

TABELLE INVALIDITA’ CIVILE

[Sottotitolo del documento]



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato cardiocircolatorio**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 427 | 1 | ARITMIE DI GRADO LIEVE | 11 | 33 |  |
| 427 | 2 | ARITMIE DI GRADO LIEVE-MEDIO | 34 | 50 |  |
| 427 | 3 | ARITME MEDIO-GRAVI | 51 | 70 |  |
| 427 | 4 | ARITMIE GRAVI | 71 | 80 |  |
| 427 | 5 | ARITMIE GRAVISSIME | 81 | 100 |  |
| 414.00 | 1 | CORONAROPATIA LIEVE | 11 | 33 |  |
| 414.00 | 2 | CORONAROPATIE DI GRADO LIEVE- MEDIO | 34 | 50 |  |
| 414.0 | 3 | CORONAROPATIE DI GRADO MEDIO-  GRAVE | 51 | 70 |  |
| 414.00 | 4 | CORONAROPATIA GRAVE | 71 | 80 |  |
| 414.00  428.00 | 5 | CORONAROPATIA GRAVISSIMA sino a  ALLETTAMENTO O S. IPOCINETICA DA SCOMPENSO CARDIACO CRONICO TERMINALE | 81 | 100 |  |
| 429.10 | 1 | MIOCARDIOPATIE DI GRADO LIEVE | 11 | 33 |  |
| 429.10 | 2 | MIOCARDIOPATIE DI GRADO LIEVE-  MEDIO | 34 | 50 |  |
| 429.10 | 3 | MIOCARDIOPATIE DI GRADO MEDIO- GRAVE | 51 | 70 |  |
| 429.10 | 4 | MIOCARDIOPATIE CON INSUFFICIENZA  CARDIACA GRAVE | 71 | 80 |  |
| 429.10  428.00 | 5 | MIOCARDIOPATIE CON INSUFFICIENZA CARDIACA GRAVISSIMA sino a ALLETTAMENTO O S. IPOCINETICA DA SCOMPENSO CARDIACO CRONICO TERMINALE | 81 | 100 |  |
| 37.5 |  | TRAPIANTO CARDIACO IN ASSENZA DI  COMPLICANZE |  |  | 60 |
| 996.83 |  | TRAPIANTO CARDIACO COMPLICATO: LE COMPLICANZE VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL TRAPIANTO CARDIACO | 61 | 100 |  |
| 424.00 | 1 | VALVULOPATIE DI GRADO LIEVE | 11 | 33 |  |
|  | 2 | VALVULOPATIE DI GRADO LIEVE-MEDIO | 34 | 50 |  |
| 424.00 | 3 | VALVULOPATIE DI GRADO MEDIO-  SEVERO | 51 | 70 |  |
| 424.00 | 4 | VALVULOPATIE DI GRADO SEVERO | 71 | 80 |  |
| 424.00 | 5 | VALVULOPATIE DI GRADO SEVERO  SCOMPENSATE | 81 | 100 |  |
| 996.02 |  | PROTESI VALVOLARE IN ASSENZA DI  COMPLICANZE | 11 | 20 |  |
| 745.5 | 1 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA)- STADIO I | 11 | 20 |  |
| 745.5 | 2 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA)- STADIO II  A | 21 | 30 |  |
| 745.5 | 3 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA)- STADIO II  B | 31 | 40 |  |
| 745.5 | 4 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA)- STADIO III | 41 | 50 |  |
| 745.5 | 5 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA) – STADIO IV- DIA di grado severo | 51 | 70 |  |
| 745.5 | 6 | DIFETTO INTERATRIALE (DIA) – STADIO  IV- DIA di grado severo. Gravi esiti di chiusura di DIA. Inoperabile | 71 | 100 |  |
| 745.4 | 1 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO I | 11 | 20 |  |
| 745.4 | 2 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO II | 21 | 40 |  |
| 745.4 | 3 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO IIIA | 41 | 50 |  |
| 745.4 | 4 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO IIIB | 51 | 70 |  |
| 745.4 | 5 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO IV | 71 | 80 |  |
| 745.4 | 6 | DIFETTO INTERVENTRICOLARE (DIV)  STADIO V | 81 | 100 |  |
| 747.0 | 1 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO I | 11 | 20 |  |
| 747.0 | 2 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO II | 21 | 40 |  |
| 747.0 | 3 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO III A | 41 | 50 |  |
| 747.0 | 4 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO III B | 51 | 70 |  |
| 747.0 | 5 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO IV | 71 | 80 |  |
| 747.0 | 6 | PERVIETÀ DEL DOTTO ARTERIOSO-  STADIO V | 81 | 100 |  |
| 423 | 1 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE ACUTA STADIO I | 0 | 10 |  |
| 423. | 2 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE ACUTA STADIO IB | 11 | 33 |  |
| 423 | 3 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE CRONICA – STADIO II | 34 | 50 |  |
| 423 | 4 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE CRONICA – STADIO III | 51 | 70 |  |
| 423 | 5 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE CRONICA – STADIO IV | 71 | 80 |  |
| 423 | 6 | PERICARDITE CRONICA O ESITI DI  PERICARDITE CRONICA – STADIO V | 81 | 100 |  |
| 401 | 1 | IPERTENSIONE ARTERIOSA NON  COMPLICATA I STADIO OMS | 0 | 10 |  |
| 401 | 2 | IPERTENSIONE ARTERIOSA NON  COMPLICATA NON CONTROLLATA DALLA TERAPIA MEDICA | 11 | 20 |  |
| 402 | 3 | IPERTENSIONE ARTERIOSA CON INZIALE  IMPEGNO CARDIACO | 21 | 30 |  |
| 402 | 4 | CARDIOPATIA IPERTENSIVA CON  IMPEGNO CARDIACO DI GRADO MEDIO | 31 | 50 |  |
| 402 | 5 | CARDIOPATIA IPERTENSIVA CON  IMPEGNO CARDIACO DI GRADO MEDIO- SEVERO | 51 | 70 |  |
| 402 | 6 | CARDIOPATIA IPERTENSIVA CON IMPEGNO CARDIACO DI GRADO SEVERO | 71 | 80 |  |
| 402 | 7 | CARDIOPATIA IPERTENSIVA  SCOMPENSATA | 81 | 100 |  |
| 33.6 |  | TRAPIANTO DI CUORE E POLMONI IN ASSENZA DI COMPLICANZE |  |  | 70 |
| 996.89 |  | TRAPIANTO DI CUORE E POLMONI  COMPLICATO: LE COMPLICANZE VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL TRAPIANTO CUORE - POLMONI | 71 | 100 |  |
| 441 | 1 | ANEURISMA DELL’AORTA TORACICA O ADDOMINALE - STADIO I | 21 | 30 |  |
| 441 | 2 | ANEURISMA DELL’AORTA TORACICA O  ADDOMINALE - STADIO II | 31 | 40 |  |
| 441 | 3 | ANEURISMA DELL’AORTA TORACICA O ADDOMINALE - STADIO III | 41 | 50 |  |
| 441 | 4 | ANEURISMA DELL’AORTA TORACICA O  ADDOMINALE - STADIO IV | 51 | 70 |  |
| 441 | 5 | ANEURISMA DELL’AORTA TORACICA O ADDOMINALE - STADIO V | 71 | 80 |  |
| 440.20 | 1 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA SILENTE |  |  | 5 |
| 440.21 | 2 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA PERIFERICA CON CLAUDICAZIONE LIEVE (> 500 m.) | 11 | 20 |  |
| 440.21 | 3 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA CON CLAUDICAZIONE MODERATA (200 – 500 m.) | 21 | 40 |  |
| 440.21 | 4 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA CON CLAUDICAZIONE SEVERA (< 200 m.) | 41 | 60 |  |
| 440.22 | 5 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA CON ISCHEMIA CRONICA E DOLORE A RIPOSO SENZA LESIONI TROFICHE | 61 | 70 |  |
| 440.23 | 6 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA CON ISCHEMIA CRONICA E DOLORE A RIPOSO CON LESIONI TROFICHE | 71 | 80 |  |
| 440.24 | 7 | ARTERIOPATIA OSTRUTTIVA CRONICA  PERIFERICA CON ISCHEMIA CRONICA E DOLORE A RIPOSO CON LESIONI TROFICHE ESTESE O GANGRENA | 81 | 100 |  |
| 443.00 | 1 | SINDROME DI RAYNAUD |  |  | 10 |
| 443.00 | 2 | SINDROME DI RAYNAUD CON ULCERE  TROFICHE AI POLPASTRELLI | 31 | 50 |  |
| 454 |  | VARICI ASINTOMATICHE |  |  | 10 |
| 455 |  | EMORROIDI |  |  | 10 |
| 459.1 |  | SINDROME POSTFLEBITICA SENZA  COMPLICAZIONI |  |  | 10 |
| 454.1 |  | VARICI CON COMPLICAZIONI CUTANEE  (SENZA ULCERE) CON INTERESSAMENTO ASSI SAFENICI ED EXTRASAFENICI | 11 | 20 |  |
| 459.12 |  | SINDROME POSTFLEBITICA  SUPERFICIALE CON COMPLICAZIONI CUTANEE (SENZA ULCERE) CON INTERESSAMENTO ASSI SAFENICI ED EXTRASAFENICI | 11 | 20 |  |
| 454.2 |  | VARICI CON COMPLICAZIONI CUTANEE (CON ULCERE) CON INTERESSAMENTO ASSI SAFENICI ED EXTRASAFENICI IN BASE A GRAVITA’/ESTENSIONE | 21 | 40 |  |
| 454.27 |  | VARICI CON COMPLICAZIONI CUTANEE (CON ULCERE) CON INTERESSAMENTO ASSI SAFENICI ED EXTRASAFENICI E DEL CIRCOLO VENOSO PROFONDO | 41 | 50 |  |
| 459.13 |  | SINDROME POSTFLEBITICA  SUPERFICIALE O PROFONDA CON COMPLICAZIONI CUTANEE (CON ULCERE) CON INTERESSAMENTO DEGLI ASSI SAFENICI ED EXTRASAFENICI. | 41 | 50 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato respiratorio**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 493 |  | ASMA INTERMITTENTE O PERSISTENTE  SENZA ALTERAZIONI SPIROMETRICHE (FEV1 O PEF ≥ 80%; ove disponibile, variabilità circadiana < 20%) | 11 | 20 |  |
| 493.2 | 1 | BPC ASMATICHE LIEVI (FEV1 O PEF pari al  71-80%; ove disponibile, variabilità circadiana  20-30%) | 11 | 20 |  |
| 493.2 | 2 | BPC ASMATICHE LIEVI-MEDIE (FEV1 O  PEF pari al 61-70%; ove disponibile, variabilità circadiana > 30%) | 21 | 35 |  |
| 493.2 | 3 | BPC ASMATICHE MEDIE (FEV1 O PEF pari  al 51-60%; ove disponibile, variabilità circadiana > 30%) | 36 | 50 |  |
| 493.2 | 4 | BPC ASMATICHE MEDIO-GRAVI (FEV1 O PEF pari al 41-50%; ove disponibile, variabilità circadiana > 30%) | 51 | 70 |  |
| 493.2 | 5 | BPC ASMATICHE GRAVI (FEV1 O PEF pari  al 31-40%; ove disponibile, variabilità circadiana  > 30%; PaO2 55-60 mmHg ) | 71 | 80 |  |
| 493.2 | 6 | BPC ASMATICHE SEVERE (FEV1 O PEF  inferiore al 30%; ove disponibile, variabilità circadiana > 30%; PaO2 < 55 mmHg o O2 TLT  < 18 ore/die) | 81 | 90 |  |
| 493.2 | 7 | BPC ASMATICHE SEVERE (FEV1 O PEF  inferiore al 30%; PaO2 < 55 mmHg e ipercapnia  > 50 mmHg o O2 TLT ≥ 18 ore/die) |  |  | 100 |
| 491.2 | 1 | BPC OSTRUTTIVE MODERATE LIEVI  (FEV1/FVC < 70 e FEV1 pari al 71-80% ) | 11 | 20 |  |
| 491.2 | 2 | BPC OSTRUTTIVE MEDIO MODERATE  (FEV1/FVC < 70 e FEV1 pari al 61-70% ) | 21 | 35 |  |
| 491.2 | 3 | BPC OSTRUTTIVE MEDIE (FEV1/FVC < 70 e  FEV1 pari al 51-60% ) | 36 | 50 |  |
| 491.2 | 4 | BPC OSTRUTTIVE MEDIO-GRAVI  (FEV1/FVC < 70 e FEV1 pari al 41-50% ) | 51 | 70 |  |
| 491.2 | 5 | BPC OSTRUTTIVE GRAVI (FEV1/FVC < 70 e  FEV1 pari al 31-40% ; PaO2 = 55-60 mmHg) | 71 | 80 |  |
| 491.2 | 6 | BPC OSTRUTTIVE SEVERE (FEV1/FVC < 70  e FEV1 inferiore al 30% ; PaO2 < 55 mmHg o  O2 TLT < 18 ore/die) | 81 | 90 |  |
| 491.2 | 7 | BPC OSTRUTTIVE SEVERE (FEV1/FVC < 70 e FEV1 inferiore al 30% ; PaO2 < 55 mmHg e ipercapnia > 50 mmHg o O2 TLT ≥ 18 ore/die) |  |  | 100 |
| 516 | 1 | BPC RESTRITTIVE LIEVI (FVC pari al 71-  80% ) | 11 | 20 |  |
| 516 | 2 | BPC RESTRITTIVE LIEVI-MEDIE (FVC pari  al 61-70% ) | 21 | 35 |  |
| 516 | 3 | BPC RESTRITTIVE MEDIE (FVC pari al 51-  60% ) | 36 | 50 |  |
| 516 | 4 | BPC RESTRITTIVE MEDIO-GRAVI (FVC  pari al 41-50% ) | 51 | 70 |  |
| 516 | 5 | BPC RESTRITTIVE GRAVI (FVC pari al 31-  40% ; PaO2 55-60 mmHg ) | 71 | 80 |  |
| 516 | 6 | BPC RESTRITTIVE SEVERE (FVC inferiore  al 30% ; PaO2 < 55 mmHg o O2 TLT < 18 ore/die) | 81 | 90 |  |
| 516 | 7 | BPC RESTRITTIVE SEVERE (FVC inferiore al 30% ; PaO2 < 55 mmHg e ipercapnia > 50 mmHg o O2 TLT ≥ 18 ore/die) |  |  | 100 |
| 515 | 1 | INTERSTIZIOPATIE LIEVI (FVC pari al 71-  80% e/o DLCO pari al 71-80% ) | 11 | 20 |  |
| 515 | 2 | INTERSTIZIOPATIE LIEVI-MEDIE (FVC pari  al 61-70% e/o DLCO pari al 61-70% ) | 21 | 35 |  |
| 515 | 3 | INTERSTIZIOPATIE MEDIE (FVC pari al 51-  60% e/o DLCO pari al 51-60% ) | 36 | 50 |  |
| 515 | 4 | INTERSTIZIOPATIE MEDIO-GRAVI (FVC  pari al 41-50% e/o DLCO pari al 41-50%) | 51 | 70 |  |
| 515 | 5 | INTERSTIZIOPATIE GRAVI (FVC pari al 31-  40% e/o DLCO pari al 31-40%; PaO2 55-60 mmHg) | 71 | 80 |  |
| 515 | 6 | INTERSTIZIOPATIE SEVERE (FVC inferiore  al 30% e/o DLCO inferiore al 30% ; PaO2 < 55 mmHg o O2 TLT < 18 ore/die) | 81 | 90 |  |
| 515 | 7 | INTERSTIZIOPATIE SEVERE (FVC inferiore  al 30% e/o DLCO inferiore al 30% ; PaO2 < 55 mmHg e ipercapnia > 50 mmHg o O2 TLT ≥ 18 ore/die) |  |  | 100 |
| 478.2 | 1 | OSAS IN TRATTAMENTO  FARMACOLOGICO O CON MAS (Mandibular  Advancement Splint) | 31 | 40 |  |
| 478.2 | 2 | OSAS GRAVE IN TRATTAMENTO  ALTERNATIVO CON A/B/C-PAP | 41 | 50 |  |
| 996.84 | 1 | TRAPIANTO DI POLMONE/I NON COMPLICATO | 51 | 70 |  |
| 996.84 | 2 | TRAPIANTO DI POLMONE/I COMPLICATO:  LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL TRAPIANTO DI POLMONE( (classe 1) | 71 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato digerente**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 750.30 |  | ATRESIA ESOFAGEA OPERATA CON LIEVE  STENOSI RESIDUA DOCUMENTATA (I CLASSE BMI>18,5) | 21 | 30 |  |
