

Nouveau projet de recherche innovant du CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal offrira un meilleur soutien aux personnes âgées à Côte Saint-Luc

Le « laboratoire vivant » de la Ville de Côte Saint-Luc vise à soutenir les personnes âgées grâce à la surveillance à distance de leurs activités quotidiennes

Côte Saint-Luc, le 3 mai 2022 – Lancement d'un projet de recherche novateur visant à favoriser le maintien à domicile des personnes âgées tout en surveillant à distance leurs activités quotidiennes. Ce projet d'envergure est entrepris par le Centre de recherche et d'expertise en gérontologie sociale (CREGÉS) du CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal et la Ville de Côte Saint-Luc.

La surveillance à distance améliorera la disponibilité de l'information sur les habitudes de l'aîné, ce qui permettra à son système de soutien de prodiguer des soins mieux coordonnés, y compris par ses proches et toute autre personne appuyant son bien-être.

Financée par les Fonds de recherche en santé (FRQS) cette initiative est assurée par trois chercheurs : Mélanie Couture du CREGÉS, Nathalie Bier de l'École de réadaptation de l'Université de Montréal, du CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal et du Centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal ainsi que par Sylvain Giroux du Département d'informatique de l'Université de Sherbrooke.

« La vision de la Ville de Côte Saint-Luc et notre engagement de prodiguer des soins où le patient se trouve (des Soins de près et de loin), sont tout à fait concordants », a déclaré le Dr Lawrence Rosenberg, président-directeur général du CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal.

La proportion de résidents âgés à Côte Saint-Luc est parmi les plus élevées au Canada. La ville s'est engagée avec ses partenaires à mettre en place des solutions innovantes afin de mieux répondre aux besoins de ses aînés.

« L'objectif est de faire de la ville l'épicentre de l'innovation où les technologies connectées seront testées et appliquées afin que les personnes âgées puissent vivre de manière plus sécuritaire et plus autonome dans leur domicile et leur communauté », a affirmé Mitchell Brownstein, maire de la Ville de Côte Saint-Luc.

Selon les résultats d'un projet pilote lancé en 2018 par la Ville de Côte Saint-Luc, L'Initiative VillAGE – Défi des villes intelligentes, les personnes âgées sont isolées et ne réussissent pas à obtenir tous les services dont ils ont besoin pour vivre à domicile le plus longtemps possible. La pandémie de la COVID-19 a exacerbé cette situation, et il est urgent de mieux explorer les solutions liées à la télésurveillance et à la participation de tous les intervenants du maintien à domicile au Québec.

Le projet vise à développer un « laboratoire vivant » à l'échelle de la Ville de Côte-Saint-Luc. Une telle démarche permettrait de déterminer de nouvelles solutions dans un milieu réel centré sur les personnes âgées, avec leur collaboration et celle des autres intervenants importants. Le but est de mieux coordonner les efforts de soutien à domicile. L'utilisation de la technologie numérique permettra de mieux comprendre les besoins des personnes âgées et de cerner et d'utiliser plus efficacement les ressources disponibles au sein de leur communauté. Ces ressources comprennent les services fournis par la Ville, le système de santé et de services sociaux ainsi que les organismes communautaires, en combinaison avec le soutien des familles et des bénévoles de la communauté.

- 30 -

Pour plus de détails :

Pour le CIUSSS et le CREGÉS : Carl Thériault, carl.theriault.ccomtl@ssss.gouv.qc.ca

Pour la ville de Côte Saint-Luc : Dida Berku, dberku@cotesaintluc.org