



A.S.L. V.C.O.

Azienda Sanitaria Locale
del Verbano Cusio Ossola

Sede legale : Via Mazzini, 117 - 28887 Omegna (VB)
Tel. +39 0323.54111 0324.49111 fax +39 0323.643020
e-mail: protocollo@pec.aslvco.it - www.aslvco.it

P.I./Cod.Fisc. 00634880033

SOC LABORATORIO ANALISI

Sede legale: Via Mazzini, 117 – 28887 Omegna (VB)

Sede Operativa Omegna tel. 0323 868925 Fax 0323 868925 e-mail: labana.om@aslvco.it

Sede Operativa Verbania tel. 0323 541238 Fax 0323 541224 e-mail: labana.vb@aslvco.it

Sede Operativa Domodossola tel. 0324 491270 Fax 0324 491527 e-mail: labana.do@aslvco.it

(Direttore Dott. Nino Cappuccia)

FECI:

ricerca virus enteropatogeni, tossina A e B Clostridium difficile,

Antigene Helicobacter pylori

MATERIALE OCCORRENTE

- Contenitore di plastica con tappo a vite e paletta.

RACCOLTA DEL CAMPIONE

- Il campione deve essere raccolto da feci emesse in una padella o in altro contenitore a bocca larga e non contaminato da urine.
- Raccogliere con la palettina rossa che si trova attaccata al coperchio del contenitore, un campione **SIGNIFICATIVO** di feci (pari alla dimensione di una grossa noce) dalle aree che si presentano sanguinolente o mucoidi.
- Richiudere il contenitore.
- Contrassegnare il contenitore con il proprio cognome e nome.
- Consegnare in Laboratorio.

CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE

- Se è richiesta la ricerca dell'antigene di Helicobacter pylori, di Rotavirus e Adenovirus il campione può essere conservato a 4°C per 24-48 ore.
- Le feci per ricerca delle tossine A e B di Clostridium difficile devono essere conservate sempre a 4°C dal momento dell'emissione al momento della consegna in laboratorio in quanto le tossine da ricercare sono termolabili (si degradano col calore).