| 530.30 | 1 | STENOSI ESOFAGEE DI LIEVE ENTITÀ CON  DISFAGIA PER CIBI SOLIDI E DOLORE TORACICO INTERMITTENTE (I CLASSE BMI>18,5): | 11 | 20 |  |
| 530.30 | 2 | STENOSI ESOFAGEE DI MEDIA ENTITÀ  CON DISFAGIA PER CIBI SOLIDI E DOLORE TORACICO INTERMITTENTE (II CLASSE BMI 18,5-17,5): | 31 | 40 |  |
| 530.30 | 3 | STENOSI ESOFAGEA O ACALASIA CON  DISFAGIA COSTANTE PER SOLIDI E SEMILIQUIDI OVVIABILE SOLO CON MANOVRE POSTURALI (III CLASSE BMI  17,5-16) | 41 | 60 |  |
| 530.30 | 4 | STENOSI ESOFAGEA CON DISFAGIA  COMPLETA E ALIMENTAZIONE SOLO LIQUIDA; NECESSITÀ DI DILATAZIONI FREQUENTI (III CLASSE BMI 17,5-16) | 61 | 70 |  |
| 530.30 | 5 | STENOSI ESOFAGEA CON DISFAGIA  COSTANTE ALIMENTAZIONE SOLO LIQUIDA; NECESSITÀ’ DI DILATAZIONI FREQUENTI (IV CLASSE BMI < 16) | 71 | 80 |  |
| 530.30 | 6 | STENOSI ESOFAGEA CON OSTRUZIONE  SERRATA CHE RICHIEDE UNA GASTRO/ENTERO-STOMIA (PEG) (CLASSE V) |  |  | 100 |
| 530.11 | 1 | ESOFAGITE DA REFLUSSO GASTRO-  ESOFAGEO IN ERNIA JATALE |  |  | 10 |
| 530.11 | 2 | ESOFAGO DI BARRETT IN BASE  ALL’ESTENSIONE E ALL’ISTOLOGIA | 11 | 20 |  |
| 574.00 |  | CALCOLOSI BILIARE/ESITI  COLECISTECTOMIA SENZA COMPROMISSIONE DELLO STATO GENERALE |  |  | 10 |
| 571.9 | 1 | CIRROSI EPATICA CLASSE A DI CHILD- PUGH (punteggio 5-6) | 51 | 60 |  |
| 571.9 | 2 | CIRROSI EPATICA CLASSE B DI CHILD-  PUGH (punteggio 7-9) | 61 | 80 |  |
| 571.9 | 3 | CIRROSI EPATICA CLASSE C DI CHILD- PUGH (punteggio > 9) | 81 | 100 |  |
| 571.40 | 1 | EPATITE CRONICA HBV-HCV CORRELATA  (METAVIR F0 o STAGING KNODELL ISHAK  0, 1) | 11 | 20 |  |
| 571.40 | 2 | EPATITE CRONICA HBV-HCV CORRELATA (METAVIR F1 o STAGING KNODELL ISHAK 2) | 21 | 30 |  |
| 571.40 | 3 | EPATITE CRONICA HBV-HCV CORRELATA  (METAVIR F2 o STAGING KNODELL ISHAK  3) | 31 | 40 |  |
| 571.40 | 4 | EPATITE CRONICA HBV-HCV CORRELATA (METAVIR F3 o STAGING KNODELL ISHAK  4) | 41 | 50 |  |
| 571.40 | 5 | EPATITE CRONICA HBV-HCV CORRELATA  (METAVIR F4 o STAGING KNODELL ISHAK  5-6) | 51 | 60 |  |
| 573.80 | 1 | EPATECTOMIA PARZIALE MONO O  PLURISEGMENTARIA | 11 | 20 |  |
| 573.80 | 2 | LOBECTOMIA EPATICA DESTRA | 21 | 30 |  |
| 996.82 | 1 | TRAPIANTO DI FEGATO NON  COMPLICATO |  |  | 60 |
| 996.82 | 2 | TRAPIANTO DI FEGATO COMPLICATO: LE  COMPLICANZE DEL TRAPIANTO VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL TRAPIANTO DI FEGATO (classe 1) | 61 | 100 |  |
| 579.00 | 1 | CELIACHIA IN DIETA GLUTINO-PRIVA  (Gluten-Free-Diet) |  |  | 10 |
| 579.00 | 2 | CELIACHIA REFRATTARIA ALLA DIETA  GLUTINO-PRIVA (Gluten-Free-Diet) III CLASSE BMI 17,5-16 | 41 | 50 |  |
| 558.90 | 1 | SINDROME DA MALASSORBIMENTO  ENTEROGENO DA PATOLOGIA PANCREATICA O INTESTINALE STENOTICA E/O INFIAMMATORIA E/O DA RESEZIONE (I CLASSE BMI>18,5) | 11 | 20 |  |
| 558.90 | 2 | SINDROME DA MALASSORBIMENTO  ENTEROGENO DA PATOLOGIA PANCREATICA O INTESTINALE STENOTICA E/O INFIAMMATORIA E/O DA RESEZIONE (II CLASSE BMI 18,5-17,5) | 21 | 40 |  |
| 558.90 | 3 | SINDROME DA MALASSORBIMENTO  ENTEROGENO DA PATOLOGIA PANCREATICA O INTESTINALE STENOTICA E/O INFIAMMATORIA E/O DA RESEZIONE (III CLASSE BMI 17,5-16) | 41 | 60 |  |
| 558.90 | 4 | SINDROME DA MALASSORBIMENTO  ENTEROGENO DA PATOLOGIA PANCREATICA O INTESTINALE STENOTICA E/O INFIAMMATORIA E/O DA RESEZIONE (IV CLASSE BMI < 16) | 61 | 80 |  |
| 558.90 | 1 | MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE  INTESTINALI (MICI) (I CLASSE BMI>18,5 in controllo terapeutico e non complicate) | 21 | 40 |  |
| 558.90 | 2 | MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE  INTESTINALI (MICI) (II CLASSE BMI 18,5-  17,5 e complicate da fistolizzazioni cutanee o entero-enteriche) | 41 | 60 |  |
| 558.90 | 3 | MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE  INTESTINALI (MICI) (III CLASSE BMI 17,5-  16 e complicate da fistolizzazioni entero-vescicali e/o entero-vaginali o stenosi con episodi subocclusivi o manifestazioni sistemiche importanti, quali artriti e colangite sclerosante) | 61 | 80 |  |
| 558.90 | 4 | MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE  INTESTINALI (MICI) (IV CLASSE BMI<16, complicate e resistenti alla terapia) | 81 | 100 |  |
| 996.89 | 1 | TRAPIANTO DI INTESTINO NON  COMPLICATO |  |  | 60 |
| 996.89 | 2 | TRAPIANTO DI INTESTINO COMPLICATO:  LE COMPLICANZE VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL TRAPIANTO DI INTESTINO (classe 1) | 61 | 100 |  |
| 569.10 | 1 | PROCIDENZA O PROLASSO DEL RETTO |  |  | 10 |
| 569.60 |  | ANO PRETERNATURALE ILIACO A  SECONDA DELLE COMPLICANZE INFIAMMATORIE | 41 | 60 |  |
| 565.10 |  | FISTOLA ANO-RETTALE |  |  | 10 |
| 787.60 |  | INCONTINENZA SFINTERE ANALE |  |  | 50 |
| 553.00 |  | ERNIA INGUINALE, CRURALE, EPIGASTRICA, OMBELICALE, IPOGASTRICA NON COMPLICATA |  |  | 10 |
| 553.20 | 1 | LAPAROCELE < 10 X 10 CM |  |  | 10 |
| 553.20 | 2 | LAPAROCELE > 10 X 10 CM | 11 | 20 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato urinario**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 753.0 |  | AGENESIA DI UN RENE NON COMPLICATA | 0 | 15 |  |
| 753.20 |  | ANOMALIE NON COMPLICATE DELLA  PELVI RENALE | 0 | 10 |  |
| 57.7 | 1 | CISTECTOMIA CON DERIVAZIONE IN NEOVESCICA INTESTINALE CONTINENTE | 31 | 40 |  |
| 57.7 | 2 | CISTECTOMIA CON DERIVAZIONE IN  NEOVESCICA INTESTINALE INCONTINENTE | 41 | 50 |  |
| 595.2 |  | CISTITE CRONICA | 0 | 10 |  |
| 753.4 | 1 | DUPLICITA' URETERALE O ECTOPIA  MONOTERALE SINTOMATICA | 0 | 10 |  |
| 753.4 | 2 | DUPLICITA' URETERALE O ECTOPIA BILATERALE SINTOMATICA | 11 | 20 |  |
| 753.5 |  | ESTROFIA DELLA VESCICA URINARIA  NON CORREGGIBILE CHIRURGICAMENTE | 71 | 80 |  |
| 599.1 |  | FISTOLA URETRALE | 0 | 10 |  |
| 591 |  | IDRONEFROSI MONOLATERALE | 15 | 25 |  |
| 625.6 |  | INCONTINENZA URINARIA INIZIALE (DA  SFORZO, DA URGENZA) |  |  | 10 |
| 788.30 |  | INCONTINENZA URINARIA TOTALE | 41 | 50 |  |
| 585 | 1 | INSUFFICIENZA RENALE CRONICA CON CLEARANCE DELLA CREATININA/VFG >  90 ML/MIN (STADIO I) IN RELAZIONE ALLA TOLLERANZA TERAPEUTICA ED ALLA NATURA DEL DANNO | 11 | 30 |  |
| 585 | 2 | INSUFFICIENZA RENALE CRONICA CON  CLEARANCE DELLA CREATININA/VFG FRA 60 E 89 ML/MIN (STADIO II). | 31 | 40 |  |
| 585 | 3 | INSUFFICIENZA RENALE CRONICA CON  CLEARANCE DELLA CREATININA/VFG FRA 30 E 59 ML/MIN(STADIO III). | 41 | 60 |  |
| 585 | 4 | INSUFFICIENZA RENALE CRONICA CON  CLEARANCE DELLA CREATININA/VFG FRA 15 E 29 ML/MIN(STADIO IV). | 61 | 70 |  |
| 585 | 5 | INSUFFICIENZA RENALE CRONICA CON CLEARANCE DELLA CREATININA/VFG <  15 ML/MIN O INSUFFICIENZA RENALE TERMINALE IN DIALISI PERITONEALE (STADIO V) | 71 | 80 |  |
| 585 | 6 | INSUFFICIENZA RENALE TERMINALE IN  EMODIALISI TRISETTIMANALE OVVERO IN DIALISI PERITONEALE CON SCARSA TOLLERANZA TERAPEUTICA | 81 | 90 |  |
| 585 | 7 | I.R. TERMINALE IN EMODIALISI  TRISETTIMANALE COMPLICATA DA CARDIOPATIA ISCHEMICO IPERTENSIVA e/o CARDIOMIOPATIA e/o IPOTENSIONE GRAVE e/o NEUROPATIA e/o OSTEODISTROFIA e/o ANEMIA GRAVE e/o SINDROME EMORRAGICA |  |  | 100 |
| 600 |  | IPERTROFIA PROSTATICA O PROSTATITE CRONICA | 0 | 10 |  |
| 55.5 |  | NEFRECTOMIA CON RENE SUPERSTITE  INTEGRO |  | 20 |  |
| 592.0 |  | NEFROLITIASI RECIDIVANTE | 0 | 10 |  |
| 56.61 |  | NEFROSTOMIA O  URETEROCUTANEOSTOMIA | 41 | 50 |  |
| 590.0 |  | PIELONEFRITE CRONICA | 21 | 30 |  |
| 593.0 |  | PTOSI RENALE BILATERALE NON  COMPLICATA | 0 | 10 |  |
| 753.3 | 1 | RENE A FERRO DI CAVALLO NON  COMPLICATO | 0 | 10 |  |
| 753.3 | 2 | RENE A FERRO DI CAVALLO CON  CALCOLOSI | 11 | 20 |  |
| 753.12 |  | RENE POLICISTICO SINTOMATICO SENZA  I.R | 31 | 40 |  |
| 788.2 | 1 | RITENZIONE URINARIA CRONICA CON  ACCERTATO RESIDUO VESCICALE | 11 | 20 |  |
| 788.2 | 2 | RITENZIONE URINARIA CRONICA CON CATETERISMO SALTUARIO PERIODICO | 21 | 30 |  |
| 788.2 | 3 | RITENZIONE URINARIA CRONICA CON  CATETERE A PERMANENZA | 41 | 50 |  |
| 581 | 1 | SINDROME NEFROSICA CON PROTEINURIA > 3 g/die E NORMALE VFG CORTICOSENSIBILE | 31 | 40 |  |
| 581 | 2 | SINDROME NEFROSICA CON  PROTEINURIA > 3 g/die E NORMALE VFG CORTICORESISTENTE | 41 | 50 |  |
| 598 | 1 | STENOSI URETERALE DI GRADO LIEVE O  TRATTATA CON STENT | 0 | 10 |  |
| 598 | 2 | STENOSI URETRALE CON NECESSITA’ DI  DILATAZIONI PERIODICHE | 11 | 20 |  |
| 996.81 | 1 | TRAPIANTO RENALE CON BUONA  TOLLERANZA TERAPEUTICA E SENZA COMPLICANZE |  |  | 50 |
| 996.81 | 2 | TRAPIANTO RENALE CON COMPLICANZE:  LE COMPLICANZE PERMANENTI DEL TRAPIANTO VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON IL VALORE ASSEGNATO AL TRAPIANTO RENALE. | 51 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato endocrino**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 250.00 | 1 | DIABETE MELLITO TIPO 2 NON  COMPLICATO | 0 | 5 |  |
| 250.00 | 2 | DIABETE MELLITO TIPO 2 INSULINO-  TRATTATO | 6 | 10 |  |
| 250.01 | DIABETE MELLITO TIPO 1 NON COMPLICATO |
| 250.00 | 3 | DIABETE MELLITO TIPO 2 INSULINO-  TRATTATO | 11 | 20 |  |
| 250.01 | DIABETE MELLITO TIPO 1 IN MEDIOCRE  COMPENSO GLICEMICO E/O CON COMPLICANZE SOLO STRUMENTALMENTE RILEVATE |
|  | 4 | DIABETE MELLITO IN BUON COMPENSO  CON COMPLICANZE DI GRADO LIEVE: | 21 | 30 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
| 250.02 | 5 | DIABETE MELLITO TIPO 2 INSULINO- TRATTATO NON COMPLICATO SCOMPENSATO | 31 | 40 |  |
| 250.03 | DIABETE MELLITO TIPO 1 NON  COMPLICATO SCOMPENSATO |
|  | 6 | DIABETE MELLITO IN MEDIOCRE  COMPENSO CON COMPLICANZE DI GRADO LIEVE: | 41 | 50 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
|  | 7 | DIABETE MELLITO SCOMPENSATO CON  COMPLICANZE DI GRADO LIEVE: | 51 | 60 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE PERIFERICHE |
|  | 8 | DIABETE MELLITO IN BUON COMPENSO  CON COMPLICANZE DI GRADO MODERATO: | 61 | 70 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
|  | 9 | DIABETE MELLITO IN MEDIOCRE  COMPENSO CON COMPLICANZE DI GRADO MODERATO: | 71 | 80 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
|  | 10 | DIABETE MELLITO SCOMPENSATO CON  COMPLICANZE DI GRADO MODERATO: | 81 | 90 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
|  | 11 | DIABETE MELLITO CON COMPLICANZE  GRAVI: | 91 | 100 |  |
| 250.4 | COMPLICANZE RENALI |
| 250.5 | COMPLICANZE OCULARI |
| 250.6 | COMPLICANZE NEUROLOGICHE |
| 250.7 | COMPLICANZE CIRCOLATORIE  PERIFERICHE |
| 251.2 |  | IPOGLICEMIA REATTIVA NON  CORRELATA A DIABETE MELLITO |  |  | 5 |
| 251.1 | 1 | IPOGLICEMIA NON REATTIVA E NON  CORRELATA A DIABETE MELLITO IN BUON COMPENSO FARMACOLOGICO |  |  | 15 |
| 251.1 | 2 | IPOGLICEMIA NON REATTIVA NON  CORRELATA A DIABETE MELLITO NON RISPONDENTE ALLA TERAPIA CON NECESSITA’ DI RICOVERI PER IPOGLICEMIA GRAVE | 60 | 70 |  |
| 240 |  | GOZZO SEMPLICE E NON SPECIFICATO |  |  | 5 |
| 241 |  | GOZZO NODULARE NON TOSSICO |  |  | 5 |
| 242 | 1 | IPERTIROIDISMO IN COMPENSO CON  TERAPIA FARMACOLOGICA |  |  | 10 |
| 242 | 2 | IPERTIROIDISMO IN FASE ATTIVA NON  CONTROLLABILE FARMACOLOGICAMENTE IN ATTESA DI TRATTAMENTO RADICALE |  |  | 30 |
| 244 | 1 | IPOTIROIDISMO IN BUON COMPENSO  CON TERAPIA SOSTITUTIVA |  |  | 10 |
| 244 | 2 | IPOTIROIDISMO IN COMPENSO NON  OTTIMALE CON TERAPIA SOSTITUTIVA PER PATOLOGIE CONCOMITANTI | 11 | 15 |  |
| 252.0 | 1 | IPERPARATIROIDISMO CONTROLLATO  DA TERAPIA MEDICA |  |  | 10 |
| 252.0 | 2 | IPERPARATIROIDISMO CON PERSISTENZA DI LIEVE IPERCALCEMIA SINTOMATICA | 11 | 20 |  |
| 252.1 | 1 | IPOPARATIROIDISMO CONTROLLATO DA  TERAPIA MEDICA | 5 | 10 |  |
| 252.1 | 2 | IPOPARATIROIDISMO IN PARZIALE CONTROLLO CON TERAPIA MEDICA | 11 | 30 |  |
| 253.0 | 1 | ACROMEGALIA CLINICAMENTE  APPARENTEMENTE INATTIVA O CON COMPLICANZE PRECLINICHE |  |  | 20 |
