



STUDIO RADIOLOGICO

“Città di Parabiago”

C.so Sempione, 80/a - 20015 Parabiago (MI) - Tel. 0331.552401

Sistema Sanitario  Regione Lombardia

RX CLISMA IN DOPPIO CONTRASTO

Il clisma in doppio contrasto utilizza raggi X (radiazioni ionizzanti) per studiare il colon. Questo esame espone a radiazioni, per cui va effettuato solo in presenza di una motivazione clinica specifica.

Le donne che intendono sottoporsi a questo esame devono escludere gravidanze in corso. Nel giorno precedente l'esame il paziente deve effettuare una pulizia intestinale, secondo le indicazioni fornite su apposta scheda.

Nel giorno dell'esecuzione dell'esame la persona deve essere a digiuno ed è posizionata sull'apparecchio radiologico secondo posizioni previste per lo studio richiesto.

Tramite una sonda inserita nel retto, si introducono mezzo di contrasto a base di bario ed aria ambientale, per distendere le anse intestinali.

Può essere fatta un'iniezione endovenosa di un farmaco spasmolitico (Buscopan), per rilassare le anse del colon ed assicurare maggior comfort al paziente.

Vengono quindi eseguiti plurimi radiogrammi di tutto il colon.

L'indagine è generalmente ben tollerata. Raramente sono descritti casi di perforazione intestinale.

L'esame effettuato potrà portare ad una diagnosi, ad un sospetto diagnostico, alla richiesta di ulteriori approfondimenti e/o controlli.

ACQUISIZIONE DEL CONSENSO INFORMATO E CONSAPEVOLE ALL'ESECUZIONE DEL CLISMA A DOPPIO CONTRASTO

Io sottoscritto/a _____ nato/a _____

il _____ residente in _____ Via _____

* padre/madre del minore.....

* in qualità di tutore di.....

informato/a e consapevole:

- che l'esame richiesto dal mio medico di fiducia è quello più appropriato;
- di aver ricevuto, compreso e recepito le informazioni ed i chiarimenti che mi sono stati dati;

accetto di essere sottoposto/a all' esame proposto

Data _____ Firma _____

**IN QUANTO DONNA IN ETA' FERTILE
DICHIARO DI NON ESSERE IN STATO DI GRAVIDANZA CERTA O PRESUNTA**

Data _____ Firma _____

Firma del medico radiologo _____