

RESEARCH ASSISTANT/ASSOCIATE IN EPIDEMIOLOGY

Our research team is looking for an individual to provide scientific research assistance in our programs of cancer epidemiological research.

As part of that work, this person will have to:

- Participate in and provide assistance at all stages of the research projects, including the coordination of studies
- Manage databases and perform statistical analyzes
- Contribute/lead the writing of scientific reports and papers
- Conduct literature searches and reviews and maintain bibliographic databases
- Assist in the preparation and submission of grant applications

Knowledge and skills required:

- Hold a Ph.D. or an M.Sc. in epidemiology, biostatistics or a related field with experience in epidemiology and data analysis. Minimal work experience of 2 years is required for those with an M.Sc.
- Experience in drafting scientific manuscripts
- Be able to conduct statistical analyzes using standard statistical software. Knowledge of SAS, R and STATA is an asset
- Experience with software for word processing, presentations, and spreadsheets (Microsoft office)
- Effective oral and written communication is required
- The candidate must be able to maintain accuracy and attention to detail, to work both independently and collaboratively, and to prioritize and multi-task.

Location: Telework; future intention to be based at the CRCHUM in Montreal

Salary: Based on experience + benefits

Start date: Open

Duration: Long term (i.e. 3 years minimum)

Status: 35 hours/week

If you are interested, please send your CV and cover letter to Julie Lacaille by e-mail to Julie.lacaille.chum@ssss.gouv.qc.ca

Please note that only candidates whose CVs have been selected will be contacted.



ASSISTANT(E)/ASSOCIÉ(E) DE RECHERCHE EN ÉPIDÉMIOLOGIE

Notre équipe de recherche en épidémiologie sur le cancer est présentement à la recherche d'un(e) assistant(e)/associé(e) de recherche qui pourra apporter un soutien scientifique à l'équipe.

Dans le cadre de ce travail, cette personne devra :

- Participer et apporter de l'aide à toutes les étapes des projets de recherche, incluant l'initiation et la coordination d'études
- Gérer les bases de données et effectuer des analyses statistiques
- Contribuer à la rédaction de rapports scientifiques et de manuscrits
- Effectuer des revues de littérature et maintenir les bases de données bibliographiques à jour
- Aider à la préparation et à la soumission des demandes de subventions

Connaissances et habiletés recherchées :

- Détenir un Ph. D. ou M. Sc. en épidémiologie, biostatistiques ou dans un domaine connexe avec expérience en épidémiologie. Une expérience professionnelle minimale de 2 ans est requise pour les titulaires d'un M. Sc.
- Avoir de l'expérience d'écriture de manuscrits
- Être en mesure de conduire des analyses statistiques avec des logiciels de statistiques standards. La connaissance de SAS, R et STATA est un atout.
- Avoir de l'expérience avec les logiciels de traitements de texte, de présentations et de feuilles de calcul (suite Microsoft office)
- Communiquer à l'oral et à l'écrit de façon efficace en français et en anglais
- Avoir le souci du détail, de la rigueur et la capacité de travailler de façon indépendante et en équipe
- Savoir prioriser et avoir la capacité de mener à bien différentes tâches en parallèles

Location : Télétravail; intention future d'être au CRCHUM à Montréal

Rémunération : à discuter selon expérience, bénéfices inclus

Début : Ouverte

Durée : Long terme (3 ans minimum)

Statut : 35 heures par semaines

Si vous êtes intéressé, veuillez envoyer votre CV et lettre de présentation à Julie Lacaille par courriel à Julie.lacaille.chum@ssss.gouv.qc.ca.

S'il vous plaît, veuillez noter que seulement les candidats dont les CV sont retenus seront contactés.