

Conférences scientifiques du CRIR

Centre de recherche
interdisciplinaire
en réadaptation
du Montréal métropolitain

La sensibilité à l'activité physique parmi les personnes avec une douleur musculosquelettique persistante

Arthur Woznowski-Vu, pht

Doctorant en sciences de la réadaptation à l'École de physiothérapie et d'ergothérapie, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université McGill.

Timothy H. Wideman, pht, Ph.D.

Professeur agrégé, École de physiothérapie et d'ergothérapie, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université McGill
Chercheur régulier, CRIR—Centre de réadaptation Lethbridge-Layton-Mackay, site Constance-Lethbridge, CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal



Arthur Woznowski-Vu a complété une maîtrise professionnelle en physiothérapie à l'Université McGill en 2013. Il a travaillé comme physiothérapeute en clinique privée auprès d'une clientèle musculosquelettique variée. Curieux à mieux comprendre le phénomène de la douleur, Arthur s'est engagé dans un doctorat en science de la réadaptation à l'Université McGill sous la supervision du chercheur **Timothy Wideman**. Sa thèse se concentre sur les phénomènes de la douleur persistante et la sensibilité à l'activité physique. Arthur fait un peu d'enseignement universitaire et est président de la division Science de la douleur de l'Association canadienne de physiothérapie.

Présentation en français

Cette conférence portera sur le phénomène de la sensibilité à l'activité physique parmi les personnes avec une douleur musculosquelettique persistante. Lors de cette présentation, la sensibilité à l'activité physique sera définie selon une perspective biopsychosociale de la douleur et les dernières données probantes. Cela sera suivi par un survol des approches d'évaluation clinique utilisées dans nos études, ainsi qu'une discussion des enjeux pour le pronostic, les traitements de physiothérapie et la réadaptation pour les personnes atteintes d'une forte hypersensibilité à l'activité physique. Le tout sera discuté avec appui des résultats des études antérieures et en cours. L'applicabilité et la pertinence à la pratique clinique seront abordés tout au long de la présentation.

This conference will focus on the phenomenon of sensitivity to physical activity among people with persistent musculoskeletal pain. In this presentation, sensitivity to physical activity will be defined from a biopsychosocial perspective of pain and the latest evidence. This will be followed by an overview of clinical assessment methods used in our studies, as well as implications for prognosis, physiotherapy treatments, and rehabilitation for people with elevated hypersensitivity to physical activity. Everything will be discussed with the support of findings from previous studies as well as studies and analyses currently underway. Applicability and relevance to clinical practice will be highlighted throughout the presentation.



Mardi 14 septembre 2021

12 h à 13 h

incluant 10-15 minutes d'échange bilingue



Plateforme Zoom : <https://us02web.zoom.us/j/88431859955>



Informations

Manon Parisien : manon.parisien.ccsmtl@ssss.gouv.qc.ca

Andréanne Guindon : a.guindon.clethb@ssss.gouv.qc.ca

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



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



INSTITUT UNIVERSITAIRE
SUR LA RÉADAPTATION EN DÉFICIENCE
PHYSIQUE DE MONTRÉAL