

Vers l'utilisation de tests instrumentés pour le dépistage du risque de chute chez les patients atteints de maladies chroniques. (DETECACTI)

Chez les patients atteints de maladies chroniques, le dépistage des chutes et leurs conséquences sur la santé constituent des enjeux majeurs de santé publique. La faiblesse musculaire, les troubles de la marche et de l'équilibre font partie des facteurs de risque de chute les plus fréquents. L'évaluation de ces paramètres serait donc une étape cruciale dans l'évaluation du risque de chute, permettant d'orienter plus précisément la stratégie de prise en charge. La combinaison des capteurs de la centrale inertielle avec des tests cliniquement validés peut apporter des informations supplémentaires pour améliorer l'évaluation du risque de chute. Nous proposons donc de constituer une étude testant un outil de dépistage pronostique, chez des patients souffrant d'une pathologie chronique, afin d'évaluer le risque de chute dans cette population.

L'identifiant de l'étude est **NCT04368858** (www.clinicaltrials.gov)

Critères d'inclusions	Avoir entre 18 et 90 ans Personne atteinte d'une maladie chronique ayant une incidence sur la mobilité
Critères d'exclusions*	Personne souffrant d'hallucinations Personne souffrant d'une maladie cardiaque
Temps de participation	1 jour
Promoteur	CHU de Clermont Ferrant

* Si vous présentez un de ces critères vous ne pouvez pas participer à l'essai

Lieux et Contacts :

CHU de Clermont Ferrant

Lise Laclautre promo_interne_drci@chu-clermontferrand.fr