

RECUEIL DE SELLES POUR COPROCULTURE ET PASITOLOGIE DES SELLES



Comment faire le recueil ?

Recueillir les selles dans un flacon stérile fourni par le laboratoire (une grosse noix).

Ne pas remplir le flacon (risque de débordement au laboratoire).

Pour les bébés : transférer rapidement le contenu de la couche dans le flacon stérile.

Refermer et **bien** visser le flacon aussitôt.

Identifier le flacon avec votre nom et prénom et la date de naissance si cela n'a pas été fait par le laboratoire. Répondre aux questions de cette fiche.

En cas de recherches de bactéries (coproculture)

Réaliser l'examen avant toute prise d'antibiotiques ou arrêtée depuis plus de 48 heures, sauf avis contraire du médecin

Apportez le flacon au laboratoire **dans les 6h** après le recueil ou mettre au réfrigérateur maximum 24h

En cas de recherche de parasites

Pour un examen parasitologique des selles, il est recommandé de réaliser cet examen 3 fois sur une période de 10 jours, faire un régime pauvre en résidus celluloses pendant 2 à 3 jours avant le recueil (peu de fruits et de légumes verts, éviter la viande rouge) Préférer un régime lacté (yaourt, fromage), à base de biscottes, riz.

Apporter le flacon au laboratoire **dans les 2h** après le recueil

Renseignements complémentaires *A compléter par le patient*

NOM :

NOM DE NAISSANCE :

PRENOM :

SEXE : F H

DATE DE NAISSANCE : / /

Date et heure du recueil :

Date et heure arrivée au laboratoire :

Selles anormales : oui non

Age sup à 65 ans : oui non

Hospitalisation récente il y a moins de 2 mois : oui non

Antibiothérapie récente il y a moins de 2 mois : oui non

Toute réponse oui entraîne la recherche de clostridium

Etiquette GED labo

Symptômes : Avez-vous les symptômes suivants

Diarrhée, nombre de selles par jour :

Vomissements

Suspicion d'intoxication alimentaire

Fièvre

Douleurs abdominales

Perte de poids

Sang dans les selles

Autre :

Contexte

Symptômes semblables dans votre entourage

Voyage récent (< 6 mois) à l'étranger,

Lieu du voyage :

Traitement antibiotiques/antiparasitaire en cours

Contrôle après un traitement