

Raccomandazioni utili:

- Attenersi scrupolosamente alle norme di preparazione alla colonscopia fornite al momento della prenotazione
- La sera prima dell'esame è possibile assumere liquidi chiari (thè, camomilla o brodo filtrato).
- Se desiderate essere sedati, venite accompagnati
- Il giorno dell'esame potete assumere le vostre medicine bevendo un bicchiere d'acqua
- Contattate il Vostro medico curante o i medici della nostra Unità Operativa per l'eventuale necessità di sospendere la terapia anticoagulante/antiaggregante in atto
- Se assumete farmaci anticoagulanti, è necessario portare in visione un controllo INR recente
- E' inoltre consigliabile portare documentazione di eventuali esami endoscopici precedenti, documentazione di esami medici (es. ECG, es. radiologici, visite ambulatoriali) e di esami di laboratorio recenti (es. Esame emocromocitometrico, esami di funzionalità epatica e renale, glicemia, elettrolitemia e prove di emocoagulazione)

Unità Operativa Complessa di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva

Ospedale Civile Spirito Santo
Secondo Piano Ala SUD
Via Fonte Romana 8
Pescara

Tel. 085-4252442



**Regione Abruzzo
ASL Pescara**

Ospedale Civile "Spirito Santo" di Pescara
Unità Operativa Complessa di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Direttore: Dott. Adriano Lauri

Colonscopia



Brochure informativa

Cos'è la colonscopia? La colonscopia è un esame che permette di esaminare direttamente l'interno del colon mediante l'introduzione, attraverso l'ano, di una sonda flessibile che viene condotta fino al cieco. La procedura richiede circa 15 minuti per essere eseguita e può causare dolori modesti, solitamente ben tollerati. Raramente si generano complicanze quali il sanguinamento, la perforazione o disturbi cardio-respiratori.

La preparazione alla colonscopia

Al fine di ottenere un'accurata e completa valutazione, è fondamentale che l'intestino sia ben pulito; in caso contrario sarà necessario ripetere l'esame. Si devono pertanto seguire con scrupolo le norme dietetiche e di preparazione fornite al momento della prenotazione.

La sedazione

L'insufflazione d'aria, necessaria per la distensione delle pareti intestinali, può causare la sensazione di necessità di evacuare o di qualche dolore tipo colica addominale. Prima dell'esame può essere eseguita una sedazione cosciente mediante l'iniezione endovenosa di benzodiazepine (Midazolam, Ipnovel®). Questo tipo di sedazione renderà l'esame più tollerabile. Gli effetti della sedazione hanno durata variabile da circa 30 minuti ad alcune ore. E' assolutamente vietato guidare autoveicoli dopo l'esecuzione di un esame in sedazione per almeno 12 ore. Pertanto è sempre

opportuno che sia presente un accompagnatore che possa guidare. Eventuali allergie o intolleranze note a farmaci o lo stato di gravidanza devono essere sempre segnalati al medico.

Cos'è una biopsia?

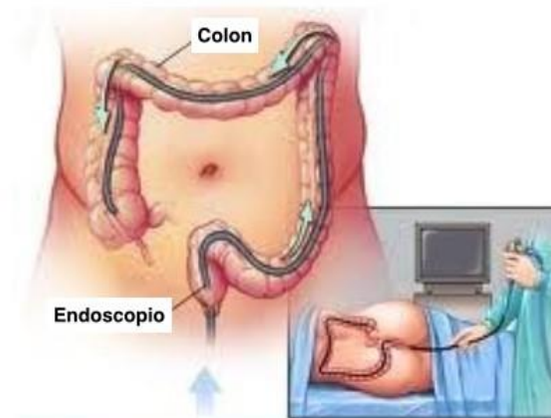
E' un prelievo di piccoli frammenti di mucosa, indolore, che viene eseguito con degli appositi accessori (pinza da biopsia). Tali frammenti verranno poi analizzati al microscopio per la diagnosi di varie patologie, non necessariamente maligne.

Polipectomia e altre procedure operative

Un polipo è un'escrescenza della mucosa intestinale di dimensioni variabili da pochi millimetri fino ad alcuni centimetri. Alcuni di essi sono potenzialmente pericolosi perché potrebbero accrescere e trasformare in neoplasie.

E' opportuno dunque, ogni volta che si individua un polipo, asportarlo (polipectomia endoscopica), farlo analizzare istologicamente e programmare un successivo controllo endoscopico. Tale procedura presenta dei rischi di complicanze quali il sanguinamento o la perforazione. Per questo motivo, in presenza di polipi di grandi dimensioni ed in casi particolari come alterazione della coagulazione, terapia anticoagulante/antiaggregante o inadeguata toilette intestinale, la polipectomia può essere rinviata ad un

successivo esame endoscopico, eseguito in regime ambulatoriale o di ricovero. Esistono altre procedure operative che si possono rendere necessarie a seconda del caso: ciascun intervento terapeutico verrà dettagliatamente spiegato al paziente.



La nostra Unità Operativa è dotata di strumentazione endoscopica ad alta definizione di ultima generazione, aggiornata per procedure diagnostiche e terapeutiche avanzate.

Per salvaguardare il paziente dal rischio di trasmissione di infezioni, tutti gli accessori utilizzati durante la colonscopia sono monouso o sottoposti a sterilizzazione, con particolare accortezza anche alla cura dell'igiene ambientale.