

# HB A31-24 MÉDECIN OU PHARMACIEN SPÉCIALISTE EN BIOLOGIE-CLINIQUE POUR LE SERVICE DE MICROBIOLOGIE - H/F/X - CLÔTURE: 12/07/2024

## DÉTAILS DE LA SOCIÉTÉ

---

### TRAVAILLER AU CHU BRUGMANN, C'EST VISER L'EXCELLENCE, ET RENFORCER ENSEMBLE L'ATTRACTIVITÉ DE L'HÔPITAL.

---

Le Centre Hospitalier Universitaire Brugmann, hôpital public membre du réseau IRIS, est doté d'une riche palette hospitalière (trois sites complémentaires), et bénéficie d'une architecture spécifique en constante évolution.

Au travers de sa forte personnalité sociale, le CHU Brugmann oeuvre à préserver l'accès des patients aux meilleurs soins, sans discrimination. Médecins, infirmières, paramédicaux, administratifs ou ouvriers, l'hôpital regroupe une très grande diversité de carrières, parfois insoupçonnées... Le CHU Brugmann est régulièrement à la recherche de collaborateurs motivés, garants des valeurs de l'institution.

Vous qui cherchez un emploi dans un environnement médical afin d'y effectuer un travail de qualité, nous vous proposons d'évoluer au sein d'une équipe dynamique avec la possibilité de vous former et de devenir expert dans votre domaine.

Notre ambition ? Vous garantir un environnement de travail stimulant en assurant un encadrement adéquat, en favorisant le développement de votre carrière, en stimulant la reconnaissance, et en instaurant un mode de management par objectif et une culture de l'évaluation et du feed-back.

## FONCTION

---

- S'investir au service d'un Hopital à vocation académique ;
- Participer à la mise au point diagnostique des pathologies avec modifications des résultats microbiologiques ;
- S'intégrer dans l'équipe des spécialistes en Biologie Clinique ;
- Avoir l'opportunité de participer à des projets de recherche et de développer des compétences multidisciplinaires en microbiologie clinique ;
- Participer aux développements de techniques d'analyse biochimique et de biologie délocalisée.

### 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 ; Validation médicale des résultats ;
- Participe aux rôles de garde polyvalentes organisé dans le laboratoire (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

---

**Profil :**

- Connaissances en sérologie infectieuse, biologie moléculaire, bactériologie et virologie médicale ;
- Être familier avec la norme ISO15189 ;
- Être rigoureux, organisé, consciencieux et avoir le sens des responsabilités ;
- Avoir le sens de la communication et du travail en équipe.

**Conditions d'accès :**

- Être 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.

**OFFRE**

---

- Une fonction enrichissante et variée dans un environnement de travail performant à visage humain.
- De multiples services aux collaborateurs : des chèques-repas, l'octroi de congés scientifiques (séminaires...), un équipement technique performant, des soins à tarifs préférentiels dans tous les hôpitaux du réseau Iris, une crèche, ...
- Une prime linguistique dès la réussite de l'examen Selor requis (possibilité de cours de langues).

**Publiée le:****Modalités d'introduction des candidatures :**

~~ven. 21 juin 2024~~

- Délai : 12/07/2024

**Lieu:**

CHU BRUGMANN