**ASL AT**

**ANALISI E MIGLIORAMENTO DEI PROCESSI DELLA MOBILITA’ SANITARIA**

ANALISI DELLA SITUAZIONE RELATIVA AL SISTEMA DI EROGAZIONE E ALLA MOBILITA’ PASSIVA INTERREGIONALE A LIVELLO DI AZIENDE SANITARIE E PER AREA

03 LUGLIO 2024

**TAB. 1 - ASL AT - ANDAMENTO DELLA MOBILITA’ PASSIVA EXTRAREGIONALE RICOVERI ORDINARI + DH – VALORE €**

I dati sull’andamento della mobilità passiva extraregione per l’attività di ricovero ospedaliero (TAB. 1) evidenziano un graduale incremento del valore complessivo dopo la forte riduzione conseguente agli effetti della pandemia Covid-19; i livelli dell’anno 2022 e 2023 rimangono ancora al di sotto del periodo pre-Covid-19 (- 9 % 2022 rispetto all’anno 2019 e -13% rispetto al 2023).

**TAB. 2 - ASL AT - ANDAMENTO DELLA MOBILITA’ PASSIVA EXTRAREGIONALE RICOVERI ORDINARI + DH – VALORE €**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CASI** | | | **VALORE** | | |
| **ANNO** | **RO** | **DH** | **TOT** | **RO** | **DH** | **TOT** |
| 2019 | 1.270 | 394 | **1.664** | 6.523.243 | 516.980 | **7.040.224** |
| 2022 | 1.122 | 394 | **1.516** | 5.845.714 | 542.079 | **6.387.793** |
| 2023 |  |  | **1.480** |  |  | **6.098.194** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **DELTA 22 - 19** | -148 | 0 | **-148** | -677.530 | 25.099 | **-652.431** |
| **DELTA % 22 - 19** | -11,7% | 0,0% | **-8,9%** | -10,4% | 4,9% | **-9,3%** |
| **DELTA 23 - 19** |  |  | **-184** |  |  | **-942.030** |
| **DELTA % 23 - 19** |  |  | **-11,1%** |  |  | **-13,4%** |

La tabella sopra riportata (TAB. 2) evidenzia le variazioni, in termini di numero di ricoveri e relativo valore economico, avvenute per la mobilità extraregione dei residenti ASL AT nel corso del 2022 e del 2023 rispetto al 2019 (anno di riferimento pre-Covid). Si registra una riduzione di circa 9% nel 2022 vs 2019, e del 13% circa nel 2023 vs 2019.

Sulle specialità presenti sul territorio ASL At risulta comunque alto il ricorso (in termini di episodi di ricovero) alle strutture extraregionali per:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DESCRIZIONE** | **casi** | **valore** | **% CASI** |
| chirurgia generale | 194 | 887.041 € | 13% |
| ortopedia e traumatologia | 187 | 936.195 € | 12% |
| recupero e riabilitazione funzionale | 127 | 789.163 € | 8% |
| day surgery multispecialistico | 121 | 202.619 € | 8% |
| cardiologia | 87 | 538.684 € | 6% |

I dati si riferiscono all’anno 2022. Per il 2023 non sono stati forniti dati dettagliati per disciplina; da un’analisi dei DRG si desume che la situazione non sia variata.

