4 | | | | | | x | |
| E90Z | O | Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi dell'apparato respiratorio | 4.461 | 19.9 | 6 | 0.595 | 36 | 0.223 | 0.199 | | x |
| MDC 05 Malattie e disturbi del sistema cardiovascolare | | | | | | | | | | | |
| F01A | O | Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione bicamerale o tricamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare | 8.79 | 14.7 | 4 | 0.655 | 32 | 0.175 | 0.209 | | |
| F01B | O | Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione tricamerale, senza intervento cardiaco o vascolare supplementare | 5.362 | 3.2 | 1 | 0.405 | 8 | 0.191 | 0.192 | | |
| F01C | O | Impianto di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale, con intervento cardiaco o vascolare supplementare | 7.717 | 14.6 | 4 | 0.617 | 29 | 0.148 | 0.198 | | |

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| F03C | O | Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, con intervento duplice o vizio cardiaco congenito, con reintervento o diagnostica invasiva o ablazione intraoperatoria | 5.139 | 13.1 | 3 | 0.856 | 24 | 0.193 | 0.243 | | |
| F03D | O | Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, con intervento duplice o vizio cardiaco congenito o reintervento o diagnostica invasiva o ablazione intraoperatoria o età < 16 anni | 4.366 | 11.4 | 3 | 0.716 | 20 | 0.185 | 0.231 | | |
| F03E | O | Intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmoni, età > 15 anni | 3.908 | 10.5 | 3 | 0.622 | 18 | 0.171 | 0.216 | | |
| F04Z | O | Procedure impegnative in più tempi o terapia a pressione negativa complessa o trapianto di tessuti con anastomosi microvascolari per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare | 9.618 | 51.1 | 16 | 0.448 | 69 | 0.114 | 0.146 | | |
| F05Z | O | Bypass coronarico con diagnostica cardiologica invasiva o ablazione intraoperatoria, con procedure complicanti o intervento carotideo o interventi specifici con macchina cuore-polmone in ipotermia profonda | 5.384 | 11.9 | 3 | 0.89 | 20 | 0.217 | | x | |
| F06A | O | Bypass coronarico, con procedure OR complesse in più tempi | 6.077 | 15.9 | 4 | 0.787 | 30 | 0.187 | | x | |
| F06B | O | Bypass coronarico, con procedura complicante o intervento carotideo o ablazione intraoperatoria con reintervento chirurgico o infarto, o diagnostica cardiologica invasiva con reintervento chirurgico, infarto o ablazione intraoperatoria | 4.61 | 13.9 | 4 | 0.7 | 24 | 0.183 | | x | |
| F06C | O | Bypass coronarico, con diagnostica cardiologica invasiva o ablazione intraoperatoria | 3.999 | 11.7 | 3 | 0.74 | 19 | 0.184 | | x | |
| F06D | O | Bypass coronarico | 3.404 | 10.1 | 2 | 0.82 | 16 | 0.176 | | x | |
| F07Z | O | Altri interventi con macchina cuore-polmone o impianto endovascolare di valvola cardiaca, età < 1 anno o con procedure complicanti o intervento chirurgico complesso o altro intervento sulle valvole cardiache con macchina cuore-polmone, età < 16 anni | 4.782 | 11.9 | 3 | 0.787 | 21 | 0.193 | 0.243 | | |
| F08Z | O | Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con procedure complicanti o aneurisma toraco-addominale | 5.213 | 12.2 | 3 | 0.772 | 27 | 0.185 | 0.233 | | |
| F10Z | O | Sostituzione del generatore di impulsi di defibrillatore automatico (AICD) con stimolazione monocamerale | 3.635 | 2.3 | 1 | 0.228 | 5 | 0.148 | 0.138 | | |
| F12A | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema tricamerale | 3.281 | 5.5 | 1 | 0.615 | 15 | 0.163 | 0.188 | | |
| F12B | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, con intervento complesso o età < 16 anni | 3.385 | 6.5 | 1 | 0.809 | 16 | 0.192 | 0.215 | | |
| F12C | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, età > 15 anni, con CC estremamente gravi | 3.465 | 13.4 | 3 | 0.518 | 28 | 0.111 | 0.144 | | |
| F12D | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema bicamerale, età > 15 anni | 2.105 | 3.8 | 1 | 0.288 | 10 | 0.151 | 0.154 | | |
| F12E | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale, con CC estremamente gravi | 2.772 | 11.1 | 3 | 0.419 | 23 | 0.109 | 0.138 | | |
| F12F | O | Impianto di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale | 1.973 | 5.5 | 1 | 0.595 | 14 | 0.126 | 0.14 | | |
| F13A | O | Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa sul piede e interventi in più tempi di revisione o ricostruzione o intervento vascolare | 3.702 | 26 | 8 | 0.364 | 44 | 0.13 | 0.121 | | |
| F13B | O | Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede con CC estremamente gravi o artrodesi complessa del piede | 2.006 | 15.6 | 4 | 0.352 | 31 | 0.117 | 0.106 | | |
| F13C | O | Amputazione per malattie circolatorie dell'arto superiore e delle dita del piede o miscelanea di interventi per diabete mellito con complicazioni | 1.49 | 12.2 | 3 | 0.322 | 26 | 0.11 | 0.097 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| F14A | O | Interventi vascolari complessi o in più tempi eccetto interventi ricostruttivi maggiori con procedure complicanti o revisione o diagnostica complessa o età < 3 anni, con CC estremamente gravi | 3.466 | 15.2 | 4 | 0.507 | 31 | 0.175 | 0.157 | | |
| F14B | O | Interventi vascolari complessi o multipli eccetto interventi ricostruttivi maggiori con procedure complicanti o revisione o diagnostica complessa o età < 3 anni | 2.192 | 9.2 | 2 | 0.466 | 21 | 0.165 | 0.137 | | |
| F15Z | O | Angioplastica coronarica percutanea con procedure complicanti o diagnostica cardiologica invasiva, più di 2 giorni di degenza, con procedure complicanti o endocardite | 3.826 | 14 | 4 | 0.695 | 31 | 0.155 | 0.231 | | |
| F17A | O | Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema pluricamerale | 1.483 | 2.5 | 1 | 0.203 | 6 | 0.145 | 0.13 | | |
| F17B | O | Sostituzione di pace-maker cardiaco, sistema monocamerale | 1.255 | 2.2 | 1 | 0.211 | 4 | 0.138 | 0.129 | | |
| F18A | O | Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, con CC estremamente gravi o intervento specifico o età < 16 anni | 2.963 | 10 | 2 | 0.693 | 21 | 0.153 | 0.189 | | |
| F18B | O | Revisione di pace-maker cardiaco o di defibrillatore automatico (AICD) senza sostituzione del generatore di impulsi, età > 15 anni | 1.344 | 4.2 | 1 | 0.587 | 11 | 0.145 | 0.15 | | |
| F19Z | O | Altro intervento transluminale percutaneo su cuore, aorta e vasi polmonari | 1.865 | 3.8 | 1 | 0.55 | 10 | 0.221 | 0.226 | | |
| F21A | O | Altre procedure OR per malattie circolatorie con terapia a pressione negativa o ampio sbrigliamento o ampio innesto cutaneo a spessore parziale o CC estremamente gravi | 2.12 | 16.6 | 5 | 0.306 | 33 | 0.121 | 0.104 | | |
| F21B | O | Altre procedure OR per malattie circolatorie | 1.196 | 5.2 | 1 | 0.598 | 13 | 0.112 | 0.124 | | |
| F24A | O | Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnostica complessa e intervento altamente complesso o con angioplastica percutanea, con CC estremamente gravi o età < 16 anni | 3.009 | 12 | 3 | 0.621 | 23 | 0.188 | 0.191 | | |
| F24B | O | Angioplastica coronarica percutanea (PTCA) con diagnostica complessa e intervento altamente complesso o con angioplastica percutanea, età > 15 anni | 1.777 | 5.1 | 1 | 0.608 | 11 | 0.187 | 0.213 | | |
| F28A | O | Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede con intervento vascolare supplementare o con trapianto cutaneo e con CC gravi | 4.911 | 31.4 | 9 | 0.413 | 49 | 0.152 | 0.128 | | |
| F28B | O | Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede, con CC gravi | 3.188 | 23.6 | 7 | 0.347 | 42 | 0.131 | 0.113 | | |
| F28C | O | Amputazione per malattie circolatorie eccetto arto superiore e dita del piede | 2.703 | 24.5 | 7 | 0.292 | 42 | 0.073 | 0.092 | | |
| F30Z | O | Intervento per vizio cardiaco congenito complesso o chirurgia ibrida nel bambino | 4.169 | 11.3 | 3 | 0.749 | 22 | 0.205 | 0.244 | | |
| F31Z | O | Altri interventi con macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti, senza intervento chirurgico complesso | 3.623 | 9.9 | 2 | 0.849 | 16 | 0.184 | 0.234 | | |
| F33A | O | Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse e intervento complesso | 4.766 | 18.2 | 5 | 0.553 | 36 | 0.189 | 0.173 | | |
| F33B | O | Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse | 4.02 | 14.7 | 4 | 0.574 | 27 | 0.203 | 0.182 | | |
| F33C | O | Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico, con intervento complesso | 3.023 | 11.6 | 3 | 0.477 | 22 | 0.118 | 0.151 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| F33D | O | Interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone, con intervento multilivello o sull'aorta o reintervento chirurgico | 2.631 | 10.5 | 3 | 0.439 | 18 | 0.121 | 0.152 | | |
| F34A | O | Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone con CC estremamente gravi | 3.742 | 16 | 4 | 0.517 | 32 | 0.123 | 0.152 | | |
| F34B | O | Altri interventi maggiori di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone | 2.117 | 9.1 | 2 | 0.459 | 19 | 0.112 | 0.136 | | |
| F35A | O | Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età < 16 anni o procedura complicante | 3.363 | 8.6 | 2 | 0.813 | 16 | 0.212 | 0.255 | | |
| F35B | O | Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età > 15 anni, con CC estremamente gravi | 2.531 | 10 | 2 | 0.671 | 23 | 0.144 | 0.183 | | |
| F35C | O | Altri interventi cardiotoracici senza macchina cuore-polmone, senza procedure complicanti o ricostruzioni plastiche della parete toracica, età > 15 anni | 1.701 | 6.4 | 1 | 0.632 | 15 | 0.147 | 0.172 | | |
| F36A | O | Terapia intensiva complessa > 784 / 1380 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare o della pompa cardiaca | 11.659 | 30.8 | 9 | 0.923 | 49 | 0.294 | | x | x |
| F36B | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con procedura OR complessa o terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare | 8.105 | 20.3 | 6 | 0.873 | 37 | 0.225 | | x | x |
| F36C | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o respirazione assistita > 24 ore ed età < 10 anni o interventi vascolari complessi con macchina cuore-polmone o pompa cardiaca | 5.009 | 16.9 | 5 | 0.769 | 33 | 0.207 | | x | x |
| F38Z | O | Interventi moderatamente complessi di ricostruzione vascolare senza macchina cuore-polmone | 1.516 | 6.4 | 1 | 0.493 | 13 | 0.118 | 0.133 | | |
| F39A | O | Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico con ulcerazione o CC gravi | 0.891 | 3.3 | 1 | 0.245 | 9 | 0.145 | 0.113 | | |
| F39B | O | Legatura e stripping di vene con intervento bilaterale specifico | 0.696 | 2.1 | 1 | 0.065 | 4 | 0.128 | 0.125 | | |
| F39C | O | Legatura e stripping di vene | 0.608 | 2.3 | 1 | 0.103 | 5 | 0.116 | 0.111 | | |
| F41A | A | Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto con CC estremamente gravi | 2.518 | 14.5 | 4 | 0.485 | 30 | 0.17 | 0.156 | | |
| F41B | A | Diagnostica cardiologica invasiva per infarto miocardico acuto | 1.011 | 5 | 1 | 0.459 | 12 | 0.136 | 0.157 | | |
| F43A | A | Respirazione assistita > 24 ore per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare, con CC estremamente gravi | 3.266 | 11.5 | 3 | 0.748 | 24 | 0.189 | 0.239 | | x |
| F43B | A | Respirazione assistita > 24 ore per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare | 2.704 | 9.4 | 2 | 0.81 | 21 | 0.134 | 0.233 | | x |
| F46A | A | Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con diagnostica complessa, età < 14 anni | 1.708 | 4.2 | | | 10 | 0.247 | 0.258 | | |
| F46B | A | Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con diagnostica complessa, età > 13 anni | 1.218 | 8.1 | | | 18 | 0.107 | 0.127 | | |
| F49A | A | Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza o CC estremamente gravi, con intervento complesso e con CC estremamente gravi | 2.456 | 15.4 | 4 | 0.475 | 31 | 0.157 | 0.145 | | |
| F49B | A | Diagnostica cardiologica invasiva eccetto che per infarto miocardico acuto, più di 2 giorni di degenza, con CC estremamente gravi | 1.915 | 12.9 | 3 | 0.461 | 27 | 0.152 | 0.133 | | |

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

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| F72A | M | Angina pectoris instabile con CC gravi o diagnosi complicante, età < 16 anni | 0.697 | 5.1 | 1 | 0.42 | 12 | 0.099 | 0.108 | | |
| F72B | M | Angina pectoris instabile, età > 15 anni | 0.506 | 3.8 | 1 | 0.24 | 9 | 0.089 | 0.096 | | |
| F73A | M | Sincope e collasso, con CC estremamente gravi | 0.968 | 8.9 | 2 | 0.31 | 19 | 0.112 | 0.094 | | |
| F73B | M | Sincope e collasso | 0.54 | 4.3 | 1 | 0.284 | 10 | 0.087 | 0.095 | | |
| F74Z | M | Dolore toracico | 0.432 | 3.1 | 1 | 0.168 | 7 | 0.094 | 0.097 | | |
| F75A | M | Altre malattie del sistema cardiovascolare con CC estremamente gravi | 1.603 | 12.3 | 3 | 0.38 | 25 | 0.132 | 0.115 | | |
| F75B | M | Altre malattie del sistema cardiovascolare, età < 18 anni | 0.852 | 4.3 | 1 | 0.474 | 12 | 0.159 | 0.151 | | |
| F75C | M | Altre malattie del sistema cardiovascolare o intervento vascolare, età > 17 anni | 0.728 | 5.2 | 1 | 0.402 | 13 | 0.1 | 0.109 | | |
| F90A | O | Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare con procedura OR complessa | 8.563 | 24.5 | 7 | 0.645 | 43 | 0.254 | 0.202 | | x |
| F90B | O | Trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse per malattie e disturbi del sistema cardiovascolare | 4.795 | 24.5 | 7 | 0.573 | 42 | 0.201 | 0.18 | | x |
| F95A | O | Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età < 19 anni | 1.77 | 2.8 | 1 | 0.587 | 5 | 0.298 | 0.313 | | |
| F95B | O | Chiusura interventoriale di difetto del setto atriale o ventricolare, età > 18 anni | 1.331 | 2.4 | 1 | 0.395 | 5 | 0.253 | 0.233 | | |
| F98A | O | Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, sostituzione della valvola aortica per via transapicale o malformazione congenita o età < 16 anni | 6.666 | 10.7 | 3 | 0.607 | 21 | 0.172 | 0.208 | | |
| F98B | O | Impianto endovascolare di protesi valvolare cardiaca, età > 15 anni | 6.062 | 9.1 | 2 | 0.64 | 19 | 0.158 | 0.189 | | |
| F98C | O | Ricostruzione endovascolare della valvola mitrale, età > 15 anni | 5.407 | 6.5 | 1 | 0.681 | 14 | 0.156 | 0.182 | | |
| MDC 06 Malattie e disturbi dell'apparato digerente | | | | | | | | | | | |
| G02A | O | Interventi o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi | 4.096 | 20 | 6 | 0.465 | 37 | 0.169 | 0.155 | | |
| G02B | O | Intervento complesso o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso con altro intervento su stomaco, esofago e duodeno e malformazione congenita, età < 2 anni | 1.984 | 6.9 | 1 | 0.681 | 13 | 0.204 | 0.172 | | |
| G02C | O | Intervento complesso o diagnosi complicanti su intestino tenue e crasso | 2.279 | 11 | 3 | 0.417 | 22 | 0.158 | 0.139 | | |
| G03A | O | Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno con intervento altamente complesso o procedure complicanti o per neoplasie maligne specifica | 4.925 | 18.1 | 5 | 0.662 | 32 | 0.158 | 0.208 | | x |
| G03B | O | Interventi maggiori su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasia maligna specifica | 2.988 | 13.4 | 3 | 0.529 | 27 | 0.123 | 0.147 | | x |
| G04A | O | Lisi di aderenze peritoneali, età < 4 anni o con CC estremamente gravi o interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi, età < 16 anni | 3.075 | 12.5 | 3 | 0.613 | 27 | 0.201 | 0.181 | | |
| G04B | O | Lisi di aderenze peritoneali, età < 4 anni o con CC estremamente gravi o interventi minori su intestino tenue e crasso con CC estremamente gravi, età > 15 anni | 3.21 | 16.9 | 5 | 0.428 | 33 | 0.159 | 0.144 | | |
| G07Z | O | Piccoli interventi su intestino tenue e crasso | 1.127 | 7.1 | 1 | 0.398 | 15 | 0.086 | 0.098 | | |
| G08A | O | Ricostruzione complessa della parete addominale, con CC estremamente gravi | 1.954 | 11.8 | 3 | 0.375 | 23 | 0.14 | 0.117 | | |
| G08B | O | Ricostruzione complessa della parete addominale | 1.046 | 4.7 | 1 | 0.484 | 11 | 0.101 | 0.112 | | |
| G09A | O | Interventi bilaterali per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse bilaterali, più di un giorno di degenza | 0.743 | 2.4 | | | 5 | 0.126 | 0.122 | | |
| G09B | O | Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse con intervento complesso | 0.637 | 2.6 | | | 6 | 0.106 | 0.105 | | |
| G09C | O | Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse | 0.6 | 2.8 | | | 6 | 0.107 | 0.102 | | |
| G09D | O | Interventi per ernia inguinale e femorale o erniotomie complesse, un giorno di degenza | 0.509 | 1 | | | | | | x | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| G10A | O | Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna e procedura specifica | 4.572 | 17 | 5 | 0.582 | 32 | 0.144 | 0.194 | | x |
| G10B | O | Interventi specifici sul sistema epatobiliare, sul pancreas, sulla milza o sul peritoneo con neoplasia maligna | 2.108 | 9.4 | 2 | 0.509 | 19 | 0.118 | 0.147 | | x |
| G11A | O | Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età < 10 anni | 1.599 | 6.1 | 1 | 0.576 | 13 | 0.193 | 0.161 | | |
| G11B | O | Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere con intervento impegnativo, età > 9 anni | 0.953 | 2.5 | 1 | 0.224 | 5 | 0.132 | 0.128 | | |
| G11C | O | Piloromiotomia o anoproctoplastica e ricostruzione di ano e sfintere, età > 9 anni | 0.71 | 3.7 | 1 | 0.238 | 8 | 0.093 | 0.101 | | |
| G12A | O | Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR complessa e CC estremamente gravi o procedura specifica con HIPEC | 3.561 | 15.4 | 4 | 0.565 | 30 | 0.142 | 0.172 | | |
| G12B | O | Altre procedure OR sull'apparato digerente con procedura OR moderatamente complessa | 1.928 | 11.7 | 3 | 0.386 | 26 | 0.104 | 0.122 | | |
| G12C | O | Altre procedure OR sull'apparato digerente | 0.989 | 5.4 | 1 | 0.449 | 14 | 0.109 | 0.112 | | |
| G13Z | O | Altri interventi su intestino o stoma con CC estremamente gravi | 3.962 | 19.9 | 6 | 0.451 | 37 | 0.115 | 0.151 | | |
| G16A | O | Resezione rettale complessa con chirurgia per metastasi epatiche o procedure complicanti o eviscerazione pelvica o radioterapia con intervento addominale maggiore | 3.515 | 14.4 | 4 | 0.513 | 26 | 0.188 | 0.167 | | x |
| G16B | O | Resezione rettale complessa senza chirurgia per metastasi epatiche, senza procedure complicanti, senza eviscerazione pelvica, senza radioterapia con intervento addominale maggiore | 3.045 | 15.2 | 4 | 0.453 | 29 | 0.162 | 0.14 | | |
| G17Z | O | Altra resezione rettale senza intervento specifico | 2.048 | 8.4 | 2 | 0.459 | 16 | 0.122 | 0.146 | | |
| G18A | O | Interventi su intestino tenue e crasso o altri interventi su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia, con intervento altamente complesso o diagnostica complessa o procedura complicante o CC estremamente gravi | 2.795 | 14.3 | 4 | 0.433 | 28 | 0.111 | 0.141 | | |
| G18B | O | Interventi su intestino tenue e crasso o altri interventi su stomaco, esofago e duodeno senza radioterapia | 1.74 | 8.1 | 2 | 0.398 | 17 | 0.11 | 0.132 | | |
| G19A | O | Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno con procedure complicanti o per neoplasie maligne o con CC estremamente gravi | 2.678 | 13.4 | 3 | 0.52 | 28 | 0.167 | 0.144 | | x |
| G19B | O | Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasie maligne, con intervento complesso o età < 16 anni | 1.652 | 5 | 1 | 0.543 | 9 | 0.16 | 0.182 | | x |
| G19C | O | Altri interventi su stomaco, esofago e duodeno eccetto che per neoplasie maligne, età > 15 anni | 1.293 | 5.2 | 1 | 0.413 | 11 | 0.12 | 0.132 | | |
| G21A | O | Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino, età < 16 anni o ileostomia/colostomia | 1.306 | 5.3 | 1 | 0.459 | 12 | 0.18 | 0.146 | | |
| G21B | O | Lisi di aderenze peritoneali o altri interventi su intestino/enterostomia, età > 15 anni | 1.051 | 5.1 | 1 | 0.458 | 13 | 0.153 | 0.118 | | |
| G22A | O | Appendicectomia su peritonite con CC gravi ed età < 16 anni, più di un giorno di degenza | 1.986 | 9.2 | 2 | 0.537 | 19 | 0.206 | 0.158 | | |
| G22B | O | Appendicectomia su peritonite o CC estremamente gravi, età > 15 anni, più di un giorno di degenza | 1.08 | 5.8 | | | 12 | 0.139 | 0.112 | | |
| G22C | O | Appendicectomia, più di un giorno di degenza | 0.664 | 2.6 | | | 5 | 0.116 | 0.115 | | |
| G22D | O | Appendicectomia, un giorno di degenza | 0.551 | 1 | | | | | | x | |
| G26A | O | Altri interventi sull'ano, età < 16 anni | 0.658 | 3.3 | 1 | 0.239 | 8 | 0.11 | 0.111 | | |
| G26B | O | Altri interventi sull'ano, età > 15 anni | 0.511 | 2.8 | 1 | 0.136 | 6 | 0.097 | 0.094 | | |
| G29A | O | Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi | 1.688 | 11 | 3 | 0.408 | 24 | 0.159 | 0.136 | | x |
| G29B | O | Altra radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza | 0.876 | 3.9 | | | 10 | 0.169 | 0.175 | | x |

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| G38Z | O | Procedure complicanti o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti, con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato digerente | 5.589 | 22.2 | 6 | 0.676 | 39 | 0.154 | 0.204 | | |
| G40Z | A | Procedura complicante con intervento endoscopico specifico per malattie gravi dell'apparato digerente | 2.706 | 14.8 | 4 | 0.517 | 32 | 0.123 | 0.164 | | |
| G46A | A | Gastroscoopia di vario tipo per malattie gravi dell'apparato digerente associata a procedure complicanti o CC estremamente gravi, o associata a CC estremamente gravi o gravi o a intervento complicante nel bambino | 1.788 | 11.9 | 3 | 0.425 | 26 | 0.151 | 0.132 | | |
| G46B | A | Gastroscoopia di vario tipo per malattie gravi dell'apparato digerente associata a CC estremamente gravi o gravi o a intervento complicante, o associata a CC gravi nel bambino | 1.445 | 10.6 | 3 | 0.346 | 22 | 0.14 | 0.119 | | |
| G46C | A | Gastroscoopia di vario tipo senza gastroscopie poco complesse per malattie gravi dell'apparato digerente associata a CC gravi o per malattie non gravi dell'apparato digerente associate a CC estremamente gravi o gravi nel bambino | 0.789 | 4.9 | 1 | 0.366 | 11 | 0.106 | 0.123 | | |
| G47Z | A | Altra gastroscoopia per malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o gravi o gastroscopia, età < 15 anni | 0.948 | 6.6 | 1 | 0.488 | 16 | 0.099 | 0.115 | | |
| G48A | A | Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età < 15 anni, con diagnosi specifica o procedure complicanti | 1.335 | 10.3 | 2 | 0.428 | 24 | 0.095 | 0.113 | | |
| G48B | A | Colonscopia con CC gravi o intervento complicante o età > 16 anni | 0.898 | 6.8 | 1 | 0.468 | 16 | 0.094 | 0.109 | | |
| G50Z | A | Gastroscoopia senza gastroscopia poco complessa per malattie non gravi dell'apparato digerente, con CC gravi, età > 14 anni | 1.347 | 9.4 | 2 | 0.413 | 22 | 0.097 | 0.119 | | |
| G60A | M | Neoplasia maligna dell'apparato digerente, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi | 1.253 | 11.3 | 3 | 0.302 | 24 | 0.116 | 0.099 | | x |
| G60B | M | Neoplasia maligna dell'apparato digerente | 0.724 | 5.7 | 1 | 0.401 | 15 | 0.089 | 0.101 | | x |
| G64A | M | Malattia infiammatoria intestinale o altra grave malattia dell'apparato digerente, con CC estremamente gravi | 1.461 | 11.9 | 3 | 0.352 | 25 | 0.125 | 0.109 | | |
| G64B | M | Malattia infiammatoria intestinale, età < 18 o > 69 anni | 0.771 | 6.1 | 1 | 0.372 | 13 | 0.094 | 0.105 | | |
| G64C | M | Malattia infiammatoria intestinale, età > 17 e < 70 anni | 0.615 | 5.4 | 1 | 0.338 | 12 | 0.08 | 0.091 | | |
| G65Z | M | Ostruzione del tratto digerente | 0.549 | 4.7 | 1 | 0.303 | 11 | 0.085 | 0.089 | | |
| G66Z | M | Dolore addominale o linfadenite mesenterica, età > 55 anni e con CC | 0.569 | 4.9 | 1 | 0.324 | 12 | 0.081 | 0.09 | | |
| G67A | M | Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC gravi o età > 74 anni e paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi o dialisi, con diagnostica complessa | 1.424 | 10.8 | 3 | 0.344 | 23 | 0.133 | 0.116 | | |
| G67B | M | Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC gravi o età > 74 anni e paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi o dialisi | 1.035 | 8.4 | 2 | 0.331 | 18 | 0.127 | 0.105 | | |
| G67C | M | Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale con diagnosi complicante o dialisi o età < 3 anni, o diagnosi specifica con CC gravi o età > 74 anni | 0.58 | 4.7 | 1 | 0.344 | 11 | 0.088 | 0.096 | | |
| G67D | M | Miscellanea di malattie dell'apparato digerente o emorragia gastrointestinale o ulcera peptica | 0.475 | 4 | 1 | 0.224 | 9 | 0.082 | 0.089 | | |
| G70A | M | Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età < 16 anni | 1.633 | 7.9 | 2 | 0.512 | 18 | 0.123 | 0.172 | | |
| G70B | M | Altre malattie gravi dell'apparato digerente senza CC estremamente gravi o catetere cutaneo peritoneale, età > 15 anni | 0.733 | 6.2 | 1 | 0.444 | 15 | 0.082 | 0.095 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUJ) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| G71A | M | Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età < 16 anni | 0.711 | 3.7 | 1 | 0.44 | 9 | 0.125 | 0.132 | | |
| G71B | M | Altre malattie dell'apparato digerente di gravità moderata, età > 15 anni | 0.553 | 3.9 | 1 | 0.238 | 9 | 0.096 | 0.098 | | |
| G72A | M | Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente o dolore addominale o linfadenite mesenterica, età < 3 anni | 0.526 | 3.4 | 1 | 0.285 | 8 | 0.12 | 0.116 | | |
| G72B | M | Altre malattie da lievi a moderate dell'apparato digerente età > 2 anni o dolore addominale o linfadenite mesenterica, età > 2 anni e < 56 anni o senza CC | 0.479 | 3.8 | 1 | 0.232 | 9 | 0.088 | 0.093 | | |
| G73Z | M | Emorragia gastrointestinale o ulcera peptica con CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza | 0.686 | 4.8 | | | 11 | 0.099 | 0.11 | | |
| MDC 07 Malattie e disturbi dell'apparato epatobiliare e del pancreas | | | | | | | | | | | |
| H01A | O | Interventi su pancreas e fegato con intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 360 punti risorse o CC estremamente gravi | 4.848 | 19.7 | 6 | 0.555 | 36 | 0.205 | 0.188 | | x |
| H01B | O | Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici con intervento maggiore o radioterapia | 3.189 | 12.1 | 3 | 0.599 | 23 | 0.148 | 0.183 | | x |
| H02Z | O | Interventi complessi su cistifellea e vie biliari | 3.728 | 18.2 | 5 | 0.478 | 36 | 0.117 | 0.15 | | |
| H05Z | O | Laparotomia e interventi moderatamente complessi su cistifellea e vie biliari | 2.279 | 11.3 | 3 | 0.436 | 25 | 0.115 | 0.141 | | |
| H06Z | O | Altre procedure OR epatobiliari e sul pancreas | 1.1 | 4.8 | 1 | 0.504 | 13 | 0.168 | 0.168 | | |
| H07A | O | Colecistectomia con diagnostica molto complessa o procedure complicanti | 2.308 | 11.8 | 3 | 0.422 | 25 | 0.106 | 0.132 | | |
| H07B | O | Colecistectomia | 1.633 | 8.5 | 2 | 0.387 | 18 | 0.101 | 0.122 | | |
| H08A | O | Colecistectomia laparoscopica con diagnostica molto complessa o diagnosi complicante o ERCP | 1.443 | 7.7 | 2 | 0.351 | 15 | 0.099 | 0.12 | | |
| H08B | O | Colecistectomia laparoscopica | 0.797 | 3.3 | 1 | 0.206 | 8 | 0.11 | 0.114 | | |
| H09A | O | Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, con CC estremamente gravi | 3.337 | 14.1 | 4 | 0.526 | 29 | 0.163 | 0.174 | | |
| H09B | O | Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia, per neoplasia maligna o con intervento specifico sul pancreas | 2.402 | 9.3 | 2 | 0.579 | 17 | 0.138 | 0.169 | | x |
| H09C | O | Interventi su pancreas e fegato e shunt portosistemici, senza intervento maggiore, senza radioterapia | 1.179 | 4.3 | 1 | 0.404 | 9 | 0.137 | 0.154 | | |
| H12A | O | Miscellanea di interventi epatobiliari con CC estremamente gravi o intervento complesso | 2.886 | 17.6 | 5 | 0.394 | 34 | 0.161 | 0.127 | | |
| H12B | O | Miscellanea di interventi epatobiliari | 1.172 | 5.4 | 1 | 0.422 | 15 | 0.125 | 0.131 | | |
| H16Z | O | Altra radioterapia per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas | 0.948 | 2.8 | 1 | 0.465 | 7 | 0.25 | 0.242 | | x |
| H33Z | O | Procedure OR complesse in più tempi o terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi epatobiliari e del pancreas | 5.934 | 23.8 | 7 | 0.589 | 42 | 0.209 | 0.19 | | |
| H40Z | A | Interventi endoscopici per sanguinamento da varici esofagee | 1.817 | 9.7 | 2 | 0.58 | 22 | 0.133 | 0.162 | | |
| H41A | A | ERCP con CC estremamente gravi o terapia fotodinamica | 2.376 | 14.9 | 4 | 0.438 | 30 | 0.108 | 0.138 | | |
| H41B | A | ERCP con CC gravi, età < 3 anni o con neoplasia maligna | 1.453 | 8.9 | 2 | 0.425 | 20 | 0.109 | 0.129 | | x |
| H41C | A | ERCP, età > 2 anni | 0.907 | 5.3 | 1 | 0.425 | 12 | 0.116 | 0.132 | | |
| H60Z | M | Cirrosi epatica e epatite non infettiva specifica con CC estremamente gravi | 1.476 | 12.5 | 3 | 0.356 | 27 | 0.122 | 0.105 | | |
| H61A | M | Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato | 1.329 | 11.5 | 3 | 0.322 | 25 | 0.12 | 0.103 | | x |
| H61B | M | Neoplasia maligna dell'apparato epatobiliare e del pancreas | 0.768 | 6.3 | 1 | 0.406 | 16 | 0.123 | 0.1 | | x |
| H62A | M | Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza, età < 16 anni | 1.14 | 6.7 | | | 18 | 0.135 | 0.144 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| H62B | M | Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica con epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, più di un giorno di degenza, età > 15 anni | 0.759 | 6.7 | | | 16 | 0.108 | 0.093 | | |
| H62C | M | Malattie del pancreas eccetto neoplasie maligne o cirrosi epatica con epatite non infettiva specifica senza CC estremamente gravi, un giorno di degenza | 0.31 | 1 | | | | | | x | |
| H63A | M | Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato con CC estremamente gravi o procedura complicante, più di un giorno di degenza | 1.675 | 12.3 | 3 | 0.406 | 26 | 0.139 | 0.122 | | |
| H63B | M | Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età < 16 anni | 0.799 | 4.2 | 1 | 0.381 | 10 | 0.143 | 0.146 | | |
| H63C | M | Malattie del fegato eccetto neoplasie maligne, cirrosi epatica ed epatite non infettiva specifica o degenza di valutazione prima del trapianto di fegato, età > 15 anni | 0.723 | 6.1 | 1 | 0.429 | 15 | 0.085 | 0.097 | | |
| H64A | M | Malattie della cistifellea e delle vie biliari con CC estremamente gravi | 1.243 | 10.7 | 3 | 0.298 | 22 | 0.118 | 0.102 | | |
| H64B | M | Malattie della cistifellea e delle vie biliari | 0.617 | 5.2 | 1 | 0.35 | 12 | 0.082 | 0.094 | | |
| MDC 08 Malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo | | | | | | | | | | | |
| I02A | O | Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o con grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi | 10.445 | 41.6 | 13 | 0.544 | 60 | 0.137 | 0.179 | | |
| I02B | O | Trapianto di tessuto / cute altamente impegnativo, eccetto che nella mano o procedure OR specifiche in quattro tempi o intervento microvascolare, senza procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli, con CC estremamente gravi | 5.1 | 27.3 | 8 | 0.406 | 45 | 0.102 | 0.129 | | |
| I03A | O | Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso, con CC estremamente gravi o neoplasia maligna | 4.279 | 23 | 7 | 0.388 | 41 | 0.101 | 0.129 | | |
| I03B | O | Revisione o sostituzione dell'anca con diagnosi complicante o artrodesi o età < 16 anni o interventi bilaterali o interventi maggiori multipli su articolazioni degli arti inferiori con intervento complesso | 3.035 | 14.7 | 4 | 0.368 | 30 | 0.094 | 0.117 | | |
| I04Z | O | Revisione o sostituzione del ginocchio con diagnosi complicante o artrodesi | 3.564 | 18 | 5 | 0.387 | 33 | 0.096 | 0.122 | | |
| I05A | O | Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con CC estremamente gravi o intervento bilaterale specifico | 3.325 | 15.1 | 4 | 0.426 | 30 | 0.146 | 0.132 | | |
| I05B | O | Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori con intervento complesso | 1.953 | 6.6 | 1 | 0.457 | 13 | 0.103 | 0.121 | | |
| I05C | O | Sostituzione articolare o revisione agli arti superiori | 1.815 | 6.8 | 1 | 0.452 | 13 | 0.098 | 0.115 | | |
| I06A | O | Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione altamente complesso o procedura OR complessa in più tempi | 7.008 | 18.9 | 5 | 0.641 | 35 | 0.151 | 0.193 | | |
| I06B | O | Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione molto complesso, età < 16 anni con CC estremamente gravi o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse | 5.158 | 16.2 | 4 | 0.585 | 31 | 0.136 | 0.17 | | |
| I06C | O | Interventi complessi alla colonna vertebrale con intervento di correzione complesso | 4.043 | 16.2 | 4 | 0.467 | 32 | 0.108 | 0.136 | | |
| I07A | O | Amputazione con CC estremamente gravi | 3.767 | 28 | 8 | 0.361 | 46 | 0.092 | 0.112 | | |
| I07B | O | Amputazione | 2.56 | 16 | 4 | 0.395 | 31 | 0.09 | 0.116 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| I08A | O | Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa o diagnostica complessa o con CC estremamente gravi o sostituzione dell'anca con intervento sugli arti superiori o sulla colonna vertebrale o intervento specifico, età < 12 anni | 3.563 | 12.7 | 3 | 0.632 | 26 | 0.147 | 0.184 | | |
| I08B | O | Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa o diagnostica complessa o con CC estremamente gravi o sostituzione dell'anca con intervento sugli arti superiori o sulla colonna vertebrale o intervento specifico, età > 11 anni | 3.663 | 16.9 | 5 | 0.434 | 33 | 0.112 | 0.146 | | |
| I08C | O | Altri interventi su anca e femore con intervento multiplo, procedura complessa, diagnostica complessa o intervento specifico o CC estremamente gravi | 2.217 | 10.9 | 3 | 0.395 | 23 | 0.107 | 0.133 | | |
| I08D | O | Altri interventi su anca e femore | 1.526 | 8 | 2 | 0.354 | 16 | 0.097 | 0.118 | | |
| I09A | O | Fusione vertebrale complessa con CC estremamente gravi o intervento complesso o terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse | 3.866 | 14 | 4 | 0.437 | 28 | 0.168 | 0.146 | | |
| I09B | O | Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età < 18 anni | 3.34 | 8.7 | 2 | 0.576 | 17 | 0.145 | 0.178 | | |
| I09C | O | Fusione vertebrale complessa o diagnosi specifica, età > 17 anni | 2.801 | 9.8 | 2 | 0.484 | 18 | 0.11 | 0.135 | | |
| I09D | O | Fusione vertebrale con CC gravi | 2.578 | 9.8 | 2 | 0.467 | 18 | 0.107 | 0.129 | | |
| I09E | O | Fusione vertebrale | 2.091 | 7.6 | 2 | 0.349 | 14 | 0.102 | 0.122 | | |
| I10A | O | Altri interventi sulla colonna vertebrale o trazione con dispositivo Halo con CC estremamente gravi | 2.673 | 14.5 | 4 | 0.405 | 29 | 0.101 | 0.131 | | |
| I10B | O | Altri interventi sulla colonna vertebrale con intervento specifico o trazione con dispositivo Halo o età < 16 anni o diagnostica complessa | 1.5 | 6.5 | 1 | 0.449 | 14 | 0.101 | 0.119 | | |
| I10C | O | Altri interventi sulla colonna vertebrale, età > 15 anni | 1.017 | 5.7 | 1 | 0.414 | 12 | 0.089 | 0.102 | | |
| I11Z | O | Interventi di allungamento di un arto | 1.247 | 4.4 | 1 | 0.389 | 9 | 0.131 | 0.145 | | |
| I12A | O | Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC estremamente gravi | 3.256 | 20.5 | 6 | 0.394 | 39 | 0.139 | 0.128 | | |
| I12B | O | Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo con CC gravi o revisione del ginocchio | 1.92 | 14.1 | 4 | 0.305 | 29 | 0.114 | 0.101 | | |
| I12C | O | Infezione / infiammazione di ossa e articolazioni con miscelanea di interventi su sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo | 1.399 | 9.8 | 2 | 0.354 | 23 | 0.115 | 0.098 | | |
| I13A | O | Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico, procedura/diagnostica complessa, con intervento su localizzazioni multiple o procedura specifica | 2.142 | 9.6 | 2 | 0.45 | 22 | 0.105 | 0.128 | | |
| I13B | O | Interventi su omero, tibia, perone e caviglia, con intervento multiplo, intervento bilaterale specifico o procedura/diagnostica complessa | 1.679 | 9.6 | 2 | 0.364 | 22 | 0.084 | 0.103 | | |
| I13C | O | Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età < 16 anni | 0.838 | 2.7 | 1 | 0.277 | 6 | 0.135 | 0.135 | | |
| I13D | O | Interventi su omero, tibia, perone e caviglia con intervento complicante, età > 15 anni | 1.089 | 5.7 | 1 | 0.448 | 13 | 0.092 | 0.104 | | |
| I13E | O | Interventi su omero, tibia, perone e caviglia | 1 | 4.5 | 1 | 0.484 | 10 | 0.104 | 0.111 | | |
| I14Z | O | Revisione di moncone di amputazione | 1.927 | 15.7 | 4 | 0.338 | 31 | 0.11 | 0.101 | | |
| I15A | O | Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età < 16 anni | 3.127 | 6.8 | 1 | 0.981 | 12 | 0.208 | 0.252 | | |
| I15B | O | Interventi chirurgici sulla calotta cranica e ossa facciali, età > 15 anni | 1.75 | 6.1 | 1 | 0.537 | 14 | 0.136 | 0.152 | | |
| I17Z | O | Interventi chirurgici sulle ossa facciali | 1.607 | 5.6 | 1 | 0.495 | 14 | 0.137 | 0.15 | | |
| I18A | O | Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età < 16 anni | 0.725 | 2.7 | 1 | 0.251 | 6 | 0.127 | 0.127 | | |

