

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 14/09/2017.

 Vous pourrez revenir sur votre saisie jusqu'à la **date limite : Lundi 16 Octobre 2017 Minuit**
PRESENTATION DE L'ENVOI
Echantillon : ABP HEP 17-3A

Echantillon de sérum à conserver au réfrigérateur (2°-8°C)

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

Les échantillons sont à manipuler selon les recommandations en vigueur en matière de produit potentiellement infectieux et conformément aux Bonnes Pratiques de Laboratoire.

Homogénéiser l'échantillon puis le centrifuger à 3000 tours pendant 5 minutes

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

Cas clinique

Prélèvement d'une patiente de 58 ans suivie pour polyarthrite rhumatoïde, avant mise en place d'une biothérapie

HEPATITE A (HAV)

	Réactif utilisé	Résultat Qualitatif	Résultat Quantitatif
Ac IgG ou totaux		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ac IgM		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	

En fonction de vos résultats, quelle conclusion vous semble la plus appropriée ? (une seule réponse)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Absence d'anticorps anti-HAV | <input type="checkbox"/> Vaccination conseillée |
| <input type="checkbox"/> Présence d'IgM anti-HAV | <input type="checkbox"/> Pas d'interprétation |
| <input type="checkbox"/> Présence isolée d'IgG anti-HAV | |

HEPATITE B (HBV)

	Réactif utilisé	Résultat Qualitatif	Résultat Quantitatif
Ag HBs		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ac anti-HBs		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ac anti-HBc IgG ou totaux		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ac anti-HBc IgM		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ag HBe		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	
Ac anti-HBe		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	

En fonction de vos résultats, quelle conclusion vous semble la plus appropriée ? (une seule réponse)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Réponse anticorps post vaccinale | <input type="checkbox"/> Hépatite B guérie |
| <input type="checkbox"/> Présence d'anticorps anti-HBc isolés | <input type="checkbox"/> Pas d'interprétation (ensemble des 3 marqueurs non recherché) |

HEPATITE C (HCV)

	Réactif utilisé	Résultat Qualitatif	Résultat Quantitatif
Ac anti HCV		<input type="checkbox"/> Positif <input type="checkbox"/> Négatif <input type="checkbox"/> Douteux <input type="checkbox"/> Non rendu	

En fonction de vos résultats, quelle conclusion vous semble la plus appropriée ? (une seule réponse)

<input type="checkbox"/> Absence d'anticorps anti-HCV <input type="checkbox"/> Présence d'anticorps anti-HCV <input type="checkbox"/> Présence d'anticorps anti-HCV, à contrôler sur un second prélèvement	<input type="checkbox"/> Sérologie à interpréter en fonction du contexte clinique <input type="checkbox"/> Pas d'interprétation
--	--