



RAPPORT ANNUEL

Centre intersectoriel en santé durable

2023-2024

La santé durable se définit par

***Un esprit sain dans un corps sain,
dans un milieu de vie et un environnement sains,
sur une planète en santé.***

Table des matières

Mot de la direction	4
Présentation du CISD	6
Mission, vision et valeurs	7
Enjeux et problématiques	8
Ressources à la disposition des chercheurs	10
Ressources humaines	12
Mobilisation des connaissances	13
Soutien à la relève en santé durable	19
Médias	20
Autres bons coups	30
L'année 2023-2024 en chiffres	46
Ressources financières	47
Annexe I – Ressources humaines	49
Annexe II – Production de recherche	56
Annexe III – Octrois obtenus	75
Annexe IV – Rapports	77
Annexe V – Comités	78
Annexe VI – Prix	81
Annexe VII – Colloques	82

Mot de la direction

C'est avec grande fierté que je vous présente ce rapport annuel d'activité de l'année 2023-2024. L'obtention de la Chaire de recherche en santé durable, vers la fin de l'année précédente, a donné au CISD un effet structurant à ses démarches de même que des leviers pour bonifier son calendrier d'activités. Dès lors, l'année 2023-2024 fut riche tant en ce qui concerne le financement pour des initiatives de recherche de nos membres que pour la reconnaissance de plusieurs par l'obtention de distinctions (bourses et prix).

Des quelques personnes citoyennes partenaires du CISD, nous sommes passés à la mise en place d'une véritable table citoyenne qui comprend une douzaine de citoyennes et citoyens qui ont été actifs tout au long de l'année. En effet, elles et ils ont pu s'impliquer tant dans la gouvernance que dans des opérations telles que l'évaluation de projets de recherche.

C'est d'ailleurs en septembre que nous avons rassemblé plus de 80 personnes autour du lancement de la programmation de la Chaire, hébergée conjointement avec VITAM – Centre de recherche en santé durable. Cet événement d'envergure aura permis de réaffirmer l'importance que nous accordons à la participation citoyenne et au changement de paradigme nécessaire dans notre gestion de la santé et du bien-être dans les communautés.

Parlant d'envergure, c'est aussi au courant de cette année que la mise en œuvre l'écosystème numérique DESIIR (Données Environnementales et de Santé Intégrées pour une Infrastructure de Recherche) a débuté, réunissant une trentaine de chercheuses et chercheurs. Rappelons que ce projet regroupera les données de recherche générées au Saguenay–Lac-Saint-Jean (SLSJ) depuis les années 1970 en environnement, en santé physique et psychosociale et sur la structure populationnelle. Il favorisera le développement d'une approche holistique de la recherche en santé durable conduisant au développement et à l'application de nouveaux modèles de prévention et de gestion de la santé. De plus, il s'agit d'une initiative de recherche pour la création d'une infrastructure de recherche majeure à l'UQAC qui nécessite la collaboration de nos membres avec plusieurs services de l'UQAC dont la bibliothèque et le service des technologies de l'information. Ce projet nécessite également l'implication de plusieurs chercheuses du Centre de recherche sur la boréalité soulignant l'effet structurant de ce projet et son intersectorialité.

C'est également avec grand plaisir que nous avons accueilli, au courant du mois d'octobre, Mme Carole Jabet, directrice du Fonds de recherche du Québec-Santé. Pendant 2 jours, nous avons eu l'occasion de démontrer tout le foisonnement des travaux intersectoriels qui règnent au sein du CISD et leur impact sur la santé durable. Dans les mois qui ont suivi, le CISD a obtenu une enveloppe de 150 000 \$ pour le soutien de son développement par le FRQS durant 2 ans.

En plus des nombreux projets intersectoriels qui progressent au sein du CISD et de l'effet levier notable sur le succès de ses membres aux différents concours pour obtenir du financement, deux autres dossiers majeurs nous ont occupés cette année, soit l'organisation de la toute première école d'été en santé durable ainsi que la refonte du site Internet, qui verront tous deux le jour l'an prochain.

Enfin, mentionnons également l'arrivée de nouveaux membres au sein du CISD (dont la liste est présentée ci-dessous), élargissant les expertises mais également le rayonnement de l'UQAC dans d'autres établissements universitaires.



Catherine Laprise
Directrice

Membres réguliers :

- Émilie Hudon, psychologie -UQAC
- Olivier Morissette, biologie-UQAC
- Ramzi Zarrougui, chime-UQAC

Membres associés :

- Claude Bhérier, génétique humaine – U McGill
- Isabelle Gaudet, psychologie - UQAC
- Ma'n H. Zawati, éthique et droit-U McGill
- Yann Joly, éthique et droit, U McGill

Bonne lecture!



Catherine Laprise
Directrice

Présentation du CISD

Le Centre intersectoriel en santé durable (CISD) regroupe des chercheurs d'expertises diverses provenant de l'UQAC, de l'UQTR, de l'Université de Sherbrooke, de l'Université Laval, de l'Université McGill et du Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay–Lac-Saint-Jean (CIUSSS) ayant un objectif en commun : faire progresser la science en santé durable. Ce concept est défini par l'Organisation mondiale de la santé par un état de bien-être physique, psychologique et social, maintenu tout au long de la vie et qui évolue dans des environnements enrichis de ressources humaines et matérielles de qualité selon un souci d'équité sociale et de genre pour la population régionale, incluant les personnes en situation de vulnérabilité et pour les générations futures.

Nos membres proviennent de plusieurs secteurs, allant de la génétique aux sciences infirmières, de la psychologie aux sciences appliquées, ou encore de l'informatique aux arts. Notre effectif comprend 37 membres réguliers, 54 membres associés, huit laboratoires affiliés, neuf chaires de recherche (dont cinq Chaires de recherche du Canada et une Chaire de recherche du FRQS) et plus de 200 membres étudiants en recherche de tous les secteurs de recherche. Au cours des six dernières années, des dizaines de millions de dollars canadiens ont été recueillis en fonds de recherche par nos membres réguliers, sur un total de plus de 100 millions de dollars dans lesquels ils ont été associés à titre de principales chercheuses et principaux chercheurs ou co-applicantes et co-applicants.

De nombreuses découvertes ou avancées scientifiques ont été publiées à l'intérieur de revues prestigieuses comme *Science*, *Nature*, *Epigenetics*, *Brain Research* et *European Respiratory Journal*. En somme, plus de 500 articles scientifiques de calibre international ont été écrits par nos membres depuis les six dernières années. Le rayonnement que génère ce travail est considérable. Le passage de nos membres chercheurs dans les médias est fréquent (ex. Le Quotidien, La Presse, Le Journal de Québec, Le Devoir, ICI Radio-Canada, Moteur de recherche, Les Années lumières, etc.) et met en valeur les retombées pour le grand public des travaux de recherche effectués au Saguenay–Lac-Saint-Jean (UQAC, U Sherbrooke et Cégep de Jonquière). Le dynamisme du CISD sur les réseaux sociaux (Facebook, LinkedIn, Youtube, Instagram) contribue également à faire connaître les réalisations des membres étudiants et chercheurs du CISD, en plus de permettre la mobilisation et le transfert de connaissances de même que l'innovation sociale et technologique. La participation de la direction à l'idéation de l'Université du futur dirigé par le Scientifique en chef du Québec, plus récemment à un comité de réflexion sur la politique de santé durable du gouvernement du Québec, ainsi qu'à divers comités stratégiques et de gouvernance aux niveaux provincial, national et international, place le CISD au cœur des développements de la recherche en santé durable en région, au Québec et ailleurs.

Grâce à une équipe experte et diversifiée, la recherche au CISD contribue au développement de modèles d'éducation, d'intervention innovants pour une santé durable. Pour y parvenir, deux thématiques de recherche regroupaient nos activités : les déterminants génétiques de la santé et la santé de proximité. Les recherches et l'évolution du CISD nous conduisent à une réflexion prévue pour revoir ses thèmes prioritaires. Durant l'année qui s'achève et qui couvre ce rapport, les chercheurs du centre ont su mettre à profit leurs expertises pour développer des programmes de prévention, de dépistage, de réadaptation et d'interventions, incluant la mise en place d'environnements favorables et des traitements visant la santé durable.

Mission, vision et valeurs

MISSION

Le centre souhaite contribuer à bâtir la santé durable par la recherche, l'innovation et la mobilisation des connaissances avec une perspective interdisciplinaire et intersectorielle pour répondre aux grands enjeux de santé des collectivités régionales et des territoires que l'UQAC dessert.



VISION

S'engager pour nos diverses collectivités...



- À l'avancement scientifique en santé et bien-être à toutes les étapes de la vie.
- Au développement de modèles de soins pour répondre aux nouveaux défis de la santé.
- À considérer les bénéfices sociaux économiques liés aux innovations et à la mobilisation des connaissances.
- À rendre la recherche accessible et à proximité des collectivités.
- Au développement de personnel hautement qualifié.

VALEURS

Engagement. Investissement soutenu de tous les acteurs pour une vision commune de la santé durable.

Équité. Assurer une recherche dont les priorités sont centrées sur les enjeux de santé majeurs et un déploiement des ressources pour tous avec éthique et intégrité.

Ouverture. Faire preuve d'ouverture à toutes les autres disciplines pour un construit intersectoriel.

Excellence. Maintenir et promouvoir la recherche et la mobilisation des connaissances de haut niveau. Assurer une recherche originale, audacieuse et exercer un leadership pour repenser la façon de gérer la santé des collectivités.



Enjeux et problématiques

Le Centre intersectoriel en santé durable (CISD) s'est développé avec l'objectif de promouvoir des idées originales et trouver des solutions aux enjeux de santé globale (de toutes les espèces vivantes et de leur environnement) grâce à la collaboration des professeurs-chercheurs de l'UQAC incluant des partenaires du milieu (autres universités, collèges, organismes communautaires, commissions scolaires, etc.). Les intérêts de recherche du CISD ciblent les défis de santé spécifiques aux communautés régionales avec l'intention de favoriser la prévention en misant sur l'éducation et la sensibilisation dans une perspective holistique de la santé. Le CISD veut contribuer à bâtir la santé durable par la recherche, l'innovation et la mobilisation des connaissances. Ainsi, les projets de recherche en cours valorisent ou prennent assise sur les réalisations antérieures en ayant la préoccupation de répondre à un besoin du milieu avec un potentiel « d'exportabilité » à d'autres populations qui partagent les mêmes vulnérabilités.

The aim (...) is to draw a broader picture, by addressing how the context we live in (including human health challenges, ageing population, globalization and environment) influences people's health all around the world, more specifically the Canadian population, and to propose an integrative approach to rethink health care and research so we respond better to this situation. It will also serve to illustrate the potential for cross-sectoral exchanges and partnerships between research and community (e.g., hospitals, school boards, community organizations, etc) in rural areas, where the population is usually scattered. These collaborations should result in pilot studies that are adaptable, flexible and could be implemented to other environments.¹

La récente pandémie, qui aurait pour origine une transmission interspèces entre un humain et un animal, aura mis en lumière la pertinence et la nécessité de reconnaître l'interconnexion et l'interdépendance de toutes les espèces vivantes et leur environnement. Le concept de "One Health" est reconnu par plusieurs organisations internationales, dont l'Organisation mondiale de la santé (OMS). La commission "The Lancet One Health Commission" a été lancée, dans l'objectif de promouvoir des idées originales et trouver des solutions aux enjeux de santé globale, incluant l'impact des changements climatiques sur la santé. Ces solutions doivent impérativement s'appuyer sur des collaborations transdisciplinaires et même intersectorielles et s'articuler autour de la santé environnementale et humaine.

En effet, l'environnement dans lequel nous vivons joue un rôle important dans le maintien de la santé des individus. Les observations des dernières décennies ont montré une accumulation croissante de preuves d'une corrélation entre la dégradation des écosystèmes, l'urbanisation et la présence de maladies non transmissibles. De nombreux bénéfices liés à la présence d'espaces verts ont été démontrés, incluant par exemple un effet protecteur pour les conditions de santé mentale, dont la dépression, mais aussi pour le développement de l'asthme et de l'allergie. Un autre facteur environnemental ayant un fort impact sur notre santé est le niveau de pollution de l'air. Finalement, les changements climatiques, illustrés entre autres par une augmentation de la fréquence et de la durée des vagues de chaleur extrême et une réduction de l'intensité et de la durée des vagues de froid, ont un impact sur plusieurs aspects de la santé humaine autant physique (e.g. maladies infectieuses, respiratoires, neurologiques, cardiovasculaires) que psychologique et psychosociale (e.g. détresse et écoanxiété).

La santé ne se limite pas à la santé physique des individus. En effet, selon l'OMS, « la santé est un état de bien-être physique, mental et social complet et ne consiste pas seulement en une absence de maladie ou d'infirmité ».

¹ Laprise, C, Côté, I, *It is time to take a sustainable approach to health care in the face of the challenges of the 21st century*, 2022

Celle-ci est un droit fondamental pour tout être humain, peu importe sa race, sa religion, ses opinions politiques, sa condition économique ou sociale. Ainsi, il est primordial d'étudier la santé sous tous ses angles, incluant les aspects psychologiques et psychosociaux, et ce, pour toutes les populations présentes sur un territoire. À cette fin, plusieurs chercheurs de l'UQAC étudient différents aspects de santé et bien-être. Par exemple, nos chercheurs étudient des problèmes de santé mentale dans la communauté universitaire en contexte de pandémie plus particulièrement dans le but de documenter ses impacts sur la santé mentale de la communauté universitaire. L'intervention thérapeutique par la nature et l'aventure est également le sujet de nombreuses recherches. Enfin, à titre de dernier exemple, les impacts du deuil sur la santé et le bien-être des jeunes, largement vécu en pandémie, est au cœur des travaux d'une équipe de chercheuses, chercheurs et membres étudiants du CISD.

Ressources à la disposition des chercheurs²

CHAIRES DE RECHERCHE

- Chaire de recherche en santé durable du Québec (FRQS)
- Chaire de recherche du Canada de niveau 1 en génomique de l'asthme et des maladies allergiques (GAMA), C Laprise
- Chaire de recherche du Canada de niveau 2 en Génétique et généalogie
- Chaire de recherche du Canada de niveau 2 en intelligence ambiante et capteurs portatifs pour l'assistance technologique en santé, S Gaboury
- Chaire de recherche sur les agents anticancéreux d'origine naturelle, J Legault et A Pichette
- Chaire UQAC-Cégep de Jonquière sur les conditions de vie, la santé, l'adaptation et les aspirations des jeunes (VISAJ), M-C Brault, M-E Blackburn et E Pouliot
- Chaire de recherche du Canada en communication interculturelle et technologies de gestion en contexte pluraliste, J Frozzinni
- Chaire de recherche du Canada en enfances, médecine et société (CRCEMS), M-C Brault
- Chaire de recherche du Canada en technologie, durabilité et société, M. Ertz

MODÈLES DE SOINS ET SERVICES

- Clinique CIUSSS-UQAC Zéro Allergie, C Laprise
- Clinique asthme et allergies, C Laprise
- Clinique universitaire de kinésiologie, T Chevrette
- Clinique universitaire de physiothérapie, R Da Silva
- Clinique universitaire de psychologie, J Bouchard
- Clinique universitaire en sciences sociales, D Bizot
- Installations sportives (pavillon sportif - UQAC), F Desgagné
- Clinique pédiatrique du Saguenay
- Clinique des maladies neuromusculaires du CIUSSS
- Clinique régionale des maladies lipidiques du CIUSSS
- Clinique multidisciplinaire de l'adolescence du CIUSSS
- Service de conseil générique du CIUSSS
- Écogènes-21

LABORATOIRES, PROJET, CONSORTIUM DE RECHERCHE ET UNITÉ MIXTE DE RECHERCHE EN SANTÉ DURABLE

- Laboratoire d'intelligence ambiante pour la reconnaissance d'activités (LIARA), S Gaboury et K Bouchard
- Laboratoire de recherche biomécanique et neurophysiologique en réadaptation neuro-musculo-squelettique (Lab BioNR), L-D Beaulieu, S Ngomo et R DaSilva
- Laboratoire de recherche et d'intervention sur les incidents critiques en milieu de travail (ICMT)
- Laboratoire sur l'adaptation personnelle, sociale et neuropsychologique (LAPERSONNE), Louis Richer
- Laboratoire de la CRC1 GAMA, C Laprise
- Laboratoire Gépromic, C Laprise
- Laboratoire Génopop, S Girard
- Laboratoire du patrimoine microbien, C Girard
- Projet BALSAC, H Vézina

² Les ressources indiquées sont uniquement celles dirigées ou sous la responsabilité des chercheurs du CISD.

- Consortium RESET-AIDS sur les maladies à composantes immunes, C Laprise
- Consortium international sur les allergies alimentaires – InFAC, C Laprise
- Unité mixte de recherche en santé durable INRS-UQAC

OUTILS

- Banque de données et de tissus de maladies rares, C Laprise
- Biobanque canadienne-française sur les troubles respiratoires et l’allergie, C Laprise
- Banque de données sur les travailleurs et travailleuses du sexe, K Côté
- Banque de données et de matériel biologique des maladies neuromusculaires et autres maladies apparentées (BDMB-MNM-MA), É Duchesne
- Le fichier de population i-BALSAC, H Vézina
- Banque de données du microbiote environnemental et humain, C Girard
- Banque de données en écologie hivernale, limnologie et climatologie, M Rautio
- Banque de données en santé mentale en lien avec la population universitaire, C Bergeron-Leclerc
- Banque de données, Projet de recherche TDAH-école comparatif Québec-Flandres, M-C Brault
- Banque de données en santé psychosociale, intervention par la nature et l’aventure, M-E Langelier

Ressources humaines

Type de membre	Nombre	Type de membre	Nombre
Régulier	37	Employé	1
Associé	54	Ambassadeur	1
Invité	NA	Citoyens partenaires	12
Étudiant	247		

Pour la liste complète des membres, voir l'Annexe I.

DIRECTION

Catherine Laprise
Professeure au Département des sciences fondamentales, Université du Québec à Chicoutimi. Titulaire de la Chaire de recherche du Canada de niveau 1 en génomique de l'Asthme et des maladies allergiques, cotitulaire scientifique de la Chaire de recherche en santé durable (VITAM-CISD), directrice de la Clinique Zéro allergie et directrice du laboratoire Gépromic de l'UQAC.
Chroniqueuse sciences de la santé, Moteur de recherche.



COMITÉ SCIENTIFIQUE



- Pre Catherine Girard
- Pr Simon Girard
- Pre Marie-Ève Langelier
- Pre Catherine Laprise
- Pr Martin Lavallière
- Pre Linda Paquette
- Pre Marie-Claude Sincennes
- Mylène Gagnon, représentante du comité étudiant

COMITÉ ÉTUDIANT

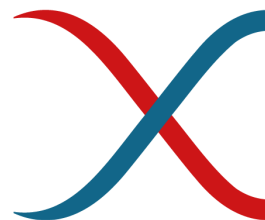
Présidente :
Mylène Gagnon (Direction de Simon Girard)

Secrétaire général :
Abdoul Oudouss Diakite (Direction d'Amadou Barry (INRS), co-direction Catherine Laprise)

Coresponsable des activités scientifiques et sociales :
Marie-Pier Bouchard (Direction de Catherine Laprise),
Yawavi Katchobi Abalo (Direction de Mélissa Lavoie et Patricia Blackburn)
Yassine Abdelmalki (Direction de Marie-Claude Sincennes (INRS))

Trésorière :
Rébecca Dionne-Gagné (Direction de Catherine Laprise)

Responsable des communications :
Laurence Gagnon (Direction de Simon Girard)

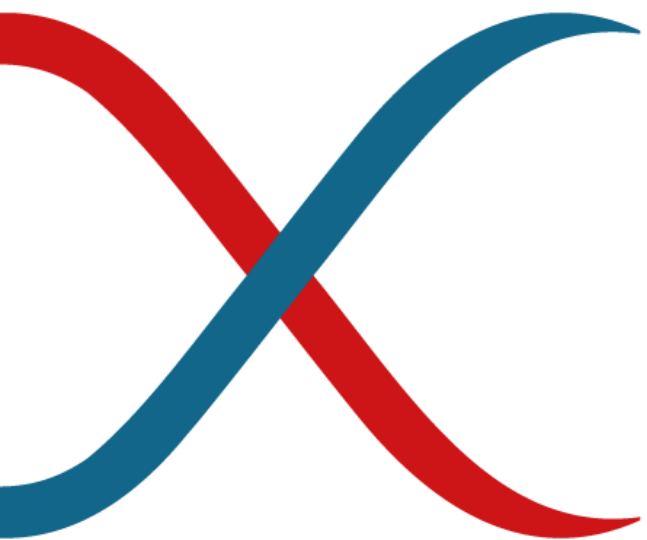


Mobilisation des connaissances

Il est vital qu'un centre de recherche puisse véhiculer sur la place publique des réflexions et des discussions sur les enjeux scientifiques de l'heure. Conscients de cette réalité, les membres du CISD redoublent d'efforts afin de transmettre à la population les connaissances qu'ils génèrent.

L'année 2023-2024 n'en fait pas exception et a été animée par différentes activités communautaires et scientifiques qui vous sont détaillées ci-après, notamment :

- 4 bars des sciences
- 5 conférences scientifiques
- 2 grandes conférences
- Série Lumière sur les femmes en sciences, saison 3
- Journée scientifique du CISD



BARS DES SCIENCES

Au cours de la dernière année, le CISD a présenté 4 bars des sciences appréciés de leur public tenus sur différents thèmes d'actualité.

Comment vivre ma ville comme piéton lorsque j'ai peur d'y marcher?

Panélistes :

- Marie-Soleil Cloutier, professeure titulaire, directrice du Laboratoire Piétons et Espace urbain, INRS
- Luc Tardif, Agent aux relations publiques, Service de police de Saguenay
- Jean-Guillaume Simard, Enseignant-chercheur, ÉCOBES – Recherche et transfert, Techniques d'aménagement et d'urbanisme, Cégep de Jonquière
- Martin Lavallière, professeur-chercheur, membre du Lab BioNR et du CISD, UQAC

Animateur :

Jean-Pierre Girard

23 mai 2023

La Nuit Des Temps, Chicoutimi



L'étalement urbain nous rend-il malades?

Panélistes :

- Jimmy Bouchard, conseiller municipal, ville de Saguenay
- Salmata Ouedraogo, Professeure en économie, Département des sciences économiques et administratives de l'UQAC et membre du CISD
- Johanne Elsener, Présidente de l'organisme Santé Urbanité, initiatrice de Ça marche Doc! et vétérinaire de profession
- Jean-Guillaume Simard, Enseignant-chercheur, ÉCOBES-Recherche et transfert, Techniques d'aménagement et d'urbanisme, Cégep de Jonquière

Animateur :

Olivier Niquet, Animateur de l'émission La journée (est encore jeune) à Radio-Canada et urbaniste de formation

25 janvier 2024

Université du Québec à Chicoutimi



Démystifier le mal de dos – la science à la rescousse

Panélistes :

- Jacques Abboud, Ph. D., kin, Professeur, Département des sciences de l'activité physique, Université du Québec à Trois-Rivières
- Hugo Massé-Alarie, Ph. D., pht, Professeur, Programme de physiothérapie, École des sciences de la réadaptation, Université Laval
- Rubens da Silva, Ph. D., pht, Professeur, Unité d'enseignement en physiothérapie, Département des sciences de la santé, Université du Québec à Chicoutimi
- Mariève Houle, kin, Candidate au Ph. D. Département d'anatomie, Université du Québec à Trois-Rivières

Animateur :

Jean-Pierre Girard

6 mars

La Nuit des Temps, Chicoutimi



Table ronde sur le modèle Sport-Études

Panélistes :

- Pierre Lavoie, coauteur du livre Faut que ça bouge
- Jean-François Harvey, coauteur du livre Faut que ça bouge
- Elisabeth Martin, kinésiologue, M.Sc. et étudiante au doctorat en science humain appliquée, dans le domaine de la performance sportive
- Christian Leclair, directeur de la Fédération des éducateurs et éducatrices physiques enseignants du Québec (FÉÉPEQ) et chargé de cours à l'UdS
- Jean-François Proulx, directeur général adjoint, Centre de services scolaire des Rives-du-Saguenay et ancien directeur de l'école Dominique-Racine (école avec programme Sport-Études)
- Brice Favier-Ambrosini, Professeur adjoint, Chercheur régulier au Centre de Recherche Interuniversitaire sur la Formation et la Profession Enseignante (CRIFPE), Département des sciences de l'éducation - Éducation Physique et à la Santé

Animateur :

Jean-Pierre Girard

14 février

Université du Québec à Chicoutimi



CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES



Favoriser sa santé cognitive quand on vieillit

Sylvie Belleville, Ph.D., MACSS FCAHS

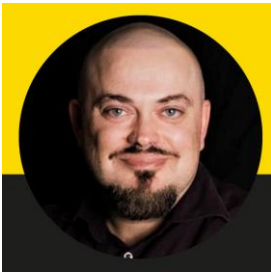
28 août à 18 h 30
Résidence Manoir Champlain



La génétique et la différenciation d'un nouveau type de cellules T

Sylvie Lesage, professeure titulaire à l'Université de Montréal

20 octobre à midi
Université du Québec à Chicoutimi



Protection de l'information de santé et non-discrimination génétique. Quoi savoir pour bien gérer ses bases de données génétiques

Yann Joly, Ph.D. (DCL), FCAHS, Ad.E.

