

Relazione piano performance aziendale

Azienda: AOSPU PARMA

UTENTE

Accesso e Domanda

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|--|------------------|
| Tempi di attesa ex ante primi accessi (tipo accesso = 1): n. visite prospettate in sede di prenotazione entro i 30 gg (classe priorità D) - SSN | - | - | 85,61 |
| Tempi di attesa ex ante primi accessi (tipo accesso = 1): n. esami diagnostici prospettati in sede di prenotazione entro i 60 gg (classe di priorità D) - SSN | - | - | 94,09 |
| Tempi di attesa ex ante: prestazioni di classe di priorità B prospettati in sede di prenotazione entro 10 gg | - | - | 89,74 |
| Tempi di attesa ex-post: prestazioni della classe di priorità D garantite entro i tempi | - | - | 80,84 |
| Tempi di attesa ex-post: prestazioni della classe di priorità B garantite entro i tempi | - | - | 84,29 |
| % prescrizioni di visite di controllo da parte del medico specialista sul totale prescrizioni di visite di controllo (escluse quelle con tipo accesso = 1) - EROGATO | - | - | 91,53 |
| % ricette specialistica ambulatoriale | - | - | 98,79 |

| | | | |
|--|-------|-------|--------|
| dematerializzate sul totale ricette prescritte | | | |
| % accessi con permanenza <6 +1 ore in PS generali e PPI ospedalieri con più di 45.000 accessi | 74,03 | 82,55 | 72,34 |
| % accessi con permanenza < 6 +1 ore in PS generali e PPI ospedalieri con meno di 45.000 accessi | - | - | 85,57 |
| Indice di filtro del PS | 37,69 | 20,83 | 19,34 |
| Tasso std di accessi in PS | - | - | 340,71 |
| % abbandoni dal Pronto Soccorso | 4,05 | 3,87 | 5,90 |
| Intervallo Allarme-Target dei mezzi di soccorso - NSG | - | - | 15,00 |
| Tasso di ospedalizzazione (ordinario e diurno) std per 1.000 residenti - NSG | - | - | 124,25 |
| Tempi di attesa retrospettivi per interventi oncologici monitorati PNGLA: % casi entro i tempi di classe di priorità | 70,70 | 70,44 | 82,50 |
| Tempi di attesa retrospettivi per protesi d'anca: % casi entro i tempi di classe di priorità | 15,22 | 29,23 | 80,49 |
| Tempi di attesa retrospettivi per le altre prestazioni monitorate: % casi entro la classe di priorità assegnata | 60,26 | 66,87 | 70,84 |
| Tempo di attesa medio tra prenotazione e prima | - | - | 20,31 |

| | | | |
|---|---|---|-------|
| visita specialistica nei servizi di Salute Mentale Adulti | | | |
| % di prese in carico in ADI entro 3 giorni dalla dimissione ospedaliera | - | - | 49,79 |
| Pazienti >= 65 anni presi in carico in ADI - PNRR | - | - | 11,51 |

Integrazione

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|
| Tasso di ospedalizzazione std (per 100.000 ab.) in età adulta (>= 18 anni) per complicanze (a breve e lungo termine) per diabete, broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) e scompenso cardiaco - NSG | - | - | 242,85 |
| Tasso di ospedalizzazione std (per 100.000 ab.) in età pediatrica (< 18 anni) per asma e gastroenterite - NSG | - | - | 82,48 |
| Tasso di dimissione protette in pazienti >= 65 anni | - | - | 30,51 |
| Tasso std di ospedalizzazione per TSO x 100.000 residenti maggiorenni | - | - | 24,55 |
| % di ricoveri ripetuti in psichiatria sul totale dei ricoveri per patologie psichiatriche - NSG | - | - | 6,50 |
| Tasso di ospedalizzazione di | - | - | 128,84 |

