

RECHERCHE DE PARTICIPANTS

Validation de l'impact de l'utilisation d'un système d'ajustement pneumatique sur le confort et la mobilité des personnes amputées au niveau transtibial

Public-cible

- Adultes ayant subi une amputation transtibiale.

Critères d'admissibilité

- Avoir subi une amputation depuis au moins 12 mois. Avoir un segment entre 18cm et 34cm. Avoir des variations volumétriques du membre résiduel

Durant cette étude, nous vous demanderons d'évaluer le confort et la douleur ressentis au niveau de votre membre résiduel au cours de différents tests de marche et ce, avec différents types de manchon. Vous serez invité à réaliser deux évaluations en laboratoire. Ces séances seront séparées de 14 jours, période durant laquelle vous porterez le système d'ajustement pneumatique à votre domicile.

Badaire Pierre – pierre.badaire.1@ulaval.ca – 581 681-9375

Katia Turcot – katia.turcot@kin.ulaval.ca – 418 656-2131

Projet n°2022-2524 approuvé par le comité d'éthique de la recherche sectoriel en réadaptation et intégration sociale, CIUSSS de la Capitale-Nationale

31-12-2023

Cirris

Centre intégré
universitaire de santé
et de services sociaux
de la Capitale-Nationale
Québec

