

RECRUTEMENT BIOLOGISTE MEDICAL (H/F)

Type d'établissement : LBM Bio67 groupe Ouilab

Localisation : Strasbourg et environs

Type de poste : Biologiste responsable

Spécialité recherchée : Hématologie

Exercice : Temps plein ou temps partiel

1. Présentation du laboratoire

Les laboratoires Bio67 font partie du GIE Ouilab fondé en 2019 par la volonté de créer une entité régionale indépendante et forte. Le Groupe Ouilab est né du rapprochement de 3 acteurs historiques dans le Grand Est, les laboratoires EspaceBio, Bio67 et BioAllan.

Le groupe Bio67 est localisé dans le Bas-Rhin et compte 43 sites. Le recrutement est mixte avec à la fois une patientèle de ville et une patientèle hospitalière en raison nos liens avec de nombreuses cliniques bas-rhinoise (services d'urgence, chirurgie, maternité, médecine interne, oncologie, hématologie). Les analyses sont réalisées sur 1 plateau technique principal regroupant les analyses de biologie générale, de biologie spécialisée, et de microbiologie ainsi que 3 plateaux techniques secondaires. Ces plateaux techniques traitent plus de 3500 dossiers par jours, 24h/24, 7j/7.

Le secteur **Hématologie** est constitué de 4 biologistes, 1 cadre technique, 10 techniciens et comporte les activités suivantes (site spécialisé des Deux Rives) :

- Hématologie cellulaire
- Cytologie des liquides de ponctions et recherche d'hématies fœtales par test de Kleihauer
- Cytométrie en flux (immunophénotypage lymphocytaire, T4T8, B27)
- Recherche de paludisme
- Immunohématologie (groupe sanguin, dépistage et identification des anticorps irréguliers, phénotypage étendu, test de Coombs)
- Dosage de l'HbA1c

De par son recrutement, le secteur d'hématologie est en lien étroit avec le laboratoire d'hématologie du CHU de Strasbourg et le laboratoire d'immunohématologie de l'EFS.

2. Description du poste et attentes

Nous recherchons un profil de biologiste spécialisé en cytologie, compétent pour mettre en place et pérenniser l'activité de lecture des myélogrammes actuellement sous-traitée. Le biologiste participera à l'interprétation biologique des analyses d'hématologie, à la prestation de conseil en hématologie, au suivi des automates, à la formation du personnel et au maintien des compétences ainsi qu'au suivi qualité (compétences en immunohématologie et/ou cytométrie bienvenues mais non indispensables). En fonction des opportunités, il participera aux projets de développement du secteur et/ou du groupement.

En parallèle, le biologiste sera responsable d'un site pré et post analytique où il prendra en charge la validation biologique, la prestation de conseil, la formation du personnel et le suivi qualité. Il participera aux astreintes polyvalentes.

Personne à contacter pour plus d'informations :

Dr Nicolas Grandpré

n.grandpre@bio67.fr

06.79.75.16.83