

PREMOB

Prévenir la perte de mobilité et les chutes chez les personnes âgées

Réseau d'investigation clinique de l'inter-région Nord-Ouest

Le réseau PREMOB peut apporter son expertise et son support à toutes les phases d'un projet de recherche clinique quelque soit le type de projet. Il constitue un partenaire privilégié pour améliorer l'efficacité des structures de recherche clinique.

ATOUS

- Un guichet unique pour faciliter le contact entre les membres, partenaires et collaborations,
- Une gestion centralisée de la faisabilité des études,
- Une expertise scientifique et méthodologique,
- Une organisation opérationnelle performante,
- Une base de données des patients chuteurs (en création),
- Une file active importante de patients en gériatrie,
- Un accès à un plateau technique et aux dispositifs particuliers de prise en charge du patient âgé.



PATHOLOGIES CIBLEES

Perte de mobilité, perte d'équilibre, chutes chez les personnes âgées.

MEMBRES

- Services cliniques gériatriques et non-gériatriques des quatre CHU: LILLE/ AMIENS/ CAEN/ ROUEN,
- Plusieurs CH et hôpitaux privés de l'inter-région.

AIDE METHODOLOGIQUE ET SUPPORT

- Unité COMETE UMR-S 1075 INSERM - Université de Caen,
- LAMIH UMR CNRS 8201 - Université Polytechnique des Hauts-de-France,
- EVALAB (Living-lab, INSERM CIC-IT 1403) – CHU de Lille et Université de Lille.

PARTENAIRES

- EA 2694 «Evaluation des techniques de santé et de prévention médicale» (Université de Lille – CHU de Lille),
- UMR7338 Biomécanique et bio ingénierie (Université de technologie de Compiègne),
- Pôle Prévention Santé Longévité (Institut Pasteur de Lille),
- Service de radiologie (CHU Amiens-Picardie).

FILE ACTIVE DE PATIENTS

Une file active importante de patients dont environ 4000 patients chuteurs.

DEVENIR MEMBRE DU RESEAU

Service clinique gériatrique et non-gériatrique, laboratoire de recherche de l'inter-région et au-delà:
contactez-nous pour rejoindre PREMOB!

DEVENIR PARTENAIRE DU RESEAU

Industriels du médicament ou de dispositif médical, organismes publics ou privés :
contactez-nous pour collaborer sur des projets s'inscrivant dans la thématique du réseau!

CONTACTS

Coordonnateur du réseau

Professeur François PUISIEUX

Pôle de gérontologie - CHU de Lille

23 rue des Bateliers - 59 000 LILLE

Tél.: +33 (0)3 20 44 48 60

francois.puisieux@chru-lille.fr

ARC coordonnateur du réseau

Liubinka MIRAKOVSKA

Tél. : +33 (0)3 20 44 46 21

liubinka.mirakovska@chru-lille.fr



PREMOB

PREVENTING THE LOSS OF MOBILITY AND FALLS IN THE ELDERLY

TARGETED PATHOLOGY (IES)

Falls & Loss of mobility in the Elderly:

- Prevention & care
- Causes and risk factors (musculoskeletal disorders, cognitive, neurological and visual impairments, denutrition etc....).

METHODOLOGY / RESOURCES

- Inter-regional Geriatric Group (PIRG)
- Inter-regional network of hospitals & Nursing homes
- Multidisciplinary expertise (from lab to the patient care unit)
- Wide range of programs: from fall prevention to the management of fall-related consequences in nursing homes, hospitals and patients' homes.

INDUSTRY / PARTNERS

Biotechnology, Pharmaceutical & Medical Device Companies, public or private organizations:
Contact us so we could initiate our collaboration!

ACTIVE PATIENT POPULATION

Falls are a major health problem for the entire ageing population. On average, our geriatric departments register approximately 4000 fallers/year.

PARTNER DEPARTMENTS

University and hospital Research Units (methodology, epidemiology, technical support and expertise, imaging), Clinical Research Units (CIC), Biomechanics and bioengineering Lab, Longevity research center etc.

MEMBERS

Geriatric units

- University hospitals of the North-West inter-Region AMIENS/ CAEN/ LILLE/ ROUEN.
- Public hospital centers and private non-profit hospital groups of the North-West inter-Region.

Non-geriatric units & research labs

- Movement analysis, Walking disorders assessment and Rehabilitation units, Neurophysiology, Mobility, Disability and Ageing units and labs, Living lab for usability testing...

LOCAL CONTACTS

AMIENS :

Pr Frédéric BLOCH
bloch.frederic@chu-amiens.fr

Tel : +33 322 455 720

CAEN :

Dr Pascal LESCURE
lescure-p@chu-caen.fr

Tel : +33 231 065 344

ROUEN :

Pr Philippe CHASSAGNE
philippe.chassagne@chu-rouen.fr

Tel : +33 232 889 042

LILLE :

Pr François PUISIEUX
francois.puisieux@chru-lille.fr

Tel: +33 320 445 773

Pr Emmanuelle GREBOVAL
emmanuelle.greboval@chu-rouen.fr

Tel : +33 232 885 800

NETWORK COORDINATION

Pr François Puisieux
francois.puisieux@chru-lille.fr
Tel: +33 320 445 773
Fax: +33 320 446 487

Liubinka Mirakovska
liubinka.mirakovska@chru-Lille.fr
Tel: +33 320 444 621
Fax: +33 320 446 487

COORDINATION - SUPPLY OF SERVICES:

- Centralized clinical studies feasibilities
- Link with sponsors for study information and allocation
- Follow up on study performances
- Partnership management