

## INRCA IRCCS

Via Montereio, 13 – 23880 Casatenovo LC – Centralino tel. 039-9232.1

**U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche**

Certificato UNI EN ISO 9001-2008

**Responsabile Dr. Massimo Colciago**

e - mail: [m.colciago@inrca.it](mailto:m.colciago@inrca.it) server internet: [www.inrca.it](http://www.inrca.it)

MATERIALE IN ESAME: FECI – Francese

### ECHANTILLONS DE SELLES

*COPROCULTURE (pour la détection de Salmonelle, Shigelle, Campylobacter)*

- Pour la recherche d'autres agents pathogènes (*Yersinia enterocolitica*, *Escherichia coli*, *Vibrio cholerae*) ils doivent être spécifiés.
- Recueillir une quantité de matière fécale sur une feuille de papier de toilette ou dans un récipient propre.
- Recueillir dans un récipient stérile une petite quantité de selles en utilisant la cuillère attachée au couvercle. Ne pas remplir tout le récipient !
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements 9h30. Il est possible de conserver l'échantillon à une température de 2° à -8.

*RECHERHCE ROTAVIRUS/ADENOVIRUS*

- Pour le prélèvement, se référer à la coproculture.
- L'échantillon doit être conservé à une température de 2° à -8° pour un maximum de 72 heures Et déposé au centre de prélèvements avant 9H30.

*RECHERCHE PARASITES*

- Pour le prélèvement, se référer à la coproculture .
- Ne pas contaminer l'échantillon avec de l'urine ou du sang menstruel.
- L'échantillon doit être conservé à une température de 2° à -8° pour un maximum de 24 heures Et déposé au centre de prélèvements avant 9H30.

N.B. : Il est conseillé de procéder à l'analyse des parasites sur trois échantillons prélevés sur trois jours différents et déposé chaque jour individuellement.

*RECHERCHE ANTIGENE HELICOBACTER PILORI*

#### **Préparation du patient**

- Suspendre ou ne pas prendre de médicaments anti gastrique pendant une semaine précédant le prélèvement Suspendre ou ne pas prendre d'antibiotiques 3 semaines précédant le prélèvement.

#### **Récolte du matériel**

- Pour le prélèvement, se référer à la coproculture
- L'échantillon doit être conservé à une température de 2° à -8° pour un maximum de 24 heures et déposé au centre de prélèvements avant h 9.30.

## INRCA IRCCS

Via Montereio, 13 – 23880 Casatenovo LC – Centralino tel. 039-9232.1

**U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche**

Certificato UNI EN ISO 9001-2008

**Responsabile Dr. Massimo Colciago**

e - mail: [m.colciago@inrca.it](mailto:m.colciago@inrca.it) server internet: [www.inrca.it](http://www.inrca.it)

### **SCOTCH TEST** recherche d'œufs d'oxyures

- Retirer les verres au laboratoire au moment de l'acceptation.
- Au réveil, sans laver la zone, faire adhérer quelques secondes un morceau de ruban adhésif (de 1 à 2 cm et d'une longueur de maximum 3 cm) sur l'orifice anal.
- Retirer le ruban adhésif et l'appliquer sur le verre en évitant que le ruban ne dépasse du verre.
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements avant h 9.30.

N.B : Si l'analyse doit s'effectuer sur 3 échantillons, ils peuvent être stockés et déposés en même temps le même jour.

### *ANALYSE DE SELLES DE SANS OCCULTE*

#### Récolte du matériel

- Pour le prélèvement, se référer à la coproculture.
- Recueillir une quantité de matière fécale sur une feuille de papier de toilette ou dans un récipient propre.
- Recueillir dans un récipient stérile une petite quantité de selles en utilisant la cuillère attachée au couvercle. Ne pas remplir tout le récipient !
- L'échantillon doit être conservé à une température de 2° à -8° pour un maximum de 24 heures et déposé au centre de prélèvements avant h 9.30.

N.B. : Il est conseillé de procéder à l'analyse sanguine des selles sur trois échantillons prélevés sur trois jours différents. S'ils ne peuvent être conservés dans un frigo, les déposer le jour-même et déposer chaque jour individuellement.

### *RECHERCHE: C. difficile*

- L'analyse se fait uniquement sur des selles diarrhéiques, n'envoyez pas de selles formées.
- Recueillir une quantité de matières fécales dans un récipient propre (Pour les modalités, se référer au chapitre coproculture)
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements avant h 9.30. Il est possible de conserver l'échantillon à une température de 2° à -8°.



## INRCA IRCCS

Via Monteregio, 13 – 23880 Casatenovo LC – Centralino tel. 039-9232.1

**U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologiche**

Certificato UNI EN ISO 9001-2008

**Responsabile Dr. Massimo Colciago**

e - mail: [m.colciago@inrca.it](mailto:m.colciago@inrca.it) server internet: [www.inrca.it](http://www.inrca.it)

### *RECHERCHE : élastase pancréatique*

- Recueillir une quantité de matières fécales sur une feuille de papier de toilette ou dans un récipient propre
- Recueillir dans un récipient stérile une petite quantité de selles en utilisant la cuillère attachée à la capsule
- Déposer l'échantillon au centre de prélèvements avant h 9.30.
- Il est possible de conserver l'échantillon à une température de 2° à -8°.