| | | | |
|---|-------|------|--------|
| minori con diagnosi principale connessa con i problemi psichiatrici in rapporto alla popolazione di minori residenti per 100.000 abitanti - NSG | | | |
| Tasso std di accesso in PS nei giorni feriali dalle 8 alle 20 con codice bianco/verde per 1.000 abitanti - Indicatore NSG | - | - | 70,41 |
| Tasso di utilizzo dell'assistenza domiciliare x 1.000 residenti, >= 75 anni | - | - | 243,90 |
| Tasso di ricovero pazienti seguiti in ADI | - | - | 10,13 |
| Tasso di pazienti trattati in assistenza domiciliare integrata per intensità di cura (CIA1, CIA2, CIA3) - NSG | - | - | 100,00 |
| N. di ricoveri in Hospice di malati con patologia oncologica, provenienti da ricovero ospedaliero o da domicilio NON assistito nei quali il periodo di ricovero in Hospice è <= 7 gg., sul numero di ricoveri in Hospice di malati oncologici - NSG | - | - | 25,35 |
| Numero deceduti per causa di tumore assistiti dalla Rete di cure palliative sul numero deceduti per causa di tumore - NSG | - | - | 56,40 |
| % IVG medica sul totale IVG | - | - | 86,51 |
| % di IVG chirurgiche | 10,64 | 7,14 | 15,34 |

| | | | |
|--|-------|-------|-------|
| con un'attesa superiore alle 2 settimane | | | |
| % re-ricovero in ospedale entro 30 giorni dalla dimissione dall'OSCO | 11,76 | 10,92 | 7,39 |
| Numero di anziani non autosufficienti in trattamento socio-sanitario residenziale in rapporto alla popolazione residente - NSG | - | - | 39,48 |

Esiti

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|---|------------------|---------------------------------------|------------------|
| Proporzione colecistectomie laparoscopiche con degenza inferiore a 3 giorni - NSG | 73,94 | 71,84 | 87,21 |
| Bypass aortocoronarico: mortalità a 30 giorni | 0,61 | 0,56 | 1,19 |
| Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalità a 30 giorni | 1,22 | 2,33 | 1,61 |
| Infarto miocardico acuto: mortalità a 30 giorni | 9,22 | 3,90 | 6,91 |
| Infarto miocardico acuto: % trattati con PTCA entro 2 giorni | 41,08 | 48,87 | 50,26 |
| Scopenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni | 7,37 | 8,14 | 10,74 |
| Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni | 0,85 | 0,00 | 1,34 |
| Mortalità a 30 giorni | 9,12 | 10,92 | 9,39 |

| | | | |
|--|--------|--------|-------|
| dal primo ricovero per ictus ischemico - NSG | | | |
| Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia | 3,50 | 4,28 | 2,27 |
| BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni - NSG | 7,39 | 10,32 | 8,39 |
| Colecistectomia laparoscopica: % interventi in reparti con volume di attività > 90 casi | 96,27 | 97,34 | 82,49 |
| Quota di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 150 (con 10% tolleranza) interventi annui - NSG | 100,00 | 100,00 | 97,11 |
| Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 gg da un intervento chirurgico conservativo per TM mammella - NSG | 3,66 | 5,19 | 3,82 |
| Intervento chirurgico per TM al polmone: mortalità a 30 giorni | 0,00 | 0,39 | 0,69 |
| Intervento chirurgico per TM allo stomaco: mortalità a 30 giorni | 4,82 | 3,53 | 4,87 |
| Intervento chirurgico per TM al colon: mortalità a 30 giorni | 3,17 | 2,61 | 2,67 |
| Parti naturali: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio | 0,68 | 0,58 | 0,97 |
| Parti cesarei: proporzione di complicanze durante | 1,80 | 1,54 | 1,60 |

