

Médecin / pharmacien/ne biologiste résident

Etablissement/Institution:

LHUB-ULB (Laboratoire Hospitalier Universitaire de Bruxelles - Université Libre de Bruxelles), Belgique / Bruxelles

Discipline:

Hématologie

Type d'emploi:

CDI

Date de publication:

2025-06-23

Personne à contacter:

Si vous souhaitez poser votre candidature à ce poste, merci de préciser que vous avez consulté l'offre sur LeJobMedical

Laboratoire Hospitalier Universitaire de Bruxelles - Universitair Laboratorium Brussel

**Le LHUB-ULB recrute Un.e médecin/pharmacien.ne biologiste résident (H/F/X) - Service d'hématologie - CDI - Timat 10/10
556**

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 oeuvrent 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 coeur 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.

Le service d'hématologie assure l'ensemble des activités de la spécialité à un niveau universitaire. Il comporte des secteurs oncologiques et non-oncologiques tels que la numération, l'hémostase, la cytologie, la cytométrie et l'hémato-oncologie moléculaire.

Missions

- S'investir au service de 5 hôpitaux à vocation académique;
- Participer à la mise au point diagnostique des pathologies hématologiques : hématologie

- générale, hémostase et onco-hématologie ;
- S'intégrer dans une équipe de 12 spécialistes en Biologie Clinique ;
- Avoir l'opportunité de participer à des projets de recherche et de développer des compétences multi-disciplinaires en hématologie ;
- Participer aux développements de techniques d'hématologie de pointe : automates, cytométrie en flux, biologie moléculaire, ...

Activités et tâches

- Vérifie les indications des analyses et récolter les renseignements cliniques ;
- Contrôle les processus pré-analytique (prélèvement, transport, conservation) et analytique ;
- Supervise la réalisation des analyses ;
- Vérifie les contrôles de qualité interne en période de garde;
- Valide médicalement ;
- Participe aux rôles de garde organisé dans le service/secteur (week-end, nuit et jours fériés) ;
- Participe à la formation du personnel ;
- Participe à la mise au point, validation et rédaction de méthodes ;
- Participe aux activités de recherche et développement

Profil

- Connaissances en Hématologie
- Être familier avec la norme ISO15189
- Être rigoureux, organisé, conscientieux et avoir le sens des responsabilités.
- Avoir le sens de la communication et du travail en équipe

Conditions d'accès

- Etre titulaire d'un diplôme de médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique obtenu / reconnu en Belgique
- Satisfaire à l'examen de sélection et aux conditions du profil

Pour les candidats du réseau IRIS

- Etre titulaire d'un diplôme de médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique obtenu / reconnu en Belgique
- 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'Erasme

- Etre titulaire d'un diplôme de médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique obtenu / reconnu en Belgique

Pour les candidats externes

- Etre titulaire d'un diplôme de médecin ou pharmacien spécialiste en biologie clinique obtenu / reconnu en Belgique

Offre

- Une fonction enrichissante et variée dans un environnement de travail universitaire et à visage humain, doté d'un équipement de pointe
- Candidat externe : CDI - Timat : 10/10 - Employeur : CUB Hôpital Erasme-HUB
- Le candidat du CUB Hôpital Erasme-HUB ou engagé/nommé au sein du réseau

IRIS maintiendra son contrat/sa nomination et donc les conditions y associées.

- De multiples avantages aux collaborateurs : des chèque-repas, assurance groupe, congés extra-légaux, une intervention dans les frais de transport en commun, des avantages dans les soins médicaux...
- L'hôpital est accessible en transport et le parking est gratuit.

Modalités d'introduction des candidatures

Les candidatures (CV+ lettre de motivation) sont à envoyer via le site d'emploi de nos hôpitaux partenaires.

Des informations sur le poste peuvent être obtenues auprès de Danai POUTAKIDOU, Directrice de service - danai.poutakidou@lhub-ulb.be - 02/435.21.65

Pour plus d'informations concernant la procédure de recrutement, contactez Margaux MOL, responsable du recrutement, margaux.mol@lhub-ulb.be, 02 435 22 13

Laboratoire Hospitalier Universitaire de Bruxelles - Universitair Laboratorium Brussel

LHUB-ULB is op zoek naar een dokter / Apotheker-bioloog resident (M/V/X) Dienst

Hematologie - COD - Timat: 10/10

556

LHUB-ULB is het laboratorium voor klinische biologie dat gedeeld wordt door het Universitair Ziekenhuis van Brussel (Erasmusziekenhuis, Jules Bordet Instituut en Universitair Kinderziekenhuis Koningin Fabiola), het Universitair Ziekenhuis Brugmann en het Universitair Ziekenhuis Sint-Pieter. Het is een van de grootste ziekenhuislaboratoria in België. Het beschikt over ultramoderne apparatuur en zijn activiteit is verspreid over vier activiteitencentra voor een totaal van bijna 20 miljoen analyses per jaar. Zijn deskundigheid bestrijkt de gebieden hematologie, chemie, microbiologie en immunologie

De multidisciplinaire en gespecialiseerde teams van meer dan 400 personen zijn dagelijks bezig om op de verschillende werkterreinen een optimale patiëntenzorg te bieden:

- Deelname aan preventie, klinische diagnose en follow-up van patiënten
- Klinisch en translationeel onderzoek
- Nationale en internationale innovatiepartnerschappen
- Beheer van een biobank
- Docent aan de 'Université libre de Bruxelles' en verschillende universiteiten.

