

DISTRETTO SOCIOSANITARIO

UNITÀ DI VALUTAZIONE TERRITORIALE

SCHEDA DI VALUTAZIONE MULTIDIMENSIONALE

PAZIENTE

| | | | |
|------------------|----------------------|------|----------------------|
| Nominativo | <input type="text"/> | | |
| Codice Fiscale | <input type="text"/> | | |
| Sesso | <input type="text"/> | | |
| Luogo di Nascita | <input type="text"/> | | |
| Data di Nascita | <input type="text"/> | | |
| Residente a | <input type="text"/> | Cap. | <input type="text"/> |
| Via | <input type="text"/> | | |
| Telefono | <input type="text"/> | | |

NOTA BENE:

Allegare alla presente Scala CIRS

- La Certificazione Specialistica relativa alla Patologia principalmente invalidante indicata nel riquadro della pag. 4;
- La Scala di misurazione della Dimensione Funzionale: Indice Barthel



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Paziente: _____

Data: _____

1a. DIMENSIONE CLINICA Indice di Comorbilità (CIRS)¹

Patologie Cardiache (solo cuore)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Iperensione (si valuta la severità, gli organi coinvolti vanno considerati separatamente)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Apparato vascolare (sangue, vasi, midollo, milza, sistema linfatico)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Apparato respiratorio (polmoni, bronchi, trachea sotto la laringe)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Occhi / O.R.L. (occhio, orecchio, naso, gola, laringe)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

¹ Palmalee P.A., Thuras P.D., Katz I.R., Lawton M.P.: Validation of the Cumulative Illness Rating Scale in a geriatric residential population. J. Am Geriatr. Soc. 1995; 43:130-137. Modificata per la raccolta delle diagnosi collegate alla codifica ICD-9 CM e la loro stadiazione per apparato ai fini della compilazione della CIRS da Studio VEGA di Fabio Vidotto & C. S.a.s. © 2003 SIAE 002540-D003388.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Apparato digerente tratto superiore (esofago, stomaco, vie biliari-epato-pancreatiche; escluso diabete)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Apparato digerente tratto inferiore (intestino, ernie)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Fegato

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Rene

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Apparato riproduttivo e altre patologie Genito-Urinarie (mammella, ureteri, vescica, uretra, prostata, genitali)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Apparato Muscolo-Scheletro e Cute (muscoli, scheletro, tegumenti)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Patologie sistema nervoso (sistema nervoso centrale e periferico; non include la demenza)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Patologie sistema Endocrino-Metabolico (include diabete, infezioni, sepsi, stati tossici)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Stato mentale e comportamentale (include demenza, depressione, ansia, agitazione, psicosi)

Diagnosi

| | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| _____ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

Patologia principalmente invalidante

Quando è sorta?

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|---------------|---|---------------|---|---------------|---|---------------|
| 1 | Meno di 1 mese | 2 | Da 1 a 2 mesi | 3 | Da 2 a 3 mesi | 4 | Da 3 a 6 mesi | 5 | Più di 6 mesi |
|---|----------------|---|---------------|---|---------------|---|---------------|---|---------------|

Indici di severità e di Comorbilità

Indice di severità a 13 item (CIRS)

media dei punteggi delle prime 13 categorie, escludendo la categoria "stato mentale e comportamentale"

Indice di severità a 14 item (CIRS)

media dei punteggi di tutte le categorie

Indice di comorbilità a 13 item (CIRS)

numero delle categorie nelle quali si ottiene un punteggio superiore o uguale a 3, escludendo la categoria "stato mentale e comportamentale"

Indice di comorbilità a 14 item (CIRS)

numero delle categorie nelle quali si ottiene un punteggio superiore o uguale a 3, calcolato su tutte le categorie

Legenda:

- 1- **Nessuna menomazione**
- 2- **Menomazione lieve:** non interferisce con le normali attività; trattamento facoltativo; prognosi eccellente (ad es. lesioni dermatologiche, ernie, emorroidi)
- 3- **Menomazione Moderata:** interferisce con le normali attività; trattamento necessario; prognosi buona (ad es. colelitiasi, diabete o fratture trattabili)
- 4- **Menomazione Grave:** è invalidante; trattamento necessario con urgenza; prognosi riservata (ad es. carcinoma operabile, infisema polm., insuff. cardiaca conges.)
- 5- **Menomazione Molto Grave:** può essere letale; trattamento di emergenza o inefficace; prognosi grave (ad es. infarto miocardio, ictus, emorragie digestive, embolia)

Il Medico compilatore: _____