| DRG ⁹⁾ | Parti one | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle i m- mobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|--------------|--|--|---|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|--|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| I18B | O | Artroscopia comprensiva di biopsia o altri interventi su ossa o articolazioni, età > 15 anni | 0.597 | 2.6 | 1 | 0.179 | 6 | 0.121 | 0.116 | | |
| I20A | O | Interventi al piede con interventi multipli altamente complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa | 1.759 | 11.1 | 3 | 0.298 | 25 | 0.14 | 0.098 | | |
| I20B | O | Interventi sul piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, età < 16 anni | 1.268 | 4.7 | 1 | 0.398 | 11 | 0.128 | 0.141 | | |
| I20C | O | Interventi al piede con interventi multipli complessi o con intervento altamente complesso con diagnostica complessa, età > 15 anni o intervento / diagnostica complessa, od osteomielite / artrite, età < 16 anni | 1.134 | 6.7 | 1 | 0.621 | 17 | 0.09 | 0.098 | | |
| I20D | O | Interventi al piede con intervento complesso o diagnostica complessa, grave lesione dei tessuti molli, età > 15 anni o intervento specifico, frattura del calcagno o diagnosi complicante | 0.804 | 3.5 | 1 | 0.348 | 8 | 0.11 | 0.115 | | |
| I20E | O | Interventi al piede, età < 16 anni | 0.745 | 2.8 | 1 | 0.221 | 6 | 0.122 | 0.128 | | |
| I20F | O | Interventi al piede, età > 15 anni | 0.635 | 2.9 | 1 | 0.217 | 6 | 0.107 | 0.108 | | |
| I21A | O | Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con CC estremamente gravi | 1.83 | 9.4 | 2 | 0.426 | 20 | 0.142 | 0.123 | | |
| I21B | O | Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio, con intervento complesso | 1.207 | 3.5 | 1 | 0.346 | 6 | 0.14 | 0.153 | | |
| I21C | O | Interventi specifici su anca e femore o interventi complessi su gomito e avambraccio | 0.804 | 3.1 | 1 | 0.226 | 7 | 0.113 | 0.113 | | |
| I22Z | O | Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano con CC gravi o procedure complicanti o intervento su localizzazioni multiple o grave lesione dei tessuti molli | 3.083 | 18.7 | 5 | 0.369 | 36 | 0.127 | 0.112 | | |
| I23A | O | Interventi specifici eccetto che su anca e femore, con intervento complicante o età < 10 anni | 0.769 | 3.7 | 1 | 0.261 | 9 | 0.116 | 0.111 | | |
| I23B | O | Interventi specifici eccetto che su anca e femore, età > 9 anni | 0.539 | 2.5 | 1 | 0.143 | 5 | 0.103 | 0.101 | | |
| I27A | O | Interventi sui tessuti molli con CC estremamente gravi o per neoplasie maligne con CC gravi | 2.575 | 15.5 | 4 | 0.416 | 30 | 0.135 | 0.126 | | |
| I27B | O | Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasie maligne, età < 16 anni o intervento complesso | 1.134 | 5 | 1 | 0.373 | 12 | 0.117 | 0.124 | | |
| I27C | O | Interventi sui tessuti molli con CC gravi o per neoplasie maligne, età > 15 anni | 1.071 | 6.3 | 1 | 0.613 | 16 | 0.092 | 0.104 | | |
| I27D | O | Interventi sui tessuti molli | 0.688 | 3.3 | 1 | 0.241 | 8 | 0.1 | 0.104 | | |
| I28A | O | Interventi complessi su ossa o tessuto connettivo | 3.147 | 16.9 | 5 | 0.412 | 35 | 0.157 | 0.138 | | |
| I28B | O | Interventi moderatamente complessi su ossa o tessuto connettivo | 1.574 | 9.4 | 2 | 0.385 | 23 | 0.134 | 0.111 | | |
| I28C | O | Altri interventi su ossa o tessuto connettivo | 0.959 | 5.9 | 1 | 0.532 | 15 | 0.103 | 0.11 | | |
| I29A | O | Interventi complessi sulla spalla con intervento impegnativo specifico | 0.993 | 3.3 | 1 | 0.235 | 6 | 0.128 | 0.135 | | |
| I29B | O | Interventi complessi sulla spalla | 0.769 | 2.8 | 1 | 0.195 | 6 | 0.12 | 0.121 | | |
| I30A | O | Interventi complessi sul ginocchio, età < 16 anni | 0.979 | 3.4 | 1 | 0.293 | 7 | 0.126 | 0.134 | | |
| I30B | O | Interventi complessi sul ginocchio, età > 15 anni | 0.985 | 3.8 | 1 | 0.323 | 8 | 0.114 | 0.12 | | |
| I31Z | O | Interventi multipli complessi sul gomito e avambraccio o distrazione transarticolare dei tessuti molli per anomalie congenite della mano | 1.287 | 5.2 | 1 | 0.627 | 12 | 0.145 | 0.113 | | |
| I32A | O | Interventi su polso e mano con intervento complesso o moderatamente complesso in più tempi | 2.377 | 13.3 | 3 | 0.381 | 29 | 0.126 | 0.107 | | |
| I32B | O | Interventi su polso e mano, età < 6 anni o con intervento complesso | 0.874 | 2.6 | 1 | 0.253 | 5 | 0.149 | 0.145 | | |
| I32C | O | Interventi su polso e mano con intervento complicante o per anomalia congenita della mano, età > 5 anni | 0.733 | 2.6 | 1 | 0.13 | 5 | 0.127 | 0.123 | | |
| I32D | O | Interventi su polso e mano con intervento moderatamente complesso, età > 5 anni | 0.711 | 2.8 | 1 | 0.192 | 6 | 0.117 | 0.113 | | |
| I32E | O | Interventi su polso e mano | 0.66 | 2.6 | 1 | 0.176 | 6 | 0.118 | 0.117 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| I33Z | O | Ricostruzione di deformità delle estremità | 1.631 | 4.7 | 1 | 0.46 | 10 | 0.143 | 0.16 | | |
| I36Z | O | Impianto bilaterale di protesi di anca o ginocchio | 2.995 | 11.6 | 3 | 0.38 | 21 | 0.095 | 0.121 | | |
| I43A | O | Impianto di endoprotesi del ginocchio con CC estremamente gravi o sostituzione completa di endoprotesi con nuovo impianto | 2.763 | 10.7 | 3 | 0.369 | 20 | 0.102 | 0.126 | | |
| I43B | O | Impianto di endoprotesi del ginocchio | 1.965 | 8.4 | 2 | 0.344 | 14 | 0.088 | 0.11 | | |
| I44Z | O | Impianto, sostituzione o revisione parziale di endoprotesi del ginocchio | 1.525 | 6.7 | 1 | 0.426 | 12 | 0.092 | 0.11 | | |
| I45A | O | Impianto e sostituzione di protesi discale, più di un segmento | 1.937 | 5.3 | 1 | 0.375 | 10 | 0.102 | 0.119 | | |
| I45B | O | Impianto e sostituzione di protesi discale, meno di due segmenti | 1.555 | 4.5 | 1 | 0.383 | 9 | 0.121 | 0.139 | | |
| I46A | O | Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con CC estremamente gravi | 2.663 | 13.6 | 4 | 0.388 | 27 | 0.105 | 0.133 | | |
| I46B | O | Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca con intervento complesso o intervento su localizzazioni multiple | 2.42 | 9.9 | 2 | 0.46 | 19 | 0.102 | 0.127 | | |
| I46C | O | Impianto, sostituzione o revisione di una protesi dell'anca | 1.677 | 7.6 | 2 | 0.307 | 14 | 0.088 | 0.108 | | |
| I50Z | O | Trapianto di tessuto / cute, eccetto che nella mano, senza procedure complicanti, senza intervento su localizzazioni multiple, senza grave lesione dei tessuti molli, senza CC gravi | 1.383 | 7.8 | 2 | 0.313 | 18 | 0.131 | 0.107 | | |
| I54Z | O | Radioterapia per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo, meno di 9 sedute di irradiazione | 1.548 | 10.3 | 2 | 0.468 | 24 | 0.147 | 0.124 | | x |
| I59Z | O | Altri interventi agli arti inferiori e sull'omero o interventi moderatamente complessi su gomito e avambraccio | 0.693 | 3 | 1 | 0.195 | 6 | 0.111 | 0.111 | | |
| I60Z | M | Fratture del corpo del femore, età < 3 anni | 1.103 | 9.6 | 2 | 0.343 | 24 | 0.107 | 0.097 | | |
| I64A | M | Osteomielite, età < 16 anni | 1.064 | 7.4 | 1 | 0.5 | 14 | 0.145 | 0.119 | | |
| I64B | M | Osteomielite, età > 15 anni, con CC gravi o età > 74 anni | 1.502 | 13.7 | 4 | 0.29 | 28 | 0.114 | 0.099 | | |
| I64C | M | Osteomielite, età > 15 e < 75 anni | 0.919 | 8.3 | 2 | 0.285 | 18 | 0.113 | 0.092 | | |
| I65A | M | Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età < 17 anni o con CC estremamente gravi o con chemioterapia altamente complessa | 1.052 | 6.4 | 1 | 0.657 | 17 | 0.184 | 0.139 | | x |
| I65B | M | Neoplasia maligna del tessuto connettivo inclusa frattura patologica, età > 16 anni | 0.771 | 6 | 1 | 0.46 | 15 | 0.134 | 0.105 | | x |
| I66A | M | Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi | 1.967 | 14.3 | 4 | 0.386 | 29 | 0.098 | 0.126 | | |
| I66B | M | Altre malattie del tessuto connettivo, più di un giorno di degenza o fratture del bacino e del collo del femore, a partire da un giorno di degenza | 0.829 | 7.2 | 1 | 0.6 | 17 | 0.082 | 0.097 | | |
| I66C | M | Altre malattie del tessuto connettivo, un giorno di degenza | 0.31 | 1 | | | | | | x | |
| I68A | M | Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi, con diagnostica complessa, con discite o spondilopatia infettiva | 2.289 | 20 | 6 | 0.319 | 38 | 0.114 | 0.106 | | |
| I68B | M | Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi, con diagnostica complessa | 0.888 | 8.2 | 2 | 0.284 | 18 | 0.11 | 0.092 | | |
| I68C | M | Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 55 anni o con CC gravi o altre fratture del femore | 0.775 | 8.1 | 2 | 0.248 | 17 | 0.099 | 0.082 | | |
| I68D | M | Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età < 16 anni | 0.519 | 3.2 | | | 8 | 0.113 | 0.115 | | |
| I68E | M | Malattie e traumatismi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, più di un giorno di degenza, età > 15 anni | 0.504 | 4.7 | | | 11 | 0.076 | 0.083 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|--|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| I68F | M | Malattie e traumi della regione della colonna vertebrale non trattati chirurgicamente, un giorno di degenza | 0.245 | 1 | | | | | | x | |
| I69A | M | Malattie dell'osso e artropatie specifiche, età < 16 anni o trattamento conservativo complesso per osteoporosi / frattura dello scheletro assiale, a partire da 7 giorni di trattamento | 1.311 | 10.4 | 2 | 0.428 | 20 | 0.126 | 0.112 | | |
| I69B | M | Malattie dell'osso e artropatie specifiche, età > 15 anni | 0.876 | 8.2 | 2 | 0.273 | 18 | 0.105 | 0.089 | | |
| I71Z | M | Malattie di muscoli e tendini o distorsioni, stiramenti e lussazioni di anca, bacino e coscia | 0.583 | 5.1 | 1 | 0.337 | 13 | 0.081 | 0.089 | | |
| I72Z | M | Tendinite, miosite e borsite con CC gravi o fratture del corpo del femore, età > 2 anni | 1.084 | 9.4 | 2 | 0.343 | 21 | 0.081 | 0.099 | | |
| I73A | M | Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo, con CC estremamente gravi o adattamento della protesi | 2.125 | 17.1 | 5 | 0.345 | 35 | 0.085 | 0.115 | | |
| I73B | M | Trattamento ulteriore per malattie del tessuto connettivo | 0.671 | 5.9 | 1 | 0.392 | 15 | 0.077 | 0.086 | | |
| I74A | M | Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede con CC gravi o artropatie non specifiche | 0.676 | 5.7 | 1 | 0.421 | 14 | 0.083 | 0.094 | | |
| I74B | M | Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età < 10 anni | 0.36 | 2.1 | 1 | 0.04 | 4 | 0.098 | 0.095 | | |
| I74C | M | Traumatismi di avambraccio, polso, mano o piede, età > 9 anni | 0.481 | 3.9 | 1 | 0.201 | 9 | 0.08 | 0.087 | | |
| I75A | M | Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori con CC moderatamente gravi | 0.937 | 7.9 | 2 | 0.298 | 18 | 0.114 | 0.101 | | |
| I75B | M | Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età < 16 anni | 0.457 | 2.6 | 1 | 0.186 | 5 | 0.113 | 0.11 | | |
| I75C | M | Traumatismi gravi agli arti superiori o inferiori o tendinite, miosite e borsite, età > 15 anni | 0.546 | 4.8 | 1 | 0.281 | 11 | 0.079 | 0.085 | | |
| I76A | M | Altre malattie del tessuto connettivo e CC estremamente gravi o artrite settica e età < 16 anni o diagnostica complessa o età < 10 anni | 1.501 | 11.8 | 3 | 0.358 | 25 | 0.089 | 0.112 | | |
| I76B | M | Altre malattie del tessuto connettivo, età > 9 anni o artrite settica, età > 15 anni | 0.77 | 6.1 | 1 | 0.462 | 15 | 0.085 | 0.098 | | |
| I77Z | M | Traumatismi moderatamente gravi degli arti superiori o inferiori | 0.551 | 4.9 | 1 | 0.295 | 12 | 0.079 | 0.085 | | |
| I78Z | M | Traumatismi da lievi a moderati degli arti superiori o inferiori | 0.533 | 4.3 | 1 | 0.272 | 10 | 0.084 | 0.089 | | |
| I79Z | M | Fibromialgia | 0.613 | 6.5 | 1 | 0.298 | 17 | 0.074 | 0.079 | | |
| I95Z | O | Impianto di endoprotesi tumorale | 4.096 | 14.3 | 4 | 0.423 | 28 | 0.164 | 0.139 | | |
| I97Z | A | Trattamento reumatologico complesso per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo | 1.67 | 16.9 | | | 23 | 0.069 | 0.093 | | |
| I98Z | O | Terapia a pressione negativa complessa per malattie e disturbi del sistema muscoloscheletrico e tessuto connettivo | 7.166 | 41.7 | 13 | 0.373 | 60 | 0.134 | 0.123 | | |
| MDC 09 Malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella | | | | | | | | | | | |
| J01A | O | Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per malattie della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, per neoplasia maligna e procedura specifica bilaterale | 3.855 | 8.3 | 2 | 0.746 | 13 | 0.19 | 0.242 | | x |
| J01B | O | Trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare per malattie della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, per neoplasia maligna | 2.867 | 8.4 | 2 | 0.569 | 14 | 0.148 | 0.181 | | x |
| J02A | O | Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare con terapia a pressione negativa complessa o CC estremamente gravi | 6.079 | 39.7 | 12 | 0.387 | 58 | 0.134 | 0.124 | | |
| J02B | O | Trapianto di cute, plastica con lembo, linfadenectomia estesa, trapianto di tessuto con anastomosi microvascolare | 2.126 | 10.3 | 2 | 0.455 | 24 | 0.111 | 0.121 | | |
| J03A | O | Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione con CC estremamente gravi | 3.72 | 26.4 | 8 | 0.353 | 44 | 0.087 | 0.116 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| J03B | O | Interventi sulla pelle degli arti inferiori per ulcera o infezione / infiammazione | 1.711 | 13.5 | 4 | 0.293 | 29 | 0.077 | 0.101 | | |
| J04A | O | Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età > 69 anni o CC gravi | 0.892 | 5.5 | 1 | 0.354 | 15 | 0.103 | 0.108 | | |
| J04B | O | Interventi sulla pelle degli arti inferiori eccetto che per ulcera o infezione / infiammazione, età < 70 anni | 0.689 | 3.1 | 1 | 0.266 | 8 | 0.131 | 0.128 | | |
| J06Z | O | Mastectomia con impianto di protesi e chirurgia plastica per neoplasie maligne | 1.807 | 6.1 | 1 | 0.577 | 11 | 0.134 | 0.162 | | x |
| J07Z | O | Interventi minori sulla mammella con linfadenectomia ascellare o con CC gravi per neoplasie maligne | 1.081 | 3.7 | 1 | 0.255 | 7 | 0.15 | 0.164 | | x |
| J08A | O | Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo, con CC estremamente gravi | 2.856 | 19 | 5 | 0.393 | 37 | 0.134 | 0.118 | | |
| J08B | O | Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento con diagnostica complessa o con intervento supplementare su capo e collo | 1.139 | 6 | 1 | 0.386 | 17 | 0.105 | 0.11 | | |
| J09A | O | Interventi pilonidali e perianali, età < 16 anni | 0.575 | 3.2 | 1 | 0.179 | 7 | 0.098 | 0.097 | | |
| J09B | O | Interventi pilonidali e perianali, età > 15 anni | 0.445 | 2.5 | 1 | 0.093 | 5 | 0.091 | 0.086 | | |
| J10Z | O | Interventi plastici su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella | 1.103 | 5 | 1 | 0.392 | 13 | 0.108 | 0.116 | | |
| J11A | O | Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella, con diagnosi complicante o procedura moderatamente complessa o per paraplegia / tetraplegia | 1.514 | 12 | 3 | 0.322 | 26 | 0.115 | 0.099 | | |
| J11B | O | Altri interventi su pelle, tessuto sottocutaneo e mammella | 0.609 | 3.7 | 1 | 0.249 | 9 | 0.096 | 0.096 | | |
| J14Z | O | Chirurgia plastica della mammella per neoplasie maligne | 1.332 | 5.1 | 1 | 0.436 | 11 | 0.127 | 0.144 | | x |
| J16Z | O | Mastectomia bilaterale per neoplasie maligne o radioterapia con procedura operatoria per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella | 1.898 | 6 | 1 | 0.6 | 12 | 0.207 | 0.172 | | x |
| J18Z | O | Altra radioterapia per malattie e disturbi della pelle, del tessuto sottocutaneo e della mammella, più di un giorno di degenza | 1.56 | 5.2 | | | 13 | 0.132 | 0.207 | | x |
| J21Z | O | Altro trapianto di pelle o sbrigliamento con linfadenectomia o CC gravi | 0.828 | 3.4 | 1 | 0.202 | 8 | 0.136 | 0.138 | | |
| J22A | O | Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa, con copertura dei tessuti molli | 0.96 | 3.8 | 1 | 0.313 | 9 | 0.121 | 0.131 | | |
| J22B | O | Altro trapianto cutaneo o sbrigliamento senza intervento complesso, senza diagnostica complessa | 0.775 | 4.1 | 1 | 0.284 | 9 | 0.1 | 0.105 | | |
| J23Z | O | Interventi maggiori sulla mammella per neoplasie maligne senza intervento complesso | 1.19 | 4.8 | 1 | 0.557 | 10 | 0.123 | 0.143 | | x |
| J24A | O | Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne con intervento esteso | 1.036 | 3.1 | 1 | 0.205 | 7 | 0.136 | 0.14 | | |
| J24B | O | Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne con intervento complesso | 0.738 | 2.9 | 1 | 0.259 | 6 | 0.131 | 0.133 | | |
| J24C | O | Interventi sulla mammella eccetto che per neoplasie maligne | 0.584 | 2.5 | 1 | 0.139 | 5 | 0.119 | 0.117 | | |
| J25Z | O | Piccoli interventi sulla mammella per neoplasie maligne senza CC gravi | 0.752 | 2.9 | 1 | 0.22 | 6 | 0.133 | 0.141 | | x |
| J26Z | O | Chirurgia plastica della mammella con trapianto di pelle complesso o interventi maggiori sulla mammella per neoplasie maligne con intervento complesso | 3.447 | 10.2 | 2 | 0.741 | 17 | 0.219 | 0.199 | | x |
| J60Z | M | Ulcera cutanea | 1.12 | 10.1 | 2 | 0.362 | 22 | 0.079 | 0.098 | | |
| J61A | M | Malattie gravi della pelle, più di un giorno di degenza, con ulcera cutanea per paraplegia / tetraplegia o con CC estremamente gravi e diagnostica complessa o età > 17 anni | 2.022 | 14.7 | 4 | 0.398 | 31 | 0.101 | 0.126 | | |
| J61B | M | Malattie gravi della pelle, più di un giorno di degenza, con diagnostica complessa o età > 17 anni | 1.052 | 8.7 | 2 | 0.346 | 21 | 0.091 | 0.107 | | |
| J61C | M | Malattie moderatamente gravi della pelle, più di un giorno di degenza, età < 16 anni | 0.656 | 4.3 | 1 | 0.319 | 11 | 0.114 | 0.121 | | x |

