

VareseNews

Spazi più ampi e tecnologia all'avanguardia per l'anatomia patologica dell'ospedale di Varese

Pubblicato: Venerdì 10 Gennaio 2025



Lo scorso 7 gennaio è iniziato il trasferimento dell'attività di Anatomia Patologica dell'ospedale di Varese.

Il reparto, **diretto dal Prof. Stefano La Rosa**, trasloca dall'attuale sede di via Rossi, al terzo piano del Day Center del Circolo, dove potrà usufruire di laboratori che soddisfano i più recenti requisiti strutturali e organizzativi, indispensabili per poter svolgere l'**attività di diagnostica citologica, istologica e molecolare** per le quali l'Anatomia Patologica varesina è di riferimento regionale.

Un esame del sangue per individuare i tumori familiari: lo studio nato nei laboratori di anatomia patologica di Varese

Dal 20 gennaio, lo sportello per la consegna dei campioni dell'utenza esterna all'Ospedale avrà sede al terzo piano del Padiglione 6 – Day Center 1 con i seguenti orari:

- dalle ore 08 alle ore 11 per la consegna di campioni
- dalle ore 08 alle ore 15 per richieste alla segreteria

E' possibile contattare il reparto al nuovo numero 0332 393961 (attivo dal 13 gennaio) oppure all'indirizzo e-mail: segreteria.anatomiapatologica@asst-settelaghi.it

Le operazioni di trasloco non fermano l'attività che **subirà, però, dei rallentamenti nella refertazione** soprattutto per i casi che richiedono integrazioni con indagini immunoistochimiche e/o molecolari.

La nuova sede al terzo piano del Day center 1

La nuova sede, **frutto di un investimento pari a 3,5 milioni di euro solo per la parte di edilizia e di ulteriori 1,5 milioni di euro per arredi e soprattutto tecnologie**, ospita **12 laboratori ad alto livello tecnologico e 11 studi**, oltre ad altri ambienti, attrezzati con strumentazioni di ultima generazione che integrano quelle già in uso.

In particolare, prima nel Nord Italia, la nuova Anatomia Patologica di ASST Sette Laghi è stata dotata di **un sistema automatico di processazione e inclusione dei tessuti** che consente di aumentare l'efficienza organizzativa, riducendo i tempi di preparazione dei campioni e, conseguentemente, accorciando i tempi di refertazione delle diagnosi. Questa implementazione tecnologica avrà quindi una positiva ripercussione sull'organizzazione globale dell'attività chirurgica e ambulatoriale dell'Azienda intera e non solo, visto il ruolo di riferimento regionale dalla struttura.

L'Anatomia Patologica, infatti, svolge attività diagnostica per i diversi presidi dell'ASST dei Sette Laghi e, in minor misura, per alcune strutture in convenzione. Inoltre, **è stata riconosciuta da Regione Lombardia come centro HUB di diagnostica molecolare per il territorio di ATS Insubria**.

Grazie a questo ruolo di riferimento, gli ospedali della provincia di Varese e Como, a cui si aggiunge l'ospedale di Sondrio, inviano i campioni a Varese per **l'attività di sequenziamento genico** attraverso metodiche di Next Generation Sequencing (NGS).

Oltre a queste attività di diagnostica molecolare che mettono l'ASST dei Sette Laghi al centro dei percorsi diagnostici di diverse ASST, Regione Lombardia ha inoltre selezionato l'Anatomia Patologica di Varese come centro di riferimento per tutta l'ATS Insubria per **l'attività di screening citomolecolare del carcinoma della cervice uterina**, mettendo nuovamente l'ASST dei Sette Laghi al centro dei percorsi diagnostici del nord ovest della Regione.

L'Anatomia Patologica di Varese è anche coinvolta nello **screening di 2° livello per il carcinoma della mammella** in collaborazione con il Centro di Senologia e con la SC Breast Unit e nello **screening di 2° livello del carcinoma del colon-retto** in collaborazione con la Gastroenterologia. Più recentemente è stata coinvolta nell'**attività di screening del carcinoma della prostata** in collaborazione con l'Urologia.

Il trasferimento si concluderà entro la fine di gennaio.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it