

**OFFRE DE POSTE : Assistant spécialiste en Microbiologie****CHU Réunion - Site Sud (Saint-Pierre, 974)**

Le CHU de La Réunion regroupe deux sites, St Denis au Nord et St Pierre au Sud. La présente offre concerne le site de **St Pierre**.

**Présentation du CHU Sud :**

1300 lits (800 MCO),  
1 réanimation polyvalente,  
1 réanimation neurochirurgicale

**Adresse :**

CHU Sud Réunion, Avenue  
François Mitterrand, BP 350  
97448 SAINT-PIERRE

**Moyens d'accès :**

- Bus : lignes  
1,2,3,5,11,12,15,Lit2 / arrêt «  
Hôpital de Terre- Sainte »
- Voiture presque indispensable

**Organisation du service :**

- 1 secteur de Bactériologie conventionnelle
- 1 secteur de Sérologie infectieuse

**Effectifs:****Médical :**

- 3 PH (2.3 ETP)
- 1 Assistant
- 1 à 2 internes / semestre

**Paramédical :**

- 1 cadre de santé
- 13,5 ETP techniciens

**Agréments pour les internes :****Socle :** NON**Approfondissement et Dr Junior :** OUI**Contacts :****Chef de service  
(Nord/Sud) :**

Dr BELMONTE GARCIA  
Olivier  
([olivier.belmonte@chu-reunion.fr](mailto:olivier.belmonte@chu-reunion.fr))

**Microbiologistes :**

biologistes.microbio.ghsr  
@chu-reunion.fr

**Tél secrétariat :**  
02.62.35.91.00**Rémunération :**

Grille métropole +  
majoration de 40%

Billet d'avion, transfert  
aéroport pris en charge.

**Equipements :**

- Automates de cytologie urinaire IQ200,
- Bactec (hémocultures)
- Ensemenceur WASP,
- Maldi-TOF Bruker,
- SIRscan Orion, Vitek 2 compact
- Sensititre,
- BM : Qiastat, Alethia malaria
- Chaîne Abbott Alinity (sérologie)

**SIL :**

- Inlog,
- EVM

**Organisation fonctionnelle du service :**

- Bactériologie (9 500 000 B)
- J0 : cytologie, examen direct, mise en culture (WASP)
- J+1 - Paillasse 1 : ECBU, hémocultures
- J+1 - Paillasse 2 : Pus et prélèvements ostéo-articulaires
- J+1 - Paillasse 3 : Prélèvements génitaux, respiratoires
- J+1 - Paillasse 4 (4 jours semaine) : dépistages BMR
- Parasitologie (paludisme/EPS, ...) et mycologie
- Paillasse « BM d'urgence » (qiastat)
- Sérologies infectieuses sur Alinity ( 2 000 000 B) (VIH/ VHB /VHC /HTLV /Toxoplasmose /Rubéole /CMV /Syphilis)

**Mission(s)/activité(s) principale(s) de l'assistant dans le service :**

Missions de routine, selon le poste de validation du jour :

- Lecture, interprétation, validation quotidienne des antibiogrammes (Vitek 2 et diffusion sur Sirscan Orion) et prescription des tests complémentaires
- Validation et interprétation biologique des résultats de bactériologie
- Validation et interprétation biologique des résultats de sérologie
- Conseils pré/post-analytiques : contrôle de la prescription, recherche des informations cliniques, échanges clinico-biologique, communication des résultats urgents
- Participation à la permanence des soins en microbiologie, soirs et WE (1 semaine par mois environ)

Missions spécifiques

- Participation à l'accréditation ISO 15189, mise en place de nouvelles techniques
- Participation à la formation/habilitation des techniciens, des internes et des externes
- Participation à l'activité de prélèvement (limitée, mycologie principalement)
- Participation aux réunions de service et aux RCP (principalement IOA (centre labélisé CRIOAC)
- Participation possible aux sous-commissions : CLIN, CAI
- Participation aux séances de bibliographie et implication possible dans des projets de recherche

**Pré-requis :**

- Médecin ou Pharmacien DES de Biologie Médicale, inscrit à l'Ordre ou équivalent
- Orientation en microbiologie médicale (un intérêt pour la mycologie serait un atout supplémentaire / DU antibiothérapie recommandé)

**Date souhaitée de prise de fonction :** début novembre 2026

**Durée :** 1 an avec possibilité de renouvellement

**Si intéressé, envoyer un CV et candidature à l'adresse suivante :** [biologistes.microbio.ghsr@chu-reunion.fr](mailto:biologistes.microbio.ghsr@chu-reunion.fr)