| 253.0 | 2 | ACROMEGALIA CON COMPLICANZE: LE  COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELL’ACROMEGALIA (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 255.0 | 1 | SINDROME DI CUSHING IN BUON  COMPENSO FARMACOLOGICO, IN ASSENZA DI MANIFESTAZIONI CLINICHE |  |  | 20 |
| 255.0 | 2 | SINDROME DI CUSHING CON  COMPLICANZE: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON  LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA  SINDROME DI CUSHING (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 253.2 | 1 | PANIPOPITUITARISMO ANTERIORE IN  BUON CONTROLLO CON TERAPIA SOSTITUTIVA |  |  | 20 |
| 253.2 | 2 | PANIPOPITUITARISMO ANTERIORE IN NON COMPLETO CONTROLLO TERAPEUTICO: I DEFICIT RESIDUI VANNO VALUTATI COME DESCRITTO NEI RISPETTIVI CAPITOLI | 21 | 70 |  |
| 253.3 | 1 | NANISMO IPOFISARIO CORRETTO DALLA  TERAPIA |  |  | 10 |
| 253.3 | 2 | NANISMO IPOFISARIO NON CORRETTO  DALLA TERAPIA |  |  | 50 |
| 253.5 | 1 | DIABETE INSIPIDO IN BUON CONTROLLO CON TERAPIA |  |  | 10 |
| 253.5 | 2 | DIABETE INSIPIDO IN CONTROLLO  PARZIALE CON TERAPIA | 11 | 20 |  |
| 278.00 |  | OBESITA’ CON BMI 35-39 |  |  | 20 |
| 278.01 |  | OBESITA’ GRAVE CON BMI ≥ 40 | 31 | 40 |  |
| 255.4 | 1 | INSUFFICIENZA CORTICOSURRENALE IN BUON COMPENSO CON TERAPIA FARMACOLOGICA, IN ASSENZA DI MANIFESTAZIONI CLINICHE |  |  | 10 |
| 255.4 | 2 | INSUFFICIENZA CORTICOSURRENALE IN  COMPENSO PARZIALE CON NECESSITA’ DI SUPPLEMENTI TERAPEUTICI IN CORSO DI AFFEZIONI INTERCORRENTI | 11 | 30 |  |
| 255.4 | 3 | INSUFFICIENZA CORTICOSURRENALE  CON PLURIMI RICOVERI PER CRISI SURRENALICHE RECIDIVANTI | 81 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod.**  **ICD9- CM** | **Classe funzionale** | **Cranio – Gabbia toracica**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 905.0 |  | BRECCE CRANICHE \* | 5 | 15 |  |
| 524.60 | 1 | SINDROME DI COSTEN O SINDROME ALGICO  DISFUNZIONALE DELLA ARTICOLAZIONE TEMPORO MANDIBOLARE | 5 | 10 |  |
| 524.60 | 2 | ALTERAZIONI DELL’ARTICOLAZIONE  TEMPORO MANDIBOLARE CON LIMITAZIONE ALL’APERTURA DELLA BOCCA CON DISTANZA INTERINCISIVA TRA 20 MM E 10 MM | 11 | 20 |  |
| 524.60 | 3 | ALTERAZIONI DELL’ARTICOLAZIONE  TEMPORO MANDIBOLARE CON LIMITAZIONE ALL’APERTURA DELLA BOCCA CON DISTANZA INTERINCISIVA < 10 MM, CON NECESSITÀ DI DIETA SEMILIQUIDA E/O TURBE DELLA FONESI | 21 | 35 |  |
| 810.0 |  | FRATTURA DELLA CLAVICOLA ESITATA IN  PSEUDOARTROSI |  |  | 5 |
| 807.2 |  | FRATTURA DELLO STERNO ESITATA IN  CALLO DEFORME E DOLENTE |  |  | 5 |
| 807.09 |  | FRATTURE COSTALI MULTIPLE CONSOLIDATE  CON CALLO DEFORME O DEFORMAZIONI DELLA GABBIA TORACICA A SECONDA DEL NUMERO DI ELEMENTI COSTALI INTERESSATI  \*\* | 2 | 11 |  |

\* Tenuto conto della dimensione della breccia, dell’età del soggetto (> % per età <) e dell’eventuale danno estetico

\*\* Gli eventuali disturbi respiratori dovranno essere valutati come descritti nel relativo capitolo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod. ICD9- CM** | **Classe funzionale** | **Arto superiore**  **CONDIZIONE CLINICA** | **min** | **max.** | **fisso** |
| 755.2 | 1 | AGENESIA COMPLETA DELL'ARTO SUPERIORE |  |  | 60 |
| 755.2 | 2 | AGENESIA COMPLETA BILATERALE DEGLI ARTI SUPERIORI |  |  | 100 |
| 887.6 | 1 | AMPUTAZIONE O PERDITA DELLE DUE MANI  NON PROTESIZZABILE (TUTTE LE PERDITE O AMPUTAZIONI SUPERIORI BILATERALI VENGONO ASSIMILATE) |  |  | 100 |
| 887.6 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA DELLE DUE MANI  CON PROTESI FUNZIONALI |  |  | 90 |
| 887.50 | 1 | AMPUTAZIONE O PERDITA DEL BRACCIO  DOMINANTE (CON PROTESI -5%) |  |  | 65 |
| 887.50 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA DEL BRACCIO NON  DOMINANTE (CON PROTESI -5%) |  |  | 60 |
| 887.0 | 1 | AMPUTAZIONE O PERDITA AVAMBRACCIO  DOMINANTE NON PROTESIZZABILE (CON PROTESI -5%) |  |  | 60 |
| 887.0 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA AVAMBRACCIO  NON DOMINANTE NON PROTESIZZABILE (CON PROTESI -5%) |  |  | 55 |
| 887.00 | 1 | AMPUTAZIONE O PERDITA DELLA MANO  DOMINANTE NON PROTESIZZABILE (CON PROTESI -5%) |  |  | 55 |
| 887.00 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA DELLA MANO NON  DOMINANTE NON PROTESIZZABILE (CON PROTESI – 5%) |  |  | 50 |
| 886.1 |  | AMPUTAZIONE O PERDITA DI TUTTE LE DITA DI UNA MANO (– 5% ARTO N.D.) |  |  | 50 |
| 885 | 1 | AMPUTAZIONE/PERDITA FALANGE UNGUEALE  DEL POLLICE |  |  | 7 |
| 885 | 2 | AMPUTAZIONE 1° DITO MANO |  |  | 18 |
| 885 | 3 | AMPUTAZIONE POLLICE E 1° METACARPO |  |  | 20 |
| 885 | 4 | AMPUTAZIONE O PERDITA DEI DUE POLLICI |  |  | 35 |
| 886.0 | 1 | AMPUTAZIONE 2° DITO MANO |  |  | 11 |
| 886.0 | 2 | AMPUTAZIONE 3° DITO MANO |  |  | 8 |
| 886.0 | 3 | AMPUTAZIONE 4° DITO MANO |  |  | 6 |
| 886.0 | 4 | AMPUTAZIONE 5° DITO MANO |  |  | 9 |
| 718.51 |  | ANCHILOSI DI SPALLA IN POSIZIONE  FAVOREVOLE - ARTO ABDOTTO FRA 20° E 50° ED ELEVATO FRA 20° E 40° (-5% ARTO N.D.) |  |  | 30 |
| 718.41 | 1 | LIMITAZIONE DEL MOVIMENTO DI ABDUZIONE-ELEVAZIONE DELLA SCAPOLO- OMERALE SINO A 45° (- 5% ARTO N.D.) |  |  | 20 |
| 718.41 | 2 | ESCURSIONE ARTICOLARE DELLA SCAPOLO-  OMERALE LIMITATA GLOBALMENTE DELLA METÀ |  |  | 15 |
| 718.41 | 3 | ESCURSIONE ARTICOLARE DELLA SCAPOLO-  OMERALE LIMITATA GLOBALMENTE DI UN TERZO |  |  | 10 |
| 718.41 | 4 | INSTABILITÀ SCAPOLO OMERALE ACCERTATA  STRUMENTALMENTE - ROTTURA DELLA CAPSULA E LUSSAZIONE RECIDIVANTE |  |  | 15 |
| 718.42 | 1 | ANCHILOSI DELLA PRONO-SUPINAZIONE AL  GOMITO IN POSIZIONE FAVOREVOLE (20° DI PRONAZIONE ) |  |  | 10 |
| 718.42 | 2 | ESCURSIONE DEL GOMITO POSSIBILE PER MAX  90°, IN POSIZIONE FAVOREVOLE, CON PRONO- SUPINAZIONE LIBERA |  |  | 10 |
| 718.52 | 1 | ANCHILOSI DI GOMITO IN POSIZIONE  FAVOREVOLE OVVERO TRA 130° E 90° (– 5% ARTO N.D.) CON PRONO SUPINAZIONE LIBERA |  |  | 25 |
| 718.52 | 2 | ANCHILOSI DEL GOMITO IN POSIZIONE  SFAVOREVOLE (OLTRE 130° OVVERO MENO DI  90°) CON PRONO-SUPINAZIONE LIBERA O QUASI (- 5% arto N.D.) |  |  | 30 |
| 727.62 |  | ESITI DI ROTTURA DEL CAPO LUNGO DEL  MUSCOLO BICIPITE BRACHIALE (NON TRATTATA) |  |  | 10 |
| 727.69 |  | ESITI DI ROTTURA DISTALE DEL MUSCOLO  BICIPITE BRACHIALE (NON TRATTATA) |  |  | 15 |
| 718.43 |  | RIGIDITÀ DEL POLSO CON RIDUZIONE TRA LA  META’ E I DUE TERZI DELLA FLESSO ESTENSIONE | 5 | 10 |  |
| 718.53 |  | ANCHILOSI RETTILINEA DEL POLSO CON  PRONO-SUPINAZIONE LIBERA |  |  | 15 |
| 718.54 |  | ANCHILOSI SUBTOTALE DELLE  ARTICOLAZIONI DELLA MANO IN POSIZIONE FAVOREVOLE (– 5% ARTO N.D.) |  |  | 35 |
| 718.44 | 1 | ANCHILOSI RETTILINEA DELLE DITA DELLA MANO ESCLUSO IL POLLICE |  |  | 5 |
| 718.44 | 2 | ANCHILOSI RETTILINEA DELL'INDICE |  |  | 8 |
| 718.44 | 3 | ANCHILOSI DEL POLLICE E 1° METATARSO  FALANGEA CON PERDITA DELL'OPPOSIZIONE |  |  | 15 |
| 728.60 | 1 | DUPUYTREN CON ANCHILOSI IN FLESSIONE DI  MIGNOLO |  |  | 7 |
| 728.60 | 2 | DUPUYTREN CON ANCHILOSI IN FLESSIONE DI  ANULARE, MIGNOLO |  |  | 10 |
| 728.60 | 3 | DUPUYTREN CON ANCHILOSI IN FLESSIONE DI  MEDIO, ANULARE, MIGNOLO |  |  | 15 |
| 81.7 |  | ARTROPROTESI METACARPO-FALANGEA |  |  | 10 |
| 81.8 | 1 | ARTROPROTESI DI GOMITO (– 5% ARTO N.D.) |  |  | 20 |
| 81.8 | 2 | ARTROPROTESI SCAPOLO OMERALE (-5% ARTO N.D.) |  |  | 25 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod. ICD9- CM** | **Classe funzionale** | **Bacino – Rachide**  **CONDIZIONE CLINICA** | **min** | **max.** | **fisso** |
| 738.60 | 1 | MARCATA DISMETRIA DEL BACINO CON  SCOLIOSI E/O ETEROMETRIA DEGLI ARTI INFERIORI > 3 cm | 5 | 10 |  |
| 848.50 | 1 | DIASTASI ISOLATA DELLA SINFISI PUBICA  FINO A 4 cm |  |  | 10 |
| 723 | 1 | LIMITAZIONE DI 2/3 DEI MOVIMENTI DEL  RACHIDE CERVICALE IN PRESENZA O MENO DI INTERESSAMENTO RADICOLARE DOCUMENTATO | 11 | 20 |  |
| 723 | 2 | ANCHILOSI CERVICALE O ARTRODESI  CERVICALE IN FUNZIONE DEI METAMERI INTERESSATI IN POSIZIONE FAVOREVOLE | 21 | 30 |  |
| 723 | 3 | ANCHILOSI CERVICALE O ARTRODESI  CERVICALE IN FUNZIONE DEI METAMERI INTERESSATI IN POSIZIONE FAVOREVOLE CON INTERESSAMENTO RADICOLARE DOCUMENTATO | 31 | 40 |  |
| 723 | 4 | ANCHILOSI O RIGIDITA' COMPLETA DEL CAPO  IN FLESSIONE O IPERESTENSIONE | 41 | 50 |  |
| 724 | 1 | ANCHILOSI RACHIDE DORSALE CON CIFOSI DI  GRADO ELEVATO | 11 | 20 |  |
| 724 | 2 | ARTRODESI DORSO – LOMBARE (IN FUNZIONE  DEL NUMERO DI METAMERI INTERESSATI) | 25 | 35 |  |
| 724.8 | 1 | LIMITAZIONE DI 2/3 DEI MOVIMENTI DEL  RACHIDE LOMBARE IN PRESENZA O MENO DI INTERESSAMENTO RADICOLARE DOCUMENTATO | 11 | 20 |  |
| 724.8 | 2 | ANCHILOSI LOMBARE O ARTRODESI LOMBARE  IN FUNZIONE DEL NUMERO DI METAMERI INTERESSATI | 15 | 25 |  |
| 724.8 | 3 | ANCHILOSI LOMBARE O ARTRODESI LOMBARE  IN FUNZIONE DEL NUMERO DI METAMERI INTERESSATI, CON INTERESSAMENTO RADICOLARE ACCERTATO | 26 | 35 |  |
| 724.8 | 4 | ANCHILOSI DEL RACHIDE IN TOTO |  |  | 70 |
| 756.1 |  | SCHISI VERTEBRALE SINTOMATICA |  | 5 |  |
| 737.39 |  | SCOLIOSI AD UNA CURVA SUPERIORE A 40° O A  PIU' CURVE SUPERIORI A 60° | 21 | 30 |  |
| 756.11 |  | SPONDILOLISI IN SEDE LOMBO-SACRALE  SINTOMATICA |  |  | 5 |
| 756.12 |  | SPONDILOLISTESI LOMBARE FINO AL II GRADO  (SCIVOLAMENTO DELLA VERTEBRA TRA IL  25% ED IL 50% DELLA DIMENSIONE DEL PIATTO VERTEBRALE) SINTOMATICA |  |  | 10 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cod.**  **ICD9- CM** | **Classe funzionale** | **Arto inferiore**  **CONDIZIONE CLINICA** | **min** | **max.** | **fisso** |
| 897.6 | 1 | AMPUTAZIONE BILATERALE DI COSCIA, A  PRESCINDERE DAL LIVELLO, PROTESIZZABILE |  |  | 80 |
| 897.6 | 2 | AMPUTAZIONE BILATERALE DI COSCIA O DI GAMBA NON PROTESIZZABILE |  |  | 100 |
| 897.2 | 1 | AMPUTAZIONE DI COSCIA, A PRESCINDERE  DAL LIVELLO, PROTESIZZABILE |  |  | 50 |
| 897.2 | 2 | AMPUTAZIONE DI COSCIA, A PRESCINDERE DAL LIVELLO, NON PROTESIZZABILE |  |  | 70 |
| 84.16 |  | AMPUTAZIONE / DISARTICOLAZIONE DI  GINOCCHIO NON PROTESIZZABILE |  |  | 60 |
| 897.0 | 1 | AMPUTAZIONE DI GAMBA, A PRESCINDERE DAL LIVELLO, PROTESIZZABILE |  |  | 40 |
| 897.0 | 2 | AMPUTAZIONE DI GAMBA, A PRESCINDERE  DAL LIVELLO, NON PROTESIZZABILE |  |  | 60 |
| 897.0 | 3 | AMPUTAZIONE BILATERALE DI GAMBA, A PRESCINDERE DAL LIVELLO, PROTESIZZABILE |  |  | 65 |
| 896.2 |  | AMPUTAZIONE O PERDITA DEI DUE PIEDI  PROTESIZZABILE |  |  | 60 |
| 84.12 | 1 | AMPUTAZIONE DELL’AVAMPIEDE (AMPUTAZIONE MEDIO-TARSICA TIPO CHOPART; DISARTICOLAZIONE TARSO- METATARSICA TIPO LISFRANC) |  |  | 25 |
| 84.12 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA DI UN PIEDE |  |  | 35 |
| 84.11 | 1 | AMPUTAZIONE DI OGNI DITO DEL PIEDE  ESCLUSO L’ALLUCE |  |  | 2 |
| 84.11 | 2 | AMPUTAZIONE O PERDITA DI UN ALLUCE |  |  | 6 |
| 84.11 | 3 | AMPUTAZIONE O PERDITA DELL’ALLUCE E DEL CORRISPONDENTE PRIMO METATARSO |  |  | 10 |
| 84.11 | 4 | AMPUTAZIONE O PERDITA DI TUTTE LE DITA  DI UN PIEDE E DELLE TESTE METATARSALI |  |  | 20 |
| 718.55 |  | ANCHILOSI D'ANCA IN BUONA POSIZIONE |  |  | 35 |
| 718.45 | 1 | LIMITAZIONE SUPERIORE AL 50% DEI  MOVIMENTI D’ANCA | 15 | 25 |  |
| 718.45 | 2 | LIMITAZIONE DI UN QUARTO DEI MOVIMENTI  DELL’ANCA |  |  | 10 |
| 718.56 |  | ANCHILOSI DI GINOCCHIO IN ESTENSIONE  COMPLETA O QUASI |  |  | 30 |
| 718.46 |  | FLESSIONE DI GINOCCHIO POSSIBILE FINO A  90° O DEFICIT DELL’ESTENSIONE TRA 10° E 20° |  |  | 11 |
| 717.8 | 1 | LASSITA’ DI GINOCCHIO DA ROTTURA  PARZIALE O TOTALE DI UN CROCIATO O DI UN COLLATERALE, NON RICOSTRUITO | 5 | 10 |  |
| 717.8 | 2 | INSTABILITA’ DI GINOCCHIO CON NECESSITA’ DI TUTORE PER ROTTURA COMPLETA DI PIU’ LEGAMENTI |  |  | 20 |
| 77.96 |  | ESITI DI PATELLECTOMIA |  |  | 10 |
