

SCHEDA INFORMATIVA**TEMPI DI TRANSITO INTESTINALE****INTRODUZIONE**

È un esame radiologico semplice ed utile per distinguere le due principali condizioni di stitichezza cronica (rallentato transito e defecazione ostruita) tramite la somministrazione orale di markers radiopachi.

Si tratta di un esame fondamentale che permette di distinguere le “false stipsi” da quelle vere attraverso la valutazione del numero di markers rimasti dopo un certo periodo di tempo dall’assunzione. Il paziente dovrà ingerire dei markers (generalmente 30) con un bicchiere di acqua 24 ore prima del primo radiogramma e nei giorni successivi verranno eseguiti i successivi radiogrammi dell’addome (generalmente per un totale di 3 esposizioni).

Da queste sarà possibile contare i markers residui e la loro posizione.

INDICAZIONI ALL’ESECUZIONE DELL’ESAME

L’esame consiste nell’esecuzione di una serie di radiogrammi diretti dell’addome, eseguiti tassativamente il **Lunedì, Mercoledì e Venerdì** rispettivamente a **24, 72 e 120 ore** dall’assunzione dei markers.

In fase di prenotazione, **il paziente deve recarsi con la prescrizione dell’esame presso il reparto di Radiologia negli orari di servizio (08:00 – 18:00) per la consegna dei markers.**

Inoltre:

- Condurre normale vita quotidiana durante tutto il periodo dell’intero monitoraggio (120 ore)
- **DIVIETO DI** assunzione di qualunque farmaco incidente sulla funzione intestinale (lassativi catartici, osmotici, iper-osmotici, micro-clismi e pro-cinetici) a partire da almeno **n° 2 giorni** prima dell’assunzione dei markers.