



EGREGIO COLLEGA

L'Istituto diagnostico Varelli è alla continua ricerca di soluzioni per migliorare il servizio di service di medicina di laboratorio, in termini di tempistiche, ma soprattutto di qualità. **La presente per segnalare che, a partire da oggi, sarà possibile ordinare sistemi per il trasporto delle feci, diversificati in base all'esame richiesto. L'utilizzo di suddetti sistemi è da ritenersi fortemente consigliato, in primis per preservare al meglio il campione inviato, ma anche per migliorare le condizioni di trasporto.** In alternativa, verranno comunque accettati i campioni che perverranno nei classici barattoli con tappo a vite.

RICERCA QUANTITATIVA SANGUE OCCULTO NELLE FECI

SUPPORTO CONSIGLIATO: TAMPONE FOB-GOLD.

1. Il campionatore è di facile utilizzo, basta svitarlo e prelevare un campione.
Il tubo si chiude ermeticamente per garantire la stabilità del campione fino a 7 giorni.



COPROCOLTURA, COPROCOLTURA ALLARGATA, RICERCA ESCHERICHIA COLI, RICERCA CANDIDA, RICERCA YERSINIA ENTEROCOLITICA.

SUPPORTO CONSIGLIATO: TAMPONE FECAL-SWAB / tappo verde con liquido conservante.

1. Si raccomanda di inserire il tampone per 3 volte in 3 punti diversi delle feci.
Riporre il tampone all'interno della provetta con il liquido preservante, spezzando l'asta lungo la linea rossa.
2. Conservare il tampone a 4°C per un massimo di 48h



MICROBIOTA INTESTINALE / COPROSCREEN FULL PCR

SUPPORTO OBBLIGATORIO: TAMPONE ENAT - COPAN /tappo azzurro.

1. Si raccomanda di inserire il tampone per 3 volte in 3 punti diversi delle feci.
Riporre il tampone all'interno della provetta con il liquido preservante, spezzando l'asta lungo la linea rossa.
2. Conservare il tampone a 4°C per un massimo di 48h



EARLYTECT

SUPPORTO OBBLIGATORIO: KIT DI RACCOLTA E TRASPORTO DEDICATO

1. Raccogliere le feci raschiandole da almeno 4-5 superfici diverse.
2. Chiudere bene il coperchio per evitare che il contenuto fuoriesca e scuoterlo su e giù più volte per disperdere le feci nella soluzione.





CALPROTECTINA (quali/quantitativa), ELASTASI FECALE, CHIMOTRIPSINA

SUPPORTO CONSIGLIATO: DISPOSITIVO LIAISON Q.S.E.T. DEVICE PLUS.

1. Immergere l'asticella di raccolta nel campione di feci più volte (3-5- volte) fino a quando le scanalature saranno completamente coperte. In caso di feci liquide, pipettare 12 microlitri di feci direttamente nel dispositivo.



Per tutti gli esami sopra citati, e per tutti quelli non presenti in questa informativa può essere utilizzato il classico contenitore sterile per la raccolta delle feci, osservando i seguenti accorgimenti:

1. Prelevare con l'apposita paletta unita al tappo una piccola quantità di feci (grandezza di una noce) e trasferirla nel contenitore.
2. Riporre il contenitore in un'apposita busta biohazard per il trasporto di campioni biologici.



Reperibilità del materiale

Se non dispone del materiale su indicato, **può farne richiesta alla segreteria service inviando una mail a ordini@istitutovarelli.it**

Per ulteriori procedure da seguire, Le consigliamo di consultare la pagina del sito Istituto Diagnostico Varelli Utility Room - Area dedicata ai service - Sezione Procedure Preanalitiche.

Certi di una Sua gentile collaborazione, porgiamo cordiali saluti

Lo staff Varelli