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| K14Z | O | Interventi sul surrene eccetto che per neoplasie maligne e linfadenectomia estesa | 1.481 | 4.6 | 1 | 0.462 | 10 | 0.152 | 0.166 | | |
| K15A | O | Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, eccetto radioiodoterapia | 1.091 | 6.6 | | | 16 | 0.124 | 0.139 | | x |
| K15B | O | Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia altamente complessa | 0.776 | 3.1 | | | 6 | 0.066 | 0.191 | | x |
| K15C | O | Radioterapia per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche, più di un giorno di degenza, con radioiodoterapia | 0.599 | 3.8 | | | 8 | 0.119 | 0.124 | | x |
| K33Z | O | Procedure OR complesse in più tempi per malattie endocrine, nutrizionali e metaboliche | 1.933 | 6 | 1 | 0.589 | 11 | 0.203 | 0.168 | | |
| K60A | M | Diabete mellito, età < 16 anni, con trattamento complesso multimodale per diabete mellito | 1.556 | 9.9 | 2 | 0.514 | 15 | 0.161 | 0.142 | | |
| K60B | M | Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi con CC estremamente gravi, o diabete mellito con diagnosi complicanti | 1.54 | 12.4 | 3 | 0.373 | 25 | 0.129 | 0.111 | | |
| K60C | M | Diabete mellito o disturbi nutrizionali gravi, età < 11 anni o età < 16 anni con CC gravi o diagnosi specifica | 1.065 | 6 | 1 | 0.523 | 14 | 0.129 | 0.149 | | |
| K60D | M | Diabete mellito, età > 15 anni, con CC gravi o disturbi nutrizionali gravi | 0.976 | 8.3 | 2 | 0.313 | 17 | 0.085 | 0.101 | | |
| K60E | M | Diabete mellito, età < 16 anni | 0.813 | 5 | 1 | 0.401 | 11 | 0.114 | 0.134 | | |
| K60F | M | Diabete mellito, età > 15 anni | 0.647 | 5.8 | 1 | 0.408 | 13 | 0.077 | 0.091 | | |
| K62A | M | Miscellanea di disturbi del metabolismo su paraplegia/tetraplegia o con diagnosi complicanti | 1.116 | 8.3 | 2 | 0.358 | 19 | 0.138 | 0.115 | | |
| K62B | M | Miscellanea di disturbi del metabolismo eccetto che su paraplegia/tetraplegia | 0.761 | 6.1 | 1 | 0.489 | 14 | 0.11 | 0.103 | | |
| K63A | M | Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età < 16 anni o CC estremamente gravi | 1.61 | 8.6 | 2 | 0.522 | 21 | 0.134 | 0.163 | | |
| K63B | M | Disturbi congeniti del metabolismo, più di un giorno di degenza, età > 15 anni | 0.883 | 6 | | | 14 | 0.102 | 0.12 | | |
| K63C | M | Disturbi congeniti del metabolismo, un giorno di degenza | 0.375 | 1 | | | | | | x | |
| K64A | M | Malattie endocrine, con diagnostica complessa e CC estremamente gravi | 1.371 | 10.2 | 2 | 0.442 | 22 | 0.138 | 0.118 | | x |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|--|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| K64B | M | Malattie endocrine, età < 16 anni | 1.104 | 5.1 | 1 | 0.538 | 12 | 0.166 | 0.176 | | x |
| K64C | M | Malattie endocrine, età > 15 anni con diagnostica complessa o CC estremamente gravi o diagnostica con radioiodio complessa | 0.99 | 8.1 | 2 | 0.318 | 17 | 0.088 | 0.105 | | x |
| K64D | M | Malattie endocrine, età > 15 anni | 0.697 | 5.6 | 1 | 0.388 | 14 | 0.094 | 0.101 | | x |
| MDC 11 malattie e disturbi degli organi urinari | | | | | | | | | | | |
| L02Z | O | Inserzione chirurgica di catetere per dialisi peritoneale | 0.95 | 4.9 | 1 | 0.359 | 12 | 0.159 | 0.122 | | |
| L03Z | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o con CC estremamente gravi, o eccetto che per neoplasia con CC estremamente gravi o intervento combinato | 3.087 | 14.4 | 4 | 0.473 | 28 | 0.174 | 0.153 | | |
| L04A | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia con impianto di sfintere vescicale artificiale | 1.807 | 4.6 | 1 | 0.325 | 9 | 0.1 | 0.115 | | |
| L04B | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia, età < 16 anni | 1.509 | 6.3 | 1 | 0.52 | 14 | 0.121 | 0.142 | | |
| L04C | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica eccetto che per neoplasia, età > 15 anni | 1.502 | 6.3 | 1 | 0.91 | 14 | 0.12 | 0.135 | | |
| L05A | O | Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi | 1.623 | 10.6 | 3 | 0.333 | 24 | 0.13 | 0.114 | | |
| L05B | O | Prostatectomia transuretrale | 0.792 | 4.4 | 1 | 0.287 | 9 | 0.097 | 0.107 | | |
| L06A | O | Interventi minori sulla vescica con CC estremamente gravi | 1.956 | 12.3 | 3 | 0.4 | 26 | 0.143 | 0.12 | | |
| L06B | O | Interventi minori sulla vescica | 0.629 | 2.7 | 1 | 0.136 | 6 | 0.114 | 0.114 | | |
| L08Z | O | Interventi complessi sull'uretra | 1.008 | 5.1 | 1 | 0.32 | 11 | 0.135 | 0.105 | | |
| L09A | O | Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età < 16 anni o con CC estremamente gravi o per neoplasie o intervento specifico | 1.934 | 9.4 | 2 | 0.47 | 22 | 0.167 | 0.136 | | x |
| L09B | O | Altri interventi per malattie dell'apparato urinario, età > 15 anni | 0.952 | 4.1 | 1 | 0.337 | 11 | 0.116 | 0.116 | | |
| L10A | O | Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia senza intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino, con CC estremamente gravi | 5.056 | 21.2 | 6 | 0.573 | 38 | 0.208 | 0.181 | | x |
| L10B | O | Ricostruzione della vescica e tasca continente per neoplasia senza intervento multiviscerale o interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età < 19 anni o CC estremamente gravi o intervento combinato, con intervento maggiore sull'intestino | 4.194 | 16.6 | 5 | 0.529 | 26 | 0.137 | 0.18 | | x |
| L11Z | O | Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) | 1.502 | 7.3 | 1 | 0.549 | 14 | 0.106 | 0.133 | | |
| L12Z | O | Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza | 1.198 | 9.8 | 2 | 0.382 | 23 | 0.141 | 0.106 | | x |
| L13A | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato, con CC gravi | 2.179 | 9.1 | 2 | 0.519 | 17 | 0.124 | 0.154 | | |
| L13B | O | Interventi su rene e uretere e interventi maggiori sulla vescica per neoplasia, età > 18 anni, senza intervento combinato | 1.648 | 6.6 | 1 | 0.551 | 13 | 0.119 | 0.146 | | |
| L17A | O | Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, più di un giorno di degenza | 0.617 | 4.1 | | | 10 | 0.094 | 0.102 | | |
| L17B | O | Altri interventi sull'uretra o sulla vescica, un giorno di degenza | 0.346 | 1 | | | | | | x | |
| L18A | O | Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL), con CC estremamente gravi | 1.627 | 10.8 | 3 | 0.343 | 23 | 0.137 | 0.117 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| L18B | O | Interventi complessi transuretrali, percutanei-transuretrali e altri interventi retroperitoneali complessi senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) | 0.667 | 3.8 | 1 | 0.244 | 8 | 0.1 | 0.105 | | |
| L19Z | O | Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse con litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) o termocoagulazione percutanea del rene o tecnica laser | 0.823 | 3 | 1 | 0.198 | 7 | 0.131 | 0.131 | | |
| L20A | O | Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con CC estremamente gravi | 1.329 | 8.5 | 2 | 0.367 | 19 | 0.142 | 0.116 | | |
| L20B | O | Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse, con intervento complesso o paraplegia / tetraplegia | 0.701 | 2.9 | 1 | 0.186 | 6 | 0.123 | 0.121 | | |
| L20C | O | Interventi transuretrali eccetto prostatectomia e ureterorenoscopia complesse senza litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) | 0.646 | 3.1 | 1 | 0.192 | 7 | 0.111 | 0.111 | | |
| L33Z | O | Procedure OR complesse in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato urinario o terapia a pressione negativa complessa | 7.632 | 35 | 11 | 0.481 | 53 | 0.214 | 0.161 | | |
| L38Z | O | Procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o intervento multiviscerale per malattie e disturbi dell'apparato urinario | 3.681 | 15.4 | 4 | 0.597 | 29 | 0.148 | 0.182 | | |
| L40Z | A | Ureterorenoscopia diagnostica | 0.648 | 3.2 | 1 | 0.221 | 7 | 0.112 | 0.111 | | |
| L42A | A | Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria con misure ausiliarie o su paraplegia/tetraplegia | 0.7 | 3.2 | 1 | 0.236 | 7 | 0.121 | 0.124 | | |
| L42B | A | Litotripsia extracorporea con onde d'urto (ESWL) per calcolosi urinaria | 0.491 | 2.7 | 1 | 0.155 | 5 | 0.106 | 0.105 | | |
| L60A | M | Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi, insufficienza renale acuta e CC estremamente gravi o con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età < 16 anni | 3.558 | 18.9 | 5 | 0.575 | 35 | 0.138 | 0.173 | | x |
| L60B | M | Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi e insufficienza renale acuta o CC estremamente gravi, età > 15 anni | 2.125 | 13.6 | 4 | 0.411 | 26 | 0.111 | 0.141 | | x |
| L60C | M | Insufficienza renale, più di un giorno di degenza, con dialisi o CC estremamente gravi | 1.379 | 10.1 | 2 | 0.442 | 23 | 0.098 | 0.12 | | x |
| L60D | M | Insufficienza renale, più di un giorno di degenza | 0.824 | 6.8 | | | 15 | 0.086 | 0.1 | | x |
| L62A | M | Neoplasie dell'apparato urinario con CC estremamente gravi | 1.277 | 11.4 | 3 | 0.309 | 24 | 0.116 | 0.099 | | x |
| L62B | M | Neoplasie dell'apparato urinario, età < 16 anni | 0.74 | 3.8 | 1 | 0.356 | 8 | 0.2 | 0.149 | | x |
| L62C | M | Neoplasie dell'apparato urinario, età > 15 anni | 0.59 | 4.5 | 1 | 0.324 | 11 | 0.135 | 0.096 | | x |
| L63A | M | Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età < 6 anni | 1.399 | 7.5 | 2 | 0.458 | 18 | 0.183 | 0.161 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| L63B | M | Infezioni dell'apparato urinario con CC estremamente gravi, età > 5 anni | 1.038 | 8.8 | 2 | 0.331 | 18 | 0.121 | 0.102 | | |
| L63C | M | Infezioni dell'apparato urinario, età < 12 anni o inserzione di catetere | 0.682 | 4.5 | 1 | 0.369 | 11 | 0.098 | 0.11 | | |
| L63D | M | Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni con CC gravi | 0.669 | 6 | 1 | 0.4 | 13 | 0.078 | 0.09 | | |
| L63E | M | Infezioni dell'apparato urinario, età > 11 anni | 0.505 | 4.6 | 1 | 0.283 | 10 | 0.076 | 0.085 | | |
| L64A | M | Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età > 75 anni o con CC gravi o stenosi uretrale, altre malattie da lievi a moderate dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza o disturbi e sintomi dell'apparato urinario o uretriscopica | 0.535 | 3.5 | 1 | 0.211 | 8 | 0.096 | 0.097 | | |
| L64B | M | Calcolosi urinaria e ostruzione delle vie urinarie, età < 76 anni | 0.348 | 2.4 | 1 | 0.108 | 5 | 0.092 | 0.093 | | |
| L68A | M | Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età < 16 anni | 0.784 | 4.1 | 1 | 0.359 | 10 | 0.131 | 0.14 | | |
| L68B | M | Altre malattie moderatamente gravi dell'apparato urinario o paralisi vescicale, più di un giorno di degenza, età > 15 anni | 0.619 | 4.5 | 1 | 0.329 | 11 | 0.093 | 0.1 | | |
| L69A | M | Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza con CC estremamente gravi o età < 10 anni | 1.439 | 9.4 | 2 | 0.465 | 23 | 0.115 | 0.134 | | |
| L69B | M | Altre malattie gravi dell'apparato urinario, più di un giorno di degenza, età > 9 anni | 0.843 | 6.6 | | | 15 | 0.091 | 0.104 | | |
| L70A | M | Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età < 16 anni, eccetto che per insufficienza renale senza dialisi | 0.372 | 1 | | | | | | x | |
| L70B | M | Malattie e disturbi dell'apparato urinario, un giorno di degenza, età > 15 anni o insufficienza renale, senza dialisi | 0.297 | 1 | | | | | | x | |
| L71Z | M | Insufficienza renale, un giorno di degenza con dialisi | 0.42 | 1 | | | | | | x | x |
| L72A | M | Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica con CC estremamente gravi o procedura specifica | 3.071 | 14.2 | 4 | 0.604 | 30 | 0.228 | 0.199 | | |
| L72B | M | Microangiopatia trombotica o sindrome emolitica uremica | 1.226 | 5.9 | 1 | 0.596 | 12 | 0.146 | 0.172 | | |
| MDC 12 Malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile | | | | | | | | | | | |
| M01A | O | Interventi maggiori sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi | 3.01 | 12.5 | 3 | 0.564 | 24 | 0.185 | 0.168 | | |
| M01B | O | Interventi maggiori sulla pelvi maschile o interventi specifici sulla pelvi maschile con CC estremamente gravi | 2.048 | 6.8 | 1 | 0.679 | 12 | 0.145 | 0.175 | | |
| M02A | O | Prostatectomia transuretrale con CC estremamente gravi | 1.242 | 8.5 | 2 | 0.336 | 20 | 0.13 | 0.106 | | |
| M02B | O | Prostatectomia transuretrale | 0.765 | 4.2 | 1 | 0.283 | 8 | 0.098 | 0.109 | | |
| M03A | O | Interventi sul pene, età < 18 anni | 0.987 | 4.4 | 1 | 0.344 | 11 | 0.115 | 0.127 | | |
| M03B | O | Interventi sul pene, età > 17 anni | 0.866 | 4.8 | 1 | 0.224 | 11 | 0.087 | 0.095 | | |
| M04A | O | Interventi sul testicolo con CC estremamente gravi | 1.642 | 11.1 | 3 | 0.343 | 22 | 0.132 | 0.114 | | |
| M04B | O | Interventi sul testicolo, età < 3 anni | 0.657 | 2.5 | 1 | 0.198 | 5 | 0.114 | 0.117 | | |
| M04C | O | Interventi sul testicolo, età > 2 anni | 0.546 | 2.6 | 1 | 0.108 | 5 | 0.103 | 0.1 | | |
| M05Z | O | Circoncisione e altri interventi sul pene o alla regione inguinale e genitale | 0.598 | 3.3 | 1 | 0.237 | 9 | 0.102 | 0.1 | | |
| M06Z | O | Altre procedure OR sull'apparato genitale maschile | 0.746 | 4.6 | 1 | 0.29 | 12 | 0.1 | 0.103 | | |
| M07Z | O | Brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, impianto di > 10 sorgenti radioattive (seeds) | 1.154 | 2.3 | 1 | 0.211 | 4 | 0.132 | 0.129 | | x |
| M09A | O | Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasie maligne con CC estremamente gravi o interventi specifici sulla pelvi maschile | 1.374 | 8 | 2 | 0.347 | 16 | 0.097 | 0.116 | | x |
| M09B | O | Procedure OR sull'apparato genitale maschile per neoplasie maligne | 0.809 | 4.5 | 1 | 0.302 | 9 | 0.098 | 0.111 | | x |
| M10Z | O | Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza o brachiterapia interstiziale | 1.565 | 11.8 | 3 | 0.376 | 25 | 0.099 | 0.117 | | x |
| M11A | O | Distruzione laser della prostata e CC estremamente gravi | 1.552 | 8.9 | 2 | 0.409 | 21 | 0.155 | 0.124 | | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| M11B | O | Distruzione laser della prostata | 0.867 | 4.2 | 1 | 0.303 | 8 | 0.107 | 0.116 | | |
| M37Z | O | Interventi maggiori su intestino o vescica o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico o interventi in più tempi per malattie e disturbi dell'apparato genitale maschile | 4.093 | 17.1 | 5 | 0.528 | 34 | 0.193 | 0.175 | | |
| M60A | M | Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, più di un giorno di degenza, età < 11 anni o con CC estremamente gravi | 1.272 | 10.7 | 3 | 0.307 | 24 | 0.122 | 0.105 | | x |
| M60B | M | Neoplasie maligne dell'apparato genitale maschile, un giorno di degenza o età > 10 anni | 0.668 | 5.4 | 1 | 0.41 | 13 | 0.09 | | x | x |
| M61Z | M | Iperplasia prostatica benigna | 0.562 | 4.6 | 1 | 0.352 | 11 | 0.085 | 0.094 | | |
| M62Z | M | Infezione o infiammazione dell'apparato genitale maschile | 0.489 | 4.5 | 1 | 0.267 | 10 | 0.074 | 0.083 | | |
| M64Z | M | Altre malattie dell'apparato genitale maschile o sterilizzazione maschile | 0.462 | 3.6 | 1 | 0.237 | 8 | 0.086 | 0.088 | | |

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| N10Z | O | Raschiamento diagnostico, isteroscopia, sterilizzazione, pertubazione | 0.495 | 2.1 | 1 | 0.089 | 4 | 0.12 | 0.115 | | |
| N11A | O | Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile con intervento specifico o CC estremamente gravi | 2.095 | 8.7 | 2 | 0.495 | 20 | 0.131 | 0.153 | | |
| N11B | O | Altre procedure OR sull'apparato genitale femminile | 0.902 | 4.3 | 1 | 0.322 | 11 | 0.11 | 0.121 | | |
| N13A | O | Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età > 80 anni o CC gravi | 1.019 | 4.8 | 1 | 0.362 | 11 | 0.156 | 0.126 | | |
| N13B | O | Interventi maggiori su vagina, cervice e vulva, età < 81 anni | 0.548 | 2.4 | 1 | 0.133 | 5 | 0.119 | 0.116 | | |
| N14Z | O | Isterectomia e plastica del pavimento pelvico eccetto che per neoplasie maligne o brachiterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, con CC estremamente gravi | 0.965 | 4.7 | 1 | 0.319 | 8 | 0.097 | 0.113 | | x |
| N16Z | O | Radioterapia per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, meno di 9 sedute di irradiazione | 0.961 | 4.6 | | | 11 | 0.145 | 0.16 | | x |
| N23Z | O | Altri interventi ricostruttivi sull'apparato genitale femminile o enucleazione di mioma | 0.762 | 3 | 1 | 0.29 | 6 | 0.12 | 0.123 | | |
| N25Z | O | Altri interventi su utero e annessi eccetto che per neoplasie maligne, senza diagnostica complessa o laparoscopia diagnostica | 0.749 | 2.5 | 1 | 0.158 | 5 | 0.136 | 0.133 | | |
| N33Z | O | Interventi in più tempi o procedure complicanti con intervento chirurgico specifico per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile | 6.197 | 23.5 | 7 | 0.616 | 41 | 0.158 | 0.201 | | |
| N34Z | O | Interventi maggiori su intestino o vescica per malattie e disturbi dell'apparato genitale femminile | 2.921 | 12.3 | 3 | 0.53 | 25 | 0.131 | 0.16 | | |
| N60A | M | Neoplasie maligne dell'apparato genitale femminile, più di un giorno di degenza, età < 19 anni o con CC estremamente gravi | 1.513 | 12.3 | 3 | 0.367 | 26 | 0.13 | 0.11 | | x |
| N60B | M | Neoplasie maligne dell'apparato genitale femminile, un giorno di degenza o età > 18 anni | 0.666 | 5.5 | 1 | 0.381 | 14 | 0.13 | | x | x |
| N61Z | M | Infezione e infiammazione dell'apparato genitale femminile | 0.456 | 3.6 | 1 | 0.134 | 8 | 0.086 | 0.092 | | |
| N62A | M | Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile con diagnostica complessa | 0.497 | 3 | 1 | 0.182 | 7 | 0.097 | 0.102 | | |
| N62B | M | Disturbi mestruali e altre malattie dell'apparato genitale femminile | 0.371 | 2.5 | 1 | 0.129 | 5 | 0.098 | 0.096 | | |
| MDC 14 Gravidanza, parto e puerperio | | | | | | | | | | | |
| O01A | O | Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza fino a 25 settimane compiute (sdg) o con terapia intrauterina | 3.395 | 31.9 | 10 | 0.252 | 50 | 0.091 | | x | x |
| O01B | O | Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple, durata della gravidanza da 26 a 33 settimane compiute (sdg) o CC estremamente gravi o diagnostica complessa o procedura complicante, fino a 33 sdg o diagnostica complessa e CC estremamente gravi, o fino a 25 sdg e diagnosi complicante | 1.651 | 9.3 | 2 | 0.384 | 18 | 0.092 | 0.112 | | x |
| O01C | O | Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa | 1.238 | 6.6 | 1 | 0.379 | 11 | 0.084 | 0.1 | | x |
| O01D | O | Parto cesareo secondario con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute | 1.131 | 5.7 | 1 | 0.331 | 9 | 0.083 | 0.099 | | x |
| O01E | O | Parto cesareo con diagnosi complicanti multiple o procedura complessa, o durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute (sdg) o diagnostica complessa, o diagnosi complicante e da 26 a 33 sdg o diagnostica complessa, o parto cesareo secondario | 1.033 | 5.3 | 1 | 0.311 | 9 | 0.084 | 0.099 | | x |
| O01F | O | Parto cesareo con diagnosi complicante, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute | 0.885 | 4.9 | 1 | 0.287 | 9 | 0.083 | 0.097 | | x |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-----------------------|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| O01G | O | Parto cesareo, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute | 0.802 | 4.6 | 1 | 0.266 | 8 | 0.081 | 0.095 | | x |
| O02A | O | Parto vaginale con procedura OR complicante, con terapia intrauterina o terapia intensiva complessa > 119 punti risorse o procedura complicante o complessa | 3.062 | 9.5 | 2 | 0.782 | 19 | 0.196 | 0.223 | | x |
| O02B | O | Parto vaginale con procedura OR complicante | 0.96 | 4.4 | 1 | 0.283 | 8 | 0.095 | 0.105 | | x |
| O03Z | O | Gravidanza ectopica | 0.803 | 2.4 | 1 | 0.179 | 5 | 0.145 | 0.146 | | x |
| O04Z | O | Ricovero dopo parto o aborto con procedura OR | 0.717 | 3 | 1 | 0.301 | 7 | 0.124 | 0.128 | | x |
| O05A | O | Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto con procedura complessa o CC estremamente gravi | 2.21 | 9.6 | 2 | 0.546 | 23 | 0.12 | 0.155 | | x |
| O05B | O | Procedure OR specifiche durante la gravidanza o terapia intrauterina del feto | 0.754 | 4.5 | 1 | 0.27 | 13 | 0.095 | 0.093 | | x |
| O40A | A | Aborto con dilatazione, raschiamento mediante aspirazione o isterotomia | 0.554 | 2.3 | 1 | 0.211 | 4 | 0.122 | 0.115 | | x |
| O40B | A | Aborto | 0.394 | 2.6 | 1 | 0.16 | 6 | 0.091 | 0.089 | | x |
| O60A | M | Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple di cui almeno una grave, durata della gravidanza fino a 33 settimane compiute o con procedura complicante o tromboembolia durante il periodo di gestazione | 1.226 | 10.4 | 2 | 0.32 | 24 | 0.111 | 0.084 | | x |
| O60B | M | Parto vaginale con diagnosi complicanti multiple di cui almeno una grave, durata della gravidanza superiore a 33 settimane compiute | 0.791 | 4.9 | 1 | 0.26 | 9 | 0.076 | 0.089 | | x |
| O60C | M | Parto vaginale con diagnosi complicante grave o moderatamente grave | 0.673 | 4.1 | 1 | 0.252 | 7 | 0.077 | 0.086 | | x |
| O60D | M | Parto vaginale | 0.55 | 3.5 | 1 | 0.19 | 6 | 0.075 | 0.082 | | x |
| O61Z | M | Ricovero dopo parto o aborto senza procedura OR | 0.455 | 3.6 | 1 | 0.207 | 8 | 0.109 | 0.091 | | x |
| O62Z | M | Minaccia di aborto | 0.356 | 3.6 | 1 | 0.167 | 8 | 0.071 | 0.074 | | x |
| O65A | M | Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza da 20 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza | 0.774 | 8.2 | 2 | 0.22 | 20 | 0.065 | 0.072 | | x |
| O65B | M | Altro ricovero preparto con CC gravi o diagnostica complessa, durata della gravidanza fino a 19 o da 26 a 33 settimane compiute, più di un giorno di degenza | 0.503 | 5 | | | 13 | 0.07 | 0.071 | | x |
| O65C | M | Altro ricovero preparto, più di un giorno di degenza | 0.41 | 3.9 | | | 10 | 0.072 | 0.073 | | x |
| O65D | M | Altro ricovero preparto, un giorno di degenza | 0.243 | 1 | | | | | | x | |
| MDC 15 Neonati | | | | | | | | | | | |
| P02A | O | Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato con respirazione assistita > 240 ore | 26.411 | 59.6 | 19 | 1.191 | 78 | 0.434 | | x | x |
| P02B | O | Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato, respirazione assistita > 95 ore | 11.785 | 28.4 | 8 | 1.146 | 46 | 0.268 | | x | x |
| P02C | O | Interventi cardiotoracici o vascolari sul neonato | 7.069 | 22.2 | 6 | 0.889 | 40 | 0.202 | 0.268 | | x |
| P03A | O | Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con problemi gravi multipli, con respirazione assistita > 479 ore | 15.971 | 72.1 | 23 | 0.663 | 90 | 0.229 | | x | x |
| P03B | O | Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 480 ore | 7.992 | 40.4 | 12 | 0.615 | 58 | 0.207 | | x | x |
| P03C | O | Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1499 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore | 6.866 | 35.9 | 11 | 0.571 | 54 | 0.209 | 0.186 | | x |
| P04A | O | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita > 240 ore | 10.325 | 48.4 | 15 | 0.639 | 66 | 0.224 | | x | x |
| P04B | O | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli o procedure OR complesse in più tempi, respirazione assistita < 241 ore | 7.57 | 34.1 | 10 | 0.664 | 52 | 0.227 | | x | x |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|-------------------|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| P04C | O | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore | 5.695 | 30.9 | 9 | 0.566 | 49 | 0.183 | 0.178 | | x |
| P05A | O | Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con problemi gravi multipli e respirazione assistita > 240 ore | 10.443 | 40.2 | 12 | 0.795 | 58 | 0.318 | | x | x |
| P05B | O | Neonato, peso all'ammissione > 1999 g, con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore, con problemi gravi multipli, respirazione assistita < 241 ore | 5.887 | 23.3 | 7 | 0.695 | 41 | 0.257 | | x | x |
| P05C | O | Neonato, peso all'ammissione > 1999 g con procedura OR significativa o respirazione assistita > 95 ore | 2.736 | 11.8 | 3 | 0.64 | 25 | 0.228 | 0.2 | | x |
| P60A | M | Neonato, morto, un giorno di degenza, senza procedura specifica e non trasferito da un altro ospedale | | | | | | | | | |
| P60B | M | Neonato, morto o trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, o con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore | 1.102 | 2.2 | | | | | | x | x |
| P60C | M | Neonato, trasferito < 5 giorni dopo l'ammissione senza procedura OR significativa, senza respirazione assistita > 24 ore | 0.419 | 1.5 | | | | | | x | x |
| P61A | M | Neonato, peso all'ammissione < 1000 g con procedura OR significativa | 21.474 | 96.1 | 31 | 0.658 | 114 | 0.227 | | x | x |
| P61B | M | Neonato, peso all'ammissione < 750 g | 17.206 | 81.7 | 26 | 0.637 | 100 | 0.226 | | x | x |
| P61C | M | Neonato, peso all'ammissione < 1000 g | 11.842 | 65.9 | 21 | 0.537 | 84 | 0.199 | | x | x |
| P61D | M | Neonato, peso all'ammissione > 1000 g, decesso < 29 giorni dall'ammissione | 4.111 | 9.3 | | | | | | x | x |
| P63Z | M | Neonato, peso all'ammissione 1000 - 1249 g o con respirazione assistita > 47 ore e < 96 ore | 6.427 | 35.2 | 11 | 0.535 | 53 | 0.182 | 0.177 | | x |
| P64Z | M | Neonato, peso all'ammissione 1250 - 1499 g | 4.693 | 29.2 | 9 | 0.469 | 47 | 0.164 | 0.155 | | x |
| P65A | M | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con problemi gravi multipli | 5.695 | 33.8 | 10 | 0.517 | 52 | 0.168 | 0.163 | | x |
| P65B | M | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con respirazione assistita > 24 ore e < 96 ore o con problemi gravi | 3.898 | 24.2 | 7 | 0.487 | 42 | 0.163 | 0.155 | | x |
| P65C | M | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g, con altro problema | 2.542 | 17.9 | 5 | 0.423 | 34 | 0.147 | 0.134 | | x |
| P65D | M | Neonato, peso all'ammissione 1500 - 1999 g | 1.569 | 11.1 | 3 | 0.388 | 23 | 0.145 | 0.129 | | x |

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

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

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

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUI) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|--|------------|--|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| S64Z | M | Altra malattia da HIV | 2.307 | 14.2 | 4 | 0.456 | 32 | 0.109 | 0.151 | | x |
| S65Z | M | Altri disturbi su malattia da HIV | 0.8 | 6.6 | | | 16 | 0.087 | 0.098 | | x |
| MDC 18B Malattie infettive e parassitarie | | | | | | | | | | | |
| T01A | O | Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie con procedura OR complessa, procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo | 4.699 | 20.6 | 6 | 0.559 | 39 | 0.19 | | x | |
| T01B | O | Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie per setticemia | 3.038 | 16.2 | 4 | 0.525 | 31 | 0.178 | | x | |
| T01C | O | Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni | 1.391 | 7.9 | 2 | 0.385 | 18 | 0.113 | 0.13 | | |
| T01D | O | Procedura OR o sbrigliamento esteso per malattie infettive e parassitarie, età > 15 anni | 1.429 | 10.9 | 3 | 0.291 | 23 | 0.08 | 0.098 | | |
| T36Z | O | Terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o terapia a pressione negativa complessa per malattie infettive e parassitarie | 6.177 | 23.8 | 7 | 0.727 | 42 | 0.183 | | x | x |
| T60A | M | Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi | 2.768 | 13.5 | 4 | 0.539 | 28 | 0.138 | 0.186 | | |
| T60B | M | Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età < 16 anni o senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, età < 16 anni o con paraplegia / tetraplegia | 2.395 | 12.2 | 3 | 0.586 | 27 | 0.14 | 0.178 | | |
| T60C | M | Setticemia con procedure complicanti o su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età > 15 anni o senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, con CC estremamente gravi, età > 15 anni o senza paraplegia / tetraplegia | 1.67 | 11.7 | 3 | 0.406 | 24 | 0.103 | 0.128 | | |
| T60D | M | Setticemia senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età < 10 anni | 0.927 | 5.5 | 1 | 0.442 | 14 | 0.133 | 0.136 | | |
| T60E | M | Setticemia senza procedure complicanti, eccetto che su esiti di trapianto d'organo, senza CC estremamente gravi, età > 9 anni | 1.092 | 8.3 | 2 | 0.348 | 17 | 0.093 | 0.113 | | |
| T60F | M | Setticemia, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione | 0.583 | 1.9 | | | | | | x | |
| T61A | M | Infezioni postoperatorie o post-traumatiche con procedure complicanti, diagnosi complicante o CC estremamente gravi | 1.048 | 8.8 | 2 | 0.324 | 20 | 0.122 | 0.099 | | |
| T61B | M | Infezioni postoperatorie o post-traumatiche | 0.608 | 5.3 | 1 | 0.36 | 12 | 0.108 | 0.084 | | |
| T62A | M | Febbre di origine sconosciuta con CC gravi e età > 5 anni | 0.785 | 6.5 | 1 | 0.376 | 16 | 0.093 | 0.1 | | |
| T62B | M | Febbre di origine ignota | 0.522 | 3.7 | 1 | 0.27 | 8 | 0.102 | 0.105 | | |
| T63A | M | Malattia di origine virale su esiti di trapianto d'organo | 1.323 | 9.2 | 2 | 0.431 | 23 | 0.153 | 0.127 | | |
| T63B | M | Malattia di origine virale su infezione da citomegalovirus | 1.156 | 8.8 | 2 | 0.375 | 19 | 0.095 | 0.115 | | |
| T63C | M | Altre malattie di origine virale | 0.527 | 4 | 1 | 0.276 | 9 | 0.093 | 0.101 | | |
| T64A | M | Altre malattie infettive e parassitarie, età < 16 anni | 0.663 | 4 | 1 | 0.382 | 9 | 0.166 | 0.128 | | |
| T64B | M | Altre malattie infettive e parassitarie, età > 15 anni | 0.956 | 8 | 2 | 0.306 | 18 | 0.086 | 0.102 | | |
| MDC 19 Malattie e disturbi psichici | | | | | | | | | | | |
| U01A | O | Intervento di trasformazione del sesso con intervento complesso | 2.592 | 11.4 | 3 | 0.37 | 21 | 0.093 | 0.119 | | |
| U01B | O | Intervento di trasformazione del sesso | 1.362 | 5.3 | 1 | 0.377 | 11 | 0.105 | 0.12 | | |
| U41Z | A | Terapia socio- e neuropsichiatrica e psicosomatica pediatrica per malattie e disturbi psichici e per malattie e disturbi del sistema nervoso | 1.824 | 18 | 5 | 0.303 | 36 | 0.112 | 0.096 | | |
| U42A | A | Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, 21 e più giorni di trattamento | 3.002 | 26.8 | | | 39 | 0.081 | 0.107 | | x |
| U42B | A | Terapia del dolore multimodale per malattie e disturbi psichici, da 7 a 20 giorni di terapia | 2.267 | 18.8 | | | 34 | 0.085 | 0.114 | | x |
| U60A | M | Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età < 16 anni | 0.259 | 1 | | | | | | x | |

| DRG ⁹⁾ | Partizione | Denominazione ^{6), 7), 8)} | Peso relativo con costi di utilizzo delle immobilizzazioni (CUJ) | Durata media di degenza ¹⁾ | Soglia inferiore della degenza | | Soglia superiore della degenza | | Trasferimento esterno riduzione/giorno | DRG di trasferimento | Eccezione di riammissione ⁴⁾ |
|---|------------|---|--|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|---|
| | | | | | Primo giorno con riduzione ^{2), 5)} | Peso relativo/giorno | Primo giorno con supplemento ^{3), 5)} | Peso relativo/giorno | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| U60B | M | Malattie e disturbi psichici, un giorno di degenza, età > 15 anni | 0.229 | 1 | | | | | | x | |
| U61A | M | Schizofrenia o disturbi psicotici acuti con procedura specifica o terapia intensiva complessa > 196 / 119 punti risorse, o CC estremamente gravi | 1.854 | 8.7 | 2 | 0.585 | 20 | 0.164 | 0.181 | | |
| U61B | M | Schizofrenia o disturbi psicotici acuti | 0.751 | 5.9 | | | 15 | 0.096 | 0.105 | | |
| U63A | M | Disturbi affettivi o deliranti gravi, età < 18 anni o CC estremamente gravi | 1.606 | 11.4 | 3 | 0.394 | 25 | 0.106 | | x | |
| U63B | M | Disturbi affettivi o deliranti gravi | 0.672 | 6.4 | | | 16 | 0.078 | 0.087 | | |
| U64A | M | Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi, età < 18 anni o diagnostica complessa | 0.764 | 5.4 | | | 15 | 0.114 | 0.116 | | |
| U64B | M | Disturbi ansiosi o altri disturbi affettivi e somatoformi | 0.64 | 5.9 | | | 14 | 0.081 | 0.089 | | |
| U66A | M | Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, con diagnosi complicante | 2.59 | 29.9 | 9 | 0.258 | 48 | 0.109 | 0.083 | | |
| U66B | M | Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età < 18 anni | 1.356 | 10.7 | 3 | 0.337 | 24 | 0.092 | 0.115 | | |
| U66C | M | Disturbi del comportamento alimentare, ossessivi-compulsivi e della personalità o disturbi psichici nell'infanzia, età > 17 anni | 0.622 | 5.4 | | | 14 | 0.085 | 0.092 | | |
| MDC 20 Uso di alcool e droghe e disturbi psichici indotti da alcool e droghe | | | | | | | | | | | |
| V60A | M | Intossicazione e astinenza da alcool o disturbi indotti da abuso e dipendenza da alcool con sindrome psicotica o disassuefazione qualificata o malattia da HIV | 1.429 | 9.2 | 2 | 0.461 | 20 | 0.11 | 0.135 | | |
| V60B | M | Intossicazione e astinenza da alcool o disturbi indotti da abuso e dipendenza da alcool | 0.556 | 5.8 | 1 | 0.296 | 12 | 0.067 | 0.078 | | |
| V61Z | M | Intossicazione e astinenza da droghe | 0.744 | 6 | 1 | 0.437 | 15 | 0.126 | 0.101 | | |
| V63Z | M | Disturbi da uso e da dipendenza da oppiacei | 0.628 | 4.3 | 1 | 0.336 | 10 | 0.1 | 0.111 | | |
| V64Z | M | Disturbi da uso di altre droghe e abuso di farmaci e da dipendenza da altre droghe e farmaci | 0.582 | 4.4 | 1 | 0.274 | 10 | 0.09 | 0.101 | | |
| MDC 21A Politrauma | | | | | | | | | | | |
| W01A | O | Politrauma con respirazione assistita > 120 ore o terapia a pressione negativa complessa o intervento microvascolare o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse con respirazione assistita > 72 ore o craniotomia | 8.478 | 18.9 | 5 | 1.091 | 36 | 0.262 | | x | |
| W01B | O | Politrauma con respirazione assistita < 121 ore o terapia intensiva complessa > 392 / 552 punti risorse o craniotomia | 6.432 | 19.4 | 5 | 0.862 | 34 | 0.189 | | x | |
| W02A | O | Politrauma con interventi specifici con procedure complicanti o interventi su localizzazioni multiple, o trattamento complesso IMC > 392 / 552 punti risorse | 5.166 | 17.6 | 5 | 0.601 | 32 | 0.213 | | x | |
| W02B | O | Politrauma con interventi specifici | 3.006 | 11.9 | 3 | 0.539 | 23 | 0.193 | 0.168 | | |
| W02C | O | Politrauma con altri interventi o con respirazione assistita > 24 ore | 2.141 | 10.9 | 3 | 0.397 | 21 | 0.152 | 0.133 | | |
| W36Z | O | Terapia intensiva complessa > 980 / 1104 punti risorse per politrauma | 11.828 | 25.6 | 8 | 1.144 | 44 | 0.291 | | x | x |
| W60Z | M | Politrauma, decesso < 5 giorni dopo l'ammissione | 1.625 | 1.9 | | | | | | x | |
| W61A | M | Politrauma senza interventi significativi con terapia intensiva complessa > 196 / 184 punti risorse | 3.607 | 15.7 | 4 | 0.668 | 30 | 0.152 | 0.201 | | |
| W61B | M | Politrauma senza interventi significativi con diagnosi complicante | 1.489 | 9.5 | 2 | 0.468 | 20 | 0.109 | 0.134 | | |
| W61C | M | Politrauma senza interventi significativi | 1.234 | 8.5 | 2 | 0.385 | 17 | 0.101 | 0.122 | | |
| MDC 21B Traumatismi, avvelenamenti ed effetti tossici di droghe e farmaci | | | | | | | | | | | |
| X01A | O | Interventi di ricostruzione per traumatismi con procedure complicanti, intervento su localizzazioni multiple, plastica con lembo libero con anastomosi microvascolare o diagnosi complicante o procedura complessa, con CC estremamente gravi | 5.041 | 23 | 7 | 0.434 | 37 | 0.151 | | x | |

