



Sede: Studio di radiologia Ellisse srl
Via Spluga n. 49
23870 Cernusco Lombardone (LC)

ESAMI CHE NECESSITANO DI PREPARAZIONE

Documento
n. **IDL-72-01**

Rev.
3

Data
23.05.2024

Pag. 1 di 2

Rif. PTC-72-03 e PTC-72-01

Approvato da: DSA Dott. Rodolfo Milani Capialbi

RX. ADDOME

Il quesito diagnostico deve riguardare organi abitualmente valutabili con questa indagine.

Quesito diagnostico: malformazione, trauma, processo infiammatorio, processo degenerativo, neoplasia.

Se l'esame è richiesto per calcolosi necessita di adeguata preparazione intestinale (il paziente la sera precedente l'esame deve assumere tre pastiglie di Poursennid o lassativo simile).

Se l'esame è richiesto per stipsi non necessita di preparazione.

ESAMI ECOGRAFICI

Ecografia Addome Completo – Ecografia apparato urinario: il paziente deve essere a digiuno durante le otto ore precedenti l'esame, non deve fumare né urinare nelle tre ore prima dell'esame e bere un litro di acqua pian piano durante le due ore precedenti.

Non viene eseguita l'ecografia all'addome completo per valutazione delle anse intestinali.

Ecografia Addome Superiore: il paziente deve essere a digiuno da otto ore e non deve fumare nelle quattro ore precedenti l'esame.

Ecografia Addome Inferiore: il paziente non deve urinare nelle due ore precedenti l'esame e bere un litro di acqua pian piano durante le due ore precedenti.

RISONANZA MAGNETICA

La nostra struttura dispone di una apparecchiatura da 0.25 Tesla (a basso campo) che viene utilizzata per la diagnosi di condizioni patologiche a carico del tratto lombare della colonna vertebrale e dell'apparato muscolo-scheletrico (articolazioni, osso, tessuti molli).

I pazienti, prima di essere sottoposti all'esame RM, devono procedere alla puntuale compilazione dell'apposito "questionario anamnestico", utile ad escludere ogni possibile controindicazione all'esame e che verrà visionata dal Medico Responsabile.

Se il Medico richiederà documentazione sanitaria aggiuntiva, sarà necessario fornirla.

Presso questa struttura sanitaria non è presente un reparto di Rianimazione/ terapia intensiva che consenta di eseguire esami RM in condizioni controllate.

Pertanto, indipendentemente dal tipo di etichettatura del dispositivo (sia esso SAFE, UNSAFE, CONDITIONAL) sono esclusi e non verranno eseguiti prestazioni RM a pazienti portatori di:

- dispositivi medici impiantabili attivi o passivi DMIA
- dispositivi cardiaci CIED (Cardiac implantable Electronic Device) (quali ad esempio: pacemaker PMK, defibrillatori ICD, loop recorder ILR).
- valvole cardiache meccaniche

Non verranno inoltre sottoposti a esami RM pazienti portatori di dispositivi non cardiaci ma attivati elettricamente, magneticamente e meccanicamente indipendentemente dal tipo di etichettatura del dispositivo (sia esso SAFE, UNSAFE, CONDITIONAL):

- impianti cocleari, clips endocraniche, pompe di infusione di medicinali, protesi dotate di circuiti elettronici, stato di gravidanza, schegge in materiale ferromagnetico
- stimolatori Neurali (spinali, nervi periferici, cerebrali)

Non è prevista alcuna norma di preparazione. Non è necessario interrompere eventuali terapie farmacologiche in corso (ad es. per l'ipertensione o il diabete).



Sede: Studio di radiologia Ellisse srl
Via Spluga n. 49
23870 Cernusco Lombardone (LC)

ESAMI CHE NECESSITANO DI PREPARAZIONE

Documento
n. **IDL-72-01**

Rev.
3

Data
23.05.2024

Pag. 2 di 2

PER EFFETTUARE L'ESAME OCCORRE TOGLIERE:

telefoni cellulari, eventuali infusori di insulina, apparecchi per l'udito, occhiali, lenti a contatto, gioielli, orologi, carte di credito o altre schede magnetiche, coltelli tascabili, fermasoldi, monete chiavi, ganci automatici, bottoni metallici, spille, vestiti con lampo, pinzette metalliche, punti metallici (es: applicati agli indumenti in tintoria), limette, forbici fermagli per capelli, mollette, dentiera, corone temporanee mobili, cinta sanitaria. e altri eventuali oggetti metallici.

Non presentarsi con vestiti di lana o sintetici, con ganci, bottoni o ferretti metallici.

TAC CONE BEAM

La tecnica TC volumetrica "cone beam" è una tecnica radiografica particolare che consente di ottenere immagini di buona qualità delle strutture ossee con migliore rappresentazione dei dettagli e con dosi di radiazione inferiori (5-20 volte) rispetto alle apparecchiature TC tradizionali.

Non occorre alcuna preparazione.

Durante l'esame viene chiesto al paziente di mantenere la lingua a contatto con il palato e di non effettuare movimenti che inficerebbero la qualità stessa dell'esame.

È necessario togliere tutti gli oggetti in metallo a livello delle spalle, collo, bocca e cranio, orecchie, naso (gioielli, occhiali e piercing) per evitare artefatti sulle immagini acquisite.

RX ORTOPANTOMOGRFIA E TELERX CRANIO

È necessario togliere tutti gli oggetti in metallo a livello del collo, bocca e cranio, orecchie, naso (piercing, gioielli, orecchini, collane, occhiali) per evitare artefatti sulle immagini acquisite.