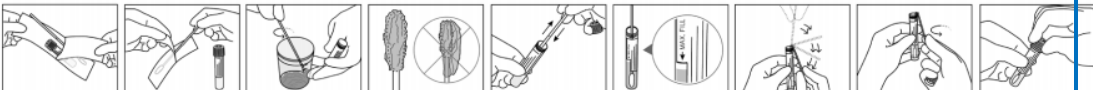


Fiche à remettre au laboratoire avec les échantillons

NOM : .....PRENOM : .....DATE DE NAISSANCE : .....

Préconisations de recueil		
<b>COPROCULTURE</b>		
<p>Le prélèvement doit être effectué de préférence avant traitement antibiotique.</p> <p>Cet examen est à réaliser si possible lors des épisodes diarrhéiques. Il est souhaitable d'effectuer cet examen à distance de tout traitement à visée intestinale (charbon, suppositoires, autres laxatifs, etc...)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Recueillir les selles dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.</li> <li>Procéder au transfert d'un échantillon de selles dans le KIT Fecal SWAB comme ci-après :</li> </ul>		
		
<p>Ouvrir le sachet pour libérer l'écouvillon. Mettre l'extrémité renflée en contact avec les selles de façon à prélever un échantillon représentatif sans trop charger l'écouvillon et sans dépasser le renflement. Placer l'écouvillon dans le tube en faisant en sorte que la ligne de cassure coïncide avec le bord du tube. Casser l'écouvillon et reboucher le tube.</p> <p>NB : Cas des prélèvements sur couche, idéalement dès l'émission des selles, utiliser l'écouvillon pour procéder au recueil des selles comme indiqué ci-dessus.</p> <p>Remarque : sur prescription médicale, un écouvillonnage rectal peut se révéler utile chez le nourrisson et le petit enfant. Dans ce cas introduire l'écouvillon au contact de la muqueuse rectale.</p>		
<b>PARASITOLOGIE DES SELLES</b>		
<p>Le prélèvement doit être effectué dans les 1ers jours des symptômes.</p> <p>Cet examen est à réaliser si possible lors des épisodes diarrhéiques. Il est souhaitable d'effectuer cet examen à distance de tout traitement à visée intestinale (charbon, suppositoires, autres laxatifs, etc...)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Recueillir les selles dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.</li> </ul>		
<b>SCOTCH TEST</b>		
<p>A effectuer de préférence au laboratoire.</p> <p>A effectuer au lever avant la toilette et les premières selles.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Décoller le scotch et prendre un morceau de 5cm environ (scotch transparent et non opaque acheté dans le commerce).</li> <li>Appliquer le coté adhésif sur les plis de la marge anale et le maintenir en appuyant quelques secondes.</li> <li>Retirer le scotch et l'étaler sur la lame support fournie par le laboratoire.</li> <li>Renouveler l'opération avec un deuxième morceau de scotch.</li> </ul> <p>Replacer les 2 lames dans l'étui fourni par le laboratoire.</p>		
<b>Conditions de conservation et d'acheminement au laboratoire</b>		
Examen	Acheminement à température ambiante (15-25°C)	Conservation avant dépose à température réfrigérée (2-8°C)
Coproculture (flacon si absence fécal Swab)	< 2H	Possible jusqu'à 12H
Coproculture (avec Fecal Swab)	< 24H + Ramener le pot de selles avec l'écouvillon	Possible jusqu'à 48H
Parasitologie	< 3H	Possible jusqu'à 12H
Scotch test	< 48H	Possible jusqu'à 48H

**Identifiez les échantillons** avec vos nom, prénom et date de naissance

**Merci de renseigner les informations ci-dessous**

**Date / heure du recueil**  
.....

**Température de conservation avant dépose :**

ambiante  
 réfrigérée

**Motif du bilan / Contexte clinique :**  
.....  
.....  
.....

**Pour un examen de coproculture et/ou parasitologie :**

Voyage récent en pays tropical :  
 NON  
 OUI :

Durée du séjour : .....  
Date de retour : .....

Prise d'antibiotique récente :  
 NON  
 OUI :

Durée du traitement : .....  
Nom de l'antibiotique : .....  
Date d'arrêt du traitement (le cas échéant) : .....

Fièvre  
 Prurit anal  
 Plusieurs cas de gastro-entérites dans votre entourage :  
 OUI  NON