**TAB. 3 - ASL AT - FABBISOGNO RICOVERI ORDINARI + DH – ANALISI PER SPECIALITA’ 2022 – CASI – VALORE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CASI** | | | | | | | **TARIFFA** | | | | | | |
| **EROGATORE\_DISCIPLINA\_SDO** | **1 - ASL\_AT** | **2- ASL** | **3 - ASO** | **4 - CDC** | **5 - PRESIDI** | **6 - EXTRA REG** | **TOTALE** | **1 - ASL\_AT** | **2- ASL** | **3 - ASO** | **4 - CDC** | **5 - PRESIDI** | **6 - EXTRAREG** | **TOTALE** |
| 01-ALLERGOLOGIA |  | 3 | 0 |  |  |  | **3** |  | 1.842 | 0 |  |  |  | **1.842** |
| 02-day hospital multispec. |  |  |  |  |  | 27 | **27** |  |  |  |  |  | 24.894 | **24.894** |
| 06-CARDIOCHIRURGIA PEDIATRICA |  |  | 33 |  |  |  | **33** |  |  | 174.231 |  |  |  | **174.231** |
| 07-CARDIOCHIRURGIA |  |  | 115 | 23 |  | 15 | **153** |  |  | 2.178.647 | 471.090 |  | 230.202 | **2.879.939** |
| 08-CARDIOLOGIA | 1.206 | 64 | 167 | 116 |  | 87 | **1.640** | 6.847.910 | 368.533 | 1.224.394 | 733.710 |  | 538.684 | **9.713.231** |
| 09-CHIRURGIA GENERALE (COMPRESA CHIRURGIA DURGENZA) | 1.046 | 261 | 230 | 201 | 117 | 194 | **2.049** | 4.429.947 | 686.852 | 1.235.687 | 356.789 | 502.196 | 887.041 | **8.098.512** |
| 10-CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE | 180 | 1 | 11 |  |  | 6 | **198** | 456.354 | 5.878 | 34.955 |  |  | 20.679 | **517.866** |
| 11-CHIRURGIA PEDIATRICA |  |  | 193 |  |  | 11 | **204** |  |  | 290.226 |  |  | 24.096 | **314.322** |
| 12-CHIRURGIA PLASTICA |  | 14 | 61 | 3 | 12 | 11 | **101** |  | 35.540 | 145.428 | 0 | 27.228 | 34.509 | **242.705** |
| 13-CHIRURGIA TORACICA |  | 1 | 110 |  |  | 17 | **128** |  | 8.737 | 643.484 |  |  | 99.099 | **751.320** |
| 14-CHIRURGIA VASCOLARE | 496 | 1 | 55 | 16 |  | 10 | **578** | 2.266.114 | 5.795 | 255.912 | 41.962 |  | 64.306 | **2.634.089** |
| 18-EMATOLOGIA, IMMUNOEMATOLOGIA | 14 | 1 | 166 |  |  | 3 | **184** | 16.695 | 432 | 1.533.769 |  |  | 71.508 | **1.622.404** |
| 19-MAL. ENDOCRINE, DEL RICAMBIO E NUTRIZIONE, DIABETOLOGIA |  | 1 | 55 |  |  | 2 | **58** |  | 1.658 | 53.995 |  |  | 1.474 | **57.127** |
| 21-GERIATRIA | 737 | 0 | 17 |  |  | 1 | **755** | 3.369.211 | 0 | 57.613 |  |  | 3.592 | **3.430.416** |
| 24-MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI | 651 | 10 | 22 |  |  | 10 | **693** | 2.368.553 | 44.397 | 105.770 |  |  | 37.169 | **2.555.889** |
| 25-MEDICINA DEL LAVORO |  |  | 0 |  |  |  | **0** |  |  | 0 |  |  |  | **0** |
| 26-MEDICINA GENERALE (NON ALTRIMENTI SPECIFICATA) | 1.981 | 250 | 100 | 59 | 15 | 80 | **2.485** | 9.023.681 | 919.273 | 453.037 | 160.407 | 38.790 | 273.220 | **10.868.408** |
| 28-UNITA SPINALE |  |  | 29 |  |  | 3 | **32** |  |  | 569.640 |  |  | 86.010 | **655.650** |
| 29-NEFROLOGIA | 182 | 13 | 17 |  |  | 4 | **216** | 707.089 | 21.631 | 172.842 |  |  | 7.917 | **909.479** |
| 30-NEUROCHIRURGIA |  | 2 | 245 | 0 |  | 25 | **272** |  | 20.668 | 2.203.737 | 0 |  | 242.579 | **2.466.984** |
| 31-NIDO, NEONATI SANI | 845 | 70 | 68 |  |  | 9 | **992** | 850.888 | 46.438 | 77.919 |  |  | 5.877 | **981.122** |
| 32-NEUROLOGIA | 693 | 46 | 62 | 0 | 2 | 49 | **852** | 2.387.056 | 146.996 | 290.817 | 0 | 5.098 | 162.381 | **2.992.348** |
| 33-NEUROPSICHIATRIA INFANTILE |  |  | 61 |  |  | 12 | **73** |  |  | 97.161 |  |  | 19.417 | **116.578** |
| 34-OCULISTICA | 225 | 76 | 43 | 16 | 13 | 66 | **439** | 338.448 | 119.542 | 68.515 | 1.491 | 11.862 | 94.179 | **634.036** |
| 35-ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA |  | 14 | 41 |  |  |  | **55** |  | 11.494 | 53.548 |  |  |  | **65.042** |
| 36-ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA | 971 | 345 | 296 | 697 | 39 | 187 | **2.535** | 4.711.024 | 1.693.067 | 932.500 | 3.202.316 | 262.654 | 936.195 | **11.737.756** |
| 37-OSTETRICIA E GINECOLOGIA | 2.323 | 188 | 249 | 24 | 44 | 70 | **2.898** | 3.650.769 | 266.870 | 444.960 | 5.899 | 111.516 | 136.058 | **4.616.071** |
| 38-OTORINOLARINGOIATRIA, AUDIOLOGIA | 371 | 50 | 111 | 45 | 6 | 39 | **622** | 1.009.156 | 81.500 | 250.431 | 1.726 | 9.347 | 162.082 | **1.514.242** |
