



La version électronique fait foi.

NOM usuel : N° de SS :
Prénom : Sexe : 100% Oui Non
NOM de naissance : Caisse (nom / adresse) :
Date de naissance :
Adresse :
.....
CP : Ville :
Tél :
Mutuelle (nom / n° préfectoral) :
*Merci de nous fournir votre nouvelle attestation
en cas de changement de mutuelle/caisse*

RESULTATS :

① Patient : Laboratoire A poster Internet
② Médecin : A poster Fax Copie à un autre prescripteur :

PRELEVEMENT ET CONSERVATION (impératif) :

Selles émises le (date) : / / à (heure) : H.....
Selles : émises au laboratoire / apportées au laboratoire
Conservation du prélèvement : à T°C ambiante / à +4°C

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES :

- **Voyage récent en pays tropical ?** Oui Non
Si oui, quand ?
Et où ?
- **Traitement antibiotique / antiparasitaire récent ?** Oui Non
Si oui, indiquer le médicament :
- **Symptômes ? :**
 - Diarrhées ? Oui Non Si oui date de début : / /
 - Douleurs abdominales ? Oui Non Nombre de selles par jour :
 - Fièvre (> 38°C) ? Oui Non
 - Vomissements ? Oui Non
 - Nausées ? Oui Non
 - Démangeaisons anales ? Oui Non
 - Présence de vers dans les selles ? Oui Non
 - Immunodépression ? Oui Non
- **Symptômes dans l'entourage ?** : Oui Non

RECEPTION (cadre réservé au laboratoire) :

Opérateur : Date/heure :
 Conforme Non-conforme :

Document à scanner dans la GED du dossier rubrique dédiée à la microbiologie



La version électronique fait foi.

Coproculture et/ou Parasitologie

INTÉRÊTS :

Ce recueil pour la coproculture permet l'étude bactériologique des selles pour mettre en évidence l'agent responsable d'une diarrhée infectieuse.

Dans le cas d'un examen parasitologique, il permet de mettre en évidence la présence de parasites adultes ou à l'état larvaires ou d'œufs.

PRÉCONISATIONS :

Cet examen est à effectuer si possible lors des épisodes diarrhéiques.

- 1- Recueillir les selles directement dans le flacon stérile fourni par le laboratoire
- 2- Identifier le flacon avec votre nom, prénom et date de naissance
- 3- Remplir le verso de cette fiche
- 4- Acheminer au laboratoire le plus rapidement possible

Coproculture : délai d'acceptation dans les **2 heures à température ambiante, 24 heures à 2-8°C** suivant l'émission des selles.

Parasitologie : délai d'acceptation **2 heures à température ambiante, 12 heures à 2-8°C** suivant l'émission des selles.

Recherche de Clostridium difficile

Prélèvement uniquement sur selles diarrhéiques

Préconisations identiques à celles de la coproculture

Recherche Adénovirus et Rotavirus

Conserver impérativement les selles à température réfrigérée jusqu'à leur prise en charge sur le plateau technique dans un délai n'excédant pas 24 heures.

Recherche de sang dans les selles

INTÉRÊTS :

Ce test permet de mettre en évidence la présence de sang dans les selles pour la prévention du cancer colorectal.

PRÉCONISATIONS : Cf. Copro/Para En cas d'impossibilité, conservation **maximum 48H à 2-8°C**

Ce recueil est à effectuer **3 jours consécutifs** (sauf si positivité du test).

En cas de recherche de sang dans les selles, il n'y a pas de régime alimentaire particulier. Eviter cependant de réaliser l'examen durant les périodes menstruelles ou en présence d'une crise hémorroïdaire.