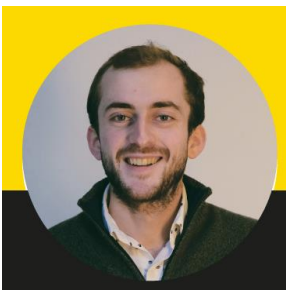
15 novembre 2023 à midi
Université du Québec à Chicoutimi



Des sources administratives pour étudier la santé des populations du passé : registres, recensements et recrutement

Pauline Hervois, *stagiaire postdoctorale à l'UMR 7206, Eco-Anthropologie, équipe Biodémographie humaine*

25 janvier 2024 à midi
Université du Québec à Chicoutimi



Faire travailler un patient le crâne ouvert. Travail de contrainte et épreuve de professionnalité en chirurgie éveillée

Nicolas El Haïk-Wagner, doctorant en sociologie, laboratoire Formation et apprentissages professionnels, Conservatoire national des arts et métiers

10 avril 2024, à midi
Université du Québec à Chicoutimi

GRANDES CONFÉRENCES

1^{re} partie

Les citoyens et les citoyennes en recherche; de la quasi-absence, à la consultation à la coréalisation

2^e partie

Enjeux de l'implication citoyenne dans la recherche en santé durable: conversation avec les deux cotitulaires citoyen et citoyenne de la Chaire de recherche en santé durable

Guy Poulin, cotitulaire citoyen et Nadine Arbour, cotitulaire citoyenne,
Chaire de recherche en santé durable

15 septembre

Hôpital de Chicoutimi



Reconnaître ses forces pour booster sa confiance par la puissance des mots

Zarah Issany, Formatrice agréée, consultante experte à EntreChefs PME

24 avril

Université du Québec à Chicoutimi



LUMIÈRE SUR LES FEMMES EN SCIENCES

Nous avons poursuivi notre partenariat avec la chaîne MATv pour la production de la 3^e saison de Lumière sur les femmes en sciences.

La série comprend 5 épisodes de 28 minutes élaborés par des membres étudiants du CISD. Dans chacun d'eux, ils nous brossent le portrait de deux femmes de notre époque ou du passé, en plus de vous présenter une entrevue réalisée avec une chercheuse travaillant actuellement au sein de l'Université du Québec à Chicoutimi.

- **Linda Paquette**, professeure agrégée en psychologie sociale et communautaire au département des sciences de la santé à l'UQAC et membre du CISD
- **Ève Pouliot**, professeure en travail social à l'UQAC et membre du CISD
- **Salmata Ouedraogo**, professeure titulaire au département de sciences économiques et administratives à l'UQAC et membre du CISD
- **Marie-Ève Langelier**, professeure de l'Unité d'enseignement en intervention plein air de l'UQAC et membre du CISD
- **Marie-Claude Sincennes**, professeure en génétique fonctionnelle au sein de l'Unité Mixte de Recherche (UMR) INRS-UQAC et membre du CISD



Ces émissions sont diffusées à la grandeur du réseau québécois de MATv et les extraits-capsules se retrouvent sur les réseaux sociaux. L'ensemble des épisodes sont disponibles sur le site Internet du CISD dans une section dédiée à cet effet.

JOURNÉE SCIENTIFIQUE DU CISD

Le Centre intersectoriel en santé durable a tenu sa journée scientifique dans le cadre des rendez-vous de la recherche et de la création qui avaient lieu du 13 au 16 février. Plus particulièrement, le CISD a occupé la journée du 14 février, en plus d'avoir tenu un kiosque d'information ainsi qu'un concours d'affiche avec des prix spéciaux en santé durable dont 24 étaient éligibles et qui ont été évaluées par des personnes citoyennes et scientifiques.



Au menu cette journée-là, les participantes et participants ont pu assister à :

- Prêtez-vous au jeu de l'intersectorialité
Jeu ludique où les participantes et les participants, en équipe intersectorielle, ont tenté de développer un projet de recherche qui rejoint l'ensemble de l'équipe.
- Tour d'horizon de la recherche intersectorielle
Neuf présentations d'étudiantes et d'étudiants en recherche intersectorielle
- Table ronde sur le modèle Sport-Études (voir détails page 14)

Soutien à la relève en santé durable

Afin de soutenir la relève en recherche en santé durable, la Chaire de recherche en santé durable – Volet CISD a tenu, à l'automne, un concours de bourses et de subvention pour ses membres. Au terme d'un processus rigoureux d'évaluation scientifique et citoyenne, trois lauréates et un lauréat ont été annoncés.

SUBVENTIONS DE DÉMARRAGE (40 000 \$)

- **Pénélope Paradis-Deschênes** (Université du Québec à Chicoutimi, CISD) – *Combinaison du préconditionnement ischémique et de l'entraînement de haute intensité : une combinaison gagnante pour la santé physique?*



BOURSES DE DOCTORAT (21 000 \$)

- **Élisabeth Martin** (Université du Québec à Chicoutimi, CISD) – *Optimisation de la performance et du bien-être des athlètes en situation d'intégration dans des structures sportives de haut niveau*

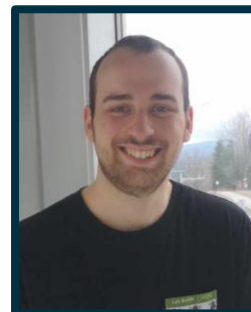


- **Miriam Larouche** (Université de Montréal, CISD) – *Étude des déterminants de la chylomicronémie soutenue et du risque associé*



BOURSE DE MAÎTRISE (17 500 \$)

- **Jérôme Range** (Université du Québec à Chicoutimi, CISD) – *La prévention des lombalgies chez les policiers patrouilleurs*



Médias

Les chercheurs associés au CISD ont pu partager avec le grand public leurs expertises diversifiées dans les médias tout au long de l'année 2023-2024. Cet apport essentiel à la collectivité solidifie le leadership du Centre et met en valeur la qualité et la pertinence des recherches de ses membres.

Chercheuse Chercheur	Sujet traité et lien hypertexte
Brault, Marie-Christine	2024, 4 mars. Article. <i>Nos enfants sont-ils plus difficiles qu'ailleurs ?</i> La Presse ➤ Composition de la classe au primaire Nos enfants sont-ils plus difficiles qu'ailleurs ? La Presse
	2023, 5 décembre. Article. <i>Prendre une distance pour observer l'enfance, la famille et la parentalité.</i> ULaval nouvelles. ➤ Prendre une distance pour observer l'enfance, la famille et la parentalité (ulaval.ca)
	2023, 24 novembre. Interview Brault, M.-C. <i>Une meilleure compréhension du trouble du déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité.</i> Midi Info. Radio-Canada. ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/midi-info/episodes/786304/rattrapage-vendredi-24-novembre-2023
	2023, 23 avril. Interview Brault, M.-C. <i>Le couple, la fin d'un modèle?</i> Bar des sciences, Les Années lumière, Radio-Canada. ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/les-annees-lumiere/segments/entrevue/440948/couple-monogame-polyamour-exclusif-ouvert-sexuel-amoureux-evolution-avenir-model
	➤ Le 1er novembre ou le 1er décembre pour les décorations de Noël? Carolyne Labrie, <i>Le Quotidien</i> , 10 novembre 2023
	➤ La pratique du yoga de l'enfance à l'âge adulte Émission ICI Première • Place publique – 10 novembre 2023
	➤ Comment les rituels funéraires ont-ils changé au fil du temps? Reportage par Catherine Paradis, Radio-Canada, 29 octobre 2023.
	➤ Du yoga à l'école comme outil académique (2023, 22 octobre) – TVA, https://www.youtube.com/watch?v=Y1aQwi9gsIE
	➤ Raël QC film scénarisé et réalisé par Arnaud Bouquet, diffusé sur Vrai, 7 mars 2023
Chesnaux, Romain	Radio-Canada ➤ La recherche d'une nouvelle source d'eau pour les Baieriverains
	Radio-Canada ➤ L'arrondissement de La Baie au complet pourrait profiter de la future source d'eau
	Le Quotidien ➤ Trois zones ciblées pour trouver une nouvelle source d'eau à La Baie
	RFI Reportage international – Au Canada, la bombe climatique des puits pétroliers et gaziers abandonnés
Côté, Karine	Exploitation sexuelle et prostitution et programmes ➤ https://www.ledevoir.com/societe/799494/jusqu-65-jeunes-filles-centre-readaptation-auraient-fait-prostitution

	<p>Exploitation sexuelle et prostitution</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lelacstjean.com/actualites/603757/-cest-aussi-facile-de-se-trouver-une-prostituee-a-normandin-qua-toronto-karine-cote-professeure-titulaire-a-lugac#:~:text=%C2%AB%20Pour%20un%20client%2C%20c',Universit%C3%A9%20du%20Qu%C3%A9bec%20%C3%A0%20Chicoutimi
da Silva, Rubens A.	<p>Un pas à la fois, bouger peut faire toute une différence. Faire bouger le tronc: un segment corporel clé pour l'équilibre postural des personnes âgées avec des lombalgies chroniques. Quebec Pain Research Network, Date: 16 juin 2023 de 12h à 13h</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://qprn.ca/fr/2023/05/29/serie-webinaire-du-rqrd/
Dion, Jacinthe	<p>Prostitution en région</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.957kyk.com/audio/605666/la-prostitution-plus-accessible-qu-avant-en-region <p>Violences sexuelles</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://neo.uqtr.ca/2024/03/20/jacinthe-dion-dirigera-la-chaire-de-recherche-du-canada-sur-la-violence-sexuelle-chez-les-jeunes-vulnerables/ <p>Chaire VISAJ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/actualites/actualites-locales/2024/02/13/la-chaire-visaj-fete-ses-15-ans-avec-la-creation-de-nouvelles-bourses-Q3KUHVFJBFPVL3ZU5U3E2NU34/ <p>Colloque VISAJ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2060469/colloque-chaire-visaj-cegep-jonquiere-uqac
Frozzini, Jorge	<p>La base de données et la carte conçue par ma Chaire à propos des travailleurs migrants temporaires (TMT). Entrevue radio à Radio-Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ http://www.radio-canada.ca/util/postier/suggerer-go.asp?nID=5015403 <p>Participation à un entretien dans le cadre de la série « Des idées pour le Québec » animée par Isabelle Maréchal sur la chaîne Savoir Média. L'entrevue porte sur l'inclusion avec la participation de Tania Longpré et Kim Thùy.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://savoir.media/accueil/details/385802?playlist_id=7
Girard, Catherine	<p>Les brises-glaces accélèrent-ils la disparition de la banquise sur l'océan Arctique? Moteur de recherche, Radio-Canada</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/moteur-de-recherche/episodes/786811/rattrapage-mercredi-28-fevrier-2024/4 <p>La fonte du pergélisol pourrait-elle libérer des pathogènes ? Moteur de recherche, Radio-Canada</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/moteur-de-recherche/episodes/785842/rattrapage-mardi-26-septembre-2023/4 <p>Sujets chauds en recherche – enregistrement de la balado Les Lucioles à la Nuit des chercheuses et des chercheurs d'Esace pour la vie</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://baladoquebec.ca/les-lucioles/s2-e5-panel-sujets-chauds-en-recherche-a-la-nuit-des-chercheuses-et-des-chercheurs
Hudon, Émilie	<p>Hudon Émilie, Chouinard Maud-Christine, Ellefsen Édith, Beaudin Jérémie et Hudon Catherine. (2023). <u>The experience of pregnant women in contexts of vulnerability of prenatal primary nursing care: a descriptive interpretative qualitative study</u>. <i>BMC Pregnancy and Childbirth</i>, 23, e187.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://bmcpregnancychildbirth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12884-023-05474-z <p>Hudon, É. (3 août 2023). Clientèles vulnérables. <i>InterS4</i>. Entrevue réalisée par Monique Bourget.</p>

Lavallière, Martin	<p>Lavallière, M. (2023b, 7 juin). À quoi servent vraiment les radars photos ? Dans N. Normandeau (Éd.), L'effet Normandeau. Montréal, QC: 98,5 Montréal.</p> <p>➤ https://www.985fm.ca/audio/562603/a-quoi-servent-vraiment-les-radars-photos</p>
	<p>Lavallière, M. (2023c, 8 août). Bilan mortel sur les routes du Québec pendant les vacances de la construction. Dans C. Doucet (Éd.), Place publique. Saguenay, Qc.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/724635/ratrapage-mardi-8-aout-2023/1</p>
	<p>Lavallière, M. (2023e, 4 novembre). «C'est vraiment de pire en pire»: des comportements dangereux et des conducteurs de plus en plus téméraires sur les routes. Dans C. Loiseau (Éd.). Montréal, Qc: Journal de Montréal.</p> <p>➤ https://www.journaldemontreal.com/2023/12/31/des-comportements-dangereux-et-des-conducteurs-de-plus-en-plus-temeraires-sur-les-routes?utm_source=BenchmarkEmail&utm_campaign=A23_Infolettre061123&utm_medium=email</p>
	<p>Lavallière, M. (2023f, 5 juin). Cellulaire au volant : plus de mesures contre la distraction. Dans F. Tremblay (Éd.), C'est jamais pareil. Saguenay, QC: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/episodes/705046/ratrapage-lundi-5-juin-2023</p>
	<p>Lavallière, M. (2023g, 14 août). Comment s'explique -ton le bilan routier actuel ? Dans Y. Marceau (Éd.), Marceau le midi Québec, Qc: 102.1 blvd.</p> <p>➤ https://www.blvd.fm/reecouter/22007-marceau-le-midi-emission-complete-du-14-aout-2023</p>
	<p>Lavallière, M. (2023h, 4 avril). Davantage de radars photo: la solution à la vitesse près des écoles? Dans N. Normandeau (Éd.), L'effet Normandeau. Québec, Qc: 98,5 Cogeco.</p> <p>➤ https://www.985fm.ca/audio/550126/davantage-de-radars-photo-la-solution-a-la-vitesse-pres-des-ecoles</p>
	<p>Lavallière, M. (2023i, 12 août). De plus en plus dangereux au volant: les Québécois sont moins prudents et plus distraits au volant. Dans A. Lacroix, & M. Chevalier (Éds.), Le Journal de Montréal. Montréal, Qc.</p> <p>➤ https://www.journaldemontreal.com/2023/08/12/de-plus-en-plus-dangereux-au-volant-les-quebecois-sont-moins-prudents-et-plus-distraits-au-volant</p>
	<p>Lavallière, M. (2023j, 7 août). Doit-on abaisser la limite permise pour conduire à 0,05 % ? Dans M.-É. Tremblay (Éd.), Radio Textos 98.5. Montréal, Qc: Cogeco.</p> <p>➤ https://www.985fm.ca/audio/571986/est-ce-que-vous-refusez-de-couper-votre-gazon-malgre-toute-la-pression-sociale</p>
	<p>Lavallière, M. (2023k, 13 juin). Est-ce que ça vous arrive de rouler trop vite ? Dans N. Normandeau (Éd.), L'effet Normandeau. Montréal, QC: 98,5 Cogeco.</p> <p>➤ https://www.985fm.ca/audio/563705/est-ce-que-ca-vous-arrive-de-rouler-trop-vite</p>
	<p>Lavallière, M. (2023m, 12 septembre). Éviterions-nous certains accidents de la route si le siège du conducteur était plus haut ? Dans M. Dugal (Éd.), Moteur de recherche. Montréal, Qc: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/moteur-de-recherche/segments/entrevue/455441/siege-conducteur-auto-voiture-ergonomie-taille-petit-grand-nain-reglage-securite</p>
<p>Lavallière, M. (2023o, 22 septembre). Journée sans voiture. Dans M. Chayer (Éd.), Le télé journal. Saguenay Lac St-Jean, Qc: radio-Canada.</p>	

	<p>Lavallière, M. (2023p, 16 octobre). L'indiscipline notoire des conducteurs québécois. Dans F. Tremblay (Éd.), C'est jamais pareil. Saguenay, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/episodes/750188/ratrapage-lundi-16-octobre-2023/7
	<p>Lavallière, M. (2023r, 23 octobre). La largeur des piliers dans les voitures nuisent à la sécurité des piétons. Dans C. Doucet (Éd.), Place publique. Saguenay, Qc: Radio-Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/750414/ratrapage-lundi-23-octobre-2023/7
	<p>Lavallière, M. (2023s, 7 août). La limite permise pour conduire à 0,05 % au Québec? Dans M. Simard, H. Ouellet, & L. Laprise-Skeene (Éds.), Kyk 95.7 Saguenay. Saguenay, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.957kyk.com/audio/572076/la-limite-permise-pour-conduire-a-0-05-au-quebec
	<p>Lavallière, M. (2023t, 1er septembre). Les gros véhicules augmentent le risque de décès. Dans S. Blais (Éd.). Montréal, Qc: Le Devoir.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.ledevoir.com/societe/transports-urbanisme/797288/les-gros-vehicules-augmentent-le-risque-de-deces
	<p>Lavallière, M. (2023u, 5 octobre). Les limites de vitesse sur l'autoroute : un dilemme routier. Dans N. Roy (Éd.), ATM, Saguenay, Qc.</p>
	<p>Lavallière, M. (2023v, 12 août). Les Québécois plus dangereux au volant: il faut serrer la vis aux conducteurs. Dans A. Lacroix, & M. Chevalier (Éds.), Le Journal de Montréal. Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.journaldemontreal.com/2023/08/12/les-quebecois-plus-dangereux-au-volant-il-faut-serrer-la-vis-aux-conducteurs
	<p>Lavallière, M. (2023w, 15 octobre). Les québécois sont-ils dangereux au volant ? En route vers un désastre ? Dans N. Bérubé (Éd.), La Presse (Vol. 1 de 3). Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lapresse.ca/contexte/les-quebecois-sont-ils-dangereux-au-volant/2023-10-15/en-route-vers-un-desastre.php?sharing=true
	<p>Lavallière, M. (2023x, 15 octobre). Les québécois sont-ils dangereux au volant ? Peu de constats d'infraction. Dans N. Bérubé (Éd.), La Presse (Vol. 2 de 3). Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lapresse.ca/contexte/les-quebecois-sont-ils-dangereux-au-volant/2023-10-15/peu-de-constats-d-infraction.php
	<p>Lavallière, M. (2023y, 15 octobre). Les québécois sont-ils dangereux au volant ? Quelques voies de sortie. Dans N. Bérubé (Éd.), La Presse (Vol. 3 de 3). Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lapresse.ca/contexte/les-quebecois-sont-ils-dangereux-au-volant/2023-10-15/quelques-voies-de-sortie.php
	<p>Lavallière, M. (2023z, 14 août). Les Québécois sont-ils fous du volant ou fous au volant? Dans N. Normandeau (Éd.), 98,5 L'effet Normandeau. Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.985fm.ca/audio/573124/les-quebecois-sont-ils-fous-du-volant-ou-fous-au-volant
	<p>Lavallière, M. (2023aa, 17 octobre). Mme Guilbault, le Québec a mal à sa sécurité routière ! Québec: La Presse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lapresse.ca/dialogue/opinions/2023-10-17/le-quebec-a-mal-a-sa-securite-routiere.php?sharing=true#
	<p>Lavallière, M. (2023ab, 5 novembre). «On voit un paquet de comportements aberrants»: les caméras de bord, une petite révolution pour les camionneurs. Dans C. Loiseau (Éd.). Montréal, Qc: Journal De Montréal.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.journaldemontreal.com/2023/12/31/les-cameras-de-bord-une-petite-revolution-pour-les-camionneurs?utm_source=BenchmarkEmail

	<p>Lavallière, M. (2023ac, 11 octobre). Passer de 0.08 à 0.05 : bonne ou mauvaise idée ? Dans D. Fortin, T. Clouston, & M. Simard (Éds.), Le Show du matin. Saguenay, Qc: 95.7 Kyk.</p>
	<p>Lavallière, M. (2023ad, 22 août). Plus de radars photo et d'amendes salées: des routes plus sécuritaires? Dans N. Normandeau (Éd.), L'effet Normandeau Montréal, Qc: Cogeco Média 98.5.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.985fm.ca/audio/574528/plus-de-radars-photo-et-d-amendes-salees-des-routes-plus-securitaires
	<p>Lavallière, M. (2023ae, 10 octobre). Pourquoi tolère-t-on les excès de vitesse ? Dans L. Ferrandez, & M.-È. Tremblay (Éds.), Sans réserve. Montréal Qc: 98,5 Cogeco.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.985fm.ca/audio/583482/pourquoi-tolere-t-on-les-exces-de-vitesse
	<p>Lavallière, M. (2023af, 7 septembre 2023). Premier de classe : Martin. Dans W. Laplante, & C. Hamelin (Éds.), Urbania. Québec: Urbania.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://youtu.be/mK7BWBny-U4
	<p>Lavallière, M. (2023ag, 6 octobre). Quelle est votre principale source de distraction en auto ? Dans N. Normandeau (Éd.), L'effet Normandeau. Montréal, Qc: 98.5 Cogeco.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.985fm.ca/audio/583073/quelle-est-votre-principale-source-de-distraction-en-auto
	<p>Lavallière, M. (2023ah, 23 août). Quoi penser du plan d'action en sécurité routière de la Ministre Guilbault. Dans D. Fortin, T. Clouston, & M. Simard (Éds.), Le show du matin. Saguenay, Qc: Cogeco Kyk 95.7.</p>
	<p>Lavallière, M. (2023ai, 5 novembre). TDAH au volant : risques et pistes de solutions. Dans G. Harel (Éd.), Les Années Lumière. Montréal, Qc: Radio-Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici-radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/les-annees-lumiere/segments/reportage/461020/tda-tdah-adulte-conduite-automobile-securite-routiere-risque-contravention-accident-solution
	<p>Lavallière, M. (2023aj, 4 août). Tesla 'phantom braking' complaints spur investigation by Transport Canada. Dans J. Thomson (Éd.), Toronto Star. Toronto, ON</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.thestar.com/news/canada/tesla-phantom-braking-complaints-spur-investigation-by-transport-canada/article_a41f9837-b2e3-5a75-870c-4889786c5dcd.html
	<p>Lavallière, M. (2023ak, 8 août). Un bilan routier estival désastreux. Dans K. Vermette (Éd.), La période de questions. Montréal, Qc: RDI.</p>
	<p>Lavallière, M. (2023al, 18 juillet). Un début d'été préoccupant sur les routes: de nombreuses collisions impliquent des poids lourds. Dans A. Lacroix (Éd.), Le journal de Montréal. Montréal, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.journaldemontreal.com/2023/07/18/un-debut-dete-preoccupant-sur-les-routes--de-nombreuses-collisions-impliquent-des-poids-lourds
	<p>Lavallière, M. (2023an, 12 novembre). Une hausse de décès des aînés sur la route. Dans L. Lauzon (Éd.), La Pige. Saguenay, Qc.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/partenaires/la-pige/2023/11/12/une-hausse-de-deces-des-aines-sur-la-route-IJEPH7X5AJEWBKU6EIJHKMOIJM/
	<p>Lavallière, M. (2023ap, 22 août). Une volonté gouvernementale d'améliorer la sécurité routière. Dans F. Tremblay (Éd.), C'est jamais pareil. Saguenay, Qc: Radio-Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/episodes/750149/ratrapage-mardi-22-aout-2023/7
	<p>Lavallière, M. (2023aq, 23 août). Wô, les moteurs ! Dans S. Grammond (Éd.), Éditoriaux. Montréal, Qc: La Presse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lapresse.ca/debats/editoriaux/2023-08-23/wo-les-moteurs.php

	<p>Lavallière, M. (2024a, 9 janvier). Accident de Carberry : comprendre les solutions proposées pour sécuriser l'intersection, et comment s'assurer un retour au travail sans stress après les congés? Dans P. B. Tshikudi (Éd.), Le 6à9. Manitoba: Radio-Canada Manitoba.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/le-6-a-9/episodes/754042/ratrapage-mardi-9-janvier-2024/4</p>
	<p>Lavallière, M. (2024b, 9 janvier). Carberry: un rapport ravive l'émotion. Dans G. Kamwa (Éd.), Le Téléjournal Manitoba. Manitoba,</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-manitoba/site/episodes/851428/episode-du-9-janvier-2024</p>
	<p>Lavallière, M. (2024c, 21 mars). Ceinture de sécurité : encore un trop grand nombre de personnes ne la portent pas. Dans C. Doucet (Éd.), Place publique. Saguenay, Qc: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/750523/ratrapage-mercredi-20-mars-2024/10</p>
	<p>Lavallière, M. (2024d, 13 mars). Entrevue avec Martin Lavallière : amendes pour les accidents sur les viaducs. Dans M. Villeneuve (Éd.), Phare Ouest. Colombie-Britannique Yukon: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/phare-ouest/episodes/755443/ratrapage-mercredi-13-mars-2024/7</p>
	<p>Lavallière, M. (2024e, 14 mars). Hausse du nombre d'accidents mortels dans la grande région de Québec en 2023. Dans F. Morrissette-Beaulieu (Éd.), Le téléjournal Québec. Québec, Qc.: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-quebec/site/segments/reportage/485014/felix-morrissette-beaulieu-hausse-accidents-mortels</p>
	<p>Lavallière, M., Leduc, P., & Cabana-Degani, S. (2023, 22 août). Sécurité routière. Dans V. Darveau (Éd.), La période de questions. Montréal, Qc: RDI.</p>
	<p>Lavallière, M., & Roy, C. (2023, 18 octobre). Discussion sur la capacité de conduire des aînés. Dans P. McQuade (Éd.), Pénélope. Montréal, Qc: Radio-Canada.</p> <p>➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/penelope/episodes/785963/ratrapage-mercredi-18-octobre-2023/1</p>
	<p>Savoie, C., & Lavallière, M. (2023, 26 mai). Une nouvelle trousse disponible pour faire le deuil de son permis de conduire. Dans J.-A. Houle (Éd.), Noovo Info. Québec, Qc.</p> <p>➤ https://www.noovo.info/video/une-nouvelle-trousse-disponible-pour-faire-le-deuil-de-son-permis-de-conduire.html</p>
	<p>Savoie, C., Rey, S., & Lavallière, M. (2023, 2 juin). Une trousse sur la capacité à conduire des aînés lancée à Lévis. Dans É. Deschenes (Éd.). Lévis, QC: Le Journal de Lévis.</p> <p>➤ https://www.journaldelevis.com/1073/Communaut%C3%A9_.html?id=106308</p>
Langelier, Marie-Ève	<p>Langelier, M.-E. (invitée) et Doucet, C. (animatrice). (13 novembre 2023). <u>Comment combattre la dépression saisonnière?</u> Place publique. Radio-Canada.</p> <p>➤ <u>Comment combattre la dépression saisonnière?</u></p>
	<p>Langelier, M.-E. (invitée) et Bouchard, C. (journaliste). (12 novembre 2023). <u>Combattre la déprime saisonnière en allant jouer dehors.</u> Téléjournal Saguenay Lac St-Jean. Radio-Canada.</p> <p>➤ <u>Combattre la déprime saisonnière en allant jouer dehors.</u></p>

	<p>Langelier, M.-E. (invitée), Doré, I. (invitée) et Bouthillette, J.-F. (journaliste). <u>Comprendre les bienfaits de la nature pour la santé</u>. Les années lumières. Radio-Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Comprendre les bienfaits de la nature pour la santé</u>.
Laprise, Catherine	<p>Santé durable/ Une école d'été à Dolbeau-Mistassini pour la Chaire de recherche en santé durable</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2060875/sante-patients-ugac-etudes-formation
	<p>Santé durable/ CISD/ Le CISD de l'UQAC reconnu pionnier dans la recherche intersectorielle en santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/actualites/sante/2024/03/21/le-cisd-de-lugac-reconnu-pionnier-dans-la-recherche-intersectorielle-en-sante-BUUSVQHECNDJDMJPCYMD65NTFE/
	<p>Tyrosinémie/ Maladie rare/ Un donneur de sperme porteur du gène défectueux associé à la tyrosinémie sème l'inquiétude</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2052975/don-sperme-homme-serie
	<p>Tyrosinémie/ Maladie rare/ Un donneur de sperme porteur du gène défectueux associé à la tyrosinémie sème l'inquiétude</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/segments/reportage/481594/donneur-sperme-gene-defectueux-tyrosinemie-de-type
	<p>Vapotage/ Des boutiques de vapotage se transforment pour vendre des arômes</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2029092/boutiques-vapotage-transforment-aromes
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds dans l'air/ Une étude sur l'impact des émanations de l'usine d'Arvida</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/episodes/804544/episode-du-18-aout-2023
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds dans l'air/ Une étude sur la pollution de Rio Tinto à Jonquière</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.tvanouvelles.ca/2023/08/17/une-etude-sur-la-pollution-de-rio-tinto-a-jonquiere
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds dans l'air/ Une étude pour comprendre les conséquences des particules fines de l'Usine Arvida</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2004036/respiration-pollution-toxique-rio-tinto
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds dans l'air/ La pollution du Complexe Jonquière de nouveau sous la loupe des scientifiques</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/actualites/2023/08/17/la-pollution-du-complexe-jonquiere-de-nouveau-sous-la-loupe-des-scientifiques-4H32JGYYKJHOZBYZ6VPDOV5HDM/
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds/ Une étude sur la pollution de Rio Tinto à Jonquière</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.nocache.tvanouvelles.ca/videos/6334130825112
	<p>Santé respiratoire/ Exposition aux métaux lourds/ Une étude sur la pollution du complexe Jonquière et des fermes</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/724642/ratrapage-jeudi-17-aout-2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Feux de forêt: des alertes de smog à prendre au sérieux</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/actualites/2023/06/05/feux-de-foret-des-alertes-de-smog-a-prendre-au-serieux-5M6V7GHIO5BPBJSCHQHQLDIC3Q/
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Feux de forêt et santé respiratoire : les comportements à adopter</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/bonjour-la-cote/episodes/705711/rattrapage-mercredi-7-juin-2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Les effets d'une mauvaise qualité de l'air sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ICI Estrie Émission du matin 6 juin 2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Les effets d'une mauvaise qualité de l'air sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Salut Bonjour TVA 6 juin 2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Les effets d'une mauvaise qualité de l'air sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ICI Abitibi-Témiscamingue 5 juin 2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Les effets d'une mauvaise qualité de l'air sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ TVA nouvelle 5 juin 2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Les effets d'une mauvaise qualité de l'air sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/episodes/732486/episode-du-5-juin-2023
	<p>Santé respiratoire/ feux de forêt/ Comment le smog agit sur la santé</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/episodes/705046/rattrapage-lundi-5-juin-2023
	<p>Santé durable/ Contribuons à bâtir la santé durable par la recherche</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/opinions/point-de-vue/2023/04/29/contribuons-a-batir-la-sante-durable-par-la-recherche-ABGLNHMW3FCRLFZNG2B72BFY3A/
Légaré, France	<p>Recherche et médecine de famille, est-ce possible? Interview avec Joé Lantagne, Première ligne, la revue des médecins de famille de demain, 18 août 2023.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.premiereligne.org/7284.
Mcheick, Hamid	<p>Donner un talk à l'Université Concordia : Design architectural healthcare framework, janvier 2024</p> <p>Speaker, Talk : Building a performance model in healthcare, April 2023</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 34th European Heart and Heart Failure Congress
Pulido, Loïc	<p>L'apprentissage de la lecture</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/actualites/actualites-locales/2024/02/09/reorganiser-la-bibliotheque-de-la-classe-pour-motiver-la-lecture-chez-les-eleves-VCFVHHGVFJAFR2B3U4OQO2XJE/ <p>La pédagogie en nature</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/partenaires/la-pige/2023/10/29/ecole-en-nature-AVDDJTGG5NHYP13V45BPJKNCVU/ <p>L'enseignement de l'écriture</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Émission place publique <p>Le développement professionnel en recherche</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ife.ens-lyon.fr/kadokol/ife-quoi/51-recherche-collaborative-quel-developpement-professionnel
Pouliot, Ève	<p>L'écoparentalité et ses effets sur les enfants</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 29 mars 2024 (radio-canada.ca) <p>La relâche scolaire : source de détente ou de stress pour les familles</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 1 mars 2024 (radio-canada.ca)
	<p>Les 15 ans de la Chaire VISAJ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ La Chaire VISAJ fête ses 15 ans avec la création de nouvelles bourses (lequotidien.com)
	<p>Les jeunes et le temps d'écran</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 2 février 2024 (radio-canada.ca)
	<p>Les conséquences potentielles de la grève en milieu scolaire</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 8 décembre 2023 (radio-canada.ca)
	<p>Les conséquences des classes trop grandes sur la santé des élèves</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Une grève des profs pour nos enfants? Les conséquences des classes trop grandes sur la santé des élèves Noovo Info
	<p>Des interruptions de classe difficiles pour les élèves</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Des interruptions de classes difficiles pour les élèves (lequotidien.com)
	<p>Les dérives de la parentalité positive</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 10 novembre 2023 (radio-canada.ca)
	<p>Aimons-nous nos enfants également ?</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 13 octobre 2023 (radio-canada.ca)
	<p>La conciliation travail-famille</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 8 septembre 2023 (radio-canada.ca)
	<p>Des enfants stressés de plus en plus sous médication</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Rattrapage du vendredi 4 août 2023 (radio-canada.ca)
Roberge, Véronique	<p>Enjeux de la pratique IPS</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1977115/ips-defi-colloque-ugac
Vézina, Hélène	<p>19 février 2024 : La consanguinité dans la population québécoise. Entrevue pour l'émission Découverte (diffusion : 27 avril 24)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://ici.radio-canada.ca/tele/decouverte/site/episodes/913577/episode-dimanche-28-avril
Walter, Julien	<p>Les inventifs – désalinisation et filtration de l'eau</p> <p>https://www.tv5unis.ca/videos/les-inventifs/saisons/2/episodes/10</p> <p>Urbania – promotion sciences de la Terre</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=zb0coefAufw</p>
Zoldan, Yann	<p>Parents d'enfants trans et non binaires</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://youtu.be/2QLqu0ZAP2Q <p>Journée santé trans</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Noovo : https://www.noovo.info/video/premiere-journee-sur-la-sante-des-personnes-trans-au-saguenay.html ➤ Radio Canada : https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/episodes/864886/episode-du-26-fevrier-2024? ➤ Video radio journal : https://ici.radio-canada.ca/saguenay-lac-saint-jean/videojournal/site/episodes/865088/pierre-poilievre-avocates-marc-andre-grenon-journee ➤ TVA : https://www.tvanouvelles.ca/2024/02/26/une-premiere-journee-dediee-a-la-sante-des-personnes-transgenres-au-saguenay ➤ Radio Canada 2 : https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/2052388/colloque-ugac-sante-trans ➤ Le quotidien : https://www.lequotidien.com/actualites/sante/2024/02/26/journee-de-la-sante-trans-comment-soutenir-les-jeunes-trans-et-non-binaires-70AUND2YT5G5PCZ7U44HZQRHP4/

	<p>Salles de bain dans les écoles pour les jeunes trans et non binaires</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.noovo.info/video/salles-de-bain-dans-les-ecoles-une-saga-qui-detoune-les-reels-enjeux-des-jeunes-trans-non-binaires.html
	<p>Balado diversité sur recherche au Saguenay</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://baladoquebec.ca/au-dela-des-prejuges/le-parcours-des-parents-denfants-trans-et-non-binaires-au-saguenay-lac-sai
	<p>Journée de lutte contre l'homophobie et la transphobie</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.noovo.info/video/on-a-encore-de-grands-pas-a-faire-dans-la-lutte-contre-lhomophobie.html
	<p>Valorisation de la diversité</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.lequotidien.com/2023/03/14/expoqueeer-celebre-la-diversite-a-luqac-ccaee29aa170ceea4046f1da19858188
	<p>Les bébés-éprouvettes devenus adultes vivent-ils une quête identitaire?</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ https://www.quebecscience.qc.ca/partenerariat/bebes-eprouvettes-devenus-adultes-vivent-quete-identitaire/

Autres bons coups

Nos chercheuses et chercheurs se sont encore une fois cette année illustrés ailleurs que dans le cadre des activités du CISD. Mais tous ses bons coups rejaillissent sur le Centre et sa notoriété. Ils ne font qu'alimenter l'expertise de celui-ci.

Chercheuse Chercheur	Activité
Brault, Marie- Christine	2023, 12 décembre. Article. <i>L'école comme catalyseur dans le diagnostic du TDAH</i> . Fonds de recherche du Québec. <ul style="list-style-type: none"> • L'école comme catalyseur dans le diagnostic du TDAH - Fonds de recherche du Québec - FRQ (gouv.qc.ca)
	Professeure agrégée au département de sociologie de l'Université Laval <ul style="list-style-type: none"> • https://www.fss.ulaval.ca/sociologie/vitrine-en-sociologie/bienvenue-a-la-professeure-marie-christine-brault
	Titulaire de la Chaire de recherche Antoine-Turmel sur la sociologie historique de l'enfance et de la famille <ul style="list-style-type: none"> • https://nouvelles.ulaval.ca/2023/12/05/nouvelle-chaire-de-recherche-antoine-turmel-sur-la-sociologie-historique-de-lenfance-et-de-la-famille-a:dec28178-18a3-4fcc-bc32-dcabfe0ee09a
	Brault, M.-C. (2023). Médicalisation durant l'enfance : le cas du TDAH. Dans le cadre de la table ronde : <i>Résultats d'analyses inédites sur les liens entre l'âge d'entrée à l'école et les diagnostics du TDAH chez les enfants québécois</i> , CIRANO, Montréal, 25 avril 2023, avec Haeck C., Merrigan, P., Lefebvre, P. & Lefebvre, G. <ul style="list-style-type: none"> • https://www.cirano.qc.ca/fr/evenements/1143
	Coorganisatrice 90 ^e Congrès de l'ACFAS 9 mai 2023, Université de Montréal L'enfance disputée : querelles disciplinaires et luttes d'expertise. <ul style="list-style-type: none"> • https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/90/400/463/c
Cherblanc, Jacques	Co-organisation d'un colloque international <ul style="list-style-type: none"> • Molinié, M., Bridou, M., Cherblanc, J., Dagot, L., Gauvin, G., Jaquet, C., Potez, C., Robieux, L., Vachon, M., (2023), 17-18 novembre), <i>Deuils Post-Covid : Enseignements, Ressources, Devenirs. Colloque international</i>. Université Paris – Vincennes – Saint-Denis, 17-18 novembre.
	Conférences scientifiques <ul style="list-style-type: none"> • Cherblanc, J., Mercure, C. (2024, 22 mars). <i>Finitude, mort et deuil en milieu : panorama des bonnes pratiques</i>. Conférence présentée dans le cadre de la Communauté de pratique sur le deuil et l'accompagnement, Praxis-Centre de formation professionnelle, Université de Montréal, Montréal (en ligne). • Cherblanc, J., Mercure, C. (2024, 20 mars). <i>Naviguer à travers le deuil étudiant : comprendre, accompagner, intervenir</i>. Conférence présentée aux Journées SME - Santé mentale étudiante de l'Initiative sur la santé mentale étudiante en enseignement supérieur (ISMÉES), Québec (en ligne). • Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Boily, E., Tremblay, M., Cherblanc, J., Lane, J., Gallais, B., Lauzier-Jobin, F., Roy-Boulanger, C., Girard, M., Gagnon-Béland, C., Gargano, V., Reed, G., Vigneau, M.-E., Lavoie-Mathieu, R. et Boudreault, P. (2024). <i>Mobiliser les forces de la population étudiante en enseignement supérieur : vers la mise en place d'une recherche-action collaborative</i>. Affiche présentée aux Journées SME - Santé mentale étudiante de l'Initiative sur la santé mentale étudiante en enseignement supérieur (ISMÉES), Québec. • Bergeron-Leclerc, C. & Cherblanc, J. (2023, 1er décembre). <i>Coconstruction d'un programme de yoga dans des écoles primaires de La Jonquière et des Rives du Saguenay : forces et défis</i>. Journée de partage du Consortium Régional de Recherche en Éducation, Auberge des Îles, St-Gédéon (Québec).

	<ul style="list-style-type: none"> • Vachon, M. & Cherblanc, J. (2023, 17 novembre). <i>Communautés compatissantes : vers une nouvelle ère de recherche collaborative</i>. Colloque international Deuils post-Covid : Enseignements, Ressources, Devenirs. Paris (France), Campus Condorcet. • Cherblanc, J., Bergeron-Leclerc, C., Côté, I., Mercure, C. (2023, 18 novembre). <i>Le spirituel: une ressource en contexte de deuil pandémique?</i> Colloque international Deuils post-Covid : Enseignements, Ressources, Devenirs, Paris (France), Campus Condorcet. • Zech, E., Boever, C., Cherblanc, J. et Verdon, C. (2023, 1-6 octobre). <i>Do recruitment strategies have an impact on bereavement-related data? Results from a study investigating the impact of rituals on grief processes in Belgium</i>, International Work Group on Death, Dying and Bereavement, Halifax (Nova Scotia), Canada. <p>Conférences ou articles de mobilisation des connaissances</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cherblanc, J. (2023, septembre). L'aide médicale à mourir au Québec : aspects éthiques et anthropologiques. <i>Le Partenaire</i>, à paraître. • Maltais, D., Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Cherblanc, J., Dion, J., Gauthier V., Boily, E. et Labra, O. (2023, 4 mai). La santé mentale des hommes employés universitaires lors de la pandémie : état de la situation et facteurs associés. Symposium « Le virage numérique en contexte pandémique : quels impacts sur la santé globale des apprenants et des enseignants? », Colloque international du CRIFPE, Montréal (Canada), Hôtel Bonaventure. • Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Dion, J. et Simard, A.S. (2023, 4 mai). La conciliation travail-famille chez les employés universitaires dans le contexte de la pandémie. Symposium « Le virage numérique en contexte pandémique : quels impacts sur la santé globale des apprenants et des enseignants? », Colloque international du CRIFPE, Montréal (Canada), Hôtel Bonaventure. • Bergeron-Leclerc, C., Cherblanc, J., Pouliot, E., Maltais, D., (2023, 4 mai). Santé étudiante en contexte pandémique : regard sur deux années universitaires. Symposium « Le virage numérique en contexte pandémique : quels impacts sur la santé globale des apprenants et des enseignants? », Colloque international du CRIFPE, Montréal (Canada), Hôtel Bonaventure.
Côté, Karine	<p>Plusieurs conférences et formations sur l'exploitation sexuelle et la prostitution (invitée ou via des concours)</p> <p>Autres-Reconnaissance-Collaborations et partenariats</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Je siège en tant que chercheure sur plusieurs projets d'organismes spécialisés en exploitation sexuelle : DPJ, PIPQ-Projet Intervention Prostitution Québec, la CLES- Concertation des luttes contre l'exploitation sexuelle, CALACS-Maison Isa, Fondation Marie Vincent, Table de concertation en exploitation sexuelle du Saguenay-Lac-St-Jean <p>Contributions comme expert</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Consultant expert en recherche et clinique (avis, conseils, recommandations, formations, etc.) sur les thèmes liés à la prostitution et l'exploitation sexuelle, pour les gouvernements et les ministères, les organismes, les écoles, etc., à l'Échelle régionale, nationale et internationale; Implication dans le développement et l'évaluation de programmes de prévention et d'intervention (jeunes et adultes)
da Silva, Rubens A.	<p>Démystifier le mal de dos – la science à la rescousse. Bar de la science. Évènement de Centre Intersectoriel en santé durable de l'UQAC, en partenariat avec le laboratoire de recherche BioNR. Local: La Nuits Des Temps, Saguenay, QC, 6 mars 2024.</p> <p>Suzy Ngomo & Rubens da Silva. Innovation in science in support of capacity building for sustainable health. V Congresso Internacional de Pesquisa, Ensino e Extensão da UniEVANGELICA (CIPEEX). 16/10/2023, Pos-Graduação. Anapolis, GO, Brésil.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www4.unievangelica.edu.br/evento/v-cipeex-congresso-internacional-de-pesquisa-ensino-e-extensao

	<p>Tremblay J-B, da Silva RA. Activation du tronc et des membres inférieurs lors de l'équilibre chez les aînés parkinsoniens. Présentation orale, 12e Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie, exposé oral, 20-22 septembre 2023 au Palais des congrès de Montréal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cifggmontreal2023.com/programme/programme-scientifique/
	<p>da Silva RA. Contribution du tronc et des membres inférieurs lors de l'exercice squat chez les chuteurs. 12e Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie, affiche, 20-22 septembre 2023 au Palais des congrès de Montréal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cifggmontreal2023.com/programme/programme-scientifique
	<p>da Silva RA. Profil clinique des personnes âgées avec un trouble neuro-musculo-squelettique en réadaptation. 12e Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie, affiche, 20-22 septembre 2023 au Palais des congrès de Montréal.</p>
	<p>Enafa Anais Wotto, Raudel Simon, Régis d'Assomption, Mathieu Dallaire, Kossi Ketounou, Maria do Carmo, Karen Fernandes, Suzy Ngomo, da Silva RA. Polypharmacie chez les aînés dans les services de réadaptation gériatrique du Saguenay et risques de chutes. 12e Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie, affiche, 20-22 septembre 2023 au Palais des congrès de Montréal.</p>
	<p>Maria do Carmo Correia de Lima, Régis Marie-Lucien D'Assomption, Leonardo Vieira Neto, Michaël Bertrand-Charette, Hugo Massé-Alarie, Richard Preuss, Louis-David Beaulieu, Rubens A. da Silva. Contrôle postural et activité physique chez les travailleurs âgés versus les non-travailleurs 12e Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie, affiche, 20-22 septembre 2023 au Palais des congrès de Montréal.</p>
	<p>Wotto EA, Fernandes K, Ngomo S, da Silva R. Portrait de la polypharmacie chez les personnes âgées dans les services spécialisés de soins de réadaptation gériatriques du Saguenay Québec et risques de chutes : analyse préliminaire. Journée de la recherche du CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean, 1er juin 2023.</p>
	<p>Énoncé de POSITION Le rôle de la physiothérapie dans la prévention et l'optimisation de la qualité de vie des personnes âgées du Québec Association québécoise de la physiothérapie</p>
Dion, Jacinthe	<p>Obtention de ma CRC de niveau 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://neo.uqtr.ca/2024/03/20/jacinte-dion-dirigera-la-chaire-de-recherche-du-canada-sur-la-violence-sexuelle-chez-les-jeunes-vulnerables/
Frozzini, Jorge	<p>21 novembre 2023. Pathways to Prosperity 2023 National Conference, Montreal (Canada). Roundtable. Titre de la présentation: Diversity and Inclusion in Cities: An Action-Research Project. With the contribution of Bob White (UdeM), Neal Santamaria (Canadian Race Relations Foundation), Marie Angeline Descartes (Ville de Repantigny), Iréna Florence Harris (Ville de Québec) et Bochra Manai (Ville de Montréal)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://site.pheedloop.com/event/p2pvvp2023/schedule
	<p>19 juillet 2023. Association internationale de linguistique appliquée, AILA 2023 congress, Lyon (France), July 2023: [SYMP05] AILA ReN - Diversity and inclusion in teacher development and pedagogic practices in culturally different educational systems. Titre de la présentation: Understanding inclusion and the social condition of im/migrants: some lessons for the development of training programs</p>
	<p>22 juin 2023. XIXe congrès international de l'ARIC et 11e congrès international de l'ÉDIQ « Parcours interculturels et migratoires complexes » à l'Université Laval (Québec) (en présentiel). [Symposium SF13] La cohabitation à l'ère de la super-diversité: Analyses préliminaires de la recherche sur les situations interculturelles. Titre de la présentation : Zones grises des interactions avec les travailleuses et travailleurs migrants temporaires au Québec : situations interculturelles et prescriptions administratives.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.ediq.ulaval.ca/congres-international/programmation
	<p>19 juin 2023. XIXe congrès international de l'ARIC et 11e congrès international de l'ÉDIQ « Parcours interculturels et migratoires complexes » à l'Université Laval (Québec) (en présentiel).</p> <ul style="list-style-type: none"> - [Symposium SF12] L'apport de la pensée systémique dans le processus de compréhension de la complexité interculturelle au LABRRI : constats, témoignages et résultats. Titre de la présentation : Pensée systémique et plans

	<p>d'action en matière d'immigration : le cas des programmes de financement provinciaux au Québec.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.ediq.ulaval.ca/congres-international/programmation <p>- [Communications libres SA14] Les réponses des institutions face aux défis des changements dans la société concernant la diversité culturelle et les nouveaux arrivants. Titre de la présentation : Les services offerts par des universités québécoises aux étudiants internationaux pendant le confinement lié à la COVID-19: expériences vécues et perceptions. En collaboration avec Farrah Bérubé (UQTR), Jessica Dubé (IRSST), Joseph Lévy (UQAM) et Daniel Côté (IRSST)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.ediq.ulaval.ca/congres-international/programmation
	<p>14 juin 2023. Forum mondial IDIVOSH 2023 : Immigration, diversité de la main-d'œuvre, précarité et situations de vulnérabilité en SST, Grande Bibliothèque de Montréal (BANQ) (en présentiel et en ligne). Session 3PM – Block L : Protecting migrant workers : How to improve the prevention schemes?. Titre de la communication : <i>Needs and presence of temporary migrant workers in the regions of Quebec: a detailed public data analysis</i>. En collaboration avec Vincent Arnaud (UQAC)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://event.fourwaves.com/fr/idivosh2023/horaire?date=2023-06-14
	<p>10 mai 2023. 90^e Congrès de l'ACFAS, organisé par l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Université de Montréal, HEC Montréal et Polytechnique. Colloque : 532 – La réussite étudiante en enseignement supérieur au carrefour de l'équité, la diversité et l'inclusion (EDI). Titre de la communication : <i>Campus inclusif pour les étudiant-e-s de l'international (CAMIE) : une formation à distance développée pour la communauté universitaire</i>. En collaboration avec Marie-Josée Goulet (UQO), Farrah Bérubé (UQTR), Nadine Cambefort (ENAP), Amélie Champagne (UQO), Isabelle Gallard (ENAP), Andréanne Gélinas-Proulx (UQO), Clency Rennie (UQAR), Jeanne-Marie Rugira (UQAR) et Hamid Saffari (UQO).</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/90/500/532/c
	<p>4 mai 2023. Forum sur l'intégration, Grande Bibliothèque de Montréal (BANQ) (en présentiel et en ligne). Panel – Diversité des expériences en intégration économique. Titre de la communication : <i>Populations vulnérables et production d'outils pour l'accompagnement</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.forum-integration.org/speaker/jorge-frozzini/
	<p>10 avril 2024. Présentation dans le cadre de « La semaine des sciences sociales » organisée par le cégep de Jonquière (Jonquière, Québec). Titre de la présentation : <i>Le travail migrant temporaire : quelques points de repère</i>. (sous invitation)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://sway.cloud.microsoft/7mfyzwU38SQCBzXk?ref=email et • https://sway.cloud.microsoft/7mfyzwU38SQCBzXk?ref=email
	<p>28 mars 2024. Présentation lors de la conférence sur l'équité et l'inclusion municipales de la Fondation canadienne des relations raciales (FCRR) en ligne (Québec). Titre de la présentation en collaboration avec Bob W. White : <i>Présentation du guide pour les municipalités inclusives et leurs alliés</i>.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.youtube.com/watch?v=WjXBVrqqwY
	<p>1^{er} février 2024. Présentation lors de la 6^e Journée scientifique du Réseau de recherche en santé des populations du Québec (RRSPQ) à l'Hôtel Bonaventure à Montréal (Québec). Titre de la présentation : <i>Populations en situation de vulnérabilité dans les régions</i>.</p>
	<p>23 novembre 2023. Journée d'études du LABRRI. Titre de la présentation: <i>Mise en œuvre et maintien de stratégies pour les migrants en région : prescriptions administratives et déséquilibre systémique au Québec</i></p>
	<p>11 décembre 2023. Présentation et animation d'un deuxième atelier de sensibilisation des actrices et acteurs municipaux de la MRC de Pierre-de-Saurel et des MRC voisines à Sorel-Tracy (Québec). Titre de la présentation : <i>L'inclusion et les pratiques inclusives</i>.</p>
	<p>7 décembre 2023. Participation au lancement collectif de dix livres «La vitalité des études québécoises et canadiennes» organisée par la chaire de recherche du Canada en études québécoises et canadiennes en partenariat avec l'Association internationale des études québécoises et canadiennes et le Secrétariat québécois aux relations canadiennes à l'UQAM, Montréal (Québec). Titre de la table ronde : <i>Interculturalisme, laïcité, politique linguistique</i>. Avec la participation de David Carpentier, Bob White,</p>

	<p>François Olivier Chené, Linda Cardinal, Virginie Hébert et François Rocher avec l'animation de Félix Mathieu</p> <p>5 décembre 2023. Présentation et animation d'un atelier de sensibilisation des actrices et acteurs municipaux de la MRC de Pierre-de-Saurel et des MRC voisines à Sorel-Tracy (Québec). Titre de la présentation : <i>L'immigration au Québec, contexte politique et virage municipal.</i></p> <p>7 septembre 2023. Présentation et animation d'un atelier de sensibilisation du public de la MRC de Pierre-de-Saurel à Sorel-Tracy (Québec). Titre de la présentation : <i>Quelques compléments d'information à propos des travailleuses et travailleurs migrants temporaires (TMT).</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.mrcpierredesaurel.com/evenements/atelier-de-sensibilisation-du-public/ <p>17 mai 2023. Colloque régional du Québec et de la francophonie organisé par le Bureau canadien de l'éducation internationale (BCEI) à Gatineau (en présentiel). Titre de la conférence : <i>Camie, une formation en ligne pour favoriser l'inclusion des personnes étudiantes.</i> En collaboration avec Marie-Josée Goulet (UQO), Farrah Bérubé (UQTR), Nadine Cambefort (ENAP), Amélie Champagne (UQO), Isabelle Gallard (ENAP), Andréanne Gélinas-Proulx (UQO), Clency Rennie (UQAR), Jeanne-Marie Rugira (UQAR) et Hamid Saffari (UQO)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cbie.ca/upcoming-events/regional-meetings/quebec/#1678131740253-9d615f1f-49cd9f87-5645 <p>5 mai 2023. Colloque Immigration dans la Vallée-du-Richelieu organisée par Intégration Compétences au Le Sodance (Beloeil) (en présentiel). Titre de la conférence : <i>Perspectives sur les villes au Québec : la présence et la situation des personnes immigrantes.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • https://integrationcompetences.ca/wp-content/uploads/2023/04/Programmation-6.pdf <p>29 avril 2023. Présentation de capsules vidéo conçues en collaboration avec le Comité pour les droits humains en Amérique Latine (CDHAL) et le Centre de travailleurs et travailleuses immigrants (IWC-CTI) à Montréal. Capsules portant sur les liens entre l'extractivisme et le déplacement des populations ainsi que la situation des travailleurs migrants temporaires qui proviennent de ces zones.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.youtube.com/watch?v=WKb12RhVZ38 • https://www.youtube.com/watch?v=3syceMLmD5M • https://www.youtube.com/watch?v=TPqkE0cdcEU • https://www.youtube.com/watch?v=ehoDBTqwzFk
Girard, Catherine	<p>Future you : How to build a career in environmental sustainability – moderation de deux webinaires pour la FCI</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.innovation.ca/projects-results/current-topics-research-funding/ready-changing-world/future-you-how-build-career • https://www.innovation.ca/projects-results/current-topics-research-funding/ready-changing-world/future-you-november-webinar
Hudon, Émilie	<p>Hudon, É., Thériault, C, & Dawe, V. (2023, 30 Octobre au 3 Novembre). Development of a university nursing health clinic [Communication orale]. Le 51^e Congrès annuel du North American Primary Care Research Group (NAPCRG), San Francisco, États-Unis https://napcrg.org/conferences/annualpastmeetingarchives/</p> <p>Hudon, É. (2023, 30 Octobre au 3 Novembre). Breastfeeding support in university setting: A research protocol [Communication par affiche]. Le 51^e Congrès annuel du North American Primary Care Research Group (NAPCRG), San Francisco, États-Unis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://napcrg.org/conferences/annualpastmeetingarchives/ <p>Hudon, É., Chouinard, M.C, Ellefsen, É., & Hudon, C. (2023, 30 Octobre au 3 Novembre). Influence of pregnant women in contexts of vulnerability' relationship with nurses on their prenatal nursing care experience [Communication par affiche]. Le 51^e Congrès annuel du North American Primary Care Research Group (NAPCRG), San Francisco, États-Unis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://napcrg.org/conferences/annualpastmeetingarchives/

	<p>Beaudin, J, Hudon, C., Chouinard, M.C, & Hudon, É. (2023, 30 Octobre au 3 Novembre). Integrated self-management support provided by primary care nurses to people with chronic disease and common mental disorder [Communication par affiche]. Le 51^e Congrès annuel du North American Primary Care Research Group (NAPCRG), San Francisco, États-Unis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://napcrg.org/conferences/annualpastmeetingarchives/
	<p>Beaudin, J, Hudon, C., Chouinard, M.C, & Hudon, É. (2023, 30 Octobre au 3 Novembre). Integrated self-management support training for nursing students: Relevance of an intervention mapping process [Communication par affiche]. Le 51^e Congrès annuel du North American Primary Care Research Group (NAPCRG), San Francisco, États-Unis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://napcrg.org/conferences/annualpastmeetingarchives/
	<p>Hudon, É., Hudon, C., Ellefsen, É., & Chouinard, M.C. (2023, 1-5 juillet). <i>Défi du recrutement des femmes enceintes en contextes de vulnérabilité</i> [Communication orale]. Le 29^e Congrès du Conseil International des Infirmières (CII), Montréal, Québec.</p>
	<p>Hudon, É., Chouinard, M.C., Ellefsen, É., & Hudon, C. (2023, 10 mai). <i>Les contextes de vulnérabilité adressés chez les femmes enceintes</i>. Le 90^e Congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS), Montréal, Québec.</p> <p>https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/90/100/101/c</p>
	<p>Hudon, É., Thériault, C., Dionne, C., Dauwe, V., & Caron-Cantin, S.M. (2023, 4-5 mai). <i>Le développement d'une clinique universitaire en sciences infirmières en région</i> [Communication orale]. Le 23^e Colloque de la maîtrise en sciences infirmières du Réseau de l'Université du Québec, Université du Québec à Chicoutimi, Chicoutimi, Québec.</p> <p>https://colloques.uqac.ca/mscinf/programmation/</p>
	<p>Tia-Deti, I. R., & Hudon, É.* (2023, 4-5 mai). <i>Harmonisation du processus d'orientation du personnel de soins en centre d'hébergement de soins de longue durée (CHSLD)</i> [Communication orale]. Le 23^e Colloque de la maîtrise en sciences infirmières du Réseau de l'Université du Québec, Université du Québec à Chicoutimi, Chicoutimi, Québec.</p> <p>https://colloques.uqac.ca/mscinf/programmation/</p>
Langelier, Marie-Ève	<p>Atelier expérientiel - Combining experience with evidence - appreciating the benefits of nature to better protect it. Gathering Adventure Therapy Europe. Lettonie 20 juin 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.gatelatvia2024.com/schedule
	<p>Sur les traces de la nature et de l'aventure – une revue de la portée. Grand Rassemblement de l'Observatoire en santé mentale en enseignement supérieur. 14 juin 2024</p>
	<p>The Role of Nature in Promoting Health and Healing. Lunch and Learn. Department of Environmental Health & Community Wellness, Milwaukee, Wisconsin. 15 mai 2024.</p>
	<p>La Nature, une alliée pour notre santé. Conférence. Congrès annuel de la fédération des kinésiologues du Québec. 3 mai 2024</p>
	<p>Langelier, M.-È. et Gargano, V. (2024, 7 février). <i>Prendre soin de la nature pour prendre soin des populations</i>. Direction de santé publique du CIUSSS Saguenay Lac St-Jean. Webinaire.</p>
	<p>Langelier, M.-È. et Bradette, I. (2023, 23 novembre).</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Allier l'expérience aux données probantes – apprécier les bienfaits de la nature pour mieux la protéger. <p>Atelier expérientiel. Colloque du RÉSEAU. Shawinigan, Québec.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Allier l'expérience aux données probantes – apprécier les bienfaits de la nature pour mieux la protéger
	<p>3e World Conference on Forest for Public Health Membre du comité scientifique.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ https://fphcongress.org/scientific-committee
	<p>Langelier, M.-È. (2023, 4 octobre). <i>La nature, une alliée pour notre santé</i>. Bureau de la responsabilité sociale de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke. Webinaire.</p>
	<p>Langelier, M.-È. et Giroux, M. (2023, 3 octobre). <i>Les bienfaits du contact avec la nature sur la santé</i>. Comité de direction de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke. Atelier expérientiel. Sherbrooke.</p>
Laprise, Catherine	<p>La santé durable/ La santé durable : un changement de paradigme qui s'impose/ Conférence pour la journée annuelle ThéCell 2023</p>

	<ul style="list-style-type: none"> ○ https://onedrive.live.com/?redeem=aHR0cHM6Ly8xZHJ2Lm1zL2lvcyFBcGRRR2F2MnFZSkdnMnlmdm43b01JTThZMWg5P2U9QXVqZjhk&cid=4682A9F6AB195097&id=4682A9F6AB195097%21492&parId=4682A9F6AB195097%21490&o=OneUp
	La santé durable/ CISD/ Présentation d'introduction sur la Santé durable et le modèle du Centre intersectoriel en santé durable (CISD)/ Table ronde virtuelle sur la santé durable avec des professeurs de la <i>Toronto Metropolitan University</i>
	Génomique/ Asthme allergique/ Two Decades of Genomic Research on Allergic Asthma in a French-Canadian Cohort/ Conférence scientifique donnée à l'Université de Barcelone
	La santé durable/ Démocratiser la santé durable pour bâtir des collectivités prospères et bienveillantes/ Colloque 132- La santé durable pour le Québec et ses régions : tisser des liens entre les communautés et la recherche, 90 ^e congrès de l'Acfas
	Génomique/ Asthme et allergie/ La cohorte familiale asthme du Saguenay-Lac-Saint-Jean : plus de 20 ans de découvertes/ Colloque 132- La santé durable pour le Québec et ses régions : tisser des liens entre les communautés et la recherche, 90 ^e congrès de l'Acfas
	Santé: promotion, prévention et approches de précisions/ La santé durable/ Présentation d'une vision de la santé durable et du processus de cocréation d'une Chaire de recherche en santé durable/ Atelier sur la recherche en santé durable, en partenariat avec l'université de Sherbrooke
	Génétique/ Asthme et allergie/ Ce que les familles du Saguenay-Lac-Saint-Jean nous ont révélé sur l'asthme et l'allergie/ Les grandes conférences du Centre intersectoriel en santé durable (CISD) <ul style="list-style-type: none"> ○ https://matv.ca/quebec/mes-emissions/les-grandes-conferences-du-cisd/catherine-laprise
Lavallière, Martin	Lavallière, M., Savoie, C., & Cliche, M. (2024, 26 janvier). Conduite automobile et Troubles neuro-cognitifs majeurs (TNCM) : Préparer la personne et ses proches au retrait du permis de conduire. Québec, Qc (Virtuel).
	Lavallière, M. (2024, 26 janvier). Marchera, Marchera pas : comment favoriser les déplacements actifs pour favoriser la santé à travers les âges. Communication présentée au Villes créatrices de santé, Chicoutimi, Qc
	Lavallière, M. (2023, 17 Novembre). Aging, Work and Road safety: will they all collide? Communication présentée au XVIII Latin American Occupational Health Conference and the I Chilean Occupational Medicine Conference, Las Condes, Metropolitan Region, Chili.
	Lavallière, M. (2023, 15 Novembre). Road Safety and Health and Safety: driving together towards a safer tomorrow. Communication présentée au XVIII Latin American Occupational Health Conference and the I Chilean Occupational Medicine Conference, Las Condes, Metropolitan Region, Chili.
	Lavallière, M. (2023, 2 novembre). Sur la route de la santé et sécurité de nos camionneurs: Améliorer la compréhension de la fatigue au volant chez les conducteurs de véhicules lourds au Québec. Communication présentée au Comité consultatif Contrôle Routier Québec, Virtuel (Québec, Qc).
	Cloutier, M.-S., Morency, C., Lavallière, M., Laviolette, J., Nadeau, S., & Albernhe-Lahaie, P. (2023, 19 octobre). La mobilité. Communication présentée au Table ronde d'experts, Trois-Rivières, Qc en prestation virtuelle.
	Lavallière, M. (2023, 12 octobre). Quelles technologies rendront ma conduite plus sécuritaire ? Communication présentée au ACPSER Webinaire, Virtuel, Canada. Repéré à https://carsp.ca/en/events/quelles-technologies-rendront-ma-conduite-plus-securitaire/
	Lavallière, M. (2023, 12 octobre). Which technologies will make my driving safer? Communication présentée au CARSP Webinar, Virtuel, Canada. Repéré à https://carsp.ca/en/events/which-technologies-will-make-my-driving-safer/
	Lavallière, M. (2023, 11 septembre). Tournera ? Ne tournera pas ? États actuels Québécois et pistes d'interventions pour le virage à droite au feu rouge. Communication présentée au Ministère des Transports et de la Mobilité durable, Québec, Qc.
	Lavallière, M. (2023, 4-7 Juin). Technology and Road Safety. Communication présentée au ITE Canada/CARSP 2023 Joint Conference - Road Safety Creating Impact Through Diversity, Winnipeg, MB.
	Congrès et conférences

Légaré, France	<ul style="list-style-type: none"> • Gogovor A, Zomahoun HTV, Ben Charif A, Moher D, McLean R, Milat A, Wolfenden L, Prévost K, Aubin E, Rochon P, Légaré F, for the SUCCEED Group. Recommended items for reporting scaling studies of evidence-informed health interventions: the SUCCEED checklist. 16th Annual Dissemination and Implementation Conference, December 10-13, 2023, Arlington, VA, USA. • Musabyimana A, Légaré F. Recrutement pour un essai randomisé par grappes et par étapes en soins de santé : défis et facilitateurs. (Oral). Retraite annuelle du programme FONCER en SDRDS, 15-16 November 2023, Station touristique Duchesnay, Quebec, Canada. • Lokossou L, Légaré F. Impact d'une formation sur la planification préalable des soins sur le fardeau de soins des proches aidants de patients atteints de maladies graves et facteurs associés : analyse secondaire d'une étude comparative d'efficacité randomisée par grappe. (Oral). Retraite annuelle du programme FONCER en SDRDS, 15-16 November 2023, Station touristique Duchesnay, Quebec, Canada. • Guay-Bélanger S, Aubin E, Archambault P, Blanchette V, Giguère A, Gogovor A, Morin M, Ben Gaied N, Emond J, Falardeau F, Thibodeau G, Ben Charif A, Bickerstaff J, Gauthier Mamaril E, Kavanagh M, Rosebush N, Légaré F. ENGAGEMENT des aîné.es recevant des soins à domicile et de leurs proches dans les décisions en santé. (Poster). Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie (CIFGG), 20-22 septembre 2023, Montréal, Québec, Québec, Canada. • Mochcovitch D, Goutte J, Plourde K, Corôa R, Guay-Bélanger S, Meijering L, Elf M, Jones A, Garvelink M, Bérubé P, Nordin S, Roche S, Légaré F. Dynamic data and technology at the service for decision-making: COORDINATES. (Poster). Congrès International Francophone de Gérontologie et Gériatrie (CIFGG), 20-22 septembre 2023, Montréal, Québec, Québec, Canada. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Légaré F. Les meilleures pratiques pour engager le public dans la mise à l'échelle des innovations en santé et en services sociaux : une étude de la portée. (Poster). 9ème Journée de la recherche des étudiants de l'axe SP-POS du CHU de Québec-Université Laval, 16 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Loriele K.L, Guay-Belange S, Dofara SG, Gadio S, Assan Q.O, Légaré F. Facteurs associés au fardeau de soins des proches aidants de patients atteints de maladies graves. (Poster). 9ème Journée de la recherche des étudiants de l'axe SP-POS du CHU de Québec-Université Laval, 16 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Asmaou Bouba D, Dofara S.G, Guay-Bélanger S, Gadio S, Mochcovitch DV, Michaels L, Izumi S, Archambault P, Totten AM, Rivest L-P, Légaré F. Pérennité de l'intention des professionnels de santé d'avoir des conversations dans les cas de maladies graves après avoir été formés à deux approches de planification préalable des soins à 1 et 2 ans : un essai randomisé par grappes. (Poster). 9ème Journée de la recherche des étudiants de l'axe SP-POS du CHU de Québec-Université Laval, 16 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Mochcovitch D, Gogovor A, De Carvalho Corôa R, Plamondon A, Cameron C, Cimon M, Ben Charif A, Paquette JS, Roch G, Guay-Bélanger S, Milat A, McLean R, Légaré F. Évaluation de l'implantation d'une innovation au Québec (Projet NAVIGATION). (Poster). 9ème Journée de la recherche des étudiants de l'axe SP-POS du CHU de Québec-Université Laval, 16 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Ahouehome C, Guay-Belanger S, Gadio S, Assan O, Abbasgholizadeh Rahimi S, Archambault P, Ravitsky V, Lemoine ME, Langlois S, Forest JC, Giguère A, Rousseau F, Dolan J, Légaré F. Évaluation de l'intention des femmes enceintes d'utiliser un outil d'aide à la décision basé sur une application mobile et portant sur le dépistage prénatal (protocole). (Poster). 9ème Journée de la recherche des étudiants de l'axe SP-POS du CHU de Québec-Université Laval, 16 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada.
-------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Légaré F. Les meilleures pratiques pour engager le public dans la mise à l'échelle des innovations en santé et en services sociaux : une étude de la portée. Journée Érudition-Recherche du programme de médecine familiale 2023 (présentation poster virtuelle), 8 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Robitaille V, Musabyimana A, Dofara GS, Guay-Bélanger S, Légaré F. Mise à l'échelle d'un outil d'aide à la décision sur le dépistage prénatal des trisomies 21, 18 et 13: Un essai randomisé par grappes et par étapes. Journée Érudition-Recherche du programme de médecine familiale 2023 (présentation poster virtuelle), 8 juin 2023, Université Laval, Québec, Québec, Canada. • Mochcovitch D, Gogovor A, Corôa R, Guay-Belanger S, Légaré F. Évaluation de l'implantation d'une innovation au Québec. Journée Érudition-Recherche du programme de médecine familiale 2023 (présentation poster virtuelle), 8 juin 2023, Université Laval, Québec, Qc, Canada. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Abdoulaye Samri M, Talagbé GA, Asmaou Bouba D, Plourde K, Gogovor A, Blanchette V, Kastner K, Milat A, Wolfenden L, McLean R K.D, Légaré F. Strategies for involving patients and the public in scaling initiatives in health and social services: a scoping review. (Oral). NAPCRG's 2023 Practice-based Research (PBRN) Conference, May 31 - June 1, 2023. Bethesda, Maryland, USA. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Kastner K, Philibert L, Gogovor A, Plourde K, Guay-Bélanger S, McLean R, Renaud JS, Légaré F. Assessing scalability of health and social care innovations using Innovation Scalability Self-administered Questionnaire (ISSaQ). (Oral). NAPCRG's 2023 Practice-based Research (PBRN) Conference, May 31 - June 1, 2023. Bethesda, Maryland, USA. • Guay-Bélanger S, Plourde K, Toi A, Lognon T, Lai C, Gogovor A, Ben Charif A, Holyoke P, Rivest LP, Emmanuelle Aubin, Kathy Kastner, Canfield C, Beleno R, Stacey D, Légaré F. Decisional needs of older adult receiving home care and their relatives in Canada. (Oral). 2023 CAHSPR Conference, May 29-31, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • Gogovor A, Ekanmian G, Légaré F, pour le Groupe SUCCEED. Développement des lignes directrices pour rapporter les études de mise à l'échelle : revue systématique et processus de consensus. (Poster). 2023 CAHSPR Conference, May 29-31, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • De Carvalho Corôa R, Plourde K, Gogovor A, Ben Charif A, Ben Hassine A, Tchala Vignon Zomahoun H, McLean R, Milat A, Rheault N, Wolfenden L, Légaré F. Evidence on scaling in health and social care: an umbrella review. (Poster). 2023 CAHSPR Conference, May 29-31, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Abdoulaye Samri M, Talagbé GA, Asmaou Bouba D, Plourde K, Gogovor A, Blanchette V, Kastner K, Milat A, Wolfenden L, McLean R K.D, Légaré F. Strategies for involving patients and the public in scaling initiatives in health and social services: a scoping review. (Poster). 2023 CAHSPR Conference, May 29-31, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • Uwizeye CB, Assan O, Légaré F, Dubuisson W. Partenariat pour le co-développement systématique des outils d'aide à la décision en dépistage de cancers au Québec. (Poster). 2023 CAHSPR Conference, May 29-31, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • Ahouehome C, Guay-Belanger S, Gadio S, Assan O, Abbasgholizadeh Rahimi S, Archambault P, Ravitsky V, Lemoine ME, Langlois S, Forest JC, Giguère A, Rousseau F, Dolan J, Légaré F. Évaluation de l'intention des femmes enceintes d'utiliser un outil d'aide à la décision basé sur une application mobile et portant sur le dépistage prénatal (protocole). (Poster). Journées de la recherche de la Faculté de médecine de l'Université Laval et des centres affiliés, May 23-24 2023. Québec, Québec, Canada. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Abdoulaye Samri M, Akpo TG, Asmaou Bouba D, Plourde K, Gogovor A, Blanchette V,
--	---

	<p>Kastner K, Milat A, Wolfenden L, McLean R, Légaré F. Les meilleures pratiques pour engager le public dans la mise à l'échelle d'innovations en santé et services sociaux : une étude de la portée. (Poster). Journées de la recherche de la Faculté de médecine de l'Université Laval et des centres affiliés, May 23-24 2023. Québec, Québec, Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asmaou Bouba D, Rivest LP, Légaré F. Pérennité de l'intention des professionnels de la santé d'engager des conversations dans les cas de maladies graves après avoir été formés à deux approches de planification préalable des soins à un et deux ans : un essai randomisé par grappes (Oral). Journées de la recherche de la Faculté de médecine de l'Université Laval et des centres affiliés, May 23-24 2023. Québec, Québec, Canada. • Gogovor A, Tchala Vignon Zomahoun H, Ben Charif A, Ekanmian G, Prévost K, Aubin E, Moher, McLean R, Milat A, Wolfenden L, Rochon P, De Carvalho Corôa R, Ahouehome C, Lokossou KL, Légaré F. Contributor groups involved in the development of guidelines for designing or reporting scaling studies of health interventions. (Poster). KT Canada – SEPH Scientific Meeting, May 11-12, 2023. Ottawa, Ontario, Canada. • De Carvalho Corôa R, Ben Charif A, Gomes Souza L, Mochcovitch D, Abdoulaye Samri M, Talagbé GA, Asmaou Bouba D, Plourde K, Gogovor A, Blanchette V, Kastner K, Milat A, Wolfenden L, McLean R K.D, Légaré F. Strategies for involving patients and the public in scaling initiatives in health and social services: a scoping review. (Poster). KT Canada – SEPH Scientific Meeting, May 11-12, 2023. Ottawa, Ontario, Canada. • D.C. Corôa R, Ben Charif A, Kastner K, Philibert L, Gogovor A, Plourde K, Guay-Bélanger S, McLean R K.D, Renaud JS, Légaré F. Outil d'évaluation du potentiel de mise à l'échelle des innovations en santé. (Oral). 90e édition du congrès de l'Acfas. May 8-12, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • Mochcovitch D, Thibodeau G, Ben Charif A, Gogovor A, Roch G, Paquette JS, Wolfenden L, Milat A, McLean R, Légaré F. Évaluation de l'implantation d'une innovation au Québec (NAVIGATION). (Oral). 90e édition du congrès de l'Acfas. May 8-12, 2023. Montreal, Quebec, Canada. • Bakwa Kanyinga F, Gogovor A, Dofara SD, Gadio S, Tremblay M, Daniel SJ, Rivest L-P, Légaré F. Physician Behavioral Intention after Continuing Professional Development Courses: A Pre-Post Study with Six-months Follow-Up. (Poster). The International Congress on Academic Medicine (ICAM), April 13-18, 2023, Quebec City, Canada. • Gomes Souza L, Dofara G, Guay-Bélanger S, Sergio Cortez Ghio, Gadio S, Izumi S, Totten A, Archambault P, Légaré F. Impact of interprofessional training compared to individual training on the intention of primary healthcare professionals to have serious illness conversations: secondary outcome analysis of a cluster randomized clinical trial. (Poster). The International Congress on Academic Medicine (ICAM), April 13-18, 2023, Quebec City, Canada. • Ayivi-Vinz G, Bakwa Kanyinga F, Plourde K, Bergeron L, Décary S, Adisso L, Tchala Vignon Zomahoun H, Daniel SJ, Tremblay M, Guay-Belanger S, Légaré F. Use of CPD-REACTION to Assess Effectiveness of Continuing Professional Development Activities on Clinician's Behavioral Intention: A Systematic Review. (Poster). The International Congress on Academic Medicine (ICAM), April 13-18, 2023, Quebec City, Canada. • Ayivi-Vinz G, Talbot D, Légaré F. A theory-based instrument to assess the impact of continuing professional development activities on professional behavior change. (Oral). The International Congress on Academic Medicine (ICAM), April 13-18, 2023, Quebec City, Canada. • Ayivi-Vinz G, Talbot D, Légaré F. Étude Comparative De L'impact De L'approche De Formation en Présentiel Sur L'intention Comportementale Des Médecins Spécialistes Par Rapport À L'approche De Formation en Virtuel. (Oral). The International Congress on Academic Medicine (ICAM), April 13-18, 2023, Quebec City, Canada.
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Corôa R, Kavanagh E, Guay-Bélanger S, Mochcovitch D, Légaré F. Co-développement d'un outil interactif d'aide à la décision portant sur le choix du milieu de vie pour les aînés (InterAiD-Aînés). (Oral). Colloque Étudiant 2023 de l'Institut sur le vieillissement et la participation sociale des aînés de l'Université Laval (IVPSA), March 24, 2023, Quebec, Quebec, Canada.
	<p>Invitations à présenter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Légaré F. Keynote speaker. Données en contexte réel, perspective clinique d'enseignement, de recherche et d'évaluation continue en 1ere ligne. Retraite annuelle du programme FONCER en SDRDS, 15-16 November 2023, Station touristique Duchesnay, Quebec, Canada. • Légaré F. Keynote speaker. Engager les personnes aînées dans les prises de décision concernant leur santé en 2023 : justifications, écueils et leviers. Midi-maillage chercheurs et cliniciens du CEVQ. 12 octobre 2023. Québec, Québec, Canada. • Légaré F. Keynote speaker. Décision partagée dans le contexte des programmes de dépistage populationnel. Virtual Knowledge Exchange Event on Breast Cancer Screening. Canadian Public Health Association. 27 september 2023. Ottawa, Ontario, Canada. • Légaré F. Keynote speaker. The multiple facets of shared decision making in primary care. 28th WONCA Europe conference. 7-10 June 2023. Brussels, Belgium. • Légaré F. Invited speaker. Discussion sur les choix et les priorités institutionnelles pour un système de soins primaires fort. OurCare/NosSoins - Panel des priorités en soins primaires du Québec, 27 mai 2023, Montréal, Québec, Canada. • Légaré F. Invited speaker. Parcours et intérêts en recherche. Conférence virtuelle du Groupe d'Intérêt en Recherche Médicale de l'Université Laval. Groupe d'intérêt en médecine de famille (GIMF) dans le cadre de la semaine de la valorisation de la médecine de famille, 4 avril 2023, Université Laval, Québec. • Légaré F. Invited speaker. La décision partagée : engager la personne dans ses choix de santé et de services sociaux. Midi-Conférence virtuel au CIUSSS du Nord de l'île de Montréal. 18 January 2023. Montreal, Quebec, Canada.
	<p>Ateliers</p> <ul style="list-style-type: none"> • Légaré F, Uwizeye CB, Assan O. Atelier d'habilitation : La mise à l'échelle des innovations en santé et services sociaux: Comment la réaliser ? Événement rassembleur STRATÉGIES de mises à l'échelle des innovations en santé et services sociaux. Pôle santé, HEC Montréal, 28 mars 2024, Montréal, Québec, Canada. • Légaré F. La décision partagée, un outil indispensable pour renforcer la pertinence des soins en santé et services sociaux. Journée de formation professorale, Département de médecine de famille et de médecine d'urgence, Faculté de médecine, Université Laval, 2 février 2024, Québec, Québec, Canada. • Légaré F, Uwizeye CB. Decision Aid Barriers to Implementation: A Fireside Chat with Experts. SMDM North American Meeting, October 22 - October 25, 2023, Philadelphia, PA, USA. • Légaré F, Ayivi-Vinz G. Instrument basé sur la théorie pour évaluer l'impact des activités de développement professionnel continu sur le changement de comportement des professionnels de la santé. Retraite de la Fédération des médecins omnipraticiens du Québec (FMOQ), 25 mai 2023, Québec, Québec, Canada. • Ayivi-Vinz G, Légaré F. A theory based instrument to assess the impact of continuing professional development activities on professional behavior change. Rencontre Pédagogia avec la Fédération des médecins spécialistes du Québec (FMSQ), 14 avril 2023, Québec, Québec, Canada. • Légaré F. La décision partagée : engager la personne dans ses choix de santé et de services sociaux. Atelier sur la décision partagée dans le cadre des activités du programme FONCER en SDRDSA, 23 mars 2023, Québec, Québec, Canada.

Mcheick, Hamid	<p>INFUS 2024 - Springer : Intelligent Healthcare Systems: Enhancing Performance with Smart CI/CD Pipelines</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://infus.itu.edu.tr/
Pouliot, Ève	<p>Conférences avec arbitrage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tremblay, L., Pouliot, E. et Flynn, C. (2024, mars). Aspirations amoureuses des jeunes femmes lesbiennes en milieu rural : regard sur les points tournants de leur parcours de vie. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Jean, P. et Pouliot, E. (2024, mars). Le point de vue de mères québécoises sur l'exercice de leur rôle parental auprès d'un enfant hypersensible. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Dubois, P., Pouliot, E. et Flynn, C. (2024, mars). Les représentations sociales de l'intérêt supérieur de l'enfant chez les parents suivis en négligence en contexte de protection de la jeunesse. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Simone, P., Pouliot, E., Blackburn, M.-E. et Brassard, H. (2024, mars). Regard psychosocial sur le dépistage de la violence conjugale dans les établissements de santé du Saguenay-Lac-Saint-Jean. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Gauthier, G., Pouliot, E. et Giroux, P. (2024, mars). Représentations sociales de parents issus de milieux ruraux concernant l'accès et l'utilisation du numérique chez leurs enfants et leurs adolescents durant la pandémie de COVID-19. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Lacelle, C., Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P. et Simard, A.-S. (2024, mars). La résilience familiale en temps de pandémie : propos de jeunes et de parents. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Baril-Desrochers, M., Pouliot, E., Simard, M.-C., Lacelle, C., Ferrer, S. et Ryan, T. (2024, mars). Le point de vue des éducateurs oeuvrant au CIUSSS de l'Estrie-CHUS en contexte de protection de la jeunesse sur l'implantation et les effets potentiels du programme Versant. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Simard, A.-S., Pouliot, E., Gervais, C., Maltais, D. et Tardif-Grenier, K. (2024, mars). L'utilisation du Digital storytelling comme méthode de recherche, pour promouvoir la santé psychologique des jeunes exposés à une catastrophe naturelle. <i>Colloque VISAJ sur la vie et la santé des jeunes : la prévention en action</i>. Saguenay. • Bergeron-Leclerc, C. et Pouliot, E. (2024, mars). Miser sur les forces pour accompagner les étudiant.es du postsecondaire : une avenue prometteuse. <i>Journées de transfert sur la santé mentale étudiante</i> [En ligne]. • Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Tremblay, M., Cherblanc, J., Lane, J., Gallais, B., Lauzier-Jobin, F., Roy-Boulanger, C., Girard, M., Gagnon-Béland, C., Boily, E., Gargano, V., Reed, G., Vigneau, M.-E., Lavoie-Mathieu, R., et Boudreault, P. (2024, mars). Mobiliser les forces de la population étudiante en enseignement supérieur : vers la mise en place d'une recherche-action collaborative. <i>Journées de transfert sur la santé mentale étudiante</i> [En ligne]. • Pouliot, E., Simard, A.-S., Ross, G., Maltais, D., Gervais, C. et Tardif-Grenier, K. (2024, février). L'utilisation du Digital Storytelling pour favoriser le pouvoir d'agir et la résilience d'adolescents exposés à une catastrophe naturelle. <i>16e Colloque annuel du Jefar, Réalités diversifiées des jeunes, des couples et des familles : de l'adversité à la résilience</i>. Québec. • Simard, A.-S. et Pouliot, E. (2024, février). Parents ou professionnels ? La transformation du rôle des parents d'un enfant ayant une incapacité en contexte de suspension de services. <i>16e Colloque annuel du Jefar, Réalités diversifiées des jeunes, des couples et des familles : de l'adversité à la résilience</i>. Québec.

	<ul style="list-style-type: none"> • Baril-Desrochers, M., Lacelle, C., Pouliot, E., Simard, M.-C., Ferrer, S., Fréchette, N. et Ryan, T. (2024, février). Le point de vue des éducateurs œuvrant au CIUSSS de l'Estrie- CHUS en contexte de protection de la jeunesse sur l'implantation et les effets potentiels du programme Versant. <i>16e Colloque annuel du Jefar, Réalités diversifiées des jeunes, des couples et des familles : de l'adversité à la résilience</i>. Québec. • Gauthier, P., Pouliot, E. et Giroux, P. (2024, février). Les représentations sociales de parents issus de milieux ruraux en ce qui a trait à l'usage des technologies numériques chez leurs enfants et adolescents. <i>16e Colloque annuel du Jefar, Réalités diversifiées des jeunes, des couples et des familles : de l'adversité à la résilience</i>. Québec. • Lacelle, C., Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P., Simard, A.-S. (2024, février). La résilience en temps de pandémie : propos de jeunes et de parents. <i>16e Colloque annuel du Jefar, Réalités diversifiées des jeunes, des couples et des familles : de l'adversité à la résilience</i>. Québec. • Baril-Desrochers, M., Lacelle, C., Pouliot, E., Simard, M.-C., Ferrer, S., Fréchette, N. et Ryan, T. (novembre 2023). Le point de vue des gestionnaires œuvrant en contexte de protection de la jeunesse sur l'implantation et les effets potentiels du programme Versant. <i>Les Journées scientifiques IUJD/CRUJeF</i>, Montréal, Québec. • Pouliot, E., Simard, M.-C., Ferrer, S., Fréchette, N., Ryan, T., Baril-Desrochers, M. et Lacelle, C. (novembre 2023). Le point de vue d'éducateurs sur l'implantation et les effets potentiels d'un programme novateur de réadaptation dans la communauté. <i>Les Journées scientifiques IUJD/CRUJeF</i>, Montréal, Québec. • Parent, S., Deschênes, M., Giroux, P., Pouliot, E., Côté, A. et Berthiaume, R. (septembre 2023). The transformative agency of university researchers involved in a living lab on digital inequalities in education. <i>Open Living Lab Days (OLLD), Living Labs for an era of transitions : How human-centric innovation is changing our lives</i>. Barcelone, Espagne. • Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J. et Pouliot, E. (juillet 2023). Santé mentale des populations universitaires: un laboratoire-vivant au service de la communauté. <i>10e Congrès de l'AIFRIS</i>. Paris, France. • Gauthier, P., Pouliot, E., Maltais, D., Giroux P. et Savard, J. (juillet 2023). Pandémie de Covid-19 et enseignement au Québec : quand l'enseignant devient l'intervenant. <i>10e Congrès de l'AIFRIS</i>. Paris, France. • Pouliot, E. et Maltais, D. (juillet 2023). Donner une voix aux jeunes à la suite d'une catastrophe : enjeux éthiques et méthodes participatives prometteuses. <i>10e Congrès de l'AIFRIS</i>. Paris, France. • Pouliot, E., Maltais, D., Lacelle, C., Laroque, J. et Simard, A.-S. (juin 2023). Promouvoir la conciliation famille-travail en contexte post-pandémique : regards croisés d'employés et d'employeurs. <i>Colloque international sur la santé au travail</i>. Fribourg, Suisse. • Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P., Gauthier, P. et Savard, J. (juin 2023). Les conséquences de la pandémie sur la santé mentale du personnel scolaire : entre épuisement et résilience. <i>Colloque international sur la santé au travail</i>. Fribourg, Suisse. • Pouliot, E., Gauthier, P., Tardif-Grenier, K., Maltais, D., Gervais, C. et Simard, A.-S. (juin 2023). School engagement of youths exposed to cumulative disasters in a pandemic context. <i>International Conference on Education and New Developments 2023 (END 2023)</i>. Lisbonne, Portugal. • Parent, S., Barma, S., Davidson, A.-L., Giroux, P., Deschênes, M., Pouliot, E. et Berthiaume, R. (juin 2023). A living lab to counteract inequalities in education : first steps experienced by participants. <i>International Conference on Education and New Developments 2023 (END 2023)</i>. Lisbonne, Portugal. • Pouliot, E., Maltais, D., Gervais, C., Tardif-Grenier, K., Gauthier, P. et Simard, A.-S. (mai 2023). Le vécu des jeunes autochtones exposés à des catastrophes
--	--

	<p>naturelles en temps de pandémie. « <i>Le Grand Rassemblement</i> », <i>Colloque en gestion des urgences des Premières Nations</i>. Québec.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simard, A.-S., Pouliot, E., Maltais, D., Gervais, C., Tardif-Grenier, K., Maltais-Dufour, O., Gauthier, P. et Hamel, A. (mai 2023). Les stratégies d'adaptation utilisées par des adolescents exposés à des inondations en milieu rural. <i>90e Congrès de l'Acfas</i>. Montréal, Québec. • Pouliot, E., Maltais, D., Gervais, C., Tardif-Grenier, K., Simard, A.-S., Gauthier, P., Maltais-Dufour, O. et Hamel, A. (mai 2023). Adolescents exposed to cumulative natural disasters: a comparison between their realities in rural and urban areas. <i>WADEM's 22 Congress on Disaster and Emergency Medicine</i>. Killarney, Irlande. • Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Dion, J. et Simard, A.-S. (mai 2023). La conciliation travail-famille chez les employés universitaires dans le contexte de la pandémie. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Gauthier, P., Pouliot, E., Giroux, P., Maltais, D., Savard, J. et Potvin, D. (mai 2023). Les représentations sociales des parents vivant en milieu rural quant aux technologies numériques et l'usage qu'en font les jeunes dans le contexte de la pandémie. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Guay, S., Maltais-Dufour, O., Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P., et Simard, A.-S. (mai 2023). Temps d'écran, activité physique et alimentation : des habitudes de vie perturbées chez les adolescents pendant la pandémie ? <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Maltais, D., Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Cherblanc, J., Dion, J., Gauthier, V., Boily, E. et Labra, O. (mai 2023). La santé mentale des hommes employés universitaires lors de la pandémie : état de la situation et facteurs associés. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Bergeron-Leclerc, C., Cherblanc, J., Pouliot, E. et Maltais, D. (mai 2023). Santé étudiante en contexte pandémique : regard sur deux années universitaires. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Maltais, D., Pouliot, E., Simard, M.-C., Nadeau, D. et Collin-Vézina, D. (mai 2023). La santé mentale et le fonctionnement social des jeunes de 14 à 24 ans dans le contexte de la pandémie. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Giroux, P., Gauthier, P., Pouliot, E., Maltais, D. et Savard, J. (mai 2023). Défis et inégalités numériques rencontrés durant la pandémie selon le milieu. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Séguin-Baril, S., Simard, M.-C., Pouliot, E., Maltais, D., Nadeau, D. et Collin-Vézina, D. (mai 2023). Impacts de la pandémie de COVID 19 chez les usagers des services sociaux à l'enfance, la jeunesse et la famille : point de vue d'intervenants et de gestionnaires. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Simard, A.-S., Pouliot, E., Maltais, D., Gervais, C., Tardif-Grenier, K., Maltais-Dufour, O., Hamel, A. et Gauthier, P. (mai 2023). Les stratégies d'adaptation déployées par les jeunes exposés à un cumul de catastrophes : entre épuisement et résilience. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>. • Lacelle, C., Ross, G., Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P., Simard, A.-S. et Maltais-Dufour, O. (mai 2023). Les conséquences positives de la pandémie : ce qu'en pensent les jeunes du primaire et du secondaire. <i>10e Congrès international du CRIFPE</i>.
	<p>Conférences sur invitation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pouliot, E., Maltais, D., Simard, M.-C., Nadeau, D., Colin-Vézina, D., Lacerte, D. et Ross, G. (2023, novembre). La santé mentale des adolescents et des jeunes adultes dans le contexte de la pandémie. <i>Symposium MAVIPAN</i>, Québec. • Simard, M.-C., Pouliot, E., Maltais, D., Nadeau, D., Colin-Vézina, D., Séguin-Baril, S. et Tremblay, J. (2023, novembre). Point de vue des intervenants sociaux et des gestionnaires face aux impacts de la pandémie de COVID-19 sur leur travail auprès des usagers des services sociaux à l'enfance, la jeunesse et la famille. <i>Symposium MAVIPAN</i>, Québec.

	<ul style="list-style-type: none"> Nadeau, D, Savard, M-C., Baron, M., Simard, M.-C., Lacerte, D., Maltais, D., Pouliot, E., Colin-Vézina, D., Tarabulsky, G. et Leblanc, A. (2023, novembre). Qualité du climat de travail au sein des équipes et bien-être des intervenants en santé et services sociaux à l’amorce de la crise pandémique. <i>Symposium MAVIPAN</i>, Québec. Gargano, V., Moreau, N., Boucher-Guèvremont et al. (2023, novembre). Table ronde : Lancement du numéro 157 de la revue <i>Intervention. Colloque La Coexistence</i>, Camp Minogami. <p>Autres</p> <ul style="list-style-type: none"> Gargano, V., Moreau, N., Boucher-Guèvremont et al. (2023, novembre). Participation à une table ronde : Lancement du numéro 157 de la revue <i>Intervention. Colloque La Coexistence</i>, Camp Minogami. Animation de deux tables rondes dans le cadre du projet LaVIE <ul style="list-style-type: none"> LaVIE - Récapitulatif - Évènement de transfert du 21 février 2024 à UQAR Lévis (youtube.com) Participation à une série de vidéos sur les pratiques pédagogiques et la santé mentale étudiante <ul style="list-style-type: none"> Série de vidéos: Pratiques pédagogiques et santé mentale étudiante - Station SME Réalisation de quatre BD diffusant des résultats de recherche dans le projet LaVIE <ul style="list-style-type: none"> Une quatrième bande dessinée sur les inégalités numériques sous le thème de la famille - CTREQ
Pulido, Loïc	<p>Pulido, L. (2023)*. Questions à la TACD. <i>Colloque International de la TACD, Brest, France.</i></p> <p>Pulido, L. (2023). Les partenariats entre chercheurs et acteurs des milieux de pratiques au Québec. <i>Colloque International de la TACD, Brest, France.</i></p> <p>Pulido, L., Langelier, M.-È, Laprise, C. & Brault, M.-C (2023). Le projet plein-R, premières étapes et retombées d’une recherche collaborative sur l’enseignement en nature. <i>Colloque International de la TACD, Brest, France.</i></p> <p>Pulido L., Lavoie R. (2023). Enjeux de la co-situation : le cas d’une recherche collaborative sur la pédagogie en nature. <i>90e congrès de l’ACFAS, Montréal, Canada</i></p> <p>Pépin A.**, Pulido L., Biao F. (2023). Enseigner et apprendre la prise de notes par la conception d’un prototype de formation : une recherche orientée vers la co-conception d’un outil de formation. <i>90e congrès de l’ACFAS, Montréal, Canada.</i></p> <p>Pulido L.*, Allaire S., Monney N., Baron M. (2023). Les 25 ans de la recherche participative au Saguenay-Lac-St-Jean. <i>90e congrès de l’ACFAS, En ligne</i></p> <p>Boily É., Lemieux A., Villeneuve S., Desjardins R., Baron M., Favier-Ambrosini B., Pulido L. (2023). Une recherche participative sur l’orthopédagogie en plein air : un dispositif de développement professionnel pour explorer une nouvelle pratique. <i>90e congrès de l’ACFAS, Montréal, Canada</i></p> <p>Pulido, L. (2023). Histoire des recherches réalisées en partenariat étroit avec les milieux scolaires au Québec. <i>Séminaire France – Québec sur les recherches participatives.</i></p> <p>Pulido, L. (2023). Impliquer les parents dans les recherches participatives en éducation. <i>Rendez-vous des LÉAs. Lyon, France</i></p>
Ribeiro, Fernanda	<p>Expérience du chercheur comme utilisateur des ressources gouvernementales en technologies de la santé</p> <p>Titre de la conférence : Évaluation des technologies de la santé – expériences au Québec, Canada</p> <p>Événement : III Symposium sur la santé fondée sur les données probantes (titre originale en portugais)</p> <p>Brasilia, Brésil, 9 mai 2023</p> <ul style="list-style-type: none"> https://www.gov.br/hfa/pt-br/iii-simposio-de-saude-baseada-em-evidencias-2013-sisbe-2023
Riffon, Olivier	<p>ACFAS – Conférence</p> <ul style="list-style-type: none"> Les données qualitatives et quantitatives comme levier de développement pour les communautés

	<p>ACFAS – Responsable d'un colloque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Démarches méthodologiques innovantes de collaboration recherche-terrain pour le développement des communautés
Roberge, Véronique	<p>Gagnon, J. & Roberge, V. (2023). Prodiguer des soins empreints de légèreté et d'humanisme auprès de l'enfant et sa famille en contexte de soins palliatifs pédiatriques Congrès de l'Association québécoise des soins palliatifs</p> <p>Bergeron, P., Houde, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2023). <i>L'impact du stade du cancer sur la détresse psychologique et les besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean</i>. [Présentation par affiche]. Journée scientifique annuelle du Réseau québécois en soins palliatifs et de fin de vie (RQSPAL).</p> <p>Houde, P., Bergeron, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2023). <i>Portrait de la détresse et des besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean : résultats préliminaires</i>. [Présentation par affiche]. Lancement de la Chaire de recherche du Centre intersectoriel en santé durable (CISD).</p>
Vézina, Hélène	<p>Édition de livres</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mandemakers K, Alter G, Vézina H, Puschmann P (eds.) (2023) <i>Sowing. The construction of historical longitudinal population databases</i>. Nijmegen: Radboud University Press. 501 pages <ul style="list-style-type: none"> ○ https://doi.org/10.54195/BJYF5752 <p>Communications</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vézina H. Données démohistoriques et intelligence artificielle : une nouvelle phase d'expansion du fichier de population BALSAC. Conférence dans le cadre des rendez-vous de la Fédération québécoise des sociétés de généalogie. 25 janvier 24 : <ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.federationgenealogie.com/fr/les-rendez-vous-de-la-fqsg-archives/detail/donnees-demohistoriques-et-intelligence-artificielle-une-nouvelle-phase-dexpansion-du-fichier-de-population-balsac/48648 • Vézina H, Kermorvant C (2023). Compléter les familles du fichier BALSAC à l'aide de la reconnaissance automatique de documents manuscrits Colloque de la Société de démographie historique : Le renouveau des grandes enquêtes en démographie historique. Créer et partager les données en histoire des populations. Paris, 23-24 novembre • Vézina H, McGrath J, Capel E, Tarride S, Kermorvant C (2023) Automatic processing of Quebec parish registers for integration into the BALSAC database: an assessment of transcription and linkage results. 5th Conference of the European Society of Historical Demography, Nijmegen, 30 août-2septembre • Tarride S, Maarand M, Boillet M, McGrath J, Capel E, Vézina H, Kermorvant C (2023) Large Scale Genealogical Information Extraction from Handwritten Québec Parish Records. ICDAR, San Jose, August 21 • Dubé A, Vézina H, Milot E (2023) « On fait tous partie d'une grande famille » : quand l'histoire et la science discutent de généalogie. Table-ronde aux Rendez-vous d'histoire de Québec, 9-13 août <ul style="list-style-type: none"> ○ https://rvhqc.com/programmation-2023/mercredi-9-aout-2023/9-aout-2023-histoire-science-genealogie/ • Vézina H, Gauvreau D, St-Hilaire M, Richard L (2023) Les résidences nord-américaines à l'extérieur du Québec dans les actes de mariage du fichier BALSAC. Colloque de l'Association des démographes du Québec. Montréal, 25-26 mai

L'année 2023-2024 en chiffres

PRODUCTION DE RECHERCHE

Articles chercheurs réguliers : 110
Articles chercheurs associés : 179

(Voir Annexe II – Production de recherche)

Rapports : 37
Comités : 146
Prix : 6
Présences dans les médias : 132
Présences à des colloques : 133

NOMBRE D'ÉTUDIANTES ET D'ÉTUDIANTS ENCADRÉS

En direction : 147
En codirection : 91

OCTROIS OBTENUS

En tant que chercheurs principaux 5 216 812 \$
En tant que co-chercheurs : 34 405 898 \$
En tant que collaborateurs : 246 650 \$

(Voir Annexe 3 – Octrois obtenus)

Ressources financières

SUBVENTIONS AU CENTRE

Pour le fonctionnement des centres -UQAC : 28 743 \$
Soutien au développement du CISD – FRQS : 75 000 \$

SUBVENTIONS À LA CHAIRE

Chaire de recherche en santé durable – FRQS : 153 620 \$

Partenaires

Fondation du Grand Défi Pierre Lavoie : 25 000 \$
Centre de services scolaires des Rives-du-Saguenay : 25 000 \$
Fondation de l'UQAC : 50 000 \$
Ville de Saguenay : (contribution en RH)
CIUSSS Saguenay—Lac-Saint-Jean : (contribution équivalente
à 200 000 \$ en RH)

COORDONNATION

UQAC : 131 580 \$

CONTRATS ET COMMANDITES

N/A



ANNEXES



Annexe I – Ressources humaines

MEMBRES DU PERSONNEL

Direction

Catherine Laprise
Professeure
Dép. des sciences fondamentales
catherine.laprise@uqac.ca

Coordination

Sarah Tremblay
Centre intersectoriel en santé durable
Dép. des sciences fondamentales
Sarah3_tremblay@uqac.ca

MEMBRES RÉGULIERS

Amadou Diogo Barry
Professeur
INRS
Amadou_barry@ext.uqac.ca

Rubens A. da Silva
Professeur
Dép. des sciences de la santé
rubens_dasilva@uqac.ca

Louis-David Beaulieu
Professeur
Dép. des sciences de la santé
Louis-David_Beaulieu@uqac.ca

Jacinthe Dion
Professeure
Dép. des sciences de la santé
jacinthe.dion@uqac.ca

Christiane Bergeron-Leclerc
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
Christiane_bergeron-leclerc@uqac.ca

Élise Duchesne
Professeure
Dép. des sciences de la santé
elise1.duchesne@uqac.ca

Dominic Bizot
Professeur
Dép. des sciences humaines et sociales
dominic.bizot@uqac.ca

Myriam Ertz
Professeure
Dép. Des sciences économiques et
administratives
Myriam_ertz@uqac.ca

