

Demande d'un poste de technicien supérieur pour les besoins du Laboratoire de recherche LR 11-IPT-06 « Parasitoses médicales, Biotechnologies et Biomolécules »

Diplôme : licence appliquée en biotechnologie ou équivalent

Durée : 12 mois à partir du 01 avril 2018

Expertise:

- une expérience avancée (au moins 4 ans) d'activités dans un laboratoire de recherche,
- une expérience dans les techniques de coprologie parasitaire et de biologie moléculaire : Pre-traitement et conservation des échantillons de selles pour étude moléculaire, (ii) Identification microscopique des espèces de protozoaires dans les selles, (iii) Extraction d'ADN à partir des selles, (iv) PCR quantitative et PCR conventionnelles pour l'étude moléculaire de micro-organismes parasites spécifiques, (v) Purification et séquençage moléculaire

Tâches:

- Analyses spécialisées dans le cadre du diagnostic moléculaires des parasites digestifs : examen parasitologique des selles, PCR conventionnelle et en temps réel, séquençage moléculaire, gestion d'une coprothèque
- Contrôle de qualité et gestion des stocks
- Base de données

Pièces constituant le dossier :

CV détaillé

Résumé

Copie des diplômes, formations, contrat de recherche, articles et communications scientifiques

Toute autre pièce justificative