| 718.47 | 1 | LIMITAZIONE DEI MOVIMENTI DELLA TIBIO- TARSICA DAL 30% AL 50% | 5 | 10 |  |
| 718.47 | 2 | MARCATA RIGIDITA’ TARSO-METATARSO-  FALANGEA |  |  | 15 |
| 718.57 | 1 | ANCHILOSI METATARSICA DI UNA O PIU’ ARTICOLAZIONI | 5 | 10 |  |
| 718.57 | 2 | ANCHILOSI SOTTOASTRAGALICA ISOLATA |  |  | 10 |
| 718.57 | 3 | ANCHILOSI DI TIBIOTARSICA IN POSIZIONE  FAVOREVOLE (90°) |  |  | 15 |
| 718.57 | 4 | ANCHILOSI DI TIBIOTARSICA IN POSIZIONE  FAVOREVOLE CON BLOCCO DELLA SOTTOASTRAGALICA |  |  | 20 |
| 825.0 |  | ESITI DI FRATTURA CON APPIATTIMENTO O DEFORMAZIONE DEL CALCAGNO O DELL’ASTRAGALO |  |  | 10 |
| 84.18 | 1 | DISARTICOLAZIONE COXO - FEMORALE  PROTESIZZABILE |  |  | 65 |
| 84.18 | 2 | DISARTICOLAZIONE COXO – FEMORALE NON  PROTESIZZABILE |  |  | 75 |
| 827.0 |  | ESITI DI FRATTURA A CARICO DELL’ARTO  INFERIORE CON RESIDUO ACCORCIAMENTO SUPERIORE A 3 CM. | 5 | 10 |  |
| 81.5 | 1 | PROTESI E ARTROPROTESI DI GINOCCHIO  NORMOFUNZIONANTE |  |  | 25 |
| **81.5** | **2** | PROTESI E ARTROPROTESI D'ANCA  NORMOFUNZIONANTE |  |  | 25 |
| 754.61 | 1 | PIEDE PIATTO BILATERALE NON COMPLICATO |  |  | 7 |
| 754.61 | 2 | PIEDE PIATTO MONOLATERALE NON  COMPLICATO |  |  | 4 |
| 754.70 |  | PIEDE TORTO EQUINO VARO SUPINATO O  VALGO PRONATO | 11 | 15 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato neurologico**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 340 | 1 | SCLEROSI MULTIPLA EDSS 1-2 | 34 | 40 |  |
| 340 | 2 | SCLEROSI MULTIPLA EDSS 2,5 – 3,5 | 41 | 60 |  |
| 340 | 3 | SCLEROSI MULTIPLA EDSS 4 – 5 | 61 | 80 |  |
| 340 | 4 | SCLEROSI MULTIPLA EDSS 5,5 | 81 | 90 |  |
| 340 | 5 | SCLEROSI MULTIPLA EDSS PARI O  SUPERIORE A 6 |  |  | 100 |
| 310.1 |  | DETERIORAMENTO COGNITIVO LIEVE  SAI | 30 | 40 |  |
| 290.40 | 1 | DEMENZA VASCOLARE con CDR 1 | 81 | 90 |  |
| 290.40 | 2 | DEMENZA VASCOLARE con CDR 2-5 |  |  | 100 |
| 331.00 | 1 | M. DI ALZHEIMER con CDR 1 | 81 | 90 |  |
| 331.00 | 2 | M. DI ALZHEIMER con CDR 2-5 |  |  | 100 |
| 332 | 1 | M. DI PARKINSON - STADIO 1 DI Hohen- Yahr (MALATTIA UNILATERALE) | 40 | 50 |  |
| 332 | 2 | M. DI PARKINSON - STADIO 1,5 DI HY  (COINVOLGIMENTO UNILATERALE PIÙ ASSIALE) | 51 | 60 |  |
| 332 | 3 | M. DI PARKINSON - STADIO 2 – 2,5 DI HY  (MALATTIA BILATERALE, SENZA COMPROMISSIONE DELL’EQUILIBRIO - MALATTIA BILATERALE LIEVE, CON RECUPERO AL PULL TEST) | 61 | 70 |  |
| 332 | 4 | M. DI PARKINSON - STADIO 3 DI HY  (MALATTIA BILATERALE DA LIEVE A M ODERATA; INSTABILITÀ POSTURALE; FISICAMENTE AUTONOMO) | 71 | 90 |  |
| 332 | 5 | M. DI PARKINSON –STADIO 4 - 5 DI HY (SEVERA DISABILITÀ; ANCORA IN GRADO DI CAMMINARE O STARE IN PIEDI SENZA ASSISTENZA - OBBLIGATO ALLA SEDIA A ROTELLE O COSTRETTO A LETTO, A MENO CHE AIUTATO) O STADIO  3 CON GRAVI EFFETTI COLLATERALI DA FARMACI ANTIPARKINSONIANI | 91 | 100 |  |
| 345 | 1 | EPILESSIA CON ASSENZA DI CRISI DA  DUE ANNI IN COSTANZA DI TERAPIA | 11 | 20 |  |
| 345 | 2 | EPILESSIA CON CRISI MORFEICHE MENSILI | 21 | 30 |  |
| 345 | 3 | EPILESSIA CON CRISI MORFEICHE  SETTIMANALI O CON CRISI PARZIALI MENSILI | 31 | 40 |  |
| 345 | 4 | EPILESSIA CON CRISI SEMESTRALI  GENERALIZZATE O PARZIALI COMPLESSE | 41 | 50 |  |
| 345 | 5 | EPILESSIA CON CRISI MENSILI  GENERALIZZATE O PARZIALI COMPLESSE OPPURE PARZIALI A FREQUENZA SETTIMANALE | 51 | 70 |  |
| 345 | 6 | EPILESSIA CON CRISI SETTIMANALI GENERALIZZATE O PARZIALI COMPLESSE OPPURE PARZIALI A FREQUENZA PLURISETTIMANALE | 71 | 90 |  |
| 345 | 7 | EPILESSIA CON CRISI  PLURISETTIMANALI GENERALIZZATE O PARZIALI COMPLESSE | 91 | 100 |  |
| 344.3 |  | MONOPLEGIA ARTO INFERIORE |  |  | 70 |
| 344.4 |  | MONOPLEGIA ARTO SUPERIORE (IL  *RANGE* È IN FUNZIONE DELL’INTERESSAMENTO O MENO DELL’ARTO DOMINANTE) | 60 | 65 |  |
| 342 | 1 | EMIPARESI DI LIEVE GRAVITA (FORZA DI  GRADO 4 SCALA MRC) |  |  | 20 |
| 342 | 2 | EMIPARESI DI GRAVITÀ MEDIA (FORZA  DI GRADO 3 SCALA MRC) | 61 | 70 |  |
| 342 | 3 | EMIPARESI GRAVE (FORZA DI GRADO 2:  SCALA MRC) IL RANGE È ANCHE IN FUNZIONE DELL’INTERESSAMENTO O MENO DELL’ARTO DOMINANTE | 71 | 80 |  |
| 342 | 4 | EMIPLEGIA | 81 | 100 |  |
| 344.1 | 1 | PARAPARESI DI GRADO LIEVE ( FORZA DI  GRADO 4 SCALA MRC) |  |  | 30 |
| 344.1 | 2 | PARAPARESI CON DEFICIT DI FORZA  MEDIO (FORZA DI GRADO 3 SCALA MRC) | 71 | 80 |  |
| 344.1 | 3 | PARAPARESI CON DEFICIT GRAVE  (FORZA DI GRADO 2 SCALA MRC) | 81 | 100 |  |
| 344.1 | 4 | PARAPLEGIA |  |  | 100 |
| 344.0 | 1 | TETRAPARESI DI GRADO LIEVE ( FORZA  DI GRADO 4 ) |  |  | 45 |
| 344.0 | 2 | TETRAPARESI CON DEFICIT DI FORZA  MEDIO ( FORZA DI GRADO 3 | 91 | 100 |  |
| 344.0 | 3 | TETRAPLEGIA - TETRAPARESI CON  DEFICIT DI FORZA GRAVE (FORZA DI GRADO 2) |  |  | 100 |
| 334 | 1 | ATASSIA CEREBELLARE CON MINIMI  SEGNI (FARS MOD. STADIO 1) |  |  | 10 |
| 334 | 2 | ATASSIA CEREBELLARE CON SINTOMI  LIEVI (FARS MODIFICATA STADIO 2) | 21 | 40 |  |
| 334 | 3 | ATASSIA CEREBELLARE CON SINTOMI  EVIDENTI E SIGNIFICATIVI (FARS MODIFICATA STADIO 3) |  |  | 70 |
| 334 | 4 | ATASSIA CEREBELLARE CON DISABILITÀ  MODERATA (FARS MODIFICATASTADIO  4) | 81 | 90 |  |
| 334 | 5 | ATASSIA CEREBELLARE CON GRAVE O  TOTALE DISABILITÀ (FARS MODIFICATA STADI 5 E 6) |  |  | 100 |
| 438.11 | 1 | AFASIA NON FLUENTE DI LIVELLO 5 O 4  ALLA APHASIA SEVERITY RATING SCALE (ASRS) | 11 | 20 |  |
| 438.11 | 2 | AFASIA FLUENTE DI LIVELLO 4 ALLA  ASRS | 21 | 30 |  |
| 438.11 | 3 | AFASIA DI LIVELLO 3 ALLA ASRS |  |  | 45 |
| 438.11 | 4 | AFASIA DI LIVELLO 2 ALLA ASRS | 71 | 80 |  |
| 438.11 | 5 | AFASIA DI LIVELLO 1 O 0 ALLA ASRS | 81 | 100 |  |
| 756.17 |  | SPINA BIFIDA OCCULTA - MENINGOCELE  (IN ASSENZA DI LESIONI RADICOLARI LOMBOSACRALI) | 11 | 20 |  |
| 741 |  | MIELOMENINGOCELE IN ASSOCIAZIONE  CON DEFICIT RADICOLARI LOMBOSACRALI E SFINTERIALI | 81 | 100 |  |
| 741.0 |  | MIELOMENINGOCELE ASSOCIATO A ARNOLD-CHIARI DI TIPO II E/O IDROCEFALO |  |  | 100 |
| 378.52 |  | PARALISI COMPLETA DEL III NERVO  CRANICO |  |  | 30 |
| 378.53 |  | PARALISI COMPLETA DEL IV NERVO  CRANICO |  |  | 10 |
| 378.54 |  | PARALISI COMPLETA DEL VI NERVO  CRANICO |  |  | 20 |
| 767.6 | 1 | LESIONE COMPLETA DEL PLESSO  BRACHIALE SUPERIORE (DI DUCHENNE- ERB) ARTO NON DOMINANTE |  |  | 40 |
| 767.6 | 2 | LESIONE COMPLETA DEL PLESSO  BRACHIALE SUPERIORE (DI DUCHENNE- ERB) ARTO DOMINANTE |  |  | 45 |
| 767.6 | 3 | LESIONE COMPLETA DEL PLESSO BRACHIALE INFERIORE (DI DEJERINE KLUMPKE) ARTO NON DOMINANTE |  |  | 50 |
| 767.6 | 4 | LESIONE COMPLETA DEL PLESSO  BRACHIALE INFERIORE (DI DEJERINE KLUMPKE) ARTO DOMINANTE |  |  | 55 |
| 353.0 | 1 | LESIONE COMPLETA DEL NERVO  SOTTOSCAPOLARE |  |  | 5 |
| 353.0 | 2 | LESIONE DEL N. CIRCONFLESSO | 11 | 20 |  |
| 354.1 | 1 | LESIONE COMPLETA DEL N. MEDIANO  AL POLSO ARTO NON DOMINANTE |  |  | 10 |
| 354.1 | 2 | LESIONE COMPLETA DEL N. MEDIANO AL  POLSO ARTO DOMINANTE |  |  | 15 |
| 354.1 | 3 | LESIONE DEL N. MEDIANO AL BRACCIO  ARTO NON DOMINANTE | 21 | 30 |  |
| 354.1 | 4 | LESIONE DEL N. MEDIANO AL BRACCIO  ARTO DOMINANTE | 25 | 35 |  |
| 353.0 |  | LESIONE DEL N. MUSCOLO-CUTANEO | 11 | 20 |  |
| 354.3 | 1 | LESIONE DEL N. RADIALE SOTTO LA  BRANCA TRICIPITALE ARTO NON DOMINANTE | 11 | 20 |  |
| 354.3 | 2 | LESIONE DEL N. RADIALE SOTTO LA  BRANCA TRICIPITALE ARTO DOMINANTE | 15 | 25 |  |
| 354.3 | 3 | LESIONE DEL N. RADIALE SOPRA LA BRANCA TRICIPITALE ARTO NON DOMINANTE | 21 | 30 |  |
| 354.3 | 4 | LESIONE DEL N. RADIALE SOPRA LA  BRANCA TRICIPITALE ARTO DOMINANTE | 25 | 35 |  |
| 354.2 | 1 | LESIONE DEL N. ULNARE AL POLSO ARTO  NON DOMINANTE | 1 | 10 |  |
| 354.2 | 2 | LESIONE DEL N. ULNARE AL POLSO  ARTO DOMINANTE | 11 | 20 |  |
| 354.2 | 3 | LESIONE DEL N. ULNARE AL BRACCIO  ARTO NON DOMINANTE | 11 | 20 |  |
| 354.2 | 4 | LESIONE DEL N. ULNARE AL BRACCIO  ARTO DOMINANTE | 15 | 25 |  |
| 353.1 |  | LESIONE DEL N. FEMORALE | 25 | 35 |  |
| 355.0 |  | LESIONE DEL N. SCIATICO (TRONCO  COMUNE) | 35 | 45 |  |
| 355.3 |  | LESIONE DEL N. PERONEO COMUNE (SPE) | 15 | 25 |  |
| 355.4 |  | LESIONE DEL N. TIBIALE (SPI) | 20 | 30 |  |
| 344.61 |  | SINDROME DELLA CAUDA EQUINA  COMPLETA CON DISTURBI SFINTERICI E ANESTESIA A SELLA | 71 | 80 |  |
| 359.9 | 1 | MIOPATIE CON SEGNI MUSCOLARI  MINIMI GRADO 2 MDRS | 30 | 50 |  |
| 359.9 | 2 | MIOPATIE CON IPOSTENIA DISTALE  GRADO 3 MDRS | 51 | 70 |  |
| 359.9 | 3 | MIOPATIE CON IPOSTENIA PROSSIMALE  GRADO 4 MDRS | 71 | 90 |  |
| 359.9 | 4 | MIOPATIE CON GRAVE ASTENIA  PROSSIMALE GRADO 5 MDRS | 91 | 100 |  |
| 359.1 |  | DISTROFIA DI DUCHENNE |  |  | 100 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Valutazione delle psicosi schizofreniche ai fini dell’invalidità civile** | | | |
| **Tabella A1 – Funzioni psichiche superiori** | | | |
|  | **Classe 1**  **Deficit lieve** | **Classe 2**  **Deficit moderato** | **Classe 3**  **Deficit grave** |
| **Ideazione** | • Ideazioni bizzarre  • Alterazioni organizzazione del pensiero, con lieve compromissione della comunicazione | • Deliri evidenti,  anche pregressi e non pervasivi  • Rilevante disorganizzazione ideativa, compromissione della comunicazione o impoverimento ideativo  • Deficit di critica | • Deliri evidenti,  continui  • Grave e pervasiva disorganizzazione ideativa  • Compromissione globale della comunicazione sino alla schizofasia  • Pensiero concreto elementare con severa coartazione ideativa  • Critica assente  • Marcati segni e sintomi negativi di schizofrenia |
| **Percezioni** | Allucinazioni, solo  occasionali | Disturbi percettivi  frequenti | Disturbi percettivi  pervasivi |
| **Affettività** | Moderata tendenza alla  coartazione espressiva | Perdita o  disregolazione della capacità di modulazione della reazione affettiva | Perdita della capacità  di modulazione della reazione affettiva |
| **Iniziativa** | Riduzione della iniziativa e della capacità di svolgere attività finalizzate a livello familiare, sociale o lavorativo | Attività finalizzate a livello familiare, sociale o  lavorativo compromesse o inadeguate, con progettualità molto ridotta | • Attività finalizzate a livello familiare, sociale o lavorativo gravemente disturbate per inattività o frequenti comportamenti aggressivi  • Assenza di progettualità a breve e lungo termine |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Valutazione delle psicosi schizofreniche ai fini dell’invalidità civile** | | | |
| **Tabella A2 – Disturbi socio relazionali** | | | |
|  | **Classe 1**  **Deficit lieve** | **Classe 2**  **Deficit moderato** | **Classe 3**  **Deficit grave** |
| **Relazioni** | Rapporti possibili ma  scarsi, instabili o conflittuali | Incapacità a stabilire  rapporti interpersonali con ritiro sociale | • Ostilità e diffidenza  • Ritiro sociale. |
| **Comportamento** | Comportamenti strani o inadeguati occasionali | Comportamenti strani o inadeguati | • Persistenti comportamenti strani, inadeguati o aggressivi  • Tentativi di suicidio |
| **Cura persona** | Sufficiente cura della  persona | Incapacità episodica a  mantenere la minima cura della persona | Persistente incapacità a  mantenere igiene e cura della persona |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Valutazione delle psicosi schizofreniche ai fini dell’invalidità civile** | | | |
| **Tabella A3 – Storia clinica** | | | |
|  | **Classe 1**  **Deficit lieve** | **Classe 2**  **Deficit moderato** | **Classe 3**  **Deficit grave** |
| **Decorso** | Decorso episodico/sub- continuo, con remissioni | Decorso sub continuo/continuo con esacerbazioni periodiche | • Decorso continuo con esacerbazioni periodiche  • Decorso cronico senza periodi di miglioramento |
