



INSTITUT DE RÉADAPTATION
Gingras-Lindsay-de-Montréal



Participant(e)s recherché(e)s

Réentraînement sensorimoteur de la marche par vibrations multiples

Preuve de concept

Nous recherchons des hommes et des femmes actuellement hospitalisés à l'IRGLM et présentant une hémiparésie due à un accident vasculaire cérébral pour tester si l'application de vibrations localisées sur les muscles des membres inférieurs et les pieds peuvent générer des mouvements similaires à la marche, et éventuellement utilisable comme moyen de récupération de la marche. Une analyse des mouvements de vos jambes sera faite lorsque vous marchez et lorsque des vibrations seront appliquées sur vos jambes.

Si :

- vous êtes un homme ou une femme, âgé de 18 à 75 ans,
- vous avez eu un accident vasculaire cérébral il y a moins de 6 mois,
- vous n'avez pas eu d'autres problèmes orthopédiques ou neurologique antérieurs ayant laissé des séquelles motrices ou sensorielles importantes et ayant un impact au niveau de votre motricité et de votre patron de marche,
- et que l'étude vous intéresse, **vous pouvez me contacter** :

Cyril Duclos

En personne : au centre de recherche au 4^{ème} étage du pavillon Gingras (au fond du couloir à gauche en sortant de l'ascenseur)

Par Téléphone : 514-340-2085 poste 3048

Institut de Réadaptation Gingras-Lindsay-de-Montréal
Centre de recherche, 4^{ème} étage.
6300 avenue Darlington
Montréal, H3S 2J4

Etude intitulée : Réentraînement sensorimoteur de la marche par vibrations multiples
: Preuve de concept (N° Certificat d'éthique : CRIR-603-0311)