



Réseau thématique soutenu par le FRQS

Prix Engagement 2023

Lauréat : Monsieur Marc-Olivier Dubé



M. Marc-Olivier Dubé est étudiant au doctorat en sciences cliniques et biomédicales à l'Université Laval et réalise son projet de recherche au Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale (Cirris) sous la direction de Dr Jean-Sébastien Roy et de Dr François Desmeules.

Membre étudiant actif du REPAR depuis le début de ses études graduées en physiothérapie en 2019, il a été interpellé par les enjeux auxquels sont confrontées les personnes souffrant d'incapacité. Depuis octobre 2020, M. Dubé est impliqué à titre de représentant étudiant au sein du comité scientifique du REPAR et s'est engagé dans l'organisation d'activités pour le réseau : par exemple, une activité de réseautage en ligne pour les membres étudiants pendant la pandémie afin de favoriser les échanges entre les

membres étudiants de différents centres de recherche associés au réseau ou des activités de discussion en table ronde lors du dernier congrès du REPAR en juin 2022. Également, il a agi à titre de représentant étudiant sur le comité organisateur de la journée scientifique REPAR-INTER 2023.

Parallèlement aux activités de recherche s'insérant dans sa thèse de recherche, M. Dubé a eu plusieurs engagements qui s'arriment avec la mission du REPAR. Depuis 2020, il assume le rôle de co-président de l'Association Contact Physio (membre du comité depuis 2015), un organisme à but non lucratif qui organise des activités de transfert de connaissances sous forme de soupers-conférences pour les professionnelles et professionnels de la physiothérapie de la grande région de Québec. Finalement, en réponse à la pandémie et aux contraintes que celle-ci a apportées aux activités de recherche, il a collaboré à une revue de la portée sur les meilleures pratiques pour la collecte virtuelle synchrone de données qualitatives. Ce projet est une initiative financée par le REPAR et pilotée par Diana Zidarov et elle servira à produire des outils méthodologiques pour les membres du REPAR.

Pour conclure, l'ensemble des implications et des contributions de M. Dubé ont une approche interdisciplinaire et sont liées à plusieurs objectifs stratégiques du REPAR. Ses projets allient chercheuses, chercheurs, cliniciennes et cliniciens et visent le développement de nouvelles mesures innovantes pour évaluer les fonctions et les activités des personnes avec une déficience physique ainsi que la mise en œuvre d'interventions innovantes pour améliorer et prévenir les incapacités.

Ainsi, nous sommes fiers de souligner la contribution exceptionnelle de M. Dubé au rayonnement et au développement de la recherche en adaptation-réadaptation, ainsi que pour son implication et son engagement au sein de notre réseau. Nous lui proclamons donc notre reconnaissance en lui offrant le prix Engagement du REPAR.

Félicitations !