| **Compliance** | • Necessità di  trattamento sub- continuo o intermittente  • Buona aderenza alla terapia. | • Necessità di  trattamento continuo  • Limitata o discontinua aderenza alla terapia | • Necessità di  trattamento continuo  • Oppositività alla terapia  • Mancata risposte alle terapia praticate |
| **Ricoveri** | Nessuno, rari | Possibili ripetuti  ricoveri ospedalieri, anche obbligatori | • Possibili ripetuti ricoveri ospedalieri, anche obbligatori (TSO)  • Necessità di  collocamento in struttura psichiatrica protetta |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 292.83 |  | DISTURBO AMNESICO PERSISTENTE  INDOTTO DA SOSTANZE (TIPO KORSAKOFF) |  |  | 100 |
| 295 | 1 | SCHIZOFRENIA DI TIPO  DISORGANIZZATO, CATATONICO, PARANOIDE, NON SPECIFICATA (TAB. B1- B2-B3, DEFICIT LIEVE) |  |  | 60 |
| 295 | 2 | SCHIZOFRENIA DI TIPO  DISORGANIZZATO, CATATONICO, PARANOIDE, NON SPECIFICATA (TAB. B1- B2-B3, DEFICIT MODERATO) |  |  | 75 |
| 295 | 3 | SCHIZOFRENIA DI TIPO  DISORGANIZZATO, CATATONICO, PARANOIDE, NON SPECIFICATA (TAB. B1- B2-B3, DEFICIT GRAVE) |  |  | 100 |
| 295.6 | 1 | SCHIZOFRENIA RESIDUALE (TAB. B1-B2-  B3, DEFICIT MODERATO) |  |  | 75 |
| 295.6 | 2 | SCHIZOFRENIA RESIDUALE (TAB. B1-B2-  B3, DEFICIT GRAVE) |  |  | 100 |
| 295.7 | 1 | DISTURBO SCHIZOAFFETTIVO (TAB. B1-  B2-B3, DEFICIT LIEVE) |  |  | 50 |
| 295.7 | 2 | DISTURBO SCHIZOAFFETTIVO (TAB. B1-  B2-B3, DEFICIT MODERATO) |  |  | 75 |
| 295.7 | 3 | DISTURBO SCHIZOAFFETTIVO (TAB. B1- B2-B3, DEFICIT GRAVE) |  |  | 100 |
| 296.3 | 1 | DEPRESSIONE MAGGIORE, EPISODIO  RICORRENTE (TAB. C1-C2, DEFICIT LIEVE) | 51 | 60 |  |
| 296.3 | 2 | DEPRESSIONE MAGGIORE, EPISODIO  RICORRENTE (TAB. C1-C2, DEFICIT MODERATO) | 61 | 80 |  |
| 296.3 | 3 | DEPRESSIONE MAGGIORE, EPISODIO  RICORRENTE (TAB. C1-C2, DEFICIT GRAVE) |  |  | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato psichico**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 296.7 | 1 | DISTURBO BIPOLARE I (TAB. C1-C2,  DEFICIT LIEVE) | 51 | 60 |  |
| 296.7 | 2 | DISTURBO BIPOLARE I (TAB. C1-C2, DEFICIT MODERATO) | 61 | 80 |  |
| 296.7 | 3 | DISTURBO BIPOLARE I (TAB. C1-C2,  DEFICIT GRAVE) |  |  | 100 |
| 296.8 | 1 | DISTURBO BIPOLARE II E DISTURBO  BIPOLARE SAI (TAB. C1-C2, DEFICIT LIEVE) |  |  | 45 |
| 296.8 | 2 | DISTURBO BIPOLARE II E DISTURBO  BIPOLARE SAI (TAB. C1-C2, DEFICIT MODERATO) |  |  | 60 |
| 296.8 | 3 | DISTURBO BIPOLARE II E DISTURBO  BIPOLARE SAI (TAB. C1-C2, DEFICIT GRAVE) |  |  | 75 |
| 297 |  | DISTURBI DELIRANTI (PARANOIA,  PARAFRENIA, DELIRIO CONDIVISO, ALTRI) |  |  | 75 |
| 300.01 |  | DISTURBO DI PANICO SENZA  AGORAFOBIA |  |  | 15 |
| 300.02 |  | DISTURBO D'ANSIA GENERALIZZATO |  |  | 10 |
| 300.10 |  | ISTERIA |  |  | 15 |
| 300.11 |  | DISTURBO DA CONVERSIONE |  |  | 15 |
| 300.2 |  | DISTURBI FOBICI CON LIMITAZIONI SOCIO-RELAZIONALI | 11 | 20 |  |
| 300.21 |  | AGORAFOBIA CON DISTURBO DI PANICO |  |  | 35 |
| 300.3 |  | DISTURBO OSSESSIVO-COMPULSIVO | 31 | 40 |  |
| 300.4 |  | DISTURBO DISTIMICO | 31 | 40 |  |
| 301.13 |  | DISTURBO CICLOTIMICO | 31 | 40 |  |
| 300.7 |  | IPOCONDRIA CON LIMITAZIONI SOCIO-  RELAZIONALI | 11 | 20 |  |
| 300.8 |  | DISTURBI SOMATOFORMI |  |  | 15 |
| 301.0 |  | DISTURBO DI PERSONALITÀ PARANOIDE | 25 | 35 |  |
| 301.1 |  | DISTURBO DI PERSONALITÀ  BORDERLINE | 25 | 35 |  |
| 301.22 |  | DISTURBO DI PERSONALITÀ SCHIZOTIPICO | 25 | 35 |  |
| 301 |  | ALTRI DISTURBI DI PERSONALITÀ |  |  | 10 |
| 307.1 | 1 | ANORESSIA NERVOSA (TAB. D, DEFICIT LIEVE) |  |  | 35 |
| 307.1 | 2 | ANORESSIA NERVOSA (TAB. D, DEFICIT  MODERATO) |  |  | 45 |
| 307.1 | 3 | ANORESSIA NERVOSA (TAB. D, DEFICIT  GRAVE) | 75 | 100 |  |
| 307.51 |  | BULIMIA NERVOSA NON COMPLICATA |  |  | 20 |
| 310 | 1 | DISTURBO PSICHICO SPECIFICO NON  PSICOTICO DA DANNO CEREBRALE (TAB. E. DEFICIT LIEVE) | 11 | 20 |  |
| 310 | 2 | DISTURBO PSICHICO SPECIFICO NON  PSICOTICO DA DANNO CEREBRALE (TAB. E, DEFICIT MODERATO) | 21 | 30 |  |
| 310 | 3 | DISTURBO PSICHICO SPECIFICO NON  PSICOTICO DA DANNO CEREBRALE (TAB. E, DEFICIT GRAVE) | 31 | 40 |  |
| 317 | 1 | RITARDO MENTALE LIEVE (Q.I.: DA 50-55  A 70) | 41 | 60 |  |
| 318.0 | 2 | RITARDO MENTALE DI MEDIA GRAVITÀ (Q.I.: DA 35-40 A 50) | 61 | 80 |  |
| 318.1 | 3 | RITARDO MENTALE GRAVE E PROFONDO  (Q.I.: < 35-40) |  |  | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato uditivo e vestibolare**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 380.5 | 1 | STENOSI SERRATA IRREVERSIBILE MONOLATERALE DEL CONDOTTO UDITIVO ESTERNO |  |  | 11 |
| 380.5 | 2 | STENOSI SERRATA IRREVERSIBILE  BILATERALE DEL CONDOTTO UDITIVO ESTERNO |  |  | 20 |
| 382.1 | 1 | OTITE MEDIA PURULENTA O COLESTEATOMATOSA CRONICA MONOLATERALE |  |  | 11 |
| 382.1 | 2 | OTITE MEDIA PURULENTA O  COLESTEATOMATOSA CRONICA BILATERALE |  |  | 20 |
| 388.3 |  | ACUFENI PERMANENTI |  |  | 5 |
| 385.0 | 1 | TIMPANOSCLEROSI MONOLATERALE |  |  | 6 |
| 385.0 | 2 | TIMPANOSCLEROSI BILATERALE |  |  | 10 |
| 387 | 1 | OTOSCLEROSI MONOLATERALE |  |  | 11 |
| 387 | 2 | OTOSCLEROSI BILATERALE |  |  | 20 |
| 389 | 1 | PERDITA UDITIVA BILATERALE PARI O <  275 DB NELL’ORECCHIO MIGLIORE (VEDI TABELLA) | 0 | 59 |  |
| 389 | 2 | PERDITA UDITIVA BILATERALE  SUPERIORE A 275 dB NELL’ORECCHIO MIGLIORE |  |  | 65 |
| 389.7 |  | SORDO DA PERDITA UDITIVA GRAVE  BILATERALE CON EVIDENTI FONOLOGOPATIE AUDIOGENE |  |  | 80 |
| 386.0 | 1 | SINDROME VERTIGINOSA PERIFERICA  UNILATERALE | 11 | 20 |  |
| 386.0 | 2 | SINDROME VERTIGINOSA PERIFERICA  BILATERALE | 31 | 40 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato visivo**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 361 |  | DISTACCO DI RETINA CON ROTTURA  RETINICA |  |  | 5 |
| 362.50 |  | DEGENERAZIONE MACULARE (SENILE)  DELLA RETINA, NON SPECIFICATA |  |  | 10 |
| 362.7 |  | DISTROFIE RETINICHE EREDITARIE |  |  | 10 |
| 363 |  | INFIAMMAZIONI CORIORETINICHE,  CICATRICI E ALTRE AFFEZIONI DELLA COROIDE |  |  | 10 |
| 364 | 1 | AFFEZIONI DELL’IRIDE E DEL CORPO  CILIARE |  |  | 5 |
| 364 | 2 | AFFEZIONI DELL’IRIDE E DEL CORPO  CILIARE CON EVIDENTI ALTERAZIONI ANATOMICHE |  |  | 10 |
| 365 |  | GLAUCOMA ACQUISITO |  |  | 10 |
| 743.2 |  | GLAUCOMA CONGENITO |  |  | 20 |
| 366 |  | CATARATTA |  |  | 5 |
| 368.2 | 1 | DIPLOPIA ALTA |  |  | 5 |
| 368.2 | 2 | DIPLOPIA LATERALE |  |  | 10 |
| 368.2 | 3 | DIPLOPIA INFERIORE |  |  | 20 |
| 368.2 | 4 | DIPLOPIA CENTRALE |  |  | 25 |
| 368.2 | 5 | DIPLOPIA IN TUTTE LE POSIZIONI DELLO  SGUARDO SENZA NEUTRALIZZAZIONE, TALE DA OBBLIGARE AD OCCLUDERE UN OCCHIO IN PERMANENZA |  |  | 30 |
| 368.4 |  | DIFETTI DEL CAMPO VISIVO | vedi Tabella B | | |
| 368.5 |  | DISTURBI PRIMITIVI DELLA VISIONE DEI  COLORI - CECITÀ PER IL COLORE | 5 | 10 |  |
| 369.0 | 1 | PERDITE DEL VISUS MONO E  BINOCULARI | vedi Tabella A | | |
| 369.0 | 2 | CECITÀ ASSOLUTA BINOCULARE |  |  | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato visivo**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 743.0 | 1 | ANOFTALMO CON POSSIBILITÀ DI  APPLICARE PROTESI ESTETICHE |  |  | 30 |
| 743.0 | 2 | ANOFTALMO SENZA POSSIBILITÀ DI  APPLICARE PROTESI ESTETICHE |  |  | 35 |
| 369.60 |  | CECITÀ MONOCULARE – ALTRO OCCHIO  VISIONE NORMALE |  |  | 30 |
| 371 |  | OPACITA’ CORNEALI ED ALTRE  ALTERAZIONI DELLA CORNEA |  |  | 10 |
| 371.6 | 1 | CHERATOCONO CON POSSIBILITÀ DI  CORREZIONE CON OCCHIALI O LENTI CORNEALI |  |  | 10 |
| 371.6 | 2 | CHERATOCONO SENZA POSSIBILITÀ DI  CORREZIONE CON OCCHIALI O LENTI CORNEALI, POSSIBILITA’ DI CORREZIONE SOLO CHIRURGICA |  |  | 20 |
| 372.6 | 1 | CICATRICI CONGIUNTIVALI |  |  | 5 |
| 372.6 | 2 | CICATRICI CONGIUNTIVALI CON GRAVE  ALTERAZIONE ANATOMICA |  |  | 10 |
| 374.0 |  | ENTROPION E TRICHIASI DELLE  PALPEBRE |  |  | 5 |
| 374.1 |  | ECTROPION |  |  | 5 |
| 374.2 |  | LAGOFTALMO |  |  | 5 |
| 374.3 | 1 | PTOSI PALPEBRALE MONOLATERALE |  |  | 5 |
| 374.3 | 2 | PTOSI PALPEBRALE BILATERALE |  |  | 10 |
| 375 |  | AFFEZIONI DELL’APPARATO LACRIMALE |  |  | 5 |
| 376.3 |  | ESOFTALMO NON COMPLICATO |  |  | 10 |
| 378 |  | STRABISMO ED ALTRI DISTURBI DEI  MOVIMENTI BINOCULARI |  |  | 10 |
| 379.5 |  | NISTAGMO ED ALTRI MOVIMENTI  IRREGOLARI DEGLI OCCHI |  |  | 10 |

**TABELLA A - VALUTAZIONE DEI DEFICIT DELLA VISIONE CENTRALE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VISUS** | **8-**  **9/10** | **7-**  **6/10** | **5-**  **4/10** | **3/10** | **2/10** | **10/100**  **=1/10** | **9/100** | **8/100**  **=4/50** | **7/100** | **6/100**  **=3/50** | **5/100**  **=1/20** | **4/100**  **=2/50** | **3/100** | **2/100**  **=1/50** | **1/100** | **0/100** |
| **9-8/10** | 0% | 2% | 3% | 5% | 7% | 10% | 11% | 12% | 13% | 14% | 15% | 18% | 21% | 24% | 27% | 30% |
| **7-6/10** | 2% | 3% | 5% | 7% | 10% | 15% | 16% | 17% | 18% | 19% | 20% | 24% | 28% | 32% | 36% | 40% |
| **5-4/10** | 3% | 5% | 7% | 10% | 15% | 20% | 22% | 24% | 26% | 28% | 30% | 34% | 38% | 42% | 46% | 50% |
| **3/10** | 5% | 7% | 10% | 15% | 20% | 30% | 32% | 34% | 36% | 38% | 40% | 44% | 48% | 52% | 56% | 60% |
| **2/10** | 7% | 10% | 15% | 20% | 30% | 40% | 44% | 48% | 52% | 56% | 60% | 62% | 64% | 66% | 68% | 70% |
| **1/10** | 10% | 15% | 20% | 30% | 40% | 60% | 62% | 64% | 66% | 68% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% |
| **9/100** | 11% | 16% | 22% | 32% | 44% | 62% | 64% | 66% | 68% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% |
| **8/100**  **=4/50** | 12% | 17% | 24% | 34% | 48% | 64% | 66% | 68% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% |
| **7/100** | 13% | 18% | 26% | 36% | 52% | 66% | 68% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% |
| **6/100**  **=3/50** | 14% | 19% | 28% | 38% | 56% | 68% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% |
| **5/100**  **=1/20** | 15% | 20% | 30% | 40% | 60% | 70% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% |
| **4/100**  **=2/50** | 18% | 24% | 34% | 44% | 62% | 72% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% | 92% |
| **3/100** | 21% | 28% | 38% | 48% | 64% | 74% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% | 92% | 94% |
| **2/100**  **=1/50** | 24% | 32% | 42% | 52% | 66% | 76% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% | 92% | 94% | 96% |
| **1/100** | 27% | 36% | 46% | 56% | 68% | 78% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% | 92% | 94% | 96% | 98% |
| **0/100** | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 82% | 84% | 86% | 88% | 90% | 92% | 94% | 96% | 98% | 100% |

**TABELLA B - VALUTAZIONE DEI DEFICIT DEL CAMPO VISIVO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GRAVITA’ | DISABILITA’ VISIVA PERIFERICA  Campo visivo residuo (\*) | VALUTAZIONE PERCENTUALE |
| Ipovisione lievissima | Tra 80% e 99% | 5% |
| Tra 60% e 79% | 10 % |
| Ipovisione lieve | Art. 6 L.138/2001  Tra 59% e 50% | 20% |
| Ipovisione medio-grave | Art. 5 L.138/2001  Tra 49% e 30% | 40% |
| Ipovisione grave | Art. 4 L.138/2001  Tra 29% e 10% | 60% |
| Cecità parziale | Tra 9% e 3% | 80% |
| Cecità assoluta | < 3% | 100% |

(\*)Campo Visivo binoculare computerizzato calcolato con metodica di Zingirian-Gandolfo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato fisiognomico**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 873.8 |  | CICATRICI ESTESE E DETURPANTI DEL  VISO |  |  | 15 |
| 873.3 |  | MUTILAZIONE GRAVE DEL NASO |  |  | 15 |
| 351.0 |  | PARALISI COMPLETA DEL FACCIALE |  |  | 15 |
| 872.0 | 1 | PERDITA O MUTILAZIONE GRAVE DI UN  PADIGLIONE AURICOLARE |  |  | 11 |
