

Métier :**Biostatisticien Recherche Translationnelle****Structure d'Accueil :**

L'Institut Claudius Regaud, Centre de Lutte Contre le Cancer de la région Midi-Pyrénées au sein de l'Institut Universitaire du Cancer Toulouse Oncopôle (IUCT-O), campus de recherche en cancérologie d'envergure européenne, est promoteur d'essais thérapeutiques (Phase I à III) et de recherches translationnelles en cancérologie. L'Institut prend en charge les aspects méthodologiques des projets.

Missions :

Développer et exploiter les bases de données des études translationnelles et cliniques. Réaliser les analyses statistiques des études translationnelles et cliniques.

Principales activités :

- Participer à l'élaboration des protocoles
- Programmer les analyses statistiques des études cliniques, des données de biomarqueurs mais aussi potentiellement des données de grandes dimensions nécessitant des méthodes spécifiques
- Réaliser les analyses et rapports statistiques des études translationnelles et cliniques,
- Travailler en étroite collaboration avec les équipes cliniques et de recherche translationnelle
- Garantir la traçabilité et l'archivage des programmes qui ont servi à l'analyse statistique des données
- Assurer un support statistique dans le cadre de la communication de résultats (abstracts, posters, manuscrits).
- Participer à la rédaction des publications scientifiques issues des études
- Participer à la veille méthodologique et développer des travaux de recherches en biostatistique appliqués à la recherche translationnelle (biomarqueurs, données hautes dimensions...).
- Suivre le projet avec l'ensemble de l'équipe projet (Clinicien, Responsable, Data Managers,...)

Famille de métier :

- Recherche Clinique / Translationnelle

Domaine d'activité :

- Biostatistique et Gestion des Données

Profil de recrutement

Biostatisticien

- Bac+5 statistique (Master's 2)
- Anglais (lu, écrit, parlé)
- Maîtrise des logiciels statistiques : SAS, Stata, R.
- Connaissance des exigences réglementaires et juridiques concernant les Essais Thérapeutiques
- Connaissance en cancérologie : un atout

Durée :

Durée 12 mois. Possibilité de Prolongation A pourvoir dès que possible.

Contact :

Thomas Filleron

Tel : +33 (0) 531 155 865

Mail : filleron.thomas@iuct-oncopole.fr

Lieu : Institut Claudius Regaud, IUCT-O.

1 avenue Irène Joliot-Curie. 31059 TOULOUSE Cedex 9