



Objectifs

- Pouvoir expliquer les bases de l'épidémiologie, du pouvoir pathogène, de la prévention et du traitement du VIH et des Hépatites
- Mettre en œuvre les examens biologiques nécessaires au dépistage et au suivi du VIH et des Hépatites
- Savoir interpréter les résultats dans le contexte clinique



Programme

Hépatites A : attention à votre assiette !

Hépatite D : dépister pour mieux traiter

Hépatite E : une zoonose à réservoir porcin

VIH : Actualisation des connaissances

Hépatite B et C, vers une éradication :
le rôle du laboratoire

DURÉE : 14 heures

Présentiel : 2 jours consécutifs

SESSIONS PROPOSÉES

Dates	Lieu	Coût (Net de taxe)
Du 15 au 16/06/26	TOURS	890 €

Public

Technicien-ne, Biologiste

Prérequis

Bases du diagnostic sérologique et biologie moléculaire en microbiologie

Pédagogie

Théorie 50% - Étude de cas 50%

Modalités pédagogiques

Questionnaire préalable.

Outils pédagogiques : Vidéoprojection.

Remise d'un support de cours.

Validation des acquis par test QCM/QROC.

Étude de satisfaction en fin de session.

Modalités pratiques

Durée journalière habituelle de formation : 7 h

Heure de début 1^{er} jour : 9h

Heure de fin dernier jour : 17h

INTERVENANTS

Dr Julien MARLET,

Dr Karl STEFIC

**ADAPTABLE SELON VOS BESOINS
INTER OU INTRA**



**Bio Médical
Formation**

Tél : 02 38 46 94 39

Mail : contact@biomedicalformation.fr
Organisme de formation N° 24 45 03852 45

« Ne vaut pas agrément de l'Etat »

SIRET 897 747 754 00017 - APE 8559A