

1 POSTE à POURVOIR en CDD en vue de CDI

L'**Institut régional du Cancer de Montpellier – Val d'Aurelle** recrute un **Statisticien** au sein de l'Unité de Biométrie CTD labellisé INCa, certifiée ISO 9001 : 2015.

L'unité de Biométrie labellisée Centre de Traitement des Données (CTD) par l'INCa, identifiée Datacenter national Unicancer R&D est composée d'une trentaine de collaborateurs : opérateur de saisie, datamanagers, biostatisticiens et méthodologistes.

Au sein de la Direction scientifique de l'établissement, en collaboration avec ses partenaires cliniques et de recherche, l'équipe apporte son expertise méthodologique lors de la conception des essais cliniques, de la gestion des données en accord avec les exigences réglementaires en vigueur et la réalisation des analyses de données / exploitation des résultats et publications des essais cliniques en cancérologie. De plus, l'équipe participe également à l'analyse des projets de recherche fondamentale et translationnelle.

En soutien à l'ensemble de ces activités, un pôle de recherche en Biostatistique assure le développement méthodologique sur des thèmes de recherche issus de problématiques concrètes rencontrées lors de l'exploitation des données et permet d'améliorer l'analyse et la qualité des résultats (un axe de recherche concerne l'analyse de données longitudinales de qualité de vie).

MISSION

Prendre en charge des études de recherche clinique en cancérologie (phases I, II, III, observationnelle, pronostique, diagnostique, translationnelle)

- Conception des essais cliniques de phase I-III : conception du schéma de l'étude, calcul d'échantillon, rédaction de la méthodologie des protocoles
- Elaboration du plan d'analyse statistique
- Réalisation des analyses statistiques
- Rédaction des rapports statistiques
- Exploitation et présentation des résultats
- Participation à la rédaction d'articles, de résumés et de communication scientifiques
- Participation à la réflexion méthodologique des équipes
- Suivi du projet avec l'ensemble de l'équipe projet (DRCI, cliniciens, data-Managers)
- Respect des rétroplannings

FORMATION et COMPETENCES

- BAC +5 en Biostatistique et/ou épidémiologie
- Expérience a minima en tant que stagiaire dans le domaine
- Maîtrise de la programmation des progiciels statistiques Stata / R / SAS®
- Maîtrise des logiciels de bureautique (Microsoft® Office, Excel, Access, PowerPoint)
- Expérience et/ou Connaissance de CDISC
- Maîtrise des exigences réglementaires, BPC et ICH
- Maîtrise de la méthodologie des essais cliniques
- Connaissance de la terminologie médicale, en particulier l'oncologie
- Anglais scientifique et technique permettant la rédaction de document et présentation orale
- Personnalité rigoureuse, autonome, dynamique et esprit d'initiative, ayant une grande capacité d'organisation et des qualités relationnelles

TYPE DE CONTRAT

Basé à Montpellier

Poste à temps plein en CDD puis CDI, à pourvoir de suite.

Rémunération minimale de 33€ et + en fonction de l'expérience en accord avec la convention collective des CLCC, et à voir selon expérience professionnelle.

CONTACT

Toute candidature est à envoyer accompagnée d'une lettre de motivation et d'un CV à Caroline Blondin (caroline.blondin@icm.unicancer.fr) en indiquant en objet du mail « Biométrie ICM – Candidature STAT_Septembre2021 »

Institut régional du Cancer de Montpellier – Val d'Aurelle
Unité de Biométrie
Parc Euromédecine - 208 avenue des Apothicaires
34298 Montpellier Cedex 05