



FAC SIMILE MODULO DI PREPARAZIONE

TAC ADDOME COMPLETO PER STUDIO COLONVIRTUALE CON MDC

Preparazione

- Nei 3 giorni precedenti all'esame è consigliabile una dieta povera di scorie, astenendosi dall'ingerire verdure crude, legumi (fagioli, etc) e frutta (uva, fichi, etc).
- Nel caso in cui l'esame venga effettuato nel pomeriggio, è consentita l'assunzione di una leggera colazione entro le ore 8:00, mantenere poi il digiuno.
- E' possibile comunque assumere le terapie farmacologiche già in corso.

Prodotto farmacologico occorrente (da acquistarsi in farmacia):

Una confezione di SELG 1000-ESSE da 4 buste, per la preparazione di 4 litri di soluzione.

Preparazione per il giorno precedente l'esame:

- Iniziare la preparazione dalle ore 12:00 in poi.
- Versare il contenuto di una busta in un litro di acqua fresca (senza aggiungere liquidi diversi dall'acqua) e agitare bene finché la polvere non si è sciolta completamente.

Ripetere la stessa operazione con ogni bustina.

- Bere rapidamente 250 ml di soluzione (un bicchiere da un quarto di litro) ogni 10-15 minuti sino ad assumere 4 litri totali (l'assunzione richiede in totale 3-4 ore).
- La somministrazione del prodotto darà luogo ad una diarrea importante priva di sintomi dolorosi, che al termine sarà costituita essenzialmente da acqua limpida.
- Lo stimolo dell'evacuazione si manifesterà normalmente dopo 1 ora e 30 minuti circa dall'inizio dell'assunzione.
- Non ingerire alcun cibo né prima (3-4 ore), né durante, né dopo la preparazione.
- La cena sarà costituita da liquidi (brodo, thè, etc..)

Preparazione per il giorno dell'esame:

- Osservare il digiuno dalla mezzanotte ed eseguire due ore prima dell'esame un clistere di CLISMA LAX già pronto (in farmacia).
- Portare documentazione (radiografie del clisma opaco, tubo digerente, ecografie, referti endoscopici, terapia in corso, etc) + 2 bottiglie di acqua minerale da mezzo litro.
- L'esame consiste nell'introduzione di una sonda rettale.

Presentarsi con esiti di CREATININEMIA e GFR (quest'ultimo fino ai 70 anni).
(da ritenersi validi entro 1 mese dalla loro esecuzione).

Qualora il valore della creatininemia superasse i 1,5 mg/dl diventa necessario valutare il valore della GFR. Se quest'ultimo fosse inferiore a 35 ml/minuto devono obbligatoriamente eseguire corretta e preventiva idratazione ev.

Pertanto dovranno essere riprogrammati nella sede di Monza al CUP con impegnativa con "richiesta di idratazione ev per esame TC con mdc".

I pazienti in terapia con **METFORMINA**, devono sospendere l'assunzione per le 48 ore precedenti l'esame e riassumerla il giorno successivo con adeguata idratazione per via orale. Assumere 600 mg/die N-Acetilcisteina (FLUIMUCIL).