Esami radiologici

Radiografia computerizzata e digitale

Carestream

L'area adibita agli esami radiologici è attrezzata per eseguire qualsiasi tipologia di radiografia, sia per bambini che per adulti.

Di seguito alcune delle radiografie che è possibile effettuare presso il nostro centro:

- Rx bacino sotto carico, sacro-coccige, bacino in età pediatrica
- Rx torace in 2 proiezioni, emitorace per coste
- Rx rachide cervicale, dorsale, lombosacrale
- Rx spalla, scapolo-omerale, braccio, polso
- Rx gamba, femore, ginocchio e ginocchio sotto carico
- Rx caviglia, piede e piede sotto carico
- Rx cranio, telecranio, seni paranasali, ossa nasali
- Rx orto panoramica digitale delle arcate dentarie (OPT)
- Bx rachide in toto e bacino in orto
- Rx diretta addome, apparato digerente completo
- Rx diretta renale
- Rx diretta apparato urinario
- Rx mammografia



Mammografia e ecografia del seno

La mammografia è un esame fondamentale per la prevenzione del tumore della mammella. La tecnica diagnostica morfologica che studia forma e struttura della mammella, consente di rilevare lesioni mammarie in fase precoce, che si presentano sotto forma di opacità nodulari a margini irregolari, microcalcificazioni polimorfe, oppure aree di distorsione strutturale.

Il limite maggiore della mammografia è rappresentato dalla "mammella densa".

In questi casi la quota di tessuto ghiandolare è maggiore rispetto a quella di tessuto adiposo aumentando la possibilità che la lesione non sia individuata. L'esame ecografico diventa in questi casi un indispensabile valido supporto diagnostico della mammografia.

Si consiglia di iniziare a sottoporsi a mammografia a partire dall'età di 40 anni, quando la struttura mammaria, modificandosi gradualmente, diventa sempre meno ricca di componente ghiandolare e sempre più ricca di tessuto adiposo. Viene prescritta alle donne sotto i 40 anni soltanto in pochi casi selezionati dallo specialista. In generale, sotto i 40 anni si preferiscono controlli clinici ed ecografici, per le caratteristiche strutturali della mammella.

La mammografia non necessita di alcun tipo di preparazione.



Densitometria Ossea

La densitometria ossea è un esame che permette di valutare la densità minerale delle ossa attraverso la tecnica **DEXA** (Dual Energy X-ray Absorptiometry).

Essa si rivela particolarmente utile nella diagnosi e nel monitoraggio dell'osteoporosi. L'utilizzo di una dose limitata di raggi X permette di stabilire quanti grammi di calcio e altri minerali sono presenti nel segmento osseo esaminato con un'irradiazione molto bassa e dunque non pericolosa per il paziente.

Il controllo della densità ossea fornisce indicazioni per comportamenti alimentari e attività motorie idonei ed eventuali integrazioni terapeutiche che vengono gestite dal medico caso per caso.

La densitometria ossea non necessita di alcuna preparazione da parte del paziente e viene eseguita in tempi brevi inoltre è indolore e assolutamente priva di rischi per il paziente.



ORTOPANORAMICA O ORTOPANTOMOGRAFIA

L'Ortopanoramica o OPT è un esame radiografico che consente una visualizzazione completa delle ossa mascellari, mettendo in evidenza l'anatomia dentale delle arcate dentarie, lo stato della dentizione nei soggetti in età di sviluppo e consente di effettuare valutazioni sull'Articolazione Temporo-Mandibolare.

Questo esame fornisce un'immagine ottimizzata rispetto alle normali radiografie su pellicola.

L'ortopanoramica è un esame invasivo?

E' un esame rapido, non invasivo ed è caratterizzato da una bassa dose di raggi X.



ESAMI ECOGRAFICI

- Ecografia mammaria bilaterale;
- Ecografia del collo per linfonodi, tiroide, paratiroidi e ghiandole salivari;
- Ecografia addome superiore, inferiore e completo;
- Ecografia renale, pelvica e vescicale;
- · Ecografia fegato, colecisti e vie biliari;
- Ecografia muscolo-tendinea e articolare;
- Ecografia ginecologica e ostetrica, transvaginale;
- Ecografia prostatica e transrettale;
- Screening renale, bacino e delle anche neonatale;
- Ecocolordoppler dei tronchi sovraortici;
- Ecocolordoppler degli arti superiori e inferiori;
- Ecocolordoppler addominale;
- Ecocolordopplergrafia cardiaca.



POLIAMBULATORIO

RESPONSABILE SANITARIO Dott. Ventura Raffaele

VISITE SPECIALISTICHE

Il Centro Diagnostico e Radiologico San Marco si

avvale della collaborazione di rinomati specialisti di diverse aree mediche.

Grazie alla loro consulenza il nostro centro è in grado di offrire la possibilità di effettuare visite complete e check-up radiologici ed ecografici fornendo al cliente un servizio completo, rapido e di qualità.