

Le CHU de Clermont-Ferrand recherche
Un(e) statisticien(ne) spécialisé(e) en recherche biomédicale

IDENTIFICATION DU POSTE

Fonction : Biostatisticien(ne)

Service : Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation (DRCI)

Liens hiérarchiques :

Caroline CARTIER (Directrice DRCI)

Bruno PEREIRA (Biostatisticien coordinateur Secteur Biométrie et Médico-économie)

MISSIONS GENERALES

1. Participation à la conception de projets de recherche clinique.
2. Analyses statistiques.
3. Aide à la valorisation de travaux scientifiques.

PRINCIPALES ACTIVITES ET RESPONSABILITES

- Participer à la réflexion des plans expérimentaux des essais cliniques (mesures pour éviter les biais, collaboration dans le choix des critères de jugement, estimation du nombre de sujets nécessaires).
- Participer à la rédaction des plans d'analyse statistique, à la relecture des protocoles, des cahiers d'observation et des plans de data-management et des contrôles de cohérence.
- Préparer les programmes d'analyse statistique 1) des essais cliniques en conformité avec le plan d'analyse et 2) de bases de données existantes.
- Rédiger des rapports d'analyses (édition des données individuelles et des tables statistiques, interprétation, diffusion des résultats).
- Participer à la rédaction d'articles et de communications scientifiques.
- Participer à la politique de certification qualité ISO.
- Développer la veille scientifique et les activités de recherche dans le champ de la méthodologie.

FORMATION

Bac + 5 minimum, dans le domaine des biostatistiques ou des statistiques appliquées à la santé.

COMPETENCES

- Maîtrise des méthodes statistiques appliquées à la recherche biomédicale et connaissance des bonnes pratiques statistiques (ICH E9).
- Maîtrise des logiciels Stata, R et Excel, et des outils de bureautique.
- Maîtrise de l'anglais scientifique.

APTITUDES

- Travail en équipe pluridisciplinaire : collaboration étroite avec les autres membres du secteur (data-manager, statisticien, médico-économiste), le personnel médical et paramédical, et les attachés de recherche clinique.
- Bonne communication orale et écrite.
- Autonomie.
- Capacité d'initiative.

EXPERIENCE

Expérience fortement souhaitée dans l'analyse statistique d'essais cliniques.

DUREE DU CONTRAT

Contrat à durée déterminée (1 an) et possibilité d'évolution statutaire.

DISPONIBILITE DU POSTE

Septembre 2020

MODALITES DE CANDIDATURE

Merci d'adresser un CV et une lettre de motivation à :

Madame Caroline CARTIER

Directrice de la Recherche Clinique et de l'Innovation

CHU de Clermont-Ferrand

c_cartier@chu-clermontferrand.fr