

Avis de vacance d'un poste d'assistant en Microbiologie

Le CHU de la Réunion, recherche pour le laboratoire de Microbiologie du site NORD à Saint-Denis :

- **Un assistant spécialiste en MICROBIOLOGIE (Virologie/Biologie moléculaire)**
à compter du 04 novembre 2019 pour un contrat d'un an, renouvelable 1 an

Profil du candidat :

- DES de biologie médicale (Médecin ou pharmacien)
- Spécialisation souhaitée en virologie/Biologie moléculaire

Présentation laboratoire de Microbiologie du CHU de la Réunion :

Le Pôle Laboratoire du CHU de la Réunion comprend 2 sites : au nord Saint-Denis (CH Félix Guyon) et au sud Saint-Pierre (GHSR).

Au nord, le laboratoire comprend un plateau technique de biochimie-hématologie-sérologie (chaînes automatisées 24/24H), des secteurs spécialisés de biochimie (spectrométrie de masse, électrophorèse capillaire, agrément HT21), d'hématologie (cytologie, hémostase, phénotypage), de microbiologie (bactériologie, mycobactériologie, parasito-mycologie, virologie, NSB3) ainsi que des laboratoires de génétique et de HLA.

L'établissement CHFG comprend environ 600 lits essentiellement MCO avec des services spécialisés tels que la greffe rénale, l'oncologie adulte et pédiatrique, les grands brûlés ou la chirurgie cardiaque. L'activité annuelle du laboratoire est d'environ 55 millions de B/BHN/RIHN. Le laboratoire de biologie comprend 14 biologistes et environ une centaine de personnel non médical.

En 2018 , le laboratoire a été accrédité Cofrac ISO 15189 pour 62% du total des analyses du laboratoire (8-3832 Rév3).

Le laboratoire de Microbiologie au nord comprend 3 PH (2.8 ETP), 1 PHU bactériologie, 1 assistant, 1 à 3 internes. Son activité en 2017 était de 158 208

actes et de 17 522 000 B/BHN/RIHN. Ce service est équipé d'un enseigneur Wasp, d'un spectromètre de masse, de SIR Scan, d'automates de biologie moléculaire). Le laboratoire comprend plusieurs secteurs spécialisés : mycobactériologie, CNR associé Arbovirus, laboratoire référent Biotox.

Principales missions de l'assistant :

Validation de la sérologie et de la virologie - biologie moléculaire avec participation à l'activité de routine de bactériologie
Participation à l'activité Arbovirus (suivi de l'épidémie).
Suivi des patients VIH, greffés rénaux
Participation à l'astreinte de microbiologie incluant la bactériologie WE et jours fériés
Encadrement de l'équipe technique
Participation à la mise au point de techniques en virologie, mise en place de nouveaux automates
Participation aux réunions de concertation pluridisciplinaire (VIH, IOA, Clin, Réanimation...)
Prestation de conseil auprès des médecins
Participation à la démarche d'accréditation en microbiologie
Participation à la formation des internes.

Conditions :

- Conditions de plénitude d'exercice en France (diplômes et inscription au conseil de l'ordre des médecins ou pharmaciens)
- Rémunération majorée d'une indemnité DOM de 40%
- Prise en charge des frais de voyage à partir de la France Métropolitaine

Contacts :

- Dr Jaffar-Bandjee Marie-Christine, chef de service de microbiologie - Tél : 0262 90 59 34 ; marie-christine.jaffarbandjee@chu-reunion.fr
- Direction des affaires médicales pour les renseignements administratifs « marie.li-shim-tan@chu-reunion.fr » - Tél : 02 62 90 58 91

Merci d'adresser votre candidature accompagnée d'un CV.