Kévin Bouchard
Professeur
Dép. d'informatique et de mathématique
kevin.bouchard@uqac.ca

Catherine Flynn
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
catherine.flynn@uqac.ca

Marie-Christine Brault
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
marie-christine.brault@uqac.ca

Sébastien Gaboury
Professeur
Dép. d'informatique et de mathématique
sebastien.gaboury@uqac.ca

Jacques Cherblanc
Professeur
Dép. des sciences humaines et sociales
Jacques_cherblanc@uqac.ca

Charles Gauthier
Médecin
Professeur
INRS
Charles.Gauthier@inrs.ca

Karine Côté
Professeure
Dép. des sciences de la santé
karine.cote2@uqac.ca

Catherine Girard
Professeure
Dép. des sciences fondamentales
catherine5_girard@uqac.ca

Simon Girard
Professeur
Dép. des sciences fondamentales
simon.girard@uqac.ca

Émilie Hudon
Professeure
Département des sciences de la santé
e2hudon@uqac.ca

Marie-Ève Langelier
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
Marie-eve1_langelier@uqac.ca

Catherine Laprise
Professeure
Dép. des sciences fondamentales
catherine.laprise@uqac.ca

Martin Lavallière
Professeur
Dép. des sciences de la santé
Martin_lavalliere@uqac.ca

Mélissa Lavoie
Professeure
Dép. des sciences de la santé
Melissa1_lavoie@uqac.ca

Jean Legault
Professeure
Dép. des sciences fondamentales
Jean_legault@uqac.ca

Danielle Maltais
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
danielle.maltais@uqac.ca

Olivier Morissette
Professeur
Département des sciences fondamentales
omorisse@uqac.ca

Salamata Ouedraogo
Professeure
Dép. des sciences économiques et administratives
Salmata_ouedraogo@uqac.ca

Martin Otis
Professeur
Dép. d'informatique et de mathématique
martin.otis@uqac.ca

Linda Paquette
Professeure
Dép. des sciences de la santé
linda.paquette@uqac.ca

Ève Pouliot
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
epouliot@uqac.ca

Loïc Pulido
Professeur
Dép. des sciences de l'éducation
Loic_pulido@uqac.ca

Lionel Ripoll
Professeur
Dép. des sciences fondamentales
lionel.ripoll@uqac.ca

Chantale Simard
Professeure
Dép. des sciences de la santé
Chantale1_simard@uqac.ca

Sébastien Simard
Professeur
Dép. des sciences de la santé
Sebastien1_simard@uqac.ca

Marie-Claude Sincennes
Professeure
INRS
Marie-claude_sincennes@ext.uqac.ca

Hélène Vézina
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
helene.vezina@uqac.ca

Ramzi Zarrougui
Professeur
Département des sciences fondamentales
rzarroug@uqac.ca

Yann Zoldan
Professeur
Département des sciences de la santé
yzoldan@uqac.ca

MEMBRES ASSOCIÉS

Vincent Arnaud
Professeur
Dép. des arts et lettres
vincent.arnaud@uqac.ca

Mbarka Bchetnia
Professeure
Dép. des sciences fondamentales
Mbarka1_bchetnia@uqac.ca

Claude Bhérier
Professeure
Université McGill
claud.bherer@mcgill.ca

Marie-Ève Blackburn
Professeure
Cégep de Jonquière
Marie-EveBlackburn@cegepjonquiere.ca

Patricia Blackburn
Professeure
Dép. des sciences de la santé
patricia.blackburn@uqac.ca

Claude Bordeleau
Professeur
Dép. des sciences de l'éducation
claud.bordeleau@uqac.ca

Bruno Bouchard
Professeur
Dép. d'informatique et de mathématique
bruno.bouchard@uqac.ca

Julie Bouchard
Professeure
Dép. des sciences de la santé
julie1.bouchard@uqac.ca

Luigi Bouchard
Professeur
Dép. de biochimie (UdeS)
luigi.bouchard@usherbrooke.ca

Diane Brisson
Écogène-21
diane.brisson@ecogene21.org

Jasmine Chebli
Écogène-21
jasmine.chebli@ecogene21.org

Romain Chesnaux
Professeur
Dép. des sciences appliquées
Romain_chesnaux@uqac.ca

Tommy Chevrette
Professeur
Dép. des sciences de la santé
tommy.chevrette@uqac.ca

Maud-Christine Chouinard
Professeure
Faculté des sciences infirmières UdeM
maud.christine.chouinard@umontreal.ca

Mireille De La Sablonnière-Griffin
Professeure
Centre Urbanisation Culture Société de l'INRS
Mireille.DeLaSablonniere-Griffin@inrs.ca

Jacinthe Douesnard
Professeure
Dép. des sciences économiques et administratives
jacinthe.douesnard@uqac.ca

Caroline Duchaine
Professeure,
Université Laval
Caroline.Duchaine@bcm.ulaval.ca

Sébastien Dufresne
Professeur
Dép. des sciences de la santé
sebastien2.dufresne@uqac.ca

Marie-Isabelle Farinas
Professeure
Dép. des sciences appliquées
marie-isabelle.farinas@uqac.ca

Jorge Frozzini
Professeur
Dép. des arts et lettres
jorge.frozzini@uqac.ca

Cynthia Gagnon
Professeure
École de réadaptation (UdeS)
cynthia.gagnon4@usherbrooke.ca

Daniel Gaudet
Écogène-21
daniel.gaudet@umontreal.ca

Isabelle Gaudet
Professeure
Département des sciences de la santé
igaudet@uqac.ca

Diane Gauthier
Professeure
Dép. des sciences de l'éducation
diane.gauthier@uqac.ca

Paul George
Professeur
Université Laval
Paul.George@bcm.ulaval.ca

Catherine Hudon
Professeure
Université de Sherbrooke
Catherine.Hudon@USherbrooke.ca

Reza Jafari Aminabadi
Professeur
Dép. des sciences appliquées
reza.jafari@uqac.ca

Étienne Khoury
Écogène-21
Etienne.khoury@ecogene21.org

Luc Laberge
Professeur
Cégep de Jonquière
LucLaberge@cegepjonquiere.ca

Daniel Lalande
Professeur
Dép. des sciences de la santé
daniel.lalande@uqac.ca

France Légaré
Médecin
Faculté de médecine
Université Laval
France.Legare@fmed.ulaval.ca

Hamid Mcheick
Professeur
Dép. des sciences appliquées
hamid.mcheick@uqac.ca

Gelareh Momen
Professeur
Dép. des sciences appliquées
gelareh.momen@uqac.ca

Charles Morin
Médecin, pédiatre
Clinique d'immunothérapie orale
chamorinmd87@gmail.com

Mathieu Morissette
Professeur
Université Laval
mathieu.morissette@criucpq.ulaval.ca

Suzy Ngomo
Professeure
Dép. des sciences de la santé
suzy.ngomo@uqac.ca

Claudia Nuncio-Naud
Médecin, pédiatre
Clinique d'immunothérapie orale
Claudia.Nuncio-Naud@USherbrooke.ca

Pénélope Paradis-Deschênes
Professeure
Département des sciences de la santé
ppdesche@uqac.ca

Anne-Martine Parent
Professeure
Dép. des arts et lettres
anne-martine.parent@uqac.ca

Guy Parizeault
Médecin, pédiatre
Clinique d'immunothérapie orale
guypar01@videotron.ca

Tomas Paus
Centre de recherche Douglas
tpausresearch@gmail.com

Zdenka Pausova
University of Toronto
zdenka.pausova@sickkids.ca

Jacques Plouffe
Professeur
Dép. des sciences de la santé
jacque.plouffe@uqac.ca

Marie-Ève Poitras
Professeure
Dép. de médecine de famille (UdeS)
marie-eve.poitras@usherbrooke.ca

Fernanda Ribeiro
Professeure
Dép. des sciences de la santé
fernanda.ribeiro@uqac.ca

Louis Richer
Professeur
Dép. des sciences de la santé
louis.richer@uqac.ca

Olivier Riffon
Professeur
Dép. des sciences fondamentales
olivier.riffon@uqac.ca

Véronique Roberge
Professeure
Dép. des sciences de la santé
veronique1.roberge@uqac.ca

Chloé Rochefort-Beaudoin
Médecin, pédiatre
Clinique d'immunothérapie orale
c.rochefort.beaudoin@gmail.com

Maxime Sasseville
Professeur
Dép. des sciences de la santé
maxime.sasseville@uqac.ca

Karine Tremblay
Professeure
Dép. pharmacologie-physiologie (UdeS)
karine.tremblay@usherbrooke.ca

Sabrina Tremblay
Professeure
Dép. des sciences humaines et sociales
sabrina.tremblay@uqac.ca

Julien Walter
Professeur
Dép. des sciences appliquées
julien.walter@uqac.ca

Ma'n Zawati
Université de McGill
man.zawati@mcgill.ca

AMBASSADEUR

- Pierre Lavoie, athlète

MEMBRES CITOYENS

- Nadine Arbour, cotitulaire-citoyenne de la Chaire de recherche en santé durable
- Maroussia Beaulieu
- Sylvie Dubord
- Lynda-Marie Louis
- Jessica Pedneault
- Stéphanie Prévost
- Catherine Sorin
- Raynald Thibeault
- Marielle Tremblay
- Nicole Tremblay
- Reynald Tremblay

COLLABORATRICES ET COLLABORATEURS UQAC

- Karine Gagnon, Sophie Boulianne, Sarah Paradis et Émilie Talbot
Équipe du Service des communications
- Équipe du Service des technologies de l'information

MEMBRES ÉTUDIANTS

Abdoul Oudouss Diakite
Ablavi Gylna Sange Bossou
Alexandre Beaulieu
Alexandre Girard
Alexe Boivin Mercier
Amadou Ball
Amelie Taschereau
Amira Aoussim
Andre Larouche
Andre Soucy
Andreanne Bernier
Andreanne Fortin
Andree Anne Clement
Ann Marie Bergeron
Anne Ardaillou
Anne Sophie Gagne
Anne Sophie Langlois
Anne-Gabrielle Brassard
Anne-Marie Fortin
Annick Dassylva
Annie Villeneuve Rheaume
Ariane Blackburn
Ariane Marinier
Audrey Clavet
Batou Saeidi
Bèguè Hadja Rahinatou Forgo
Benedicte L. Tremblay
Benjamin Prevost
Benjamin Vignau
Bianka Brillon Baillargeon
Bruno Martel
Camille Bilodeau
Camille Blackburn
Camille Harvey
Camille Mercure
Carol Ann Fortin
Caroline Gaudreault
Catherine Boulianne Simard
Catherine Chouinard Dufour
Catherine Clouston
Catherine Dorval
Catherine Lacelle
Catherine Tremblay
Cecilia Legare
Cedric Demongivert
Charles Cousyn
Charles-David Bouchard-
Ouellet
Chloe Martel
Christopher Rodrigue
Clara Bonneau
Claudia Cote
Clement Viretto
Clinton Enow Tabi
Clothilde Gagné-Doyon
Colince Meli Segning
Dominique Labbee
Elie Castonguay Truchon
Elisa Michel
Elisabeth Gauthier
Elisabeth Martin
Eloise Claveau
Emile Belanger
Emilie Bouchard
Emmanuel Trotobas
Emmanuelle Arth
Enafa Anais Wotto
Erica Boivin
Erica Giguere
Erika Lavoie
Étienne Dupuis
Fanny Charlier
Farnaz Farahmand Fard
Fatoumata ouedraogo
Felix Gaudreault
Florentin Thullier
Francois Bouchard
Frederic Lefebvre
Frederique Lehouillier
Gabrielle Desrosiers
Gabrielle Filiatrault
Gabrielle Oubledefi
Gabrielle Roy
Gabrielle Scabelle
Gabrielle Ucilepain
Genevieve Cote
Genevieve Gauthier
Ghassan Mustapha Fadlallah
Gilde Vanel Tchane Djogdom
Gilles Philippe Morin
Hicham Ajami
Ines Mokhtari
Initiee Reine T Tia Deti
Isabelle B
Isabelle Clouthier
Isabelle Fisetite-Paul
Jacob Cote
James Kelson Louis
James Mcgrath
Janik Marceau
Jean Denis Brisson
Jean Francois Bilodeau
Jeanne Valois
Jerome Bouchard-Tremblay
Jerome Range
Jessica Bernier
Jessica Brassard
Jessica Fortin Mimeault
Joanie Bouchard
Josiane Dufour
Julianne Roy
Julie Boulbes
Julie Fortin
Justine Castonguay Payant
Justine Dolbec
Jvalois Etu
Karina Gaudreault
Karine Langlais
Karine Robitaille
Kateri Raymond
Kathrine Thibeault
Katia Cote
Kevin Chapron
Killian Lachaux
Konan Marcelin Kouame
Kossi Epiphane Ketounou
Laura Girard Cote
Laura Viala
Laure Richer
Laurence Gagnon
Laurence Leclerc
Laurie Girard
Laurie Simard
Lea Schmit
Lindsay Ouellet
Lorie St-Gelais
Lucas Gonzalez
Ludivine Paris
Lydiane Lauzier
Lysanne Fortier
Lysanne Girard
Maimouna Balde
Marie Claude Bouchard
Marie Dubreuil
Marie Eve Larrivee
Marie Eve McCluskey Lavoie
Marie Gallant
Marie Pier Bouchard
Marie Pier De Champlain
Marie Pier Roussel
Marie-Eve Lavoie
Marie-Gabrielle Desbiens-
Dufour
Marie-Pier Roussel
Marika Morin
Marika Morin
Marilyne Martineau
Marlene Girard
Marthe Arsenaul
Maryane Dubois
Maryse Gaho Bossion Bleu
Maryse Metivier
Mateo Isaac Laguna Munoz
Mathieu Dallaire
Mathieu Simard
Maxime Larose
Maxime St Pierre
Mayess Baccari
Mehdi Zouhry
Melanie Boudreau
Michael Tremblay

Milad Delavary Foroutaghe
Mireille Bouchard
Miriam Larouche
Miryam Lepine El Maaroufi
Mohamed Dhjaeddine
Messaoudi
Mohamed Kadri
Mohammad Ali Saberi
Mohammad Mahmoud Hassan
Ennab
Mylene Gagnon
Mylene Tapin Cyr
Myriam Bouchard
Myriam Paul
Nadia Fortin
Nadine Lavoie
Nathalie Boulet Fournier
Ndeye Fatou Ba
Nicolas Belair
Noemie Audet Verreault
Noémie Gaudreault
Noemie Yacola
Oleksandr Olifir
Oleksiy Gensytskyy
Oloufemi Isaac Chabi
Omayma Amri
Oussama Bouldjedri
Patricia Blanchette

Patrick Lapointe
Paul Gormand
Pegah Ghavidel
Penelope Blackburn Desbiens
Philippe Lavoie
Pier Yves Girard
Pierre-Olivier Bouchard
Priscilla Beaupre
Rani Baghezza
Raphael Feuku
Raphael St Gelais
Raphaëlle Girard
Rebecca Dionne Gagne
Regis Marie Lucien
Dassomption
Rodia Ida Olaitan Tessilimi
Salima Cherifi
Salma Nabli
Samar Muslemani
Samuel Larouche
Sandrine Guay
Sara Benmahamed
Sara Martel
Seyedehsheida
Moghadasiboroujerdi
Shana Deschenes
Shawn Whittom Ross
Sirine Boubeker

Slah Hidouri
Stephane Bergeron
Stephanie Boisvert
Stephanie Cloutier
Stephanie Gaudreault
Sylvie Allaire
Sylvie Samson
Talagbe Gabin Akpo
Thanina Bouabid
Valentine Coicaud
Vanessa Rousseau Ferland
Veronique Dauwe
Veronique Desgagne
Vicky Tremblay
Vincent Perron
Virgile Lafontaine
Virginie Attard
Virginie Tutenuit
Wend Yam Yves Armel
Zoungrana
William Begin
Wissam Salhab
Yasmine Bachir
Yassine Abdelmalki
Yawavi Katchobi Abalo
Yessine Ben Ayed
Zayan El Khaled

Annexe II – Production de recherche

MEMBRES RÉGULIERS

- Alter, G., et al. (2023). "Introduction: Content, design and structure of major databases with historical longitudinal population data." *Historical Life Course Studies* 13: 228-234.
- Anderson-Trocmé, L., et al. (2023). "On the genes, genealogies, and geographies of Quebec." *Science* 380(6647): 849-855.
- Aoussim, A., et al. (2023). "Towards the identification of biomarkers for muscle function improvement in myotonic dystrophy type 1." *Journal of Neuromuscular Diseases* 10(6): 1041-1053.
- Back, A. L., et al. (2024). "From rocks to pixels: A protocol for reproducible mineral imaging and its applications in machine learning." *Minerals* 14(1).
- Bandé, A., et al. (2024). "Beneficiary participation is an imperative, not an option, but does it really work in international development projects?" *International Journal of Project Management* 42(1).
- Barry, A., et al. (2023). "Alternative fixed-effects panel model using weighted asymmetric least squares regression." *Statistical Methods and Applications* 32(3): 819-841.
- Bélanger, A., et al. (2023). "Diphoterine, an amphoteric rinsing solution, reduces hydrofluoric acid injuries in an ex vivo pigskin model." *Burns*.
- Bertrand-Charette, M., et al. (2023). "Vibration-induced postural reactions: a scoping review on parameters and populations studied." *Frontiers in Human Neuroscience* 17.
- Bhutto, M. Y., et al. (2023). "Exploring factors of e-waste recycling intention: The case of generation Y." *PloS one* 18(10 October).
- Bizot, D., et al. (2023). "Pères en mouvement, hommes en changement. Parcours d'hommes au sein de groupes pour pères." *Groupwork* 29(1): 108-125.
- Boisvert, S., et al. (2023). "Romantic relationships from adolescence to established adulthood." *Emerging Adulthood* 11(4): 947-958.
- Bourumeau, W., et al. (2023). "Bacterial biomarkers of the oropharyngeal and oral cavity during SARS-CoV-2 infection." *Microorganisms* 11(11).
- Cerclet, T., et al. (2023). Cover layer design based on bauxite residue for ecological restoration: A Northern climatic zone study case—geochemical phase. 16th International Conference on Mine Closure, Mine Closure 2023, Australian Centre for Geomechanics.
- Chen, H., et al. (2023). Leveraging self-supervised learning for human activity recognition with ambient sensors. ACM International Conference Proceeding Series, Association for Computing Machinery.
- Chen, H., et al. (2024). "Enhancing human activity recognition in smart homes with self-supervised learning and self-attention." *Sensors* 24(3).

- Cherblanc, J., et al. (2024). "Predicting levels of prolonged grief disorder symptoms during the COVID-19 pandemic: An integrated approach of classical data exploration, predictive machine learning, and explainable AI." *Journal of Affective Disorders* 351: 746-754.**
- Cherblanc, J., et al. (2023). "Are mediators of grief reactions better predictors than risk factors? A study testing the role of satisfaction with rituals, perceived social support, and coping strategies." *Illness Crisis and Loss*.**
- Conte, T. C., et al. (2023). "Clearance of defective muscle stem cells by senolytics restores myogenesis in myotonic dystrophy type 1." *Nature Communications* 14(1).**
- Cousyn, C., et al. (2023). "Web-based objects detection to discover key objects in human activities." *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing* 14(4): 3041-3056.**
Aging in place has garnered a lot of interest in the past decade among researchers and politicians. It
- Culley, A. I., et al. (2023). "The Thores Lake proglacial system: remnant stability in the rapidly changing Canadian High Arctic." *Arctic Science* 9(3): 720-733.**
- Dallaire, M., et al. (2024). "Impact of frailty and sex-related differences on postural control and gait in older adults with Parkinson's Disease." *Experimental Gerontology* 186.**
- Davey, E. E., et al. (2023). "Individual transcriptomic response to strength training for myotonic dystrophy type 1 patients." *JCI Insight* 8(14).**
- de Almeida Ciquinato, D. S., et al. (2023). "Association between objective and subjective sleep parameters with postural control responses among Brazilian schoolteachers." *Sleep Science* 16(2): 131-138.**
- De La Sablonnière-Griffin, M., et al. (2024). "Recurrent child protection post-investigation services for First Nations children in the province of Quebec." *Child Abuse and Neglect* 148.**
- De Oliveira, F. C. L., et al. (2023). "Within-session test-retest reliability of pressure pain threshold and mechanical temporal summation in chronic low back pain." *Clinical Journal of Pain* 39(5): 217-225.**
- Dekhili, S. and M. Ertz (2024). "Reinventing ecolabels in the era of augmented reality: An experimental study on the case of fair-trade coffee." *Journal of Cleaner Production* 434.**
- Delavary, M., et al. (2023). "Prevalence and characteristics of ambulance collisions, a systematic literature review." *Safety* 9(2).**
- Delavary, M., et al. (2023). "Road traffic mortality in Iran: longitudinal trend and seasonal analysis, March 2011-February 2020." *International Journal of Injury Control and Safety Promotion*.**
- Desjardins, F. and M. Lavallière (2023). "Evaluation of a road safety awareness campaign deployed along the roadside in Saguenay (Québec, Canada)." *International Journal of Environmental Research and Public Health* 20(11).**
- Desjardins, F., et al. (2023). "The multi-scalar reality in the governance of NPOs and EÉSS in school feeding: The key role of expressing a common goal to rally stakeholders." *Canadian Journal of Nonprofit and Social Economy Research* 14(2).**

- Di Leo, V., et al. (2023). "Resistance exercise training rescues mitochondrial dysfunction in skeletal muscle of patients with myotonic dystrophy type 1." *Journal of Neuromuscular Diseases* 10(6): 1111-1126.
- Diédhiou, I., et al. (2023). "Simultaneous detection of trace Pb(II) and Cd(II) cations in ore samples by anodic stripping analysis using pMO/erGO-modified glassy carbon electrodes." *Electroanalysis* 35(12).
- Dion, J., et al. (2024). "Implementing a sexual violence prevention program in two Canadian Indigenous communities: Challenges and lessons learned." *Child Abuse and Neglect* 148.
- Dion, J., et al. (2023). "Dating violence trajectories in adolescence: How do they relate to sexual outcomes in Canada?" *Archives of Sexual Behavior* 52(7): 2749-2765.
- Djebali, K., et al. (2023). "Optimization of a lithium assay method in oil fields brines by using experimental design methodology and its validation by the accuracy profile approach." *Desalination and Water Treatment* 312: 89-99.
- Dugas, M. O., et al. (2023). "Comparison of VO₂max estimations for maximal and submaximal exercise tests in apparently healthy adults." *Sports* 11(12).
- Ertz, M., et al. (2023). "Overview of factors influencing consumer engagement with plastic recycling." *Wiley Interdisciplinary Reviews: Energy and Environment* 12(6).
- Ertz, M., et al. (2023). "Editorial: Highlights in environmental psychology: pro-environmental purchase intent." *Frontiers in Psychology* 14.
- Ertz, M. and L. Elgaaied-Gambier (2023). "Editorial: Meeting of giants: How can technology and consumption team up for sustainability?" *Frontiers in Sustainability* 4.
- Ertz, M. and F. Gasteau (2023). "Role of smart technologies for implementing industry 4.0 environment in product lifetime extension towards circular economy: A qualitative research." *Heliyon* 9(6).
- Ertz, M., et al. (2024). "Socially responsible life cycle assessment: organizational activity for the greater good." *Social Responsibility Journal* 20(4): 647-681.
- Ferhi, N., et al. (2023). "Effect of Crystal Morphology on Electrochemical Performances of IRH-2 and IRH-2/PANI Composite for Supercapacitor Electrodes." *ACS Omega* 8(46): 43708-43718.
- Flynn, C., et al. (2023). "When social responses for violence against women are insufficient to prevent homelessness - A perspective from Quebec (Canada)." *Women's Studies International Forum* 99.
- Gagné, A. S., et al. (2023). "Negative comments about adolescents' body weight: What are they and what is their connection with body image?" *Revue Européenne de Psychologie Appliquée* 73(5).
- Gagnon, L., et al. (2024). "Deciphering the genetic structure of the Quebec founder population using genealogies." *European Journal of Human Genetics* 32(1): 91-97.
- Gagnon, P. A., et al. (2023). "S100A alarmins and thymic stromal lymphopoietin (TSLP) regulation in severe asthma following bronchial thermoplasty." *Respiratory Research* 24(1).

- Gamboa Marin, O. J., et al. (2023). "Synthesis of immunostimulatory saponins: A sweet challenge for carbohydrate chemists." *Carbohydrate Research* 530.
- Gauthier, C., et al. (2024). "Structural characterization of a nonionic rhamnolipid from *Burkholderia lata*." *Carbohydrate Research* 535.
- Gauthier, V., et al. (2023). "Becoming a research participant: Decision-making needs of individuals with neuromuscular diseases." *Translational Science of Rare Diseases* 6(3): 39-57.
- Gensytskyy, O., et al. (2023). "Soil friction coefficient estimation using CNN included in an assistive system for walking in urban areas." *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing* 14(10): 14291-14307.
- Georgeto, S. M., et al. (2023). "Bilateral idiopathic carpal tunnel syndrome: Clinical-functional characterization and efficacy of two combined postoperative physiotherapeutic treatments." *Orthopaedic Surgery* 15(6): 1654-1663.
- Gervais, M., et al. (2023). Technological tools for assisting people with Autism Spectrum Disorder (ASD), Intellectual Development Disorder (IDD) and Physical Disabilities (PD): Developing a technological tool that assists people with different disabilities or disorders to help their personal autonomy. *ACM International Conference Proceeding Series, Association for Computing Machinery*.
- Ghouma, G., et al. (2023). "Do IFRS disclosure requirements reduce the cost of equity capital? Evidence from European firms." *Journal of Risk and Financial Management* 16(8).
- Girard, A., et al. (2023). "Unraveling the role of non-coding rare variants in epilepsy." *PloS one* 18(9 September).
- Gormand, P., et al. (2023). "Synthesis and cytotoxicity of monomethylated betulinic acid 3-o- α -l-rhamnopyranosides." *ACS Omega* 8(39): 36118-36125.
- Hadianfar, A., et al. (2023). "Identify successful restrictions in suppressing the early outbreak of COVID-19 in Arizona, United States: Interrupted time series analysis." *PloS one* 18(11 November).
- Horrich, A., et al. (2024). "The effect of information adoption via social media on sustainable consumption intentions: The moderating influence of gender." *Current Psychology*.
- Imbeault-Nepton, T., et al. (2023). Fall detection from UWB radars: A comparative analysis of deep learning and classical machine learning techniques. *ACM International Conference Proceeding Series, Association for Computing Machinery*.
- Jalbert, L., et al. (2024). "Motivation to participate and attrition factors in a COVID-19 biobank: A qualitative study." *Journal of Infection and Public Health* 17(3): 421-429.
- Johnson-Lafleur, J., et al. (2023). "Collective case formulation in situations of violent radicalization: A critical perspective in training." *Transcultural Psychiatry* 60(2): 302-312.
- Karker, M., et al. (2023). "Phytochemical investigation, antioxidant, anti-inflammatory and cytotoxic activities of Tunisian medicinal *Tamarix africana* Poir." *International Journal of Environmental Health Research*.

