

Conférences scientifiques du CRIR

Centre de recherche
interdisciplinaire
en réadaptation
du Montréal métropolitain

Mettre l'accent sur la dimension sociale du handicap : une étude des représentations de l'approche centrée sur les forces en réadaptation physique neurologique

Samuel Turcotte, erg., Ph.D.(c)

Département de réadaptation, Université Laval et
Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation
et intégration sociale (CIRIS)
Québec, QC



Samuel Turcotte est candidat au doctorat en sciences cliniques, sous la direction de Claude Vincent et Catherine Vallée, et responsable de cours au programme d'ergothérapie de l'Université Laval. Ergothérapeute depuis 2014, il a développé son expérience clinique en soins aigus au CHU de Québec auprès des clientèles en traumatologie. Dans une sphère davantage politique et organisationnelle, Samuel collabore avec la Fédération mondiale des ergothérapeutes, est membre du comité étudiant intersectoriel (CIÉ) des Fonds de recherche du Québec et fait parallèlement des études de 2^e cycle à l'École nationale d'administration publique (ÉNAP).

Ses thématiques de recherche incluent les sciences de l'occupation, la psychométrie et les pratiques interdisciplinaires soutenant la réintégration à la communauté et la participation sociale des adultes avec des troubles neurologiques.

L'approche centrée sur les forces (ACF) est reconnue comme pratique probante en réadaptation psychosociale. L'ACF mobilisent les forces des individus et les ressources de la communauté afin de soutenir la réalisation d'une ambition personnelle gage de réintégration à la communauté. L'ACF permet également la création ou le maintien d'un réseau de soutien réciproque, atténue les injustices sociales et crée des opportunités de participation. Cependant, les écrits scientifiques sur l'ACF pour les personnes vivant avec une sclérose en plaques (SEP) ou une blessure médullaire (BM) font défaut, en dépit de preuves d'isolement et de faible participation sociale.

Cette recherche s'inscrit dans une perspective visant la mise sur pied de l'ACF en réadaptation physique. Une étude de cas (devis mixte) visant à accéder aux représentations de l'ACF chez 20 adultes vivant une SEP ou un BM a eu cours. Chaque participant a réalisé deux entrevues semi-structurés et complété trois questionnaires. La conférence sera l'occasion de partager les résultats, conclusions et réflexions tirés de cette étude doctorale.



Le mercredi 30 octobre 2019

12h00 à 13h00

CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal — IURDPM

Pavillon Lindsay — Salle 521
6363, chemin Hudson
Montréal QC H3S 1M9



Informations :

Pascaline Kengne Talla

514 527-4527 # 3715

pascaline.kengne.talla.ccsmtl@sss.gouv.qc.ca



Visioconférence

Pour vous joindre en visioconférence,
veuillez vous inscrire sur le site **IRIS**
1870271

Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
du Centre-Sud-
de-l'Île-de-Montréal
Québec

