

## **Bourse de Recherche Post-doctorale en Épidémiologie du Cancer**

Nous sommes à la recherche d'un stagiaire postdoctoral hautement motivé pour se joindre à notre équipe d'épidémiologistes, de biostatisticiens et d'experts en exposition dans un environnement de recherche universitaire dynamique.

### **Responsabilités :**

Le ou la stagiaire postdoctoral travaillera sur les données d'une étude cas-témoin sur le cancer de l'ovaire récemment complétée et menée par notre équipe. Le projet, financé par la Société de recherche sur le cancer en partenariat avec les Instituts de recherche en santé du Canada, porte sur l'exposition à la vitamine D et le risque de cancer de l'ovaire. Le boursier devra collaborer avec d'autres membres du personnel de recherche à l'élaboration des bases de données nécessaires, à la direction des analyses statistiques et à la préparation des manuscrits pour publication. Il est également possible de collaborer à d'autres projets de recherche à diverses étapes, notamment la conception des études, la préparation des subventions, l'analyse des données et la rédaction des manuscrits.

### **Qualifications:**

- Un doctorat en épidémiologie ou dans un domaine connexe.
- De solides compétences analytiques et une rigueur scientifique
- Capacité de synthétiser et de résumer, autonomie et leadership
- Expérience avec de grandes bases de données
- Capacité d'écrire clairement et logiquement en anglais.

### **Conditions :**

- Le salaire sera basé sur les normes du Centre de Recherche et de l'Université.
- Entrée en fonction : dès que possible

### **Pour poser votre candidature:**

Les candidats ou candidates intéressés doivent envoyer une lettre de présentation indiquant clairement leur intérêt pour le domaine de recherche, accompagnée de leur CV, d'une copie de leurs publications les plus pertinentes et les noms et coordonnées de deux répondants potentiels.

Anita Koushik, Ph.D.

Professeure agrégée, Département de médecine sociale et préventive, ESPUM  
Chercheuse Principale, Carrefour de l'Innovation, Centre de recherche du CHUM

[anita.koushik@umontreal.ca](mailto:anita.koushik@umontreal.ca)

<http://www.environepi.ca/>

## **Post-doctoral Fellowship in Cancer Epidemiology**

We are seeking a highly motivated postdoctoral fellow to join our team of epidemiologists, biostatisticians and exposure experts in a dynamic university-based research environment.

### **Responsibilities:**

The post-doctoral fellow will work on data from a recently completed ovarian cancer case-control study carried out by our team. The specific project, funded by the Cancer Research Society in partnership with the Canadian Institutes of Health Research, focuses on vitamin D exposures and ovarian cancer risk. The fellow will be expected to collaborate with other research staff in the development of the necessary databases, to lead the statistical analyses and to prepare manuscripts for publication. There are also opportunities to collaborate on other research projects at various stages including study design, grant preparation, data analysis and manuscript writing.

### **Qualifications:**

- Doctorate in epidemiology or closely related field.
- Strong analytic skills and scientific rigour
- Ability to synthesize and summarize, autonomy and leadership
- Experience with large databases
- Ability to write clearly and logically in English.

### **Conditions:**

- The salary will be based on the norms of the Research Centre and University.
- Starting date: As soon as possible

### **To Apply:**

Interested candidates should send a cover letter clearly indicating their interest in the research area along with their CV, a copy of their most relevant publications and the names and contact information of two potential referees.

Anita Koushik, Ph.D.

Associate Professor, Département de médecine sociale et préventive, ESPUM

Principal Scientist, Carrefour de l'Innovation, Centre de recherche du CHUM

[anita.koushik@umontreal.ca](mailto:anita.koushik@umontreal.ca)

<http://www.environepi.ca/>