





NELLA NOSTRA STRUTTURA TROVERAI:

-  Professionisti altamente qualificati e continuamente aggiornati
-  Apparecchiature all'avanguardia quali
-  Mammografo Tomosintesi con esclusivo software C-view
-  Ecografi di ultima generazione

PER INFORMAZIONI

Gruppo Veneto Diagnostica e Riabilitazione

Via Gramsci 9 - Mejaniga di Cadoneghe

Tel: **049.8874111**

Mail: **centrofsioterapico@gvdr.it**

radiologia@gvdr.it

Web: **www.gvdr.it**

**ESAME CLINICO STRUMENTALE
DELLE MAMMELLE**

IL RICONOSCIMENTO PRECOCE

È LA MIGLIOR DIFESA

CONTRO IL TUMORE DELLA MAMMELLA

Da anni **GVDR – Radiologia Scrovegni** è impegnato nella **diagnosi tempestiva del tumore della mammella** con personale sanitario dedicato che impiega le **tecnologie più avanzate**.

Proponiamo un approccio personalizzato con l'esame clinico strumentale delle mammelle.

L'esame clinico strumentale delle mammelle è costituito:

dalla visita senologica, dalla mammografia digitale 3D (Tomosintesi digitale delle mammelle) e dall'ecografia.

La visita senologica e l'ecografia sono espletate dallo stesso medico radiologo, competente in senologia, solitamente dopo aver esaminato la mammografia.

La **MAMMOGRAFIA** è l'esame principale per la diagnosi di tumore della mammella.

La mammografia 3D (tomosintesi digitale e mammografia digitale di sintesi della mammella) si sta dimostrando superiore alla sola mammografia digitale, poiché, esaminando la mammella a singoli strati, permette di rilevare lesioni di più piccole dimensioni, di ridurre gli artefatti e i falsi positivi.

Tutto questo senza aumentare la dose di radiazioni alla paziente.



© Photo Giuliano Gargano

La **VISITA SENOLOGICA** è l'esame clinico delle mammelle, allo scopo di identificare eventuali alterazioni sospette; la visita permette un colloquio diretto con la paziente, utile a rilevare il rischio individuale e l'anamnesi.

L'**ECOGRAFIA** permette di distinguere se una eventuale lesione rilevata alla mammografia è liquida (cisti) o solida e permette talora di rilevare lesioni non visibili alla mammografia. Al termine dell'esame, il medico radiologo comunica il risultato alla paziente.

Consigliamo di eseguire controlli regolari.

A partire dai 40 anni, consigliamo di eseguire l'esame ogni anno * e di continuare a farlo finché una donna sta bene. Alle donne che hanno avuto un parente di primo grado (ad es. mamma, sorella, figlia) con tumore alla mammella o che hanno ricevuto irradiazioni terapeutiche, consigliamo di chiedere consiglio sull'età di inizio dei controlli, che potrebbe essere anticipata.

*Raccomandazione di American College of Radiology Appropriateness Criteria® 2016, condivisa da American College of Obstetrician and Gynaecologists