

WECARE : une intervention en ligne pour soutenir le développement moteur des enfants

Numéro de la fiche : OPR-182

Sommaire

DIRECTRICE/DIRECTEUR DE RECHERCHE

Chantal Camden, Professeure - École de réadaptation

Renseignements

chantal.camden@usherbrooke.ca

UNITÉ(S) ADMINISTRATIVE(S)

Faculté de médecine et des sciences de la santé
École de réadaptation

CYCLE(S)

2e cycle
3e cycle
Stage postdoctoral

LIEU(X)

Campus de la santé
Campus de Longueuil
Campus conjoint de Moncton
Campus conjoint de Saguenay

Description du projet

Au Canada, plus de 500 000 enfants ont un retard moteur. Le manque de services de réadaptation a des conséquences négatives pour ces enfants (difficultés dans les activités quotidiennes, anxiété, difficultés scolaires, problèmes de santé), pour leur famille (stress parental, coûts) et pour leur communauté (coûts).

Le projet WECARE est un essai pragmatique randomisé comparant un groupe contrôle (norme des soins) à un groupe ayant accès à une équipe multidisciplinaire (intervenants-pivot physiothérapeute et ergothérapeute de formation, soutenus par des experts en réadaptation et en médecine) pour des rencontres virtuelles régulières via une plate-forme web contenant également un forum et de l'information crédible.

Nous recherchons des étudiants voulant compléter des études de recherche à partir de septembre 2019. Des postes d'assistants de recherche sont offerts à partir de janvier 2019 aux candidats intéressés à s'intégrer à l'équipe de recherche avant le début de leurs études. Possibilité de travail à distance occasionnel.

Discipline(s) par secteur

Sciences de la santé

Ergothérapie, Physiothérapie

La dernière mise à jour a été faite le 23 octobre 2020. L'Université se réserve le droit de modifier ses projets sans préavis.