| | | | |
|--|-------|-------|-------|
| il parto e il puerperio | | | |
| Frattura della tibia e perone: tempi di attesa mediani per intervento chirurgico | 2,50 | 4,00 | 2,00 |
| % di pazienti (età 65+) con diagnosi di frattura del collo del femore operati entro 48 ore in regime ordinario | 30,97 | 17,54 | 66,59 |
| % di parti cesarei primari in strutture con meno di 1.000 parti all'anno - NSG | - | - | 14,84 |
| % di parti cesarei primari in strutture con 1.000 parti e oltre all'anno - NSG | 9,50 | 11,35 | 16,26 |
| Tasso di amputazioni maggiori e minori in pazienti diabetici | - | - | 2,42 |
| Proporzione di eventi maggiori cardiovascolari, cerebrovascolari o decessi (MACCE) entro 12 mesi da un episodio di IMA - NSG | 15,02 | 13,27 | 17,51 |
| Proporzione di eventi maggiori cardiovascolari, cerebrovascolari o decessi (MACCE) entro 12 mesi da un episodio di ictus ischemico - NSG | 14,41 | 14,89 | 15,04 |

PROCESSI INTERNI

Produzione-Prevenzione

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|---|------------------|--|------------------|
| Copertura vaccinale nei bambini a 24 mesi per la 1° dose di vaccino contro morbillo, parotite, rosolia (MPR) - NSG | - | - | 96,49 |
| Copertura vaccinale antimeningococcica C a 24 mesi nei bambini - NSG | - | - | 91,80 |
| Copertura vaccinale antinfluenzale negli anziani - NSG | - | - | 59,70 |
| Copertura vaccinale nei bambini a 24 mesi per ciclo base (polio, difterite, tetano, epatite B, pertosse, Hib) - NSG | - | - | 96,68 |
| % aziende con dipendenti ispezionate - GRIGLIA LEA | - | - | 8,42 |
| % cantieri ispezionati | - | - | 21,36 |
| Screening mammografico: % di popolazione target (donne di 45-74 anni) che ha effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | - | - | 72,87 |
| Screening cervice uterina: % di popolazione target (donne di 25-64 anni) che ha effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | - | - | 66,53 |
| Screening coloretale: % di popolazione target | - | - | 52,78 |

| | | | |
|--|---|---|--------|
| (persone di 50-69 anni) che ha effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | | | |
| Copertura delle principali attività riferite al controllo delle anagrafi animali, dell'alimentazione degli animali da reddito e della somministrazione di farmaci ai fini delle garanzie di sicurezza alimentare per il cittadino - NSG | - | - | 100,00 |
| Coperture delle principali attività di controllo per la contaminazione degli alimenti, riferite alla ricerca di sostanze illecite, di residui di contaminanti, di farmaci, di fitofarmaci e di additivi negli alimenti di origine animale e vegetale - NSG | - | - | 99,57 |

Produzione-Territorio

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Salute Mentale Adulti | - | - | 21,24 |
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Neuropsichiatria Infantile | - | - | 89,74 |
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Dipendenze | - | - | 8,90 |

| | | | |
|---|---|---|-------|
| Patologiche | | | |
| % di donne seguite prevalentemente dal consultorio in gravidanza | - | - | 63,85 |
| % di donne nullipare residenti che hanno partecipato ai corsi di accompagnamento alla nascita | - | - | 67,77 |
| % di donne straniere nullipare residenti che hanno partecipato ai corsi di accompagnamento alla nascita | - | - | 29,22 |
| % utenti degli spazi giovani sulla popolazione target (14-19 anni) | - | - | 9,83 |
| Tasso di utilizzo della rete GRAD in età adulta x 1.000 residenti | - | - | 0,35 |

Produzione-Ospedale

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|---|------------------|---------------------------------------|------------------|
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Stessa provincia | 74,18 | 74,13 | 77,78 |
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Stessa regione | 14,45 | 14,91 | 9,60 |
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Fuori regione | 11,37 | 10,96 | 12,62 |
| Indice di case mix degenza ordinaria | 1,01 | 1,01 | - |
| Indice comparativo di performance | 1,21 | 1,23 | - |
| Autosufficienza di emocomponenti | - | - | 1,34 |

| | | | |
|--|---|---|------|
| driver (globuli rossi, GR) - NSG | | | |
| Autosufficienza di emoderivati (immunoglobuline, Fattore VIII, Fattore IX, albumina) - NSG | - | - | 6,78 |

Appropriatezza, Qualità, Sicurezza e Rischio clinico

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|
| Rapporto tra ricoveri attribuiti a DRG ad alto rischio di inappropriatezza e ricoveri attribuiti a DRG non a rischio di inappropriatezza in regime ordinario - NSG | 0,17 | 0,18 | 0,16 |
| Tasso di ricovero diurno di tipo medico-diagnostico in rapporto alla popolazione residente - NSG | - | - | 2,38 |
| Tasso di accessi in ricoveri day hospital di tipo medico (standardizzato per età) in rapporto alla popolazione residente - NSG | - | - | 25,51 |
| Sepsi post-operatoria per 1.000 dimessi chirurgici | 19,26 | 15,50 | 6,79 |
| Embolia polmonare o trombosi venosa profonda post-operatoria per 1.000 dimessi chirurgici | 6,19 | 7,49 | 4,00 |
| Indice di consumo standardizzato per visite oggetto di monitoraggio | - | - | 924,98 |
| Indice di consumo standardizzato per | - | - | 719,92 |

| | | | |
|--|---|---|--------|
| prestazioni di diagnostica oggetto di monitoraggio | | | |
| Consumo di prestazioni di RM osteoarticolari in pazienti anziani con più di 65 anni per 1.000 abitanti - NSG | - | - | 75,16 |
| % persone anziane in carico a strutture socio-sanitarie con accesso al PS | - | - | 16,60 |
| % persone anziane in carico a strutture socio-sanitarie con ricovero ripetuto entro 30 giorni | - | - | 4,46 |
| % nuovi pazienti ultra 80enni in terapia con statine in prevenzione primaria | - | - | 23,44 |
| Tasso di prescrizione di farmaci antibiotici in età pediatrica x 1.000 residenti (prescrizioni * 1.000 bambini/anno) | - | - | 882,00 |

Organizzazione

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|---|------------------|---------------------------------------|------------------|
| % lavoratori agili effettivi sul totale dei lavoratori | 5,11 | 5,05 | 4,58 |
| % lavoratori agili effettivi sul totale dei lavoratori agili potenziali | 39,12 | 33,48 | 25,19 |
| % giornate di lavoro agile sul totale delle giornate lavorative | 3,98 | 3,78 | 3,68 |

Anticorruzione-Trasparenza

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|------------|------------------|---------------------------------------|------------------|
|------------|------------------|---------------------------------------|------------------|

| | | | |
|---|--------|-------|--------|
| % sintetica di assolvimento degli obblighi di trasparenza | 100,00 | 99,80 | 100,00 |
| % di spesa di beni e servizi gestiti attraverso iniziative centralizzate rispetto alla spesa complessiva per beni e servizi | 62,64 | 58,28 | - |

INNOVAZIONE E SVILUPPO

Ricerca e didattica

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|---|------------------|--|------------------|
| N. medio di pubblicazioni per ricercatore | - | - | - |
| Impact Factor normalizzato | - | - | - |

SOSTENIBILITA'

Sostenibilità economico-finanziaria

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|--|------------------|
| Indicatore annuale di tempestività dei pagamenti | -25,68 | -9,89 | - |
| % di consumo di molecole non coperte da brevetto e presenti nelle liste di trasparenza | - | - | 90,10 |
| Spesa farmaceutica territoriale pro-capite (convenzionata e diretta) | - | - | 206,92 |
| Tasso di copertura flusso DiMe sul conto economico | 90,69 | 90,39 | 95,59 |
| Beni sanitari sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 28,90 | 26,95 | 19,32 |
| Acquisto di servizi sanitari sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 2,32 | 2,40 | 29,79 |
| Acquisto di servizi non sanitari sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 16,55 | 15,96 | 11,86 |
| Costo risorse umane sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 51,11 | 53,42 | 37,06 |