| 872.0 | 2 | PERDITA O MUTILAZIONE GRAVE DEI  DUE PADIGLIONI AURICOLARI |  |  | 20 |
| 873.53 | 1 | PERDITA SUBTOTALE O TOTALE DI UN  LABBRO |  |  | 15 |
| 873.53 | 2 | PERDITA SUBTOTALE O TOTALE DELLE  LABBRA |  |  | 25 |
| 873.9 | 1 | SCALPO PARZIALE 30-50% |  |  | 15 |
| 873.9 | 2 | SCALPO TOTALE |  |  | 25 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato stomatognatico**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 749.1 |  | CHEILOSCHISI | 0 | 10 |  |
| 749.0 |  | CHEILOGNATOSCHISI CHIRURGICAMENTE CORRETTA | 11 | 20 |  |
| 749.2 | 1 | CHEILOGNATOPALATOSCHISI CHIRURGICAMENTE CORRETTA | 21 | 40 |  |
| 749.2 | 2 | CHEILOGNATOPALATOSCHISI NON CORRETTA (GOLA LUPINA) |  |  | 80 |
| 520.0 |  | ANODONTIA |  |  | 25 |
| 525.1 | 1 | EDENTULISMO TOTALE NON PROTESIZZABILE | 21 | 30 |  |
| 525.1 | 2 | EDENTULISMO TOTALE PROTESIZZABILE |  |  | 10 |
| 750.15 |  | MACROGLOSSIA NON CONTENIBILE | 21 | 30 |  |
| 873.64 | 1 | AMPUTAZIONI DELLA LINGUA PARZIALI CON DEFICIT FUNZIONALI LIEVI DI FONAZIONE, MASTICAZIONE E DEGLUTIZIONE |  |  | 20 |
| 873.64 | 2 | AMPUTAZIONI DELLA LINGUA ESTESE CON DEFICIT FUNZIONALI DA MODERATI A GRAVI DI FONAZIONE, MASTICAZIONE E DEGLUTIZIONE | 21 | 40 |  |
| 873.64 | 3 | AMPUTAZIONI DELLA LINGUA SUBTOTALE- TOTALE COMPRENSIVA DEI DEFICIT FUNZIONALI DI FONAZIONE, MASTICAZIONE E DEGLUTIZIONE |  |  | 70 |
| 526.89 |  | IPOPLASIA DEL MASCELLARE SUPERIORE O INFERIORE CON DEFICIT DA MODERATO A GRAVE DELLA FUNZIONALITÀ | 11 | 30 |  |
| 744.8 |  | SINDROME DI BINDER | 11 | 30 |  |
| 830.0 |  | LUSSAZIONE ABITUALE DELL'ARTICOLAZIONE TEMPORO- MANDIBOLARE |  |  | 10 |
| 524.5 |  | MALOCCLUSIONE GLOBALE |  |  | 11 |
| 781.1 |  | AGEUSIA |  |  | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato Fonatorio**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 784.40 | 1 | RAUCEDINE O DISFONIA CRONICA LIEVE |  |  | 5 |
| 784.40 | 2 | DISFONIA CRONICA MEDIA |  |  | 15 |
| 784.40 | 3 | DISFONIA CRONICA GRAVE O AFONIA | 31 | 40 |  |
| 30.22 |  | CORDECTOMIA |  |  | 30 |
| 30.1 |  | EMILARINGECTOMIA |  |  | 40 |
| 30.3 | 1 | LARINGECTOMIA TOTALE |  |  | 70 |
| 30.3 | 2 | LARINGECTOMIA TOTALE CON TRACHEOSTOMIA |  |  | 80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato riproduttivo femminile**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 85.4 | 1 | MASTECTOMIA SEMPLICE MONO/BILATERALE TRATTATA CON CHIRURGIA ESTETICA |  |  | 11 |
| 85.4 | 2 | MASTECTOMIA SEMPLICE  MONO/BILATERALE NON TRATTATA CON CHIRURGIA ESTETICA |  |  | 34 |
| 65.4 |  | OVARIECTOMIA O  SALPINGECTOMIA MONOLATERALE |  |  | 5 |
| 65.6 | 1 | SALPINGOVARIECTOMIA BILATERALE IN  EPOCA POSTPUBERALE A SECONDA DELL’ETA’ | 11 | 35 |  |
| 65.6 | 2 | SALPINGOVARIECTOMIA BILATERALE IN EPOCA PREPUBERALE |  |  | 40 |
| 68.4 |  | ISTERECTOMIA TOTALE A SECONDA  DELL’ETA’ | 11 | 25 |  |
| 68.6 | 1 | ISTERECTOMIA RADICALE IN EPOCA POSTPUBERALE A SECONDA DELL’ETA’ | 11 | 35 |  |
| 68.6 | 2 | ISTERECTOMIA RADICALE IN EPOCA  PREPUBERALE |  |  | 40 |
| 616 |  | DIFFICOLTA’ OD IMPEDIMENTO AL COITO CONSEGUENTE A PATOLOGIE VULVO/VAGINALI | 11 | 20 |  |
| 617.0 | 1 | ENDOMETRIOSI STADIO I E STADIO II |  |  | 10 |
| 617.0 | 2 | ENDOMETRIOSI STADIO III E STADIO IV | 11 | 20 |  |
| 617.0 | 3 | ENDOMETRIOSI STADIO III E STADIO IV  CON COMPLICANZE | 21 | 30 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9- CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Apparato riproduttivo maschile**  **CONDIZIONE CLINICA** |  | **Max** | **Fisso** |
| 752.89 |  | MONORCHISMO |  |  | 5 |
| 607.84 |  | DIFFICOLTA’ ORGANICA AL RAPPORTO  SESSUALE FINO ALL’IMPOSSIBILITA’ ALL’EREZIONE | 11 | 20 |  |
| 62.4 | 1 | CASTRAZIONE DOPO LA PUBERTA’ IN  RAGIONE DELL’ETA’ | 11 | 35 |  |
| 62.4 | 2 | CASTRAZIONE IN ETA’ PREPUBERE |  |  | 40 |
| 64.3 | 1 | PERDITA DEL PENE IN RAGIONE  DELL’ETA’ E DELLE RIPERCUSSIONI PSICHICHE | 11 | 30 |  |
| 64.3 | 2 | EVIRAZIONE COMPLETA DOPO LA  PUBERTA’ IN RAGIONE DELL’ETA’ E DELLE RIPERCUSSIONI PSICHICHE | 21 | 40 |  |
| 64.3 | 3 | EVIRAZIONE COMPLETA IN ETA’ PREPUBERE |  |  | 50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Patologia congenita o malformativa**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 270.0 |  | SINDROME DI DE TONI-FANCONI-DEBRÈ |  |  | 50 |
| 270.0 | 1 | MALATTIA DI HARTNUP SENZA  COMPLICANZE |  |  | 10 |
| 270.0 | 2 | MALATTIA DI HARTNUP COMPLICATA: LE COMPLICANZE (NEUROLOGICHE O COGNITIVE) VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE | 11 | 100 |  |
| 277.00 | 1 | FIBROSI CISTICA DI DIAGNOSI RECENTE  SENZA MANIFESTAZIONI CONCLAMATE DI MALATTIA |  |  | 30 |
| 277.00 | 2 | FIBROSI CISTICA CON MANIFESTAZIONI CONCLAMATE DI MALATTIA: LE COMPLICANZE VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE  DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 41 | 100 |  |
| 756.51 | 1 | OSTEOGENESI IMPERFETTA FORME  LIEVI CON MODESTE DEFORMITÀ CIRCOSCRITTE |  |  | 20 |
| 756.51 | 2 | OSTEOGENESI IMPERFETTA FORME  MEDIE CON FRATTURE SPORADICHE E MODESTE DEFORMITÀ PLURISEGMENTARIE. | 31 | 50 |  |
| 756.51 | 3 | OSTEOGENESI IMPERFETTA FORME  GRAVI CON FRATTURE FREQUENTI E DEFORMITÀ PLURISEGMENTARIE: I DEFICIT FUNZIONALI VANNO VALUTATI COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 51 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Patologia congenita o malformativa**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 758.0 |  | SINDROME DI DOWN: trisomia 21 o 22 |  |  | 100 |
| 758.1 |  | SINDROME DI PATAU: trisomia: 13 |  |  | 100 |
| 758.2 |  | SINDROME DI EDWARD: trisomia 18 |  |  | 100 |
| 758.8 |  | SINDROME DA TRISOMIA 9 |  |  | 100 |
| 758.31 |  | MONOSOMIA 5P o SINDROME DEL “CRI  DU CHAT” |  |  | 100 |
| 758.6 |  | SINDROME DI TURNER |  |  | 46 |
| 758.7 |  | SINDROME DI KLINEFELTER |  |  | 46 |
| 376.44 |  | OLOPROSENCEFALIA ALOBARE O SEMILOBARE |  |  | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Malattie rare**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 758.5 | 1 | SINDROME DI CORNELIA DE LANGE CON ANOMALIE MORFOLOGICHE E ANOMALIE DEGLI ORGANI INTERNI. SENZA APPREZZABILE RITARDO MENTALE | 40 | 70 |  |
| 758.5 | 2 | SINDROME DI CORNELIA DE LANGE CON  RITARDO MENTALE LIEVE / ANOMALIE MORFOLOGICHE / ANOMALIE DEGLI ORGANI INTERNI. | 71 | 90 |  |
| 758.5 | 3 | SINDROME DI CORNELIA DE LANGE CON  RITARDO MENTALE MODERATO-GRAVE / ANOMALIE MORFOLOGICHE / ANOMALIE DEGLI ORGANI INTERNI. |  |  | 100 |
| 275.1 | 1 | MALATTIA DI WILSON NON COMPLICATA |  |  | 11 |
| 275.1 | 2 | MALATTIA DI WILSON COMPLICATA: LE  COMPLICANZE (EPATICHE, NEUROLOGICHE O PSICHIATRICHE) VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 275.0 | 1 | EMOCROMATOSI EREDITARIA  ETEROZIGOTE |  |  | 11 |
| 275.0 | 2 | EMOCROMATOSI EREDITARIA  OMOZIGOTE, CON NECESSITA’ DI SALASSI PERIODICI E/O TERAPIA CHELANTE | 21 | 30 |  |
| 275.0 | 3 | EMOCROMATOSI EREDITARIA  OMOZIGOTE COMPLICATA: LE COMPLICANZE (EPATICHE, METABOLICHE , NEUROLOGICHE, CARDIACHE, etc.) VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 31 | 100 |  |
| 333.4 | 1 | MALATTIA DI HUNTINGTON AD ESORDIO  TARDIVO CON INIZIALI DISTURBI MOTORI | 30 | 40 |  |
| 333.4 | 2 | MALATTIA DI HUNTINGTON AD ESORDIO  GIOVANILE (< 20 anni) O AD ESORDIO TARDIVO CON INIZIALI DISTURBI MOTORI E S. DEPRESSIVA | 41 | 50 |  |
| 333.4 | 3 | MALATTIA DI HUNTINGTON AD ESORDIO TARDIVO CON INIZIALI DISTURBI MOTORI, S. DEPRESSIVA E DISTURBI DEL COMPORTAMENTO | 51 | 70 |  |
| 333.4 | 4 | MALATTIA DI HUNTINGTON CON  DISTURBI MOTORI COINVOLGENTI LA DEAMBULAZIONE, LA PRENSIONE E/O LA DEGLUTIZIONE | 71 | 80 |  |
| 333.4 | 5 | MALATTIA DI HUNTINGTON CON GRAVI  DISTURBI MOTORI E/O DEMENZA |  |  | 100 |
| 759.89 | 1 | SINDROME DI ALPORT DI RECENTE  DIAGNOSI E/O IN ASSENZA DI COMPLICANZE |  |  | 20 |
| 759.89 | 2 | SINDROME DI ALPORT COMPLICATA: LE  COMPLICANZE INTRISECHE DELLA MALATTIA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 277.86 | 1 | ADRENOLEUCODISTROFIA AD ESORDIO  TARDIVO, CON PREVALENTE COMPROMISSIONE NEUROLOGICA PERIFERICA , DI GRADO MEDIO (PARAPARESI SPASTICA, DISFUNZIONI URINARIE E SESSUALI) IN PRESENZA O MENO DI INSUFFICIENZA SURRENALICA | 81 | 90 |  |
| 277.86 | 2 | ADRENOLEUCODISTROFIA AD ESORDIO TARDIVO, CON COMPROMISSIONE NEUROLOGICA PERIFERICA AVANZATA E/O CENTRALE (PARAPLEGIA, INCONTINENZA ANCHE DOPPIA, DEMENZA) |  |  | 100 |
| 277.86 | 3 | ADRENOLEUCODISTROFIA AD ESORDIO  INFANTILE |  |  | 100 |
| 759.5 | 1 | SCLEROSI TUBEROSA NON COMPLICATA  DA EPILESSIA E SENZA DEFICIT MENTALI |  |  | 34 |
| 759.5 | 2 | SCLEROSI TUBEROSA COMPLICATA: LE  COMPLICANZA DELLA MALATTIA CONCLAMATA (EPILESSIA, RITARDO MENTALE, COMPROMISSIONE D’ORGANO) VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 35 | 100 |  |
| 136.1 | 1 | MALATTIA DI BEHCET CON  INTERESSAMENTO ARTICOLARE INIZIALE E/O MUCOSITI ORO-GENITALI |  |  | 20 |
| 136.1 | 2 | MALATTIA DI BEHCET COMPLICATA: LE  COMPLICANZE DELLA MALATTIA (ARTICOLARI, OCULARI, VASCOLARI, ORGANI INTERNI, SISTEMA NERVOSO) VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 21 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Patologia neoplastica**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 191.9 | 1 | **ASTROCITOMA I** GRADO (PILOCITICO) RESECATO O RESECABILE O IN Remissione Completa (RC) DOPO RADIOTERAPIA proporzionalmente alle dimensioni ed all’età | 11 | 30 |  |
| 191.9 | 2 | ASTROCITOMA **II** GRADO RESECATO O  RESECABILE O IN R.C. DOPO RADIOTERAPIA proporzionalmente alle dimensioni ed all’età | 31 | 50 |  |
| 191.9 | 3 | ASTROCITOMA **I** O **II** GRADO NON  OPERABILE PER SEDE E CON RISPOSTA INSUFFICIENTE ALLA RADIOTERAPIA | 51 | 70 |  |
| 191.9 | 4 | ASTROCITOMA **III** GRADO  (ANAPLASTICO) IN ETÀ’ < 50 ANNI | 71 | 90 |  |
| 191.9 | 5 | a) ASTROCITOMA **III** GRADO IN ETÀ > 50  ANNI a prescindere dai deficit neurologici  b) ASTROCITOMA **IV** GRADO (**GLIOBLASTOMA** MULTIFORME) |  |  | 100 |
| 193 | 1 | a) **CARCINOMA TIROIDEO** PAPILLARE  O FOLLICOLARE insorto in età < 45 anni  STADIO **I** (T1-4, N0-1, M0)  b) CARCINOMA TIROIDEO PAPILLARE O FOLLICOLARE insorto in età > 45 anni STADI **I** (T1N0), **II** (T2N0) | 11 | 30 |  |
| 193 | 2 | a) CARCINOMA TIROIDEO PAPILLARE O FOLLICOLARE insorto in età < 45 anni STADIO **II** (T1-4N0-1, … M1)  b) CARCINOMA TIROIDEO PAPILLARE O FOLLICOLARE insorto in età > 45 anni STADIO **III** (T3N0 – T1-3N1a)  c) CARCINOMA TIROIDEO MIDOLLARE STADI **I** (T1N0), **II** (T2N0) | 31 | 50 |  |
| 193 | 3 | CARCINOMA TIROIDEO MIDOLLARE  STADIO **III** (T3N0 – T1-3N1a) | 51 | 70 |  |
| 193 | 4 | a) CARCINOMA TIROIDEO PAPILLARE O  FOLLICOLARE insorto in età > 45 anni STADI **IV A** (T1-3N1B – T4a N0,1M0), **IV B** (T4b N0,1M0)  b) CARCINOMA TIROIDEO MIDOLLARE  STADI **IV A** (T1-3 N1B – T4aN0,1M0) **IV B** (T4b N0,1M0) | 71 | 90 |  |
| 193 | 5 | a) CARCINOMA TIROIDEO PAPILLARE O  FOLLICOLARE insorto in età > 45 anni  STADIO **IV C** (… M1)  b) CARCINOMA TIROIDEO MIDOLLARE STADIO **IV C** (… M1)  c) CARCINOMA TIROIDEO  INDIFFERENZIATO |  |  | 100 |
| 161.9 | 1 | **LARINGE** CARCINOMA STADIO **I** (T1N0)  DELLA GLOTTIDE TRATTATO IN LARINGOSCOPIA | 11 | 30 |  |
| 161.9 | 2 | LARINGE CARCINOMA STADIO **I** (T1N0) SOVRA O SOTTOGLOTTICO | 31 | 50 |  |
| 161.9 | 3 | LARINGE CARCINOMA STADIO **II** (T2N0) | 51 | 70 |  |
| 161.9 | 4 | LARINGE CARCINOMA STADIO **III** (T1,2N1  – T3N0,1) | 71 | 90 |  |
| 161.9 | 5 | LARINGE CARCINOMA STADI **IV A** (T1-  3N2 – T4aN0-2), **IV B** (T4b N0-2 – T1-4N3),  **IV C** (… M1) |  |  | 100 |