- Kivilä, E. H., et al. (2023). "Variability in lake bacterial growth and primary production under lake ice: Evidence from early winter to spring melt." *Limnology and Oceanography* 68(11): 2603-2616.
- Korkotadze, T., et al. (2023). "Chemical and biological characterization of essential oil from the aerial parts of *Salvia sclarea* L. growing in Georgia." *Bulletin of the Georgian National Academy of Sciences* 17(1): 113-117.
- Laberge, L., et al. (2023). "Rest-activity disturbances and light exposure in myotonic dystrophy type 1 patients with apathy: An exploratory study using actigraphy." *Journal of Affective Disorders Reports* 14.
- Lafontaine, V., et al. (2023). "Denoising UWB radar data for human activity recognition using convolutional autoencoders." *IEEE Access* 11: 81298-81309.
- Lauzier, L., et al. (2023). "Variation of corticospinal excitability during kinesthetic illusion induced by musculotendinous vibration." *Journal of Neurophysiology* 130(5): 1118-1125.
- Lavallière, M. and C. Savoie (2023). "Fausse route ! Avons-nous pris la mauvaise direction dans l'évaluation de nos conducteurs vieillissants au Québec ?" *Canadian Journal on Aging* 42(4): 523-524.
- Leduc-Gaudet, J. P., et al. (2023). "Emerging links between metabolism and epigenetic regulation of muscle stem cells." *Medecine/Sciences* 39(6-7): 530-536.
- Li, W., et al. (2024). "Effects of business to business e-commerce platform-governance mechanisms on seller firms' performance." *Research in International Business and Finance* 67.
- Lyhne, J. D., et al. (2023). "Validity and screening capacity of the FCR-1r for fear of cancer recurrence in long-term colorectal cancer survivors." *Supportive Care in Cancer* 31(12).
- Maitre, J., et al. (2023). "Investigating anxiety levels in the Quebec university community during the COVID-19 pandemic using machine learning and data exploration techniques." *Multimedia Tools and Applications* 82(29): 46109-46127.
- Maitre, J., et al. (2023). "Data filtering and deep learning for enhanced human activity recognition from UWB radars." *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing* 14(6): 7845-7856.
- Manmode, S., et al. (2023). "Thioarylation of 6-amino-2,3,6-trideoxy-d-manno-oct-2-ulosonic acid (iminokdo): Access to 3,6-disubstituted picolinates and mechanistic insights." *Chemistry - A European Journal*.
- Margaritte-Jeannin, P., et al. (2023). "TNS1 and NRXN1 genes interacting with early-life smoking exposure in asthma-plus-eczema susceptibility." *Allergy, Asthma and Immunology Research* 15(6): 779-794.
- Mejri, H., et al. (2023). "Potential bio-functional properties of *Citrus aurantium* L. leaf: chemical composition, antiviral activity on herpes simplex virus type-1, antiproliferative effects on human lung and colon cancer cells and oxidative protection." *International Journal of Environmental Health Research*.

- Morin, M., et al. (2023). "Psychometric properties of a standardized protocol of muscle strength assessment by hand-held dynamometry in healthy adults: a reliability study." *BMC Musculoskeletal Disorders* 24(1).
- Morissette Harvey, F., et al. (2023). "Childhood trauma and relationship satisfaction among parents: A dyadic perspective on the role of mindfulness and experiential avoidance." *Mindfulness*.
- Nadaraia, N., et al. (2023). "Modification of pregnenolone to some nitrogen-containing steroids." *Bulletin of the Georgian National Academy of Sciences* 17(2): 103-108.
Several novel pyrazolines and hydrazones have been synthesized as part of the search for
- Nadeau-Tremblay, S., et al. (2023). "Supporting the emergence of outdoor teaching practices in primary school settings: a literature review." *Education* 3-13.
- Ngankam, H., et al. (2023). *My iliad: A ludic interface using ambient assistive technology to promote aging in place. Lecture Notes in Computer Science (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics)*, Springer Science and Business Media Deutschland GmbH.
- Nguyen, R., et al. (2023). *MRLabeling: Create RGB-D datasets on-the-fly using mixed reality. Proceedings - 2023 IEEE International Symposium on Mixed and Augmented Reality Adjunct, ISMAR-Adjunct 2023*, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
- Oparanti, S. O., et al. (2024). "A state-of-the-art review on green nanofluids for transformer insulation." *Journal of Molecular Liquids* 396.
- Ouerghemmi, C., et al. (2023). "The impact of virtual reality (VR) tour experience on tourists' intention to visit." *Information (Switzerland)* 14(10).
- Paquette, M. M., et al. (2023). "Can i love my body even if it doesn't look like the porn stars'? Longitudinal associations between pornography use frequency and body appreciation in a diverse sample of adolescents." *Archives of Sexual Behavior* 52(8): 3471-3489.
- Paquette, M. M., et al. (2024). "How does sexual subjectivity vary on the basis of gender and sexual orientation? Validation of the short sexual subjectivity inventory (SSSI-11) in cisgender, heterosexual and sexual and gender minority adolescents." *Archives of Sexual Behavior* 53(1): 275-292.
- Parent, S., et al. (2023). "Child maltreatment and links with experiences of interpersonal violence in sport in a sample of Canadian adolescents." *Social Sciences* 12(6).
- Pedersen, E., et al. (2023). "Family Partner: study protocol for a pilot randomised study of a home-visitation intervention in Norway." *Scandinavian Journal of Public Health*.
- Rakesh, M., et al. (2023). "GENLIB: new function to simulate haplotype transmission in large complex genealogies." *Bioinformatics* 39(3).
- Range, J., et al. (2023). "Driving the prevention of low back pain in police officers: A systematic review." *Journal of Military, Veteran and Family Health* 9(4): 39-49.
- Sajid, M. and M. Ertz (2024). "Blueprints to benefits: Towards an index to measure the impact of sustainable product development on the firm's bottom line." *Sustainability (Switzerland)* 16(2).

- Sajid, M., et al. (2023). "Beyond the bin: overcoming the intention–behavior gap in zero-waste living." *Management of Environmental Quality: An International Journal*.
- Salem, M. and M. Ertz (2023). "'Better start': promoting breastfeeding through demarketing." *BMC Public Health* 23(1).
- Salem, M. Z. and M. Ertz (2023). "Water consumption rationalization using demarketing strategies in the Gaza Strip, Palestine." *Water Resources and Economics* 43.
- Scarano, M. C. and M. Ertz (2023). "Consumption systems: Unveiling bi-residential and delegated consumption." *Journal of Consumer Behaviour*.
- Simard, C. (2023). "Caring for a child with cancer: a multifaceted experience for families living far from specialized centres." *Enfances, Familles, Generations*(42).
- Simard, L., et al. (2023). "Promoting physical activity and academic achievement through physically active learning: Qualitative perspectives of co-design and implementation processes." *PloS one* 18(11 November).
- Sincennes, M. C. and C. E. Brun (2023). "GLI3 processing in the primary cilia of muscle stem cells controls their quiescence state." *Medecine/Sciences* 39(4): 325-327.
- Sturm, G. and Y. Zoldan (2023). "Reconfiguring health: The importance of recognizing embodied subjectivity and social dynamics in health." *American Journal of Bioethics* 23(7): 112-114.
- Sun, S. and M. Ertz (2024). "Value creation and sustainable growth of sharing economy platforms: a value network perspective." *Technology Analysis and Strategic Management*.
- Swami, V., et al. (2023). "Body appreciation around the world: Measurement invariance of the Body Appreciation Scale-2 (BAS-2) across 65 nations, 40 languages, gender identities, and age." *Body Image* 46: 449-466.
- Tandon, U. and M. Ertz (2023). "Continued intention of mHealth care applications among the elderly: An enabler and inhibitor perspective." *International Journal of Human-Computer Interaction*.
- Tandon, U. and M. Ertz (2023). "Modelling gamification, virtual-try-on technology, e-logistics service quality as predictors of online shopping: an empirical investigation." *Current Psychology*.
- Tchane Djogdom, G. V., et al. (2024). "Robust dynamic robot scheduling for collaborating with humans in manufacturing operations." *Robotics and Computer-Integrated Manufacturing* 88.
- Tchane Djogdom, G. V., et al. (2023). "Dynamic time warping–based feature selection method for foot gesture cobot operation mode selection." *International Journal of Advanced Manufacturing Technology* 126(9-10): 4521-4541.
- Thullier, F., et al. (2023). "LE2ML: a microservices-based machine learning workbench as part of an agnostic, reliable and scalable architecture for smart homes." *Journal of Ambient Intelligence and Humanized Computing* 14(6): 6563-6584.
- Verma, N., et al. (2023). Thioglycoside-based glycosylations in oligosaccharide synthesis. *Synthetic Strategies in Carbohydrate Chemistry, Elsevier*: 95-138.
- Yang, H., et al. (2024). "Do corporate social responsibility and technological innovation get along? A systematic review and future research agenda." *Journal of Innovation and Knowledge* 9(1).

Zhang, O., et al. (2023). "Environmental impact assessment of plastic waste management scenarios in the Canadian context." *Environments - MDPI* 10(12).

MEMBRES ASSOCIÉS

Abi, A., et al. (2023). "Groundwater level monitoring using exploited domestic wells: outlier removal and imputation of missing values." *Hydrogeology Journal*.

Adja, A. A. S., et al. (2023). "Step by step progress to achieve an icephobic silicone-epoxy hybrid coating: Tailoring matrix composition and additives." *Journal of Applied Polymer Science* 140(32).

Al-Baldawi, Z., et al. (2024). "Sex differences in the presentation, treatment and outcomes of patients with homozygous familial hypercholesterolemia." *Journal of Clinical Lipidology*.
Background: Homozygous familial hypercholesterolemia (HoFH) is a rare, autosomal semi-dominant

Albaugh, M. D., et al. (2023). "Differential associations of adolescent versus young adult cannabis initiation with longitudinal brain change and behavior." *Molecular Psychiatry*.

Arnaud, V., et al. (2023). "Improving the workflow to crack Small, Unbalanced, Noisy, but Genuine (SUNG) datasets in bioacoustics: The case of bonobo calls." *PLoS Computational Biology* 19(4).

Despite the accumulation of data and studies, deciphering animal vocal communication remains

Aubin Vega, M., et al. (2023). "Impact of KvLQT1 potassium channel modulation on alveolar fluid homeostasis in an animal model of thiourea-induced lung edema." *Frontiers in Physiology* 13.

Axelrud, L. K., et al. (2023). "Disentangling the influences of parental genetics on offspring's cognition, education, and psychopathology via genetic and phenotypic pathways." *Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines* 64(3): 408-416.

Baghdadi, M., et al. (2023). "Contribution of manure-spreading operations to bioaerosols and antibiotic resistance genes' emission." *Microorganisms* 11(7).

Bakhshandeh, E., et al. (2023). "New insights into tailoring physicochemical properties for optimizing the anti-icing behavior of polyurethane coatings." *Journal of Applied Polymer Science* 140(44).

Beaumont, R. N., et al. (2023). "Genome-wide association study of placental weight identifies distinct and shared genetic influences between placental and fetal growth." *Nature Genetics* 55(11): 1807-1819.

Benoit-Piau, J., et al. (2023). "Long-term consequences of COVID-19 in predominantly immunonaive patients: a Canadian prospective population-based study." *Journal of Clinical Medicine* 12(18).

Benomari, F. Z., et al. (2023). "Chemical variability and chemotype concept of essential oils from Algerian wild plants." *Molecules* 28(11).

Bhui, K., et al. (2023). "Air quality and mental health: Evidence, challenges and future directions." *BJPsych Open* 9(4).

- Bisson, M., et al. (2023). "Patient engagement in health implementation research: A logic model." *Health Expectations* 26(5): 1854-1862.
- Blanchette, P., et al. (2023). "Assessing trainee's performance using reported observations: Perceptions of nurse meta-assessors." *Nurse Education Today* 126.
- Blanchette, V., et al. (2023). "Collaboration and partnership in a 5-level engagement framework for diabetic foot ulcer management: A patient-oriented scoping review." *Canadian Journal of Diabetes* 47(8): 682-694.e617.
- Boen, R., et al. (2024). "Beyond the global brain differences: Intraindividual variability differences in 1q21.1 distal and 15q11.2 BP1-BP2 deletion carriers." *Biological Psychiatry* 95(2): 147-160.
- Borges, M. C., et al. (2024). "Integrating multiple lines of evidence to assess the effects of maternal BMI on pregnancy and perinatal outcomes." *BMC Medicine* 22(1).
- Borges, M. S., et al. (2023). "Deviations from a typical development of the cerebellum in youth are associated with psychopathology, executive functions and educational outcomes." *Psychological Medicine* 53(12): 5698-5708.
- Boumaiza, L., et al. (2023). "Nitrate sources and transformation processes in groundwater of a coastal area experiencing various environmental stressors." *Journal of Environmental Management* 345.
- Boumaiza, L., et al. (2023). "Vadose zone water stable isotope profiles for assessing groundwater recharge: Sensitivity to seasonal soil sampling." *Journal of Hydrology* 626.
- Boumaiza, L., et al. (2023). "A combined laboratory and field-based experimental approach to characterize the heterogeneity of granular aquifers." *Hydrogeology Journal* 31(8): 2077-2097.
- Bourassa, J., et al. (2023). "Wheelchair mobility, motor performance and participation of adult wheelchair users with ARSACS: a cross-sectional study." *Disability and Rehabilitation: Assistive Technology* 18(4): 378-386.
- Brassard, P., et al. (2023). Measurement of fugitive emissions from manure spreading operations in a controlled environment. 2023 ASABE Annual International Meeting, American Society of Agricultural and Biological Engineers.
- Breton, M., et al. (2023). "Taxonomy of advanced access practice profiles among family physicians, nurse practitioners and nurses in university-affiliated team-based primary healthcare clinics in Quebec." *BMJ Open* 13(12).
- Breton, M., et al. (2023). "Scaling-up econsult: Promising strategies to address enabling factors in four jurisdictions in Canada." *International Journal of Health Policy and Management* 12(1).
- Breton, M., et al. (2023). "Strategies used throughout the scaling-up process of eConsult – Multiple case study of four Canadian Provinces." *Evaluation and Program Planning* 100.
- Brisson, D., et al. (2023). "Correlation between chylomicronemia diagnosis scores and post-heparin lipoprotein lipase activity." *Clinical Biochemistry* 114: 67-72.

- Brisson, J. D., et al. (2023). "Characterization of muscle strength and mobility in oculopharyngeal muscular dystrophy." *Muscle and Nerve* 68(6): 841-849.
- Brodeur, M., et al. (2023). "A call for qualitative and mixed-methods research on gambling and cannabis." *Addictive Behaviors Reports* 17.
- Brown, L., et al. (2023). "Homozygous familial hypercholesterolemia in Canada: an observational study." *JACC: Advances* 2(3).
- Buratti, C. R., et al. (2024). "Effectiveness of SplashGuard caregiver prototype in reducing the risk of aerosol transmission in intensive care unit rooms of SARS-CoV-2 patients: a prospective and simulation study." *Journal of Hospital Infection* 144: 75-84.
- Cao, Z., et al. (2023). "Cortical profiles of numerous psychiatric disorders and normal development share a common pattern." *Molecular Psychiatry* 28(2): 698-709.
- Cerclet, T., et al. (2023). Cover layer design based on bauxite residue for ecological restoration: A Northern climatic zone study case—geochemical phase. *Proceedings of the International Conference on Mine Closure, Australian Centre for Geomechanics.*
- Charpentier, C., et al. (2023). "Development of a dynamic ice penetration model for runway de-icing products through performance experimental characterization." *Cold Regions Science and Technology* 213.
- Chavanne, A. V., et al. (2023). "Anxiety onset in adolescents: a machine-learning prediction." *Molecular Psychiatry* 28(2): 639-646.
- Chen, S. D., et al. (2024). "The genetic architecture of the human hypothalamus and its involvement in neuropsychiatric behaviours and disorders." *Nature Human Behaviour.*
- Clément, A. A., et al. (2023). "First trimester circulating miR-194-5p and miR-1278 improve prediction of preeclampsia." *Pregnancy Hypertension* 34: 95-103.
- Côté, C., et al. (2023). "Introducing the Dysphagiameter: a novel patient-reported outcome measure for evaluating dysphagia in oculopharyngeal muscular dystrophy - from conceptual framework to initial development." *Neuromuscular Disorders* 33(11): 856-865.
- Cuchel, M., et al. (2023). "2023 Update on European Atherosclerosis Society Consensus Statement on homozygous familial hypercholesterolaemia: New treatments and clinical guidance." *European Heart Journal* 44(25): 2277-2291.
- Curnew, D., et al. (2023). "Integration of primary care education into undergraduate nursing programs: A scoping review protocol." *JBI Evidence Synthesis* 21(7): 1493-1500.
- de Matos, K., et al. (2023). "Temporo-basal sulcal connections: a manual annotation protocol and an investigation of sexual dimorphism and heritability." *Brain Structure and Function* 228(6): 1459-1478.
- Delahunty-Pike, A., et al. (2023). "Stakeholders' perceptions of a nurse-led telehealth case management intervention in primary care for patients with complex care needs: A qualitative descriptive study." *BMJ Open* 13(10).

- Déléroz, C., et al. (2023). "Development of a patient-reported outcome measure of digital health literacy for chronic patients: results of a French international online Delphi study." *BMC Nursing* 22(1).
- Dharmayat, K. I., et al. (2024). "Familial hypercholesterolaemia in children and adolescents from 48 countries: a cross-sectional study." *The Lancet* 403(10421): 55-66.
Background: Approximately 450 000 children are born with familial hypercholesterolaemia
- Doney, E., et al. (2024). "Chronic stress exposure alters the gut barrier: Sex-specific effects on microbiota and jejunum tight junctions." *Biological Psychiatry Global Open Science* 4(1): 213-228.
- Doust, C., et al. (2023). "Author Correction: Discovery of 42 genome-wide significant loci associated with dyslexia (*Nature Genetics*, (2022), 54, 11, (1621-1629), 10.1038/s41588-022-01192-y)." *Nature Genetics* 55(3): 520.
- Duchaine, C. (2023). *Indoor bioaerosols: Progress and challenges in the study of the invisible entities that changed our world. Environmental Science and Engineering*, Springer Science and Business Media Deutschland GmbH.
- Duchaine, C. S., et al. (2023). "Work-related psychosocial factors and global cognitive function: Are telomere length and low-grade inflammation potential mediators of this association?" *International Journal of Environmental Research and Public Health* 20(6).
- Dufour, I., et al. (2023). "Research protocol of the Laval-ROSA Transilab: a living lab on transitions for people living with dementia." *BMC Health Services Research* 23(1).
- Duhoux, A., et al. (2023). "Clinical and organizational nursing innovations in primary care: Findings from a stakeholders' symposium." *Journal of Nursing Administration* 53(12): 654-660.
- Duperron, M. G., et al. (2023). "Genomics of perivascular space burden unravels early mechanisms of cerebral small vessel disease." *Nature Medicine*.
- Elkrief, L., et al. (2023). "Independent contribution of polygenic risk for schizophrenia and cannabis use in predicting psychotic-like experiences in young adulthood: Testing gene × environment moderation and mediation." *Psychological Medicine* 53(5): 1759-1769.
- Faleschini, S., et al. (2023). "Maternal hyperglycemia in pregnancy and offspring internalizing and externalizing behaviors." *Maternal and Child Health Journal* 27(10): 1765-1773.
- Fan, X. R., et al. (2023). "A longitudinal resource for population neuroscience of school-age children and adolescents in China." *Scientific Data* 10(1).
- Fortin, A., et al. (2023). "Detection of viable SARS-CoV-2 in retrospective analysis of aerosol samples collected from hospital rooms of patients with COVID-19." *Clinical Microbiology and Infection* 29(6): 805-807.
- Fortin, J., et al. (2023). "Do classical and computerized cognitive tests have equal intrarater reliability in myotonic dystrophy type 1?" *Neuromuscular Disorders* 33(6): 490-497.
- Fourdain, S., et al. (2023). "Functional brain connectivity after corrective cardiac surgery for critical congenital heart disease: a preliminary near-infrared spectroscopy (NIRS) report." *Child Neuropsychology* 29(7): 1088-1108.

- Francillette, Y., et al. (2023). Automated difficulty assessment model for platformer games: A comprehensive approach. 2023 IEEE Gaming, Entertainment, and Media Conference, GEM 2023, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
- Frozzini, J., et al. (2023). "International students' social uses of communication technologies during the COVID-19 pandemic lockdown in Quebec." *Communiquer*(36).
- Gabet, S., et al. (2023). "How is the COVID-19 pandemic impacting our life, mental health, and well-being? Design and preliminary findings of the pan-Canadian longitudinal COHESION study." *BMC Public Health* 23(1).
- Gartner, J. B., et al. (2023). "Implementation model for a national learning health system (IMPLEMENT-National LHS): A concept analysis and systematic review protocol." *BMJ Open* 13(10).
- Gaudet, D. (2023). Special patient populations: Treatment of familial chylomicronemia syndrome and sustained chylomicronemia. *Clinical Lipidology: A Companion to Braunwald's Heart Disease*, Elsevier: 336-344.e332.
- Gazula, H., et al. (2023). "Federated analysis in COINSTAC reveals functional network connectivity and spectral links to smoking and alcohol consumption in nearly 2,000 adolescent brains." *Neuroinformatics* 21(2): 287-301.
- Ge, Y. J., et al. (2024). "Genetic architectures of cerebral ventricles and their overlap with neuropsychiatric traits." *Nature Human Behaviour* 8(1): 164-180.
- Ghandour, M., et al. (2023). Axon: IoT Attribute-based dynamic connector for emergency applications. 2023 International Conference on Smart Applications, Communications and Networking, SmartNets 2023, Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.
- Gibeau, R. M., et al. (2023). "The correlates of statistics anxiety: Relationships with spatial anxiety, mathematics anxiety and gender." *Journal of Numerical Cognition* 9(1): 16-43.
- Grenier, A., et al. (2023). "The combination of cigarette smoke and solar rays causes effects similar to skin aging in a bilayer skin model." *Scientific Reports* 13(1).
- Grenier, A., et al. (2023). "Toxic interaction between solar radiation and cigarette smoke on primary human keratinocytes." *Photochemistry and Photobiology* 99(5): 1258-1268.
- Gros, G., et al. (2024). "Whole-brain gray matter maturation trajectories associated with autistic traits from adolescence to early adulthood." *Brain Structure and Function* 229(1): 15-29.
- Hébert, M., et al. (2023). "A blue-enriched light intervention counteracts the alertness decrement among mine workers on extended 12-hour night shift periods." *Journal of Occupational and Environmental Medicine* 65(7): 584-589.
- Hedden, L., et al. (2023). "For health or for profit? Understanding how private financing and for-profit delivery operate within Canadian healthcare (4H|4P): protocol for a multimethod knowledge mobilisation research project." *BMJ Open* 13(8).
- Heydarian, S., et al. (2023). "Icephobic behavior of a slippery coating containing nanoporous particles as lubricant-loaded carriers." *Surfaces and Interfaces* 41.

- Heydarian, S., et al. (2023). "Icephobicity and electrical assessment of slippery coating impregnated with a stabilized hydroxyl-terminated lubricant for high voltage insulation application." *Journal of Materials Science* 58(22): 9264-9281.
- Hidouri, S., et al. (2023). "Development of a polydimethylsiloxane–Eucalyptus essential oil antibacterial coating." *Journal of Coatings Technology and Research*.
- Holz, N. E., et al. (2023). "A stable and replicable neural signature of lifespan adversity in the adult brain." *Nature Neuroscience* 26(9): 1603-1612.
- Huang, R., et al. (2023). "Cord blood myostatin concentrations by gestational diabetes mellitus and fetal sex." *Frontiers in Endocrinology* 14.
- Hudon, C., et al. (2023). "Implementation analysis of a case management intervention for people with complex care needs in primary care: a multiple case study across Canada." *BMC Health Services Research* 23(1).
- Hudon, C., et al. (2023). "Integrated case management between primary care clinics and hospitals for people with complex needs who frequently use healthcare services: A multiple-case embedded study." *Health Policy* 132.
- Jafari, R. (2023). "Stability analysis of recurrent-neural-based controllers using dissipativity domain." *Mathematics* 11(14).
- Jafari, R. and M. M. Javidi (2023). "Retraction Note: Solving the protein folding problem in hydrophobic-polar model using deep reinforcement learning (SN Applied Sciences, (2020), 2, 259, 10.1007/s42452-020-2012-0)." *SN Applied Sciences* 5(3).
- Jalili Kashtiban, Y., et al. (2023). "Evaluation of the effect of surface irregularities on the hydraulic parameters within unlined dam spillways." *Water (Switzerland)* 15(16).
- Jose, A., et al. (2023). Environmental scan of existing digital health solutions for older adults living with neurocognitive disorders (mild and major) and their informal caregivers: Summary report. International Conference on Information and Communication Technologies for Ageing Well and e-Health, ICT4AWE - Proceedings, Science and Technology Publications, Lda.
- Kadalayil, L., et al. (2023). "Analysis of DNA methylation at birth and in childhood reveals changes associated with season of birth and latitude." *Clinical Epigenetics* 15(1).
- Kanai, M., et al. (2023). "A second update on mapping the human genetic architecture of COVID-19." *Nature* 621(7977): E7-E26.
- Kanzler, C. M., et al. (2023). "Digital health metrics reveal upper limb impairment profiles in ARSACS." *Journal of the Neurological Sciences* 448.
- Keshavarzi, S., et al. (2023). "Hydrophobicity and icephobicity of micropillared silicone rubber surfaces fabricated by compression molding." *Results in Surfaces and Interfaces* 12.
- Khoury, E., et al. (2023). "Atherosclerotic plaque regression in homozygous familial hypercholesterolaemia: a case report of a long-term lipid-lowering therapy involving LDL-receptor-independent mechanisms." *European Heart Journal - Case Reports* 7(1).

