

La diagnostica per immagini al servizio delle donne

La mammografia rappresenta l'esame di primo livello, fondamentale per la diagnosi precoce del tumore al seno



Dr Margherita Pandolfo

Uno staff medico al femminile si dedica all'attività diagnostica con delicatezza e sensibilità insieme a competenza clinica specifica

L'elevata professionalità, che si sviluppa nel solco della tradizione familiare sin dagli anni '50, è il solido fondamento dell'attività diagnostica svolta presso lo studio radiologico Pandolfo di Messina. La struttura, interamente dedicata alla diagnostica per immagini, è composta da uno staff senologico tutto al femminile.

Questa caratteristica importante si traduce nella capacità di favorire il contatto con la paziente, dialogando in positivo su temi di straordinaria delicatezza, come quelli oncologici.

Nella diagnosi delle neoplasie, infatti, quando si accavalano dubbi, timori, attese estenuanti alternate alla speranza che i sintomi siano inconsistenti, è importante avere al proprio fianco una figura femminile, oltre che esperta anche umanamente sensibile, per evitare che il contraccolpo di una diagnosi paventata sia lo scoraggiamento e il panico. Il cardine diagnostico per la prevenzione del cancro al seno è la mammografia digitale, una radiografia delle mammelle che, grazie all'utilizzo delle moderne apparecchiature digitali, impiega una minore dose di raggi X e fornisce una migliore definizione delle immagini.

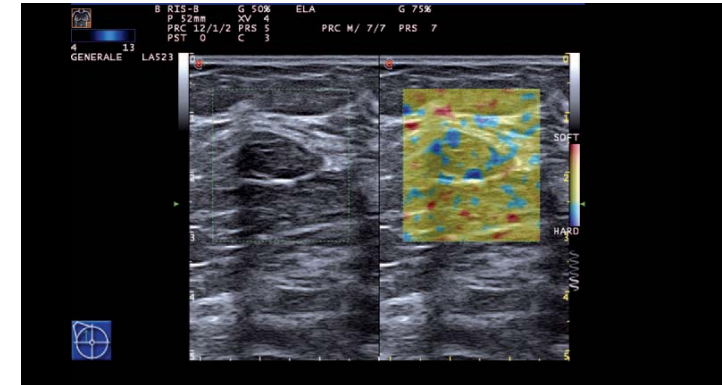
Attualmente vengono effettuati due tipi di mammografie:

- mammografia di screening: esame biennale che rientra nel piano sanitario nazionale di prevenzione oncologica;
- mammografia clinica che prevede la visita senologica e che viene integrata, ove necessario, da ecografia.

La mammografia permette di evidenziare neoplasie anche in fase precocissima, evidenziando noduli di pochi mm ancora non palpabili; essa rappresenta quindi un'indagine imprescindibile nelle donne al di sopra dei 40 anni. Circa il 15-20% dei tumori mammari non sono, tuttavia, rilevabili alla sola mammografia

che necessita quindi della valutazione clinica, dell'integrazione diagnostica ecografica e di eventuali altre metodiche quali la RM e l'esame cito-istologico.

L'ecografia mammaria si avvale oggi di ausili diagnostici come il Color ed il Power-Doppler che valutano la vascolarizzazione dei noduli mammari e la più recente Elastasonografia. Quest'ultima, presente solo nei più moderni ecografi, dà un'indicazione del grado di elasticità tissutale dei noduli esaminati e fornisce un importante dato aggiuntivo nel bilancio complessivo di una sospetta neoplasia mammaria. La particolare attenzione dello Studio nei confronti

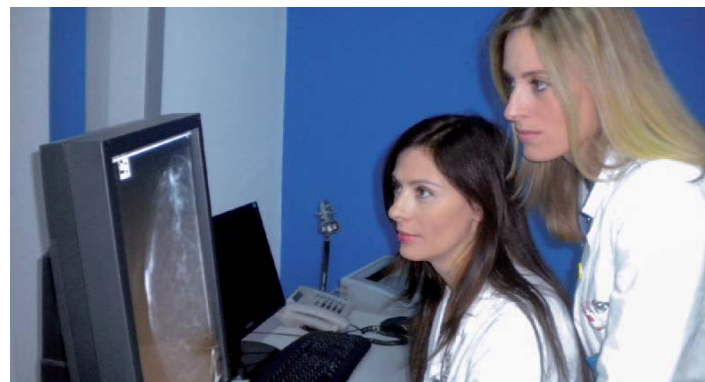


Elastasonografia

della sfera femminile trova inoltre riscontro nel servizio MOC, per la prevenzione e diagnosi dell'osteoporosi e nelle numerose applicazioni ecografiche in ginecologia e ostetricia.

Lo studio radiologico Pandolfo, affiancato dal Dr Domenico Majolino, valente esperto di ecografia internistica.

la radiologia tradizionale, della radiologia odontostomatologica e della diagnostica osteoarticolare (risonanza magnetica ed ecografia) grazie alla presenza del Prof. Ignazio Pandolfo, affiancato dal Dr Domenico Majolino, valente esperto di ecografia internistica.



Dott.ssa Giulia Franceschi (Tecnico di Radiologia) e Dr Alberta Franceschi (Medico Radiologo)

DR MARGHERITA PANDOLFO

Medico Chirurgo - Specialista in Radiologia

STUDIO RADIOLOGICO PANDOLFO

Via Ghibellina, 46 - 98122 Messina (ME)

Tel. 090.771148 - Fax 090.671856

www.pandolforadiologia.it

info@pandolforadiologia.it