

**POSTE D'AHU en BACTERIOLOGIE,
Hôpitaux Universitaires de Strasbourg.
A pourvoir au 1^{er} Novembre 2023**

Le laboratoire de Bactériologie des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg propose pour une durée de 2 ans un **poste d'Assistant Hospitalo-Universitaire** disponible au 1^{er} novembre 2023.

Profil souhaité du/de la candidat.e :

- Diplômes requis :
 - Médecin ou Pharmacien titulaire du DES de Biologie Médicale.
 - Spécialisation en microbiologie souhaitable (bactériologie de préférence).
- Toutes formations complémentaires seront les bienvenues

Présentation de la structure :

Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

Service de rattachement : Laboratoire de bactériologie (Chef de Service Pr. B. JAULHAC)

Le laboratoire de Bactériologie du CHU de Strasbourg fait partie du Pôle de Biologie médicale du CHU (Chef de pôle Pr. J.M. LESSINGER), son activité est réalisée au sein du Plateau Technique de Microbiologie (PTM). Ce plateau technique regroupe 4 disciplines : Bactériologie, Virologie, Parasitologie-Mycologie et Hygiène Hospitalière. L'organisation repose sur une réception commune et une mutualisation du personnel non médical et des équipements pour la réalisation des analyses des 4 disciplines au sein d'Unités Fonctionnelles partagées entre les 4 disciplines : Sérologie et Antibiotique, Microscopie et Culture (2 ensemenceurs WASP ; 2 Maldi-ToF Bruker), Microbiologie Moléculaire automatisée pour la majorité des paramètres. La validation biologique des analyses et les relations avec les services cliniques sont assurées par les biologistes des différentes disciplines. Le laboratoire de Bactériologie a une activité de 29 millions de B/BHN en 2022.

Le laboratoire de Bactériologie comprend un Centre National de Référence, le CNR des *Borrelia*. Il participe aussi à l'activité du Centre de Référence des Infections Ostéo-Articulaires du Grand Est, du Centre de Référence des Maladies Vectorielles à Tiques et du Centre de Ressources et de Compétences de la Mucoviscidose. Il dispose enfin d'un laboratoire LSB3.

L'effectif du laboratoire de Bactériologie actuel est de 1 PU-PH, 5 MCU-PH, 1,5 ETP PH, 2 AHU, 0,2 ETP PA.

Le Laboratoire de Bactériologie est ouvert du lundi au vendredi de 8h à 18h et le samedi de 8h à 12h. Une activité analytique réduite est assurée le samedi de 12h à 18h et le dimanche de 8h à 12h (un bactériologiste senior, un interne et quatre technicien.nes sur site).

En dehors de ces plages horaires, une permanence des soins mutualisée en microbiologie est assurée 24h/24, 7j/7 par un interne et un.e technicien.ne. La garde est séniorisée avec pour la bactériologie, un biologiste d'astreinte opérationnelle du lundi au samedi de 18h à 8h et le dimanche de 12h à 8h.

Descriptif du poste :**Missions hospitalières :**

L'Assistant Hospitalo-Universitaire participera avec ses autres collègues biologistes, aux différentes activités du service : bactériologie conventionnelle, sérologie et biologie moléculaire bactérienne

- Validation biologique des résultats d'analyse
- Prestation de conseil auprès des cliniciens et des collègues biologistes hospitaliers et libéraux.
- Formation et habilitation des internes en DES de biologie médicale à la paillasse, à la validation et aux prestations de conseil
- L'assistant Hospitalo-Universitaire aura une implication particulière dans un secteur à définir selon son projet personnel et les projets du service. Encadrement des technicien.nes opérant dans ce secteur
- Participation avec les autres biologistes aux astreintes de week-end et jours fériés, astreintes de nuit
- Participation à la démarche qualité dans le cadre de l'accréditation COFRAC
- Mise au point de techniques de Bactériologie
- Participation aux réunions de service et interservices, aux réunions bibliographiques, aux réunions de RCP et du CLIN.

Missions universitaires :

- Participation avec les autres hospitalo-universitaires à l'enseignement TP/TD pour les étudiants en Médecine et en Pharmacie, ainsi qu'à l'enseignement fait chaque semestre aux internes.
- Participation aux projets de recherche clinique. Le sujet de recherche confié sera structuré pour aboutir à une ou plusieurs publications de recherche clinique (en 1^{er} ou 2^{ème} auteur) et à un ou des posters ou communications orales à la fin de son temps d'assistantat, afin de lui procurer si souhaité un dossier recevable pour candidater à un emploi d'hospitalier ou HU selon ses veoux.
- L'assistant, si cela est souhaité, se verra proposer en 2^e année de son assistantat d'encadrer un.e interne en thèse d'exercice.

L'Assistant Hospitalo-Universitaire pourra s'impliquer dans les projets de recherche du service, soit de recherche appliquée du laboratoire, soit de recherche plus fondamentale au sein de l'UR « EA 7290 Virulence bactérienne précoce, sur la thématique des maladies transmises par les tiques », en partenariat avec le CNR des *Borrelia*. Si cela est souhaité, possibilité de réaliser un M2 puis éventuellement un doctorat d'Université si le travail donne satisfaction.

Pour toute candidature ou demande de renseignements complémentaires, contacter le Pr. Benoît Jaulhac (benoit.jaulhac@chru-strasbourg.fr).