



# Bourse de Recherche Postdoctorale d'un an

## École de Physiothérapie et d'Ergothérapie

### Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé

#### Université McGill

#### Laboratoire Savoirs Réadaptation

Nous recherchons un.e candidat.e très motivé.e avec de l'expérience en Cognition et dans les technologies. Le/la candidat.e rejoindra le laboratoire de Savoirs Réadaptation du Centre de réadaptation Lethbridge-Layton-Mackay du CIUSSS Centre-Ouest-de-l'île-de-Montréal.

Il/Elle sera supervisé(e) par Mme Frédérique Poncet, PhD, Université McGill <https://crir.ca/chercheurs-et-intervenants/chercheurs-reguliers/frederique-poncet-erg-ph-d/>

et Mr Amine Choukou, PhD, Université du Manitoba <https://umanitoba.ca/rehabilitation-sciences/faculty-staff/amine-choukou>

Il/Elle travaillera sur la recherche et les recommandations d'une solution numérique inclusive destinée aux personnes présentant un traumatisme craniocérébral et des troubles cognitifs.

#### **Environnement**

Laboratoire Savoirs Réadaptation du Centre de Recherche Interdisciplinaire en Réadaptation (CRIR <https://crir.ca/a-propos/le-crir/>) situé sur le site Centre de réadaptation Lethbridge-Layton-Mackay du CIUSSS Centre-Ouest-de-l'île-de-Montréal, Montréal Canada. <https://savoirs-readaptation.ca/fr/accueil/>

Laboratoire Savoirs Réadaptation : 7000 Sherbrooke Ouest, Montréal, QC H4B1S5

Une partie du projet de recherche sera réalisé au sein l'association TCC des deux Rives à Québec (ATCC2R).

<https://www.tcc2rives.qc.ca/a-propos>

ATCC2R : 14 Rue St Amand, Québec, QC G2A 2K9

**Horaires :** 35h/semaine (Temps plein), cela inclut la présence au laboratoire Savoirs Réadaptation et à l'ATCC2R.

**Date de début et de fin de l'emploi :** 2023-10-16 au 2024-10-15

#### **Salaire**

La rémunération sera déterminée en fonction des compétences et de l'expérience suivant les règles en vigueur de l'université McGill.

## **Responsabilités**

*Vous devrez*

- Gérer vos propres études dans le domaine des aides technologiques cognitives
- Gérer les collaborations liées à votre projet avec les membres du groupe et d'autres groupes.
- Collaborer activement avec l'équipe de l'association TCC des deux Rives à Québec (ATCC2R) (coordination, gestion du projet)
- Soutenir les environnements de recherche du laboratoire et aider les autres membres du laboratoire si nécessaire.
- Contribuer à l'appréciation et à l'évaluation des nouvelles technologies.
- Contribuer à l'encadrement d'étudiants de premier et deuxième cycle.
- Contribuer à la rédaction de propositions de projets, de subventions et de manuscrits utilisant les technologies d'édition génomique.
- Tenir des registres appropriés des expériences, des protocoles, et des données conformément aux directives du laboratoire.
- Maintenir un environnement de travail propre, ordonné et sûr, conformément aux directives du laboratoire.
- Collaborer à des projets de diffusion scientifique et représenter l'équipe de recherche lors d'évènements scientifiques.
- Suivre les formations obligatoires requises par l'université, la division et le département.

## **Qualifications**

*Essentiel*

- Francophone ou bilingue; les collectes de données se feront en français à l'ATCC2R
- Être titulaire d'un doctorat (ou proche de la soutenance de thèse) en réadaptation, en ingénierie biomédicale ou dans un domaine connexe
- Bon dossier de publication ou excellence scientifique démontrée pour l'étape de la carrière.
- Excellentes aptitudes à la rédaction et à la communication (en anglais). Capacité à donner des critiques constructives et à communiquer les résultats de manière claire et efficace.
- Compétences démontrées en matière de gestion de projets et capacité à mener plusieurs tâches de front.
- Capacité à travailler de manière autonome dans un environnement en constante évolution
- Capacité à travailler en équipe.

*Souhaitable*

- Expérience dans le développement de technologie de la santé
- Expérience en collecte de données qualitatives
- Analyse qualitative

## **Intéressé à rejoindre une équipe interdisciplinaire ?**

Veuillez joindre à votre candidature une lettre de motivation, un CV et vos références. Les applications peuvent être envoyées à [frederique.poncet.ccomtl@ssss.gouv.qc.ca](mailto:frederique.poncet.ccomtl@ssss.gouv.qc.ca)

Les demandes seront examinées de façon continue.