Investimenti

| Indicatore | Valore Aziendale | Valore Aziendale (periodo precedente) | Valore Regionale |
|--|------------------|--|------------------|
| % risorse impegnate per grandi apparecchiature | 100,00 | 96,86 | 100,00 |

| | | | |
|---|--------|--------|--------|
| (PNRR) | | | |
| % risorse impegnate per digitalizzazione DEA (PNRR) | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| % grandi apparecchiature con età <= 10 anni | 68,00 | 60,00 | 70,19 |

Appendice

Si riporta di seguito, per ciascun indicatore del Piano della Performance, il riferimento temporale sia del "Periodo Corrente" che del "Periodo Precedente", evidenziando che, per alcuni ambiti (ad esempio quello della Prevenzione riguardante gli "stili di vita") o per indicatori caratterizzati da una bassa numerosità della casistica (ad es., alcuni indicatori di Esito), le rilevazioni possano essere basate su di un arco temporale pluriennale. In altri casi, come avviene nell'area della Sostenibilità Economica, relativamente ai costi pro capite, la disponibilità del dato dell'anno appena concluso avviene solo alla fine dell'anno successivo.

UTENTE

Accesso e Domanda

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|--|------------------|--------------------|
| Tempi di attesa ex ante primi accessi (tipo accesso = 1): n. visite prospettate in sede di prenotazione entro i 30 gg (classe priorità D) - SSN | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa ex ante primi accessi (tipo accesso = 1): n. esami diagnostici prospettati in sede di prenotazione entro i 60 gg (classe di priorità D) - SSN | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa ex ante: prestazioni di classe di priorità B prospettati in sede di prenotazione entro 10 gg | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa ex-post: prestazioni della classe di priorità D garantite entro i tempi | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa ex-post: prestazioni della classe di priorità B garantite entro i tempi | 2024 | 2023 |
| % prescrizioni di visite di controllo da parte del medico specialista sul totale prescrizioni di visite di controllo (escluse quelle con tipo accesso = 1) - EROGATO | 2024 | 2023 |
| % ricette specialistica ambulatoriale dematerializzate sul totale ricette prescritte | 2024 | 2023 |
| % accessi con permanenza <6 +1 ore in PS generali e PPI ospedalieri con più di 45.000 accessi | 2024 | 2023 |
| % accessi con permanenza < 6 +1 ore in PS generali e PPI ospedalieri con meno di 45.000 accessi | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|------|------|
| Indice di filtro del PS | 2024 | 2023 |
| Tasso std di accessi in PS | 2024 | 2023 |
| % abbandoni dal Pronto Soccorso | 2024 | 2023 |
| Intervallo Allarme-Target dei mezzi di soccorso - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di ospedalizzazione (ordinario e diurno) std per 1.000 residenti - NSG | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa retrospettivi per interventi oncologici monitorati PNGLA: % casi entro i tempi di classe di priorità | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa retrospettivi per protesi d'anca: % casi entro i tempi di classe di priorità | 2024 | 2023 |
| Tempi di attesa retrospettivi per le altre prestazioni monitorate: % casi entro la classe di priorità assegnata | 2024 | 2023 |
| Tempo di attesa medio tra prenotazione e prima visita specialistica nei servizi di Salute Mentale Adulti | 2024 | 2023 |
| % di prese in carico in ADI entro 3 giorni dalla dimissione ospedaliera | 2024 | 2023 |
| Pazienti >= 65 anni presi in carico in ADI - PNRR | 2024 | 2023 |

