

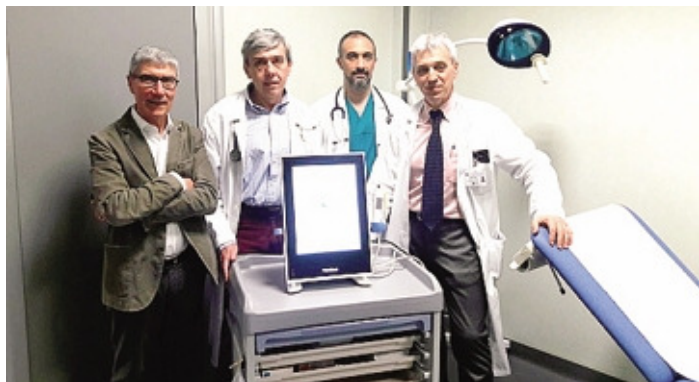
OSPEDALE Nuovo "Fibroscan": sarà attivato nelle prossime settimane

Controlli e malattie del fegato: esami più precisi e meno invasivi

I controlli restano a carico del Servizio sanitario nazionale e saranno ripetibili anche a distanza di pochi mesi

■ Arrivano a Vimercate controlli non invasivi, senza più la necessità di ricorrere a ripetute biopsie, per le malattie del fegato. Sarà operativa nelle prossime settimane la nuova apparecchiatura per gli esami epatici di cui si è dotato l'ospedale di Vimercate, un "fibroscan" che permetterà di approcciarsi con tecnologie più sofisticate ai controlli al fegato.

L'esame con la nuova macchina sarà non invasivo e paragonabile, come rischio e fastidio, a una ecografia epatica, permettendo comunque di eseguire rilevazioni delle caratteristiche del tessuto epatico in dieci diverse aree del fegato. Ciascuna di queste ha una dimensione maggiore di 180 volte di quella di una biopsia epatica, e ciò permetterà una valutazione molto più affidabile delle condizioni di tutto l'organo e non solo di un singolo campione prelevato con la biopsia.



Pasquale Pellino, Tino Donzelli, Luca Beltrame e Giuseppe Vighi

Inoltre, proprio per la sua non invasività, il controllo può essere ripetuto anche a distanza di pochi mesi. L'esame con il fibroscan resterà a carico del Sistema sanitario regionale, sarà eseguito dagli specialisti epatologi dell'ospedale di Vimercate e la prescrizione potrà essere fatta dal medico delle cure primarie o da uno specialista, laddove sia necessario controllare l'evoluzione di una malattia epatica cronica verso la cirrosi o durante e dopo una terapia antivirale farmacologica.

Il servizio di epatologia, con i suoi specialisti Tino Donzelli e

Luca Beltrame, rientra nel dipartimento di medicina interna diretto da Giuseppe Vighi e si trova nel nuovo day hospital con nove posti letto aperto lo scorso dicembre al primo piano.

«Con l'arrivo del fibroscan - commenta Pasquale Pellino direttore generale dell'Asst Vimercate - la nostra azienda si arricchisce ulteriormente di una nuova apparecchiatura che permetterà di eseguire esami più approfonditi e sicuri. Il nostro centro di epatologia è un importante centro di riferimento del territorio». ■ **M.Ago.**