



IUGM

Institut universitaire de gériatrie de Montréal

MISSION

Produire, mobiliser et partager les connaissances pour :

- développer des savoirs originaux et de qualité;
- former la relève;
- soutenir le développement de pratiques innovantes;
- soutenir la prise de décision et influencer les politiques publiques; et ce, afin d'améliorer la santé et le bien-être des aînés.

Le CRIUGM s'est donné comme mission de faire avancer les connaissances pour cerner les déterminants du mieux vieillir et trouver des solutions aux défis de santé des aînés.

MEMBRES DE L'ASSEMBLÉE DES CHERCHEURS

- **54** chercheurs universitaires
- **4** praticiens chercheurs
- **38** chercheurs collaborateurs
- **385** étudiants en recherche

Les chercheurs du CRIUGM proviennent de multiples disciplines et de secteurs variés : médecine, psychologie, audiologie, kinésiologie, sciences infirmières, réadaptation, optométrie, médecine dentaire, sciences sociales, ingénierie, linguistique, neuroscience, nutrition, pharmacologie.

CE QUI NOUS DISTINGUE

Grâce au travail, à la détermination et à la passion de ses chercheurs et de leurs équipes, le Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (CRIUGM) est résolument engagé pour la découverte et l'innovation dans le domaine du vieillissement. Il se démarque notamment par une utilisation accrue des technologies en support à sa vision. Il peut miser sur la présence de douze plateaux technologiques dotés d'équipement de pointe dont dix sont financés par la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI).

DIRECTION SCIENTIFIQUE

Oury Monchi, Ph. D., professeur titulaire au Département de radiologie, radio-oncologie et médecine nucléaire de la Faculté de médecine à l'Université de Montréal (UdeM).

Le centre de recherche de l'IUGM mène des travaux de recherche sur les facteurs qui favorisent le mieux vieillir et sur les solutions pour une prise en charge plus efficace - sur tous les plans - des maladies et des affections qui limitent la qualité de la vie quotidienne des personnes âgées et leur participation à la société.

PROGRAMMATION SCIENTIFIQUE

- **Axe 1 – Neurosciences du vieillissement**
Comprendre le vieillissement du cerveau et de ses répercussions fonctionnelles, pour favoriser la santé et le mieux-être des aînés.
Mieux prévenir et combattre les conséquences des maladies sur le cerveau et la cognition.
- **Axe 2 – Promotion de la santé, soins et intervention**
Rehausser la qualité de vie des personnes âgées, accroître leur autonomie et améliorer les services offerts aux aînés et à leur aidant.

Promouvoir les meilleurs moyens pour vieillir en santé et améliorer les soins et services.

PARTENARIATS

Le CRIUGM, affilié à l'Université de Montréal, est associé à de nombreux partenaires dont le Centre hospitalier de l'Université de Montréal, le Consortium pour l'identification précoce de la maladie d'Alzheimer, la Fondation Institut de gériatrie de Montréal, l'[Université Concordia](#) et l'Université du Québec à Montréal.

RAYONNEMENT

Chef de file dans le domaine du vieillissement, le CRIUGM et ses équipes bénéficient de plus de 10 millions de dollars par année en dons et subventions et produisent plus de 200 publications scientifiques.

Chaires de recherche

Démontrant que les chercheurs du CRIUGM repoussent les limites de la connaissance dans leurs domaines, non seulement par leurs travaux, mais aussi en coordonnant les efforts d'autres chercheurs, 14 chaires de recherche leur ont été attribuées dont 7 Chaires de recherche du Canada.

PLAN DE DÉVELOPPEMENT

En 2019, une réflexion sur les aspirations et l'intégration de la mission universitaire de l'IUGM a été menée par des acteurs de la recherche, du milieu clinique et de la DEUR. Une large consultation auprès de groupes de partenaires internes et externes autant du milieu clinique qu'universitaire ainsi que la tenue d'un forum ont conduit à l'élaboration d'un plan de développement de la mission universitaire 2020-2023.

ENSEIGNEMENT

Le CRIUGM ayant à cœur le soutien de la relève, 385 étudiants ont été supervisés par ses chercheurs l'an dernier, dont la moitié étaient de 3^e cycle, soit au doctorat ou au postdoctorat. Un comité de représentants étudiants est en place et du soutien financier peut être offert.

TRANSFERT DE CONNAISSANCES

Les [conférences AvantÂge](#) sont offertes au grand public et traitent des plus récents résultats de la recherche sur le vieillissement dans un langage simple, clair et accessible. Ces conférences sont présentées par des experts, chercheurs et cliniciens de la santé de l'IUGM, du CCSMTL ou par d'autres spécialistes externes.

RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Bibliothèque de gériatrie et de gérontologie de l'IUGM
4545, chemin Queen-Mary, Montréal (Québec) H3W 1W5
biblio.iugm@ssss.gouv.qc.ca – 514 340-2800, poste 3262

POUR PLUS D'INFORMATION

Chef de service – poste vacant.

Marise Guindon, directrice adjointe – Recherche, développement et transfert des connaissances
marise.guindon.ccsmtl@ssss.gouv.qc.ca / 514 896-3450

SUIVEZ-NOUS !

iugm.ca
criugm.qc.ca

