

cerca nel sito...

- cerca per Comune -

Sei il visitatore n° 510.887.761

Vai a: [leccoonline](#) [casateonline](#)



Il primo network di informazione online della provincia di Lecco

 [redazione@merateonline.it](mailto:redazione@merateonline.it)
 per la tua pubblicità

 RSS

[Cronaca](#) [Dossier](#) [Economia](#) [Editoriale](#) [Intervento](#) [Politica](#) [Sanità](#) [Scuola](#) [Sport](#) [Appuntamenti](#) [Associazioni](#) [Ci hanno scritto](#) [Meteo](#)
[Merateonline](#) > [Sanità](#)

Scritto Giovedì 23 febbraio 2023 alle 14:26

## ASST Brianza: alta tecnologia nell'Anatomia Patologica

[Altri comuni](#)

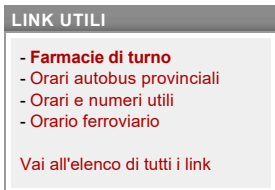
A parlare in questi termini è **Giorgio Bovo**, direttore della struttura di **Anatomia Patologica**, la cui attività copre e interessa i presidi ospedalieri di Vimercate, Carate e Desio.

Il primario allude ad una dotazione di ultima generazione acquisita recentemente: un sistema, composto da due impianti (un processatore e un inclusore, secondo la terminologia tecnica) che permettono esami istopatologici, biopsie e quant'altro con un deciso contenimento dei tempi di realizzazione. E' un cambio di passo per i tecnici e i patologi nella diagnosi del materiale prelevato, ad esempio nel corso di un intervento chirurgico, anche di alta specializzazione.



Il primario Giorgio Bovo e la coordinatrice tecnica Angela Sala





La nuova tecnologia ha alzato l'asticella dell'organizzazione della struttura e dell'automazione della sua attività, già riconosciuta e apprezzata dal mondo ospedaliero, in Lombardia e oltre i confini della regione.

Nei mesi scorsi tecnici e manager di aziende del sistema sanitario regionale avevano visitato la struttura presso l'Ospedale di Vimercate interessati al sistema di tracciamento del servizio diagnostico.

"Un sistema e una infrastruttura tecnologica che ci consente di avere sempre sotto controllo l'analisi del materiale anatomico e soprattutto di conoscere, in qualsiasi momento, i diversi passaggi dell'attività anatomopatologica", racconta Bovo. La risposta diagnostica alle domande dei clinici, chiamati a decidere la giusta terapia per i propri pazienti, è così garantita velocemente

Di più: il sistema di tracciabilità comporta anche la possibilità di intervenire su possibili errori degli operatori, per correggerli ed evitare che si ripetano.

"Oggi, con l'impiego delle due nuove apparecchiature, la fase di processazione e inclusione sono state ulteriormente automatizzate, abbattendo oltremodo i tempi di lavorazione. Possiamo arrivare, ad esempio - aggiunge Bovo - ad una biopsia avviata in mattinata e realizzata diagnosticamente già nel primo pomeriggio. Tempi impensabili fino a pochi mesi fa".



La tecnologia introdotta vale un investimento quinquennale di 1.250.00 euro. In Italia un macchinario simile è in attività, oltre che a Vimercate, in soli altri otto centri: in Lombardia, quello in via Santi Cosma e Damiano, è pressoché unico.



© www.merateonline.it - Il primo network di informazione online della provincia di Lecco

Questo sito fa uso di cookies

Continua senza accettare

Questo sito utilizza cookie o altri strumenti tecnici e, previo consenso, anche cookie di profilazione o altri strumenti di tracciamento, anche di terze parti, per inviarti pubblicità personalizzata e offrirti servizi in linea con le tue preferenze, nonché per il monitoraggio dei comportamenti dei visitatori. Se vuoi saperne di più consulta la [cookie policy](#).

Per selezionare in modo analitico soltanto alcune finalità, terze parti e cookie è possibile cliccare su "Seleziona le tue preferenze".

Chiudendo questo banner tramite l'apposito comando "Continua senza accettare" continuerai la navigazione del sito in assenza di cookie o altri strumenti di tracciamento diversi da quelli tecnici.

Seleziona le tue preferenze

Accetta tutti