

Offre d'emploi | Professionnel(le) de recherche

Le Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale (Cirris) a pour mission de développer et mobiliser les connaissances permettant de faciliter la participation sociale des personnes ayant des incapacités. Animée par une profonde culture de collaboration interdisciplinaire et intersectorielle, cette mission s'actualise par la formation d'étudiants d'horizons diversifiés et par une recherche effectuée en liens étroits avec des personnes ayant des incapacités ainsi que de nombreux partenaires de la communauté, des différents paliers gouvernementaux, du milieu de la santé et des services sociaux et de l'industrie.

Description du poste

L'équipe de recherche en audiologie du Cirris, composée des chercheurs Philippe Fournier, Alexis Pinsonnault-Skvarenina et Mathieu Hotton, est à la recherche d'un(e) professionnel(le) de recherche. Notre équipe mène plusieurs projets dans le domaine des sciences de l'audition et de la santé auditive, notamment au sujet des acouphènes, de l'intolérance sonore, de la gêne associée au bruit, des effets du bruit sur la santé auditive, des technologies de suppléance auditive et des services pour les personnes qui vivent avec un problème de santé auditive. Nous utilisons des méthodes de recherche variées en fonction des questions à l'étude, que ce soit des méthodes quantitatives ou qualitatives, en laboratoire ou en milieu de vie. Nos deux laboratoires sont situés au Cirris, au 525 boulevard Wilfrid-Hamel et au 2975 chemin St-Louis, à Québec.

Principales responsabilités

Sous la supervision des chercheurs de l'équipe, le/la professionnel(le) de recherche effectue des travaux découlant des orientations des projets de recherche. Il/elle a pour mandat principal de :

- Recueillir, à partir de la littérature scientifique, l'information utile à l'élaboration de nouveaux protocoles et contribuer au développement de ces protocoles, à la définition des hypothèses de recherche, à l'évaluation et à l'analyse des résultats;
- Élaborer des questionnaires de recherche et organiser la démarche de recrutement des participants;
- Planifier la mise en place et l'organisation d'outils ou de systèmes de collectes de données;
- Procéder ou encadrer la formation des étudiants/es ou des professionnels/les de recherche;
- Superviser, au besoin, le travail d'autres personnes, notamment celui des professionnels/les de recherche et des personnes étudiantes moins expérimentées;
- Veiller à la mise en place et à l'optimisation des techniques et des méthodologies nécessaires à la réalisation du ou des projets de recherche;
- Assurer le respect des bonnes pratiques cliniques et de recherche dans le déroulement des projets;
- Participer à la diffusion des résultats, à la rédaction de rapports, de documents et d'articles scientifiques.
- Contribuer à la rédaction de demandes de subvention.
- Réaliser différentes tâches administratives reliées aux projets ou aux demandes de subvention en cours.

Profil recherché

- Diplôme de maîtrise dans un domaine de la santé, de la réadaptation ou des sciences sociales relié aux activités de recherche.
- Intérêt pour la recherche en audiologie et en sciences de l'audition.
- Une formation ou une expérience spécifique à l'audiologie ou aux sciences de l'audition n'est pas obligatoire, mais sera considérée comme un atout.
- Aptitude démontrée à travailler en équipe et de façon autonome.
- Excellentes aptitudes communicationnelles et organisationnelles, sens des responsabilités et rigueur.
- Excellentes habiletés de lecture et d'écriture, en français et en anglais.
- Bonne maîtrise des logiciels Word, Excel, Power Point, End Note, Teams et Zoom. La connaissance des logiciels d'analyse statistique (ex. SPSS) et qualitative (ex. NVivo) sont des atouts.
- Une expérience avec les populations cliniques et les méthodes de collecte de données en audiologie, en analyse statistique et en recherche qualitative sont des atouts.

Conditions | Informations additionnelles

- Modalités de travail : Les tâches s'effectuent principalement en présentiel au Cirris (525 boulevard Wilfrid-Hamel ou 2975 chemin St-Louis, selon les projets). Le télétravail peut être possible pour certaines activités administratives et de rédaction.
- Formation et accompagnement : Aucune expérience préalable avec les techniques de collecte de données utilisées dans nos laboratoires. Une formation complète sera dispensée à la personne retenue.
- Conditions d'emploi : Poste à temps partiel (14-21 heures/semaine) d'une durée d'un an, contrat à durée déterminée avec possibilité de renouvellement. Possibilité de débiter le contrat à partir de janvier 2026. Possibilité d'augmentation du nombre d'heures de travail selon les financements obtenus.
- Rémunération : Salaire à discuter en fonction de l'expérience et des qualifications, pour un professionnel de recherche de catégorie 2.

Pour postuler

Veuillez faire parvenir les documents suivants à Mathieu Hotton, à l'adresse mathieu.hotton@fmed.ulaval.ca :

- Curriculum vitae détaillé;
- Lettre de motivation précisant votre parcours, vos compétences pertinentes et votre intérêt pour ce poste.

Nous remercions toutes les personnes candidates de leur intérêt. Seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées.