

LHUB-ULB -631- Médecin/Pharmacien spécialiste en biologie clinique - (H/F/X) – Biologie clinique- CDI 10/10- PDH

    [Afficher toutes les fonctions](#)

La société

Le LHUB - ULB est le laboratoire de biologie clinique commun aux cinq hôpitaux partenaires que sont : Institut Jules Bordet, CHU Brugmann, Hôpital Erasme, Hôpital Universitaire des Enfants Reine Fabiola, CHU St Pierre. C'est un des plus grands laboratoires hospitaliers de Belgique. Il dispose d'un équipement de pointe et recouvre quatre sites d'exploitation pour un total de près de 20 millions d'analyses par an.

Ses équipes pluridisciplinaires comportent plus de 400 personnes et œuvrent au quotidien à la prise en charge optimale des patients à travers ses divers axes d'activité :

- La participation au diagnostic clinique
- La recherche clinique et translationnelle
- Les partenariats d'innovation nationaux et internationaux
- La gestion d'une biobanque
- L'enseignement au sein de l'Université Libre de Bruxelles et de diverses Hautes Ecoles.

La stratégie organisationnelle du LHUB est basée sur une structure consolidée avec une centralisation de la majorité de ses activités sur un plateau technique central situé au cœur de Bruxelles, ainsi que le déploiement de laboratoires de sites situés au sein des établissements hospitaliers assurant les activités d'urgence et une réponse appropriée aux spécificités de chacun des hôpitaux partenaires.

Fonction

Activités et tâches

- Validation médicale des résultats ;
- Communication avec les cliniciens ;
- Supervision du travail des technologues et de l'organisation locale ;
- Suivi du système qualité ;
- Participation au rôle de garde du service ;
- Participation à la recherche et aux développements du service : mises au point, études cliniques de nouveaux marqueurs biologiques ;
- Activités académiques : participation à l'encadrement des stages, à la formation et à l'enseignement.

Profil

Profil

- Troupisme en biochimie médicale, immunologie, maladies héréditaires ;
- Esprit d'équipe, dynamisme, sens des responsabilités, intérêt scientifique ;
- Capacités organisationnelles.
- Atouts : connaissance des pathologies héréditaires des globules rouges et de la maladie lithiasique ;

Conditions d'accès

- Satisfaire à l'examen de sélection et aux conditions du profil et à l'examen de sélection
- Être bilingue anglais/français

Pour les candidats du réseau IRIS

- Diplôme requis : médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique ;

- Satisfaire aux conditions légales de bilinguisme (français/néerlandais) ou être disposé à les acquérir (cours de langues organisés en interne sur le temps de travail)

Pour les candidats d'Erasmus

- Diplôme requis : médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique ;

Pour les candidats externes

- Diplôme requis : médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique ;
- Satisfaire aux conditions légales de bilinguisme (français/néerlandais) ou être disposé à les acquérir (cours de langues organisés en interne sur le temps de travail)

Atouts

- Atout : Expérience en chimie médicale
- Maîtrise du néerlandais

Offre

Offre

- Une fonction enrichissante et variée dans un environnement de travail universitaire et à visage humain, doté d'un équipement de pointe.
- Pour le candidat externe : **CDI ; timat** 10/10 dans le secteur public (employeur : CHU Saint-Pierre.)
- Le candidat d'Erasmus maintiendra son contrat du privé et donc les conditions y associées.
- Le candidat actuellement engagé/nommé au sein du réseau IRIS maintiendra son contrat initial/sa nomination et donc les conditions y associées.
- De multiples avantages aux collaborateurs : des chèques-repas, une intervention dans les frais de transport en commun, des avantages dans les soins médicaux, une assurance groupe,...
- Des congés légaux, extra-légaux et des congés scientifiques
- Une prime de bilinguisme de 150€ bruts sous réserve de la remise de l'attestation du Selor article 10 ou 12 (uniquement d'application pour le personnel du public et les candidats externes engagés dans le réseau IRIS)
- Date d'entrée en fonction : le plus vite possible
- Date de clôture de poste : 03/05/2024

Modalités d'introduction des candidatures

- Les candidatures (CV+ lettre de motivation) peuvent être introduites via notre [site internet](#) et être consultées sur les sites de nos hôpitaux partenaires.
- Des informations sur le poste peuvent être obtenues auprès de :
 - Frédéric Cotton, chef de service chimie médicale – frederic.cotton@lhub-ulb.be – 02 435 20 20
 - Pour plus d'informations concernant la procédure de recrutement, contactez Margaux Mol, responsable du recrutement margaux.mol@LHUB-ULB.BE - 02 435 22 13