

 <p>Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo</p>	<p>PROCEDURA</p> <p>ESAME DELLE FECI</p>	<p>Lab. Analisi</p> <p>Revisione 5</p> <p>Pagina 1 di 5</p> <p>Dicembre 2025</p>
---	---	---

Procurarsi in farmacia o al supermercato uno o più contenitori idonei per la raccolta delle feci (contenitore munito di cucchiaino interno).

Per il sangue occulto, **se il campione viene raccolto nella giornata precedente**, è necessario utilizzare il **dispositivo SENTIFIT PIERCE TUBE**, reperibile presso il punto prelievi.

SANGUE OCCULTO FECALE

➤ SE IL CAMPIONE VIENE RACCOLTO E CONSEGNATO NELLA STESSA GIORNATA:

1. Scrivere sul contenitore nome e cognome
2. Raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una "noce"). Richiudere accuratamente il contenitore
3. Consegnare il campione **fresco della giornata** al punto prelievi del laboratorio

➤ SE IL CAMPIONE VIENE RACCOLTO NELLA GIORNATA PRECEDENTE:

1. Scrivere sul dispositivo **SENTIFIT PIERCE TUBE** nome e cognome
2. Raccogliere le feci direttamente sulla carta igienica, evitando il contatto con acqua e urina
3. Tenendo il dispositivo dritto, svitare il tappo verde con lo stick di raccolta. Non agitare capovolgendo il dispositivo.
4. Inserire lo stick nelle feci in **4 punti diversi** e strisciare a croce sulla superficie. Non prelevare feci in eccesso: devono essere ricoperte di feci solamente le scanalature dello stick
5. Reinserire il tappo verde ed avvitare a fondo. Non riaprire. Agitare delicatamente il dispositivo capovolgendolo
6. **Conservare in frigorifero** il dispositivo e consegnarlo prima possibile in laboratorio

N.B.

In caso di tre campioni, i dispositivi devono essere raccolti in tre giornate diverse, conservati in frigorifero e consegnati tutti insieme il terzo giorno.

 <p>Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo</p>	<p>PROCEDURA</p> <p>ESAME DELLE FECI</p>	<p>Lab. Analisi</p> <p>Revisione 4 Pagina 2 di 5 Luglio 2025</p>
---	---	---

Non eseguire il Test durante il periodo mestruale, in presenza di emorroidi sanguinanti o di sangue nelle urine e se vi è diarrea (occorre attendere che l'attività intestinale si normalizzi).

NON VENGONO ACCETTATI CAMPIONI RACCOLTI CON LA MODALITA' DEL S.S.N.

ESAME CULTURALE DELLE FECI (COPROCOLTURA)

L'esame colturale delle feci prevede la ricerca di:

- Salmonella
- Shigella
- Campylobacter

MODALITA' DI RACCOLTA:

- Scrivere sul contenitore nome e cognome
- Prelevare le feci possibilmente all'esordio della sintomatologia quando sono diarroiche e

PRIMA dell'inizio della terapia antibiotica

- Raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire **il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una**
- **"noce"**). Durante la raccolta prestare attenzione a non contaminare le feci né con l'acqua dei sanitari, né con l'urina per non compromettere l'esito microbiologico
- Richiudere accuratamente il contenitore

Il campione biologico deve essere consegnato prima possibile al punto prelievi del laboratorio

	PROCEDURA	Lab. Analisi
	ESAME DELLE FECI	Revisione 3 Pagina 3 di 5 Marzo 2024

Su richiesta specifica, possono essere ricercati:

- Yersinia enterocolitica
- E.Coli O:157
- Candida

RICERCA VIRUS NELLE FECI

Solitamente l'esame prevede la ricerca di Rotavirus e Adenovirus.

