

SLIMS

Suivi Longitudinal Individuel Multimodal du Sénior

Prévenir, repérer et accompagner la fragilité des seniors



INTRODUCTION / CONTEXTE

Dans un contexte de vieillissement de la population où, selon l'INSEE, un quart de la population française aura plus de 65 ans en 2030, la détection, la prise en charge mais aussi la prédiction de l'évolution de l'état de fragilité de la personne âgée devient un enjeu de santé public majeur.

La fragilité est un marqueur de risque pour des événements graves (incapacité, chutes, hospitalisation...), et même si l'âge est un facteur important, il ne suffit pas à lui seul pour expliquer ce syndrome. Bien que nombreux, les outils de diagnostic, à date, ne font pas consensus et ne permettent pas de prédire l'évolution de la fragilité à court terme.

ÉTABLISSEMENTS

CLINIQUE SAINT ROCH, à Roncq (59)
Investigateur principal : Dr MOTI Woly

PARTENAIRES

- CARSAT Hauts-de-France
- Centre Borelli - ENS Paris Saclay
- URPS Infirmiers Hauts-de-France
- Institut Pasteur de Lille

TYPE D'ÉTUDE

Etude interventionnelle à risques et contraintes minimales (RIPH2)

DOMAINE D'EXPLOITATION

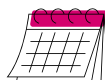
Parcours Patient Innovant et Maintien à domicile

COHORTE



100 volontaires âgés de 65 ans et + résidant en Hauts-de-France

DURÉE



24 mois
(08/2023 - 08/2025)

ETUDE

OBJECTIFS

Développer un outil simple et rapide pour mesurer la fragilité des individus, en déterminant le nombre et le type de paramètres minimum à analyser pour être reproductible, fiable et avoir une bonne capacité de prédiction de l'évolution de la fragilité.

RÉSULTATS

ETUDE EN COURS

CONCLUSION



Les résultats de l'étude seront publiés en 2026.

DES QUESTIONS ?

Contactez la Cellule d'Appui à la Recherche (CAP'R)

e-mail : cellulerecherche@lna-sante.com