

# FORMATION : DIAGNOSTIC BIOLOGIQUE DU PALUDISME

# LABAC

Réseau de Laboratoires de Biologie Médicale Accrédités



## Mardi 19 mai 2026

**Références :** Recommandations françaises ANOFEL / LABAC – NF EN ISO 15189

**Durée :** 1 journée

**Lieu :** Paris – Hôtel Novotel Bercy, 85 Rue de Bercy, 75012 PARIS

**Public :** Biologistes médicaux, techniciens de laboratoire, internes

**Objectifs :** Harmoniser les pratiques, sécuriser le diagnostic et le rendu des résultats, répondre aux exigences d'accréditation.

**Intervenants :**

**Dr Marc THELLIER**

*Responsable du Centre National de Référence du paludisme laboratoire associé CHU Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Sorbonne université, Inserm.*

**Ilhame TANTAOUI**

*Cheffe de projet, Centre National de Référence du paludisme laboratoire associé CHU Pitié-Salpêtrière, AP-HP.*

**Programme :**

### 1. Introduction et contexte (90 min)

- Présentation des recommandations ANOFEL/LABAC
- Épidémiologie mondiale du paludisme et enjeux en France
- Physiopathologie, urgence diagnostique et rôle du biologiste

### 2. Cadre réglementaire et organisation du diagnostic (30 min)

- Textes de référence (HAS, SPILF, ANOFEL/LABAC)
- Délais de réalisation et de rendu des résultats
- Communication et traçabilité

### 3. Phase pré-analytique : bonnes pratiques (30 min)

- Prélèvement et anticoagulants
- Renseignements cliniques et épidémiologiques
- Conservation des échantillons
- Prestation de conseil pré-analytique

**Inscription :** [www.labac.eu](http://www.labac.eu)

LABAC - 6 Place Charles Hernu 69100 Villeurbanne

#### **4. Phase analytique : stratégies diagnostiques (60 min)**

- Goutte épaisse, frottis sanguin mince
- Tests de diagnostic rapide (TDR)
- Biologie moléculaire rapide (LAMP / PCR)
- Choix des techniques selon le contexte

#### **5. Identification parasitaire et parasitémie (60 min)**

- Identification des espèces et stades
- Estimation de la parasitémie
- Critères de gravité

#### **6. Phase post-analytique et interprétation (30 min)**

- Validation biologique
- Résultats discordants
- Rendu des résultats et conservation post-analytique

#### **7. Qualité, compétences et accréditation (30 min)**

- Compétence des opérateurs
- CIQ, EEQ
- Exigences NF EN ISO 15189

#### **8. Cas particuliers et centres experts (30min)**

- Paludisme autochtone et déclaration obligatoire
- Situations complexes et recours au CNR / LBMR

#### **9. Cas pratiques et échanges (60 min)**

- Études de cas
- Discussion interactive