De organisatiestrategie van LHUB-ULB is gebaseerd op een geconsolideerde structuur met een centraal laboratorium in het hart van Brussel, maar ook op de inzet van laboratoria in de ziekenhuizen, die noodactiviteiten garanderen en specifiek inspelen op de behoeften van elk partnerziekenhuis.

De dienst hematologie verricht alle activiteiten van de specialiteit op universitair niveau. Zij omvat oncologische en niet-oncologische sectoren zoals bloedtelling, hemostase, cytologie, cytometrie en moleculaire hemato-oncologie.

Missies

- Werken voor 5 academische ziekenhuizen;
- Deelnemen aan de diagnostische ontwikkeling van hematologische pathologieën: algemene hematologie, hemostase en oncohematologie;
- Deel uitmaken van een team van 12 specialisten klinische biologie;
- De mogelijkheid hebben om deel te nemen aan onderzoeksprojecten en multidisciplinaire

- vaardigheden in hematologie te ontwikkelen;
- Deelnemen aan de ontwikkeling van geavanceerde hematologische technieken: geautomatiseerde systemen, flowcytometrie, moleculaire biologie, enz.

Activiteiten en taken

- Controleert de indicaties voor analyses en verzamelt klinische informatie;
- Controleert de pre-analytische (staalafname, transport, opslag) en analytische processen;
- Houdt toezicht op de uitvoering van analyses;
- Controleert de interne kwaliteitscontrole tijdens wachtdiensten;
- Valideert medische gegevens;
- Neemt deel aan de wachtdiensten die op de afdeling/sector worden georganiseerd (weekends, nachten en feestdagen);
- Neemt deel aan de personeelsopleiding;
- Neemt deel aan de ontwikkeling, validatie en het opstellen van methoden;
- Neemt deel aan onderzoeks- en ontwikkelingsactiviteiten

Profiel

- Kennis van hematologie
- De norm ISO 15189 kennen
- Nauwgezet, georganiseerd en gewetensvol zijn en een verantwoordelijkheidsgevoel hebben
- Gevoel voor communicatie en teamwerk

Toegangsvoorwaarden

- In het bezit zijn van een in België behaald/erkend diploma van arts of apotheker met specialisatie in klinische biologie
- Slagen voor de selectietest en voldoen aan de profielvereisten

Voor de kandidaten van het IRIS-netwerk

- In het bezit zijn van een in België behaald/erkend diploma van arts of apotheker met specialisatie in klinische biologie
- De kandidaat moet voldoen aan de wettelijke vereisten inzake tweetaligheid (Frans/Nederlands) of moet bereid zijn die te verwerven (intern georganiseerde taalcursus)

Voor Erasme kandidaten

- In het bezit zijn van een in België behaald/erkend diploma van arts of apotheker met specialisatie in klinische biologie

Voor externe kandidaten

- In het bezit zijn van een in België behaald/erkend diploma van arts of apotheker met specialisatie in klinische biologie

Aanbod

- Een lonende en gevarieerde baan in een universitaire omgeving met een menselijk gezicht en de modernste apparatuur
- Extern kandidaat : COD- Timat 10/10- Werkgever : CUB Hôpital Erasme-HUB
- Kandidaat van CUB Hôpital Erasme-HUB of die binnen het IRIS-netwerk aangenomen/aangesteld zijn, behouden hun contract/aanstelling en dus de

daaraan verbonden voorwaarden.

- Een aantrekkelijke verloning met meerdere voordelen: maaltijdcheques, verzekeringsgroep, extralegale verlofdagen), bijdrage in de kosten voor openbaar vervoeren voordelen in de medische zorg
- Het ziekenhuis is bereikbaar met het openbaarvervoer en de parkeren is gratis;

Sollicitatievoorwaarden

Sollicitaties (CV + begeleidende brief) moeten verstuurd worden via de jobsite van onze partnerziekenhuizen.

Informatie over de functie kan worden verkregen bij Danai POUTAKIDOU, Diensthoofd - danai.poutakidou@lhub-ulb.be - 02/435.21.65

Voor meer informatie over de wervingsprocedure kunt u contact opnemen met Margaux MOL, Aanwerving Verantwoordelijke - margaux.mol@lhub-ulb.be - 02 435 22 13

Personne à contacter:

Si vous souhaitez poser votre candidature à ce poste, merci de préciser que vous avez consulté l'offre sur LeJobMedical