| 39-PEDIATRIA | 473 | 44 | 311 |  | 0 | 52 | **880** | 790.040 | 100.155 | 540.494 |  | 0 | 84.975 | **1.515.664** |
| 40-PSICHIATRIA | 314 | 11 | 15 |  |  | 18 | **358** | 594.222 | 15.009 | 37.217 |  |  | 37.492 | **683.940** |
| 43-UROLOGIA | 766 | 222 | 163 | 75 | 59 | 48 | **1.333** | 2.162.442 | 554.508 | 477.594 | 105.228 | 172.647 | 177.542 | **3.649.961** |
| 47-GRANDI USTIONATI |  |  | 1 |  |  |  | **1** |  |  | 2.311 |  |  |  | **2.311** |
| 48-NEFROLOGIA (ABILITATA AL TRAPIANTO DI RENE) |  |  | 21 |  |  | 2 | **23** |  |  | 175.700 |  |  | 4.539 | **180.239** |
| 49-TERAPIA INTENSIVA, ANESTESIA E RIANIMAZIONE | 93 | 27 | 71 |  | 23 | 14 | **228** | 1.005.753 | 382.617 | 1.099.705 |  | 4.199 | 168.217 | **2.660.491** |
| 50-UNITA CORONARICA, UNITA INTENSIVA CARDIOLOGICA | 29 | 14 | 2 |  |  | 4 | **49** | 178.327 | 49.861 | 32.803 |  |  | 17.692 | **278.683** |
| 51-astanteria |  |  |  |  |  | 10 | **10** |  |  |  |  |  | 23.545 | **23.545** |
| 52-DERMATOLOGIA, DERMOSIFILOPATIA | 292 | 6 | 21 |  |  | 1 | **320** | 473.460 | 9.823 | 75.061 |  |  | 1.733 | **560.077** |
| 56-RIABILITAZIONE SPECIALISTICA | 758 | 18 | 67 | 390 | 79 | 127 | **1.439** | 3.691.288 | 61.350 | 297.128 | 1.740.555 | 449.750 | 789.163 | **7.029.234** |
| 57-fisiopatologia della riprod. |  |  |  |  |  | 8 | **8** |  |  |  |  |  | 12.194 | **12.194** |
| 58-GASTROENTEROLOGIA |  | 3 | 119 | 0 | 2 | 17 | **141** |  | 7.688 | 199.304 | 0 | 452 | 19.168 | **226.612** |
| 60-LUNGODEGENTI | 381 | 4 | 0 | 26 |  | 12 | **423** | 651.112 | 7.700 | 0 | 158.369 |  | 27.258 | **844.439** |
| 61-MEDICINA NUCLEARE |  |  | 18 |  |  | 2 | **20** |  |  | 22.981 |  |  | 1.511 | **24.492** |
| 62-PATOLOGIA NEONATALE, NEONATOLOGIA | 152 | 10 | 41 |  |  | 2 | **205** | 651.884 | 96.442 | 352.250 |  |  | 5.995 | **1.106.571** |
| 64-ONCOLOGIA (COMPRESA ONCOLOGIA MEDICA E GENERALE) | 366 | 16 | 129 |  | 33 | 48 | **592** | 688.388 | 18.729 | 320.428 |  | 91.328 | 103.126 | **1.221.998** |
| 65-ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA |  |  | 65 |  |  |  | **65** |  |  | 106.146 |  |  |  | **106.146** |
| 67-pensionanti |  |  |  |  |  | 12 | **12** |  |  |  |  |  | 7.557 | **7.557** |
| 68-PNEUMOLOGIA, TISIOLOGIA, FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA |  | 7 | 94 |  |  | 29 | **130** |  | 10.205 | 382.537 |  |  | 184.705 | **577.447** |
| 69-RADIOLOGIA |  |  | 15 |  | 3 | 2 | **20** |  |  | 24.613 |  | 4.788 | 2.796 | **32.197** |
| 70-RADIOTERAPIA (COMPRESA RADIOTERAPIA ONCOLOGICA) |  |  | 1 |  |  |  | **1** |  |  | 7.411 |  |  |  | **7.411** |
| 71-REUMATOLOGIA |  | 6 | 18 |  |  | 17 | **41** |  | 10.047 | 19.273 |  |  | 33.778 | **63.098** |
| 73-TERAPIA INTENSIVA NEONATALE |  | 6 | 43 |  |  |  | **49** |  | 8.129 | 596.018 |  |  |  | **604.147** |
| 74-RADIOTERAPIA ONCOLOGICA |  |  | 0 |  |  | 1 | **1** |  |  | 0 |  |  | 1.471 | **1.471** |
| 75-NEURO - RIABILITAZIONE |  | 0 | 29 |  | 0 | 19 | **48** |  | 0 | 587.688 |  | 0 | 289.961 | **877.649** |
| 76-NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA |  |  | 20 |  |  | 7 | **27** |  |  | 50.047 |  |  | 11.276 | **61.323** |
| 77-NEFROLOGIA PEDIATRICA |  |  | 5 |  |  | 1 | **6** |  |  | 9.764 |  |  | 556 | **10.320** |
| 78-UROLOGIA PEDIATRICA |  |  | 10 |  |  | 3 | **13** |  |  | 8.805 |  |  | 4.724 | **13.529** |
| 94-TERAPIA SEMINTENSIVA | 105 | 4 | 0 |  |  |  | **109** | 418.677 | 21.803 | 0 |  |  |  | **440.480** |
| 96-TERAPIA ANTALGICA | 466 | 27 | 84 |  |  |  | **577** | 185.675 | 45.543 | 239.117 |  |  |  | **470.335** |
| 97-detenuti |  |  |  |  |  | 1 | **1** |  |  |  |  |  | 11.031 | **11.031** |
| 98-day surgery multispec |  |  |  |  |  | 121 | **121** |  |  |  |  |  | 202.619 | **202.619** |
| **Totale complessivo** | **16.116** | **1.836** | **3.920** | **1.691** | **447** | **1.516** | **25.526** | **53.924.162** | **5.886.751** | **19.213.611** | **6.979.543** | **1.691.855** | **6.387.793** | **94.083.714** |
|  | **63%** | **7%** | **15%** | **7%** | **2%** | **6%** | **100%** | **57%** | **6%** | **20%** | **7%** | **2%** | **7%** | **100%** |

