



Votre médecin vous a prescrit un examen Parasitologique des selles et/ou une Coproculture.

Ces analyses ont pour but de rechercher au niveau des selles des parasites ou des bactéries responsables d'infections digestives.

Afin de permettre la réalisation de ces analyses dans les meilleures conditions, voici quelques recommandations concernant le recueil des selles :

Une émission des selles au sein du laboratoire est préférable.

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

Il est souhaitable de faire cet examen à distance de tout traitement :

- Antibiotiques,
- Antiseptiques intestinaux (ERCEFURYL, INTEIRIX),
- Antiparasitaires (FLAGYL, FASIGYNE, FLAGENTYL),
- Huile de paraffine,
- Pansements intestinaux (SMECTA, CHARBON, CARBOSYLANE, GAVTSCON, MAALOX...) et suppositoires, sauf GLYCERINE OU RECTOPANBILINE.

Un régime sans résidu est souhaitable pendant les trois jours précédant l'examen : Exclure en particulier les oléagineux (noix, noisettes, pistaches, amandes, cacahuètes, noix de cajou), les légumes secs (pois, haricots, lentilles), les fruits et légumes riches en fibres (choux, salade, tomates, pêches, fraises, figues...)

Enfin, ces examens sont à réaliser de préférence avant toute investigation digestive par imagerie (fibroscopie, coloscopie, lavement baryté...) ou au moins une semaine après cette investigation.

Déroulement du recueil

1. Recueillir les selles dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.
2. Identifier le flacon avec votre nom et prénom si cela n'a pas été fait par le laboratoire.
3. Noter la date et l'heure du recueil.
4. Apporter le flacon pour :
 - la parasitologie dans l'heure ou conserver au maximum 4 jours au réfrigérateur (entre -2°C et -8°C).
 - la coproculture dans l'heure ou conserver au maximum 12 heures au réfrigérateur (entre -2°C et -8°C).
 - la parasitologie et coproculture dans l'heure ou conserver au maximum 12 heures au réfrigérateur (entre -2°C et -8°C).

NOM :

Nom de jeune fille :

Date de naissance :

Conditions de recueil :

- Selles émises au laboratoire
- Selles apportées au laboratoire
- Date d'émission des selles : _____
- Heure d'émission des selles : _____

Selles remises au laboratoire à _____ heures

Conditions de conservation à domicile :

- à température ambiante
- au réfrigérateur

Symptômes cliniques :

- Diarrhées
- Douleurs Abdominales
- Constipation
- Fièvre
- Nausées-Vomissements
- Nausées-Vomissements
- Autre : _____

Contexte :

- Séjour à l'étranger dans les dernières semaines
- Pays visité : _____
- Cas isolé
- Cas similaires dans l'entourage
 - Familial
 - Crèche
- Traitement en cours
- Lequel : _____
 - Restauration collective
 - Ecole