



INFORMATIVA

1. CHE COSA È

È una indagine radiologica che consente di studiare la canalizzazione delle anse intestinali, generalmente del colon, e le pareti del viscere. L'indagine è indicata nella ricerca delle patologie infiammatoria, diverticolare o neoplastica del colon ed è complementare alla colonscopia. Serve inoltre per valutare il transito di contrasto dopo interventi e in previsione di ricanalizzazione.

2. IN COSA CONSISTE E COME SI SVOLGE

Attraverso una sottile sonda, inserita nel retto o nella stomia, viene introdotto il mezzo di contrasto a base di iodio o a base di bario. Può essere necessario insufflare aria per distendere le anse. Per una ottimale esecuzione della indagine è talvolta indicata iniezione intramuscolare o endovenosa di un farmaco spasmolitico allo scopo di meglio distendere le anse (es. Buscopan®).

Vengono quindi eseguiti radiogrammi in differenti posizioni, che analizzano i vari segmenti intestinali.

3. PREPARAZIONE NECESSARIA – RACCOMANDAZIONI

Per il clisma opaco con doppio mezzo di contrasto è necessaria una buona pulizia intestinale - la preparazione viene consegnata in fase di prenotazione. Negli altri casi (pazienti con stomia) non è necessaria alcuna preparazione.

4. I DISAGI E GLI EFFETTI INDESIDERATI

L'indagine è generalmente ben tollerata e priva di rischi o complicanze. Le manovre necessarie per l'esecuzione dell'esame non sono generalmente dolorose e sono normalmente limitate ad una sensazione di fastidio per l'introduzione della sonda rettale e al fastidio per trattenere il mezzo di contrasto.

Raramente sono stati descritti casi di perforazione intestinale, trattabili con terapia conservativa o, in casi estremi, chirurgica. Condizioni morbose preesistenti, quali il Morbo di Crohn, la rettocolite ulcerosa, la diverticolosi colica e le stenosi neoplastiche, aumentano il rischio di perforazione, con possibilità di peritonite da bario. Sono stati descritti rarissimi casi di penetrazione endovascolare del mezzo di contrasto con fenomeni embolici. Sono stati segnalati rarissimi casi di reazioni allergiche.

Le sospensioni di bario solfato contenenti sorbitolo devono essere usate nei neonati e nei bambini soltanto dopo aver consultato un medico, a causa di una possibile intolleranza al fruttosio ereditaria non nota. Vi è anche un rischio per la salute in pazienti giovani e adulti con intolleranza ereditaria al fruttosio.

5. RISCHIO PER L'ESPOSIZIONE A RAGGI X

L'esposizione a raggi X comporta un aumento del rischio di sviluppare tumori. Il rischio è generalmente minimo, giustificato dal favorevole rapporto rischio/beneficio. In caso di procedure ripetute deve essere considerato l'effetto cumulativo dell'esposizioni ai raggi X. In considerazione dei possibili effetti nocivi che le radiazioni ionizzanti possono avere su embrione e feto, la procedura è sconsigliata in caso di gravidanza (in caso di necessità si procederà alla valutazione di ogni singolo caso). Per questo motivo, **in caso Lei sia una donna in età fertile**, Le verrà richiesto di attestare di non essere in stato di gravidanza, accertata o presunta o di non poter escludere lo stato di gravidanza prima dell'esecuzione della procedura.

Ulteriori informazioni sono riportate nei cartelli informativi affissi nelle sale di attesa o su richiesta.

CONTATTI UTILI:

- Radiologia Presidio San Paolo: tel. 02 8184.4658; email: info.radiologia.hsp@asst-santipaolocarlo.it;
- Radiologia Presidio San Carlo Borromeo: tel. 02 4022. 2465; email: info.radiologia.hsc@asst-santipaolocarlo.it.

Io sottoscritto (nome e cognome) dichiaro di aver letto e compreso il contenuto della presente informativa sanitaria, già verbalmente spiegata dal medico e relativa all'atto sanitario consigliatomi.

Data.....

Firma.....

**INFORMATIVA E CONSENSO INFORMATO
CLISMA OPACO - STUDIO DEL COLON CON MEZZO DI
CONTRASTO**

AST_RAD_532_Ed01

Approvazione: Direttore Dipartimento
Area dei Servizi Diagnostici

Data di Emissione: 19.05.2023

DATI ANAGRAFICI DEL PAZIENTE

Cognome

Nome

Data di nascita

Lingua parlata: Italiano: SÌ NO Altro:

Peso (kg):

Spazio etichetta

INDAGINE RICHIESTA:**MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE** (se diversa da quella endovenosa):
.....**QUESTIONARIO ANAMNESTICO**

| | | |
|---|-----------------------------|-----------------------------|
| Ha già eseguito esami con mezzo di contrasto (mdc) iodato? | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Ha avuto reazioni allergiche al mdc iodato? | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Se sì di che tipo? <input type="checkbox"/> Lievi <input type="checkbox"/> Moderate <input type="checkbox"/> Severe | | |
| Ha importanti allergie a farmaci o altre sostanze? | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |
| Soffre di asma grave? | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO |

CONSENSO INFORMATO

Valutate le informazioni ricevute ed i chiarimenti che mi sono stati forniti, avendo compreso quanto sopra sinteticamente riportato dichiaro di:

Accettare **Rifiutare l'indagine proposta**

Firma del paziente: **Data:** ____/____/____

Se minore:

Padre - Nome Cognome: Data di nascita: Firma:

Madre - Nome Cognome: Data di nascita: Firma:

Tutore/Amministratore di sostegno:

.....
(nome, cognome e firma)

Eventuale Interprete/Testimone:

.....
(nome, cognome e firma)

Firma e timbro (o matricola) del Medico:

Il paziente che ha espresso il proprio consenso è libero di rifiutare la prestazione in qualsiasi momento.

NOTA: ** In caso di revoca successiva del consenso

Data:

Firma dell'interessato (Nel caso di minore, firme dei genitori):

Firma, timbro o matricola del medico:

U.O:

Osservazioni: