

Parma, 03/11/2023

## Comunicato stampa

### **Gli Ospedali di Vaio e Borgotaro partecipano il 5 novembre alla Giornata europea dei Laboratori di analisi**

*Oltre 1 milione e 400mila le prestazioni totali assicurate nelle due sedi ospedaliere nel primo semestre 2023, in crescita del 4,6% sull'anno scorso. Il direttore Ippolito: "Questa è una disciplina medica fondamentale per orientare la diagnosi di numerose malattie"*

Svelare **potenzialità e fascino** della **Medicina di laboratorio** è la finalità della **Giornata europea** dedicata a questa attività, promossa dall'EFLM (European federation laboratory medicine) e celebrata il **5 novembre**. Un'occasione per accendere i riflettori su una disciplina, quella della medicina di laboratorio, che spesso rimane nell'ombra, ma che risulta **fondamentale per orientare la diagnosi di numerose malattie**.

Alla Giornata europea aderisce **l'U.O.** (Unità operativa) di **Patologia clinica dell'Azienda UsI** che ha sede **negli ospedali di Vaio a Fidenza e Santa Maria di Borgotaro**. Solo nel **primo semestre 2023** la struttura ha assicurato complessivamente **oltre 1 milione e 400mila prestazioni**, registrando un **+4,6%** rispetto allo stesso periodo del 2022. **L'équipe** dell'Unità operativa è guidata da **Luigi Ippolito** ed è composta da **24 tecnici di laboratorio, 8 biologi, due amministrativi e un operatore socio-sanitario**.

L'U.O. di Patologia clinica dell'Ausl **garantisce** ogni giorno attività di analisi alle **persone ricoverate** nei due ospedali di Vaio e Borgotaro e ai **cittadini che accedono ai Punti prelievo** dei distretti di Fidenza e Valli Taro Ceno.

Il laboratorio analisi è anche impegnato a **gestire gli esami previsti nei programmi provinciali di screening**, gratuiti e volontari, per la diagnosi del virus dell'epatite C e per la prevenzione e diagnosi precoce del tumore del colon-retto e della mammella. Non solo: un altro importante ambito che vede i professionisti del laboratorio analisi operare in sinergia con i medici di famiglia, sia ospedalieri che di medicina generale, è quello della **sorveglianza** dei

## Uffici di staff · Direzione Generale

microrganismi cosiddetti *sentinella*, che consiste nell'identificazione in laboratorio di quei germi che si sviluppano a seguito della **resistenza agli antibiotici**.

*"Nella giornata dedicata alla Medicina di laboratorio – afferma **Luigi Ippolito** – ritengo importante sottolineare come anche i professionisti del laboratorio analisi, che ringrazio per il loro operato, accompagnino il paziente nel percorso di cura, non fornendo solo un semplice referto, ma informazioni diagnostiche utili per tutte le discipline mediche e talvolta vitali in situazioni di urgenza. Senza dimenticare – conclude Ippolito – quanto la pandemia Covid abbia inciso sulla nostra attività, con cambiamenti organizzativi improvvisi e significativi, che hanno portato ad attrezzarci con nuove strumentazioni adeguate alle necessità diagnostiche del momento, come tamponi molecolari e antigenici o analisi per la ricerca degli anticorpi prodotti dal virus, mantenendo elevata la qualità analitica del servizio offerto".*

Simona Rondani  
Ufficio stampa AUSL Parma