

**Biostatisticien en recherche clinique (CDD 6 mois – renouvelable)
Institut Bergonié, Centre de Lutte Contre le Cancer de Bordeaux**

Seules les tâches importantes sont listées. Elles n'excluent pas des missions complémentaires liées à la bonne marche du service.

1. Missions

- Définir et mettre en place des méthodologies biostatistiques nécessaires aux études
- Réaliser les analyses statistiques des données des études précliniques et cliniques et des enquêtes épidémiologiques.
- Analyser et interpréter les résultats des études du point de vue statistique
- Assurer le classement et l'archivage des documents concernant les analyses statistiques : documents papier de l'étude et documents informatiques (programmes d'analyses statistiques, résultats).

2. Activités principales

- Rédiger le(s) plan(s) d'analyse statistique et ses compléments
- Préparer les fichiers et les programmes pour l'analyse statistique
- Réaliser les analyses statistiques prévues dans le plan d'analyse statistique
- Rédiger le(s) rapport(s) d'analyse statistique
- Participer à la valorisation / diffusion des résultats (soutien à la rédaction des aspects statistiques dans le cadre de communications orales ou affichées et d'articles)
- Valider les cahiers d'observation et certains documents de data management

3. Compétences

Connaissances

- Connaissance de SAS (modules BASE / GRAPH / STAT), MS-Pack Office
- Connaissances de la méthodologie des essais cliniques
- Connaissances des exigences réglementaires et BPC (ICH, etc)
- Notions théoriques de bases de données
- Anglais scientifique et technique

Savoir-faire

- Suivre la réglementation applicable au domaine et respecter les procédures.
- Maîtrise des logiciels de gestion du domaine et des outils bureautiques
- Gérer la confidentialité des informations et des données.
- Travailler en équipe et en relation partenariale (promoteurs, investigateurs coordonnateurs et partenaires de la recherche)

Aptitudes

Rigueur / Autonomie / Sens de l'organisation / Aptitude à la rédaction scientifique

4. Diplôme exigé et/ou niveau de qualification

Bac +5 en (bio)statistique.

5. Le cas échéant, expériences souhaitées

Une année d'expérience.

6. Disponibilité

Immédiate.

Contact : CV + LM à transmettre à Mme Ariane Dugué (a.duque@bordeaux.unicancer.fr)