

MYCOLOGIE n° 4

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 à partir du menu Accueil « **Mes Confrontations** » dès le 30/11/2017.

Vous pourrez revenir sur votre saisie jusqu'à la **date limite : Mardi 02 Janvier 2018 Minuit**

PRESENTATION DE L'ENVOI

Echantillon : Recherche d'*Aspergillus* dans un prélèvement sanguin/PCR – ABP ASP 17-4A

3 inscrits

Il s'agit d'un prélèvement de plasma pour la recherche d'ADN circulant d'*Aspergillus* spp.

Le prélèvement doit au préalable subir une extraction d'ADN selon le protocole en vigueur dans le laboratoire.

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 : Recherche de *Pneumocystis* dans un prélèvement respiratoire/PCR - ABP PNE 17- 4A

6 inscrits

Il s'agit d'un prélèvement de liquide de lavage bronchiolo-alvéolaire dédié à la recherche de *Pneumocystis jiroveci*.

Le prélèvement doit au préalable subir une extraction d'ADN selon le protocole en vigueur dans le laboratoire.

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 : Recherche de Galactomannane (antigène aspergillaire) dans le sérum - ABP GAL 17-4A

2 inscrits

Il s'agit d'un prélèvement de sérum.

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 <u>ASP 17-4A</u>	Echantillon <u>PNE 17-4A</u>	Echantillon <u>GAL 17-4A</u>
Thermocycleur (ASP / PNE) Technique utilisée (GAL)			
Cible			
Valeur de l'index (DO)			
Interprétation	<input type="checkbox"/> Négatif pour <i>Aspergillus fumigatus</i> ; une infection par une autre espèce est possible <input type="checkbox"/> Négatif pour <i>Aspergillus</i> sp. <input type="checkbox"/> Positif à <i>Aspergillus fumigatus</i> <input type="checkbox"/> Positif à <i>Aspergillus</i> sp. <input type="checkbox"/> Autre : à préciser en saisie libre	<input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	<input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu
Commentaire libre			