

Comunicato stampa

30 gennaio 2014

**LA FONDAZIONE CARIPT DONA ALL'OSPEDALE DI PESCIA  
INNOVATIVO MAMMOGRAFO DIGITALE 3D PER LA DIAGNOSI PRECOCE**

**Inaugurazione sabato 31 gennaio, ore 11.30**

Sabato 31 gennaio alle ore 11.30, presso il polo radiologico dell'Ospedale SS. Cosma e Damiano di Pescia, sarà inaugurato l'innovativo **mammografo digitale 3D Senographe Essential**, acquistato dalla **Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia con un investimento di oltre 250mila euro** e donato al presidio ospedaliero lo scorso dicembre.

Il macchinario - prodotto da GE Healthcare, divisione medica di General Electric Company - introduce nell'Ospedale di Pescia una nuova modalità di esecuzione della mammografia basata su un'innovativa tecnica di *imaging* tridimensionale, la Tomosintesi, che permette di ottenere **immagini più nitide ad altissima definizione e diagnosi precise e tempestive, garantendo anche una minor dose di radiazioni.**

L'accuratezza diagnostica è una delle peculiarità del nuovo mammografo, che sarà in grado di elaborare elettronicamente le immagini acquisite eliminando i tempi di sviluppo (con conseguente aumento della produttività) e ottenere una **completa rappresentazione 3D del seno**. Il moderno apparecchio potrà scomporre la scansione in tanti fotogrammi per rendere evidenti dettagli e lesioni che risulterebbero invisibili con gli esami tradizionali e mammografie standard 2D, così da **riconoscere un maggior numero di tumori**. Le immagini, inoltre, saranno trasmesse rapidamente a reparti e presidi ospedalieri di area vasta, offrendo la possibilità di un consulto immediato tra più professionisti.

La Fondazione Caript, che ha fortemente voluto e promosso questo progetto, da sempre sostiene e affianca l'azienda sanitaria nello sviluppo di importanti settori di cura e prevenzione (si ricorda il recente acquisto, interamente finanziato con oltre 200mila euro, di 40 tablet per l'informatizzazione dei mezzi di soccorso).

*"Siamo orgogliosi di aver fornito all'Ospedale di Pescia – dichiara il **Prof. Ivano Paci, Presidente della Fondazione Caript** – una delle migliori tecnologie presenti sul mercato per la diagnosi di una patologia che affligge pesantemente l'universo femminile. Grazie ad esami rapidi, precisi e meno invasivi, il sistema sanitario del nostro territorio si dota di un sistema sofisticato e innovativo di prevenzione: un prezioso alleato nella lotta alla malattia."*

Nelle ultime settimane la General Electric ha completato il corso di formazione per gli operatori sanitari, mentre un'equipe specializzata si è occupata dell'installazione e del collaudo del nuovo macchinario, che sarà operativo fin dai prossimi giorni.

All'inaugurazione interverranno il **Prof. Ivano Paci**, Presidente della Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia; **Roberto Abati**, Direttore Generale Azienda Usl 3 di Pistoia, e **Luigi Marroni**, Assessore al Diritto alla Salute della Regione Toscana.

Francesca Vannucci  
Comunicazione e Ufficio Stampa  
Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia  
[francesca.vannucci@fondazionecrpt.it](mailto:francesca.vannucci@fondazionecrpt.it)  
T. 0573 974228

Daniela Ponticelli  
Ufficio Stampa - Azienda USL3 Pistoia  
[d.ponticelli@usl3.toscana.it](mailto:d.ponticelli@usl3.toscana.it)  
T. 0573 352502, M. 349 4458520