**TAB. 4 - ASL AT - FABBISOGNO RICOVERI ORDINARI + DH – ANALISI PER SPECIALITA’ 2022 – INCIDENZA % CASI – VALORE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CASI** | | | | | | | **TARIFFA** | | | | | | |
| **EROGATORE\_DISCIPLINA\_SDO** | **1 - ASL\_AT** | **2- ASL** | **3 - ASO** | **4 - CDC** | **5 - PRESIDI** | **6 - EXTRA REG** | **TOTALE** | **1 - ASL\_AT** | **2- ASL** | **3 - ASO** | **4 - CDC** | **5 - PRESIDI** | **6 - EXTRAREG** | **TOTALE** |
| 01-ALLERGOLOGIA | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 02-day hospital multispec. | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 06-CARDIOCHIRURGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 07-CARDIOCHIRURGIA | 0% | 0% | 75% | 15% | 0% | 10% | **100%** | 0% | 0% | 76% | 16% | 0% | 8% | **100%** |
| 08-CARDIOLOGIA | 74% | 4% | 10% | 7% | 0% | 5% | **100%** | 71% | 4% | 13% | 8% | 0% | 6% | **100%** |
| 09-CHIRURGIA GENERALE (COMPRESA CHIRURGIA DURGENZA) | 51% | 13% | 11% | 10% | 6% | 9% | **100%** | 55% | 8% | 15% | 4% | 6% | 11% | **100%** |
| 10-CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE | 91% | 1% | 6% | 0% | 0% | 3% | **100%** | 88% | 1% | 7% | 0% | 0% | 4% | **100%** |
| 11-CHIRURGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 95% | 0% | 0% | 5% | **100%** | 0% | 0% | 92% | 0% | 0% | 8% | **100%** |
| 12-CHIRURGIA PLASTICA | 0% | 14% | 60% | 3% | 12% | 11% | **100%** | 0% | 15% | 60% | 0% | 11% | 14% | **100%** |
| 13-CHIRURGIA TORACICA | 0% | 1% | 86% | 0% | 0% | 13% | **100%** | 0% | 1% | 86% | 0% | 0% | 13% | **100%** |
| 14-CHIRURGIA VASCOLARE | 86% | 0% | 10% | 3% | 0% | 2% | **100%** | 86% | 0% | 10% | 2% | 0% | 2% | **100%** |
| 18-EMATOLOGIA, IMMUNOEMATOLOGIA | 8% | 1% | 90% | 0% | 0% | 2% | **100%** | 1% | 0% | 95% | 0% | 0% | 4% | **100%** |
| 19-MAL. ENDOCRINE, DEL RICAMBIO E NUTRIZIONE, DIABETOLOGIA | 0% | 2% | 95% | 0% | 0% | 3% | **100%** | 0% | 3% | 95% | 0% | 0% | 3% | **100%** |
| 21-GERIATRIA | 98% | 0% | 2% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 98% | 0% | 2% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 24-MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI | 94% | 1% | 3% | 0% | 0% | 1% | **100%** | 93% | 2% | 4% | 0% | 0% | 1% | **100%** |
| 26-MEDICINA GENERALE (NON ALTRIMENTI SPECIFICATA) | 80% | 10% | 4% | 2% | 1% | 3% | **100%** | 83% | 8% | 4% | 1% | 0% | 3% | **100%** |
| 28-UNITA SPINALE | 0% | 0% | 91% | 0% | 0% | 9% | **100%** | 0% | 0% | 87% | 0% | 0% | 13% | **100%** |
| 29-NEFROLOGIA | 84% | 6% | 8% | 0% | 0% | 2% | **100%** | 78% | 2% | 19% | 0% | 0% | 1% | **100%** |
| 30-NEUROCHIRURGIA | 0% | 1% | 90% | 0% | 0% | 9% | **100%** | 0% | 1% | 89% | 0% | 0% | 10% | **100%** |
| 31-NIDO, NEONATI SANI | 85% | 7% | 7% | 0% | 0% | 1% | **100%** | 87% | 5% | 8% | 0% | 0% | 1% | **100%** |
| 32-NEUROLOGIA | 81% | 5% | 7% | 0% | 0% | 6% | **100%** | 80% | 5% | 10% | 0% | 0% | 5% | **100%** |
| 33-NEUROPSICHIATRIA INFANTILE | 0% | 0% | 84% | 0% | 0% | 16% | **100%** | 0% | 0% | 83% | 0% | 0% | 17% | **100%** |
| 34-OCULISTICA | 51% | 17% | 10% | 4% | 3% | 15% | **100%** | 53% | 19% | 11% | 0% | 2% | 15% | **100%** |
| 35-ODONTOIATRIA E STOMATOLOGIA | 0% | 25% | 75% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 18% | 82% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 36-ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA | 38% | 14% | 12% | 27% | 2% | 7% | **100%** | 40% | 14% | 8% | 27% | 2% | 8% | **100%** |
| 37-OSTETRICIA E GINECOLOGIA | 80% | 6% | 9% | 1% | 2% | 2% | **100%** | 79% | 6% | 10% | 0% | 2% | 3% | **100%** |
| 38-OTORINOLARINGOIATRIA, AUDIOLOGIA | 60% | 8% | 18% | 7% | 1% | 6% | **100%** | 67% | 5% | 17% | 0% | 1% | 11% | **100%** |
| 39-PEDIATRIA | 54% | 5% | 35% | 0% | 0% | 6% | **100%** | 52% | 7% | 36% | 0% | 0% | 6% | **100%** |
