

PRÉ-REQUIS

Biologiste médical, technicien de laboratoire

TARIF

Tarif adhérent Syndicat FBP : 510,00 €

Tarif non adhérent Syndicat FBP : 630,00 €


PRISE EN CHARGE DE LA FORMATION

Biocom Ouest étant certifiée QUALIOPI, la prise en charge par votre OPCO est possible.

INSCRIPTION

INSCRIPTION SUR LA PLATEFORME ARMORIS

- Soit sur notre site : <https://formations.armoris.bzh/course/1763993716>
- Soit en scannant directement le QR code pour accéder à la page d'inscription.

 Nos formations peuvent être adaptées aux personnes en situation de handicap, dans la mesure de nos possibilités. Nous vous invitons à nous signaler toute situation nécessitant une adaptation.



LIEU DE LA FORMATION

Laboratoire de Parasitologie,
Bâtiment 6, 3ème étage,
Service de Parasitologie Médicale

Faculté de médecine
2 avenue du Professeur Léon Bernard
35000 RENNES

En cas de problème pour vous inscrire, ou pour tout renseignement concernant l'inscription, vous pouvez nous contacter :
Cidalia Dos Santos, Directrice formation : **par tel** : 06 38 69 13 21 ou **par mail** : cidalia.dossantos@armoris.bzh
Maëva Jomain, Chargée de communication : **par tel** : 02 23 45 04 05 ou **par mail** : maeva.jomain@armoris.bzh

LES JOURNÉES DE PARASITOLOGIE DE L'OUEST

NIVEAU 2 : CONSERVER LA COMPÉTENCE MICROSCOPIQUE POUR L'EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES

Publics visés : Biologiste médical, technicien de laboratoire



8 décembre 2026



7h00



Présentiel

INTERVENANTS

Pr Florence ROBERT-GANGNEUX
Pr Jean Pierre GANGNEUX
Dr H. GUEGAN
Dr B. AUTIER



CONSERVER LA COMPÉTENCE MICROSCOPIQUE POUR L'EXAMEN PARASITOLOGIQUE DES SELLES

CONTEXTE

Le diagnostic des parasitoses digestives combine microscopie et biologie moléculaire. Malgré l'essor des PCR multiplex, l'examen microscopique des selles reste indispensable, car il permet une détection exhaustive des parasites, incluant ceux absents des panels moléculaires. La diminution des examens, la centralisation et l'automatisation exposent toutefois à une perte de compétence morphologique. Préserver cette expertise est donc essentiel pour assurer une identification fiable, une interprétation pertinente et une prise en charge adaptée des patients.

Cette formation vise à maintenir les compétences théoriques et pratiques des biologistes en microscopie parasitaire.

OBJECTIFS GENERAUX

- Rappeler les indications de l'examen parasitologique des selles.
- Connaître les avantages et les limites des différentes techniques diagnostiques disponibles.
- Identifier les principaux parasites digestifs observables en microscopie.
- Reconnaître les critères morphologiques permettant leur diagnostic.
- Différencier les parasites des artefacts fréquemment rencontrés.
- Interpréter les résultats d'un examen parasitologique des selles.
- Sécuriser le rendu biologique et son interprétation.
- Maintenir ses compétences pratiques d'identification microscopique.

Modalité durée : 7H
Format : **PRESENTIEL**
QCM pré et post +
Q/R tout au long de la formation
Evaluation de satisfaction

PROGRAMME

Le 8 décembre 2026 de 9h00 à 17h00

9H00-9H30

Accueil café - présentation - émargement

9H30-10H00

- **Intérêt de l'examen parasitologique des selles**
- **Techniques coprologiques : quelles performances de la microscopie versus la PCR**

10H00-12H30

Les helminthes

- Rappel théorique succinct
- Démonstration et recherche microscopique de nématodes, cestodes et trématodes
- Identification macroscopique des adultes



12H30-13H45 - DÉJEUNER SUR PLACE INCLUS DANS LE PRIX

14H0-16H30

Les protozoaires

- Rappel théorique succinct
- Démonstration et recherche microscopique d'amibes et de flagellés
- Démonstration et recherche microscopique de ciliés et de coccidies (cryptosporidies, Cyclospora, Cystoisospora belli), microsporidies

16H30-17H00

Bilan de la formation

