



ENSEIGNEMENT UNIVERSITAIRE INTERDISCIPLINAIRE DEDIE AUX ETUDIANTS DU TCEM

Thème : Fièvres parasitaires : du diagnostic biologique à la prise en charge

Départements concernés : Département de chirurgie « B »
Département de Sciences de base « B »
Département de Médecine « A »

Sections concernées : Parasitologie
Maladies infectieuses
Anesthésie Réanimation
Médecine interne

Public cible : Résidents en parasitologie, maladies infectieuses, anesthésie réanimation et médecine interne

Date : Samedi 06/06/2026

Lieu : Amphi 4, FMT

Lien pour l'inscription :

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfUIPHCPpABC_9co_ihW1Q_IYMft9kOcARUtIYcN5C9k1rSnw/viewform?usp=publish-editor



Coordinateur : Pr Agrégé Mtibaa Latifa

Objectif général de l'EU : Prendre en charge les parasitoses fébriles, depuis la démarche diagnostique jusqu'au traitement adapté, en tenant compte du contexte clinique et biologique.

Objectifs spécifiques de l'EU (au moins 3) :

- 1. Identifier les principales parasitoses responsables de fièvre** (paludisme, leishmaniose viscérale, toxoplasmose, bilharziose) et leurs présentations cliniques typiques
- 2. Choisir et interpréter les examens biologiques appropriés** au diagnostic des fièvres parasitaires (examen direct, sérologie, biologie moléculaire)
- 3. Reconnaître les signes de gravité** justifiant une prise en charge urgente, notamment dans le paludisme sévère et les infections opportunistes
- 4. Proposer une conduite thérapeutique adaptée** selon l'agent causal, la gravité et le terrain du patient (immunodépression, voyage, comorbidités)
- 5. Mettre en œuvre une démarche raisonnée de prévention et de suivi** chez les patients à risque ou dans un contexte de voyage

Programme détaillé :

- **8h30 – 9h :** Accueil des participants et pré-test
- **9h-9h40 : Cas clinique 1 : Fièvre aiguë au retour d'un voyage en zone tropicale**
Spécialités : Maladies infectieuses (Ghada MHAMDI, AHU) + Parasitologie (Dorsaf Aloui, MCA)
- **9h40-10h20 : Cas clinique 2 : Troubles de conscience et fièvre au retour de voyage en zone tropicale**
Spécialités : Anesthésie réanimation (Yosri Messaoudi, MCA), Parasitologie (Latifa MTIBAA, MCA)
- **10h20-11h : Cas clinique 3 : Fièvre et troubles neurologiques chez un patient VIH+**
Spécialités : Maladies infectieuses (Fatma Gassara, AHU) + Parasitologie (Amira DALLALI, AHU)
- **11h-11h20 : pause-café**
- **11h20- 12h : Cas clinique 4 : Fièvre et hyperéosinophilie après voyage en zone tropicale**
Spécialités : Médecine interne (Dr Roua MANKAÏ, AHU), Parasitologie (Fida MAATALLAH, AHU)
- **12h-12h40 : Cas clinique 5 : Splénomégalie fébrile : quelle parasitose ?**
Spécialités : Pédiatrie (Dr sarra Ben ahmed, AHU), Parasitologie (Aicha Kallel, Pr)

- **12h40- 13h00** : Discussion / post-test