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

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

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

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



Allegato 1
Importi forfettari per caso di SwissDRG non valutati

SwissDRG-Version 6.0

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



Allegato 2

- Definizione e importi differenziati ¹ -

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|---------------|--|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-01 | | Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, intermittente | Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile. | |
| ZE-2017-01.01 | Z39.95.21 | Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | 478.10 |
| | Z39.95.22 | Emodialisi: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.23 | Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | |
| | Z39.95.24 | Emodialisi: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.61 | Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | |
| | Z39.95.62 | Emofiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.63 | Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | |
| | Z39.95.64 | Emofiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.B1 | Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | |
| | Z39.95.B2 | Emodiafiltrazione: Intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.B3 | Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione | | |
| | Z39.95.B9 | Emodiafiltrazione: Prolungata intermittente, anticoagulazione con altre sostanze | | |
| | Z39.95.H0 | Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, NAS | | |
| | Z39.95.H1 | Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, prolungata intermittente | | |
| Z39.95.H9 | Emodialisi per la rimozione di proteine con massa molecolare fino a 60000, altro | | | |
| ZE-2017-02 | | Emodialisi, Emodiafiltrazione, Emofiltrazione, continua | Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile. | |
| ZE-2017-02.01 | Z39.95.31 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore | | 888.40 |
| | Z39.95.41 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.71 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.81 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.A1 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.C1 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.D1 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Fino a 24 ore | | |
| | Z39.95.E1 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Fino a 24 ore | | |
| ZE-2017-02.02 | Z39.95.32 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore | | 2'200.60 |
| | Z39.95.42 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.72 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.82 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.A2 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.C2 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.D2 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 24 a 72 ore | | |
| | Z39.95.E2 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 24 a 72 ore | | |
| ZE-2017-02.03 | Z39.95.33 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore | | 4'387.60 |
| | Z39.95.43 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore | | |
| | Z39.95.73 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore | | |
| | Z39.95.83 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore | | |
| | Z39.95.A3 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 72 a 144 ore | | |
| | Z39.95.C3 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 72 a 144 ore | | |
| | Z39.95.D3 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 72 a 144 ore | | |
| Z39.95.E3 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 72 a 144 ore | | | |
| ZE-2017-02.04 | Z39.95.34 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore | | 7'886.80 |
| | Z39.95.44 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore | | |
| | Z39.95.74 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore | | |
| | Z39.95.84 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore | | |
| | Z39.95.A4 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 144 a 264 ore | | |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|---------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Z39.95.C4 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 144 a 264 ore | | |
| | Z39.95.D4 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 144 a 264 ore | | |
| | Z39.95.E4 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 144 a 264 ore | | |
| ZE-2017-02.05 | Z39.95.35 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore | | 13'135.60 |
| | Z39.95.45 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.75 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.85 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.A5 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.C5 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.D5 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Da 264 a 432 ore | | |
| | Z39.95.E5 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Da 264 a 432 ore | | |
| ZE-2017-02.06 | Z39.95.39 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore | | 20'571.40 |
| | Z39.95.49 | Emodialisi: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHD), anticoagulazione con altre sostanze: Più ore | | |
| | Z39.95.79 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore | | |
| | Z39.95.89 | Emofiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVH), anticoagulazione con altre sostanze: Più ore | | |
| | Z39.95.A9 | Emofiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVH): Più ore | | |
| | Z39.95.C9 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con eparina o senza anticoagulazione: Più ore | | |
| | Z39.95.D9 | Emodiafiltrazione: Continua, veno-venosa, con pompa (CVVHDF), anticoagulazione con altre sostanze: Più di 432 ore | | |
| | Z39.95.E9 | Emodiafiltrazione: Continua, arteriovenosa (CAVHDF): Più ore | | |
| ZE-2017-03 | | Dialisi peritoneale, continua | Una fatturazione supplementare ai forfait per caso di DRG di base L60 o L71 non è possibile. | |
| ZE-2017-03.01 | Z54.98.21 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), fino a 24 ore | | 412.55 |
| ZE-2017-03.02 | Z54.98.31 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, fino a 24 ore | | 1'001.15 |
| | Z54.98.22 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 24 a 72 ore | | |
| ZE-2017-03.03 | Z54.98.32 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 24 a 72 ore | | 1'982.15 |
| | Z54.98.23 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 72 a 144 ore | | |
| ZE-2017-03.04 | Z54.98.33 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 72 a 144 ore | | 3'551.75 |
| | Z54.98.24 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 144 a 264 ore | | |
| ZE-2017-03.05 | Z54.98.34 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 144 a 264 ore | | 5'906.15 |
| | Z54.98.25 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), da 264 a 432 ore | | |
| ZE-2017-03.06 | Z54.98.35 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, da 264 a 432 ore | | 9'241.55 |
| | Z54.98.29 | Dialisi peritoneale, continua, non assistita meccanicamente (CAPD), più ore | | |
| | Z54.98.39 | Dialisi peritoneale, continua, assistita meccanicamente (APD), con apparecchi supplementari, più ore | | |
| ZE-2017-04 | | Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“) | Questo compenso supplementare comprende i costi dell'impianto ("cuore artificiale") | |
| ZE-2017-04.04 | Z37.6D.11 | Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, monoventricolare | | 32'621.95 |
| ZE-2017-04.05 | Z37.6D.21 | Sostituzione di componente distante dal paziente di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare | | 65'243.90 |
| ZE-2017-04.08 | Z37.6A.11 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | | 34'403.95 |
| | Z37.6A.12 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | | 34'403.95 |
| ZE-2017-04.09 | Z37.6A.21 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | età > 15 anni ⁷ | 68'807.90 |
| ZE-2017-04.10 | Z37.6A.21 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, extracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | età < 16 anni ⁸ | 93'514.00 |
| ZE-2017-04.11 | Z37.6A.31 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo sinistro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | | 115'839.30 |
| | Z37.6A.32 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, del ventricolo destro, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | | 115'839.30 |
| ZE-2017-04.12 | Z37.6A.33 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, intracorporeo, biventricolare, chirurgico a cielo aperto per via toracica (toracotomia, minitoracotomia, sternotomia) | | 182'347.20 |
| ZE-2017-06 | | Immunoglobulina umana citomegalovirus, endovenoso | | |
| ZE-2017-06.01 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 2000 U fino sotto 4000 U | 930.00 |
| ZE-2017-06.02 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 4000 U fino sotto 6000 U | 1'550.00 |
| ZE-2017-06.03 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 6000 U fino sotto 10000 U | 2'480.00 |
| ZE-2017-06.04 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 10000 U fino sotto 15000 U | 3'875.00 |
| ZE-2017-06.05 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 15000 U fino sotto 20000 U | 5'425.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---------------------------------------|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-06.06 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 20000 U fino sotto 25000 U | 6'975.00 |
| ZE-2017-06.07 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 25000 U fino sotto 30000 U | 8'525.00 |
| ZE-2017-06.08 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 30000 U fino sotto 40000 U | 10'850.00 |
| ZE-2017-06.09 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 40000 U fino sotto 50000 U | 13'950.00 |
| ZE-2017-06.10 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 50000 U fino sotto 60000 U | 17'050.00 |
| ZE-2017-06.11 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 60000 U fino sotto 70000 U | 20'150.00 |
| ZE-2017-06.12 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 70000 U fino sotto 80000 U | 23'250.00 |
| ZE-2017-06.13 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 80000 U fino sotto 90000 U | 26'350.00 |
| ZE-2017-06.14 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 90000 U fino sotto 100000 U | 29'450.00 |
| ZE-2017-06.15 | J06BB09 | Immunoglobulina umana citomegalovirus | 100000 U e più | 32'550.00 |
| ZE-2017-07 | | Pemetrexed, endovenoso | | |
| ZE-2017-07.01 | L01BA04 | Pemetrexed | 600 mg fino sotto 700 mg | 1'156.05 |
| ZE-2017-07.02 | L01BA04 | Pemetrexed | 700 mg fino sotto 800 mg | 1'333.90 |
| ZE-2017-07.03 | L01BA04 | Pemetrexed | 800 mg fino sotto 900 mg | 1'511.75 |
| ZE-2017-07.04 | L01BA04 | Pemetrexed | 900 mg fino sotto 1000 mg | 1'689.60 |
| ZE-2017-07.05 | L01BA04 | Pemetrexed | 1000 mg fino sotto 1100 mg | 1'867.45 |
| ZE-2017-07.06 | L01BA04 | Pemetrexed | 1100 mg fino sotto 1200 mg | 2'045.30 |
| ZE-2017-07.07 | L01BA04 | Pemetrexed | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 2'312.05 |
| ZE-2017-07.08 | L01BA04 | Pemetrexed | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 2'667.75 |
| ZE-2017-07.09 | L01BA04 | Pemetrexed | 1600 mg fino sotto 1800 mg | 3'023.45 |
| ZE-2017-07.10 | L01BA04 | Pemetrexed | 1800 mg fino sotto 2000 mg | 3'379.15 |
| ZE-2017-07.11 | L01BA04 | Pemetrexed | 2000 mg fino sotto 2200 mg | 3'734.85 |
| ZE-2017-07.12 | L01BA04 | Pemetrexed | 2200 mg fino sotto 2400 mg | 4'090.55 |
| ZE-2017-07.13 | L01BA04 | Pemetrexed | 2400 mg fino sotto 2600 mg | 4'446.25 |
| ZE-2017-07.14 | L01BA04 | Pemetrexed | 2600 mg fino sotto 2800 mg | 4'801.95 |
| ZE-2017-07.15 | L01BA04 | Pemetrexed | 2800 mg fino sotto 3000 mg | 5'157.65 |
| ZE-2017-07.16 | L01BA04 | Pemetrexed | 3000 mg fino sotto 3300 mg | 5'602.30 |
| ZE-2017-07.17 | L01BA04 | Pemetrexed | 3300 mg fino sotto 3600 mg | 6'135.85 |
| ZE-2017-07.18 | L01BA04 | Pemetrexed | 3600 mg fino sotto 3900 mg | 6'669.40 |
| ZE-2017-07.19 | L01BA04 | Pemetrexed | 3900 mg e più | 7'202.95 |
| ZE-2017-10 | | Cetuximab, endovenoso | | |
| ZE-2017-10.01 | L01XC06 | Cetuximab | 250 mg fino sotto 350 mg, età < 16 anni [§] | 794.45 |
| ZE-2017-10.02 | L01XC06 | Cetuximab | 350 mg fino sotto 450 mg | 1'059.25 |
| ZE-2017-10.03 | L01XC06 | Cetuximab | 450 mg fino sotto 550 mg | 1'324.05 |
| ZE-2017-10.04 | L01XC06 | Cetuximab | 550 mg fino sotto 650 mg | 1'588.85 |
| ZE-2017-10.05 | L01XC06 | Cetuximab | 650 mg fino sotto 750 mg | 1'853.65 |
| ZE-2017-10.06 | L01XC06 | Cetuximab | 750 mg fino sotto 850 mg | 2'118.50 |
| ZE-2017-10.07 | L01XC06 | Cetuximab | 850 mg fino sotto 1050 mg | 2'515.70 |
| ZE-2017-10.08 | L01XC06 | Cetuximab | 1050 mg fino sotto 1250 mg | 3'045.30 |
| ZE-2017-10.09 | L01XC06 | Cetuximab | 1250 mg fino sotto 1450 mg | 3'574.95 |
| ZE-2017-10.10 | L01XC06 | Cetuximab | 1450 mg fino sotto 1650 mg | 4'104.55 |
| ZE-2017-10.11 | L01XC06 | Cetuximab | 1650 mg fino sotto 1850 mg | 4'634.15 |
| ZE-2017-10.12 | L01XC06 | Cetuximab | 1850 mg fino sotto 2150 mg | 5'296.20 |
| ZE-2017-10.13 | L01XC06 | Cetuximab | 2150 mg fino sotto 2450 mg | 6'090.60 |
| ZE-2017-10.14 | L01XC06 | Cetuximab | 2450 mg fino sotto 2750 mg | 6'885.05 |
| ZE-2017-10.15 | L01XC06 | Cetuximab | 2750 mg fino sotto 3050 mg | 7'679.50 |
| ZE-2017-10.16 | L01XC06 | Cetuximab | 3050 mg fino sotto 3350 mg | 8'473.90 |
| ZE-2017-10.17 | L01XC06 | Cetuximab | 3350 mg e più | 9'268.35 |
| ZE-2017-11 | | Bevacizumab, endovenoso | | |
| ZE-2017-11.02 | L01XC07 | Bevacizumab | 250 mg fino sotto 350 mg | 1'148.80 |
| ZE-2017-11.03 | L01XC07 | Bevacizumab | 350 mg fino sotto 450 mg | 1'531.70 |
| ZE-2017-11.04 | L01XC07 | Bevacizumab | 450 mg fino sotto 550 mg | 1'914.65 |
| ZE-2017-11.05 | L01XC07 | Bevacizumab | 550 mg fino sotto 650 mg | 2'297.55 |
| ZE-2017-11.06 | L01XC07 | Bevacizumab | 650 mg fino sotto 750 mg | 2'680.50 |
| ZE-2017-11.07 | L01XC07 | Bevacizumab | 750 mg fino sotto 850 mg | 3'063.40 |
| ZE-2017-11.08 | L01XC07 | Bevacizumab | 850 mg fino sotto 950 mg | 3'446.35 |
| ZE-2017-11.09 | L01XC07 | Bevacizumab | 950 mg fino sotto 1150 mg | 4'020.70 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-11.10 | L01XC07 | Bevacizumab | 1150 mg fino sotto 1350 mg | 4'786.55 |
| ZE-2017-11.11 | L01XC07 | Bevacizumab | 1350 mg fino sotto 1550 mg | 5'552.40 |
| ZE-2017-11.12 | L01XC07 | Bevacizumab | 1550 mg fino sotto 1750 mg | 6'318.25 |
| ZE-2017-11.13 | L01XC07 | Bevacizumab | 1750 mg fino sotto 1950 mg | 7'084.10 |
| ZE-2017-11.14 | L01XC07 | Bevacizumab | 1950 mg fino sotto 2350 mg | 8'232.90 |
| ZE-2017-11.15 | L01XC07 | Bevacizumab | 2350 mg fino sotto 2750 mg | 9'764.60 |
| ZE-2017-11.16 | L01XC07 | Bevacizumab | 2750 mg e più | 11'296.30 |
| ZE-2017-14 | | Amfotericina B liposomale, endovenoso | | |
| ZE-2017-14.01 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 100 mg fino sotto 175 mg, età < 10 anni ^d | 547.25 |
| ZE-2017-14.02 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 175 mg fino sotto 250 mg, età < 16 anni ^e | 845.75 |
| ZE-2017-14.03 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 250 mg fino sotto 350 mg | 1'194.00 |
| ZE-2017-14.04 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 350 mg fino sotto 450 mg | 1'592.00 |
| ZE-2017-14.05 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 450 mg fino sotto 550 mg | 1'990.00 |
| ZE-2017-14.06 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 550 mg fino sotto 650 mg | 2'388.00 |
| ZE-2017-14.07 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 650 mg fino sotto 750 mg | 2'786.00 |
| ZE-2017-14.08 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 750 mg fino sotto 850 mg | 3'184.00 |
| ZE-2017-14.09 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 850 mg fino sotto 950 mg | 3'582.00 |
| ZE-2017-14.10 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 950 mg fino sotto 1150 mg | 4'179.00 |
| ZE-2017-14.11 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 1150 mg fino sotto 1350 mg | 4'975.00 |
| ZE-2017-14.12 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 1350 mg fino sotto 1550 mg | 5'771.00 |
| ZE-2017-14.13 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 1550 mg fino sotto 1750 mg | 6'567.00 |
| ZE-2017-14.14 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 1750 mg fino sotto 1950 mg | 7'363.00 |
| ZE-2017-14.15 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 1950 mg fino sotto 2150 mg | 8'159.00 |
| ZE-2017-14.16 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 2150 mg fino sotto 3150 mg | 10'547.00 |
| ZE-2017-14.17 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 3150 mg fino sotto 4150 mg | 14'527.00 |
| ZE-2017-14.18 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 4150 mg fino sotto 5150 mg | 18'507.00 |
| ZE-2017-14.19 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 5150 mg fino sotto 6150 mg | 22'487.00 |
| ZE-2017-14.20 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 6150 mg fino sotto 8650 mg | 29'452.00 |
| ZE-2017-14.21 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 8650 mg fino sotto 11150 mg | 39'402.00 |
| ZE-2017-14.22 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 11150 mg fino sotto 13650 mg | 49'352.00 |
| ZE-2017-14.23 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 13650 mg fino sotto 18650 mg | 64'277.00 |
| ZE-2017-14.24 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 18650 mg fino sotto 23650 mg | 84'177.00 |
| ZE-2017-14.25 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 23650 mg fino sotto 28650 mg | 104'077.00 |
| ZE-2017-14.26 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 28650 mg fino sotto 33650 mg | 123'977.00 |
| ZE-2017-14.27 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 33650 mg fino sotto 38650 mg | 143'877.00 |
| ZE-2017-14.28 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 38650 mg fino sotto 43650 mg | 163'777.00 |
| ZE-2017-14.29 | J02AA01 | Amfotericina B liposomale | 43650 mg e più | 183'677.00 |
| ZE-2017-15 | | Voriconazolo, orale | | |
| ZE-2017-15.01 | J02AC03 | Voriconazolo | 1000 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ^e | 287.40 |
| ZE-2017-15.02 | J02AC03 | Voriconazolo | 1750 mg fino sotto 2500 mg, età < 16 anni ^e | 444.15 |
| ZE-2017-15.03 | J02AC03 | Voriconazolo | 2500 mg fino sotto 3500 mg | 627.00 |
| ZE-2017-15.04 | J02AC03 | Voriconazolo | 3500 mg fino sotto 4500 mg | 836.00 |
| ZE-2017-15.05 | J02AC03 | Voriconazolo | 4500 mg fino sotto 6500 mg | 1'149.50 |
| ZE-2017-15.06 | J02AC03 | Voriconazolo | 6500 mg fino sotto 8500 mg | 1'567.50 |
| ZE-2017-15.07 | J02AC03 | Voriconazolo | 8500 mg fino sotto 10500 mg | 1'985.50 |
| ZE-2017-15.08 | J02AC03 | Voriconazolo | 10500 mg fino sotto 15500 mg | 2'717.00 |
| ZE-2017-15.09 | J02AC03 | Voriconazolo | 15500 mg fino sotto 20500 mg | 3'762.00 |
| ZE-2017-15.10 | J02AC03 | Voriconazolo | 20500 mg fino sotto 25500 mg | 4'807.00 |
| ZE-2017-15.11 | J02AC03 | Voriconazolo | 25500 mg fino sotto 30500 mg | 5'852.00 |
| ZE-2017-15.12 | J02AC03 | Voriconazolo | 30500 mg fino sotto 35500 mg | 6'897.00 |
| ZE-2017-15.13 | J02AC03 | Voriconazolo | 35500 mg fino sotto 40500 mg | 7'942.00 |
| ZE-2017-15.14 | J02AC03 | Voriconazolo | 40500 mg fino sotto 45500 mg | 8'987.00 |
| ZE-2017-15.15 | J02AC03 | Voriconazolo | 45500 mg e più | 10'032.00 |
| ZE-2017-16 | | Voriconazolo, endovenoso | | |
| ZE-2017-16.01 | J02AC03 | Voriconazolo | 600 mg fino sotto 800 mg, età < 16 anni ^e | 523.45 |
| ZE-2017-16.02 | J02AC03 | Voriconazolo | 800 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ^e | 747.80 |
| ZE-2017-16.03 | J02AC03 | Voriconazolo | 1200 mg fino sotto 1600 mg | 1'046.90 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-16.04 | J02AC03 | Voriconazolo | 1600 mg fino sotto 2000 mg | 1'346.05 |
| ZE-2017-16.05 | J02AC03 | Voriconazolo | 2000 mg fino sotto 2400 mg | 1'645.15 |
| ZE-2017-16.06 | J02AC03 | Voriconazolo | 2400 mg fino sotto 3200 mg | 2'093.85 |
| ZE-2017-16.07 | J02AC03 | Voriconazolo | 3200 mg fino sotto 4000 mg | 2'692.10 |
| ZE-2017-16.08 | J02AC03 | Voriconazolo | 4000 mg fino sotto 4800 mg | 3'290.30 |
| ZE-2017-16.09 | J02AC03 | Voriconazolo | 4800 mg fino sotto 5600 mg | 3'888.55 |
| ZE-2017-16.10 | J02AC03 | Voriconazolo | 5600 mg fino sotto 6400 mg | 4'486.80 |
| ZE-2017-16.11 | J02AC03 | Voriconazolo | 6400 mg fino sotto 7200 mg | 5'085.05 |
| ZE-2017-16.12 | J02AC03 | Voriconazolo | 7200 mg fino sotto 8800 mg | 5'982.40 |
| ZE-2017-16.13 | J02AC03 | Voriconazolo | 8800 mg fino sotto 10400 mg | 7'178.90 |
| ZE-2017-16.14 | J02AC03 | Voriconazolo | 10400 mg fino sotto 12000 mg | 8'375.35 |
| ZE-2017-16.15 | J02AC03 | Voriconazolo | 12000 mg fino sotto 13600 mg | 9'571.85 |
| ZE-2017-16.16 | J02AC03 | Voriconazolo | 13600 mg fino sotto 16800 mg | 11'366.55 |
| ZE-2017-16.17 | J02AC03 | Voriconazolo | 16800 mg fino sotto 20000 mg | 13'759.50 |
| ZE-2017-16.18 | J02AC03 | Voriconazolo | 20000 mg fino sotto 23200 mg | 16'152.50 |
| ZE-2017-16.19 | J02AC03 | Voriconazolo | 23200 mg fino sotto 26400 mg | 18'545.45 |
| ZE-2017-16.20 | J02AC03 | Voriconazolo | 26400 mg fino sotto 32800 mg | 22'134.90 |
| ZE-2017-16.21 | J02AC03 | Voriconazolo | 32800 mg fino sotto 39200 mg | 26'920.80 |
| ZE-2017-16.22 | J02AC03 | Voriconazolo | 39200 mg fino sotto 45600 mg | 31'706.70 |
| ZE-2017-16.23 | J02AC03 | Voriconazolo | 45600 mg fino sotto 52000 mg | 36'492.65 |
| ZE-2017-16.24 | J02AC03 | Voriconazolo | 52000 mg fino sotto 64800 mg | 43'671.50 |
| ZE-2017-16.25 | J02AC03 | Voriconazolo | 64800 mg fino sotto 77600 mg | 53'243.35 |
| ZE-2017-16.26 | J02AC03 | Voriconazolo | 77600 mg fino sotto 90400 mg | 62'815.20 |
| ZE-2017-16.27 | J02AC03 | Voriconazolo | 90400 mg e più | 72'387.05 |
| ZE-2017-17 | | Posaconazolo, sospensione, orale | | |
| ZE-2017-17.01 | J02AC04 | Posaconazolo | 1000 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸ | 292.95 |
| ZE-2017-17.02 | J02AC04 | Posaconazolo | 2000 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ⁸ | 488.30 |
| ZE-2017-17.03 | J02AC04 | Posaconazolo | 3000 mg fino sotto 4200 mg | 703.10 |
| ZE-2017-17.04 | J02AC04 | Posaconazolo | 4200 mg fino sotto 5400 mg | 937.50 |
| ZE-2017-17.05 | J02AC04 | Posaconazolo | 5400 mg fino sotto 6600 mg | 1'171.85 |
| ZE-2017-17.06 | J02AC04 | Posaconazolo | 6600 mg fino sotto 7800 mg | 1'406.25 |
| ZE-2017-17.07 | J02AC04 | Posaconazolo | 7800 mg fino sotto 9000 mg | 1'640.60 |
| ZE-2017-17.08 | J02AC04 | Posaconazolo | 9000 mg fino sotto 11400 mg | 1'992.20 |
| ZE-2017-17.09 | J02AC04 | Posaconazolo | 11400 mg fino sotto 13800 mg | 2'460.95 |
| ZE-2017-17.10 | J02AC04 | Posaconazolo | 13800 mg fino sotto 16200 mg | 2'929.70 |
| ZE-2017-17.11 | J02AC04 | Posaconazolo | 16200 mg fino sotto 18600 mg | 3'398.45 |
| ZE-2017-17.12 | J02AC04 | Posaconazolo | 18600 mg fino sotto 21000 mg | 3'867.20 |
| ZE-2017-17.13 | J02AC04 | Posaconazolo | 21000 mg fino sotto 25800 mg | 4'570.30 |
| ZE-2017-17.14 | J02AC04 | Posaconazolo | 25800 mg fino sotto 30600 mg | 5'507.80 |
| ZE-2017-17.15 | J02AC04 | Posaconazolo | 30600 mg fino sotto 35400 mg | 6'445.30 |
| ZE-2017-17.16 | J02AC04 | Posaconazolo | 35400 mg fino sotto 40200 mg | 7'382.80 |
| ZE-2017-17.17 | J02AC04 | Posaconazolo | 40200 mg fino sotto 45000 mg | 8'320.30 |
| ZE-2017-17.18 | J02AC04 | Posaconazolo | 45000 mg fino sotto 54600 mg | 9'726.55 |
| ZE-2017-17.19 | J02AC04 | Posaconazolo | 54600 mg fino sotto 64200 mg | 11'601.55 |
| ZE-2017-17.20 | J02AC04 | Posaconazolo | 64200 mg fino sotto 73800 mg | 13'476.50 |
| ZE-2017-17.21 | J02AC04 | Posaconazolo | 73800 mg fino sotto 83400 mg | 15'351.50 |
| ZE-2017-17.22 | J02AC04 | Posaconazolo | 83400 mg fino sotto 93000 mg | 17'226.50 |
| ZE-2017-17.23 | J02AC04 | Posaconazolo | 93000 mg e più | 19'101.50 |
| ZE-2017-18 | | Anidulafungina, endovenoso | | |
| ZE-2017-18.02 | J02AX06 | Anidulafungina | 125 mg fino sotto 200 mg | 874.50 |
| ZE-2017-18.03 | J02AX06 | Anidulafungina | 200 mg fino sotto 300 mg | 1'345.40 |
| ZE-2017-18.04 | J02AX06 | Anidulafungina | 300 mg fino sotto 400 mg | 1'883.55 |
| ZE-2017-18.05 | J02AX06 | Anidulafungina | 400 mg fino sotto 500 mg | 2'421.70 |
| ZE-2017-18.06 | J02AX06 | Anidulafungina | 500 mg fino sotto 600 mg | 2'959.85 |
| ZE-2017-18.07 | J02AX06 | Anidulafungina | 600 mg fino sotto 700 mg | 3'498.00 |
| ZE-2017-18.08 | J02AX06 | Anidulafungina | 700 mg fino sotto 800 mg | 4'036.15 |
| ZE-2017-18.09 | J02AX06 | Anidulafungina | 800 mg fino sotto 900 mg | 4'574.30 |
| ZE-2017-18.10 | J02AX06 | Anidulafungina | 900 mg fino sotto 1000 mg | 5'112.45 |
| ZE-2017-18.11 | J02AX06 | Anidulafungina | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 5'919.65 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-18.12 | J02AX06 | Anidulafungina | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 6'995.95 |
| ZE-2017-18.13 | J02AX06 | Anidulafungina | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 8'072.25 |
| ZE-2017-18.14 | J02AX06 | Anidulafungina | 1600 mg fino sotto 1800 mg | 9'148.55 |
| ZE-2017-18.15 | J02AX06 | Anidulafungina | 1800 mg fino sotto 2000 mg | 10'224.85 |
| ZE-2017-18.16 | J02AX06 | Anidulafungina | 2000 mg fino sotto 2400 mg | 11'839.30 |
| ZE-2017-18.17 | J02AX06 | Anidulafungina | 2400 mg fino sotto 2800 mg | 13'991.90 |
| ZE-2017-18.18 | J02AX06 | Anidulafungina | 2800 mg fino sotto 3200 mg | 16'144.50 |
| ZE-2017-18.19 | J02AX06 | Anidulafungina | 3200 mg fino sotto 4000 mg | 19'373.40 |
| ZE-2017-18.20 | J02AX06 | Anidulafungina | 4000 mg fino sotto 4800 mg | 23'678.60 |
| ZE-2017-18.21 | J02AX06 | Anidulafungina | 4800 mg fino sotto 5600 mg | 27'983.80 |
| ZE-2017-18.22 | J02AX06 | Anidulafungina | 5600 mg fino sotto 6400 mg | 32'289.00 |
| ZE-2017-18.23 | J02AX06 | Anidulafungina | 6400 mg fino sotto 8000 mg | 38'746.80 |
| ZE-2017-18.24 | J02AX06 | Anidulafungina | 8000 mg fino sotto 9600 mg | 47'357.20 |
| ZE-2017-18.25 | J02AX06 | Anidulafungina | 9600 mg fino sotto 11200 mg | 55'967.60 |
| ZE-2017-18.26 | J02AX06 | Anidulafungina | 11200 mg fino sotto 12800 mg | 64'578.00 |
| ZE-2017-18.27 | J02AX06 | Anidulafungina | 12800 mg e più | 73'188.40 |
| ZE-2017-19 | | Infliximab, endovenoso | | |
| ZE-2017-19.01 | L04AB02 | Infliximab | 50 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ^B | 528.45 |
| ZE-2017-19.02 | L04AB02 | Infliximab | 100 mg fino sotto 150 mg, età < 16 anni ^B | 880.75 |
| ZE-2017-19.03 | L04AB02 | Infliximab | 150 mg fino sotto 200 mg | 1'233.05 |
| ZE-2017-19.04 | L04AB02 | Infliximab | 200 mg fino sotto 300 mg | 1'761.50 |
| ZE-2017-19.05 | L04AB02 | Infliximab | 300 mg fino sotto 400 mg | 2'466.05 |
| ZE-2017-19.06 | L04AB02 | Infliximab | 400 mg fino sotto 500 mg | 3'170.65 |
| ZE-2017-19.07 | L04AB02 | Infliximab | 500 mg fino sotto 600 mg | 3'875.25 |
| ZE-2017-19.08 | L04AB02 | Infliximab | 600 mg fino sotto 700 mg | 4'579.85 |
| ZE-2017-19.09 | L04AB02 | Infliximab | 700 mg fino sotto 800 mg | 5'284.45 |
| ZE-2017-19.10 | L04AB02 | Infliximab | 800 mg fino sotto 900 mg | 5'989.00 |
| ZE-2017-19.11 | L04AB02 | Infliximab | 900 mg fino sotto 1000 mg | 6'693.60 |
| ZE-2017-19.12 | L04AB02 | Infliximab | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 7'750.50 |
| ZE-2017-19.13 | L04AB02 | Infliximab | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 9'159.65 |
| ZE-2017-19.14 | L04AB02 | Infliximab | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 10'568.85 |
| ZE-2017-19.15 | L04AB02 | Infliximab | 1600 mg fino sotto 1800 mg | 11'978.05 |
| ZE-2017-19.16 | L04AB02 | Infliximab | 1800 mg fino sotto 2000 mg | 13'387.20 |
| ZE-2017-19.17 | L04AB02 | Infliximab | 2000 mg e più | 14'796.40 |
| ZE-2017-20 | | Trasfusione di concentrati di eritrociti | | |
| ZE-2017-20.01 | Z99.04.11 | Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 6 a 10 unità | età < 15 anni ^B | 1'700.00 |
| ZE-2017-20.02 | Z99.04.12 | Trasfusione di concentrato di eritrociti, da 11 a 15 unità | età < 15 anni ^B | 2'762.50 |
| ZE-2017-20.03 | Z99.04.14 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 16 a 20 unità | | 3'825.00 |
| ZE-2017-20.04 | Z99.04.15 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 21 a 30 unità | | 5'418.75 |
| ZE-2017-20.05 | Z99.04.16 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 31 a 40 unità | | 7'543.75 |
| ZE-2017-20.06 | Z99.04.17 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 41 a 50 unità | | 9'668.75 |
| ZE-2017-20.07 | Z99.04.18 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 51 a 60 unità | | 11'793.75 |
| ZE-2017-20.08 | Z99.04.19 | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 61 a 70 unità | | 13'918.75 |
| ZE-2017-20.09 | Z99.04.1A | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 71 a 80 unità | | 16'043.75 |
| ZE-2017-20.10 | Z99.04.1B | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 81 a 90 unità | | 18'168.75 |
| ZE-2017-20.11 | Z99.04.1C | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 91 a 100 unità | | 20'293.75 |
| ZE-2017-20.12 | Z99.04.1D | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 101 a 115 unità | | 22'950.00 |
| ZE-2017-20.13 | Z99.04.1E | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 116 a 130 unità | | 26'137.50 |
| ZE-2017-20.14 | Z99.04.1F | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 131 a 145 unità | | 29'325.00 |
| ZE-2017-20.15 | Z99.04.1G | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 146 a 160 unità | | 32'512.50 |
| ZE-2017-20.16 | Z99.04.1H | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 161 a 175 unità | | 35'700.00 |
| ZE-2017-20.17 | Z99.04.1I | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 176 a 190 unità | | 38'887.50 |
| ZE-2017-20.18 | Z99.04.1J | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 191 a 205 unità | | 42'075.00 |
| ZE-2017-20.19 | Z99.04.1K | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 206 a 220 unità | | 45'262.50 |
| ZE-2017-20.20 | Z99.04.1L | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 221 a 235 unità | | 48'450.00 |
| ZE-2017-20.21 | Z99.04.1M | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 236 a 250 unità | | 51'637.50 |
| ZE-2017-20.22 | Z99.04.1N | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 251 a 265 unità | | 54'825.00 |
| ZE-2017-20.23 | Z99.04.1O | Trasfusione di concentrati di eritrociti, da 266 a 280 unità | | 58'012.50 |
| ZE-2017-20.24 | Z99.04.1P | Trasfusione di concentrati di eritrociti, 281 e più unità | | 61'200.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-21 | | Trasfusione di concentrati piastrinici | | |
| ZE-2017-21.01 | Z99.05.10 | Trasfusione di concentrato piastrinico, da 1 a 3 concentrati | età < 15 anni ⁶ | 2'040.70 |
| ZE-2017-21.02 | Z99.05.11 | Trasfusione di concentrato piastrinico, da 4 a 5 concentrati | | 4'591.60 |
| ZE-2017-21.03 | Z99.05.12 | Trasfusione di concentrato piastrinico, da 6 a 8 concentrati | | 7'142.45 |
| ZE-2017-21.04 | Z99.05.13 | Trasfusione di concentrato piastrinico, da 9 a 12 concentrati | | 10'713.70 |
| ZE-2017-21.05 | Z99.05.14 | Trasfusione di concentrato piastrinico, da 13 a 15 concentrati | | 14'284.90 |
| ZE-2017-21.06 | Z99.05.16 | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 16 a 18 concentrati | | 17'345.95 |
| ZE-2017-21.07 | Z99.05.17 | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 19 a 21 concentrati | | 20'407.00 |
| ZE-2017-21.08 | Z99.05.18 | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 22 a 24 concentrati | | 23'468.05 |
| ZE-2017-21.09 | Z99.05.19 | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 25 a 27 concentrati | | 26'529.10 |
| ZE-2017-21.10 | Z99.05.1A | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 28 a 30 concentrati | | 29'590.15 |
| ZE-2017-21.11 | Z99.05.1B | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 31 a 36 concentrati | | 34'181.75 |
| ZE-2017-21.12 | Z99.05.1C | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 37 a 42 concentrati | | 40'303.85 |
| ZE-2017-21.13 | Z99.05.1D | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 43 a 48 concentrati | | 46'425.95 |
| ZE-2017-21.14 | Z99.05.1E | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 49 a 54 concentrati | | 52'548.05 |
| ZE-2017-21.15 | Z99.05.1F | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 55 a 60 concentrati | | 58'670.15 |
| ZE-2017-21.16 | Z99.05.1G | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 61 a 66 concentrati | | 64'792.25 |
| ZE-2017-21.17 | Z99.05.1H | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 67 a 72 concentrati | | 70'914.35 |
| ZE-2017-21.18 | Z99.05.1I | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 73 a 78 concentrati | | 77'036.45 |
| ZE-2017-21.19 | Z99.05.1J | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 79 a 84 concentrati | | 83'158.55 |
| ZE-2017-21.20 | Z99.05.1K | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 85 a 90 concentrati | | 89'280.65 |
| ZE-2017-21.21 | Z99.05.1L | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 91 a 96 concentrati | | 95'402.75 |
| ZE-2017-21.22 | Z99.05.1M | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 97 a 102 concentrati | | 101'524.80 |
| ZE-2017-21.23 | Z99.05.1N | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 103 a 108 concentrati | | 107'646.95 |
| ZE-2017-21.24 | Z99.05.1O | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 109 a 114 concentrati | | 113'769.05 |
| ZE-2017-21.25 | Z99.05.1P | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 115 a 120 concentrati | | 119'891.15 |
| ZE-2017-21.26 | Z99.05.1Q | Trasfusione di concentrati piastrinici, da 120 a 126 concentrati | | 126'013.25 |
| ZE-2017-21.27 | Z99.05.1R | Trasfusione di concentrati piastrinici, 127 e più concentrati | | 132'135.35 |
| ZE-2017-22 | | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi | | |
| ZE-2017-22.02 | Z99.05.32 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 2 concentrati | età < 15 anni ⁶ | 2'040.70 |
| ZE-2017-22.03 | Z99.05.33 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 3 concentrati | età < 15 anni ⁶ | 3'061.05 |
| ZE-2017-22.04 | Z99.05.34 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 4 concentrati | | 4'081.40 |
| ZE-2017-22.05 | Z99.05.35 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, 5 concentrati | | 5'101.75 |
| ZE-2017-22.06 | Z99.05.36 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 6 a 8 concentrati | | 7'142.45 |
| ZE-2017-22.07 | Z99.05.37 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 9 a 12 concentrati | | 10'713.70 |
| ZE-2017-22.08 | Z99.05.38 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 13 a 15 concentrati | | 14'284.90 |
| ZE-2017-22.09 | Z99.05.39 | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 16 a 18 concentrati | | 17'345.95 |
| ZE-2017-22.10 | Z99.05.3A | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 19 a 21 concentrati | | 20'407.00 |
| ZE-2017-22.11 | Z99.05.3B | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 22 a 24 concentrati | | 23'468.05 |
| ZE-2017-22.12 | Z99.05.3C | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 25 a 27 concentrati | | 26'529.10 |
| ZE-2017-22.13 | Z99.05.3D | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 28 a 30 concentrati | | 29'590.15 |
| ZE-2017-22.14 | Z99.05.3E | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 31 a 36 concentrati | | 34'181.75 |
| ZE-2017-22.15 | Z99.05.3F | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 37 a 42 concentrati | | 40'303.85 |
| ZE-2017-22.16 | Z99.05.3G | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 43 a 48 concentrati | | 46'425.95 |
| ZE-2017-22.17 | Z99.05.3H | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 49 a 54 concentrati | | 52'548.05 |
| ZE-2017-22.18 | Z99.05.3I | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 55 a 60 concentrati | | 58'670.15 |
| ZE-2017-22.19 | Z99.05.3J | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 61 a 66 concentrati | | 64'792.25 |
| ZE-2017-22.20 | Z99.05.3K | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 67 a 82 concentrati | | 76'016.10 |
| ZE-2017-22.21 | Z99.05.3L | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 83 a 88 concentrati | | 87'239.95 |
| ZE-2017-22.22 | Z99.05.3M | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 89 a 94 concentrati | | 93'362.05 |
| ZE-2017-22.23 | Z99.05.3N | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 95 a 100 concentrati | | 99'484.15 |
| ZE-2017-22.24 | Z99.05.3O | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 101 a 106 concentrati | | 105'606.25 |
| ZE-2017-22.25 | Z99.05.3P | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 107 a 112 concentrati | | 111'728.35 |
| ZE-2017-22.26 | Z99.05.3Q | Trasfusione di concentrati piastrinici da aferesi, da 113 a 118 concentrati | | 117'850.45 |
| ZE-2017-22.27 | Z99.05.3R | Trasfusione di concentrati piastrinici, 119 e più concentrati | | 123'972.55 |
| ZE-2017-23 | | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente | | |
| ZE-2017-23.01 | Z99.05.21 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 1 a 3 concentrati | età < 15 anni ⁶ | 2'312.15 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-23.02 | Z99.05.22 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 4 a 5 concentrati | | 4'785.35 |
| ZE-2017-23.03 | Z99.05.23 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 6 a 8 concentrati | | 7'434.15 |
| ZE-2017-23.04 | Z99.05.24 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 9 a 12 concentrati | | 11'019.55 |
| ZE-2017-23.05 | Z99.05.25 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 13 a 15 concentrati | | 14'604.95 |
| ZE-2017-23.06 | Z99.05.26 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 16 a 18 concentrati | | 17'678.15 |
| ZE-2017-23.07 | Z99.05.27 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 19 a 21 concentrati | | 20'751.35 |
| ZE-2017-23.08 | Z99.05.28 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 22 a 24 concentrati | | 23'824.55 |
| ZE-2017-23.09 | Z99.05.29 | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 25 a 27 concentrati | | 26'897.75 |
| ZE-2017-23.10 | Z99.05.2A | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 28 a 30 concentrati | | 29'970.95 |
| ZE-2017-23.11 | Z99.05.2B | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 31 a 33 concentrati | | 33'044.15 |
| ZE-2017-23.12 | Z99.05.2C | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 34 a 36 concentrati | | 36'117.35 |
| ZE-2017-23.13 | Z99.05.2D | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 37 a 39 concentrati | | 39'190.55 |
| ZE-2017-23.14 | Z99.05.2E | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 40 a 42 concentrati | | 42'263.75 |
| ZE-2017-23.15 | Z99.05.2F | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 43 a 45 concentrati | | 45'336.95 |
| ZE-2017-23.16 | Z99.05.2G | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 46 a 48 concentrati | | 48'410.15 |
| ZE-2017-23.17 | Z99.05.2H | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 49 a 51 concentrati | | 51'483.35 |
| ZE-2017-23.18 | Z99.05.2I | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 52 a 54 concentrati | | 54'556.55 |
| ZE-2017-23.19 | Z99.05.2J | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 55 a 57 concentrati | | 57'629.75 |
| ZE-2017-23.20 | Z99.05.2K | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 58 a 60 concentrati | | 60'702.95 |
| ZE-2017-23.21 | Z99.05.2L | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 61 a 63 concentrati | | 63'776.15 |
| ZE-2017-23.22 | Z99.05.2M | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 64 a 66 concentrati | | 66'849.35 |
| ZE-2017-23.23 | Z99.05.2N | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, da 67 a 69 concentrati | | 69'922.55 |
| ZE-2017-23.24 | Z99.05.2O | Trasfusione di concentrati piastrinici specifici per il paziente, 70 e più concentrati | | 72'995.75 |
| ZE-2017-24 | | Protesi autoespandente nel tratto gastrointestinale | | |
| ZE-2017-24.01 | Z42.81.40 | Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.02 | Z42.81.50 | Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.03 | Z42.81.60 | Inserzione e sostituzione di una protesi autoespandente (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.04 | Z42.81.41 | Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.05 | Z42.81.51 | Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.06 | Z42.81.61 | Inserzione e sostituzione di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.07 | Z42.81.42 | Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via endoscopica | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.08 | Z42.81.52 | Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, chirurgica a cielo aperto | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.09 | Z42.81.62 | Inserzione e sostituzione di più di due protesi autoespandenti (sonda permanente) nell'esofago, per via laparoscopica | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.10 | Z44.99.60 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via endoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.11 | Z44.99.61 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, chirurgica a cielo aperto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.12 | Z44.99.62 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nello stomaco, per via laparoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.13 | Z46.99.60 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via endoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.14 | Z46.99.61 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, chirurgica a cielo aperto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.15 | Z46.99.62 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nell'intestino, per via laparoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.16 | Z48.99.60 | Inserzione o sostituzione di una protesi autoespandente nel retto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.17 | Z51.87.20 | Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto biliare | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.18 | Z51.87.21 | Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.19 | Z51.87.22 | Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) autoespandenti nel dotto biliare | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.20 | Z51.87.30 | Inserzione o sostituzione endoscopica di uno stent (protesi) rivestito non autoespandente nel dotto biliare | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.21 | Z51.87.31 | Inserzione o sostituzione endoscopica di due stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.22 | Z51.87.32 | Inserzione o sostituzione endoscopica di tre o più stent (protesi) rivestiti autoespandenti nel dotto biliare | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.23 | Z51.98.30 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di uno stent (protesi) autoespandente | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.24 | Z51.98.31 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di due stent (protesi) autoespandenti | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.25 | Z51.98.32 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di tre stent (protesi) autoespandenti | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.26 | Z51.98.33 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di quattro stent (protesi) autoespandenti | | 4'570.80 |
| ZE-2017-24.27 | Z51.98.34 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di cinque stent (protesi) autoespandenti | | 5'713.50 |
| ZE-2017-24.28 | Z51.98.35 | Altri interventi percutanei sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione percutanea-transeptica di sei e più stent (protesi) autoespandenti | | 6'856.20 |
| ZE-2017-24.29 | Z51.99.40 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, chirurgica a cielo aperto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.30 | Z51.99.41 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto | | 2'285.40 |
| ZE-2017-24.31 | Z51.99.42 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.32 | Z51.99.43 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto | | 4'570.80 |
| ZE-2017-24.33 | Z51.99.44 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto | | 5'713.50 |
| ZE-2017-24.34 | Z51.99.45 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di sei o più stent (protesi) autoespandenti, chirurgica a cielo aperto | | 6'856.20 |
| ZE-2017-24.35 | Z51.99.50 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente, per via laparoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.36 | Z51.99.51 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di due stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica | | 2'285.40 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|---------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-24.37 | Z51.99.52 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di tre stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica | | 3'428.10 |
| ZE-2017-24.38 | Z51.99.53 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di quattro stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica | | 4'570.80 |
| ZE-2017-24.39 | Z51.99.54 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di cinque stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica | | 5'713.50 |
| ZE-2017-24.40 | Z51.99.55 | Altri interventi sulle vie biliari, Inserzione o sostituzione di sei o più stent (protesi) autoespandenti, per via laparoscopica | | 6'856.20 |
| ZE-2017-24.41 | Z52.95.50 | Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, chirurgica a cielo aperto | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.42 | Z52.95.51 | Inserzione o sostituzione di uno stent (protesi) autoespandente nel dotto pancreatico, per via laparoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.43 | Z52.93.20 | Inserzione e sostituzione endoscopica di sonda (stent) autoespandente nel dotto pancreatico | | 1'142.70 |
| ZE-2017-24.44 | Z46.99.63 | Inserzione o sostituzione di una protesi tubolare autoespandente nell'intestino tenue, per via endoscopica | | 1'142.70 |
