

Biostatisticien - Analyste de données

Employeur

PELyon est une entité spécialisée en pharmaco-épidémiologie, travaillant en étroite collaboration avec l'Université Claude Bernard Lyon 1 et les Hospices Civils de Lyon. Les activités de PELyon sont centrées sur les études observationnelles de médicaments ou de dispositifs médicaux, à partir des grandes bases de données en santé, comme les dossiers médicaux informatisés ou les bases médico-administratives (ex : Disease Analyzer, PMSI, SNIIRAM et EGB).

Coordonnées

PELyon
Faculté d'Odontologie
11 Rue Guillaume Paradin
69008 Lyon
www.pelyon.fr

Description du poste

Dans le cadre du développement de PELyon, nous recherchons un(e) analyste de données – biostatisticien(ne). Sous l'autorité du Responsable Biostatistique et en étroite collaboration avec les autres membres de l'équipe et les épidémiologistes–chefs de projets, le biostatisticien sera en charge de réaliser le traitement de données et les analyses statistiques des études sur les grandes bases de données de santé.

Détail des activités

- Réaliser le traitement de données/data-management sous le logiciel SAS® :
 - o Extraction des données,
 - o Contrôle de la qualité et de la cohérence des données,
 - o Programmation des analyses statistiques,
 - o Chaînage de bases de données ;
- Rédaction des plans d'analyses statistiques ;
- Rédaction des rapports d'analyses statistiques ;
- Diffusion des résultats au sein de l'équipe et à la communauté scientifique ;
- Mise à jour de ses connaissances des bases de données de santé ;
- Développer et partager ses connaissances techniques.

Poste basé à Lyon (métro ligne D : Station Laennec).

Profil recherché

Formation souhaitée : titulaire d'un bac +5 en traitements, analyses de données et statistiques.

Compétences requises

- Maitrise du logiciel SAS® (programmation avancée) et du langage SQL indispensable ;
- Compréhension des bases de données relationnelles ;
- Maitrise des méthodes de statistiques descriptive et inférentielles;
- Anglais écrit et oral niveau technique ;
- Maitrise des outils bureautiques (Word, Excel, Power Point, Web).

La connaissance de la base de données du SNIIRAM de la CNAMTS serait un atout majeur.

La connaissance du milieu biomédical serait un plus.

Capacités personnelles

- Organisation et méthodes de travail ;
- Rigueur ;
- Autonomie ;
- Interactions aisées et positives au sein d'une équipe pluridisciplinaire.

Contrat à durée déterminée (CDD)

CDD de 1 an renouvelable.

Prise de poste dès que possible.

Contact(s)

Marine Ginoux: marine.ginoux@univ-lyon1.fr

Modalités de candidature

Envoyer CV et lettre de motivation par mail à marine.ginoux@univ-lyon1.fr