| 162.9 |  | **POLMONE** CARCINOMA  IN BASE ALL’ISTOLOGIA (NON A PICCOLE CELLULE O A PICCOLE CELLULE) E ALLO STADIO | 81 | 100 |  |
| 163.9 |  | **MESOTELIOMA** MALIGNO | 91 | 100 |  |
| 150.9 |  | **ESOFAGO** CARCINOMA | 91 | 100 |  |
| 151.9 | 1 | **STOMACO** CARCINOMA STADIO **0** (TisN0) | 11 | 30 |  |
| 151.9 | 2 | STOMACO CARCINOMA STADI **I A** (T1N0),  **I B** (T1N1-T2N0) | 31 | 50 |  |
| 151.9 | 3 | STOMACO CARCINOMA STADIO **II A**  (T3N0 –T2N1 – T1N2) | 51 | 70 |  |
| 151.9 | 4 | STOMACO CARCINOMA STADIO **II B**  (T4aN0 –T3N1 –T2N2 – T1N3) | 71 | 90 |  |
| 151.9 | 5 | STOMACO CARCINOMA STADI **III A** (T4aN1–T3N2–T2N3), **III B** (T4bN0,1– T4AN2–T3N3), **III C** (T4aN3–T4b N2,3), STADIO **IV** (… M1) |  |  | 100 |
| 153.9 | 1 | **COLON** CARCINOMA STADIO **I** (T1,2N0) | 11 | 30 |  |
| 153.9 | 2 | COLON CARCINOMA STADIO **II** (T3,4N0) | 31 | 50 |  |
| 153.9 | 3 | COLON CARCINOMA STADIO **III A**  (T1,2N1) | 51 | 70 |  |
| 153.9 | 4 | COLON CARCINOMA STADI **III B** (T3,4N1),  **III C** (T1-4N2) | 71 | 90 |  |
| 153.9 | 5 | COLON CARCINOMA STADI **IV a** (M1a:  metastasi in singolo organo) , **IV b** (M1b:  metastasi in più organi) |  |  | 100 |
| 154.1 | 1 | **RETTO** CARCINOMA STADIO **I** (T1,2N0) | 11 | 30 |  |
| 154.1 | 2 | RETTO CARCINOMA STADIO **II** (T3,4N0) | 31 | 50 |  |
| 154.1 | 3 | RETTO CARCINOMA STADIO **III A** (T1-  2N1) | 51 | 70 |  |
| 154.1 | 4 | RETTO CARCINOMA STADI **III B** (T3,4N1),  **III C** (T1-4N2) | 71 | 90 |  |
| 154.1 | 5 | RETTO CARCINOMA STADI **IV a** (M1a:  metastasi in singolo organo) E **IV b** (M1b:  metastasi in più organi) |  |  | 100 |
| 155.0 |  | **FEGATO EPATOCARCINOMA**  IN BASE ALLO STADIO E AGLI ESITI DLLA TERAPIA | 81 | 100 |  |
| 157.9 |  | **PANCREAS** CARCINOMA | 91 | 100 |  |
| 174.9 | 1 | **MAMMELLA** CARCINOMA STADI **0**  (TisN0), **I** (T1N0) | 11 | 30 |  |
| 174.9 | 2 | MAMMELLA CARCINOMA STADIO **II A**  (T1N1 - T2N0) | 31 | 50 |  |
| 174.9 | 3 | MAMMELLA CARCINOMA STADIO **II B**  (T2N1 – T3N0) | 51 | 70 |  |
| 174.9 | 4 | MAMMELLA CARCINOMA STADI **III A**  (T1N2–T2N2–T3 N1,2), **III B** (T4N0,1,2) | 71 | 90 |  |
| 174.9 | 5 | MAMMELLA CARCINOMA STADI **III C**  (T1-4N3), **IV** (… M1) |  |  | 100 |
| 183.0 | 1 | **OVAIO** CARCINOMA STADI **I A**, **I B** con  Grading 1,2 | 11 | 30 |  |
| 183.0 | 2 | OVAIO CARCINOMA STADI **IA**, **IB** con G3  e **IC** con G1-3 | 31 | 50 |  |
| 183.0 | 3 | OVAIO CARCINOMA STADIO **II** | 51 | 70 |  |
| 183.0 | 4 | OVAIO CARCINOMA STADIO **III** | 71 | 90 |  |
| 183.0 | 5 | OVAIO CARCINOMA STADIO **IV** |  |  | 100 |
| 182.0 | 1 | **UTERO CARCINOMA CORPO** STADIO **I A**  (T1aN0M0) | 11 | 30 |  |
| 182.0 | 2 | UTERO CORPO STADI **I B** (T1bN0), **I C**  (T1cN0M0) | 31 | 50 |  |
| 182.0 | 3 | UTERO CORPO STADI **II A** (T2aN0), **II B**  (T2bN0M0) | 51 | 70 |  |
| 182.0 | 4 | UTERO CORPO STADIO **III** (T3a,bN0 – T1-  3N1) | 71 | 90 |  |
| 182.0 | 5 | UTERO CORPO STADIO **IV** (T4N0-1M0 - …  M1) |  |  | 100 |
| 180.9 | 1 | **UTERO CARCINOMA CERVICE** STADIO **I**  **A** (T1aN0) | 11 | 30 |  |
| 180.9 | 2 | UTERO CERVICE STADIO **IB** (T1b N0) | 31 | 50 |  |
| 180.9 | 3 | UTERO CERVICE STADI **IIA** (T2aN0), **IIB**  (T2bN0) | 51 | 70 |  |
| 180.9 | 4 | UTERO CERVICE STADIO **III** (T3a,bN0M0 – T1-3N1) | 71 | 90 |  |
| 180.9 | 5 | UTERO CERVICE STADIO **IV** (T4 N0-1M0 -  M1) |  |  | 100 |
| 186.9 | 1 | **TESTICOLO** CARCINOMA STADI **I** (T1-4  N0 S0), **II** (T1-4 N1-3) DOPO TRATTAMENTO CHIRURGICO | 11 | 30 |  |
| 186.9 | 2 | TESTICOLO CARCINOMA STADI **IIIA** (…  M1aS0,1) **IIIB** (N1-3M0S2–M1aS2) **IIIC** (N1-  3M0S3 –M1aS3–M1b ogni S) CON RISPOSTA COMPLETA ALLA TERAPIA | 31 | 50 |  |
| 186.9 | 3 | TESTICOLO CARCINOMA STADI **IIIA**, **IIIB**,  **IIIC** IN CORSO DI TERAPIA  A SECONDA DELA FASE E DELL’ANDAMENTO DELLA TERAPIA | 51 | 80 |  |
| 186.9 | 4 | TESTICOLO CARCINOMA IN RECIDIVA O  PROGRESSIONE IN CORSO DI TERAPIA | 81 | 90 |  |
| 186.9 | 5 | TESTICOLO CARCINOMA IN RECIDIVA O  PROGRESSIONE, SENZA RISPOSTA ALLE TERAPIE DI SALVATAGGIO |  |  | 100 |
| 185 | 1 | **PROSTATA** CARCINOMA STADIO **I**  (T1aN0M0– T2aN0 M0) con PSA < 10 e  Gleason ≤ 6 | 11 | 30 |  |
| 185 | 2 | PROSTATA CARCINOMA STADI **I, II**  (T2b,cN0M0) con PSA 10-20 e Gleason 7 | 31 | 50 |  |
| 185 | 3 | PROSTATA CARCINOMA STADI **I, II** con  PSA >20 o con Gleason > 8 | 51 | 70 |  |
| 185 | 4 | PROSTATA CARCINOMA STADIO **III**  (T3N0M0) | 71 | 90 |  |
| 185 | 5 | PROSTATA CARCINOMA STADIO **IV**  (T4N0M0 –T1-4N1M0 – T1-4N0-1M1) |  |  | 100 |
| 189.9 | 1 | **RENE** CARCINOMA STADIO **I** (T1N0)  TRATTATO CON RESEZIONE POLARE | 11 | 30 |  |
| 189.9 | 2 | RENE CARCINOMA STADIO **I** (T1N0)  TRATTATO CON NEFRECTOMIA | 31 | 50 |  |
| 189.9 | 3 | RENE CARCINOMA STADIO **II** (T2N0) | 51 | 70 |  |
| 189.9 | 4 | RENE CARCINOMA STADIO **III** (T1,2N1 –  T3N0,1 ) | 71 | 90 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 189.9 | 5 | RENE CARCINOMA STADIO **IV** (T4N0,1 -  M1) |  |  | 100 |
| 188.9 | 1 | **VESCICA** CARCINOMA STADIO **0** (TaN0 – TisN0) | 11 | 30 |  |
| 188.9 | 2 | VESCICA CARCINOMA STADIO **I** (T1N0) | 31 | 50 |  |
|  | 3 | VESCICA CARCINOMA STADIO **II**  (T2a,bN0) | 51 | 70 |  |
| 188.9 | 4 | VESCICA CARCINOMA STADIO **III**  (T3a,bN0 – T4aN0) | 71 | 90 |  |
| 188.9 | 5 | VESCICA CARCINOMA STADIO **IV**  (T4bN0M0-…N1,2,3M0-… M1) |  |  | 100 |
| 172.9 | 1 | **MELANOMA** STADI **IA** [T1a (Clark II-III,  Spessore ≤ 1 mm) N0], **IB** [T1b (Clark IV-V, Spessore ≤ 1 mm) N0– T2a (1-2 mm senza ulcerazioni) N0] | 11 | 30 |  |
| 172.9 | 2 | MELANOMA STADIO **IIA** [T2b (1-2 mm con  ulcerazioni)N0 – T3a (2-4 mm senza ulcerazione) N0], **IIB** [T3b (2-4 mm con ulcerazione)N0 – T4a (> 4 mm senza ulcerazione) N0] | 31 | 50 |  |
| 172.9 | 3 | MELANOMA STADIO **IIC** [T4b (>4 mm con  ulcerazioni) N0] | 51 | 70 |  |
| 172.9 | 4 | MELANOMA STADI **IIIA** (T1a-4a N1a,2a),  **IIIB** (T1a,4 N1b-2b,2c – T1-4b N1a,2a,2c) | 71 | 90 |  |
| 172.9 | 5 | MELANOMA STADI **IIIC** (T1-4bN1b,2b–T1-  4N3M0), **IV** (M1) |  |  | 100 |
| 170.9 | 1 | **OSTEOSARCOMA** STADIO **I** (secondo Enneking: istotipo a basso grado di malignità) IN REMISSIONE DOPO TERAPIA CONSERVATIVA SENZA RILEVANTI ESITI | 11 | 30 |  |
| 170.9 | 2 | OSTEOSARCOMA STADIO **I** (istotipo a basso  grado di malignità) RECIDIVATO | 31 | 50 |  |
| 170.9 | 3 | OSTEOSARCOMA STADIO **II** (istotipo ad alto grado di malignità) IN REMISSIONE DOPO TERAPIA CONSERVATIVA | 51 | 70 |  |
| 170.9 | 4 | OSTEOSARCOMA STADIO **II** (istotipo ad alto  grado di malignità) RECIDIVATO | 71 | 90 |  |
| 170.9 | 5 | OSTEOSARCOMA STADIO **III** (presenza di metastasi) |  |  | 100 |
| 171.9 | 1 | **TUMORI DEI TESSUTI MOLLI** AD  AGGRESIVITA’ SOLO LOCALE (es. fibromatosi desmoide, istiocitoma fibroso angiomatoide) | 11 | 30 |  |
| 171.9 | 2 | **SARCOMA** TESSUTI MOLLI Stadio **I** ( G1 o  G2, qualsiasi T, N0M0) | 31 | 50 |  |
| 171.9 | 3 | SARCOMA TESSUTI MOLLI Stadio **II** (G3-  G4, T1,2aN0 M0) | 51 | 70 |  |
| 171.9 | 4 | SARCOMA TESSUTI MOLLI Stadio **III** (G3 -  G4, T2b N0 M0) | 71 | 90 |  |
| 171.9 | 5 | SARCOMA TESSUTI MOLLI Stadio **IV**  (Qualsiasi G, qualsiasi T, N1, M0 - qualsiasi G  … M1) |  |  | 100 |
| 199.0 | 5 | **TUMORI MALIGNI DISSEMINATI A PARTENZA IGNOTA** IN TRATTAMENTO PALLIATIVO O SINTOMATICO |  |  | 100 |
| 201.9 | 1 | **LINFOMA DI HODGKIN** STADI **I** e **II** IN  REMISSIONE COMPLETA | 11 | 30 |  |
| 201.9 | 2 | LINFOMA DI HODGKIN STADI **III** e **IV** IN  REMISSIONE COMPLETA | 31 | 50 |  |
| 201.9 | 3 | LINFOMA DI HODGKIN OGNI STADIO IN  TRATTAMENTO DI INDUZIONE O IN REMISSIONE PARZIALE | 51 | 80 |  |
| 201.9 | 4 | LINFOMA DI HODGKIN NON RESPONSIVO  O IN PROGRESSIONE |  |  | 100 |
| 202.9 | 1 | a) **LINFOMA NON HODGKIN** DI BASSO  GRADO **I** e **II** STADIO ELETTIVAMENTE NON TRATTATI O IN REMISSIONE COMPLETA  b) LINFOMA NON HODGKIN DI ALTO GRADO **I** e **II** STADIO IN REMISSIONE COMPLETA | 11 | 30 |  |
| 202.9 | 2 | a) LINFOMA NON HODGKIN DI BASSO  GRADO **III** e **IV** STADIO IN REMISSIONE COMPLETA  b) LINFOMA NON HODGKIN DI ALTO GRADO **III** e **IV** STADIO IN REMISSIONE COMPLETA | 31 | 50 |  |
| 202.9 | 3 | LINFOMA NON HODGKIN DI BASSO E  ALTO GRADO OGNI STADIO IN TRATTAMENTO DI INDUZIONE O IN REMISSIONE PARZIALE | 51 | 80 |  |
| 202.9 | 4 | LINFOMA NON HODGKIN DI BASSO E  ALTO GRADO NON RESPONSIVO, IN PROGRESSIONE O IN RECIDIVA |  |  | 100 |
| 204.1 | 1 | **LEUCEMIA LINFATICA CRONICA** STADIO **“O”** E QUALSIASI STADIO IN REMISSIONE COMPLETA | 11 | 30 |  |
| 204.1 | 2 | LEUCEMIA LINFATICA CRONICA CON  MALATTIA MINIMA RESIDUA DOPO TERAPIA | 31 | 50 |  |
| 204.1 | 3 | LEUCEMIA LINFATICA CRONICA IN TRATTAMENTO CITORIDUTTIVO | 51 | 80 |  |
| 204.1 | 4 | LEUCEMIA LINFATICA CRONICA IN  PROGRESSIONE DI MALATTIA |  |  | 100 |
| 205.1 | 1 | **LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA** IN  REMISSIONE COMPLETA DOPO TERAPIA | 11 | 30 |  |
| 205.1 | 2 | LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA IN  TRATTAMENTO CON TERAPIA ORALE | 31 | 50 |  |
| 205.1 | 3 | LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA IN  POLICHEMIOTERAPIA | 51 | 80 |  |
| 205.1 | 4 | LEUCEMIA MIELOIDE CRONICA IN FASE  ACCELERATA (blasti periferici o midollari 5-  19% e/o basofili periferici > 20% e/o piastrine <  100.000/mL) O BLASTICA (blasti periferici o midollari ≥ 20%) |  |  | 100 |
| 204.0 | 1 | **LEUCEMIA LINFATICA ACUTA DELL’ADULTO** IN REMISSIONE COMPLETA | 11 | 30 |  |
| 204.0 | 2 | LEUCEMIA LINFATICA ACUTA  DELL’ADULTO IN REMISSIONE CON MALATTIA MIMNIMA RESIDUA | 31 | 50 |  |
| 204.0 | 3 | LEUCEMIA LINFATICA ACUTA  DELL’ADULTO IN TRATTAMENTO CHEMIOTERAPICO |  |  | 80 |
| 204.0 | 4 | LEUCEMIA LINFATICA ACUTA  DELL’ADULTO IN PROGRESSIONE |  |  | 100 |
| 205.0 | 1 | **LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA M3 O M4** (classificazione FAB) IN REMISSIONE COMPLETA | 11 | 30 |  |
| 205.0 | 2 | LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA  **M0,1,2,3,5,6,7** IN REMISSIONE COMPLETA | 31 | 50 |  |
| 205.0 | 3 | LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA IN  TRATTAMENTO |  |  | 80 |
| 205.0 | 4 | LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA IN  PROGRESSIONE |  |  | 100 |
| 273.1 |  | **GAMMOPATIA MONOCLONALE** A SIGNIFICATO INDETERMINATO (MGUS) |  |  | 10 |
| 203.0 | 1 | **PLASMOCITOMA** OSSEO SOLITARIO O  EXTRAMIDOLLARE; MIELOMA SMOLDERING | 11 | 30 |  |
| 203.0 | 2 | **MIELOMA MULTIPLO** STADIO **I** DURIE  SALMON (Emoglobina > 10 grammi/dl; Calcemia normale; Rx scheletro al massimo con una sola lesione; bassa produzione di Proteine M  : IgG < 5 g/dl; IgA < 3 g/dl; M proteinuria < 4 grammi/24 ore.) | 31 | 50 |  |
| 203.0 | 3 | MIELOMA MULTIPLO STADIO **II**  IN BASE ALLA SOTTOCLASSIFICAZIONE A E B (CRITERI MIA FINO A 2 O SUPERIORE) E ALLE COMPLICANZE. | 51 | 80 |  |
| 203.0 | 4 | MIELOMA MULTIPLO STADIO **III**  (emoglobina < 8,5 g/dl o calcemia > 12 mg/100 ml o numerose lesioni osteolitiche o produzione di proteine M: IgG > 7 g/dl; IgA > 5 g/dl; M proteinuria > 12 grammi/24 ore) |  |  | 100 |
| 273.3 | 1 | **MACROGLOBULINEMIA DI WALDENSTROM** ASINTOMATICA NON TRATTATA |  |  | 20 |
| 273.3 | 2 | MACROGLOBULINEMIA DI WALDENSTROM SINTOMATICA IN REMISSIONE DOPO TRATTAMENTO | 21 | 30 |  |
| 273.3 | 3 | MACROGLOBULINEMIA DI WALDENSTROM IN REMISSIONE, COMPLICATA. IN BASE A PRESENZA E GRAVITA’ DI COMPLICANZE CRONICHE NEUROLOGICHE, RENALI, POLMONARI, SCHELETRICHE CHE ANDRANNO VALUTATE SECONDO INDICAZIONI E CRITERI TABELLARI | 31 | 100 |  |