| ZE-2017-26 | | Aferesi / Plasmaferesi | | |
| | | | Questo compenso supplementare non può essere conteggiato nel DRG A91Z, perché in questo DRG le aferesi rappresentano la prestazione principale. I costi delle procedure per le aferesi sono già completamente contenuti in questo DRG. | |
| ZE-2017-26.01 | Z99.72 | Leucoaferesi terapeutica | | 1'060.05 |
| | Z99.73 | Eritrocitoaferesi terapeutica | | |
| | Z99.74 | Piastroaferesi terapeutica | | |
| | Z99.79.05 | Linfocitoaferesi | | |
| ZE-2017-26.02 | Z99.71.10 | Plasmaferesi terapeutica, con plasma normale | | 1'585.90 |
| | Z99.71.11 | Plasmaferesi terapeutica, con fresh frozen plasma (FFP) | | |
| | Z99.76.10 | Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna non rigenerabile | | |
| | Z99.76.20 | LDL-aferesi | | |
| | Z99.88 | Fotoferesi terapeutica | | |
| ZE-2017-26.03 | Z99.76.11 | Immunoadsorbimento extracorporeo, su colonna rigenerabile | | 2'002.30 |
| ZE-2017-28 | | Immunoglobulina umana antiepatite B, endovenoso / sottocutanea / intramuscolare | | |
| ZE-2017-28.01 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 1000 U fino sotto 2000 U | 1'162.00 |
| ZE-2017-28.02 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 2000 U fino sotto 4000 U | 2'324.05 |
| ZE-2017-28.03 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 4000 U fino sotto 6000 U | 3'873.40 |
| ZE-2017-28.04 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 6000 U fino sotto 8000 U | 5'422.75 |
| ZE-2017-28.05 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 8000 U fino sotto 10000 U | 6'972.10 |
| ZE-2017-28.06 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 10000 U fino sotto 12000 U | 8'521.45 |
| ZE-2017-28.07 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 12000 U fino sotto 14000 U | 10'070.80 |
| ZE-2017-28.08 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 14000 U fino sotto 16000 U | 11'620.15 |
| ZE-2017-28.09 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 16000 U fino sotto 18000 U | 13'169.50 |
| ZE-2017-28.10 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 18000 U fino sotto 20000 U | 14'718.85 |
| ZE-2017-28.11 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 20000 U fino sotto 22000 U | 16'268.20 |
| ZE-2017-28.12 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 22000 U fino sotto 24000 U | 17'817.55 |
| ZE-2017-28.13 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 24000 U fino sotto 28000 U | 20'141.55 |
| ZE-2017-28.14 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 28000 U fino sotto 32000 U | 23'240.25 |
| ZE-2017-28.15 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 32000 U fino sotto 36000 U | 26'338.95 |
| ZE-2017-28.16 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 36000 U fino sotto 40000 U | 29'437.65 |
| ZE-2017-28.17 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 40000 U fino sotto 46000 U | 33'311.05 |
| ZE-2017-28.18 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 46000 U fino sotto 52000 U | 37'959.10 |
| ZE-2017-28.19 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 52000 U fino sotto 58000 U | 42'607.15 |
| ZE-2017-28.20 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 58000 U fino sotto 64000 U | 47'255.20 |
| ZE-2017-28.21 | J06BB04 | Immunoglobulina umana antiepatite B | 64000 U e più | 51'903.25 |
| ZE-2017-30 | | Fibrinogeno umano, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-30.01 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 2 g fino sotto 10 g | 1'953.50 |
| ZE-2017-30.02 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 10 g fino sotto 20 g | 4'883.75 |
| ZE-2017-30.03 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 20 g fino sotto 30 g | 8'139.60 |
| ZE-2017-30.04 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 30 g fino sotto 40 g | 11'395.45 |
| ZE-2017-30.05 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 40 g fino sotto 50 g | 14'651.30 |
| ZE-2017-30.06 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 50 g fino sotto 60 g | 17'907.15 |
| ZE-2017-30.07 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 60 g fino sotto 70 g | 21'163.00 |
| ZE-2017-30.08 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 70 g fino sotto 80 g | 24'418.85 |
| ZE-2017-30.09 | B02BB01 | Fibrinogeno umano | 80 g e più | 27'674.70 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-31 | | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione), endovenoso | | |
| ZE-2017-31.01 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 3500 IU fino sotto 4500 IU | 1'377.60 |
| ZE-2017-31.02 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 4500 IU fino sotto 5500 IU | 1'722.00 |
| ZE-2017-31.03 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 5500 IU fino sotto 6500 IU | 2'066.40 |
| ZE-2017-31.04 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 6500 IU fino sotto 7500 IU | 2'410.80 |
| ZE-2017-31.05 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 7500 IU fino sotto 8500 IU | 2'755.20 |
| ZE-2017-31.06 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 8500 IU fino sotto 9500 IU | 3'099.60 |
| ZE-2017-31.07 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 9500 IU fino sotto 10500 IU | 3'444.00 |
| ZE-2017-31.08 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 10500 IU fino sotto 15500 IU | 4'477.20 |
| ZE-2017-31.09 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 15500 IU fino sotto 20500 IU | 6'199.20 |
| ZE-2017-31.10 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 20500 IU fino sotto 25500 IU | 7'921.20 |
| ZE-2017-31.11 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 25500 IU fino sotto 30500 IU | 9'643.20 |
| ZE-2017-31.12 | B02BD01 | Complesso protrombinico (Emostasi II, VII, IX und X in combinazione) | 30500 IU e più | 11'365.20 |
| ZE-2017-32 | | Emostasi VIII, plasmatica, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-32.01 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 2'820.35 |
| ZE-2017-32.02 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 6'508.50 |
| ZE-2017-32.03 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 10'847.50 |
| ZE-2017-32.04 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 15'186.50 |
| ZE-2017-32.05 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 19'525.50 |
| ZE-2017-32.06 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 23'864.50 |
| ZE-2017-32.07 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 28'203.50 |
| ZE-2017-32.08 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 32'542.50 |
| ZE-2017-32.09 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 36'881.50 |
| ZE-2017-32.10 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 41'220.50 |
| ZE-2017-32.11 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 45'559.50 |
| ZE-2017-32.12 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 49'898.50 |
| ZE-2017-32.13 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 60000 IU fino sotto 65000 IU | 54'237.50 |
| ZE-2017-32.14 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 65000 IU fino sotto 70000 IU | 58'576.50 |
| ZE-2017-32.15 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 70000 IU fino sotto 75000 IU | 62'915.50 |
| ZE-2017-32.16 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 75000 IU fino sotto 80000 IU | 67'254.50 |
| ZE-2017-32.17 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 80000 IU fino sotto 85000 IU | 71'593.50 |
| ZE-2017-32.18 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 85000 IU fino sotto 90000 IU | 75'932.50 |
| ZE-2017-32.19 | B02BD02 | Emostasi VIII, plasmatica | 90000 IU e più | 80'271.50 |
| ZE-2017-33 | | Emostasi VIII, ricombinante, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-33.01 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 2'814.45 |
| ZE-2017-33.02 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 6'494.95 |
| ZE-2017-33.03 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 10'824.90 |
| ZE-2017-33.04 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 15'154.85 |
| ZE-2017-33.05 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 19'484.80 |
| ZE-2017-33.06 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 23'814.75 |
| ZE-2017-33.07 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 28'144.70 |
| ZE-2017-33.08 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 32'474.65 |
| ZE-2017-33.09 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 36'804.60 |
| ZE-2017-33.10 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 41'134.55 |
| ZE-2017-33.11 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 45'464.50 |
| ZE-2017-33.12 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 49'794.45 |
| ZE-2017-33.13 | B02BD02 | Emostasi VIII, ricombinante | 60000 IU e più | 54'124.40 |
| ZE-2017-34 | | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-34.01 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 4'525.80 |
| ZE-2017-34.02 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 10'444.10 |
| ZE-2017-34.03 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 17'406.85 |
| ZE-2017-34.04 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 24'369.60 |
| ZE-2017-34.05 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 31'332.35 |
| ZE-2017-34.06 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 38'295.05 |
| ZE-2017-34.07 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 45'257.80 |
| ZE-2017-34.08 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 52'220.55 |
| ZE-2017-34.09 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 59'183.30 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-34.10 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 66'146.05 |
| ZE-2017-34.11 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 73'108.75 |
| ZE-2017-34.12 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 80'071.50 |
| ZE-2017-34.13 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 60000 IU fino sotto 65000 IU | 87'034.25 |
| ZE-2017-34.14 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 65000 IU fino sotto 70000 IU | 93'997.00 |
| ZE-2017-34.15 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 70000 IU fino sotto 75000 IU | 100'959.75 |
| ZE-2017-34.16 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 75000 IU fino sotto 80000 IU | 107'922.45 |
| ZE-2017-34.17 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 80000 IU fino sotto 85000 IU | 114'885.20 |
| ZE-2017-34.18 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 85000 IU fino sotto 90000 IU | 121'847.95 |
| ZE-2017-34.19 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 90000 IU fino sotto 95000 IU | 128'810.70 |
| ZE-2017-34.20 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 95000 IU fino sotto 100000 IU | 135'773.45 |
| ZE-2017-34.21 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 100000 IU fino sotto 105000 IU | 142'736.15 |
| ZE-2017-34.22 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 105000 IU fino sotto 110000 IU | 149'698.90 |
| ZE-2017-34.23 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 110000 IU fino sotto 115000 IU | 156'661.65 |
| ZE-2017-34.24 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 115000 IU fino sotto 120000 IU | 163'624.40 |
| ZE-2017-34.25 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 120000 IU fino sotto 125000 IU | 170'587.15 |
| ZE-2017-34.26 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 125000 IU fino sotto 130000 IU | 177'549.85 |
| ZE-2017-34.27 | B02BD03 | Inibizione del fattore VIII Bypass Attività - FEIBA | 130000 IU e più | 184'512.60 |
| ZE-2017-35 | | Emostasi IX, plasmatica, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-35.01 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 2'465.80 |
| ZE-2017-35.02 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 5'690.25 |
| ZE-2017-35.03 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 9'483.75 |
| ZE-2017-35.04 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 13'277.25 |
| ZE-2017-35.05 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 17'070.75 |
| ZE-2017-35.06 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 20'864.25 |
| ZE-2017-35.07 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 24'657.75 |
| ZE-2017-35.08 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 28'451.25 |
| ZE-2017-35.09 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 32'244.75 |
| ZE-2017-35.10 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 36'038.25 |
| ZE-2017-35.11 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 39'831.75 |
| ZE-2017-35.12 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 43'625.25 |
| ZE-2017-35.13 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 60000 IU fino sotto 65000 IU | 47'418.75 |
| ZE-2017-35.14 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 65000 IU fino sotto 70000 IU | 51'212.25 |
| ZE-2017-35.15 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 70000 IU fino sotto 75000 IU | 55'005.75 |
| ZE-2017-35.16 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 75000 IU fino sotto 80000 IU | 58'799.25 |
| ZE-2017-35.17 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 80000 IU fino sotto 85000 IU | 62'592.75 |
| ZE-2017-35.18 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 85000 IU fino sotto 90000 IU | 66'386.25 |
| ZE-2017-35.19 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 90000 IU fino sotto 95000 IU | 70'179.75 |
| ZE-2017-35.20 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 95000 IU fino sotto 100000 IU | 73'973.25 |
| ZE-2017-35.21 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 100000 IU fino sotto 105000 IU | 77'766.75 |
| ZE-2017-35.22 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 105000 IU fino sotto 110000 IU | 81'560.25 |
| ZE-2017-35.23 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 110000 IU fino sotto 115000 IU | 85'353.75 |
| ZE-2017-35.24 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 115000 IU fino sotto 120000 IU | 89'147.25 |
| ZE-2017-35.25 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 120000 IU fino sotto 125000 IU | 92'940.75 |
| ZE-2017-35.26 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 125000 IU fino sotto 130000 IU | 96'734.25 |
| ZE-2017-35.27 | B02BD04 | Emostasi IX, plasmatica | 130000 IU e più | 100'527.75 |
| ZE-2017-36 | | Emostasi VII, plasmatica, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-36.01 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 2000 IU fino sotto 5000 IU | 2'665.70 |
| ZE-2017-36.02 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 5'712.25 |
| ZE-2017-36.03 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 9'520.40 |
| ZE-2017-36.04 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 13'328.60 |
| ZE-2017-36.05 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 17'136.75 |
| ZE-2017-36.06 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 20'944.90 |
| ZE-2017-36.07 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 24'753.10 |
| ZE-2017-36.08 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 28'561.25 |
| ZE-2017-36.09 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 32'369.40 |
| ZE-2017-36.10 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 36'177.60 |
| ZE-2017-36.11 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 39'985.75 |
| ZE-2017-36.12 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 43'793.90 |
| ZE-2017-36.13 | B02BD05 | Emostasi VII, plasmatica | 60000 IU e più | 47'602.10 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-37 | | Von-Willebrand-Fattore und Fattore VIII in combinazione, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-37.01 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 1000 IU fino sotto 1500 IU, età < 16 anni ⁸ | 1'112.50 |
| ZE-2017-37.02 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 2'892.50 |
| ZE-2017-37.03 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 6'675.00 |
| ZE-2017-37.04 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 11'125.00 |
| ZE-2017-37.05 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 15'575.00 |
| ZE-2017-37.06 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 20'025.00 |
| ZE-2017-37.07 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 24'475.00 |
| ZE-2017-37.08 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 28'925.00 |
| ZE-2017-37.09 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 33'375.00 |
| ZE-2017-37.10 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 40000 IU fino sotto 45000 IU | 37'825.00 |
| ZE-2017-37.11 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 45000 IU fino sotto 50000 IU | 42'275.00 |
| ZE-2017-37.12 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 50000 IU fino sotto 55000 IU | 46'725.00 |
| ZE-2017-37.13 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 55000 IU fino sotto 60000 IU | 51'175.00 |
| ZE-2017-37.14 | B02BD06 | Von-Willebrand-Faktor und Faktor VIII in Kombination | 60000 IU e più | 55'625.00 |
| ZE-2017-39 | | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa), endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-39.01 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 1 mg fino sotto 2 mg, età < 16 anni ⁸ | 1'267.25 |
| ZE-2017-39.02 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 2 mg fino sotto 8 mg | 4'224.20 |
| ZE-2017-39.03 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 8 mg fino sotto 14 mg | 9'293.25 |
| ZE-2017-39.04 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 14 mg fino sotto 20 mg | 14'362.30 |
| ZE-2017-39.05 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 20 mg fino sotto 26 mg | 19'431.30 |
| ZE-2017-39.06 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 26 mg fino sotto 32 mg | 24'500.35 |
| ZE-2017-39.07 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 32 mg fino sotto 38 mg | 29'569.40 |
| ZE-2017-39.08 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 38 mg fino sotto 44 mg | 34'638.45 |
| ZE-2017-39.09 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 44 mg fino sotto 50 mg | 39'707.50 |
| ZE-2017-39.10 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 50 mg fino sotto 58 mg | 45'621.35 |
| ZE-2017-39.11 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 58 mg fino sotto 66 mg | 52'380.10 |
| ZE-2017-39.12 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 66 mg fino sotto 74 mg | 59'138.80 |
| ZE-2017-39.13 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 74 mg fino sotto 82 mg | 65'897.50 |
| ZE-2017-39.14 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 82 mg fino sotto 90 mg | 72'656.25 |
| ZE-2017-39.15 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 90 mg fino sotto 98 mg | 79'414.95 |
| ZE-2017-39.16 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 98 mg fino sotto 106 mg | 86'173.70 |
| ZE-2017-39.17 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 106 mg fino sotto 114 mg | 92'932.40 |
| ZE-2017-39.18 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 114 mg fino sotto 120 mg | 99'691.10 |
| ZE-2017-39.19 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 120 mg fino sotto 130 mg | 106'449.85 |
| ZE-2017-39.20 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 130 mg fino sotto 140 mg | 114'053.40 |
| ZE-2017-39.21 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 140 mg fino sotto 150 mg | 122'501.80 |
| ZE-2017-39.22 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 150 mg fino sotto 160 mg | 130'950.20 |
| ZE-2017-39.23 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 160 mg fino sotto 170 mg | 139'398.60 |
| ZE-2017-39.24 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 170 mg fino sotto 180 mg | 147'847.00 |
| ZE-2017-39.25 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 180 mg fino sotto 190 mg | 156'295.40 |
| ZE-2017-39.26 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 190 mg fino sotto 200 mg | 164'743.80 |
| ZE-2017-39.27 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 200 mg fino sotto 215 mg | 175'304.30 |
| ZE-2017-39.28 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 215 mg fino sotto 230 mg | 187'976.90 |
| ZE-2017-39.29 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 230 mg fino sotto 245 mg | 200'649.50 |
| ZE-2017-39.30 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 245 mg fino sotto 260 mg | 213'322.10 |
| ZE-2017-39.31 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 260 mg fino sotto 275 mg | 225'994.70 |
| ZE-2017-39.32 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 275 mg fino sotto 290 mg | 238'667.30 |
| ZE-2017-39.33 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 290 mg fino sotto 305 mg | 251'339.90 |
| ZE-2017-39.34 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 305 mg fino sotto 320 mg | 264'012.50 |
| ZE-2017-39.35 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 320 mg fino sotto 340 mg | 278'797.20 |
| ZE-2017-39.36 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 340 mg fino sotto 360 mg | 295'694.00 |
| ZE-2017-39.37 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 360 mg fino sotto 380 mg | 312'590.80 |
| ZE-2017-39.38 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 380 mg fino sotto 400 mg | 329'487.60 |
| ZE-2017-39.39 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 400 mg fino sotto 420 mg | 346'384.40 |
| ZE-2017-39.40 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 420 mg fino sotto 440 mg | 363'281.20 |
| ZE-2017-39.41 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 440 mg fino sotto 460 mg | 380'178.00 |
| ZE-2017-39.42 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 460 mg fino sotto 480 mg | 397'074.80 |
| ZE-2017-39.43 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 480 mg fino sotto 500 mg | 413'971.60 |
| ZE-2017-39.44 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 500 mg fino sotto 550 mg | 443'541.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-39.45 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 550 mg fino sotto 600 mg | 485'783.00 |
| ZE-2017-39.46 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 600 mg fino sotto 650 mg | 528'025.00 |
| ZE-2017-39.47 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 650 mg fino sotto 700 mg | 570'267.00 |
| ZE-2017-39.48 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 700 mg fino sotto 750 mg | 612'509.00 |
| ZE-2017-39.49 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 750 mg fino sotto 800 mg | 654'751.00 |
| ZE-2017-39.50 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 800 mg fino sotto 850 mg | 696'993.00 |
| ZE-2017-39.51 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 850 mg fino sotto 900 mg | 739'235.00 |
| ZE-2017-39.52 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 900 mg fino sotto 950 mg | 781'477.00 |
| ZE-2017-39.53 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 950 mg fino sotto 1000 mg | 823'719.00 |
| ZE-2017-39.54 | B02BD08 | Eptacog alfa attività (ricombinante Emostasi VIIa) | 1000 mg e più | 865'961.00 |
| ZE-2017-40 | | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante), endovenoso | La diagnosi deve in tabella 1 malattia emofilia 1 essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-40.01 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 1500 IU fino sotto 5000 IU | 2'926.25 |
| ZE-2017-40.02 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 6'752.85 |
| ZE-2017-40.03 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 11'254.75 |
| ZE-2017-40.04 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 15'756.70 |
| ZE-2017-40.05 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 20'258.60 |
| ZE-2017-40.06 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 24'760.50 |
| ZE-2017-40.07 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 29'262.40 |
| ZE-2017-40.08 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 33'764.30 |
| ZE-2017-40.09 | B02BD09 | Nonacog alfa (Emostasi IX, ricombinante) | 40000 IU e più | 38'266.20 |
| ZE-2017-41 | | Clofarabina, endovenoso | | |
| ZE-2017-41.01 | L01BB06 | Clofarabina | 10 mg fino sotto 20 mg | 1'310.25 |
| ZE-2017-41.02 | L01BB06 | Clofarabina | 20 mg fino sotto 30 mg | 2'183.75 |
| ZE-2017-41.03 | L01BB06 | Clofarabina | 30 mg fino sotto 40 mg | 3'057.25 |
| ZE-2017-41.04 | L01BB06 | Clofarabina | 40 mg fino sotto 50 mg | 3'930.75 |
| ZE-2017-41.05 | L01BB06 | Clofarabina | 50 mg fino sotto 60 mg | 4'804.25 |
| ZE-2017-41.06 | L01BB06 | Clofarabina | 60 mg fino sotto 70 mg | 5'677.75 |
| ZE-2017-41.07 | L01BB06 | Clofarabina | 70 mg fino sotto 80 mg | 6'551.25 |
| ZE-2017-41.08 | L01BB06 | Clofarabina | 80 mg fino sotto 100 mg | 7'861.50 |
| ZE-2017-41.09 | L01BB06 | Clofarabina | 100 mg fino sotto 120 mg | 9'608.50 |
| ZE-2017-41.10 | L01BB06 | Clofarabina | 120 mg fino sotto 140 mg | 11'355.50 |
| ZE-2017-41.11 | L01BB06 | Clofarabina | 140 mg fino sotto 160 mg | 13'102.50 |
| ZE-2017-41.12 | L01BB06 | Clofarabina | 160 mg fino sotto 180 mg | 14'849.50 |
| ZE-2017-41.13 | L01BB06 | Clofarabina | 180 mg fino sotto 200 mg | 16'596.50 |
| ZE-2017-41.14 | L01BB06 | Clofarabina | 200 mg fino sotto 220 mg | 18'343.50 |
| ZE-2017-41.15 | L01BB06 | Clofarabina | 220 mg fino sotto 240 mg | 20'090.50 |
| ZE-2017-41.16 | L01BB06 | Clofarabina | 240 mg fino sotto 260 mg | 21'837.50 |
| ZE-2017-41.17 | L01BB06 | Clofarabina | 260 mg fino sotto 280 mg | 23'584.50 |
| ZE-2017-41.18 | L01BB06 | Clofarabina | 280 mg fino sotto 320 mg | 26'205.00 |
| ZE-2017-41.19 | L01BB06 | Clofarabina | 320 mg fino sotto 360 mg | 29'699.00 |
| ZE-2017-41.20 | L01BB06 | Clofarabina | 360 mg fino sotto 440 mg | 34'940.00 |
| ZE-2017-41.21 | L01BB06 | Clofarabina | 440 mg fino sotto 520 mg | 41'928.00 |
| ZE-2017-41.22 | L01BB06 | Clofarabina | 520 mg fino sotto 600 mg | 48'916.00 |
| ZE-2017-41.23 | L01BB06 | Clofarabina | 600 mg fino sotto 760 mg | 59'398.00 |
| ZE-2017-41.24 | L01BB06 | Clofarabina | 760 mg fino sotto 920 mg | 73'374.00 |
| ZE-2017-41.25 | L01BB06 | Clofarabina | 920 mg e più | 87'350.00 |
| ZE-2017-42 | | Nelarabina, endovenoso | | |
| ZE-2017-42.01 | L01BB07 | Nelarabina | 1000 mg fino sotto 1500 mg | 2'014.75 |
| ZE-2017-42.02 | L01BB07 | Nelarabina | 1500 mg fino sotto 2000 mg | 2'820.60 |
| ZE-2017-42.03 | L01BB07 | Nelarabina | 2000 mg fino sotto 2500 mg | 3'626.50 |
| ZE-2017-42.04 | L01BB07 | Nelarabina | 2500 mg fino sotto 3000 mg | 4'432.40 |
| ZE-2017-42.05 | L01BB07 | Nelarabina | 3000 mg fino sotto 3500 mg | 5'238.30 |
| ZE-2017-42.06 | L01BB07 | Nelarabina | 3500 mg fino sotto 4000 mg | 6'044.20 |
| ZE-2017-42.07 | L01BB07 | Nelarabina | 4000 mg fino sotto 4500 mg | 6'850.10 |
| ZE-2017-42.08 | L01BB07 | Nelarabina | 4500 mg fino sotto 5000 mg | 7'656.00 |
| ZE-2017-42.09 | L01BB07 | Nelarabina | 5000 mg fino sotto 6000 mg | 8'864.80 |
| ZE-2017-42.10 | L01BB07 | Nelarabina | 6000 mg fino sotto 7000 mg | 10'476.60 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-42.11 | L01BB07 | Nelarabina | 7000 mg fino sotto 8000 mg | 12'088.40 |
| ZE-2017-42.12 | L01BB07 | Nelarabina | 8000 mg fino sotto 9000 mg | 13'700.15 |
| ZE-2017-42.13 | L01BB07 | Nelarabina | 9000 mg fino sotto 10000 mg | 15'311.95 |
| ZE-2017-42.14 | L01BB07 | Nelarabina | 10000 mg fino sotto 12000 mg | 17'729.65 |
| ZE-2017-42.15 | L01BB07 | Nelarabina | 12000 mg fino sotto 14000 mg | 20'953.20 |
| ZE-2017-42.16 | L01BB07 | Nelarabina | 14000 mg e più | 24'176.75 |
| ZE-2017-43 | | Etanercept, sottocutanea | | |
| ZE-2017-43.01 | L04AB01 | Etanercept | 100 mg fino sotto 125 mg | 907.95 |
| ZE-2017-43.02 | L04AB01 | Etanercept | 125 mg fino sotto 150 mg | 1'109.75 |
| ZE-2017-43.03 | L04AB01 | Etanercept | 150 mg fino sotto 200 mg | 1'412.40 |
| ZE-2017-43.04 | L04AB01 | Etanercept | 200 mg fino sotto 250 mg | 1'815.95 |
| ZE-2017-43.05 | L04AB01 | Etanercept | 250 mg fino sotto 300 mg | 2'219.45 |
| ZE-2017-43.06 | L04AB01 | Etanercept | 300 mg e più | 2'623.00 |
| ZE-2017-44 | | Adalimumab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-44.01 | L04AB04 | Adalimumab | 20 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [®] | 697.10 |
| ZE-2017-44.02 | L04AB04 | Adalimumab | 60 mg fino sotto 100 mg | 1'394.15 |
| ZE-2017-44.03 | L04AB04 | Adalimumab | 100 mg fino sotto 140 mg | 2'091.25 |
| ZE-2017-44.04 | L04AB04 | Adalimumab | 140 mg fino sotto 180 mg | 2'788.30 |
| ZE-2017-44.05 | L04AB04 | Adalimumab | 180 mg fino sotto 220 mg | 3'485.40 |
| ZE-2017-44.06 | L04AB04 | Adalimumab | 220 mg fino sotto 260 mg | 4'182.50 |
| ZE-2017-44.07 | L04AB04 | Adalimumab | 260 mg fino sotto 300 mg | 4'879.55 |
| ZE-2017-44.08 | L04AB04 | Adalimumab | 300 mg fino sotto 340 mg | 5'576.65 |
| ZE-2017-44.09 | L04AB04 | Adalimumab | 340 mg fino sotto 380 mg | 6'273.70 |
| ZE-2017-44.10 | L04AB04 | Adalimumab | 380 mg fino sotto 420 mg | 6'970.80 |
| ZE-2017-44.11 | L04AB04 | Adalimumab | 420 mg e più | 7'667.90 |
| ZE-2017-45 | | Certolizumab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-45.01 | L04AB05 | Certolizumab | 200 mg fino sotto 400 mg | 875.00 |
| ZE-2017-45.02 | L04AB05 | Certolizumab | 400 mg fino sotto 600 mg | 1'458.35 |
| ZE-2017-45.03 | L04AB05 | Certolizumab | 600 mg fino sotto 800 mg | 2'041.65 |
| ZE-2017-45.04 | L04AB05 | Certolizumab | 800 mg fino sotto 1000 mg | 2'625.00 |
| ZE-2017-45.05 | L04AB05 | Certolizumab | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 3'208.35 |
| ZE-2017-45.06 | L04AB05 | Certolizumab | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 3'791.70 |
| ZE-2017-45.07 | L04AB05 | Certolizumab | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 4'375.00 |
| ZE-2017-45.08 | L04AB05 | Certolizumab | 1600 mg fino sotto 1800 mg | 4'958.35 |
| ZE-2017-45.09 | L04AB05 | Certolizumab | 1800 mg fino sotto 2000 mg | 5'541.70 |
| ZE-2017-45.10 | L04AB05 | Certolizumab | 2000 mg fino sotto 2200 mg | 6'125.00 |
| ZE-2017-45.11 | L04AB05 | Certolizumab | 2200 mg fino sotto 2400 mg | 6'708.35 |
| ZE-2017-45.12 | L04AB05 | Certolizumab | 2400 mg e più | 7'291.70 |
| ZE-2017-46 | | Golimumab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-46.01 | L04AB06 | Golimumab | 25 mg fino sotto 75 mg | 1'026.40 |
| ZE-2017-46.02 | L04AB06 | Golimumab | 75 mg fino sotto 125 mg | 2'052.85 |
| ZE-2017-46.03 | L04AB06 | Golimumab | 125 mg fino sotto 175 mg | 3'079.25 |
| ZE-2017-46.04 | L04AB06 | Golimumab | 175 mg fino sotto 225 mg | 4'105.65 |
| ZE-2017-46.05 | L04AB06 | Golimumab | 225 mg fino sotto 275 mg | 5'132.10 |
| ZE-2017-46.06 | L04AB06 | Golimumab | 275 mg fino sotto 325 mg | 6'158.50 |
| ZE-2017-46.07 | L04AB06 | Golimumab | 325 mg fino sotto 375 mg | 7'184.90 |
| ZE-2017-46.08 | L04AB06 | Golimumab | 375 mg fino sotto 425 mg | 8'211.30 |
| ZE-2017-46.09 | L04AB06 | Golimumab | 425 mg e più | 9'237.75 |
| ZE-2017-47 | | Tocilizumab, endovenoso / sottocutanea | | |
| ZE-2017-47.01 | L04AC07 | Tocilizumab | 400 mg fino sotto 560 mg | 1'094.10 |
| ZE-2017-47.02 | L04AC07 | Tocilizumab | 560 mg fino sotto 720 mg | 1'458.80 |
| ZE-2017-47.03 | L04AC07 | Tocilizumab | 720 mg fino sotto 880 mg | 1'823.55 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|--|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-47.04 | L04AC07 | Tocilizumab | 880 mg fino sotto 1040 mg | 2'188.25 |
| ZE-2017-47.05 | L04AC07 | Tocilizumab | 1040 mg fino sotto 1200 mg | 2'552.95 |
| ZE-2017-47.06 | L04AC07 | Tocilizumab | 1200 mg fino sotto 1360 mg | 2'917.65 |
| ZE-2017-47.07 | L04AC07 | Tocilizumab | 1360 mg fino sotto 1520 mg | 3'282.35 |
| ZE-2017-47.08 | L04AC07 | Tocilizumab | 1520 mg fino sotto 1680 mg | 3'647.05 |
| ZE-2017-47.09 | L04AC07 | Tocilizumab | 1680 mg e più | 4'011.75 |
| ZE-2017-48 | | Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso | | |
| ZE-2017-48.01 | Z39.72.13 | Embolizzazione selettiva di vasi intracranici mediante stent(s) come deviatori di flusso | | 10'149.50 |
| ZE-2017-49 | | Ossigenazione extracorporea a membrana [ECMO] | Un conteggio del compenso supplementare è possibile solo per Ossigenazione extracorporea a membrana per il sostegno extracorporeo dei polmoni, non vale per l'applicazione come macchina cuore-polmoni per un intervento al cuore | |
| ZE-2017-49.01 | Z37.69.70 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore | | 10'011.95 |
| | Z37.69.71 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore | | 10'011.95 |
| | Z37.69.80 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, meno di 24 ore | | 10'011.95 |
| | Z37.69.81 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 24 ore a meno di 48 ore | | 10'011.95 |
| | Z37.69.A0 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, meno di 24 ore | | 10'011.95 |
| | Z37.69.A1 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 24 ore a meno di 48 ore | | 10'011.95 |
| ZE-2017-49.02 | Z37.69.72 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore | | 11'905.55 |
| | Z37.69.73 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore | | 11'905.55 |
| | Z37.69.82 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 48 ore a meno di 72 ore | | 11'905.55 |
| | Z37.69.83 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 72 ore a meno di 96 ore | | 11'905.55 |
| | Z37.69.A2 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 48 ore a meno di 72 ore | | 11'905.55 |
| Z37.69.A3 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 72 ore a meno di 96 ore | | 11'905.55 | |
| ZE-2017-49.03 | Z37.69.74 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.75 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.76 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.77 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con rimozione di CO2, extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più | | 13'799.15 |
| | Z37.69.84 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 96 ore a meno di 120 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.85 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 120 ore a meno di 144 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.86 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, da 144 ore a meno di 168 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.87 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-venoso, 168 ore e più | | 13'799.15 |
| | Z37.69.A4 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 96 ore a meno di 120 ore | | 13'799.15 |
| | Z37.69.A5 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 120 ore a meno di 144 ore | | 13'799.15 |
| Z37.69.A6 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, da 144 ore a meno di 168 ore | | 13'799.15 | |
| Z37.69.A7 | Durata del trattamento con sistema di assistenza cardiocircolatoria e respiratoria, con pompa, con ossigenatore (rimozione di CO2 inclusa), extracorporeo, veno-arterioso o venovenarterioso, 168 ore e più | | 13'799.15 | |
| ZE-2017-51 | | Bortezomib, endovenoso / sottocutanea | | |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-51.01 | L01XX32 | Bortezomib | 1 mg fino sotto 1.5 mg, età < 6 anni ³ | 565.05 |
| ZE-2017-51.02 | L01XX32 | Bortezomib | 1.5 mg fino sotto 2.5 mg | 904.05 |
| ZE-2017-51.03 | L01XX32 | Bortezomib | 2.5 mg fino sotto 3.5 mg | 1'356.10 |
| ZE-2017-51.04 | L01XX32 | Bortezomib | 3.5 mg fino sotto 4.5 mg | 1'808.15 |
| ZE-2017-51.05 | L01XX32 | Bortezomib | 4.5 mg fino sotto 5.5 mg | 2'260.20 |
| ZE-2017-51.06 | L01XX32 | Bortezomib | 5.5 mg fino sotto 6.5 mg | 2'712.20 |
| ZE-2017-51.07 | L01XX32 | Bortezomib | 6.5 mg fino sotto 7.5 mg | 3'164.25 |
| ZE-2017-51.08 | L01XX32 | Bortezomib | 7.5 mg fino sotto 8.5 mg | 3'616.30 |
| ZE-2017-51.09 | L01XX32 | Bortezomib | 8.5 mg fino sotto 9.5 mg | 4'068.35 |
| ZE-2017-51.10 | L01XX32 | Bortezomib | 9.5 mg fino sotto 10.5 mg | 4'520.35 |
| ZE-2017-51.11 | L01XX32 | Bortezomib | 10.5 mg fino sotto 11.5 mg | 4'972.40 |
| ZE-2017-51.12 | L01XX32 | Bortezomib | 11.5 mg fino sotto 13.5 mg | 5'650.45 |
| ZE-2017-51.13 | L01XX32 | Bortezomib | 13.5 mg fino sotto 15.5 mg | 6'554.55 |
| ZE-2017-51.14 | L01XX32 | Bortezomib | 15.5 mg fino sotto 17.5 mg | 7'458.60 |
| ZE-2017-51.15 | L01XX32 | Bortezomib | 17.5 mg fino sotto 19.5 mg | 8'362.70 |
| ZE-2017-51.16 | L01XX32 | Bortezomib | 19.5 mg fino sotto 21.5 mg | 9'266.75 |
| ZE-2017-51.17 | L01XX32 | Bortezomib | 21.5 mg fino sotto 23.5 mg | 10'170.85 |
| ZE-2017-51.18 | L01XX32 | Bortezomib | 23.5 mg fino sotto 25.5 mg | 11'074.90 |
| ZE-2017-51.19 | L01XX32 | Bortezomib | 25.5 mg fino sotto 27.5 mg | 11'978.95 |
| ZE-2017-51.20 | L01XX32 | Bortezomib | 27.5 mg fino sotto 29.5 mg | 12'883.05 |
| ZE-2017-51.21 | L01XX32 | Bortezomib | 29.5 mg e più | 13'787.10 |
| ZE-2017-52 | | L'immunoglobulina umana, polivalente, endovenoso | | |
| ZE-2017-52.01 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 2.5 g fino sotto 5 g, età < 2 anni ² | 181.95 |
| ZE-2017-52.02 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 5 g fino sotto 10 g, età < 16 anni ³ | 363.85 |
| ZE-2017-52.03 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 10 g fino sotto 15 g, età < 16 anni ³ | 606.40 |
| ZE-2017-52.04 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 15 g fino sotto 25 g | 970.25 |
| ZE-2017-52.05 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 25 g fino sotto 35 g | 1'455.40 |
| ZE-2017-52.06 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 35 g fino sotto 45 g | 1'940.55 |
| ZE-2017-52.07 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 45 g fino sotto 55 g | 2'425.65 |
| ZE-2017-52.08 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 55 g fino sotto 65 g | 2'910.80 |
| ZE-2017-52.09 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 65 g fino sotto 75 g | 3'395.95 |
| ZE-2017-52.10 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 75 g fino sotto 85 g | 3'881.10 |
| ZE-2017-52.11 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 85 g fino sotto 105 g | 4'608.80 |
| ZE-2017-52.12 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 105 g fino sotto 125 g | 5'579.05 |
| ZE-2017-52.13 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 125 g fino sotto 145 g | 6'549.30 |
| ZE-2017-52.14 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 145 g fino sotto 165 g | 7'519.60 |
| ZE-2017-52.15 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 165 g fino sotto 185 g | 8'489.85 |
| ZE-2017-52.16 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 185 g fino sotto 205 g | 9'460.15 |
| ZE-2017-52.17 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 205 g fino sotto 225 g | 10'430.40 |
| ZE-2017-52.18 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 225 g fino sotto 245 g | 11'400.65 |
| ZE-2017-52.19 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 245 g fino sotto 285 g | 12'856.05 |
| ZE-2017-52.20 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 285 g fino sotto 325 g | 14'796.60 |
| ZE-2017-52.21 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 325 g fino sotto 365 g | 16'737.15 |
| ZE-2017-52.22 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 365 g fino sotto 445 g | 19'647.95 |
| ZE-2017-52.23 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 445 g fino sotto 525 g | 23'529.05 |
| ZE-2017-52.24 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 525 g fino sotto 605 g | 27'410.10 |
| ZE-2017-52.25 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 605 g fino sotto 685 g | 31'291.20 |
| ZE-2017-52.26 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 685 g fino sotto 765 g | 35'172.25 |
| ZE-2017-52.27 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 765 g fino sotto 845 g | 39'053.35 |
| ZE-2017-52.28 | J06BA02 | L'immunoglobulina umana, polivalente | 845 g e più | 42'934.40 |
| ZE-2017-54 | | Micafungin, endovenoso | | |
| ZE-2017-54.01 | J02AX05 | Micafungin | 150 mg fino sotto 250 mg | 1'116.20 |
| ZE-2017-54.02 | J02AX05 | Micafungin | 250 mg fino sotto 350 mg | 1'674.30 |
| ZE-2017-54.03 | J02AX05 | Micafungin | 350 mg fino sotto 450 mg | 2'232.40 |
| ZE-2017-54.04 | J02AX05 | Micafungin | 450 mg fino sotto 550 mg | 2'790.50 |
| ZE-2017-54.05 | J02AX05 | Micafungin | 550 mg fino sotto 650 mg | 3'348.60 |
| ZE-2017-54.06 | J02AX05 | Micafungin | 650 mg fino sotto 750 mg | 3'906.70 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|----------------------------------|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-54.07 | J02AX05 | Micafungin | 750 mg fino sotto 850 mg | 4'464.80 |
| ZE-2017-54.08 | J02AX05 | Micafungin | 850 mg fino sotto 950 mg | 5'022.90 |
| ZE-2017-54.09 | J02AX05 | Micafungin | 950 mg fino sotto 1150 mg | 5'860.05 |
| ZE-2017-54.10 | J02AX05 | Micafungin | 1150 mg fino sotto 1350 mg | 6'976.25 |
| ZE-2017-54.11 | J02AX05 | Micafungin | 1350 mg fino sotto 1550 mg | 8'092.45 |
| ZE-2017-54.12 | J02AX05 | Micafungin | 1550 mg fino sotto 1950 mg | 9'766.75 |
| ZE-2017-54.13 | J02AX05 | Micafungin | 1950 mg fino sotto 2350 mg | 11'999.15 |
| ZE-2017-54.14 | J02AX05 | Micafungin | 2350 mg fino sotto 2750 mg | 14'231.55 |
| ZE-2017-54.15 | J02AX05 | Micafungin | 2750 mg fino sotto 3150 mg | 16'463.95 |
| ZE-2017-54.16 | J02AX05 | Micafungin | 3150 mg fino sotto 3950 mg | 19'812.55 |
| ZE-2017-54.17 | J02AX05 | Micafungin | 3950 mg fino sotto 4750 mg | 24'277.35 |
| ZE-2017-54.18 | J02AX05 | Micafungin | 4750 mg fino sotto 5550 mg | 28'742.15 |
| ZE-2017-54.19 | J02AX05 | Micafungin | 5550 mg fino sotto 6350 mg | 33'206.95 |
| ZE-2017-54.20 | J02AX05 | Micafungin | 6350 mg fino sotto 7950 mg | 39'904.15 |
| ZE-2017-54.21 | J02AX05 | Micafungin | 7950 mg fino sotto 9550 mg | 48'833.75 |
| ZE-2017-54.22 | J02AX05 | Micafungin | 9550 mg fino sotto 11150 mg | 57'763.35 |
| ZE-2017-54.23 | J02AX05 | Micafungin | 11150 mg fino sotto 12750 mg | 66'692.95 |
| ZE-2017-54.24 | J02AX05 | Micafungin | 12750 mg fino sotto 14350 mg | 75'622.55 |
| ZE-2017-54.25 | J02AX05 | Micafungin | 14350 mg fino sotto 15950 mg | 84'552.15 |
| ZE-2017-54.26 | J02AX05 | Micafungin | 15950 mg fino sotto 17550 mg | 93'481.75 |
| ZE-2017-54.27 | J02AX05 | Micafungin | 17550 mg e più | 102'411.35 |
| ZE-2017-55 | | Ustekinumab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-55.01 | L04AC05 | Ustekinumab | 35 mg fino sotto 55 mg | 2'041.55 |
| ZE-2017-55.02 | L04AC05 | Ustekinumab | 55 mg fino sotto 75 mg | 2'948.90 |
| ZE-2017-55.03 | L04AC05 | Ustekinumab | 75 mg fino sotto 95 mg | 3'856.25 |
| ZE-2017-55.04 | L04AC05 | Ustekinumab | 95 mg fino sotto 115 mg | 4'763.65 |
| ZE-2017-55.05 | L04AC05 | Ustekinumab | 115 mg fino sotto 135 mg | 5'671.00 |
| ZE-2017-55.06 | L04AC05 | Ustekinumab | 135 mg fino sotto 155 mg | 6'578.35 |
| ZE-2017-55.07 | L04AC05 | Ustekinumab | 155 mg fino sotto 175 mg | 7'485.70 |
| ZE-2017-55.08 | L04AC05 | Ustekinumab | 175 mg fino sotto 195 mg | 8'393.05 |
| ZE-2017-55.09 | L04AC05 | Ustekinumab | 195 mg fino sotto 215 mg | 9'300.40 |
| ZE-2017-55.10 | L04AC05 | Ustekinumab | 215 mg e più | 10'207.80 |
| ZE-2017-56 | | Ecilizumab, endovenoso | | |
| ZE-2017-56.01 | L04AA25 | Ecilizumab | 200 mg fino sotto 400 mg | 5'355.00 |
| ZE-2017-56.02 | L04AA25 | Ecilizumab | 400 mg fino sotto 600 mg | 8'925.00 |
| ZE-2017-56.03 | L04AA25 | Ecilizumab | 600 mg fino sotto 800 mg | 12'495.00 |
| ZE-2017-56.04 | L04AA25 | Ecilizumab | 800 mg fino sotto 1000 mg | 16'065.00 |
| ZE-2017-56.05 | L04AA25 | Ecilizumab | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 19'635.00 |
| ZE-2017-56.06 | L04AA25 | Ecilizumab | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 23'205.00 |
| ZE-2017-56.07 | L04AA25 | Ecilizumab | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 26'775.00 |
| ZE-2017-56.08 | L04AA25 | Ecilizumab | 1600 mg fino sotto 1800 mg | 30'345.00 |
| ZE-2017-56.09 | L04AA25 | Ecilizumab | 1800 mg fino sotto 2000 mg | 33'915.00 |
| ZE-2017-56.10 | L04AA25 | Ecilizumab | 2000 mg fino sotto 2200 mg | 37'485.00 |
| ZE-2017-56.11 | L04AA25 | Ecilizumab | 2200 mg fino sotto 2400 mg | 41'055.00 |
| ZE-2017-56.12 | L04AA25 | Ecilizumab | 2400 mg fino sotto 2600 mg | 44'625.00 |
| ZE-2017-56.13 | L04AA25 | Ecilizumab | 2600 mg fino sotto 2800 mg | 48'195.00 |
| ZE-2017-56.14 | L04AA25 | Ecilizumab | 2800 mg fino sotto 3000 mg | 51'765.00 |
| ZE-2017-56.15 | L04AA25 | Ecilizumab | 3000 mg fino sotto 3200 mg | 55'335.00 |
| ZE-2017-56.16 | L04AA25 | Ecilizumab | 3200 mg fino sotto 3400 mg | 58'905.00 |
| ZE-2017-56.17 | L04AA25 | Ecilizumab | 3400 mg fino sotto 3600 mg | 62'475.00 |
| ZE-2017-56.18 | L04AA25 | Ecilizumab | 3600 mg e più | 66'045.00 |
| ZE-2017-57 | | Abatacept, endovenoso | | |
| ZE-2017-57.01 | L04AA24 | Abatacept | 500 mg fino sotto 750 mg | 1'201.05 |
| ZE-2017-57.02 | L04AA24 | Abatacept | 750 mg fino sotto 1000 mg | 1'681.45 |
| ZE-2017-57.03 | L04AA24 | Abatacept | 1000 mg fino sotto 1250 mg | 2'161.85 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--------------------------------|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-57.04 | L04AA24 | Abatacept | 1250 mg fino sotto 1500 mg | 2'642.25 |
| ZE-2017-57.05 | L04AA24 | Abatacept | 1500 mg fino sotto 1750 mg | 3'122.65 |
| ZE-2017-57.06 | L04AA24 | Abatacept | 1750 mg fino sotto 2000 mg | 3'603.10 |
| ZE-2017-57.07 | L04AA24 | Abatacept | 2000 mg fino sotto 2250 mg | 4'083.50 |
| ZE-2017-57.08 | L04AA24 | Abatacept | 2250 mg fino sotto 2500 mg | 4'563.90 |
| ZE-2017-57.09 | L04AA24 | Abatacept | 2500 mg fino sotto 2750 mg | 5'044.30 |
| ZE-2017-57.10 | L04AA24 | Abatacept | 2750 mg fino sotto 3000 mg | 5'524.70 |
| ZE-2017-57.11 | L04AA24 | Abatacept | 3000 mg e più | 6'005.15 |
| ZE-2017-58 | | Abatacept, sottocutanea | | |
| ZE-2017-58.01 | L04AA24 | Abatacept | 250 mg fino sotto 500 mg | 990.10 |
| ZE-2017-58.02 | L04AA24 | Abatacept | 500 mg fino sotto 750 mg | 1'650.20 |
| ZE-2017-58.03 | L04AA24 | Abatacept | 750 mg fino sotto 1000 mg | 2'310.30 |
| ZE-2017-58.04 | L04AA24 | Abatacept | 1000 mg fino sotto 1250 mg | 2'970.35 |
| ZE-2017-58.05 | L04AA24 | Abatacept | 1250 mg fino sotto 1500 mg | 3'630.45 |
| ZE-2017-58.06 | L04AA24 | Abatacept | 1500 mg e più | 4'290.50 |
| ZE-2017-59 | | Erlotinib, orale | | |
| ZE-2017-59.01 | L01XE03 | Erlotinib | 1500 mg fino sotto 2000 mg | 1'216.40 |
| ZE-2017-59.02 | L01XE03 | Erlotinib | 2000 mg fino sotto 2500 mg | 1'563.95 |
| ZE-2017-59.03 | L01XE03 | Erlotinib | 2500 mg fino sotto 3000 mg | 1'911.45 |
