


|  |   |   |
|--|---|---|
| HIA Clermont-Tonnerre Brest<br>Laboratoire de Biologie Médicale<br> | <u>Mode opératoire</u>                      | Code : PRA-MO-RECSELLES<br>Version n°06         |
|  | <b>Recueil des selles en vue d'analyses</b> | Date d'application : 12/02/2018<br>Page : 1 / 4 |

| VERSION | COMMENTAIRE                 | DATE       |
|---------|-----------------------------|------------|
| 02      | mise à jour                 | 12/09/2013 |
| 03      | mise à jour                 | 22/09/2014 |
| 04      | Recommandations Bioponant   | 05/02/2016 |
| 05      | Aucune modification         | 11/08/2017 |
| 06      | Coproculture sur écouvillon | 12/02/2018 |

| Rédaction  | Vérification  | Approbation  | Validation  |
|--|---|--|---|
| Date : 08/02/2018<br>Fonction : Responsable Qualité<br>Visa électronique : BERNA | Date : 09/02/2018<br>Fonction : Cadre de santé<br>Visa électronique : THIBAUT | Date : 12/02/2018<br>Fonction : Biologiste Responsable<br>Visa électronique : VAILLANT | Date : 12/02/2018<br>Fonction : Responsable Documentaire<br>Visa électronique : THIBAUT |

## Recueil des selles en vue d'analyse

### 1. Coproculture

Prélever de préférence à distance de tout traitement.

#### Matériels.

- Matériels pour le recueil :
  - Pot ou Flacon d'analyse stérile.
  - Un écouvillon Fecal Transwab (écouvillon et flacon avec milieu de transport)
  - Etiquettes d'identification patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance, sexe et n°IPP).
  - Prescription médicale, avec pochette de transport.
- Matériels divers :
  - Nécessaire à l'hygiène des mains.

#### Réalisation.

- Vérifier la prescription médicale.
  - Vérifier date de péremption du matériel.
  - Demander au patient de se laver les mains.
  - Lui demander de recueillir les selles dans le flacon stérile.
  - Lui demander de se laver les mains.
  - Ouvrir l'emballage, retirer le flacon et dévisser le bouchon.
  - Retirer l'écouvillon, puis l'utiliser pour collecter l'échantillon.
1. Pour les selles recueillies dans un pot :
    - Selon la consistance de l'échantillon, tremper l'écouvillon dans le prélèvement ou frotter l'écouvillon sur le prélèvement pour collecter le plus de matériel possible.
  2. Prélèvement rectal :
    - Insérer délicatement l'écouvillon au-delà du sphincter anal. **Ne pas insérer au-delà de la ligne colorée sur l'écouvillon.** Tourner l'écouvillon et le retirer. L'écouvillon doit contenir des selles.
- Enlever le bouchon du flacon, insérer l'écouvillon dans le flacon puis casser la tige de l'écouvillon de façon à ce que la partie restante avec l'embout soit contenue dans le flacon. La tige est fragilisée en un point précis pour faciliter ce procédé.
  - Revisser fermement. L'écouvillon sera capté au niveau du bouchon.
  - Vérifier la concordance des étiquettes et de l'identité du patient puis étiqueter le flacon. Remplir le bon d'analyse : traitement antibiotique, pays où le patient a séjourné, préciser le cadre de l'aptitude si coproculture pour « métier de bouche » (personnel vivres, cuisinier), noter toutes autres informations importantes.
  - Acheminer immédiatement au laboratoire d'analyses.

## **2. Parasitologique des selles.**

Prélever de préférence à distance de tout traitement.

### Matériels.

- Matériels pour le recueil :
  - Pot ou Flacon d'analyse stérile.
  - Etiquettes d'identification patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance, sexe et n°IPP).
  - Prescription médicale, avec pochette de transport.
- Matériels divers :
  - Nécessaire à l'hygiène des mains.

### Réalisation.

- Vérifier la prescription médicale.
- Vérifier date de péremption du matériel.
- Demander au patient de se laver les mains.
- Lui demander de recueillir les selles dans le flacon stérile.
- Lui demander de se laver les mains.
- Vérifier la concordance des étiquettes et de l'identité du patient puis étiqueter le flacon. Remplir le bon d'analyse : traitement antibiotique, pays où le patient a séjourné, préciser le cadre de l'aptitude si coproculture pour « métier de bouche » (personnel vivres, cuisinier), noter toutes autres informations importantes.
- Acheminer immédiatement au laboratoire d'analyses.

## **2. Scotch Test.**

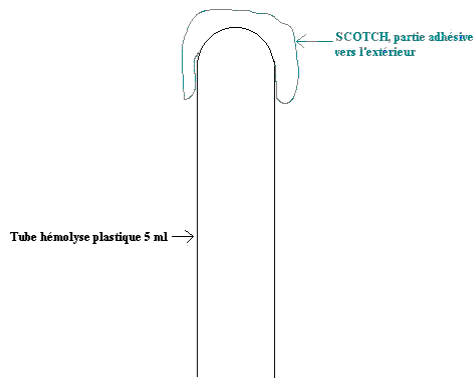
**A effectuer au lever avant la toilette et les premières selles.**

### 2.1. Matériels.

- Matériels pour recueil :
  - Un rouleau de scotch transparent.
  - Un tube à hémolyse en plastique de 5 mL.
  - Une pince propre.
  - Étiquettes d'identification du patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance et sexe).
  - Prescription médicale, avec pochette de transport.
- Matériels divers :
  - Nécessaire à l'hygiène des mains.

### 2.2. Réalisation.

- Vérifier la prescription médicale.
- Se laver les mains.
- Appliquer le scotch sur le tube à hémolyse comme indiqué ci-dessous.



- Après application du tube + scotch au niveau des plis radiés anaux, retirer le scotch avec la pince.
- Appliquer ensuite le scotch sur une lame (face adhésive au contact de la lame).
- Vérifier la concordance des étiquettes et de l'identité du patient puis identifier la lame.
- Acheminer au laboratoire de biologie médicale.