| 273.3 | 4 | MACROGLOBULINEMIA DI WALDENSTROM SINTOMATICA RESISTENTE AI TRATTAMENTI O IN RECIDIVA O IN PROGRESSIONE |  |  | 100 |
| 207.1 | 1 | **POLICITEMIA VERA** IN  SALASSOTERAPIA O IN TERAPIA CITORIDUTTIVA IN ASSENZA DI ESITI ISCHEMICI | 21 | 30 |  |
| 207.1 | 2 | POLICITEMIA VERA CON ESITI ISCHEMICI  NEUROLOGICI O CARDIO-VASCOLARI O SPLENOMEGALIA SINTOMATICA  GLI ESITI VANNO CONSIDERATI COME DESCRITTI NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON IL VALORE ASSEGNATO ALLA PATOLOGIA (classe 1) | 31 | 100 |  |
| 238.71 | 1 | **TROMBOCITEMIA ESSENZIALE**  ASINTOMATICA NON TRATTATA |  |  | 10 |
| 238.71 | 2 | TROMBOCITEMIA ESSENZIALE IN  TERAPIA CITORIDUTTIVA IN ASSENZA DI ESITI ISCHEMICI E/O EMORRAGICI | 11 | 20 |  |
| 238.71 | 3 | TROMBOCITEMIA ESSENZIALE CON ESITI  ISCHEMICIE/O EMORRAGICI  GLI ESITI VANNO CONSIDERATI COME DESCRITTI NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON IL VALORE ASSEGNATO ALLA PATOLOGIA (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 238.7 | 1 | **SINDROMI MIELODISPLASTICHE (SDM)** IN TERAPIA SINTOMATICA, CORTISONICA E TRASFUSIONALE: secondo gravità dell’anemia e frequenza trasfusionale | 21 | 40 |  |
| 238.7 | 2 | SINDROMI MIELODISPLASTICHE IN REMISSIONE COMPLETA DOPO CHEMIO O TRAPIANTO: con valutazione proporzionale allo score ( 0-6) WPSS (se disponibile) | 41 | 60 |  |
| 238.7 | 3 | SINDROMI MIELODISPLASTICHE IN CHEMIOTERAPIA O IN TRATTAMENTO PER TRAPIANTO MIDOLLARE: secondo la fase e l’andamento del trattamento | 61 | 80 |  |
| V42.81 | 1 | **TRAPIANTO ALLOGENICO DI MIDOLLO**  IN BUON ESITO.  GLI ESITI DELLA MALATTIA DI BASE, NEOPLASTICA O NON, ANDRANNO VALUTATI SECONDO INDICAZIONI E CRITERI TABELLARI | 10 | 20 |  |
| 996.85 | 2 | TRAPIANTO ALLOGENICO DI MIDOLLO  COMPLICATO DA RIGETTO CRONICO O GVHD.  SECONDO LA GRAVITA’ DELLE MANIFESTAZIONI A CARICO DEI VARI ORGANI ED APPARATI DA VALUTARSI IN BASE A INDICAZIONI E CRITERI TABELLARI | 21 | 100 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Malattie reumatiche**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 714.0 | 1 | ARTRITE REUMATOIDE |  |  | 20 |
| 714.0 | 2 | ARTRITE REUMATOIDE | 21 | 50 |  |
| 714.0 | 3 | ARTRITE REUMATOIDE | 51 | 80 |  |
| 714.0 | 4 | ARTRITE REUMATOIDE | 81 | 100 |  |
| 720 | 1 | SPONDILITE ANCHILOSANTE ED ALTRE  SPONDILOARTRITI | 11 | 20 |  |
| 720 | 2 | SPONDILITE ANCHILOSANTE ED ALTRE  SPONDILOARTRITI | 21 | 50 |  |
| 720 | 3 | SPONDILITE ANCHILOSANTE ED ALTRE  SPONDILOARTRITI | 51 | 80 |  |
| 720 | 4 | SPONDILITE ANCHILOSANTE ED ALTRE  SPONDILOARTRITI | 81 | 100 |  |
| 710.0 | 1 | LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO IN ASSENZA DI SEGNI DI COMPROMISSIONE D’ORGANO |  |  | 20 |
| 710.0 | 2 | LUPUS ERITEMATOSO SISTEMICO CON  MANIFESTAZIONI D’ORGANO: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL LES (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 710.9 | 1 | ALTRE CONNETTIVITI IN ASSENZA DI  SEGNI DI COMPROMISSIONE D’ORGANO |  |  | 20 |
| 710.9 | 2 | ALTRE CONNETTIVITI CON  MANIFESTAZIONI D’ORGANO: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 446 | 1 | VASCULITI IN ASSENZA DI SEGNI DI  COMPROMISSIONE D’ORGANO |  |  | 20 |
| 446 | 2 | VASCULITI CON MANIFESTAZIONI D’ORGANO: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DEL LES (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 710.1 | 1 | SCLERODERMIA SISTEMICA IN ASSENZA  DI SEGNI DI COMPROMISSIONE D’ORGANO |  |  | 20 |
| 710.1 | 2 | SCLERODERMIA SISTEMICA DIFFUSA IN  ASSENZA DI COMPROMISSIONE VISCERALE | 21 | 50 |  |
| 710.1 | 3 | SCLERODERMIA SISTEMICA CON  SINDROME DI CREST E/O COMPROMISSIONE VISCERALE: LE COMPLICANZE VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA FORMA DI BASE (classe 1) | 51 | 100 |  |
| 710.2 |  | MALATTIA DI SJOGREN |  |  | 5 |
| 715 | 1 | ARTROSI (SCORE FUNZIONALE 1-3) | 5 | 20 |  |
| 715 | 2 | ARTROSI (SCORE FUNZIONALE 4-7) | 21 | 50 |  |
| 715 | 3 | ARTROSI (SCORE FUNZIONALE 8-10) | 51 | 80 |  |
| 715 | 4 | ARTROSI (SCORE FUNZIONALE 11-13) | 81 | 100 |  |
| 280 |  | ANEMIE CARENZIALI | 1 | 10 |  |
| 282.0 |  | SFEROCITOSI EREDITARIA |  |  | 10 |
| 282.4 | 1 | TALASSEMIA MAJOR IN TERAPIA CHELANTE |  |  | 35 |
| 282.4 | 2 | TALASSEMIA MAJOR IN TERAPIA  CHELANTE E TRASFUSIONALE FREQUENTE | 41 | 50 |  |
| 282.4 | 3 | TALASSEMIA MAJOR CON CON  COMPLICANZE: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA CONCLAMATA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON  LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 51 | 100 |  |
| 282.3 |  | FAVISMO |  |  | 10 |
| 282.6 |  | ANEMIA A CELLULE FALCIFORMI |  |  | 10 |
| 283.0 |  | ANEMIE EMOLITICHE AUTOIMMUNI |  |  | 10 |
| 283.2 | 1 | EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA  NOTTURNA LIEVE CON EPISODI SPORADICI |  |  | 10 |
| 283.2 | 2 | EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA  NOTTURNA MEDIA CON PLURIMI EPISODI ANNUALI | 11 | 20 |  |
| 283.2 | 3 | EMOGLOBINURIA PAROSSISTICA  NOTTURNA COMPLICATA DA EPISODI TROMBOTICI: LE COMPLICANZE TROMBOTICHE PERMANENTI VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 21 | 100 |  |
| 284 | 1 | ANEMIA APLASTICA LIEVE CON PIASTRINE > 40.000/mm3, RETICOLOCITI >  40.000/mm3, NEUTROFILI > 1000 /mm3 | 21 | 50 |  |
| 284 | 2 | ANEMIA APLASTICA MEDIA CON PIASTRINE 20.000-40.000/mm3, RETICOLOCITI 20.000-40.000/mm3, NEUTROFILI 500-1000 /mm3 | 51 | 60 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Patologie ematologiche non neoplastiche**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 284 | 3 | ANEMIA APLASTICA GRAVE CON  3  PIASTRINE 10.000-20.000/mm ,  RETICOLOCITI 10.000-20.000/mm3, NEUTROFILI 200-500 /mm3 | 61 | 80 |  |
| 284 | 4 | ANEMIA APLASTICA GRAVISSIMA CON PIASTRINE ≤ 10.000/mm3, RETICOLOCITI ≤  10.000/mm3, NEUTROFILI ≤ 200 /mm3 | 81 | 100 |  |
| 286.0 | 1 | EMOFILIA IN BUON CONTROLLO  TERAPEUTICO | 36 | 45 |  |
| 286.0 | 2 | EMOFILIA CON SPORADICHE EMORRAGIE  INTRARTICOLARI IN RAPPORTO ALLA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 46 | 60 |  |
| 286.0 | 3 | EMOFILIA CON GRAVI COMPLICANZE  ARTICOLARI: LE COMPLICANZE ARTICOLARI PERMANENTI VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 61 | 100 |  |
| 286.4 |  | MALATTIA DI VON WILLEBRAND |  |  | 10 |
| 287.3 | 1 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE LIEVI CON PIASTRINE > 40.000/mm3 CON BUONA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 11 | 20 |  |
| 287.3 | 2 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE LIEVI CON PIASTRINE > 40.000/mm3 CON SCARSA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 21 | 30 |  |
| 287.3 | 3 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE MEDIE CON PIASTRINE 20.000-40.000/mm3 CON BUONA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 31 | 40 |  |
| 287.3 | 4 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE MEDIE CON PIASTRINE 20.000-40.000/mm3 CON SCARSA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 41 | 50 |  |
| 287.3 | 5 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE GRAVI CON PIASTRINE 10.000/20.000/mm3 CON BUONA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 51 | 60 |  |
| 287.3 | 6 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE GRAVI CON PIASTRINE 10.000-20.000/mm3 CON SCARSA RISPOSTA ALLA TERAPIA | 61 | 74 |  |
| 287.3 | 7 | PORPORE TROMBOCITOPENICHE GRAVISSIME CON PIASTRINE < 10.000/mm3 | 75 | 100 |  |
| 288 | 1 | MALATTIE DEI GLOBULI BIANCHI LIEVE CON NEUTROFILI > 1000 /mm3 | 11 | 40 |  |
| 288 | 2 | MALATTIE DEI GLOBULI BIANCHI MEDIA CON NEUTROFILI 500-1000 /mm3 | 41 | 50 |  |
| 288 | 3 | MALATTIE DEI GLOBULI BIANCHI GRAVE CON NEUTROFILI 200-500/mm3 | 51 | 80 |  |
| 288 | 4 | MALATTIE DEI GLOBULI BIANCHI GRAVISSIMA CON NEUTROFILI < 200 /mm3 |  |  | 100 |
| 277.1 | 1 | PORFIRIA CUTANEA TARDA |  |  | 10 |
| 277.1 | 2 | PORFIRIA CUTANEA TARDA COMPLICATA: LE COMPLICANZE DELLA MALATTIA VANNO VALUTATE COME DESCRITTO NEI RELATIVI CAPITOLI. AI FINI DELLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA, LA PERCENTUALE OTTENUTA VA CONSIDERATA IN CONCORRENZA CON LA VALUTAZIONE DI BASE DELLA MALATTIA (classe 1) | 11 | 100 |  |
| 289.83 | 1 | MIELOFIBROSI FASE CELLULARE |  |  | 10 |
| 289.83 | 2 | MIELOFIBROSI FASE CELLULARE CON ANEMIA Hb 10-12 g/mL, INCREMENTO DI LDH, INIZIALE SPLENOMEGALIA | 11 | 30 |  |
| 289.83 | 3 | MIELOFIBROSI FASE CELLULARE,  ANEMIA Hb 10-12 g/mL, IN PROGRESSIVA PANCITOPENIA, SPLENOMEGALIA CON FENOMENI COMPRESSIVI | 31 | 50 |  |
| 289.83 | 4 | MIELOFIBROSI FASE FIBROTICA (PUNCTIO SICCA) Hb 8-10 g/mL | 51 | 60 |  |
| 289.83 | 5 | MIELOFIBROSI FASE FIBROTICA  (PUNCTIO SICCA) Hb 6,5-8 g/mL | 61 | 80 |  |
| 289.83 | 6 | MIELOFIBROSI FASE FIBROTICA (PUNCTIO SICCA) Hb < 6,5 g/mL | 81 | 100 |  |
| 41.5 |  | SPLENECTOMIA SAI |  |  | 11 |
| 042 | 1 | INFEZIONE DA HIV STADIO A1 NON  TRATTATO O DOPO TRATTAMENTO DI STADIO SUPERIORE | 11 | 20 |  |
| 042 | 2 | INFEZIONE DA HIV STADIO A2 NON  TRATTATO | 21 | 30 |  |
|  | 3 | INFEZIONE DA HIV STADIO A2 IN TRATTAMENTO | 31 | 40 |  |
| 042 | 4 | INFEZIONE DA HIV STADIO A3 | 41 | 50 |  |
| 042 | 5 | INFEZIONE DA HIV STADIO B1 | 51 | 60 |  |
| 042 | 6 | INFEZIONE DA HIV STADIO B2 | 61 | 73 |  |
| 042 | 7 | INFEZIONE DA HIV STADIO B3 | 74 | 99 |  |
| 042 | 8 | INFEZIONE DA HIV STADIO C1-3 |  |  | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ICD9-**  **CM** | **Classe**  **Funzionale** | **Patologie dematologiche**  **CONDIZIONE CLINICA** | **Min.** | **Max** | **Fisso** |
| 691 |  | DERMATITE ATOPICA CRONICA / LICHEN SIMPLEX CRONICO | 0 | 10 |  |
| 694.0 | 1 | DERMATITE ERPETIFORME GLUTINO-SENSIBILE | 31 | 40 |  |
| 694.0 | 2 | DERMATITE A IgA LINEARI | 41 | 50 |  |
| 757.39 | 1 | EPIDERMOLISI BOLLOSA SEMPLICE LOCALIZZATA (WEBER-COCKAYNE) | 0 | 10 |  |
| 757.39 | 3 | EPIDERMOLISI BOLLOSA GIUNZIONALE MITE | 31 | 40 |  |
| 757.39 | 2 | EPIDERMOLISI BOLLOSA SEMPLICE GENERALIZZATA (KOEBNER) | 41 | 50 |  |
| 757.39 | 4 | EPIDERMOLISI BOLLOSA GIUNZIONALE BENIGNA ATROFICA GENERALIZZATA oppure DISTROFICA DOMINANTE (COCKAYNE- TOURAINE) | 71 | 80 |  |
| 757.39 | 5 | EPIDERMOLISI BOLLOSA GIUNZIONALE GRAVE (HERLITZ) oppure DISTROFICA RECESSIVA (HALLOPEAU-SIEMENS) | 81 | 100 |  |
| 757.1 | 1 | ITTIOSI VOLGARE | 0 | 20 |  |
| 757.1 | 2 | ITTIOSI LEGATA AL CROMOSOMA X | 0 | 10 |  |
| 757.1 | 3 | ITTIOSI LAMELLARE | 41 | 50 |  |
| 757.1 | 4 | IPERCHERATOSI EPIDERMOLITICA CON INTERESSAMENTO DEL PALMO | 71 | 80 |  |
| 692 | 1 | DERMATITE CRONICIZZATA DA CONTATTO ED ALTRI ECZEMI | 0 | 10 |  |
| 692 | 2 | DERMATITI DA CONTATTO CON GRAVI E FREQUENTI RIACUTIZZAZIONI | 10 | 20 |  |
| 694.5 |  | PEMFIGOIDE (varianti cicatriziale, di Lever, herpes gestazionis, epidermolisi bollosa acquisita) | 51 | 60 |  |
| 694.4 | 1 | PEMFIGO VOLGARE NELLE VARIANTI VEGETANTE ED ERITEMATOSO | 61 | 80 |  |
| 694.4 | 2 | PEMFIGO VOLGARE CRONICO | 81 | 100 |  |
| 696.0 | 1 | PSORIASI CON ARTRITE: DEFICIT MOTORIO DI GRADO LIEVE | 51 | 70 |  |
| 696.0 | 2 | PSORIASI CON ARTRITE: DEFICIT MOTORIO DI GRADO GRAVE | 71 | 100 |  |
| 696.1 | 1 | PSORIASI CON INTERESSAMENTO <20 % SUPERFICIE CUTANEA | 0 | 20 |  |
| 696.1 | 2 | PSORIASI PALMO-PLANTARE | 21 | 30 |  |
| 696.1 | 3 | PSORIASI DELLE REGIONI PERIANALE,  GENITALE E DELLE PIEGHE CUTANEE (OLTRE 3 LOCALIZZAZIONI) | 31 | 40 |  |
| 696.1 | 4 | PSORIASI CON INTERESSAMENTO >20 % SUPERFICIE CUTANEA | 41 | 50 |  |
| 696.1 | 5 | PSORIASI PUSTULOSA RECIDIVANTE  GENERALIZZATA (DI VON ZUMBUSCH) o  PSORIASI ERITRODERMICA ESFOLIATIVA | 81 | 100 |  |