| 40-PSICHIATRIA | 88% | 3% | 4% | 0% | 0% | 5% | **100%** | 87% | 2% | 5% | 0% | 0% | 5% | **100%** |
| 43-UROLOGIA | 57% | 17% | 12% | 6% | 4% | 4% | **100%** | 59% | 15% | 13% | 3% | 5% | 5% | **100%** |
| 47-GRANDI USTIONATI | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 48-NEFROLOGIA (ABILITATA AL TRAPIANTO DI RENE) | 0% | 0% | 91% | 0% | 0% | 9% | **100%** | 0% | 0% | 97% | 0% | 0% | 3% | **100%** |
| 49-TERAPIA INTENSIVA, ANESTESIA E RIANIMAZIONE | 41% | 12% | 31% | 0% | 10% | 6% | **100%** | 38% | 14% | 41% | 0% | 0% | 6% | **100%** |
| 50-UNITA CORONARICA, UNITA INTENSIVA CARDIOLOGICA | 59% | 29% | 4% | 0% | 0% | 8% | **100%** | 64% | 18% | 12% | 0% | 0% | 6% | **100%** |
| 51-astanteria | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 52-DERMATOLOGIA, DERMOSIFILOPATIA | 91% | 2% | 7% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 85% | 2% | 13% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 56-RIABILITAZIONE SPECIALISTICA | 53% | 1% | 5% | 27% | 5% | 9% | **100%** | 53% | 1% | 4% | 25% | 6% | 11% | **100%** |
| 57-fisiopatologia della riprod. | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 58-GASTROENTEROLOGIA | 0% | 2% | 84% | 0% | 1% | 12% | **100%** | 0% | 3% | 88% | 0% | 0% | 8% | **100%** |
| 60-LUNGODEGENTI | 90% | 1% | 0% | 6% | 0% | 3% | **100%** | 77% | 1% | 0% | 19% | 0% | 3% | **100%** |
| 61-MEDICINA NUCLEARE | 0% | 0% | 90% | 0% | 0% | 10% | **100%** | 0% | 0% | 94% | 0% | 0% | 6% | **100%** |
| 62-PATOLOGIA NEONATALE, NEONATOLOGIA | 74% | 5% | 20% | 0% | 0% | 1% | **100%** | 59% | 9% | 32% | 0% | 0% | 1% | **100%** |
| 64-ONCOLOGIA (COMPRESA ONCOLOGIA MEDICA E GENERALE) | 62% | 3% | 22% | 0% | 6% | 8% | **100%** | 56% | 2% | 26% | 0% | 7% | 8% | **100%** |
| 65-ONCOEMATOLOGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 67-pensionanti | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 68-PNEUMOLOGIA, TISIOLOGIA, FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA | 0% | 5% | 72% | 0% | 0% | 22% | **100%** | 0% | 2% | 66% | 0% | 0% | 32% | **100%** |
| 69-RADIOLOGIA | 0% | 0% | 75% | 0% | 15% | 10% | **100%** | 0% | 0% | 76% | 0% | 15% | 9% | **100%** |
| 70-RADIOTERAPIA (COMPRESA RADIOTERAPIA ONCOLOGICA) | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 0% | 100% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 71-REUMATOLOGIA | 0% | 15% | 44% | 0% | 0% | 41% | **100%** | 0% | 16% | 31% | 0% | 0% | 54% | **100%** |
| 73-TERAPIA INTENSIVA NEONATALE | 0% | 12% | 88% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 0% | 1% | 99% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 74-RADIOTERAPIA ONCOLOGICA | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 75-NEURO - RIABILITAZIONE | 0% | 0% | 60% | 0% | 0% | 40% | **100%** | 0% | 0% | 67% | 0% | 0% | 33% | **100%** |
| 76-NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 74% | 0% | 0% | 26% | **100%** | 0% | 0% | 82% | 0% | 0% | 18% | **100%** |
| 77-NEFROLOGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 83% | 0% | 0% | 17% | **100%** | 0% | 0% | 95% | 0% | 0% | 5% | **100%** |
| 78-UROLOGIA PEDIATRICA | 0% | 0% | 77% | 0% | 0% | 23% | **100%** | 0% | 0% | 65% | 0% | 0% | 35% | **100%** |
| 94-TERAPIA SEMINTENSIVA | 96% | 4% | 0% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 95% | 5% | 0% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 96-TERAPIA ANTALGICA | 81% | 5% | 15% | 0% | 0% | 0% | **100%** | 39% | 10% | 51% | 0% | 0% | 0% | **100%** |
| 97-detenuti | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| 98-day surgery multispec | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 100% | **100%** |
| **Totale complessivo** | **63%** | **7%** | **15%** | **7%** | **2%** | **6%** | **100%** | **57%** | **6%** | **20%** | **7%** | **2%** | **7%** | **100%** |

