

ACQUISIZIONE

Radiologia: strumento portatile per fare lastre

■ Nuova tecnologia per la radiologia a Vimercate. Si tratta di un sistema portatile che digitalizza le immagini acquisite con qualsiasi tipo e modello di apparecchiatura radiologica. La nuova tecnologia, destinata alla struttura di Radiologia dell'Ospedale, diretta da Marcello Intotero, consente di migliorare la gestione del paziente e di ottimizzare il flusso di lavoro del personale tecnico. L'investimento dell'Asst è stato di circa 35.000 euro.

«La tecnologia - spiega il primario di Radiologia - permette di eseguire e di vedere immediatamente, sul posto e in tempo reale, gli esami radiologici effettuati anche nei re-

parti di degenza o in sala operatoria».

Il sistema è estremamente maneggevole: pesa infatti solo 2,5 chilogrammi. Il pannello si ricarica in solo 13 minuti ed è quindi sempre disponibile, anche in caso di urgenza. Grazie all'involucro impermeabile può essere sanificato in modo agevole e senza problemi. Il rilevamento automatico dell'esposizione radiologica consente di acquisire l'immagine in tempi brevissimi con la minima dose per il paziente. «La sua versatilità d'uso - aggiunge Intotero - risulta particolarmente preziosa durante l'attività di una diagnostica di pronto soccorso; con-

sente al tecnico di radiologia l'esecuzione di tutte le proiezioni radiografiche necessarie in pazienti poco collaboranti o politraumatizzati o che non sopportano una significativa movimentazione. La trasmissione delle immagini acquisite avviene via rete wireless, migliorando e qualificando decisamente il flusso di lavorazione». ■ **M.Bon.**

