

Poste biostatisticien

Contexte

Au sein de l'université de Bordeaux, la cellule de transfert technologique Bordeaux Vaccine Analytics est spécialisée dans l'analyse statistique des données immunologiques en vaccinologie dont les données de grandes dimensions (e.g. transcriptome) et la modélisation de la réponse vaccinale. Ces analyses sont réalisées à partir de données d'essais précliniques et cliniques de la phase I à la phase III, dans le contexte des maladies infectieuses (vaccins préventifs et thérapeutiques, immunothérapies) ou de l'oncologie (vaccins thérapeutiques, immunothérapies).

Ce poste est en CDI, situé à Bordeaux et à pouvoir à partir de septembre 2024.

Profil

- Vous êtes titulaire d'une formation scientifique de niveau Bac+5 au minimum en biostatistiques et/ou épidémiologie
- Vous justifiez d'une expérience comme biostatisticien au sein d'une unité de recherche académique, d'une CRO ou d'un laboratoire pharmaceutique
- Une bonne maîtrise de R est attendue
- Vous avez de bonnes connaissances de la réglementation (ICH, EMEA, BPC...)
- Vous avez un bon niveau d'anglais
- Des connaissances en analyse de données immunologiques et de données de grande dimension seraient un plus

Missions

- Rédaction des aspects statistiques des protocoles d'essais cliniques
- Estimation de la taille d'étude
- Rédaction des plans d'analyses statistiques
- Programmation des analyses statistiques sous R
- Rédaction des rapports d'analyses statistiques
- Rédaction d'articles scientifiques
- Veille bibliographique
- Activités transversales : rédaction et révision de documents qualifiés, développement de programmes standards sous R, validation logiciel R...

Salaire : selon expérience du candidat

Contact : helene.savel@u-bordeaux.fr