

Titre du projet de recherche		
Épidémiologie clinique de l'infection à <i>Borrelia burgdorferi</i> grave au Québec		
Direction responsable		
Direction des services multidisciplinaires, de la recherche et de l'enseignement universitaire (DSMREU)		
Projet mené dans quelle(s) direction(s)		
Direction des services professionnels et de l'enseignement médical (DSPEM)		
Champ(s) de recherche		
Maladie de Lyme, borréliose, épidémiologie		
Durée prévue du projet	Début prévu:	Fin prévue:
2 ans	2019	2021

Objectifs du projet
Évaluer les changements temporels dans la sévérité des cas de ML (maladie de Lyme) au Québec de 2004 à 2018.

Retombées attendues
Au niveau politique, en mars 2018, la Commission de la santé et des services sociaux de l'Assemblée nationale du Québec a étudié une pétition arguant que l'application des protocoles en vigueur pour le diagnostic et le traitement de la ML ne s'accompagnent pas d'une amélioration des symptômes chez les patients atteints. Pourtant, selon les conclusions de la commission, le guide d'intervention sur la ML en vigueur est conforme aux standards internationaux. Il manque actuellement de données sur la comparaison de la prise en charge des cas de ML au Québec par rapport aux standards internationaux, ainsi que sur l'évolution clinique des patients traités par rapport à celle observée dans d'autres études réalisées ailleurs au Canada et aux États-Unis. Le but principal de l'étude est de préciser l'évolution temporelle de la proportion de cas de ML graves en Estrie et en Montérégie.

Nom et titre du chercheur
Dr Alex Carignan Microbiologie médicale et maladies infectieuses CIUSSS de l'Estrie - CHUS

Financement
Non

Vous voulez en savoir plus sur la recherche au CISSS de la Montérégie-Ouest? Communiquez avec le Guichet unique de la recherche à recherche.ciessmo16@soss.gouv.qc.ca
--