



MODALITÀ DI RACCOLTA E CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE PER LA RICERCA DEL SANGUE OCCULTO NELLE FECI

REV.1 DEL 04/04/2017

N.B.

IL TEST NON PUÒ ESSERE ESEGUITO SU FECI LIQUIDE

SOSTANZE INTERFERENTI CON IL TEST

L'assunzione di alcool, aspirina, antinfiammatori non steroidei, corticosteroidi, anticoagulanti, antimetaboliti e farmaci chemioterapici può causare sanguinamento occulto.

Nei 6-7 giorni precedenti la raccolta delle feci evitare di assumere lassativi.

- A) Contenitore apposito da richiedere in segreteria (Specimen collection container)
oppure
- B) Contenitore sterile con paletta o cucchiaino inserito nel tappo a vite.

Evitare di contaminare il campione con urine o acqua.

Non raccogliere le feci durante le mestruazioni o in corso di emorroidi con sanguinamento.

Qualora si utilizzi lo "Specimen collection container A" attenersi scrupolosamente alle istruzioni allegate ad esso.

Se invece si utilizza il contenitore sterile con paletta o cucchiaino inserito nel tappo a vite, porre 0,5-2 grammi di feci (quantitativo corrispondente alla grandezza di una noce emesse spontaneamente).

Data la possibile presenza discontinua di sangue occulto nelle feci, sarebbe opportuno effettuare il test su 3 campioni fecali raccolti in giorni consecutivi o alterni.

Qualora si utilizzi "Specimen collection container A" per effettuare l'esame, si può conservare per 3 giorni a temperatura ambiente o per 7 giorni in frigorifero (2°-8° C) dal momento della raccolta. Quindi se l'esame è richiesto su 3 campioni questi contenitori possono essere consegnati tutti insieme IN UNA SOLA VOLTA.

Se invece si utilizza il contenitore sterile con paletta o cucchiaino inserito nel tappo a vite, questo deve giungere al laboratorio entro 2 ore dalla raccolta o, se ciò non fosse possibile, conservarlo a 4°C (massimo 12 ore) fino al momento della consegna.

In caso il test fosse richiesto su 3 campioni, si raccomanda di consegnarli ognuno volta per volta e di NON FARLI PERVENIRE NELLO STESSO GIORNO, dato che ciascun campione può essere conservato a 4°C massimo 12 ore.

La Direzione