



McGill

Affichage
Stage postdoctoral de 1 an
École d'ergothérapie et de physiothérapie
Faculté de Médecine
Université McGill

Sous la supervision de Sara Ahmed (PT, Ph.D.) et d'Aliki Thomas (OT, Ph.D.), le stagiaire postdoctoral mènera des recherches dans le domaine du transfert des connaissances (TC) pour la pratique fondée sur des données probantes dans le domaine des lésions cérébrales acquises. Des fonds sont disponibles pour la première année du stage. Pour la deuxième année, il est attendu que le/la candidat(e) retenu(e) pose sa candidature pour des bourses postdoctorales auprès d'organismes subventionnaires.

Les candidats avec de l'expérience en réadaptation (p.ex. ergothérapie, physiothérapie) ou dans des disciplines connexes en santé sont invités à poser leurs candidatures. Les candidats doivent démontrer un intérêt pour le transfert des connaissances (TC) et la pratique en réadaptation fondée sur les données probantes.

Les candidats retenus devront avoir un excellent dossier universitaire, avec publications académiques incluant des publications révisées par les pairs et des présentations à des conférences. Le/la stagiaire postdoctoral travaillera de façon indépendante au sein d'une équipe de recherche, participer aux activités quotidiennes des deux laboratoires et supervisera les activités des étudiants à la maîtrise et de doctorat.

Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur lettre d'intérêt, leur curriculum vitae et les noms des deux références aux adresses courriel suivantes: sara.ahmed@mcgill.ca et aliki.thomas@mcgill.ca

Sara Ahmed, PhD , PT

Professeur Associé
École de physiothérapie et d'ergothérapie,
Faculté de Médecine
Université McGill

Laboratoire de recherche en informatique de la
santé centrée sur la personne (PCHI)

Centre de recherche interdisciplinaire en
réadaptation (CRIR)
Centre de réadaptation Constance Lethbridge

Aliki Thomas, PhD, OT (c), erg.

Professeur Associé
École de physiothérapie et d'ergothérapie,
Faculté de Médecine
Université McGill

Laboratoire de recherche sur l'échange de
connaissances et l'éducation dans les professions de
la santé (K.E.E.P)

Centre de recherche interdisciplinaire en
réadaptation (CRIR)
Hôpital juif de réadaptation