MODALITA' DI RACCOLTA:

- Scrivere sul contenitore nome e cognome
- Eseguire la raccolta possibilmente il mattino del giorno in cui il campione verrà consegnato al punto prelievi. Nel caso in cui si proceda alla raccolta la sera precedente, conservare il campione a 2-8°C e consegnarlo la mattina seguente
- Raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire **il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una "noce")**
- Richiudere accuratamente il contenitore

RICERCA PARASSITI INTESTINALI

L'esame parassitologico delle feci prevede la ricerca di protozoi (esclusa la Dientamoeba fragilis), elminti e le loro uova (esclusa Anisakis).

Per la ricerca dei parassiti **intestinali è raccomandato raccogliere almeno tre campioni in tre giorni differenti**. Questo perché l'eliminazione di cisti/uova/larve è saltuaria e dipende dal ciclo biologico del parassita.

Per eseguire l'esame, il paziente **NON DEVE AVER ASSUNTO** da almeno una settimana:

olio di vaselina, bario, bismuto, antibiotici, antimalarici e farmaci antidiarroici non assorbibili.

	PROCEDURA	Lab. Analisi
Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo	ESAME DELLE FECI	Revisione 3 Pagina 4 di 5 Marzo 2024

MODALITA' DI RACCOLTA:

- Scrivere sul contenitore nome e cognome
- Eseguire la raccolta il mattino del giorno in cui il campione verrà consegnato al punto prelievi **(feci fresche)**

ATTENZIONE: Si ricorda che, se sono necessari più campioni, devono essere prelevati in giorni differenti e consegnati **il giorno stesso del prelievo**

- Raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire **il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una "noce")**. Durante la raccolta prestare attenzione a non contaminare le feci né con l'acqua dei sanitari, né con l'urina
- Richiudere accuratamente il contenitore

CALPROTECTINA FECALE

Il dosaggio della Calprotectina presente nelle feci può valutare la presenza di patologie infiammatorie intestinali. Solitamente è prescritta dallo specialista (gastroenterologo, nutrizionista) o dal medico di base.

MODALITA' DI RACCOLTA:

- Scrivere sul contenitore nome e cognome
- Eseguire la raccolta il mattino del giorno in cui il campione verrà consegnato al punto prelievi. Nel caso in cui si proceda alla raccolta la sera precedente, conservare il campione a 2-8°C e consegnarlo la mattina seguente. Evitare di raccogliere il campione qualora le feci non siano solide.
- Svuotare la vescica e raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire **il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una "noce")**. Assicurarsi che il campione non venga in contatto con l'acqua dei sanitari.
- Richiudere accuratamente il contenitore

	PROCEDURA	Lab. Analisi
	ESAME DELLE FECI	Revisione 3 Pagina 5 di 5 Marzo 2024

HELICOBACTER PYLORI

L'indagine è richiesta per la ricerca antigenica dell'Helicobacter Pylori nelle feci.

Il campione deve essere prelevato prima della somministrazione di antibiotici o almeno 7-10 giorni dopo la sospensione della terapia. Qualora non fosse possibile, bisogna sapere che le terapie antibiotiche possono interferire sull'esito dell'esame.

MODALITA' DI RACCOLTA:

- Scrivere sul contenitore nome e cognome
- Eseguire la raccolta il mattino del giorno in cui il campione verrà consegnato al punto prelievi. Nel caso in cui si proceda alla raccolta la sera precedente, conservare il campione a 2-8°C e consegnarlo la mattina seguente
- Raccogliere con l'apposito cucchiaino del contenitore un quantitativo di feci in modo tale da riempire **il recipiente a metà (la quantità dovrà comunque essere almeno pari ad una "noce")**.
- Richiudere accuratamente il contenitore

E' POSSIBILE CONSEGNARE I CAMPIONI AL PUNTO PRELIEVI DEL LABORATORIO ANALISI DAL LUNEDI' AL SABATO DALLE ORE 7.00 ALLE ORE 9.30, PRELEVANDO UN BIGLIETTO DAL NUMERATORE E ATTENDENDO IL PROPRIO TURNO