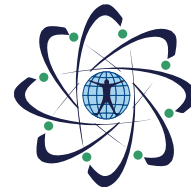


ISTITUTO SANTA CHIARA

PRESIDIO DI RIABILITAZIONE FUNZIONALE



ISTITUTO SANTA CHIARA

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI AD ALTA TECNOLOGIA

STRUTTURA PRIVATA ACCREDITATA
www.istitutosantachiara.it



TERAPIA FISICA STRUMENTALE
FISIOTERAPIA
TERAPIA MANUALE
LOGOPEDIA
PSICOTERAPIA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE
VISITE SPECIALISTICHE



Alta tecnologia



Residence "I Giardini di Atena"
MERINE (Le)
Tel./Fax 0832 348383
segreteria@istitutosantachiara.it



Tel. 0836 583937 Fax 0836 587765
castrignanoradiologia@istitutosantachiara.it

Via Giordano
(ex Scuola
elementare San
Leonardo)
**CASTRIGNANO
DEI GRECI** (Le)

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

Direttore Tecnico: Dott. Cristiano Turchetti

Risonanza Magnetica ad Alto Campo (1.5 T):

Encefalo; seni paranasali; orecchio interno (angolo ponto-cerebellare; canali acustici interni); angio-RM intra-cranico; seni paranasali; torace; addome; pelvi; grandi e piccole articolazioni; colonna cervicale, dorsale, lombo/sacrale; bacino; muscolo-scheletrico; mani e piedi; cine-RM cardiaco e studio morfologico del cuore; studio statico e dinamico delle articolazioni temporo-mandibolari

Esami con il contrasto: encefalo con MdC; collo con MdC; torace con MdC; addome con MdC; pelvi con MdC; muscolo-scheletrico con MdC; i seguenti studi angiografici: angio-RM dei vasi del collo (vasi epiaortici); angio-RM dei vasi polmonari; angio-RM dell'aorta; angio-RM degli arti superiori o inferiori; angio-RM di un distretto venoso; mammografia RM (mammoMRI); studio del piccolo intestino

Ecografia:

Addome superiore ed inferiore, Esami con sonda trans-rettale e trans-vaginale, Tessuti superficiali e parti molli, Apparato muscolo-scheletrico, Studio dell'anca del neonato e del lattante, Ecografie pediatriche.

Diagnostica senologica:

Mammografia, Ecografia, RM mammaria.



Tomografia computerizzata spirale multistrati (TC)

Cranio; seni paranasali; orecchio medio; collo; torace; addome; pelvi; grandi e piccole articolazioni; colonna cervicale; colonna dorsale; colonna lombo/sacrale; bacino; ossa lunghe e corte; mani e piedi; dental scan.

Esami con il contrasto: tutti i tratti sopra elencati con l'aggiunta del MdC ed inoltre i seguenti studi angiografici: angio-TC del circolo intra-cranico; angio-TC dei vasi del collo (vasi epiaortici); angio-TC dei vasi polmonari; angio-TC dell'aorta; angio-TC degli arti superiori e inferiori.

Diagnostica radiologica generale e speciale:

Torace, grandi e piccole articolazioni; cranio; seni paranasali; colonna cervicale, dorsale e lombo/sacrale; colonna sotto carico (anche con griglia); bacino; ossa; mani e piedi; bacino e arti inferiori sotto carico, ortopantomica digitale; stratigrafia ATM; mammografia.

Esami con il contrasto (MdC): esofago baritato; studio delle prime vie digerenti dopo assunzione per os di MdC; studio dello stomaco a doppio contrasto; studio del digerente completo; studio della velocità di transito con marcatori; clisma opaco a doppio contrasto.

Ortopantomografia:

Esame delle arcate dentali.

