



Rejoignez le **LYSARC, expert européen** reconnu dans le domaine de la recherche clinique !

Notre équipe multidisciplinaire œuvre au quotidien avec une ambition commune : développer des thérapies innovantes contre le **lymphome** - premier cancer du sang - et améliorer la qualité de vie des patients.

Le LYSARC promeut et conduit des **études cliniques** internationales de phase I à IV dans le domaine du lymphome et des **études de vie réelle**, reconnues par la communauté scientifique internationale.

Vous souhaitez contribuer à faire avancer la **recherche** dans un **environnement bienveillant et stimulant** ? Participez à une véritable aventure humaine et scientifique !

Dans le cadre de son développement méthodologique, l'équipe statistique (composée d'une vingtaine de personnes, statisticiens et programmeurs SAS) recherche pour une durée de 18 mois (CDD) afin de travailler sur les comparaisons indirectes, valoriser les bases de données du LYSARC et proposer de nouveaux projets scientifiques à nos partenaires du LYSA et/ou industriels.

Biostatisticien (H/F)

Missions

- **Développer et/ou appliquer des méthodes statistiques** pertinentes d'inférence causale pour la réalisation de **comparaisons indirectes** avec bras de contrôle externes
- Partager des connaissances techniques sur la thématique de l'inférence causale au sein de l'équipe biométrie
- Contribuer à l'écriture et à la standardisation des **programmes d'analyse statistique** sur cette thématique
- Proposer des stratégies d'analyse pour exploiter au mieux les données en étroite collaboration avec l'équipe et les médecins hématologues
- Participer aux choix méthodologiques et participer à la réalisation des plans d'analyses statistiques
- **Réaliser** ou superviser la réalisation des analyses statistiques en lien avec les programmeurs
- Valider la cohérence des résultats, et assurer la validité de l'interprétation des résultats
- Servir de support pour toutes les questions statistiques relatives aux études sur lesquelles le biostatisticien est impliqué
- Participer à la **rédaction de rapports statistiques**, de publications et de présentations de résultats auprès des parties prenantes internes (Pôle méthodo) et/ou externes

Profil

De formation **BAC +5 en biostatistiques**, vous avez à minima une **première expérience de 2 à 3 ans** ou un **doctorat en biostatistiques**, de préférence dans le domaine de **l'oncologie**.

Vous maîtrisez des méthodes statistiques avancées, en particulier dans le domaine de **l'inférence causale** dans le but d'effectuer des **comparaisons indirectes**, notamment via l'utilisation de bras de contrôle externes.

Vous avez de bonnes connaissances en programmation statistique (R et/ou SAS).

Vous travaillerez sous la direction d'un référent qui vous aidera dans l'accomplissement de vos missions méthodologiques et techniques.

Doté d'un **bon relationnel**, vous appréciez de travailler en **équipe** et savez collaborer avec des statisticiens et des cliniciens. Vous avez un **esprit analytique** rigoureux et une **capacité à résoudre** des problèmes complexes.

L'**anglais professionnel** est requis pour ce poste.

Vous avez envie d'intégrer une équipe dynamique et en évolution permanente tout en agissant pour la recherche clinique dans un objectif différent ? Alors rejoignez-nous !

CDD 18 mois basé à l'Hôpital Lyon-Sud (69)

Pour postuler : <https://experts-recherche-lymphome.org/nous-rejoindre>