| ZE-2017-59.04 | L01XE03 | Erlotinib | 3000 mg fino sotto 3500 mg | 2'259.00 |
| ZE-2017-59.05 | L01XE03 | Erlotinib | 3500 mg fino sotto 4000 mg | 2'606.55 |
| ZE-2017-59.06 | L01XE03 | Erlotinib | 4000 mg fino sotto 4500 mg | 2'954.10 |
| ZE-2017-59.07 | L01XE03 | Erlotinib | 4500 mg fino sotto 5000 mg | 3'301.65 |
| ZE-2017-59.08 | L01XE03 | Erlotinib | 5000 mg fino sotto 5500 mg | 3'649.15 |
| ZE-2017-59.09 | L01XE03 | Erlotinib | 5500 mg fino sotto 6000 mg | 3'996.70 |
| ZE-2017-59.10 | L01XE03 | Erlotinib | 6000 mg fino sotto 6500 mg | 4'344.25 |
| ZE-2017-59.11 | L01XE03 | Erlotinib | 6500 mg fino sotto 7000 mg | 4'691.80 |
| ZE-2017-59.12 | L01XE03 | Erlotinib | 7000 mg fino sotto 7500 mg | 5'039.35 |
| ZE-2017-59.13 | L01XE03 | Erlotinib | 7500 mg fino sotto 8000 mg | 5'386.85 |
| ZE-2017-59.14 | L01XE03 | Erlotinib | 8000 mg fino sotto 8500 mg | 5'734.40 |
| ZE-2017-59.15 | L01XE03 | Erlotinib | 8500 mg e più | 6'081.95 |
| ZE-2017-60 | | Sunitinib, orale | | |
| ZE-2017-60.01 | L01XE04 | Sunitinib | 200 mg fino sotto 300 mg | 1'036.40 |
| ZE-2017-60.02 | L01XE04 | Sunitinib | 300 mg fino sotto 400 mg | 1'450.95 |
| ZE-2017-60.03 | L01XE04 | Sunitinib | 400 mg fino sotto 500 mg | 1'865.50 |
| ZE-2017-60.04 | L01XE04 | Sunitinib | 500 mg fino sotto 600 mg | 2'280.10 |
| ZE-2017-60.05 | L01XE04 | Sunitinib | 600 mg fino sotto 700 mg | 2'694.65 |
| ZE-2017-60.06 | L01XE04 | Sunitinib | 700 mg fino sotto 800 mg | 3'109.20 |
| ZE-2017-60.07 | L01XE04 | Sunitinib | 800 mg fino sotto 900 mg | 3'523.75 |
| ZE-2017-60.08 | L01XE04 | Sunitinib | 900 mg fino sotto 1000 mg | 3'938.30 |
| ZE-2017-60.09 | L01XE04 | Sunitinib | 1000 mg fino sotto 1100 mg | 4'352.85 |
| ZE-2017-60.10 | L01XE04 | Sunitinib | 1100 mg fino sotto 1200 mg | 4'767.45 |
| ZE-2017-60.11 | L01XE04 | Sunitinib | 1200 mg fino sotto 1300 mg | 5'182.00 |
| ZE-2017-60.12 | L01XE04 | Sunitinib | 1300 mg fino sotto 1400 mg | 5'596.55 |
| ZE-2017-60.13 | L01XE04 | Sunitinib | 1400 mg fino sotto 1500 mg | 6'011.10 |
| ZE-2017-60.14 | L01XE04 | Sunitinib | 1500 mg e più | 6'425.65 |
| ZE-2017-61 | | Panitumumab, endovenoso | | |
| ZE-2017-61.01 | L01XC08 | Panitumumab | 180 mg fino sotto 300 mg | 1'292.30 |
| ZE-2017-61.02 | L01XC08 | Panitumumab | 300 mg fino sotto 420 mg | 1'938.40 |
| ZE-2017-61.03 | L01XC08 | Panitumumab | 420 mg fino sotto 540 mg | 2'584.55 |
| ZE-2017-61.04 | L01XC08 | Panitumumab | 540 mg fino sotto 660 mg | 3'230.70 |
| ZE-2017-61.05 | L01XC08 | Panitumumab | 660 mg fino sotto 780 mg | 3'876.85 |
| ZE-2017-61.06 | L01XC08 | Panitumumab | 780 mg fino sotto 900 mg | 4'523.00 |
| ZE-2017-61.07 | L01XC08 | Panitumumab | 900 mg fino sotto 1020 mg | 5'169.10 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-61.08 | L01XC08 | Panitumumab | 1020 mg fino sotto 1260 mg | 6'138.35 |
| ZE-2017-61.09 | L01XC08 | Panitumumab | 1260 mg fino sotto 1500 mg | 7'430.60 |
| ZE-2017-61.10 | L01XC08 | Panitumumab | 1500 mg fino sotto 1740 mg | 8'722.90 |
| ZE-2017-61.11 | L01XC08 | Panitumumab | 1740 mg fino sotto 1980 mg | 10'015.15 |
| ZE-2017-61.12 | L01XC08 | Panitumumab | 1980 mg fino sotto 2220 mg | 11'307.45 |
| ZE-2017-61.13 | L01XC08 | Panitumumab | 2220 mg fino sotto 2460 mg | 12'599.75 |
| ZE-2017-61.14 | L01XC08 | Panitumumab | 2460 mg e più | 13'892.00 |
| ZE-2017-62 | | Rituximab, endovenoso | | |
| ZE-2017-62.01 | L01XC02 | Rituximab | 150 mg fino sotto 250 mg, età < 12 anni ⁵ | 655.90 |
| ZE-2017-62.02 | L01XC02 | Rituximab | 250 mg fino sotto 350 mg | 983.80 |
| ZE-2017-62.03 | L01XC02 | Rituximab | 350 mg fino sotto 450 mg | 1'311.75 |
| ZE-2017-62.04 | L01XC02 | Rituximab | 450 mg fino sotto 550 mg | 1'639.70 |
| ZE-2017-62.05 | L01XC02 | Rituximab | 550 mg fino sotto 650 mg | 1'967.65 |
| ZE-2017-62.06 | L01XC02 | Rituximab | 650 mg fino sotto 750 mg | 2'295.55 |
| ZE-2017-62.07 | L01XC02 | Rituximab | 750 mg fino sotto 850 mg | 2'623.50 |
| ZE-2017-62.08 | L01XC02 | Rituximab | 850 mg fino sotto 950 mg | 2'951.45 |
| ZE-2017-62.09 | L01XC02 | Rituximab | 950 mg fino sotto 1050 mg | 3'279.40 |
| ZE-2017-62.10 | L01XC02 | Rituximab | 1050 mg fino sotto 1250 mg | 3'771.30 |
| ZE-2017-62.11 | L01XC02 | Rituximab | 1250 mg fino sotto 1450 mg | 4'427.15 |
| ZE-2017-62.12 | L01XC02 | Rituximab | 1450 mg fino sotto 1650 mg | 5'083.05 |
| ZE-2017-62.13 | L01XC02 | Rituximab | 1650 mg fino sotto 1850 mg | 5'738.90 |
| ZE-2017-62.14 | L01XC02 | Rituximab | 1850 mg fino sotto 2050 mg | 6'394.80 |
| ZE-2017-62.15 | L01XC02 | Rituximab | 2050 mg fino sotto 2450 mg | 7'378.60 |
| ZE-2017-62.16 | L01XC02 | Rituximab | 2450 mg fino sotto 2850 mg | 8'690.35 |
| ZE-2017-62.17 | L01XC02 | Rituximab | 2850 mg fino sotto 3250 mg | 10'002.10 |
| ZE-2017-62.18 | L01XC02 | Rituximab | 3250 mg fino sotto 3650 mg | 11'313.85 |
| ZE-2017-62.19 | L01XC02 | Rituximab | 3650 mg e più | 12'625.60 |
| ZE-2017-63 | | Rituximab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-63.01 | L01XC02 | Rituximab | 1400 mg fino sotto 2800 mg | 4'260.85 |
| ZE-2017-63.02 | L01XC02 | Rituximab | 2800 mg fino sotto 4200 mg | 7'101.45 |
| ZE-2017-63.03 | L01XC02 | Rituximab | 4200 mg e più | 9'942.00 |
| ZE-2017-64 | | Trastuzumab, endovenoso | | |
| ZE-2017-64.02 | L01XC03 | Trastuzumab | 150 mg fino sotto 200 mg | 802.80 |
| ZE-2017-64.03 | L01XC03 | Trastuzumab | 200 mg fino sotto 250 mg | 1'032.15 |
| ZE-2017-64.04 | L01XC03 | Trastuzumab | 250 mg fino sotto 300 mg | 1'261.55 |
| ZE-2017-64.05 | L01XC03 | Trastuzumab | 300 mg fino sotto 350 mg | 1'490.90 |
| ZE-2017-64.06 | L01XC03 | Trastuzumab | 350 mg fino sotto 400 mg | 1'720.30 |
| ZE-2017-64.07 | L01XC03 | Trastuzumab | 400 mg fino sotto 450 mg | 1'949.65 |
| ZE-2017-64.08 | L01XC03 | Trastuzumab | 450 mg fino sotto 500 mg | 2'179.05 |
| ZE-2017-64.09 | L01XC03 | Trastuzumab | 500 mg fino sotto 600 mg | 2'523.10 |
| ZE-2017-64.10 | L01XC03 | Trastuzumab | 600 mg fino sotto 700 mg | 2'981.85 |
| ZE-2017-64.11 | L01XC03 | Trastuzumab | 700 mg fino sotto 800 mg | 3'440.55 |
| ZE-2017-64.12 | L01XC03 | Trastuzumab | 800 mg fino sotto 900 mg | 3'899.30 |
| ZE-2017-64.13 | L01XC03 | Trastuzumab | 900 mg fino sotto 1000 mg | 4'358.05 |
| ZE-2017-64.14 | L01XC03 | Trastuzumab | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 5'046.15 |
| ZE-2017-64.15 | L01XC03 | Trastuzumab | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 5'963.65 |
| ZE-2017-64.16 | L01XC03 | Trastuzumab | 1400 mg e più | 6'881.15 |
| ZE-2017-65 | | Trastuzumab, sottocutanea | | |
| ZE-2017-65.01 | L01XC03 | Trastuzumab | 600 mg fino sotto 1200 mg | 3'811.15 |
| ZE-2017-65.02 | L01XC03 | Trastuzumab | 1200 mg fino sotto 1800 mg | 6'351.95 |
| ZE-2017-65.03 | L01XC03 | Trastuzumab | 1800 mg fino sotto 2400 mg | 8'892.70 |
| ZE-2017-65.04 | L01XC03 | Trastuzumab | 2400 mg e più | 11'433.45 |
| ZE-2017-66 | | Inserimento di coils , intracranica e extracranico (testa , collo) , della colonna vertebrale | Procedura deve nella tabella ' coils , intracranica , extracranica , spinale ' essere inclusa | |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-66.01 | Z00.4A.01 | Inserzione di 1 spirale | | 652.30 |
| ZE-2017-66.02 | Z00.4A.02 | Inserzione di 2 spirale | | 1'304.60 |
| ZE-2017-66.03 | Z00.4A.03 | Inserzione di 3 spirale | | 1'956.90 |
| ZE-2017-66.04 | Z00.4A.04 | Inserzione di 4 spirale | | 2'609.20 |
| ZE-2017-66.05 | Z00.4A.05 | Inserzione di 5 spirale | | 3'261.50 |
| ZE-2017-66.06 | Z00.4A.06 | Inserzione di 6 spirale | | 3'913.80 |
| ZE-2017-66.07 | Z00.4A.07 | Inserzione di 7 spirale | | 4'566.10 |
| ZE-2017-66.08 | Z00.4A.08 | Inserzione di 8 spirale | | 5'218.40 |
| ZE-2017-66.09 | Z00.4A.09 | Inserzione di 9 spirale | | 5'870.70 |
| ZE-2017-66.10 | Z00.4A.10 | Inserzione di 10 spirale | | 6'523.00 |
| ZE-2017-66.11 | Z00.4A.11 | Inserzione di 11 spirale | | 7'175.30 |
| ZE-2017-66.12 | Z00.4A.12 | Inserzione di 12 spirale | | 7'827.60 |
| ZE-2017-66.13 | Z00.4A.13 | Inserzione di 13 spirale | | 8'479.90 |
| ZE-2017-66.14 | Z00.4A.14 | Inserzione di 14 spirale | | 9'132.20 |
| ZE-2017-66.15 | Z00.4A.15 | Inserzione di 15 spirale | | 9'784.50 |
| ZE-2017-66.16 | Z00.4A.16 | Inserzione di 16 spirale | | 10'436.80 |
| ZE-2017-66.17 | Z00.4A.17 | Inserzione di 17 spirale | | 11'089.10 |
| ZE-2017-66.18 | Z00.4A.18 | Inserzione di 18 spirale | | 11'741.40 |
| ZE-2017-66.19 | Z00.4A.19 | Inserzione di 19 spirale | | 12'393.70 |
| ZE-2017-66.20 | Z00.4A.20 | Inserzione di 20 spirale e più | | 13'046.00 |
| ZE-2017-67 | | Inserimento di coils , periferiche | Procedura deve nella tabella ' coils , periferiche ' essere inclusa | |
| ZE-2017-67.01 | Z00.4A.01 | Inserzione di 1 spirale | | 162.25 |
| ZE-2017-67.02 | Z00.4A.02 | Inserzione di 2 spirale | | 324.50 |
| ZE-2017-67.03 | Z00.4A.03 | Inserzione di 3 spirale | | 486.75 |
| ZE-2017-67.04 | Z00.4A.04 | Inserzione di 4 spirale | | 649.00 |
| ZE-2017-67.05 | Z00.4A.05 | Inserzione di 5 spirale | | 811.25 |
| ZE-2017-67.06 | Z00.4A.06 | Inserzione di 6 spirale | | 973.50 |
| ZE-2017-67.07 | Z00.4A.07 | Inserzione di 7 spirale | | 1'135.75 |
| ZE-2017-67.08 | Z00.4A.08 | Inserzione di 8 spirale | | 1'298.00 |
| ZE-2017-67.09 | Z00.4A.09 | Inserzione di 9 spirale | | 1'460.25 |
| ZE-2017-67.10 | Z00.4A.10 | Inserzione di 10 spirale | | 1'622.50 |
| ZE-2017-67.11 | Z00.4A.11 | Inserzione di 11 spirale | | 1'784.75 |
| ZE-2017-67.12 | Z00.4A.12 | Inserzione di 12 spirale | | 1'947.00 |
| ZE-2017-67.13 | Z00.4A.13 | Inserzione di 13 spirale | | 2'109.25 |
| ZE-2017-67.14 | Z00.4A.14 | Inserzione di 14 spirale | | 2'271.50 |
| ZE-2017-67.15 | Z00.4A.15 | Inserzione di 15 spirale | | 2'433.75 |
| ZE-2017-67.16 | Z00.4A.16 | Inserzione di 16 spirale | | 2'596.00 |
| ZE-2017-67.17 | Z00.4A.17 | Inserzione di 17 spirale | | 2'758.25 |
| ZE-2017-67.18 | Z00.4A.18 | Inserzione di 18 spirale | | 2'920.50 |
| ZE-2017-67.19 | Z00.4A.19 | Inserzione di 19 spirale | | 3'082.75 |
| ZE-2017-67.20 | Z00.4A.20 | Inserzione di 20 spirale e più | | 3'245.00 |
| ZE-2017-68 | | Emostasi XIII, endovenoso | La diagnosi deve in tabella ' malattia emofilia ' essere inclusa⁹ | |
| ZE-2017-68.01 | B02BD07 | Emostasi XIII | 1000 IU fino sotto 2000 IU, età < 16 anni ⁸ | 1'025.30 |
| ZE-2017-68.02 | B02BD07 | Emostasi XIII | 2000 IU fino sotto 5000 IU | 2'392.30 |
| ZE-2017-68.03 | B02BD07 | Emostasi XIII | 5000 IU fino sotto 10000 IU | 5'126.40 |
| ZE-2017-68.04 | B02BD07 | Emostasi XIII | 10000 IU fino sotto 15000 IU | 8'544.00 |
| ZE-2017-68.05 | B02BD07 | Emostasi XIII | 15000 IU fino sotto 20000 IU | 11'961.60 |
| ZE-2017-68.06 | B02BD07 | Emostasi XIII | 20000 IU fino sotto 25000 IU | 15'379.20 |
| ZE-2017-68.07 | B02BD07 | Emostasi XIII | 25000 IU fino sotto 30000 IU | 18'796.80 |
| ZE-2017-68.08 | B02BD07 | Emostasi XIII | 30000 IU fino sotto 35000 IU | 22'214.40 |
| ZE-2017-68.09 | B02BD07 | Emostasi XIII | 35000 IU fino sotto 40000 IU | 25'632.00 |
| ZE-2017-68.10 | B02BD07 | Emostasi XIII | 40000 IU e più | 29'049.60 |
| ZE-2017-69 | | Caspofungina , endovenoso | | |
| ZE-2017-69.01 | J02AX04 | Caspofungina | 65 mg fino sotto 100 mg, età < 16 anni ⁸ | 880.80 |
| ZE-2017-69.02 | J02AX04 | Caspofungina | 100 mg fino sotto 150 mg | 1'334.55 |
| ZE-2017-69.03 | J02AX04 | Caspofungina | 150 mg fino sotto 200 mg | 1'868.35 |
| ZE-2017-69.04 | J02AX04 | Caspofungina | 200 mg fino sotto 250 mg | 2'402.15 |
| ZE-2017-69.05 | J02AX04 | Caspofungina | 250 mg fino sotto 300 mg | 2'936.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-69.06 | J02AX04 | Caspofungina | 300 mg fino sotto 350 mg | 3'469.80 |
| ZE-2017-69.07 | J02AX04 | Caspofungina | 350 mg fino sotto 400 mg | 4'003.60 |
| ZE-2017-69.08 | J02AX04 | Caspofungina | 400 mg fino sotto 450 mg | 4'537.40 |
| ZE-2017-69.09 | J02AX04 | Caspofungina | 450 mg fino sotto 500 mg | 5'071.25 |
| ZE-2017-69.10 | J02AX04 | Caspofungina | 500 mg fino sotto 600 mg | 5'871.95 |
| ZE-2017-69.11 | J02AX04 | Caspofungina | 600 mg fino sotto 700 mg | 6'939.60 |
| ZE-2017-69.12 | J02AX04 | Caspofungina | 700 mg fino sotto 800 mg | 8'007.20 |
| ZE-2017-69.13 | J02AX04 | Caspofungina | 800 mg fino sotto 900 mg | 9'074.85 |
| ZE-2017-69.14 | J02AX04 | Caspofungina | 900 mg fino sotto 1000 mg | 10'142.45 |
| ZE-2017-69.15 | J02AX04 | Caspofungina | 1000 mg fino sotto 1200 mg | 11'743.90 |
| ZE-2017-69.16 | J02AX04 | Caspofungina | 1200 mg fino sotto 1400 mg | 13'879.15 |
| ZE-2017-69.17 | J02AX04 | Caspofungina | 1400 mg fino sotto 1600 mg | 16'014.45 |
| ZE-2017-69.18 | J02AX04 | Caspofungina | 1600 mg fino sotto 2000 mg | 19'217.30 |
| ZE-2017-69.19 | J02AX04 | Caspofungina | 2000 mg fino sotto 2400 mg | 23'487.85 |
| ZE-2017-69.20 | J02AX04 | Caspofungina | 2400 mg fino sotto 2800 mg | 27'758.35 |
| ZE-2017-69.21 | J02AX04 | Caspofungina | 2800 mg fino sotto 3600 mg | 34'164.10 |
| ZE-2017-69.22 | J02AX04 | Caspofungina | 3600 mg fino sotto 4400 mg | 42'705.15 |
| ZE-2017-69.23 | J02AX04 | Caspofungina | 4400 mg fino sotto 5200 mg | 51'246.15 |
| ZE-2017-69.24 | J02AX04 | Caspofungina | 5200 mg fino sotto 6000 mg | 59'787.20 |
| ZE-2017-69.25 | J02AX04 | Caspofungina | 6000 mg fino sotto 6800 mg | 68'328.25 |
| ZE-2017-69.26 | J02AX04 | Caspofungina | 6800 mg fino sotto 7600 mg | 76'869.25 |
| ZE-2017-69.27 | J02AX04 | Caspofungina | 7600 mg fino sotto 8400 mg | 85'410.30 |
| ZE-2017-69.28 | J02AX04 | Caspofungina | 8400 mg e più | 93'951.30 |
| ZE-2017-70 | | Impianto di contropulsatore aortico | | |
| ZE-2017-70.01 | Z37.6A.81 | Impianto di contropulsatore aortico (IABP), chirurgico a cielo aperto | | 1'595.65 |
| | Z37.6A.82 | Impianto di contropulsatore aortico (IABP), percutaneo | | |
| ZE-2017-72 | | Impianto di pompa assiale endovasale monoventricolare per assistenza circolatoria | | |
| ZE-2017-72.01 | Z37.6a.41 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo sinistro, percutaneo | | 12'172.25 |
| | Z37.6a.42 | Impianto di sistema di assistenza cardiocircolatoria, con pompa, senza funzione di scambio gassoso, endovasale (intracardiaco incluso), del ventricolo destro, percutaneo | | 12'172.25 |
| ZE-2017-73 | | Trattamento infermieristico complesso | Questo compenso supplementare è rimborsabile solo per le cure nei dispensari (esclusi IMC, IPS, Stroke Unit, Stroke Center). | |
| ZE-2017-73.01 | Z99.C1.14 | Trattamento infermieristico complesso, da 31 a 35 punti risorse | | 1'692.30 |
| ZE-2017-73.02 | Z99.C1.15 | Trattamento infermieristico complesso, da 36 a 40 punti risorse | | 1'692.30 |
| ZE-2017-73.03 | Z99.C1.16 | Trattamento infermieristico complesso, da 41 a 45 punti risorse | | 1'692.30 |
| ZE-2017-73.04 | Z99.C1.17 | Trattamento infermieristico complesso, da 46 a 50 punti risorse | | 1'692.30 |
| ZE-2017-73.05 | Z99.C1.18 | Trattamento infermieristico complesso, da 51 a 55 punti risorse | | 2'538.45 |
| ZE-2017-73.06 | Z99.C1.1A | Trattamento infermieristico complesso, da 56 a 60 punti risorse | | 2'538.45 |
| ZE-2017-73.07 | Z99.C1.1B | Trattamento infermieristico complesso, da 61 a 65 punti risorse | | 2'538.45 |
| ZE-2017-73.08 | Z99.C1.1C | Trattamento infermieristico complesso, 66 punti risorse o più | | 2'538.45 |
| ZE-2017-74 | | Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) | | |
| ZE-2017-74.01 | Z92.28.32 | Terapia endovascolare selettiva con radionuclidi (SIRT) mediante embolizzazione con microsferi marcate con ittrio-90 | | 16'532.50 |
| ZE-2017-75 | | Bosentan, orale | | |
| ZE-2017-75.01 | C02KX01 | Bosentan | 1000 mg fino sotto 1250 mg, età < 16 anni ⁸ | 483.45 |
| ZE-2017-75.02 | C02KX01 | Bosentan | 1250 mg fino sotto 1500 mg, età < 16 anni ⁸ | 590.90 |
| ZE-2017-75.03 | C02KX01 | Bosentan | 1500 mg fino sotto 1750 mg, età < 16 anni ⁸ | 698.30 |
| ZE-2017-75.04 | C02KX01 | Bosentan | 1750 mg fino sotto 2000 mg, età < 16 anni ⁸ | 805.75 |
| ZE-2017-75.05 | C02KX01 | Bosentan | 2000 mg fino sotto 2250 mg | 913.20 |
| ZE-2017-75.06 | C02KX01 | Bosentan | 2250 mg fino sotto 2500 mg | 1'020.60 |
| ZE-2017-75.07 | C02KX01 | Bosentan | 2500 mg fino sotto 2750 mg | 1'128.05 |
| ZE-2017-75.08 | C02KX01 | Bosentan | 2750 mg fino sotto 3000 mg | 1'235.50 |
| ZE-2017-75.09 | C02KX01 | Bosentan | 3000 mg fino sotto 3500 mg | 1'396.65 |
| ZE-2017-75.10 | C02KX01 | Bosentan | 3500 mg fino sotto 4000 mg | 1'611.50 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-75.11 | C02KX01 | Bosentan | 4000 mg fino sotto 4500 mg | 1'826.35 |
| ZE-2017-75.12 | C02KX01 | Bosentan | 4500 mg fino sotto 5000 mg | 2'041.25 |
| ZE-2017-75.13 | C02KX01 | Bosentan | 5000 mg fino sotto 5500 mg | 2'256.10 |
| ZE-2017-75.14 | C02KX01 | Bosentan | 5500 mg fino sotto 6000 mg | 2'470.95 |
| ZE-2017-75.15 | C02KX01 | Bosentan | 6000 mg fino sotto 7000 mg | 2'793.25 |
| ZE-2017-75.16 | C02KX01 | Bosentan | 7000 mg fino sotto 8000 mg | 3'223.00 |
| ZE-2017-75.17 | C02KX01 | Bosentan | 8000 mg fino sotto 9000 mg | 3'652.75 |
| ZE-2017-75.18 | C02KX01 | Bosentan | 9000 mg fino sotto 10000 mg | 4'082.45 |
| ZE-2017-75.19 | C02KX01 | Bosentan | 10000 mg fino sotto 11000 mg | 4'512.20 |
| ZE-2017-75.20 | C02KX01 | Bosentan | 11000 mg fino sotto 12000 mg | 4'941.95 |
| ZE-2017-75.21 | C02KX01 | Bosentan | 12000 mg fino sotto 13500 mg | 5'479.10 |
| ZE-2017-75.22 | C02KX01 | Bosentan | 13500 mg fino sotto 15000 mg | 6'123.70 |
| ZE-2017-75.23 | C02KX01 | Bosentan | 15000 mg fino sotto 16500 mg | 6'768.30 |
| ZE-2017-75.24 | C02KX01 | Bosentan | 16500 mg fino sotto 18000 mg | 7'412.90 |
| ZE-2017-75.25 | C02KX01 | Bosentan | 18000 mg fino sotto 19500 mg | 8'057.50 |
| ZE-2017-75.26 | C02KX01 | Bosentan | 19500 mg fino sotto 21000 mg | 8'702.10 |
| ZE-2017-75.27 | C02KX01 | Bosentan | 21000 mg fino sotto 23000 mg | 9'454.10 |
| ZE-2017-75.28 | C02KX01 | Bosentan | 23000 mg fino sotto 25000 mg | 10'313.60 |
| ZE-2017-75.29 | C02KX01 | Bosentan | 25000 mg e più | 11'173.05 |
| ZE-2017-76 | | Ambrisentan, orale | | |
| ZE-2017-76.01 | C02KX02 | Ambrisentan | 75 mg fino sotto 100 mg | 914.10 |
| ZE-2017-76.02 | C02KX02 | Ambrisentan | 100 mg fino sotto 125 mg | 1'175.25 |
| ZE-2017-76.03 | C02KX02 | Ambrisentan | 125 mg fino sotto 150 mg | 1'436.45 |
| ZE-2017-76.04 | C02KX02 | Ambrisentan | 150 mg fino sotto 175 mg | 1'697.60 |
| ZE-2017-76.05 | C02KX02 | Ambrisentan | 175 mg fino sotto 200 mg | 1'958.80 |
| ZE-2017-76.06 | C02KX02 | Ambrisentan | 200 mg fino sotto 225 mg | 2'219.95 |
| ZE-2017-76.07 | C02KX02 | Ambrisentan | 225 mg fino sotto 250 mg | 2'481.15 |
| ZE-2017-76.08 | C02KX02 | Ambrisentan | 250 mg fino sotto 300 mg | 2'872.90 |
| ZE-2017-76.09 | C02KX02 | Ambrisentan | 300 mg fino sotto 350 mg | 3'395.25 |
| ZE-2017-76.10 | C02KX02 | Ambrisentan | 350 mg fino sotto 400 mg | 3'917.60 |
| ZE-2017-76.11 | C02KX02 | Ambrisentan | 400 mg fino sotto 450 mg | 4'439.90 |
| ZE-2017-76.12 | C02KX02 | Ambrisentan | 450 mg fino sotto 500 mg | 4'962.25 |
| ZE-2017-76.13 | C02KX02 | Ambrisentan | 500 mg e più | 5'484.60 |
| ZE-2017-77 | | Antitrombina III, endovenoso | | |
| ZE-2017-77.01 | B01AB02 | Antitrombina III | 1000 U fino sotto 2000 U, età < 2 anni ^B | 707.65 |
| ZE-2017-77.02 | B01AB02 | Antitrombina III | 2000 U fino sotto 3500 U, età < 16 anni ^B | 1'297.35 |
| ZE-2017-77.03 | B01AB02 | Antitrombina III | 3500 U fino sotto 5000 U, età < 16 anni ^B | 2'005.00 |
| ZE-2017-77.04 | B01AB02 | Antitrombina III | 5000 U fino sotto 7000 U, età < 16 anni ^B | 2'830.55 |
| ZE-2017-77.05 | B01AB02 | Antitrombina III | 7000 U fino sotto 10000 U | 4'009.95 |
| ZE-2017-77.06 | B01AB02 | Antitrombina III | 10000 U fino sotto 15000 U | 5'897.00 |
| ZE-2017-77.07 | B01AB02 | Antitrombina III | 15000 U fino sotto 20000 U | 8'255.80 |
| ZE-2017-77.08 | B01AB02 | Antitrombina III | 20000 U fino sotto 25000 U | 10'614.60 |
| ZE-2017-77.09 | B01AB02 | Antitrombina III | 25000 U fino sotto 30000 U | 12'973.40 |
| ZE-2017-77.10 | B01AB02 | Antitrombina III | 30000 U fino sotto 40000 U | 16'511.60 |
| ZE-2017-77.11 | B01AB02 | Antitrombina III | 40000 U fino sotto 50000 U | 21'229.20 |
| ZE-2017-77.12 | B01AB02 | Antitrombina III | 50000 U fino sotto 60000 U | 25'946.80 |
| ZE-2017-77.13 | B01AB02 | Antitrombina III | 60000 U e più | 30'664.40 |
| ZE-2017-78 | | Posaconazolo, tablet / capsule , orale | | |
| ZE-2017-78.01 | J02AC04 | Posaconazolo | 600 mg fino sotto 1200 mg, età < 16 anni ^B | 371.00 |
| ZE-2017-78.02 | J02AC04 | Posaconazolo | 1200 mg fino sotto 1800 mg, età < 16 anni ^B | 618.30 |
| ZE-2017-78.03 | J02AC04 | Posaconazolo | 1800 mg fino sotto 3000 mg, età < 16 anni ^B | 989.30 |
| ZE-2017-78.04 | J02AC04 | Posaconazolo | 3000 mg fino sotto 4200 mg | 1'483.90 |
| ZE-2017-78.05 | J02AC04 | Posaconazolo | 4200 mg fino sotto 5400 mg | 1'978.55 |
| ZE-2017-78.06 | J02AC04 | Posaconazolo | 5400 mg fino sotto 6600 mg | 2'473.20 |
| ZE-2017-78.07 | J02AC04 | Posaconazolo | 6600 mg fino sotto 7800 mg | 2'967.85 |
| ZE-2017-78.08 | J02AC04 | Posaconazolo | 7800 mg fino sotto 9000 mg | 3'462.50 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---------------------------------|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-78.09 | J02AC04 | Posaconazolo | 9000 mg fino sotto 11400 mg | 4'204.45 |
| ZE-2017-78.10 | J02AC04 | Posaconazolo | 11400 mg fino sotto 13800 mg | 5'193.70 |
| ZE-2017-78.11 | J02AC04 | Posaconazolo | 13800 mg fino sotto 16200 mg | 6'183.00 |
| ZE-2017-78.12 | J02AC04 | Posaconazolo | 16200 mg fino sotto 18600 mg | 7'172.30 |
| ZE-2017-78.13 | J02AC04 | Posaconazolo | 18600 mg fino sotto 21000 mg | 8'161.55 |
| ZE-2017-78.14 | J02AC04 | Posaconazolo | 21000 mg fino sotto 25800 mg | 9'645.50 |
| ZE-2017-78.15 | J02AC04 | Posaconazolo | 25800 mg fino sotto 30600 mg | 11'624.05 |
| ZE-2017-78.16 | J02AC04 | Posaconazolo | 30600 mg fino sotto 35400 mg | 13'602.60 |
| ZE-2017-78.17 | J02AC04 | Posaconazolo | 35400 mg fino sotto 40200 mg | 15'581.15 |
| ZE-2017-78.18 | J02AC04 | Posaconazolo | 40200 mg fino sotto 45000 mg | 17'559.70 |
| ZE-2017-78.19 | J02AC04 | Posaconazolo | 45000 mg fino sotto 54600 mg | 20'527.55 |
| ZE-2017-78.20 | J02AC04 | Posaconazolo | 54600 mg fino sotto 64200 mg | 24'484.70 |
| ZE-2017-78.21 | J02AC04 | Posaconazolo | 64200 mg fino sotto 73800 mg | 28'441.80 |
| ZE-2017-78.22 | J02AC04 | Posaconazolo | 73800 mg fino sotto 83400 mg | 32'398.90 |
| ZE-2017-78.23 | J02AC04 | Posaconazolo | 83400 mg fino sotto 93000 mg | 36'356.05 |
| ZE-2017-78.24 | J02AC04 | Posaconazolo | 93000 mg e più | 40'313.15 |
| ZE-2017-79 | | Posaconazolo, endovenoso | | |
| ZE-2017-79.01 | J02AC04 | Posaconazolo | 500 mg fino sotto 1000 mg | 1'266.75 |
| ZE-2017-79.02 | J02AC04 | Posaconazolo | 1000 mg fino sotto 1500 mg | 2'111.25 |
| ZE-2017-79.03 | J02AC04 | Posaconazolo | 1500 mg fino sotto 2000 mg | 2'955.75 |
| ZE-2017-79.04 | J02AC04 | Posaconazolo | 2000 mg fino sotto 2500 mg | 3'800.25 |
| ZE-2017-79.05 | J02AC04 | Posaconazolo | 2500 mg fino sotto 3000 mg | 4'644.75 |
| ZE-2017-79.06 | J02AC04 | Posaconazolo | 3000 mg fino sotto 3500 mg | 5'489.25 |
| ZE-2017-79.07 | J02AC04 | Posaconazolo | 3500 mg fino sotto 4000 mg | 6'333.75 |
| ZE-2017-79.08 | J02AC04 | Posaconazolo | 4000 mg fino sotto 5000 mg | 7'600.50 |
| ZE-2017-79.09 | J02AC04 | Posaconazolo | 5000 mg fino sotto 6000 mg | 9'289.50 |
| ZE-2017-79.10 | J02AC04 | Posaconazolo | 6000 mg fino sotto 7000 mg | 10'978.50 |
| ZE-2017-79.11 | J02AC04 | Posaconazolo | 7000 mg fino sotto 8000 mg | 12'667.50 |
| ZE-2017-79.12 | J02AC04 | Posaconazolo | 8000 mg fino sotto 9000 mg | 14'356.50 |
| ZE-2017-79.13 | J02AC04 | Posaconazolo | 9000 mg fino sotto 10000 mg | 16'045.50 |
| ZE-2017-79.14 | J02AC04 | Posaconazolo | 10000 mg fino sotto 12000 mg | 18'579.00 |
| ZE-2017-79.15 | J02AC04 | Posaconazolo | 12000 mg fino sotto 14000 mg | 21'957.00 |
| ZE-2017-79.16 | J02AC04 | Posaconazolo | 14000 mg fino sotto 16000 mg | 25'335.00 |
| ZE-2017-79.17 | J02AC04 | Posaconazolo | 16000 mg fino sotto 18000 mg | 28'713.00 |
| ZE-2017-79.18 | J02AC04 | Posaconazolo | 18000 mg fino sotto 20000 mg | 32'091.00 |
| ZE-2017-79.19 | J02AC04 | Posaconazolo | 20000 mg fino sotto 22000 mg | 35'469.00 |
| ZE-2017-79.20 | J02AC04 | Posaconazolo | 22000 mg fino sotto 24000 mg | 38'847.00 |
| ZE-2017-79.21 | J02AC04 | Posaconazolo | 24000 mg e più | 42'225.00 |
| ZE-2017-80 | | Ofatumumab, endovenoso | | |
| ZE-2017-80.01 | L01XC10 | Ofatumumab | 300 mg fino sotto 600 mg | 1'683.00 |
| ZE-2017-80.02 | L01XC10 | Ofatumumab | 600 mg fino sotto 900 mg | 2'805.00 |
| ZE-2017-80.03 | L01XC10 | Ofatumumab | 900 mg fino sotto 1200 mg | 3'927.00 |
| ZE-2017-80.04 | L01XC10 | Ofatumumab | 1200 mg fino sotto 1500 mg | 5'049.00 |
| ZE-2017-80.05 | L01XC10 | Ofatumumab | 1500 mg fino sotto 2000 mg | 6'545.00 |
| ZE-2017-80.06 | L01XC10 | Ofatumumab | 2000 mg fino sotto 4000 mg | 11'220.00 |
| ZE-2017-80.07 | L01XC10 | Ofatumumab | 4000 mg fino sotto 6000 mg | 18'700.00 |
| ZE-2017-80.08 | L01XC10 | Ofatumumab | 6000 mg fino sotto 8000 mg | 26'180.00 |
| ZE-2017-80.09 | L01XC10 | Ofatumumab | 8000 mg fino sotto 10000 mg | 33'660.00 |
| ZE-2017-80.10 | L01XC10 | Ofatumumab | 10000 mg fino sotto 12000 mg | 41'140.00 |
| ZE-2017-80.11 | L01XC10 | Ofatumumab | 12000 mg fino sotto 14000 mg | 48'620.00 |
| ZE-2017-80.12 | L01XC10 | Ofatumumab | 14000 mg fino sotto 16000 mg | 56'100.00 |
| ZE-2017-80.13 | L01XC10 | Ofatumumab | 16000 mg fino sotto 18000 mg | 63'580.00 |
| ZE-2017-80.14 | L01XC10 | Ofatumumab | 18000 mg fino sotto 20000 mg | 71'060.00 |
| ZE-2017-80.15 | L01XC10 | Ofatumumab | 20000 mg fino sotto 22000 mg | 78'540.00 |
| ZE-2017-80.16 | L01XC10 | Ofatumumab | 22000 mg fino sotto 24000 mg | 86'020.00 |
| ZE-2017-80.17 | L01XC10 | Ofatumumab | 24000 mg e più | 93'500.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|--|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-81 | | Brentuximab Vedotin, endovenoso | | |
| ZE-2017-81.01 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 50 mg fino sotto 60 mg | 4'310.00 |
| ZE-2017-81.02 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 60 mg fino sotto 70 mg | 5'093.65 |
| ZE-2017-81.03 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 70 mg fino sotto 80 mg | 5'877.25 |
| ZE-2017-81.04 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 80 mg fino sotto 90 mg | 6'660.90 |
| ZE-2017-81.05 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 90 mg fino sotto 100 mg | 7'444.55 |
| ZE-2017-81.06 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 100 mg fino sotto 120 mg | 8'620.00 |
| ZE-2017-81.07 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 120 mg fino sotto 140 mg | 10'187.25 |
| ZE-2017-81.08 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 140 mg fino sotto 160 mg | 11'754.55 |
| ZE-2017-81.09 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 160 mg fino sotto 180 mg | 13'321.80 |
| ZE-2017-81.10 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 180 mg fino sotto 200 mg | 14'889.10 |
| ZE-2017-81.11 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 200 mg fino sotto 240 mg | 17'240.00 |
| ZE-2017-81.12 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 240 mg fino sotto 280 mg | 20'374.55 |
| ZE-2017-81.13 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 280 mg fino sotto 320 mg | 23'509.10 |
| ZE-2017-81.14 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 320 mg fino sotto 360 mg | 26'643.60 |
| ZE-2017-81.15 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 360 mg fino sotto 400 mg | 29'778.15 |
| ZE-2017-81.16 | L01XC12 | Brentuximab Vedotin | 400 mg e più | 32'912.70 |
| ZE-2017-83 | | Dasatinib, orale | | |
| ZE-2017-83.01 | L01XE06 | Dasatinib | 1000 mg fino sotto 1300 mg | 1'281.95 |
| ZE-2017-83.02 | L01XE06 | Dasatinib | 1300 mg fino sotto 1600 mg | 1'616.35 |
| ZE-2017-83.03 | L01XE06 | Dasatinib | 1600 mg fino sotto 1900 mg | 1'950.80 |
| ZE-2017-83.04 | L01XE06 | Dasatinib | 1900 mg fino sotto 2200 mg | 2'285.20 |
| ZE-2017-83.05 | L01XE06 | Dasatinib | 2200 mg fino sotto 2800 mg | 2'786.85 |
| ZE-2017-83.06 | L01XE06 | Dasatinib | 2800 mg fino sotto 3400 mg | 3'455.70 |
| ZE-2017-83.07 | L01XE06 | Dasatinib | 3400 mg fino sotto 4000 mg | 4'124.50 |
| ZE-2017-83.08 | L01XE06 | Dasatinib | 4000 mg fino sotto 4600 mg | 4'793.35 |
| ZE-2017-83.09 | L01XE06 | Dasatinib | 4600 mg fino sotto 5200 mg | 5'462.20 |
| ZE-2017-83.10 | L01XE06 | Dasatinib | 5200 mg fino sotto 5800 mg | 6'131.05 |
| ZE-2017-83.11 | L01XE06 | Dasatinib | 5800 mg fino sotto 6400 mg | 6'799.90 |
| ZE-2017-83.12 | L01XE06 | Dasatinib | 6400 mg fino sotto 7600 mg | 7'803.15 |
| ZE-2017-83.13 | L01XE06 | Dasatinib | 7600 mg fino sotto 8800 mg | 9'140.85 |
| ZE-2017-83.14 | L01XE06 | Dasatinib | 8800 mg e più | 10'478.50 |
| ZE-2017-84 | | Nilotinib, orale | | |
| ZE-2017-84.01 | L01XE08 | Nilotinib | 4200 mg fino sotto 5400 mg | 993.25 |
| ZE-2017-84.02 | L01XE08 | Nilotinib | 5400 mg fino sotto 6600 mg | 1'241.55 |
| ZE-2017-84.03 | L01XE08 | Nilotinib | 6600 mg fino sotto 7800 mg | 1'489.85 |
| ZE-2017-84.04 | L01XE08 | Nilotinib | 7800 mg fino sotto 9000 mg | 1'738.15 |
| ZE-2017-84.05 | L01XE08 | Nilotinib | 9000 mg fino sotto 10200 mg | 1'986.50 |
| ZE-2017-84.06 | L01XE08 | Nilotinib | 10200 mg fino sotto 11400 mg | 2'234.80 |
| ZE-2017-84.07 | L01XE08 | Nilotinib | 11400 mg fino sotto 13200 mg | 2'545.20 |
| ZE-2017-84.08 | L01XE08 | Nilotinib | 13200 mg fino sotto 15000 mg | 2'917.65 |
| ZE-2017-84.09 | L01XE08 | Nilotinib | 15000 mg fino sotto 16800 mg | 3'290.10 |
| ZE-2017-84.10 | L01XE08 | Nilotinib | 16800 mg fino sotto 18600 mg | 3'662.55 |
| ZE-2017-84.11 | L01XE08 | Nilotinib | 18600 mg fino sotto 20400 mg | 4'035.05 |
| ZE-2017-84.12 | L01XE08 | Nilotinib | 20400 mg fino sotto 22200 mg | 4'407.50 |
| ZE-2017-84.13 | L01XE08 | Nilotinib | 22200 mg e più | 4'779.95 |
| ZE-2017-85 | | Arsentrioxid, endovenoso | | |
| ZE-2017-85.01 | L01XX27 | Arsentrioxid | 10 mg fino sotto 20 mg, età < 16 anni ⁸ | 585.80 |
| ZE-2017-85.02 | L01XX27 | Arsentrioxid | 20 mg fino sotto 40 mg | 1'171.60 |
| ZE-2017-85.03 | L01XX27 | Arsentrioxid | 40 mg fino sotto 60 mg | 1'952.65 |
| ZE-2017-85.04 | L01XX27 | Arsentrioxid | 60 mg fino sotto 80 mg | 2'733.70 |
| ZE-2017-85.05 | L01XX27 | Arsentrioxid | 80 mg fino sotto 100 mg | 3'514.75 |
| ZE-2017-85.06 | L01XX27 | Arsentrioxid | 100 mg fino sotto 140 mg | 4'686.35 |
| ZE-2017-85.07 | L01XX27 | Arsentrioxid | 140 mg fino sotto 180 mg | 6'248.45 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|------------------------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-85.08 | L01XX27 | Arsentrioxid | 180 mg fino sotto 220 mg | 7'810.55 |
| ZE-2017-85.09 | L01XX27 | Arsentrioxid | 220 mg fino sotto 260 mg | 9'372.65 |
| ZE-2017-85.10 | L01XX27 | Arsentrioxid | 260 mg fino sotto 300 mg | 10'934.75 |
| ZE-2017-85.11 | L01XX27 | Arsentrioxid | 300 mg fino sotto 360 mg | 12'887.40 |
| ZE-2017-85.12 | L01XX27 | Arsentrioxid | 360 mg fino sotto 420 mg | 15'230.55 |
| ZE-2017-85.13 | L01XX27 | Arsentrioxid | 420 mg fino sotto 480 mg | 17'573.70 |
| ZE-2017-85.14 | L01XX27 | Arsentrioxid | 480 mg fino sotto 540 mg | 19'916.90 |
| ZE-2017-85.15 | L01XX27 | Arsentrioxid | 540 mg fino sotto 600 mg | 22'260.05 |
| ZE-2017-85.16 | L01XX27 | Arsentrioxid | 600 mg fino sotto 680 mg | 24'993.75 |
| ZE-2017-85.17 | L01XX27 | Arsentrioxid | 680 mg fino sotto 760 mg | 28'117.95 |
| ZE-2017-85.18 | L01XX27 | Arsentrioxid | 760 mg fino sotto 840 mg | 31'242.15 |
| ZE-2017-85.19 | L01XX27 | Arsentrioxid | 840 mg fino sotto 920 mg | 34'366.40 |
| ZE-2017-85.20 | L01XX27 | Arsentrioxid | 920 mg fino sotto 1000 mg | 37'490.60 |
| ZE-2017-85.21 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1000 mg fino sotto 1100 mg | 41'005.35 |
| ZE-2017-85.22 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1100 mg fino sotto 1200 mg | 44'910.60 |
| ZE-2017-85.23 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1200 mg fino sotto 1300 mg | 48'815.90 |
| ZE-2017-85.24 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1300 mg fino sotto 1400 mg | 52'721.15 |
| ZE-2017-85.25 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1400 mg fino sotto 1500 mg | 56'626.45 |
| ZE-2017-85.26 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1500 mg fino sotto 1700 mg | 62'484.35 |
| ZE-2017-85.27 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1700 mg fino sotto 1900 mg | 70'294.90 |
| ZE-2017-85.28 | L01XX27 | Arsentrioxid | 1900 mg fino sotto 2100 mg | 78'105.45 |
| ZE-2017-85.29 | L01XX27 | Arsentrioxid | 2100 mg fino sotto 2300 mg | 85'915.95 |
| ZE-2017-85.30 | L01XX27 | Arsentrioxid | 2300 mg e più | 93'726.50 |
| ZE-2017-86 | | Pegfilgrastim, sottocutanea | | |
| ZE-2017-86.01 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 3 mg fino sotto 6 mg | 918.95 |
| ZE-2017-86.02 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 6 mg fino sotto 12 mg | 1'837.95 |
| ZE-2017-86.03 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 12 mg fino sotto 18 mg | 3'063.25 |
| ZE-2017-86.04 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 18 mg fino sotto 24 mg | 4'288.50 |
| ZE-2017-86.05 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 24 mg fino sotto 30 mg | 5'513.80 |
| ZE-2017-86.06 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 30 mg fino sotto 36 mg | 6'739.10 |
| ZE-2017-86.07 | L03AA13 | Pegfilgrastim | 36 mg e più | 7'964.40 |
| ZE-2017-87 | | Plerixafor, sottocutanea | | |
| ZE-2017-87.01 | L03AX16 | Plerixafor | 2.5 mg fino sotto 5 mg | 1'238.70 |
| ZE-2017-87.02 | L03AX16 | Plerixafor | 5 mg fino sotto 10 mg | 2'477.45 |
| ZE-2017-87.03 | L03AX16 | Plerixafor | 10 mg fino sotto 15 mg | 4'129.05 |
| ZE-2017-87.04 | L03AX16 | Plerixafor | 15 mg fino sotto 20 mg | 5'780.70 |
| ZE-2017-87.05 | L03AX16 | Plerixafor | 20 mg fino sotto 25 mg | 7'432.30 |
| ZE-2017-87.06 | L03AX16 | Plerixafor | 25 mg fino sotto 30 mg | 9'083.95 |
| ZE-2017-87.07 | L03AX16 | Plerixafor | 30 mg fino sotto 35 mg | 10'735.55 |
| ZE-2017-87.08 | L03AX16 | Plerixafor | 35 mg fino sotto 40 mg | 12'387.20 |
| ZE-2017-87.09 | L03AX16 | Plerixafor | 40 mg fino sotto 45 mg | 14'038.80 |
| ZE-2017-87.10 | L03AX16 | Plerixafor | 45 mg fino sotto 50 mg | 15'690.45 |
| ZE-2017-87.11 | L03AX16 | Plerixafor | 50 mg fino sotto 60 mg | 18'167.90 |
| ZE-2017-87.12 | L03AX16 | Plerixafor | 60 mg fino sotto 70 mg | 21'471.15 |
| ZE-2017-87.13 | L03AX16 | Plerixafor | 70 mg fino sotto 80 mg | 24'774.40 |
| ZE-2017-87.14 | L03AX16 | Plerixafor | 80 mg fino sotto 100 mg | 29'729.25 |
| ZE-2017-87.15 | L03AX16 | Plerixafor | 100 mg fino sotto 120 mg | 36'335.75 |
| ZE-2017-87.16 | L03AX16 | Plerixafor | 120 mg fino sotto 140 mg | 42'942.30 |
| ZE-2017-87.17 | L03AX16 | Plerixafor | 140 mg fino sotto 160 mg | 49'548.80 |
| ZE-2017-87.18 | L03AX16 | Plerixafor | 160 mg fino sotto 180 mg | 56'155.30 |
| ZE-2017-87.19 | L03AX16 | Plerixafor | 180 mg fino sotto 200 mg | 62'761.80 |
| ZE-2017-87.20 | L03AX16 | Plerixafor | 200 mg fino sotto 220 mg | 69'368.30 |
| ZE-2017-87.21 | L03AX16 | Plerixafor | 220 mg fino sotto 240 mg | 75'974.80 |
| ZE-2017-87.22 | L03AX16 | Plerixafor | 240 mg e più | 82'581.30 |
| ZE-2017-88 | | Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo), endovenoso | | |
| ZE-2017-88.01 | L04AA03 | Antilymphocytäres immunoglobuline (cavallo) | 1000 mg fino sotto 2000 mg | 2'655.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-88.02 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 2000 mg fino sotto 3000 mg | 4'425.00 |
| ZE-2017-88.03 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 3000 mg fino sotto 4000 mg | 6'195.00 |
| ZE-2017-88.04 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 4000 mg fino sotto 5000 mg | 7'965.00 |
| ZE-2017-88.05 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 5000 mg fino sotto 6000 mg | 9'735.00 |
| ZE-2017-88.06 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 6000 mg fino sotto 7000 mg | 11'505.00 |
| ZE-2017-88.07 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 7000 mg fino sotto 8000 mg | 13'275.00 |
| ZE-2017-88.08 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 8000 mg fino sotto 9000 mg | 15'045.00 |
| ZE-2017-88.09 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 9000 mg fino sotto 10000 mg | 16'815.00 |
| ZE-2017-88.10 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 10000 mg fino sotto 11000 mg | 18'585.00 |
| ZE-2017-88.11 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 11000 mg fino sotto 12000 mg | 20'355.00 |
| ZE-2017-88.12 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 12000 mg fino sotto 13000 mg | 22'125.00 |
| ZE-2017-88.13 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 13000 mg fino sotto 14000 mg | 23'895.00 |
| ZE-2017-88.14 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 14000 mg fino sotto 15000 mg | 25'665.00 |
| ZE-2017-88.15 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 15000 mg fino sotto 16000 mg | 27'435.00 |
| ZE-2017-88.16 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 16000 mg fino sotto 17000 mg | 29'205.00 |
| ZE-2017-88.17 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 17000 mg fino sotto 18000 mg | 30'975.00 |
| ZE-2017-88.18 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 18000 mg fino sotto 19000 mg | 32'745.00 |
| ZE-2017-88.19 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 19000 mg fino sotto 20000 mg | 34'515.00 |
| ZE-2017-88.20 | L04AA03 | Antilymphocytaires immunoglobuline (cavallo) | 20000 mg e più | 36'285.00 |
| ZE-2017-89 | | Lenalidomid, orale | | |
| ZE-2017-89.01 | L04AX04 | Lenalidomid | 75 mg fino sotto 100 mg | 1'269.95 |
| ZE-2017-89.02 | L04AX04 | Lenalidomid | 100 mg fino sotto 125 mg | 1'632.80 |
| ZE-2017-89.03 | L04AX04 | Lenalidomid | 125 mg fino sotto 150 mg | 1'995.65 |
| ZE-2017-89.04 | L04AX04 | Lenalidomid | 150 mg fino sotto 175 mg | 2'358.45 |
| ZE-2017-89.05 | L04AX04 | Lenalidomid | 175 mg fino sotto 200 mg | 2'721.30 |
| ZE-2017-89.06 | L04AX04 | Lenalidomid | 200 mg fino sotto 225 mg | 3'084.15 |
| ZE-2017-89.07 | L04AX04 | Lenalidomid | 225 mg fino sotto 250 mg | 3'447.00 |
| ZE-2017-89.08 | L04AX04 | Lenalidomid | 250 mg fino sotto 275 mg | 3'809.85 |
| ZE-2017-89.09 | L04AX04 | Lenalidomid | 275 mg fino sotto 300 mg | 4'172.65 |
| ZE-2017-89.10 | L04AX04 | Lenalidomid | 300 mg fino sotto 325 mg | 4'535.50 |
| ZE-2017-89.11 | L04AX04 | Lenalidomid | 325 mg fino sotto 350 mg | 4'898.35 |
| ZE-2017-89.12 | L04AX04 | Lenalidomid | 350 mg fino sotto 400 mg | 5'442.60 |
| ZE-2017-89.13 | L04AX04 | Lenalidomid | 400 mg fino sotto 450 mg | 6'168.30 |
| ZE-2017-89.14 | L04AX04 | Lenalidomid | 450 mg fino sotto 500 mg | 6'894.00 |
| ZE-2017-89.15 | L04AX04 | Lenalidomid | 500 mg fino sotto 600 mg | 7'982.50 |
| ZE-2017-89.16 | L04AX04 | Lenalidomid | 600 mg fino sotto 700 mg | 9'433.85 |
| ZE-2017-89.17 | L04AX04 | Lenalidomid | 700 mg fino sotto 800 mg | 10'885.25 |
| ZE-2017-89.18 | L04AX04 | Lenalidomid | 800 mg e più | 12'336.60 |
| ZE-2017-90 | | Rasburicase, endovenoso | | |
| ZE-2017-90.01 | V03AF07 | Rasburicase | 5 mg fino sotto 10 mg, età < 16 anni [§] | 422.95 |
| ZE-2017-90.02 | V03AF07 | Rasburicase | 10 mg fino sotto 15 mg, età < 16 anni [§] | 704.90 |
| ZE-2017-90.03 | V03AF07 | Rasburicase | 15 mg fino sotto 25 mg | 1'127.80 |
| ZE-2017-90.04 | V03AF07 | Rasburicase | 25 mg fino sotto 35 mg | 1'691.70 |
| ZE-2017-90.05 | V03AF07 | Rasburicase | 35 mg fino sotto 45 mg | 2'255.65 |
| ZE-2017-90.06 | V03AF07 | Rasburicase | 45 mg fino sotto 55 mg | 2'819.55 |
| ZE-2017-90.07 | V03AF07 | Rasburicase | 55 mg fino sotto 65 mg | 3'383.45 |
| ZE-2017-90.08 | V03AF07 | Rasburicase | 65 mg fino sotto 75 mg | 3'947.35 |
| ZE-2017-90.09 | V03AF07 | Rasburicase | 75 mg fino sotto 85 mg | 4'511.25 |
| ZE-2017-90.10 | V03AF07 | Rasburicase | 85 mg fino sotto 95 mg | 5'075.15 |
| ZE-2017-90.11 | V03AF07 | Rasburicase | 95 mg fino sotto 115 mg | 5'921.00 |
| ZE-2017-90.12 | V03AF07 | Rasburicase | 115 mg fino sotto 135 mg | 7'048.85 |
| ZE-2017-90.13 | V03AF07 | Rasburicase | 135 mg fino sotto 155 mg | 8'176.65 |
| ZE-2017-90.14 | V03AF07 | Rasburicase | 155 mg fino sotto 175 mg | 9'304.45 |
| ZE-2017-90.15 | V03AF07 | Rasburicase | 175 mg fino sotto 195 mg | 10'432.25 |
| ZE-2017-90.16 | V03AF07 | Rasburicase | 195 mg fino sotto 215 mg | 11'560.10 |
| ZE-2017-90.17 | V03AF07 | Rasburicase | 215 mg e più | 12'687.90 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|-------------------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-91 | | Inserimento di coils per riduzione di volume | | |
| ZE-2017-91.01 | Z33.79.21 | Inserzione di 1 o 2 spirali per fini di riduzione del volume | | 2'155.30 |
| ZE-2017-91.02 | Z33.79.22 | Inserzione di 3 o 4 spirali per fini di riduzione del volume | | 5'029.00 |
| ZE-2017-91.03 | Z33.79.23 | Inserzione di 5 o 6 spirali per fini di riduzione del volume | | 7'902.70 |
| ZE-2017-91.04 | Z33.79.24 | Inserzione di 7 o 8 spirali per fini di riduzione del volume | | 10'776.40 |
| ZE-2017-91.05 | Z33.79.25 | Inserzione di 9 o 10 spirali per fini di riduzione del volume | | 13'650.10 |
| ZE-2017-91.06 | Z33.79.26 | Inserzione di 11 o 12 spirali per fini di riduzione del volume | | 16'523.80 |
| ZE-2017-91.07 | Z33.79.27 | Inserzione di 13 o 14 spirali per fini di riduzione del volume | | 19'397.50 |
| ZE-2017-91.08 | Z33.79.28 | Inserzione di 15 o 16 spirali per fini di riduzione del volume | | 22'271.20 |
| ZE-2017-91.09 | Z33.79.29 | Inserzione di 17 o più spirali per fini di riduzione del volume | | 25'144.90 |
| ZE-2017-92 | | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), Thymoglobuline, endovenoso | Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di Thymoglobuline®. | |
| ZE-2017-92.01 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 40 mg fino sotto 60 mg, età < 16 anni [§] | 935.00 |
| ZE-2017-92.02 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 60 mg fino sotto 80 mg, età < 16 anni [§] | 1'309.00 |
| ZE-2017-92.03 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 80 mg fino sotto 100 mg | 1'683.00 |
| ZE-2017-92.04 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 100 mg fino sotto 150 mg | 2'337.50 |
| ZE-2017-92.05 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 150 mg fino sotto 200 mg | 3'272.50 |
| ZE-2017-92.06 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 200 mg fino sotto 250 mg | 4'207.50 |
| ZE-2017-92.07 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 250 mg fino sotto 300 mg | 5'142.50 |
| ZE-2017-92.08 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 300 mg fino sotto 350 mg | 6'077.50 |
| ZE-2017-92.09 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 350 mg fino sotto 400 mg | 7'012.50 |
| ZE-2017-92.10 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 400 mg fino sotto 450 mg | 7'947.50 |
| ZE-2017-92.11 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 450 mg fino sotto 500 mg | 8'882.50 |
| ZE-2017-92.12 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 500 mg fino sotto 550 mg | 9'817.50 |
| ZE-2017-92.13 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 550 mg fino sotto 600 mg | 10'752.50 |
| ZE-2017-92.14 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 600 mg fino sotto 650 mg | 11'687.50 |
| ZE-2017-92.15 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 650 mg fino sotto 700 mg | 12'622.50 |
| ZE-2017-92.16 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 700 mg fino sotto 750 mg | 13'557.50 |
| ZE-2017-92.17 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 750 mg fino sotto 800 mg | 14'492.50 |
| ZE-2017-92.18 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 800 mg fino sotto 850 mg | 15'427.50 |
| ZE-2017-92.19 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 850 mg fino sotto 900 mg | 16'362.50 |
| ZE-2017-92.20 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 900 mg fino sotto 950 mg | 17'297.50 |
| ZE-2017-92.21 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 950 mg fino sotto 1000 mg | 18'232.50 |
| ZE-2017-92.22 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1000 mg fino sotto 1100 mg | 19'167.50 |
| ZE-2017-92.23 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1100 mg fino sotto 1200 mg | 20'102.50 |
| ZE-2017-92.24 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1200 mg fino sotto 1300 mg | 21'037.50 |
| ZE-2017-92.25 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1300 mg fino sotto 1400 mg | 21'972.50 |
| ZE-2017-92.26 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1400 mg fino sotto 1500 mg | 22'907.50 |
| ZE-2017-92.27 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1500 mg fino sotto 1600 mg | 23'842.50 |
| ZE-2017-92.28 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1600 mg fino sotto 1700 mg | 24'777.50 |
| ZE-2017-92.29 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1700 mg fino sotto 1800 mg | 25'712.50 |
| ZE-2017-92.30 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1800 mg fino sotto 1900 mg | 26'647.50 |
| ZE-2017-92.31 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1900 mg fino sotto 2000 mg | 27'582.50 |
| ZE-2017-92.32 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2000 mg e più | 28'517.50 |
| ZE-2017-93 | | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio), ATG Fresenius, endovenoso | Il compenso supplementare è rimborsabile solo per una somministrazione endovenosa di ATG Fresenius® o Grafalon®. | |
| ZE-2017-93.01 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 300 mg fino sotto 400 mg | 1'365.00 |
| ZE-2017-93.02 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 400 mg fino sotto 500 mg | 1'755.00 |
| ZE-2017-93.03 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 500 mg fino sotto 600 mg | 2'145.00 |
| ZE-2017-93.04 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 600 mg fino sotto 700 mg | 2'535.00 |
| ZE-2017-93.05 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 700 mg fino sotto 800 mg | 2'925.00 |
| ZE-2017-93.06 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 800 mg fino sotto 900 mg | 3'315.00 |
| ZE-2017-93.07 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 900 mg fino sotto 1000 mg | 3'705.00 |
| ZE-2017-93.08 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1000 mg fino sotto 1100 mg | 4'095.00 |
| ZE-2017-93.09 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1100 mg fino sotto 1200 mg | 4'485.00 |
| ZE-2017-93.10 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1200 mg fino sotto 1300 mg | 4'875.00 |