**ASL AT - MOBILITA’ PASSIVA EXTRAREGIONALE RICOVERI ORDINARI + DH 2022 - 2023**

**TAB. 5 - ANALISI PER REGIONE DELLA STRUTTURA EROGANTE**

Si analizza la mobilità passiva extraregionale per ricoveri ospedalieri in riferimento alle Regioni verso cui si indirizza la fuga.

Questo il dato di sintesi dell’incidenza delle varie regioni sul totale della fuga: si evidenzia il ricorso alla Lombardia per i casi di più elevato valore/complessità, a differenza della Liguria, verso la quale si orienta una domanda maggiormente finalizzata a prestazioni di base.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CASI** | | | **VALORE** | | |  | **2023 Vs 2019** | |  | **2023 Vs 2022** | |
| **REGIONE EROG** | **2019** | **2022** | **2023** | **2019** | **2022** | **2023** |  | **DELTA CASI** | **DELTA %** |  | **DELTA CASI** | **DELTA %** |
| LOMBARDIA | 875 | 800 | 697 | 4.054.261 | 3.821.767 | 3.299.584 |  | - 178 | -20% |  | - 103 | -13% |
| LIGURIA | 430 | 355 | 399 | 1.490.873 | 1.081.914 | 1.161.513 |  | - 31 | -7% |  | 44 | 12% |
| EMILIA ROMAGNA | 100 | 96 | 133 | 603.555 | 495.653 | 629.709 |  | 33 | 33% |  | 37 | 39% |
| TOSCANA | 57 | 57 | 65 | 162.598 | 176.108 | 230.519 |  | 8 | 14% |  | 8 | 14% |
| VENETO | 45 | 48 | 44 | 172.645 | 250.946 | 259.166 |  | - 1 | -2% |  | - 4 | -8% |
| SICILIA | 17 | 18 | 24 | 80.222 | 89.790 | 106.916 |  | 7 | 41% |  | 6 | 33% |
| LAZIO | 15 | 23 | 23 | 31.397 | 86.009 | 71.936 |  | 8 | 53% |  | - | 0% |
| VALLE D'AOSTA | 22 | 32 | 22 | 127.734 | 150.848 | 78.332 |  | - | 0% |  | - 10 | -31% |
| CAMPANIA | 31 | 28 | 16 | 61.023 | 71.010 | 52.751 |  | - 15 | -48% |  | - 12 | -43% |
| SARDEGNA | 10 | 5 | 10 | 29.587 | 16.191 | 43.825 |  | - | 0% |  | 5 | 100% |
| MARCHE | 9 | 2 | 9 | 27.100 | 1.215 | 27.560 |  | - | 0% |  | 7 | 350% |
| PUGLIA | 17 | 6 | 8 | 55.271 | 15.336 | 51.515 |  | - 9 | -53% |  | 2 | 33% |
| CALABRIA | 8 | 11 | 5 | 13.711 | 35.151 | 5.158 |  | - 3 | -38% |  | - 6 | -55% |
| FRIULI V.G. | 2 | 7 | 5 | 44.173 | 44.282 | 27.791 |  | 3 | 150% |  | - 2 | -29% |
| LAZIO - BAMBINO GESU' | 6 | 9 | 4 | 7.558 | 10.245 | 2.961 |  | - 2 | -33% |  | - 5 | -56% |
| P.A.TRENTO | 3 | 7 | 4 | 9.762 | 17.555 | 17.307 |  | 1 | 33% |  | - 3 | -43% |
| ABRUZZO | 7 | 2 | 3 | 30.283 | 4.859 | 4.846 |  | - 4 | -57% |  | 1 | 50% |
| UMBRIA | 5 | 3 | 3 | 9.647 | 2.752 | 9.612 |  | - 2 | -40% |  | - | 0% |
| BASILICATA | 3 | 3 | 2 | 20.613 | 8.354 | 1.422 |  | - 1 | -33% |  | - 1 | -33% |
| MOLISE | 1 | 1 | 2 | 6.686 | 1.193 | 14.538 |  | 1 | 100% |  | 1 | 100% |
| P.A.BOLZANO | 1 | 3 | 2 | 1.523 | 6.614 | 1.233 |  | 1 | 100% |  | - 1 | -33% |
| **Totale complessivo** | **1.664** | **1.516** | **1.480** | **7.040.224** | **6.387.793** | **6.098.194** |  | **- 184** | **-11%** |  | **- 36** | **-2%** |

**FIG. 1 - ANALISI PER REGIONE DELLA STRUTTURA EROGANTE – CASI ANNO 2023**

**TAB. 6 - INCIDENZA % DELLA MOBILITA’ EXTRAREGIONALE SULL’OSPEDALIZZAZIONE COMPLESSIVA PER AREA TERRITORIALE – ANNO 2022**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Regioni** | **asti centro** | **asti nord** | **asti sud** | **Totale** | **asti centro** | **asti nord** | **asti sud** | **Totale** |
| Lombardia | 320 | 203 | 277 | **800** | 40% | 25% | 35% | **100%** |
| Liguria | 115 | 85 | 155 | **355** | 32% | 24% | 44% | **100%** |
| Emilia-Romagna | 60 | 18 | 18 | **96** | 63% | 19% | 19% | **100%** |
| Toscana | 33 | 8 | 16 | **57** | 58% | 14% | 28% | **100%** |
| Veneto | 21 | 15 | 12 | **48** | 44% | 31% | 25% | **100%** |
| Valle d'Aosta | 10 | 13 | 9 | **32** | 31% | 41% | 28% | **100%** |
| Campania | 20 | 6 | 2 | **28** | 71% | 21% | 7% | **100%** |
| Lazio | 12 | 8 | 3 | **23** | 52% | 35% | 13% | **100%** |
| Sicilia | 12 |  | 6 | **18** | 67% | 0% | 33% | **100%** |
| Calabria | 3 | 6 | 2 | **11** | 27% | 55% | 18% | **100%** |
| Lazio – Ospedale Pediatrico Bambino Gesù | 4 |  | 5 | **9** | 44% | 0% | 56% | **100%** |
| Provincia Autonoma di Trento | 6 |  | 1 | **7** | 86% | 0% | 14% | **100%** |
| Friuli-Venezia Giulia | 2 | 4 | 1 | **7** | 29% | 57% | 14% | **100%** |
| Puglia | 4 | 2 |  | **6** | 67% | 33% | 0% | **100%** |
| Sardegna | 2 | 3 |  | **5** | 40% | 60% | 0% | **100%** |
| Provincia Autonoma di Bolzano | 1 | 1 | 1 | **3** | 33% | 33% | 33% | **100%** |
| Umbria | 2 |  | 1 | **3** | 67% | 0% | 33% | **100%** |
| Basilicata |  | 3 |  | **3** | 0% | 100% | 0% | **100%** |
| Marche | 2 |  |  | **2** | 100% | 0% | 0% | **100%** |
| Abruzzo |  | 1 | 1 | **2** | 0% | 50% | 50% | **100%** |
| Molise | 1 |  |  | **1** | 100% | 0% | 0% | **100%** |
| **Totale complessivo** | **630** | **376** | **510** | **1.516** | **42%** | **25%** | **34%** | **100%** |

In Lombardia le 2 discipline che incidono maggiormente sono la Chirurgia (Interventi per obesità) e l'Ortopedia (Pta/Ptg/Interventi su piede).

In Liguria la fuga è soprattutto per patologie pediatriche (Oculistica su tutte), la RRF (Riabilitazione Cardiologica) e l’urologia.

In Emilia-Romagna le discipline che incidono maggiormente sono l’Ortopedia e la RRF.