Integrazione

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|--|------------------|--------------------|
| Tasso di ospedalizzazione std (per 100.000 ab.) in età adulta (>= 18 anni) per complicanze (a breve e lungo termine) per diabete, broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) e scompenso cardiaco - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di ospedalizzazione std (per 100.000 ab.) in età pediatrica (< 18 anni) per | 2024 | 2023 |

| | | |
|---|------|------|
| asma e gastroenterite - NSG | | |
| Tasso di dimissione protette in pazienti >= 65 anni | 2024 | 2023 |
| Tasso std di ospedalizzazione per TSO x 100.000 residenti maggiorenni | 2024 | 2023 |
| % di ricoveri ripetuti in psichiatria sul totale dei ricoveri per patologie psichiatriche - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di ospedalizzazione di minori con diagnosi principale connessa con i problemi psichiatrici in rapporto alla popolazione di minori residenti per 100.000 abitanti - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso std di accesso in PS nei giorni feriali dalle 8 alle 20 con codice bianco/verde per 1.000 abitanti - Indicatore NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di utilizzo dell'assistenza domiciliare x 1.000 residenti, >= 75 anni | 2024 | 2023 |
| Tasso di ricovero pazienti seguiti in ADI | 2024 | 2023 |
| Tasso di pazienti trattati in assistenza domiciliare integrata per intensità di cura (CIA1, CIA2, CIA3) - NSG | 2024 | 2023 |
| N. di ricoveri in Hospice di malati con patologia oncologica, provenienti da ricovero ospedaliero o da domicilio NON assistito nei quali il periodo di ricovero in Hospice è <= 7 gg., sul numero di ricoveri in Hospice di malati oncologici - NSG | 2024 | 2023 |
| Numero deceduti per causa di tumore assistiti dalla Rete di cure palliative sul numero deceduti per causa di tumore - NSG | 2024 | 2023 |
| % IVG medica sul totale IVG | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|------|------|
| % di IVG chirurgiche con un'attesa superiore alle 2 settimane | 2024 | 2023 |
| % re-ricovero in ospedale entro 30 giorni dalla dimissione dall'OSCO | 2024 | 2023 |
| Numero di anziani non autosufficienti in trattamento socio-sanitario residenziale in rapporto alla popolazione residente - NSG | 2024 | 2023 |

Esiti

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| Proporzione colecistectomie laparoscopiche con degenza inferiore a 3 giorni - NSG | 2024 | 2023 |
| Bypass aortocoronarico: mortalità a 30 giorni | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Valvuloplastica o sostituzione di valvole cardiache: mortalità a 30 giorni | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Infarto miocardico acuto: mortalità a 30 giorni | 2024 | 2023 |
| Infarto miocardico acuto: % trattati con PTCA entro 2 giorni | 2024 | 2023 |
| Scompenso cardiaco congestizio: mortalità a 30 giorni | 2024 | 2023 |
| Riparazione di aneurisma non rotto dell'aorta addominale: mortalità a 30 giorni | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Mortalità a 30 giorni dal primo ricovero per ictus ischemico - NSG | 2024 | 2023 |
| Intervento chirurgico per T cerebrale: mortalità a 30 giorni dall'intervento di craniotomia | 2022 - 2024 | 2021 - 2023 |
| BPCO riacutizzata: mortalità a 30 giorni - NSG | 2024 | 2023 |
| Colecistectomia | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|-------------|-------------|
| laparoscopica: % interventi in reparti con volume di attività > 90 casi | | |
| Quota di interventi per tumore maligno della mammella eseguiti in reparti con volume di attività superiore a 150 (con 10% tolleranza) interventi annui - NSG | 2024 | 2023 |
| Proporzione di nuovi interventi di resezione entro 120 gg da un intervento chirurgico conservativo per TM mammella - NSG | 2024 | 2023 |
| Intervento chirurgico per TM al polmone: mortalità a 30 giorni | 2022 - 2024 | 2021 - 2023 |
| Intervento chirurgico per TM allo stomaco: mortalità a 30 giorni | 2022 - 2024 | 2021 - 2023 |
| Intervento chirurgico per TM al colon: mortalità a 30 giorni | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Parti naturali: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Parti cesarei: proporzione di complicanze durante il parto e il puerperio | 2023 - 2024 | 2022 - 2023 |
| Frattura della tibia e perone: tempi di attesa mediani per intervento chirurgico | 2024 | 2023 |
| % di pazienti (età 65+) con diagnosi di frattura del collo del femore operati entro 48 ore in regime ordinario | 2024 | 2023 |
| % di parti cesarei primari in strutture con meno di 1.000 parti all'anno - NSG | 2024 | 2023 |
| % di parti cesarei primari in strutture con 1.000 parti e oltre all'anno - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di amputazioni maggiori e minori in pazienti diabetici | 2024 | 2023 |
| Proporzione di eventi maggiori cardiovascolari, | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|------|------|
| cerebrovascolari o decessi (MACCE) entro 12 mesi da un episodio di IMA - NSG | | |
| Proporzione di eventi maggiori cardiovascolari, cerebrovascolari o decessi (MACCE) entro 12 mesi da un episodio di ictus ischemico - NSG | 2024 | 2023 |