| DRG | Partizione | Denominazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|--|------------|--|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-93.11 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1300 mg fino sotto 1400 mg | 5'265.00 |
| ZE-2017-93.12 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1400 mg fino sotto 1500 mg | 5'655.00 |
| ZE-2017-93.13 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1500 mg fino sotto 1700 mg | 6'240.00 |
| ZE-2017-93.14 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1700 mg fino sotto 1900 mg | 7'020.00 |
| ZE-2017-93.15 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 1900 mg fino sotto 2100 mg | 7'800.00 |
| ZE-2017-93.16 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2100 mg fino sotto 2300 mg | 8'580.00 |
| ZE-2017-93.17 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2300 mg fino sotto 2500 mg | 9'360.00 |
| ZE-2017-93.18 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2500 mg fino sotto 2700 mg | 10'140.00 |
| ZE-2017-93.19 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2700 mg fino sotto 2900 mg | 10'920.00 |
| ZE-2017-93.20 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 2900 mg fino sotto 3100 mg | 11'700.00 |
| ZE-2017-93.21 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 3100 mg fino sotto 3300 mg | 12'480.00 |
| ZE-2017-93.22 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 3300 mg fino sotto 3500 mg | 13'260.00 |
| ZE-2017-93.23 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 3500 mg fino sotto 3700 mg | 14'040.00 |
| ZE-2017-93.24 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 3700 mg fino sotto 3900 mg | 14'820.00 |
| ZE-2017-93.25 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 3900 mg fino sotto 4100 mg | 15'600.00 |
| ZE-2017-93.26 | L04AA04 | Antithymocytäres immunoglobuline (coniglio) | 4100 mg e più | 16'380.00 |
| ZE-2017-94 | | Azacididin, sottocutanea | | |
| ZE-2017-94.01 | L01BC07 | Azacididin | 225 mg fino sotto 300 mg | 1'241.50 |
| ZE-2017-94.02 | L01BC07 | Azacididin | 300 mg fino sotto 375 mg | 1'596.20 |
| ZE-2017-94.03 | L01BC07 | Azacididin | 375 mg fino sotto 450 mg | 1'950.90 |
| ZE-2017-94.04 | L01BC07 | Azacididin | 450 mg fino sotto 600 mg | 2'482.95 |
| ZE-2017-94.05 | L01BC07 | Azacididin | 600 mg fino sotto 750 mg | 3'192.40 |
| ZE-2017-94.06 | L01BC07 | Azacididin | 750 mg fino sotto 900 mg | 3'901.80 |
| ZE-2017-94.07 | L01BC07 | Azacididin | 900 mg fino sotto 1200 mg | 4'965.95 |
| ZE-2017-94.08 | L01BC07 | Azacididin | 1200 mg fino sotto 1500 mg | 6'384.80 |
| ZE-2017-94.09 | L01BC07 | Azacididin | 1500 mg fino sotto 1800 mg | 7'803.65 |
| ZE-2017-94.10 | L01BC07 | Azacididin | 1800 mg fino sotto 2100 mg | 9'222.50 |
| ZE-2017-94.11 | L01BC07 | Azacididin | 2100 mg fino sotto 2400 mg | 10'641.30 |
| ZE-2017-94.12 | L01BC07 | Azacididin | 2400 mg fino sotto 2700 mg | 12'060.15 |
| ZE-2017-94.13 | L01BC07 | Azacididin | 2700 mg fino sotto 3000 mg | 13'479.00 |
| ZE-2017-94.14 | L01BC07 | Azacididin | 3000 mg e più | 14'897.85 |
| ZE-2017-95 | | Trabectedin, endovenoso | | |
| ZE-2017-95.01 | L01CX01 | Trabectedin | 0.25 mg fino sotto 0.5 mg, età < 16 anni ⁸ | 919.95 |
| ZE-2017-95.02 | L01CX01 | Trabectedin | 0.5 mg fino sotto 0.75 mg | 1'533.25 |
| ZE-2017-95.03 | L01CX01 | Trabectedin | 0.75 mg fino sotto 1 mg | 2'146.60 |
| ZE-2017-95.04 | L01CX01 | Trabectedin | 1 mg fino sotto 1.25 mg | 2'759.90 |
| ZE-2017-95.05 | L01CX01 | Trabectedin | 1.25 mg fino sotto 1.5 mg | 3'373.20 |
| ZE-2017-95.06 | L01CX01 | Trabectedin | 1.5 mg fino sotto 1.75 mg | 3'986.50 |
| ZE-2017-95.07 | L01CX01 | Trabectedin | 1.75 mg fino sotto 2 mg | 4'599.80 |
| ZE-2017-95.08 | L01CX01 | Trabectedin | 2 mg fino sotto 2.25 mg | 5'213.10 |
| ZE-2017-95.09 | L01CX01 | Trabectedin | 2.25 mg fino sotto 2.5 mg | 5'826.40 |
| ZE-2017-95.10 | L01CX01 | Trabectedin | 2.5 mg fino sotto 2.75 mg | 6'439.75 |
| ZE-2017-95.11 | L01CX01 | Trabectedin | 2.75 mg fino sotto 3 mg | 7'053.05 |
| ZE-2017-95.12 | L01CX01 | Trabectedin | 3 mg fino sotto 3.25 mg | 7'666.35 |
| ZE-2017-95.13 | L01CX01 | Trabectedin | 3.25 mg fino sotto 3.5 mg | 8'279.65 |
| ZE-2017-95.14 | L01CX01 | Trabectedin | 3.5 mg fino sotto 4 mg | 9'199.60 |
| ZE-2017-95.15 | L01CX01 | Trabectedin | 4 mg fino sotto 4.5 mg | 10'426.25 |
| ZE-2017-95.16 | L01CX01 | Trabectedin | 4.5 mg fino sotto 5 mg | 11'652.85 |
| ZE-2017-95.17 | L01CX01 | Trabectedin | 5 mg fino sotto 5.5 mg | 12'879.45 |
| ZE-2017-95.18 | L01CX01 | Trabectedin | 5.5 mg fino sotto 6 mg | 14'106.05 |
| ZE-2017-95.19 | L01CX01 | Trabectedin | 6 mg e più | 15'332.70 |
| Note a piè di pagina all'allegato 2: | | | | |
| ¹⁾ Nell'ambito dell'annuale raccolta dei dati (comunicazione dei dettagli), tutti gli ospedali devono informare obbligatoriamente SwissDRG AG dell'entità dei compensi supplementari fatturati. | | | | |
| ²⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 2 anni. | | | | |
| ³⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 6 anni. | | | | |

