

PARASITOLOGIE n° 2

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**

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

Vous pourrez revenir sur votre saisie jusqu'à la **date limite : Lundi 29 mai 2017 Minuit**

PRESENTATION DE L'ENVOI

Frottis sanguin fixé et coloré : ABP PAR 17-2A

Il s'agit d'un homme de 33 ans originaire de la Côte d'Ivoire. Dans les antécédents médicaux on note un asthme et un paludisme à *P. falciparum* traité en 2013. Le 14 février 2017, le patient rentre d'un séjour dans son pays d'origine où il se rend 2 fois par an sans prophylaxie anti-palustre. Le 25 survient une fièvre avec nausées et vomissements. Le 27, le patient consulte aux urgences ; on lui prescrit alors un frottis goutte épaisse. L'examen clinico-biologique retrouve une alcalose respiratoire, une insuffisance rénale, un ictère conjonctival, une tachycardie, une thrombopénie à 61 000 par microlitre, une fièvre et des céphalées bien soulagées par la prise de paracétamol.

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 17-2B

Il s'agit d'un homme de 54 ans évoquant un antécédent (2 semaines auparavant) de diarrhées avec douleurs abdominales. Des voyages au Sénégal, en République Tchèque et en Thaïlande sont rapportés au cours des 3 dernières années. Au moment du recueil du prélèvement, le tableau clinique est sans particularité.

Une seule réponse est attendue.

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

Préparation : Aucune technique de concentration ne doit être mise en oeuvre

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 17-2A</u>	Selles formolées: <u>ABP PAR 17-2BB</u>
Stade(s) : (kyste, œuf, larve etc) :		
Parasite(s) :		
Technique utilisée :		
Conseil(s) thérapeutique(s) :		