



Posting
One-year post-doctoral fellowship position
School of Physical and Occupational Therapy
Institute of Health Sciences Education
Faculty of Medicine and Health Sciences
Centre for Interdisciplinary Research in Rehabilitation (CRIR)
McGill University

The **Knowledge Exchange and Education in the health Professions (K.E.E.P) Lab** is seeking applications from candidates interested in pursuing a one-year postdoctoral fellowship under the supervision of Dr. Aliko Thomas. Research in the K.E.E.P Lab focuses on education in the health professions and knowledge translation for evidence-based practices. Ongoing studies are exploring topics such as the development and assessment of advanced clinical competencies including evidence-based practice, decision-making and the development of professional competencies.

The successful candidate will work on two ongoing longitudinal studies funded by the CIHR and the SSHRC. They will conduct high level independent research in the area of knowledge translation and implementation science, evidence-based practice and higher education in rehabilitation and other health professions (e.g. nursing, SLP, PT, medicine). Funding is available for the first year. The successful candidate will be expected to apply for competitive post-doctoral funding to support the second year of the fellowship.

Applicants with a background in rehabilitation (e.g. occupational therapy, physical therapy), health professions education and/or other relevant health discipline are invited to apply. Applicants should have a strong interest in KT, evidence-based rehabilitation practices (EBRP), higher education and professional competencies to support EBRP and KT. The successful candidate will have a strong record of academic achievement during their doctoral studies, and evidence of scholarly outputs including peer reviewed publications and conference presentations. The post-doctoral fellow will work independently within 2 larger research teams, oversee the daily activities of the lab and work with junior trainees (MSc and PhD students).

Interested candidates should forward a letter of interest, curriculum vitae and the names of two referees to aliko.thomas@mcgill.ca. The selection process will continue until a suitable candidate has been selected.

Aliko Thomas, PhD, OT (c), erg.
Associate Professor
School of Physical and Occupational Therapy
Institute of Health Sciences Education
Faculty of Medicine and Health Sciences
McGill University
Centre for Interdisciplinary Research in Rehabilitation,
Jewish Rehabilitation Hospital, CISSS de Laval



**Stage Postdoctoral d'un An
École de Physiothérapie et d'Ergothérapie
Institut d'Éducation en Sciences de la Santé
Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé
Centre de Recherche Interdisciplinaire en Réadaptation (CRIR)
Université McGill**

Le laboratoire K.E.E.P (Knowledge Exchange and Education in the Health Professions) recherche un/une candidat(e) intéressé(e) par une bourse postdoctorale d'un an sous la supervision de la Professeure Aliko Thomas. Les travaux de recherche au sein du laboratoire K.E.E.P Lab se concentrent sur l'application des connaissances (AC) pour des pratiques basées sur les données probantes (PBDP) et l'éducation dans les professions de santé.

Le/la candidat(e) retenu(e) travaillera sur deux études longitudinales en cours financées par les Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC) et le Conseil de Recherche en Sciences Humaines (CRSH). Il/elle mènera des recherches indépendantes de haut niveau dans le domaine de l'AC et des sciences de l'implantation, de la PBDP et de l'enseignement supérieur en réadaptation et dans d'autres professions de santé (ex. soins infirmiers, orthophonie, physiothérapie, médecine). Le post-doctorant travaillera de manière indépendante au sein de deux grandes équipes de recherche, supervisera les activités quotidiennes du laboratoire et travaillera avec de jeunes stagiaires (étudiants en master et en doctorat). Le financement est disponible pour la première année. Le/la candidat(e) retenu(e) devra demander un financement compétitif pour soutenir la deuxième année du stage.

Les candidats ayant une formation en réadaptation (par exemple, ergothérapie, physiothérapie), en enseignement des professions de la santé et/ou dans d'autres disciplines de santé pertinentes sont invités à poser leur candidature. Les candidats doivent avoir un intérêt marqué pour l'AC, les PBDP, l'enseignement supérieur et les compétences professionnelles. Le candidat sélectionné aura un dossier solide de résultats universitaires, de publications évaluées par des pairs et de présentations à des conférences.

Les candidats intéressés doivent envoyer une lettre de motivation, un curriculum vitae et les noms de deux personnes de référence à aliko.thomas@mcgill.ca. Le processus de sélection se poursuivra jusqu'à ce qu'un candidat approprié ait été sélectionné.

Aliko Thomas, PhD, OT (c), erg.
Professeure Agrégée
École de Physiothérapie et d'Ergothérapie
Institut d'Éducation en Sciences de la Santé
Faculté de Médecine et des Sciences de la Santé
Université McGill
Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation (CRIR),
Hôpital juif de réadaptation, CISSS de Laval