**TAB. 7 – PRINCIPALI MDC ANNO 2022**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MDC** | **DESCRIZIONE** | **CASI** | **VALORE** |
| 8 | MALATTIE E DISTURBI DEL SISTEMA MUSCOLO-SCHELETRICO E DEL TESSUTO CONNETTIVO | 293 | 1.232.009,75 € |
| 1 | MALATTIE E DISTURBI DEL SISTEMA NERVOSO | 167 | 1.163.786,69 € |
| 5 | MALATTIE E DISTURBI DELL'APPARATO CARDIOCIRCOLATORIO | 164 | 1.082.306,76 € |
| 10 | MALATTIE E DISTURBI ENDOCRINI, NUTRIZIONALI E METABOLICI | 124 | 571.818,42 € |
| 4 | MALATTIE E DISTURBI DELL'APPARATO RESPIRATORIO | 97 | 451.996,03 € |
| 2 | MALATTIE E DISTURBI DELL'OCCHIO | 78 | 111.152,94 € |
| 6 | MALATTIE E DISTURBI DELL'APPARATO DIGERENTE | 76 | 240.117,06 € |
| 17 | MALATTIE E DISTURBI MIELOPROLIFERATIVI E NEOPLASIE SCARSAMENTE DIFFERENZIATE | 71 | 179.935,36 € |
| 13 | MALATTIE E DISTURBI DELL'APPARATO RIPRODUTTIVO FEMMINILE | 65 | 124.017,25 € |
| 11 | MALATTIE E DISTURBI DEL RENE E DELLE VIE URINARIE | 56 | 161.083,18 € |
| 3 | MALATTIE E DISTURBI DELL'ORECCHIO, DEL NASO, DELLA BOCCA E DELLA GOLA | 48 | 145.689,46 € |
| 23 | FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE ED IL RICORSO AI SERVIZI SANITARI | 47 | 100.356,50 € |
| 9 | MALATTIE E DISTURBI DELLA PELLE,DEL TESSUTO SOTTO-CUTANEO E DELLA MAMMELLA | 39 | 54.200,49 € |
| 12 | MALATTIE E DISTURBI DELL'APPARATO RIPRODUTTIVO MASCHILE | 38 | 84.762,16 € |
| 7 | MALATTIE E DISTURBI EPATOBILIARI E DEL PANCREAS | 34 | 154.720,56 € |
| 14 | GRAVIDANZA, PARTO PUERPERIO | 32 | 34.709,98 € |
| 18 | MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE (SISTEMICHE O DI SEDI NON SPECIFICATE) | 17 | 57.469,77 € |
| 19 | MALATTIE E DISTURBI MENTALI | 17 | 51.329,81 € |
| 20 | ABUSO DI ALCOL/DROGHE E DISTURBI MENTALI ORGANICI INDOTTI | 15 | 49.603,76 € |
| 15 | MALATTIE E DISTURBI DEL PERIODO NEONATALE | 10 | 11.219,62 € |
| 16 | MALATTIE E DISTURBI DEL SANGUE, DEGLI ORGANI EMOPOIETICI E DEL SISTEMA IMMUNITARIO | 10 | 25.286,64 € |
| 0 | non classificato | 6 | 254.124,94 € |
| 21 | TRAUMATISMI, AVVELENAMENTI ED EFFETTI TOSSICI DEI FARMACI | 6 | 16.525,77 € |
| 24 | TRAUMATISMI MULTIPLI RILEVANTI | 3 | 25.834,39 € |
| 25 | INFEZIONI DA H.I.V. | 2 | 3.502,00 € |
| 22 | USTIONI | 1 | 233,26 € |
|  | **TOTALE** | **1.516** | **6.387.792,55 €** |

La tab. 7 conferma le principali aree di fuga extraregionale:

* Patologie muscolo-scheletriche
* Disturbi del sistema nervoso
* Patologie apparato cardio-circolatorio
* Disturbi endocrini, nutrizionali e metabolici

**TAB. 8 – PRINCIPALI DRG**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **CASI** | | | **VALORE** | | |  | **2023 Vs 2019** | |  | **2023 Vs 2022** | |
| **COD DRG** | **TIPO DRG** | **DRG** | **2019** | **2022** | **2023** | **2019** | **2022** | **2023** |  | **DELTA CASI** | **DELTA %** |  | **DELTA CASI** | **DELTA %** |
| **288** | **C** | **Interventi per obesità** | 81 | 87 | **74** | 477.261 | 487.941 | **402.044** |  | - 7 | -9% |  | - 13 | -15% |
| **544** | **C** | **Sostituzione di articolazioni maggiori o reimpianto degli arti inferiori** | 52 | 43 | **73** | 437.750 | 365.611 | **639.353** |  | 21 | 40% |  | 30 | 70% |
| **012** | **M** | **Malattie degenerative del sistema nervoso** | 55 | 49 | **50** | 501.513 | 391.970 | **396.280** |  | - 5 | -9% |  | 1 | 2% |
| **042** | **C** | **Interventi sulle strutture intraoculari eccetto retina, iride e cristallino** | 29 | 11 | **33** | 45.570 | 17.615 | **50.442** |  | 4 | 14% |  | 22 | 200% |
| **359** | **C** | **Interventi su utero e annessi non per neoplasie maligne senza CC** | 24 | 35 | **32** | 50.288 | 57.939 | **57.338** |  | 8 | 33% |  | - 3 | -9% |
| **225** | **C** | **Interventi sul piede** | 41 | 45 | **31** | 74.606 | 69.044 | **52.788** |  | - 10 | -24% |  | - 14 | -31% |
| **410** | **M** | **Chemioterapia non associata a diagnosi secondaria di leucemia acuta** | 54 | 38 | **25** | 81.146 | 58.412 | **46.934** |  | - 29 | -54% |  | - 13 | -34% |
| **256** | **M** | **Altre diagnosi del sistema muscolo-scheletrico e del tessuto connettivo** | 24 | 30 | **24** | 49.139 | 74.214 | **53.501** |  | - | 0% |  | - 6 | -20% |
| **145** | **M** | **Altre diagnosi relative all'apparato circolatorio senza CC** | 26 | 21 | **21** | 82.660 | 90.731 | **84.927** |  | - 5 | -19% |  | - | 0% |
| **008** | **C** | **Interventi su nervi periferici e cranici e altri interventi su sistema nervoso senza CC** | 18 | 18 | **20** | 90.707 | 62.548 | **83.493** |  | 2 | 11% |  | 2 | 11% |
| **087** | **M** | **Edema polmonare e insufficienza respiratoria** | 24 | 21 | **19** | 111.962 | 93.704 | **80.190** |  | - 5 | -21% |  | - 2 | -10% |
| **430** | **M** | **Psicosi** | 19 | 11 | **18** | 52.740 | 33.351 | **14.386** |  | - 1 | -5% |  | 7 | 64% |
| **035** | **M** | **Altre malattie del sistema nervoso senza CC** | 28 | 18 | **17** | 104.526 | 50.918 | **46.509** |  | - 11 | -39% |  | - 1 | -6% |
| **337** | **C** | **Prostatectomia transuretrale senza CC** | 5 | 9 | **17** | 13.260 | 22.325 | **40.889** |  | 12 | 240% |  | 8 | 89% |
| **041** | **C** | **Interventi sulle strutture extraoculari eccetto l'orbita, età < 18 anni** | 25 | 26 | **15** | 33.100 | 35.329 | **19.984** |  | - 10 | -40% |  | - 11 | -42% |

