

APPEL A CANDIDATURES

Il est porté à la connaissance du personnel du CHU de La Réunion que le poste suivant est à pourvoir :

Fonction: Biostatisticien

Filière: Personnel technique (recherche)

Site: CHU Sud Réunion

Pôle et Service : Management - Rattachement UF Projet de recherche

Service d'affectation: Centre d'Investigation Clinique (CIC-EC)

Temps de travail: 100 % - CDD 24 mois avec période d'essai de 3 mois

Votre dossier de candidature (CV + Lettre de motivation) doit parvenir **au plus tard le 30/06/2020** à la Direction des Ressources Humaines du CHU Sud Réunion (mail : <u>arlette.techer@chu-reunion.fr</u>).

Le CHU de la Réunion s'engage en faveur de l'accès à l'emploi des personnes en situation de handicap. Si vous êtes en situation de handicap, le CHU s'engage à vous accompagner spécifiquement lors de votre intégration ".

La Directrice adjointe des ressources humaines

Ce poste est cofinancé par l'Union Européenne

CHU DE LA REUNION

Direction des Ressources Humaines









CHU SR

1/3

FICHE DE POSTE Biostatisticien

1/ ORGANISATION DU POSTE

1.1/ Métier : Biostatisticien

Référence au Répertoire des Métiers de la Fonction Publique Hospitalière				
на	HA HA	HA	μA	
<u>Famille</u>	Sous-famille	<u>Libellé métier</u>	Code métier	
Recherche	Conception, gestion et			
clinique	analyse des données	Biostatisticien	15D60	

1.2/ Poste:

Nom de la personne recrutée :

Grade:

1.3/ Positionnement dans l'organigramme

Service d'affectation Centre d'Investigation Clinique en Epidémiologie

Clinique (CIC 1410)

UF de rattachement : UF Projet de recherche

Pôle de rattachement : Management

Lien hiérarchique : Directrice de la Recherche, de l'Innovation, de la

Coopération et des Fonds européens

Lien fonctionnel : Coordonnateur et délégué du Centre d'Investigation

Clinique en Epidémiologie Clinique (CIC 1410)

Le service Santé Publique et soutien à la Recherche se compose du CIC INSERM 1410, de l'unité de soutien méthodologique du CHU, des trois registres régionaux : cancers, malformations congénitales et REIN, et du dispositif régional de toxicovigilance.

Le CIC INSERM 1410 est un CIC à valence épidémiologie clinique avec 3 axes de recherche prioritaires : maladies métaboliques et chroniques, maladies infectieuses et émergentes, anomalies du développement.

1.4/ Conditions d'exercice du poste

Base horaire de travail

- 1 ETP 35 heures par semaine (base légale du temps de travail)
- Règle de gestion : Forfait cadre
- Présence du lundi au vendredi
- Amplitude horaire à moduler en fonction des contraintes liées aux projets de recherche

Congés : selon la réglementation en vigueur

Conditions particulières

• Exercice sur le site sud du CHU









CHU SR

2/3

FICHE DE POSTE **Biostatisticien**

2/ FINALITES ET MISSIONS PRINCIPALES DU POSTE

2.1/ Finalités

Mettre au point des outils et logiciels informatiques permettant d'organiser, de comparer, d'analyser, de diffuser des données biologiques, physiques, chimiques

2.2/ Missions principales

- Concevoir, préparer puis réaliser les analyses statistiques des données de recherche clinique;
- Participer à la rédaction des rapports d'études
- Participer à la valorisation des études (articles scientifiques).

3/ ACTIVITES DU POSTE

3.1/ Activités principales

- Aide à la conception de l'analyse statistique des protocoles d'étude
- Rédaction de la partie statistique des projets de recherche;
- Détermination du nombre de sujets nécessaires à l'objectif principal de l'étude
- Rédaction du plan d'analyse statistique ;
- Paramétrage des outils, logiciels, systèmes relevant de ses domaines d'activité
- Mise en œuvre des analyses statistiques définies dans le plan d'analyse
- Mise en forme des résultats ;
- Participation à la rédaction des rapports d'étude ;
- Participation à la rédaction de communications et d'articles.

3.2/ Activités ponctuelles et /ou transversales

- Participation aux activités d'enseignement en statistiques
- Mise à jour documentaire et qualité du service.

3.3/ Relations avec les services et correspondants externes

- Direction de la recherche du CHU (DRCI)
- Professionnels de santé impliqués dans la recherche à l'hôpital et en médecine générale libérale.

4/ COMPETENCES ET FORMATIONS

4.1/ Diplômes exigés

- Bac +5
- Cursus scientifique avec formation en biostatistiques.

4.2. Expérience professionnelle souhaitée

Expérience requise en biostatistiques médicales

Connaissances

- Analyses de données en recherche clinique ;
- Connaissance de la méthodologie en recherche clinique ;
- Anglais technique et scientifique;
- Réglementation en vigueur en matière de recherche clinique ; Terminologie médicale.

Compétences

- Maîtrise des logiciels de bureautique (Word, Excel, Power Point...);
- Maîtrise d'un logiciel de traitement statistique (SAS, R, ...);
- Expérience du logiciel Mplus ;









CHU SR

3/3

FICHE DE POSTE Biostatisticien

- Utilisation du langage SQL ;
- Qualités rédactionnelles ;

Savoir-faire comportementaux

- ... Qualités organisationnelles
- - Capacités d'analyse et de synthèse
- Esprit d'équipe
- Prise d'initiatives
- Bonnes capacités relationnelles

5/ VALIDATION DE LA FICHE DE POSTE				
	Prénom - Nom	Date	Signature	
L' intéressé(e)		1		
Le médecin responsable de l'USM	Catherine MARIMOUTOU			
La Directrice de la Recherche, de l'Innovation, de la Coopération et des Fonds européens	Manuella POTHIN			
La Directrice Adjointe chargée des Ressources Humaines par intérim	Lisa PAYET			

* * * *
* *
* *
* *
* *
UNION EUROPEENNE

Ce projet est cofinancé par l'Union Européenne

111

14

14