PROCESSI INTERNI

Produzione-Prevenzione

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| Copertura vaccinale nei bambini a 24 mesi per la 1° dose di vaccino contro morbillo, parotite, rosolia (MPR) - NSG | 2024 | 2023 |
| Copertura vaccinale antimeningococcica C a 24 mesi nei bambini - NSG | 2024 | 2023 |
| Copertura vaccinale antinfluenzale negli anziani - NSG | 2024-2025 | 2023-2024 |
| Copertura vaccinale nei bambini a 24 mesi per ciclo base (polio, difterite, tetano, epatite B, pertosse, Hib) - NSG | 2024 | 2023 |
| % aziende con dipendenti ispezionate - GRIGLIA LEA | 2024 | 2023 |
| % cantieri ispezionati | 2024 | 2023 |
| Screening mammografico: % di popolazione target (donne di 45-74 anni) che ha effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | 2024 | 2023 |
| Screening cervice uterina: % di popolazione target (donne di 25-64 anni) che ha effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | 2024 | 2023 |
| Screening colorettaie: % di popolazione target (persone di 50-69 anni) che ha | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|------|------|
| effettuato test in screening (rilevazione puntuale) | | |
| Copertura delle principali attività riferite al controllo delle anagrafi animali, dell'alimentazione degli animali da reddito e della somministrazione di farmaci ai fini delle garanzie di sicurezza alimentare per il cittadino - NSG | 2024 | 2023 |
| Coperture delle principali attività di controllo per la contaminazione degli alimenti, riferite alla ricerca di sostanze illecite, di residui di contaminanti, di farmaci, di fitofarmaci e di additivi negli alimenti di origine animale e vegetale - NSG | 2024 | 2023 |

Produzione-Territorio

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Salute Mentale Adulti | 2024 | 2023 |
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Neuropsichiatria Infantile | 2024 | 2023 |
| Tasso std di prevalenza x 1.000 residenti nei servizi Dipendenze Patologiche | 2024 | 2023 |
| % di donne seguite prevalentemente dal consultorio in gravidanza | 2024 | 2023 |
| % di donne nullipare residenti che hanno partecipato ai corsi di accompagnamento alla nascita | 2024 | 2023 |
| % di donne straniere nullipare residenti che hanno partecipato ai corsi di accompagnamento alla nascita | 2024 | 2023 |
| % utenti degli spazi giovani sulla popolazione target (14- | 2024 | 2023 |

| | | |
|---|------|------|
| 19 anni) | | |
| Tasso di utilizzo della rete GRAD in età adulta x 1.000 residenti | 2024 | 2023 |

Produzione-Ospedale

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|--|------------------|--------------------|
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Stessa provincia | 2024 | 2023 |
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Stessa regione | 2024 | 2023 |
| Indice di dipendenza della struttura dalla popolazione - Fuori regione | 2024 | 2023 |
| Indice di case mix degenza ordinaria | 2024 | 2023 |
| Indice comparativo di performance | 2024 | 2023 |
| Autosufficienza di emocomponenti driver (globuli rossi, GR) - NSG | 2024 | 2023 |
| Autosufficienza di emoderivati (immunoglobuline, Fattore VIII, Fattore IX, albumina) - NSG | 2024 | 2023 |

