

| Obiettivi di carattere generale e di efficienza | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|------------------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------------|----------------|---|
| OBIETTIVO | Indicatore | Risultato atteso | Anno 2023 | I Trimestre 2024 | II Trimestre 2024 | Scostamento Tendenziale | Peso obiettivo | Note |
| Incremento volumi di attività ambulatoriale per esterni | N° casi registrati con flusso C | + 10% rispetto al 2023 | 234.484 | 71.223 | 138.106 | 18% | 20% | |
| Razionalizzazione costi per prestazioni di laboratorio | Costo diagnostici | - 10% rispetto al 2023 | 5.257.793 | 1.126.139 | 2.655.253 | 1% | 15% | Razionalizzazione costi in proporzione all'attività erogata |

| Altri obiettivi collegati all'assistenza | | | | | | | | |
|---|---|--|--|---|---|-------------------------|----------------|------------------------------------|
| OBIETTIVO | Indicatore | Risultato atteso | Anno 2023 | I Trimestre 2024 | II Trimestre 2024 | Scostamento Tendenziale | Peso obiettivo | Note |
| Riduzione dei tempi di refertazione per: -Microbiologia -Autoimmunità | Giorno di consegna referto/giorno accettazione campione | Urinocoltura e tamponi, refertazione entro 3 giorni EMOCOLTURE Batteri refertazione 5 giorni Miceti 14 giorni Autoimmunità 90% dei campioni in 5 giorni | Urinocoltura 2 gg Tamponi 3 gg EMOCOLTURE refertazione 5 gg Miceti 13 gg Autoimmunità ANA/AMA/ASMA/EMA/PCA 7 gg ANCA/P-ANCA 10 gg | Urinocoltura e Tamponi 3 gg EMOCOLTURE refertazione 5 gg Miceti 12 gg Autoimmunità ANA/AMA/ASMA /EMA/PCA 7 gg ANCA/P-ANCA 10 gg | Urinocoltura 2 gg Tamponi 3 gg EMOCOLTURE refertazione 5 gg Miceti 13 gg Autoimmunità ANA/AMA/ASMA /EMA/PCA 7 gg ANCA/P-ANCA 10 gg | | 20% | Report trasmesso dalla stessa U.O. |

| Obiettivi collegati all'attività di ricerca | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------------|----------------|------|
| OBIETTIVO | Indicatore | Risultato atteso | Anno 2023 | I Trimestre 2024 | II Trimestre 2024 | Scostamento Tendenziale | Peso obiettivo | Note |
| Pubblicazioni su interviste scientifiche | Pubblicazioni articoli su riviste scientifiche indicizzate su pubmed | Almeno 10 pubblicazione annue | 5 | IN PROGRESS | IN PROGRESS | | 10% | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Obiettivi di qualità ed esito | | | | | | | | |
|---|---|------------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------------|----------------|------|
| OBIETTIVO | Indicatore | Risultato atteso | Anno 2023 | I Trimestre 2024 | II Trimestre 2024 | Scostamento Tendenziale | Peso obiettivo | Note |
| Mantenimento certificazione UNI-EN ISO 9001:2015 | Certificato | SI/NO | SI | IN PROGRESS | IN PROGRESS | | 10% | |
| Aggiornamento del Panel prestazioni di laboratorio appropriate in PS per tipologia di accesso | N° panel verificati/ N° Panel esistenti | > 75% | N.A. | IN PROGRESS | IN PROGRESS | | 15% | |

| Obiettivi di digitalizzazione | | | | | | | | |
|---|--|------------------|-----------|------------------|-------------------|-------------------------|----------------|---|
| OBIETTIVO | Indicatore | Risultato atteso | Anno 2023 | I Trimestre 2024 | II Trimestre 2024 | Scostamento Tendenziale | Peso obiettivo | Note |
| Alimentazione fascicolo sanitario elettronico | N° fascicoli alimentati rispetto prestazioni erogate per esterni | > 95% | 97% | 88% | 65% | | 10% | * Con riferimento al II trimestre 2024 l'U.O. ha circa 30.000 referti in stato "FSE DA INVIARE" |

0%

| |
|-------|
| Note: |
| |

| Riepilogo Personale | | |
|----------------------------------|--------------------|-----------|
| Profilo | Dotazione organica | Presenti |
| Medico | 15 | 12 |
| Infermiere | 7 | 6 |
| Biologo | 15 | 15 |
| Tecnico di Laboratorio Biomedico | 29 | 26 |
| Totale | 66 | 59 |

Il Direttore dell'Unità Operativa _____
 Il Direttore del Dipartimento _____
 Il Direttore Generale _____