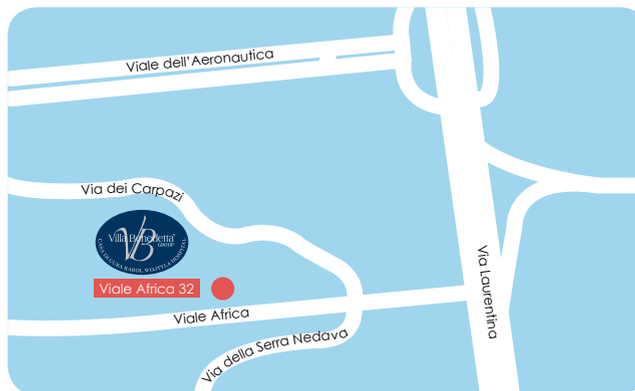


EUR



Casa di Cura Karol Wojtyla Hospital

Chirurgia Generale
Ortopedia e Traumatologia*
Day surgery monospécialistico*
Diagnostica per immagini
Ambulatorio polispecialistico
Laboratorio Analisi



CASA DI CURA KAROL WOJTYLA HOSPITAL

Viale Africa n. 32 - 00144 Roma
Tel. **06 54 999** Fax **06 54 99 21 38**
www.casadicurakwh.it
segreteria@casadicurakwh.it



ROMA-CENTRO



Poliambulatorio Semeiologico Romano

Ambulatorio Polispecialistico
Centro di Odontoiatria
Diagnostica Senologia
Diagnostica per Immagini
Laboratorio Analisi

ANZIO



Casa di Cura Villa dei Pini

RSA - residenza sanitaria assistita*
Lungodegenza medica*
Riabilitazione motoria*
Servizio di dialisi*
Ambulatorio Polispecialistico (Cardiologia*)
Diagnostica per immagini
(Radiologia Tradizionale, RMN*)
Laboratorio analisi*

CASTELVERDE



Hospice Santa Rita*

* Servizio accreditato con il SSN

ORARI E PRENOTAZIONI

ORARIO PRELIEVI

lunedì - venerdì 07:30 - 11:00
il sabato 07:30 - 11:00

ORARIO RITIRO REFERTI

lunedì - sabato 07:30 - 20:00

CONVENZIONI CON LE MAGGIORI COMPAGNIE ASSICURATIVE

La CASA DI CURA KAROL WOJTYLA HOSPITAL

Può essere raggiunta:

in AUTO



dal GRA immettersi sulla **Cristoforo Colombo**,
in direzione centro, proseguire fino a Viale Africa



in METRO

Metro "B" fermata **Laurentina** e **Eur Fermi**



in AUTOBUS

da Termini, **linea 714**, fermata in prossimità
dell'ingresso



DIAGNOSTICA SENOLOGICA



Dir. Sanitario **Dr. Giacomo Sacchetti**

Casa di Cura
KAROL WOJTYLA HOSPITAL

Il tumore della mammella è il più diffuso nella popolazione femminile. Grazie alle conoscenze approfondite sul carcinoma mammario, ai progressi tecnologici che permettono una maggiore accuratezza diagnostica, ai nuovi farmaci disponibili per la terapia e alle nuove tecniche chirurgiche, **oggi le possibilità di guarigione e di miglioramento della qualità della vita sono aumentate.**

La prevenzione intesa come **diagnosi tempestiva** per una terapia efficace è importantissima; questa si ottiene grazie ai programmi di screening messi in atto dal servizio sanitario nazionale che prevedono una mammografia biennale dai 50 a 69 anni o con controlli clinico-strumentali concordati dalla paziente con il suo medico di fiducia.

CONTROLLI SENOLOGICI SUGGERITI:

TRA I 20 E I 30 ANNI

Visita senologica annuale ed ecografia ogni cinque anni in assenza di elementi clinici

TRA 30 E I 40 ANNI

Visita senologica ed ecografia mammaria annuale

OLTRE I 40 ANNI

Visita senologica e mammografia annuale con eventuale ecografia mammaria ad integrazione diagnostica

È bene eseguire controlli mammografici dai 40 anni in su, per tutto il resto della vita

Il servizio di Senologia del Karol Wojtyla Hospital, integrandosi con quelli delle altre strutture di Villa Benedetta Group fornisce assistenza alle donne lungo l'intero percorso diagnostico e terapeutico, dagli esami di prevenzione al trattamento, ai successivi controlli, attraverso una valutazione multidisciplinare e multiprofessionale dei singoli casi.

Le patologie del seno infatti, richiedono la collaborazione di competenze e tecnologie diverse indispensabili per **garantire la migliore assistenza e cura possibili.**



DIAGNOSTICA STRUMENTALE

MAMMOGRAFIA 3D CON TOMOSINTESI

La mammografia è l'indagine di primo livello che permette di **evidenziare lesioni anche di piccole dimensioni** ed in particolare di segnalare calcificazioni sospette. Di norma la mammografia si esegue dall'età di 40 anni con controlli annuali.

ECOGRAFIA MAMMARIA

L'Ecografia mammaria ha una bassa sensibilità ma se utilizzata ad integrazione diagnostica dell'esame mammografico e clinico grazie alla sua elevata specificità **consente di caratterizzare le lesioni individuate.**

RISONANZA MAGNETICA DELLA MAMMELLA

La RM permette lo studio della mammella **senza utilizzare radiazioni ionizzanti.** È un esame di secondo livello e non sostituisce le indagini convenzionali: mammografia ed ecografia. La RM **valuta sia l'aspetto morfologico sia l'aspetto funzionale di una lesione** tramite lo studio della neoangiogenesi. La neoangiogenesi è la formazione disordinata e anomala di strutture vascolari che devono nutrire le cellule tumorali che si riproducono intensamente e rapidamente. **Le indicazioni ad eseguire la risonanza magnetica sono codificate e riconosciute internazionalmente.**



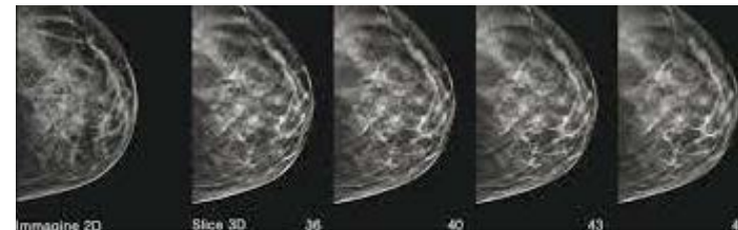
FNAC E CORE BIOPSY

La tipizzazione di una lesione per definire il percorso diagnostico-terapeutico più adeguato può avvenire con:

- **esame citologico** mediante prelievo con ago sottile (FNAC);
- con **esame istologico** mediante biopsia con ago tranciante, con prelievo di frustoli di tessuto (**core biopsy Tru-Cut**) con guida ecografica o radiologica in anestesia locale.

SAPEVI CHE

La mammografia 3D con Tomosintesi riduce l'effetto di sovrapposizione dei tessuti mammari comune nella mammografia 2D aumentando così l'accuratezza diagnostica della metodica del 18% circa.



L'Ecografia utilizza ultrasuoni e permette per la sua elevata specificità di caratterizzare le formazioni individuate.

La **Risonanza Magnetica** di norma si esegue con mezzo di contrasto ed è un esame di secondo livello. Si può non utilizzare il mezzo di contrasto per lo studio delle sole protesi.