Appropriatezza, Qualità, Sicurezza e Rischio clinico

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|--|------------------|--------------------|
| Rapporto tra ricoveri attribuiti a DRG ad alto rischio di inappropriatezza e ricoveri attribuiti a DRG non a rischio di inappropriatezza in regime ordinario - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di ricovero diurno di tipo medico-diagnostico in rapporto alla popolazione residente - NSG | 2024 | 2023 |
| Tasso di accessi in ricoveri day hospital di tipo medico (standardizzato per età) in | 2024 | 2023 |

| | | |
|--|------|------|
| rapporto alla popolazione residente - NSG | | |
| Sepsi post-operatoria per 1.000 dimessi chirurgici | 2024 | 2023 |
| Embolia polmonare o trombosi venosa profonda post-operatoria per 1.000 dimessi chirurgici | 2024 | 2023 |
| Indice di consumo standardizzato per visite oggetto di monitoraggio | 2024 | 2023 |
| Indice di consumo standardizzato per prestazioni di diagnostica oggetto di monitoraggio | 2024 | 2023 |
| Consumo di prestazioni di RM osteoarticolari in pazienti anziani con più di 65 anni per 1.000 abitanti - NSG | 2024 | 2023 |
| % persone anziane in carico a strutture socio-sanitarie con accesso al PS | 2024 | 2023 |
| % persone anziane in carico a strutture socio-sanitarie con ricovero ripetuto entro 30 giorni | 2024 | 2023 |
| % nuovi pazienti ultra 80enni in terapia con statine in prevenzione primaria | 2024 | 2023 |
| Tasso di prescrizione di farmaci antibiotici in età pediatrica x 1.000 residenti (prescrizioni * 1.000 bambini/anno) | 2024 | 2023 |

Organizzazione

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| % lavoratori agili effettivi sul totale dei lavoratori | 2024 | 2023 |
| % lavoratori agili effettivi sul totale dei lavoratori agili potenziali | 2024 | 2023 |
| % giornate di lavoro agile sul totale delle giornate lavorative | 2024 | 2023 |

Anticorruzione-Trasparenza

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| % sintetica di assolvimento degli obblighi di trasparenza | 2024 | 2023 |
| % di spesa di beni e servizi gestiti attraverso iniziative centralizzate rispetto alla spesa complessiva per beni e servizi | 2024 | 2023 |

INNOVAZIONE E SVILUPPO

Ricerca e didattica

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|--------------------|
| N. medio di pubblicazioni per ricercatore | 2024 | 2023 |
| Impact Factor normalizzato | 2024 | 2023 |

SOSTENIBILITA'

Sostenibilità economico-finanziaria

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|--|------------------|--------------------|
| Indicatore annuale di tempestività dei pagamenti | 2024 | 2023 |
| % di consumo di molecole non coperte da brevetto e presenti nelle liste di trasparenza | 2024 | 2023 |
| Spesa farmaceutica territoriale pro-capite (convenzionata e diretta) | 2024 | 2023 |
| Tasso di copertura flusso DiMe sul conto economico | 2024 | 2023 |
| Beni sanitari sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 2024 | 2023 |
| Acquisto di servizi sanitari sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 2024 | 2023 |
| Acquisto di servizi non sanitari sul valore della | 2024 | 2023 |

| | | |
|---|------|------|
| produzione (Ricavi con mobilità) | | |
| Costo risorse umane sul valore della produzione (Ricavi con mobilità) | 2024 | 2023 |

Investimenti

| Indicatore | Periodo corrente | Periodo precedente |
|---|------------------|-------------------------|
| % risorse impegnate per grandi apparecchiature (PNRR) | 2024 | 2023 (al 5 giugno 2024) |
| % risorse impegnate per digitalizzazione DEA (PNRR) | 2024 | 2023 |
| % grandi apparecchiature con età <= 10 anni | 2024 | 2023 |