

PREPARAZIONE DEL PAZIENTE

1. INDAGINE RADIODIAGNOSTICA STANDARD

E' necessario sapere che :

Le radiazioni ionizzanti hanno un potenziale effetto cancerogeno. Nell'impiego corrente in radiologia diagnostica il rischio è, comunque, minimo per quanto non del tutto assente.

Nelle donne in età fertile, allo scopo di evitare danni genetici sul prodotto del concepimento, gli esami radiologici vanno effettuati di norma subito dopo l'ultima mestruazione o qualora possa essere esclusa una gravidanza.

Per obbligo di legge, non possono essere effettuati esami radiologici in donne in stato di gravidanza se non motivati da effettive ed indifferibili esigenze clinico-diagnostiche.

Per la popolazione in età fertile, l'esecuzione degli esami comportante l'esposizione degli organi genitali e della pelvi, deve essere limitata ai casi strettamente indispensabili per l'eventuale rischio riproduttivo.

2. INDAGINI CON IL MEZZO DI CONTRASTO

Eseguire i seguenti esami entro e non oltre 30 gg prima dell'indagine :

Transaminasi GOT-GPT – Gamma GT - QPE – Azotemia - Creatininemia – Glicemia – Emocromo – Catene Kappa/Lambda sieriche — Catene Kappa/Lambda urinarie ---Urine (Esame chimico-fisico)

Elettrocardiogramma con visita cardiologica

Osservare rigorosamente il digiuno dalla mezzanotte del giorno che precede l'indagine senza assumere alcun tipo di bevanda

Per i soggetti allergici è necessario praticare la preparazione antiallergica suggerita dall'anestesista e dal radiologo,

Per i soggetti con insufficienza cardiovascolare grave è necessaria una visita cardiologica mirata all'indagine con il mdc e, a discrezione dell'anestesista, eseguire ulteriori accertamenti cardiologici.

Per i soggetti con insufficienza renale od epatica grave, o con anamnesi positiva per mieloma o paraproteinemia di Waldestrom è importante un consulto tra medico curante e radiologo e/o anestesista

3. PREPARAZIONE AI MEZZI DI CONTRASTO ENDOVENOSO AI SOGGETTI ALLERGICI

Si ricorda che la preparazione ha inizio 2 giorni prima della data fissata per l'esecuzione dell'esame

	Mattina ore 8.00	Sera ore 20.00
Primo giorno	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina)	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina)
Secondo giorno	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina)	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina) 1 cp DELTACORTENE
Terzo Giorno	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina) 1 cp DELTACORTENE	1 cp ZANTAC (Ranitidina) 1 cp ZIRTEC (Cetirizina)

Zantac (Ranitidina) compresse da 300 mg
Zirtec (Cetirizina) compresse da 10 mg
Deltacortene compresse da 25 mg

La ranitidina è l'unico gastroprotettore che ha anche un'azione antiallergica, per cui, si prega vivamente di non sostituirlo. Il giorno dell'esame necessario osservare il digiuno ed è necessario portare gli esami richiesti.

4. RISONANZA MAGNETICA

E' necessario osservare le seguenti norme :

- togliere eventuali lenti a contatto; apparecchi per l'udito; dentiera; corone temporanee mobili; cinta sanitaria;
- togliere fermagli per capelli, mollette, occhiali, gioielli, orologi, carte di credito o altre schede magnetiche, coltelli tascabili, ferma-soldi, monete, chiavi, ganci, automatici, bottoni metallici (ad. es., applicati agli indumenti in tintoria), limette, forbici ed altri eventuali oggetti metallici;
- asportare cosmetici dal volto.
- Compilare questionario (consegnato dalle segreterie di accettazione o prenotazioni) che neghi particolari condizioni contrarie all'esecuzione dell'indagine

5. PREPARAZIONE AL CLISMA OPACO SEMPLICE O A DOPPIO CONTRASTO

Il giorno precedente l'esame :

Tre ore prima del pranzo prendere una magnesia

A Pranzo un pasto leggero

Due ore dopo pranzo assumere in un'unica somministrazione 10 pillole di PURSENNID

Per tre ore bere 2 litri e mezzo di acqua.

Al termine della terza ora fino al giorno successivo (giorno dell'esecuzione dell'esame) rispettare il digiuno assoluto

6. PREPARAZIONE PER ESAME RADIOLOGICO DEL COLON

Il paziente deve innanzitutto munirsi di un bicchiere di Bario che potrà ritirare presso la nostra Struttura o acquistare in farmacia.

Alle ore 20 della sera precedente l'esame ingerire il contenuto del bicchiere di bario agitandolo bene prima di bere.

Osservare una normale alimentazione.

Il giorno dell'esame presentarsi senza osservare alcun digiuno e senza evacuare

7. PREPARAZIONE INTESTINALE PER UROGRAFIA E DIRETTA RENALE

Nei 3 giorni che precedono l'indagine evitare di mangiare : frutta, verdura, legumi , latte, formaggi

Assumere, 15 minuti dopo i pasti, n. 1 compressa di Simecrin 120 per tre volte al giorno.

La sera precedente l'indagine assumere 1 Magnesia S.Pellegrino (preferibilmente alle ore 18)

La mattina dell'indagine , appena svegli, ingerire n. 1 compressa di Simecrin 120 con un sorso di acqua.

Presentarsi a digiuno.

8. PREPARAZIONE PER ESAME DEL TENUE E DEL COLON

Presentarsi a digiuno. L'indagine ha una durata variabile da soggetto a soggetto in base all'assorbimento

del mezzo di contrasto per cui potrebbero essere richieste più sedute.

9. PREPARAZIONE PER TUBO DIGERENTE

Presentarsi a digiuno. L'indagine ha una durata variabile da soggetto a soggetto in base all'assorbimento del mezzo di contrasto per cui potrebbero essere richieste più sedute.

10. ECOGRAFIA ADDOME INFERIORE

Bere 1 litro di acqua un'ora prima di eseguire l'indagine e in seguito non urinare

11. ECOGRAFIA ADDOME SUPERIORE

Digiuno completo dalle ore 24 del giorno precedente l'indagine (per esame eseguibile al mattino),
Prendere alle ore 11.00 del thè con fette biscottate e digiunare fino al momento dell'indagine (per esame eseguibile al pomeriggio)

12. ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO

Digiuno completo dalle ore 24 del giorno precedente l'indagine (per esame eseguibile al mattino),
assumere 1 litro d'acqua 1 ora prima dell'appuntamento e non urinare

Prendere alle ore 11.00 del thè con fette biscottate e digiunare fino al momento dell'indagine (per esame eseguibile al pomeriggio) assumere 1 litro d'acqua 1 ora prima dell'appuntamento e non urinare

13. ECOGRAFIA TRANSRETTALE

La sera precedente prendere una magnesia e digiunare fino al momento dell'esame

----- ° -----