| DRG 1 | Partizione 2 | Denominazione 3 | Restrizioni per il conteggio 4 | Importo CHF 5 |
|----------|-----------------|---|-----------------------------------|------------------|
| | | ⁴⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 10 anni. | | |
| | | ⁵⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 12 anni. | | |
| | | ⁶⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 15 anni. | | |
| | | ⁷⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età > 15 anni. | | |
| | | ⁸⁾ Questo supplemento è rimborsabile solo per i pazienti di età < 16 anni. | | |
| | | ⁹⁾ Questo compenso supplementare è fatturabile solo in presenza di una delle diagnosi di coagulopatie congenite o menzionate oltre. Questo elenco di diagnosi descrive il compenso supplementare in modo definitivo. | | |
| | | | | |
| | | Tabella: | | |
| | | Malattie emofilia | | |
| D66 | | Deficit ereditario del fattore VIII | | |
| D67 | | Deficit ereditario del fattore IX | | |
| D68.0 | | Malattia di Von Willebrand | | |
| D68.1 | | Deficit ereditario del fattore XI | | |
| D68.20 | | Deficit ereditario del fattore I | | |
| D68.21 | | Deficit ereditario del fattore II | | |
| D68.22 | | Deficit ereditario del fattore V | | |
| D68.23 | | Deficit ereditario del fattore VII | | |
| D68.24 | | Deficit ereditario del fattore X | | |
| D68.25 | | Deficit ereditario del fattore XII | | |
| D68.26 | | Deficit ereditario del fattore XIII | | |
| D68.28 | | Deficit ereditario di altri fattori della coagulazione | | |
| D68.30 | | Diatesi emorragica da anticoagulanti | | |
| D68.31 | | Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro il fattore VIII | | |
| D68.32 | | Diatesi emorragica da proliferazione di anticorpi contro altri fattori della coagulazione | | |
| D68.38 | | Altra diatesi emorragica da altri anticorpi non specificati | | |
| D68.4 | | Deficit acquisito di fattore della coagulazione | | |
| D68.5 | | Trombofilia primaria | | |
| D69.1 | | Difetti qualitativi delle piastrine | | |
| D69.3 | | Porpora trombocitopenica idiopatica | | |
| D69.40 | | Altra trombocitopenia primitiva, specificata come refrattaria alla trasfusione | | |
| D69.41 | | Altra trombocitopenia primitiva, non specificata come refrattaria alla trasfusione | | |
| D69.9 | | Condizioni emorragiche non specificate | | |
| D82.0 | | Sindrome di Wiskott-Aldrich | | |
| M31.1 | | Microangiopatia trombotica | | |
| P53 | | Malattia emorragica del feto e del neonato | | |
| P60 | | Coagulazione intravasale disseminata del feto e del neonato | | |
| P61.0 | | Trombocitopenia transitoria neonatale | | |
| | | Tabella: | | |
| | | Coils, intracranica , extracranico , della colonna vertebrale | | |
| 39.72.11 | | Embolizzazione selettiva di vasi intracranici con particelle o spirali metalliche | | |
| 39.72.21 | | Embolizzazione selettiva di vasi extracranici del capo e del collo con particelle o spirali metalliche | | |
| 39.79.28 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi spinali | | |
| | | Coils, perifericamente | | |
| 39.79.21 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto superiore | | |
| 39.79.22 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'aorta | | |
| 39.79.23 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali del dotto arterioso pervio | | |
| 39.79.24 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi toracici | | |
| 39.79.25 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi viscerali | | |
| 39.79.26 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali di vasi addominali | | |
| 39.79.27 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali dell'arto inferiore | | |
| 39.79.29 | | Embolizzazione o occlusione mediante spirali di altri vasi, altro | | |

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

| Compenso supplementare | Codice CHOP / ATC | Designazione | Restrizioni per il conteggio | Importo CHF |
|------------------------|-------------------|--|------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ZE-2017-04 | | Sistemi di assistenza cardiaca del ventricolo sinistro e destro („cuore artificiale“) | | Rimborso al prezzo d'acquisto (inclusa l'IVA pagata dall'ospedale), eventuali sconti vengono portati in detrazione. |
| ZE-2017-04.01 | Z37.52 | Impianto di sistema cardiaco integrale di sostituzione | | 0.00 |