**FIG. 2 - ANALISI SULLA COMPLESSITA’ DEI RICOVERI – ANNO 2023**

In questo grafico si evidenzia come solamente il 14% dei ricoveri extraregione dei residenti ASL AT sia relativo a episodi riconducibili alla Classe di complessità 1: Interventi maggiori, chirurgia oncologica e trapianti; più della metà riguardano casi riconducibili alle Classi di complessità 2-3; IL 28% riguarda ricoveri ad alto rischio inappropriatezza

**INDIVIDUAZIONE DELLE PRINCIPALI CRITICITÀ E PRIORITÀ DI INTERVENTO**

**CRITICITA’ E CAUSE:**

1. ORTOPEDIA: DRG 544 (PTA / PTG) sono riconducibili principalmente a:

* Numero di sedute operatorie insufficienti a soddisfare la richiesta per carenza di anestesisti
* Priorità delle patologie traumatologiche (ad es: Obiettivo PNE – fratture femore) a discapito dell’Ortopedia, che vede l’allungamento delle liste d’attesa

Si specifica che sul DRG 225 Intervento sul piede, segnalato come criticità nella relazione relativa al 2022, si rileva un miglioramento della passiva extra-regionale, anche a fronte di un miglioramento della produzione interna.

1. CHIRURGIA GENERALE: DRG 288: gli interventi per obesità non si effettuano presso l’ASL AT; nel corso del 2023 la casistica si riduce
2. ALTRE DISCIPLINE (Cardio e Urologia): Trasferimento di medici specialisti in altre Regioni (casi PTCA in Lombardia e casi Urologia in Liguria)

**OBIETTIVI**

**OBIETTIVO GENERALE:**

**PROSEGUIRE LA CAMPAGNA INFORMATIVA SIA AGLI UTENTI SIA AGLI OPERATORI SUI SERVIZI OFFERTI DALL’ASL AT**

**AZIONI:**

* Nel 2024 sono stati effettuati due incontri con cadenza trimestrale con il Distretto e con il Collegio di Direzione per la gestione delle patologie oggetto di fuga extraregionale e per illustrare le modalità di presa in carico e sono stati calendarizzati i due successivi incontri.
* Proseguono per l’anno 2024 gli incontri del Tavolo di Confronto mensile tra gli specialisti ospedalieri e i MMG, per conoscere l’offerta ospedaliera in termini di servizi erogati, percorsi di presa in carico, analisi e diffusione dei RAO al fine di migliorare l’appropriatezza prescrittiva e al fine di affrontare e risolvere eventuali criticità evidenziate rispetto ai servizi erogati.

**OBIETTIVI SPECIFICI**

**OBIETTIVO 1:**

* **RIDUZIONE DEL 10% DELLA LISTA D’ATTESA DEGLI INTERVENTI ORTOPEDICI IN CLASSE C NEL 2024 PER RIPORTARE TALE CLASSE DI PRIORITÀ NEI TEMPI PREVISTI:** nel corso dei primi 5 mesi del 2024 si assiste ad una riduzione del 7%

**AZIONI:**

* Sono stati individuati specifici obiettivi di Budget rispetto all’incremento della produzione che deve essere riportata a quella del 2019
* Procede la riorganizzazione e l’efficientamento del Blocco Operatorio secondo le linee guida Regionali e Ministeriali
* Uniformare i criteri di inserimento in lista d’attesa
* Informare e sensibilizzare rispetto a tali attività i MMG

**OBIETTIVO 2:**

* **RIDUZIONE DI ALMENO IL 20% DEGLI INTERVENTI PER OBESITÀ GESTITI FUORI REGIONE NEL 2024:** l’obiettivo sembra raggiungibile a fronte di un aumento, nel 2023, della mobilità passiva regionale e di una contestuale diminuzione della mobilità passiva interregionale, a fronte del consolidamento dei percorsi di presa in carico con altre ASL regionali