

Esami su feci

Ricerca sangue occulto

La raccolta delle feci va sempre effettuata prima dell'uso di medicinali. Il campione, non contaminato con acqua o urina, va trasferito in un contenitore pulito, dotato di coperchio, evitando di riempirlo completamente.

I campioni di pazienti con emorroidi o mestruazioni non vengono considerati idonei all'esecuzione dell'esame. Il paziente non deve aver fatto uso di aspirina, indometacina, fenilbutazone, corticosteroidi, reserpina e alcool nei due giorni precedenti l'analisi.

Il campione può essere conservato a 2-8°C per massimo 48 ore.

Esame feci completo

Esame feci per ricerca parassiti

Esame calprotectina

Ricerca Helicobacter Pylori nelle feci (HpSA)

La raccolta va sempre effettuata prima dell'uso di medicinali. Il campione, non contaminato con acqua o urina, va trasferito in un contenitore pulito, dotato di coperchio, evitando di riempirlo completamente.

I campioni vanno consegnati in Laboratorio il prima possibile, nei normali orari di accettazione, ad eccezione di quelli per la Ricerca HpSA e della Calprotectina che possono essere conservati a 2-8°C per massimo 48 ore.

Ricerca parassiti (Scotch Test)

Il paziente deve applicare una striscetta di nastro adesivo trasparente sulla zona anale per qualche secondo. Dopo averla rimossa, deve far aderire la striscetta su un vetrino porta-oggetto fornito da Arcella Analisi Mediche Biolab. Il vetrino va consegnato in Laboratorio nei normali orari di accettazione.

Esame colturale feci (Coprocultura)

Si raccomanda di non essere in terapia antibiotica.

La raccolta va sempre effettuata prima dell'uso di medicinali. Il campione, non contaminato con acqua o urina, va trasferito in un contenitore pulito, dotato di coperchio, evitando di riempirlo completamente.

Il campione deve essere consegnato in Laboratorio nel più breve tempo possibile e nei normali orari di accettazione. In caso di consegna tardiva è necessario conservarlo in frigorifero a 2-8°C per massimo 24 ore.