



## **BIostatisticien**

**Syndicat : SPPRUL-CSQ/CERSSPL-UL**

**L'Unité de Soutien-SRAP du Québec**

**Prolongation d'affichage : jusqu'à ce que le poste soit comblé**

### **Projet de recherche**

Dans le cadre du déploiement de la stratégie de recherche axée sur le patient (SRAP) des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), les Unités méthodologiques provinciales ont pour vocation de soutenir la recherche axée sur le patient. Ces unités provinciales cofinancées par les IRSC et des partenaires provinciaux s'apparentent à des centres de services mettant à la disposition des chercheurs l'expertise méthodologique multidisciplinaire et souvent très spécialisée dont ils ont besoin pour conduire une recherche de qualité axée sur le patient. L'Unité de Soutien-SRAP du Québec s'inscrit dans cette vision et accorde une priorité à l'amélioration des soins de santé et des services sociaux de première ligne. Il s'agit des services généraux préventifs, curatifs, de réadaptation et palliatifs qui constituent la principale porte d'entrée dans le système de santé et de services sociaux au Québec.

La composante « Recherche sur les systèmes de santé et services sociaux, l'application des connaissances et la mise en œuvre » est l'une des six composantes de l'Unité de Soutien-SRAP du Québec. Cette composante a pour mission : 1) d'identifier, de concevoir et d'implanter des stratégies efficaces d'application des connaissances; 2) de mettre en œuvre l'application des connaissances issues de la recherche; 3) d'habiliter les différents acteurs concernés (ex. : chercheurs, cliniciens, décideurs et patients) à la production des connaissances et à leurs mises en œuvre dans le réseau des soins de santé et des services sociaux.

En réseau avec ses homologues des autres Unités de Soutien-SRAP, la composante est sous la responsabilité de Dre France Légaré, professeure titulaire à la faculté de médecine de l'Université Laval.

### **Mandat et description des tâches**

Sous l'autorité hiérarchique de Dre France Légaré, chercheuse au CERSSPL-UL et professeure titulaire à la faculté de médecine de l'Université Laval, le candidat ou la candidate aura à :

- ⇒ Soutenir la composante et ses clients dans la conception, la planification et la réalisation de différents projets en synthèse et application des connaissances au regard des besoins liés à la biostatistique;
- ⇒ Contribuer aux choix de devis d'études et aux analyses statistiques pour les différents projets en application des connaissances notamment les projets d'implantation et d'évaluation de changements dans les pratiques cliniques et de gestion en système de santé et des services sociaux;
- ⇒ Faire des analyses de validation de questionnaires;
- ⇒ Participer à la planification et à la réalisation des analyses statistiques des données de revues systématiques;
- ⇒ Présenter ses contributions méthodologiques sous forme de rapports scientifiques aussi bien en français qu'en anglais;

- ⇒ Développer et donner des formations personnalisées en méta-analyses incluant la manipulation de logiciels statistiques et la méthodologie des méta-analyses (ex. : méta-analyse en réseau, des études diagnostiques, des études d'interventions, et des études observationnelles;
- ⇒ Collaborer à l'encadrement d'étudiants.

La liste des tâches énumérées n'est pas exhaustive.

**Formation requise :**

- ⇒ Diplôme universitaire terminal de second cycle en biostatistiques;

**Expérience/Aptitudes :**

- ⇒ Expérience en méta-analyses
- ⇒ Capacité de vulgarisation des résultats et des analyses
- ⇒ Rigueur scientifique et avoir le désir d'apprendre
- ⇒ Excellente capacité d'adaptation et compétences démontrées au niveau des relations interpersonnelles et du travail d'équipe
- ⇒ Disponibilité pour des déplacements à l'extérieur de Québec
- ⇒ Maîtrise des logiciels de la série Office (Word, Excel, PowerPoint); SAS (Statistical Analysis System), RevMan, Stata ou tout autre logiciel de méta-analyse serait un atout
- ⇒ Maîtrise de l'anglais écrit et parlé

**Documents requis pour postuler :**

- ⇒ Lettre de motivation
- ⇒ Curriculum vitae

---

Type d'emploi :	Biostatisticien
Salaire :	Selon échelle salariale en vigueur - Syndicat SPPRUL-CSQ/CERSSPL-UL
Site :	Centre de recherche sur les soins et services de première ligne de l'Université Laval (CERSSPL-UL) 2525, chemin de la Canardière, porte A-1-2
Entrée en fonction :	Dès que possible
Durée :	1 an, avec possibilité de renouvellement
Horaire :	35 heures/semaine

---

Les candidatures seront reçues jusqu'à ce que le poste soit comblé

Transmettre votre candidature à :  
[louise.legare.ciusscn@ssss.gouv.qc.ca](mailto:louise.legare.ciusscn@ssss.gouv.qc.ca)

\*Nous remercions toutes les personnes de leur intérêt pour cette fonction. Toutefois, nous ne communiquerons qu'avec celles dont la candidature sera retenue.

