

PARASITOLOGIE n° 1

Nombre d'inscrits : 226

Saisie de vos résultats :

Connectez-vous sur le site www.abiopratt.fr.

Munissez-vous de votre **identifiant** ainsi que du **mot de passe** communiqués via le courrier postal et courriel envoyés le 02 février 2017

Vos résultats sont à saisir directement sur le site, à partir du menu Accueil « **Confrontations en cours** » dès le 27 février 2017.

Vous pourrez revenir sur votre saisie jusqu'à la **date limite : 20 mars 2017 Minuit**

PRESENTATION DE L'ENVOI

Frottis sanguin fixé et coloré : ABP PAR 171 A

Il s'agit d'une patiente camerounaise de 52 ans qui est retournée vivre dans son pays d'origine depuis peu. Elle arrive en France le 15/12/2016 après un séjour de 3 mois au Cameroun, en zone urbaine et sans prophylaxie antipalustre. Devant une asthénie persistante, des céphalées et des troubles digestifs, elle consulte le 17/12/2016 son médecin traitant qui lui prescrit du paracétamol et de la dompéridone. Devant l'absence d'amélioration, elle consulte dans le service de maladie infectieuse le 19/12/2016 ; on lui prescrit alors un frottis-goutte épaisse.

Une seule réponse est attendue.

Date limite d'utilisation : date de clôture de la confrontation.

Après usage, suivre votre procédure interne d'élimination des échantillons des patients

Echantillon de Selles formolées: ABP PAR 171 B

Il s'agit d'un homme de 24 ans présentant une diarrhée modérée avec douleurs abdominales. Aucune notion de voyage, notamment en zone tropicale n'est mentionné.

Une seule réponse est attendue.

Date limite d'utilisation : date de clôture de la confrontation.

Préparation : Ramener le prélèvement dans le fond du tube par une brève centrifugation ou de façon manuelle

Homogénéiser le culot par aspiration/refoulement à la micropipette

Utiliser un volume compris entre 15 et 20 microlitres pour réaliser un état frais

Après usage, suivre votre procédure interne d'élimination des échantillons des patients

	Frottis <u>ABP PAR 171 A</u>	Selles formolées: <u>ABP PAR 171 B</u>
Stade(s) : (kyste, œuf, larve etc) :		
Parasite(s) :		
Technique utilisée :		
Conseil(s) thérapeutique(s) :		