

Nom :
 Prénom :
 Date de naissance :



Protocole de recueil des selles

Intérêt

La coproculture et la parasitologie des selles ont pour objet d'identifier l'agent responsable d'une infection digestive.

Le sang dans les selles est l'un des premiers symptômes de certaines pathologies gastro-intestinales. La recherche doit être réalisée hors période de règles ou de saignements dus à des hémorroïdes ou de la constipation.

Le dosage de la calprotectine est recommandé pour distinguer la maladie inflammatoire de l'intestin du syndrome du côlon irritable.

Préconisations pour les prélèvements :

Il est souhaitable de les faire à distance de tout traitement.

- Identifier le(s) flacon(s) avec votre nom et prénom (utiliser un feutre)
- Recueillir les selles dans le flacon stérile fourni par le laboratoire sans qu'elles soient en contact avec l'eau des toilettes et compléter les lignes ci-dessous.
- déposer le(s) échantillon(s) au laboratoire AVANT 16h.

Circonstances de l'examen (cochez ce qui vous concerne)

- Diarrhée Fièvre Surveillance après
 Douleurs abdominales Vomissement traitement
 séjour à l'étranger, si oui, où ?.....
 sous antibiotique, si oui, lequel?.....

Date et heure du recueil 1 :..le.....à.....h.....

Date et heure du recueil 2 :..le.....à.....h.....

Date et heure du recueil 3 :..le.....à.....h.....

Analyses prescrites	nombre d'échantillon	Conservation avant acheminement au laboratoire
Coproculture Recherche de <i>Clostridium difficile</i>	1	apporter dans les plus bref délais (sinon conserver maximum 12h au réfrigérateur)
Calprotectine	1	
Recherche de sang	3	4 jours au réfrigérateur
Recherche de parasites	3	3h à température ambiante NE PAS REFRIGERER * : si recherche d'amibes, faire le recueil au laboratoire.