

# **POLICLINICO DI MONZA**

## **Modalita' di raccolta campioni biologici Ricerca del sangue occulto nelle feci, calprotectina, elastasi.**

851.01.01.06

Non eseguire il test durante il periodo mestruale, né mentre si è affetti da emorroidi.

Nei 2 – 3 giorni precedenti la raccolta evitare:

- eccessi di alcool,
- assunzione di aspirina e di antinfiammatori.
- Carni crude rosse o poco cotte

Se la prescrizione medica prevede la ricerca di sangue occulto fecale su tre campioni, i prelievi vanno effettuati in tre diverse sedute.

### **CONTENITORE PER LA RACCOLTA:**

Il materiale deve pervenire in un contenitore di plastica fornito dal Policlinico di Monza

### **MODALITA' DI RACCOLTA :**

- defecare su una superficie pulita (es. Strato di carta igienica all'interno del WC) e aprire il flaconcino dalla parte del tappo Rosso, inserire il bastoncino dapprima nelle feci e poi reintrodurlo avvitandolo nel contenitore.
- evitare la contaminazione con urine
- non imbrattare con le feci il flacone esternamente
- segnare sul campione il numero progressivo di raccolta ( es: 1, 2, 3)

### **CONSERVAZIONE E TRASPORTO**

Il campione deve essere prelevato e consegnato al laboratorio. Se il tempo previsto per la consegna al laboratorio è superiore alle due ore o se occorre raccogliere più di un campione, è necessario conservare i campioni in frigorifero fino alla consegna.

### **CRITERI DI NON ACCETTAZIONE :**

Non vengono accettati campioni pervenuti in contenitore :

- non idoneo

## MODALITÀ DI RACCOLTA E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI FECALI PER IL DOSAGGIO DELLA CALPROTECTINA ED ELASTASI

Le presenti istruzioni operative descrivono le modalità di raccolta dei campioni fecali per il dosaggio di calprotectina ed elastasi.

### PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA E CONSIGLI IMPORTANTI PER IL PAZIENTE

- Non aprire mai il tappo blu (figura A,5). **ATTENZIONE:** presenza di 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one (CAS No.: 2682-20-4). In caso di contatto accidentale con la soluzione acquosa contenuta nel dispositivo, procedere sciacquando abbondantemente la parte interessata e pulendo accuratamente le superfici coinvolte. Consultare uno specialista in caso di contatto con gli occhi o in seguito alla comparsa di reazioni cutanee.
- Non utilizzare il dispositivo dopo la data di scadenza stampata sulle etichette.
- Il dispositivo può essere conservato a temperatura ambiente (luogo fresco e ombreggiato) e il campione, una volta raccolto, è stabile fino a 8 ore a temperatura ambiente e fino a 7 giorni a 2-8°C (frigorifero).
- Una volta raccolto il campione non riutilizzare il dispositivo.
- Evitare di raccogliere il campione qualora le feci non siano solide.

### MODALITÀ OPERATIVE

1. Svuotare la vescica poiché l'urina può influenzare il risultato del test.
  2. Scrivere sul dispositivo (anche direttamente sulla plastica) cognome, nome e data di nascita .
  3. Effettuare la raccolta assicurandosi che il campione non venga a contatto con l'acqua.
  4. Tenere il dispositivo con il cappuccio blu rivolto verso l'alto e svitare l'asticella di raccolta.
  5. Immergere l'asticella di raccolta nel campione di feci e ripetere la procedura in 3/5 punti diversi del campione fino a quando le scanalature non saranno completamente coperte.
- ATTENZIONE:** Assicurarsi che tutte le scanalature siano completamente riempite di feci. Non importa se la punta dello stick è ricoperta dalle feci poiché le feci in eccesso saranno rimosse nella fase successiva.
6. Reinscrivere l'asticella di raccolta nel dispositivo ed avvitare strettamente. Il materiale fecale in eccesso verrà rimosso dall'asticella mediante l'imbuto di gomma.
  7. Conservare il dispositivo a temperatura ambiente per un massimo di 8 ore; superato questo tempo, il dispositivo deve essere conservato a 2-8°C per 7 giorni.

### DESCRIZIONE GRAFICA

