

Parasitologie et coproculture des selles Fiche de préconisation patient [NET] [KIT]

FICHE A REMETTRE AU PATIENT

Le résultat de l'examen qui vous a été prescrit par votre médecin n'est interprétable que si le protocole est correctement suivi. Il est donc indispensable de bien lire ce qui suit et d'en suivre les indications.

Intérêt:

- Recherche de microorganismes dans les selles (bactéries-virus-champignons-parasites).

Moment du prélèvement :

- Si possible lors d'un épisode diarrhéique et/ou dans les premiers jours de la maladie.
- Si possible avant le début de l'antibiothérapie
- L'examen doit être pratiqué à distance (3 jours) de l'ingestion de **médicaments opaques** (baryte, charbon,...) et de l'utilisation de **substances laxatives** ou de **suppositoires**.

<u>Préconisations pour le prélèvement :</u>

- Se laver soigneusement les mains.
- Recueillir les selles dans un récipient **propre** (type bassine).
- Transférer une noix de selles **dans le pot fourni par le laboratoire**. Si présence de glaires ou de parasites (ex: ver blanc) ou partie muco purulente ou sanglante, prélever préférentiellement cette zone.
- Pour les bébés, transférer les selles immédiatement dans le pot fourni et apporter immé diatement le pot au laboratoire.

Transmission des prélèvements au laboratoire :

- Identifier le pot si cela n'a pas été fait au laboratoire : nom /prénom/ date de naissance
- Noter la date et l'heure du recueil sur le pot.
- Bien refermer le pot et le mettre dans le sachet fourni par le laboratoire.
- Transmettre le prélèvement le plus rapidement possible au laboratoire. Conservation possible 24h à température ambiante, Au-delà, mettre le pot au réfrigérateur et l'apporter au laboratoire dans les 48h maximum.

Pour les recherches de parasites :

- La présence de ver visible dans l'échantillon de selles recueilli doit impérativement être signalée au laboratoire.
- L'examen doit être réalisé de préférence sur 3 prélèvements espacés de 1 à 3 jours (au minimum 24h)

Il faudra alors recueillir 3 selles différentes sur une période maximale de 10 jours (idéalement 1 selle tous les 3 jours).

Cas particulier de la recherche d'anguillules :

Prévoir un pot dédié pour cette analyse. Prélèvement à faire le matin, les jours de semaine (pas de prélèvement le samedi et la veille de jour férié). A acheminer au laboratoire dans les 24h après défécation et conservée à température ambiante.