

Le service de Biologie clinique du CHR de la Citadelle, à Liège, recrute un médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique avec orientation microbiologie

Le laboratoire du CHR est un des acteurs majeurs de la biologie clinique liégeoise. Une équipe paramédicale de 102 équivalents temps plein encadrés de 10 spécialistes médecins ou pharmaciens biologistes y travaillent dans un environnement de haute technicité. Deux mille dossiers jours sont traités hors COVID-19. Le service a un rayonnement au-delà de sa région en effectuant des analyses spécialisées pour d'autres laboratoires hospitaliers ou privés ainsi que pour des médecins à travers toute la Belgique. Il est centré sur le patient tant **ambulatoire** qu'**hospitalisé** et ce **24h/24, 7j/7**. Les prestations de conseil sont omniprésentes.

Le service :

- Un service médical au cœur de son hôpital avec une infrastructure analytique de pointe.
- Plus de **40 centres de prélèvements** pour les patients, externes à l'hôpital, répartis sur l'ensemble de la province de Liège.
- Démarche qualité reposant sur les bonnes pratiques professionnelles, les référentiels et normes internationales avec une **certification ISO 9001** et une **accréditation ISO 15189** (portée du champ d'accréditation sur <http://belac.fgov.be>).

Les médecins et pharmaciens du laboratoire sont également impliqués en infectiologie, en hygiène hospitalière, en gestion des antibiotiques, dans le centre de vigilance toxicologique, dans le comité de transfusion, dans les commissions multidisciplinaires oncologiques et hématologiques, en foetopathologie, dans la démarche d'accréditation JCI du CHR, et par la tenue de consultation de thrombose-hémostase. Voici la liste des secteurs d'activités au Labo Cita :

Secteur de Biologie Moléculaire

- Microbiologie
- NIPT, Oncologie, Hématologie et Transfusion

Secteur Bactériologie-Mycobactéries-Mycologie-Parasitologie-Virologie

Secteur de Chimie Clinique-Toxicologie-Monitoring Thérapeutique-POCT

Secteur de Sérologie infectieuse et auto-immunité

Secteur d'Hématologie et Cytologie

Secteur de Thrombose-Hémostase & consultation

Secteur de Transfusion et Immuno- hématologie

Cellule qualité

Cellule études cliniques

Votre mission (non exhaustive):

- Organisation et gestion quotidienne du laboratoire de microbiologie.
- Validation biologique des résultats de microbiologie :
 - Bactériologie (dont de nombreux prélèvements du bloc opératoire et le traitement de prélèvements d'un secteur de gynécologie-obstétrique très développé)
 - Sérologie (panel étendu d'analyses)

- Secteur Mycobactéries (culture, antibiogramme, biologie moléculaire)
- Mycologie (culture, biologie moléculaire)
- Gestion des antibiogrammes et vigilance à l'antibiorésistance
- Développer, valider, évaluer de nouvelles techniques
- Communiquer avec les cliniciens tant internes qu'externes pour une prise en charge optimale des patients dont conseils en antibiothérapie
- Participer aux différentes réunions multidisciplinaires (ex ; comité de gestion de l'antibiothérapie, hygiène hospitalière, réunion hebdomadaire d'infectiologie, ...)
- Participer aux rôles de gardes « polyvalentes » du laboratoire de biologie clinique
- Participer aux projets généraux du laboratoire (tâches transversales) visant de nouveaux standards de performance et la croissance de son activité
- Participer au management de la qualité et à son suivi suivant la norme ISO15189/ JCI
- Assurer la formation des assistants en biologie clinique
- Superviser, former et encadrer les technologues

Votre profil :

- Diplôme de médecin ou pharmacien biologiste obtenu en Belgique ou jugés équivalents au sein de l'UE par les autorités compétentes
- Tropicisme pour la microbiologie clinique (bactériologie, sérologie, virologie, mycologie, ...)
- Polyvalence de base pour assumer le rôle de garde polyvalente.
- Esprit d'équipe, dynamisme, sens des responsabilités, intérêt scientifique
- L'amélioration continue de votre activité est votre leitmotiv
- Disposer de qualités managériales
- Être accrédité et maintenir son accréditation

Vos atouts (ou à acquérir) :

- Certificat interuniversitaire en microbiologie clinique et infectiologie ou équivalent
- Certificat interuniversitaire en hygiène hospitalière

Notre offre

- Temps plein (8/10) dans une équipe épanouie
- Convention d'indépendant
- Entrée en fonction rapide et au plus tard le 1/10/2021

Informations :

- Dr MINON Jean-Marc, chef de service jean.marc.minon@chrcitadelle.be - 04 321 87 81
- Dr SENTERRE Jean-Marc, chef de service associé, superviseur secteur de microbiologie jean.marc.senterre@chrcitadelle.be - 04 321 69 65

Envoyer candidature : CV + lettre de motivation au plus tard avant le 15/03/2021 par mail