



La Casa di Cura San Camillo, situata in posizione strategica a pochi passi dalla stazione e dalla metropolitana, è punto di riferimento per la città di Milano per una presa in carico del paziente completa: dalla visita specialistica, all'esame diagnostico sino all'intervento chirurgico e alla riabilitazione fisica.

La Clinica vanta un'ampia équipe di **professionisti d'esperienza** in ambito chirurgico e polispecialistico. Sono presenti **5 sale operatorie** di ultima generazione e **96 posti letto** in camere singole private, dotate di tutti i comfort. I pazienti possono accedere inoltre in tempi celeri a prestazioni poliambulatoriali come visite specialistiche, esami radiologici, ecografie, analisi del sangue, di laboratorio, check up e terapie fisiche.



Casa di Cura San Camillo fa parte del gruppo Centro di medicina, un network di sanità privata e convenzionata.



Casa di Cura San Camillo
MILANO

Rev. 00/2023 - Stampa: 11.2023

Casa di Cura San Camillo
Via M. Macchi, 5 - 20124 Milano
t. 02 675021

sancamillomilano.com

Dir. San. Dott. Maurizio Periti - Cardiologia e Medicina interna - Albo Medici MI n. 14802
Decreto n. 03383 del 12/05/1967 Ufficio Medico Provinciale di Milano

IL NUOVO **ECOGRAFO 3D E 4D** A MILANO

*L'eccellenza della diagnostica
ginecologica e prenatale*



Casa di Cura San Camillo

L'ECOGRAFO EVOLUTO PER LA **SALUTE** **DELLA DONNA** **E DEL FETO**

Presso la nostra clinica disponiamo del Voluson E8, **la più evoluta tecnologia** sia per gli **esami ginecologici** di routine che più complessi e, in caso di gravidanza per monitorare la **salute del feto**.

**CONTATTACI
PER FISSARE UN
APPUNTAMENTO**

Affidati ai nostri professionisti

NUMERO DIRETTO

02 675021

Via Mauro Macchi, 5

info@sancamillomilano.com



Grazie alla qualità delle immagini in 3D e 4D il medico può rilevare e diagnosticare precocemente le possibili patologie ed intervenire tempestivamente. In caso di gravidanza l'ecografo permette altresì di avere immagini tridimensionali e video del feto estremamente realistiche e in alta risoluzione.

Consente inoltre allo specialista di eseguire valutazioni e misurazioni anatomiche (traslucenza nucale e intracranica nel primo trimestre, immagini del cuore e del cervello fetale).

Ecografo 3D e 4D VOLUSON E8

Individua:

- Malformazioni fetali
- Malformazioni uterine

Evita:

- Esami invasivi come la Risonanza Magnetica

HDlive

Una tecnologia che consente di fare una valutazione molto dettagliata e realistica del feto e delle strutture vascolari, a partire dal 1° trimestre di gravidanza.



ECOGRAFIA 1° TRIMESTRE

ECOGRAFIA OSTETRICA

Serve per verificare il corretto annidamento dell'embrione nell'utero, la sua vitalità, il numero degli embrioni, l'esatto periodo di gestazione e la data presunta del parto.

Nel 1° trimestre inoltre si esegue una precoce valutazione dell'anatomia fetale e la misurazione della traslucenza nucale (NT).

ECOGRAFIA 2° TRIMESTRE

ECOGRAFIA MORFOLOGICA

È finalizzata allo studio della morfologia degli organi e della crescita fetale per escludere buona parte delle malformazioni del feto.

ECOGRAFIA 3° TRIMESTRE

ACCRESIMENTO DEL FETO

Serve per ricercare eventuali anomalie anatomiche che si manifestano tardivamente, monitorare la crescita del bambino, visualizzare la posizione fetale, controllare la quantità del liquido amniotico e la posizione definitiva della placenta.

TEST DI SCREENING

TEST COMBINATO

Consiste in un prelievo di sangue materno abbinato ad un controllo ecografico del bambino (traslucenza nucale). Serve per determinare il rischio di Sindrome di Down (21), Sindrome di Edwards (18) e Sindrome di Patau (13).

DNA TEST

Esame che consente di valutare il rischio di Trisomie fetali e i cromosomi X e Y, con un altissimo grado di affidabilità.

LE NOSTRE SELEZIONATE ÉQUIPE DI SPECIALISTI

GINECOLOGIA

Dott.ssa Bohm Silvia
Dott. Capicotto Vincenzo
Dott.ssa Dell'Avanzo Marinella
Dott.ssa Di Taranto Gabriella
Dott.ssa Ferutta Patrizia
Dott. Martinelli Fabio
Dott. Petrocchi Luca
Dott. Stasi Giuseppe

RADIOLOGIA

Dott. Bono Nicola Emanuele
Dott.ssa Carra Laura
Dott. Danesini Gianmaria
Dott. Preziosa Mauro
Dott.ssa Rossi Silvia
Dott. Ruffo Gaetano
Prof. Scotti Giuseppe
Dott. Tognato Carlo
Dott. Volterrani Frederic

SENOLOGIA

Dott.ssa Acerbi Cinzia
Dott.ssa Bohm Silvia