- Kilpatrick, K., et al. (2023). "Identifying indicators sensitive to primary healthcare nurse practitioner practice: A review of systematic reviews." *PloS one* 18(9 September).
- Knoppers, B. M., et al. (2023). "Responsible processing and sharing of genomic data: Bringing health technologies industries to the table." *American Journal of Bioethics* 23(11): 33-35.
- Kotackova, L., et al. (2023). "Bariatric surgery and its impact on depressive symptoms, cognition, brain and inflammation." *Frontiers in Endocrinology* 14.
- Koulibaly, A. S., et al. (2023). "Advancements in rock block volume calculation by analytical method for geological engineering applications." *Environmental Earth Sciences* 82(13).
- Kühn, S., et al. (2023). "Trees for brains: Current residential tree cover density and its association with brain structure in young adults." *Journal of Environmental Psychology* 89.
- Lang, M., et al. (2023). "Crowdsourcing smartphone data for biomedical research: Ethical and legal questions." *Digital Health* 9.
- Lang, M. and M. H. Zawati (2023). "Online therapeutic portals for sharing health research: Comparative guidance amid regulatory uncertainty." *Canadian Journal of Bioethics* 6(2): 66-75.
- Larouche, M., et al. (2023). "Post-prandial analysis of fluctuations in the platelet count and platelet function in patients with the familial chylomicronemia syndrome." *Orphanet Journal of Rare Diseases* 18(1).
- Larouche, M., et al. (2023). "Inhibition of angiopoietin-like protein 3 or 3/8 complex and ApoC-III in severe hypertriglyceridemia." *Current Atherosclerosis Reports* 25(12): 1101-1111.
- Lauzière, A., et al. (2023). "Comparison of the burden of familial hypercholesterolemia between two cohorts of French Canadians hospitalized 25 years apart for coronary heart disease." *Journal of Clinical Lipidology*.
- Lepage, C., et al. (2023). "The role of parenting stress in anxiety and sleep outcomes in toddlers with congenital heart disease." *Frontiers in Pediatrics* 10.
- Lessard, I., et al. (2023). "Natural history of autosomal recessive spastic ataxia of Charlevoix-Saguenay: A 4-year longitudinal study." *Cerebellum*.
- Lessard, I., et al. (2023). "Toward a better understanding of walking speed in ataxia of Charlevoix-Saguenay: A factor exploratory study." *Cerebellum*.
- Létourneau, V., et al. (2025). "Hunting for a viral proxy in bioaerosols of swine buildings using molecular detection and metagenomics." *Journal of Environmental Sciences (China)* 148: 69-78.
- Lévesque, Y., et al. (2023). "Multitechnique approach for characterizing the hydrogeology of aquifer systems: application to the Mauricie region of Québec, Canada." *Canadian Water Resources Journal*.
- Lévesque, Y., et al. (2023). "Electrical resistivity of saturated and unsaturated sediments in northeastern Canada." *Environmental Earth Sciences* 82(12).

- Li, L. J., et al. (2023). "Moving towards the implementation of pharmacogenetic testing in Quebec." *Frontiers in Genetics* 14.
- Liao, Z., et al. (2023). "Hemispheric asymmetry in cortical thinning reflects intrinsic organization of the neurotransmitter systems and homotopic functional connectivity." *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 120(42).
- Liu, T., et al. (2023). "Pre-pregnancy body mass index and gut microbiota of mothers and children 5 years postpartum." *International Journal of Obesity* 47(9): 807-816.
- Loignon, C., et al. (2023). "Using photovoice to reflect on poverty and address social inequalities among primary care teams." *Action Research* 21(2): 211-229.
- Lukewich, J., et al. (2023). "Primary care nursing competencies in Canadian undergraduate nursing programs: A national cross-sectional survey." *Nurse Education in Practice* 71.
- Maghsoudi, K., et al. (2023). "The thermodynamic stability of the Cassie–Baxter regime determined by the geometric parameters of hierarchical superhydrophobic surfaces." *Applied Materials Today* 34.
- Maïano, C., et al. (2023). "Validation of an adapted version of the Glasgow Anxiety Scale for People with
- Maitra, R., et al. (2023). "Psychotic like experiences in healthy adolescents are underpinned by lower fronto-temporal cortical gyrification: A study from the IMAGEN Consortium." *Schizophrenia Bulletin* 49(2): 309-318.
- Maroufkhani, A., et al. (2023). Effect of variable melting temperature on the enthalpy model for runway deicing. *SAE Technical Papers*, SAE International.
- McHeick, H. and F. Diab (2023). "Discrete separation of patients' profiles for chronic obstructive pulmonary disease context-aware healthcare efficient systems." *IAES International Journal of Artificial Intelligence* 12(3): 1508-1520.
- Méité, D., et al. (2023). "Characterizing the radius of influence during pumping tests using the absolute critical drawdown criterion: Cases of integer flow dimensions." *Journal of Hydrology* 618.
- Menear, M., et al. (2023). "Understanding the impacts of the COVID-19 pandemic on the care experiences of people with mental-physical multimorbidity: protocol for a mixed methods study." *BMC Primary Care* 24(1).
- Merei, A., et al. (2023). "Survey on path planning for UAVs in healthcare missions." *Journal of Medical Systems* 47(1).
- Miled, C., et al. (2023). "Multi-technique approach for estimating groundwater transit time through the saturated zone of an unconfined granular aquifer in Quebec, Canada." *Hydrogeology Journal* 31(7): 1847-1861.
- Moghadam, S. G., et al. (2023). "In-depth analysis of the effect of physicochemical properties of ionic liquids on anti-icing behavior of silicon based-coatings." *Cold Regions Science and Technology* 216.

- Moreno, P. G., et al. (2023). "Regulating cancer risk prediction: legal considerations and stakeholder perspectives on the Canadian context." *Human Genetics* 142(7): 981-994.
- Morin, A., et al. (2023). "The impact of patients as trainers on registered nurses' patient engagement in primary care clinics: a qualitative study." *BMC Primary Care* 24(1).
- Naye, F., et al. (2023). "Decisional needs assessment for patient-centred pain care in Canada: The DECIDE-PAIN study protocol." *BMJ Open* 13(5).
- Nweze, T., et al. (2023). "Trajectories of cortical structures associated with stress across adolescence: a bivariate latent change score approach." *Journal of Child Psychology and Psychiatry and Allied Disciplines* 64(8): 1159-1175.
- Obieze, C. C., et al. (2023). "Black pepper pathogen suppression: Divergent rhizosphere fungal communities of healthy and diseased plants yield new insights for orchard management in Vietnam." *Fungal Ecology* 66.
- Palanque, V., et al. (2023). "Experimental measurement and expression of atmospheric ice Young's modulus according to its density." *Cold Regions Science and Technology* 212.
- Patrinou, D., et al. (2023). "Legal approaches to risk of harm in genetic counseling: perspectives from Quebec and Qatar." *Frontiers in Genetics* 14.
- Patrinou, D., et al. (2023). "Developing policy for the healthy life trajectories initiative: Going from national to international." *Biopreservation and Biobanking* 21(3): 267-274.
- Paus, T. (2023). Adolescence as a vulnerable period for psychosis development. *Adolescent Psychosis: Clinical and Scientific Perspectives*, Elsevier: 243-271.
the risk of developing psychosis in youth. © 2023 Elsevier Inc. All rights reserved.
- Paus, T. (2023). "Tracking development of connectivity in the human brain: Axons and dendrites." *Biological Psychiatry* 93(5): 455-463.
- Pe, M., et al. (2023). "Setting international standards in analyzing patient-reported outcomes and quality of life endpoints in cancer clinical trials-innovative medicines initiative (SISAQOL-IMI): stakeholder views, objectives, and procedures." *The Lancet Oncology* 24(6): e270-e283.
- Peyrel, P., et al. (2023). "Impact of statin withdrawal on perceived and objective muscle function." *PLoS one* 18(6 June).
- Peyrel, P., et al. (2024). "No benefit of vitamin D supplementation on muscle function and health-related quality of life in primary cardiovascular prevention patients with statin-associated muscle symptoms: A randomized controlled trial." *Journal of Clinical Lipidology*.
- Pijnenburg, L. J., et al. (2023). "Autistic traits and alcohol use in adolescents within the general population." *European Child and Adolescent Psychiatry* 32(9): 1633-1642.
- Poitras, M. E., et al. (2023). "Collaborative practice competencies needed for telehealth delivery by health and social care professionals: a scoping review." *Journal of Interprofessional Care*.
- Porlier, A., et al. (2023). "Stability of opened durvalumab (IMFINZI) vials. The beginning of the end of costly product wastage?" *Journal of Pharmaceutical Sciences* 112(9): 2412-2418.

- Pozzobon, C., et al. (2023). "Methane emissions from non-producing oil and gas wells and the potential role of seismic activity: A case study in Northeast British Columbia, Canada." *Environmental Science and Technology* 57(51): 21673-21680.
- Raal, F. J., et al. (2023). "The long-term efficacy and safety of evinacumab in patients with homozygous familial hypercholesterolemia." *JACC: Advances* 2(9).
- Rafini, S., et al. (2023). "Modeling the fate of viruses in aquifers: Multi-kinetics reactive transport, risk assessment, and governing parameters." *Science of the Total Environment* 903.
- Rosenson, R. S., et al. (2023). "Longer-term efficacy and safety of evinacumab in patients with refractory hypercholesterolemia." *JAMA Cardiology* 8(11): 1070-1076.
- Rosenson, R. S., et al. (2023). "Evinacumab in severe hypertriglyceridemia with or without lipoprotein lipase pathway mutations: a phase 2 randomized trial." *Nature Medicine*.
- Rossi, F., et al. (2024). "Temporal variations of antimicrobial resistance genes in aerosols: A one-year monitoring at the puy de Dôme summit (Central France)." *Science of the Total Environment* 912.
- Rothstein, M. A., et al. (2023). "Concordance of international regulation of pediatric health research." *Journal of Pediatrics* 260.
- Sasseville, M., et al. (2023). "The impact of technology systems and level of support in digital mental health interventions: a secondary meta-analysis." *Systematic Reviews* 12(1).
- Sasseville, M., et al. (2023). "Risk of bias mitigation for vulnerable and diverse groups in community-based primary health care artificial intelligence models: Protocol for a rapid review." *JMIR Research Protocols* 12.
- Sasseville, M., et al. (2023). "Clinical integration of digital patient-reported outcome measures in primary health care for chronic disease management: Protocol for a systematic review." *JMIR Research Protocols* 12.
- Savic Kallesoe, S. A., et al. (2023). "Canadians' opinions towards COVID-19 data-sharing: a national cross-sectional survey." *BMJ Open* 13(2).
- Shin, J., et al. (2023). "Prediabetic HbA1c and cortical atrophy: Underlying neurobiology." *Diabetes Care* 46(12): 2267-2272.
- Shockravi, A., et al. (2023). "A music approach to time–frequency conversion in hormones: a novel methodology for auditory pattern using NMR spectroscopy." *Journal of the Iranian Chemical Society* 20(10): 2501-2505.
- Simard, M. N., et al. (2023). "A Parent-child yoga intervention for reducing attention deficits in children with congenital heart disease: The Yoga for Little Hearts Feasibility Study Protocol." *BMJ Open* 13(10).
- Sobhani, S., et al. (2023). "Reinforced PDMS elastomer nanocomposites: Effectiveness of in situ nano-silica content on flashover voltage and treeing phenomena." *IEEE Transactions on Dielectrics and Electrical Insulation* 30(5): 2158-2164.

- Solé-Navais, P., et al. (2023). "Author Correction: Genetic effects on the timing of parturition and links to fetal birth weight (Nature Genetics, (2023), 55, 4, (559-567), 10.1038/s41588-023-01343-9)." *Nature Genetics* 55(7): 1250.
- Solé-Navais, P., et al. (2023). "Genetic effects on the timing of parturition and links to fetal birth weight." *Nature Genetics* 55(4): 559-567.
- Stacey, D., et al. (2024). "Decision aids for people facing health treatment or screening decisions." *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2024(1).
- Stepanous, J., et al. (2023). "Social environment and brain structure in adolescent mental health: A cross-sectional structural equation modelling study using IMAGEN data." *PloS one* 18(1 January).
- Stepanous, J., et al. (2023). "Longitudinal associations between peer and family relationships, emotional symptoms, and regional brain volume across adolescence." *Journal of Youth and Adolescence* 52(4): 734-753.
- St-Germain, M. W., et al. (2023). "Assessing environmental mitigation strategies in controlled cage-free aviary housing systems: Effect on air quality and bioaerosols." *Journal of the ASABE* 66(5): 1255-1263.
- Sun, C. J., et al. (2023). "Comparison of three methods for LDLC calculation for cardiovascular disease risk categorisation in three distinct patient populations." *Canadian Journal of Cardiology* 39(5): 668-677.
- Sun, Y., et al. (2023). "Associations of DNA methylation with behavioral problems, gray matter volumes, and negative life events across adolescence: Evidence from the longitudinal IMAGEN study." *Biological Psychiatry* 93(4): 342-351.
- Taschereau, A., et al. (2023). "Maternal glycemia in pregnancy is longitudinally associated with blood DNAm variation at the FSD1L gene from birth to 5 years of age." *Clinical Epigenetics* 15(1).
- Traschütz, A., et al. (2023). "Responsiveness of the scale for the assessment and rating of ataxia and natural history in 884 recessive and early onset ataxia patients." *Annals of Neurology* 94(3): 470-485.
- Tremblay, M., et al. (2023). "The development of a new patient-reported outcome measure in recessive ataxias: The person-reported ataxia impact scale." *Cerebellum*.
- Uhlhaas, P. J., et al. (2023). "Towards a youth mental health paradigm: a perspective and roadmap." *Molecular Psychiatry* 28(8): 3171-3181.
- Villeneuve, É., et al. (2024). "Automated snow intensity measurement (ASIM)." *Results in Engineering* 21.
- Vosberg, D. E., et al. (2023). "The genetics of a "femaleness/maleness" score in cardiometabolic traits in the UK biobank." *Scientific Reports* 13(1).
- Watts, G. F., et al. (2023). "RNA interference targeting ANGPTL3 for triglyceride and cholesterol lowering: phase 1 basket trial cohorts." *Nature Medicine* 29(9): 2216-2223.

- Wilkinson, R., et al. (2023). Participation within multiparty conversation: Responses to indirect complaints about a co-present participant. *New Perspectives on Goffman in Language and Interaction: Body, Participation and the Self*, Taylor and Francis: 195-216.
- Witztum, J. L., et al. (2023). "Volanesorsen and triglyceride levels in familial chylomicronemia syndrome: Long-term efficacy and safety data from patients in an open-label extension trial." *Journal of Clinical Lipidology* 17(3): 342-355.
- Wong, S. T., et al. (2023). "International effort harnessing the collective voice of primary care Patient-Reported Indicator Surveys (PaRIS) initiative includes Canadian involvement." *Canadian Family Physician* 69(12): 827-828.
- Wong, S. T., et al. (2023). "Une initiative internationale recueille la voix collective du milieu des soins primaires." *Canadian Family Physician* 69(12): E236-E238.
- Xie, C., et al. (2023). "A shared neural basis underlying psychiatric comorbidity." *Nature Medicine* 29(5): 1232-1242.
- Xie, C., et al. (2023). "Author Correction: A shared neural basis underlying psychiatric comorbidity (Nature Medicine, (2023), 29, 5, (1232-1242), 10.1038/s41591-023-02317-4)." *Nature Medicine* 29(9): 2375.
- Yameogo, A. R., et al. (2023). "Effectiveness of interventions to improve digital health literacy in forced migrant populations: Protocol for a mixed methods systematic review." *JMIR Research Protocols* 12(1).
- Yapi, S. M., et al. (2023). "Identify and classify interprofessional primary care performance indicators: A scoping review protocol." *BMJ Open* 13(5).
- Yip, S. W., et al. (2023). "Brain networks and adolescent alcohol use." *JAMA Psychiatry* 80(11): 1131-1141.
- Yoo, S., et al. (2023). "HostSeq: a Canadian whole genome sequencing and clinical data resource." *BMC Genomic Data* 24(1).

Annexe III – Octrois obtenus

Liste non exhaustive. La liste complète peut être obtenue auprès du Décanat de la recherche et de la création de l'Université du Québec à Chicoutimi.

Position	Organisme	Montant	Titre du projet
Frozzini, Jorge			
Co-chercheur	UAEM	30 000 \$	Explorando la interculturalidad en la Educación Superior : perspectivas
Gauthier, Charles			
Co-chercheur	INRS	300 000 \$	Infectiopôle INRS – Lutte contre les maladies infectieuses
Co-chercheur	RQRM	30 000 \$	Chemo-enzymatic synthesis, biological evaluation, and surfactant properties of ananatoside-like glycolipids https://www.rqrm.ca/gangants/
Co-chercheur	INRS-UQAC	15 000 \$	Synthèse et activité antivirale de saponines ciblant la lectine DC-SIGN
Co-chercheur	FRQS	7 200 000 \$	Réseau québécois de recherche sur les médicaments https://frq.gouv.qc.ca/le-frqs-soutient-15-reseaux-thematiques-de-recherche/
Co-chercheur	MEIE	4 163 688 \$	Acquisition d'équipements pour la plateforme de recherche de niveau de confinement 3
Laprise, Catherine			
Co-chercheur (PI : Lucie Germain)	Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) Subvention de fonctionnement : Des thérapies géniques pour des maladies rares aux fins d'essais cliniques	1 137 500 \$	GMEB-SASS: The first clinical trial phase I/II using a genetically modified epidermolysis bullosa self-assembled skin substitute to treat dystrophic epidermolysis bullosa, a severe rare skin disease
Chercheur principal (PI : Yann Joly)	Fondation canadienne de l'innovation (FCI)	3 469 424 \$	Écosystème numérique DÉSIIR [Données Environnementales et de Santé Intégrées pour une Infrastructure de Recherche]
Co-chercheure (PI : Philippe Jovet et Catherine Guastavino)	Fonds de recherche du Québec – santé (FRQS) Réseaux thématiques	7 200 000 \$	Réseau AIRS, air, intersectorialité, recherche respiratoire et sonore
Co-chercheure (PI : Lily Lessard, Caroline Quach-Thanh et Hélène Carabin)	Fonds de recherche du Québec – santé (FRQS) Réseaux thématiques	4 000 000 \$	Réseau prévention, recherche, réponses et résilience face aux crises affectant la santé (PR3CRISA)
Chercheur principal	Réseau de recherche en	55 000 \$	Role of long-term exposure to anthropogenic heavy metals and agricultural antimicrobial resistant

Position	Organisme	Montant	Titre du projet
(co-PI: Paul George)	santé respiratoire du Québec (RSRQ)		bacteria on upper respiratory dysbiosis in a Saguenay–Lac-Saint-Jean population
Co-chercheur (PI : Marie-Claude Sincennes)	Réseau de recherche en santé respiratoire du Québec (RSRQ)	55 000 \$	Génération et analyse des profils épigénétiques de marques d'histones pour la cohorte familiale d'asthme du Saguenay–Lac-St-Jean
Co-chercheur (PI : Jamila Chakir)	Réseau de recherche en santé respiratoire du Québec (RSRQ)	40 000 \$	Metabolic reprogramming of airway structural cells in asthma
Chercheur principal (PI : Jean-Pierre Després)	Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS)	1 500 000 \$	Chaire de recherche en santé durable
Co-chercheur (PI : Loïc Pulido)	Conseil de recherches en sciences humaines (CRSH) Fonds institutionnel	20 527 \$	Transition d'une pédagogie traditionnelle, dans les murs de l'école, vers une pédagogie intégrant des activités en nature : développement et mise à l'essai d'un cadre d'analyse
Pulido, Loïc			
Chercheur principal	CRSH (Savoir)	386 368 \$	Les pratiques liées à l'enseignement à l'extérieur et leurs effets
Chercheur principal	CRSH (engagement partenarial)	22 678 \$	Les effets de l'enseignement à l'extérieur sur le développement global et le cheminement scolaire des enfants
Chercheur principal	Loisirs et Sports Montérégie	50 000 \$	Leviers, freins et portrait des pratiques d'enseignement à l'extérieur en Montérégie
Chercheur principal	CRSH (institutionnel)	10 000 \$	Étude des partenariats chercheurs acteurs des milieux scolaires en éducation
Simard, Sébastien			
Chercheur principal	FRQSc-Programme de soutien à la recherche pour la relève professorale	45 000 \$ (2023-2026)	Vivre avec la dystrophie musculaire oculopharyngée (DMOP): explorer les enjeux développementaux et psychosociaux de l'adaptation à la maladie.
Chercheur principal Co-chercheurs : V Faucher, S Dufresne, C Simard, V Roberge	Mitacs – Programme Accélération	30 000 \$	Étude rétrospective de la détresse psychologique et des besoins biopsychosociaux des patients traités pour un cancer en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-St-Jean (SLSJ)- volet qualitatif.
Co-chercheur	CRSH – Programme d'engagement partenarial	22 678 \$	Effets de l'enseignement à l'extérieur sur le développement global et le cheminement scolaire
Co-chercheur	CRSH – Programme Savoir	386 368 \$	Les pratiques liées à l'enseignement à l'extérieur et leurs effets.

Annexe IV – Rapports

Liste non exhaustive.

Position	Organisme	Montant	Titre du projet
Frozzini, Jorge			
Diversité et inclusion dans les municipalités : un projet de recherche-action. Rapport de recherche. Co-chercheur			
Gauthier, Charles			
Expert report for the Canada Border Services Agency, Canadian International Trade Tribunal, Ottawa, Canada, 2023, 74 pp			
Laprise, Catherine			
Rapport final de la grande consultation sur le financement des projets Arts-Sciences dans toute leur diversité par le Fonds de recherche du Québec (FRQ). https://frq.gouv.qc.ca/app/uploads/2024/06/rapport_arts_science_communications_vf_2024-06-17.pdf			
Simard, Sébastien			
Simard, S., Dion, J., Houle, D., Blackburn, M., St-Pierre, M., Claveau, E., Roy, G., Antoine-Milhomme, A., Préfontaine, L., & Tremblay, ME. (2023). Analyse de l'implantation et évaluation des effets d'un réseau intégré jeunesse Aire ouverte dans le réseau local de services de Jonquière au Saguenay-Lac-Saint-Jean. Rapport de recherche présenté au Ministère de la santé et des services sociaux, Québec,			

Annexe V – Comités

Liste non exhaustive.

Chercheuse / Chercheur	Comités
Frozzini, Jorge	<ul style="list-style-type: none"> • Membre du comité scientifique pour l'organisation du Global Forum — Immigration, Diversity or the Workforce, Precariousness and Vulnerabilities in OSH (IDIVOSH, June 13-14, 2023). https://www.irsst.qc.ca/en/headlines/id/2985/the-irsst-will-be-hosting-the-idivosh-2023-global-forum • Comité d'évaluation du PSDRC • Comité de lancement de la formation Camie • Conseil d'unité d'enseignement en sciences du langage et communication • Table de la recherche et de la création • Membre du comité d'évaluation quinquennale d'un collègue du DALL • Expert pour l'évaluation d'un questionnaire à l'intention des citoyens produit par la Ville de Québec dans le cadre de leur campagne de sensibilisation à la diversité ethnoculturelle en partenariat avec le MIFI • Invitation par le FRQSC à participer à l'évaluation des bourses postdoctorales pour le concours 2024-2025 en Communication (6B). • Demande pour évaluer et formuler des commentaires à propos de la « Déclaration des relations interculturelles de la MRC de Rouville ».
Gauthier, Charles	<ul style="list-style-type: none"> • Bourse RQRM-Éric Marsault 2023 • Bourse de maîtrise du FRQNT (chimie) 2023 • Bourses et subventions de la Chaire en Santé Durable 2024 • Prix Planète INRS 2024 • Thèse de doctorat, Asif Ahmad Malik • Mémoire de maîtrise, Joanne Plourde • Thèse de doctorat, Rafiq Ahma Rather • Thèse de doctorat, Samudrala Rajendra Prasad • Mémoire de maîtrise, Alex Paré • Thèse de doctorat, Neetu Verma • Comité de promotion, Émile Carbone, INRS • Évaluation subvention MITACS • Évaluation Canada Research Chairs Program • Évaluation CRSNG Découverte • Comité d'évaluation FRQS chercheurs-boursiers Senior • Évaluation résumés scientifiques, Congrès Armand-Frappier • Comité de planification stratégique de l'INRS
Laprise, Catherine	<ul style="list-style-type: none"> • Comité d'évaluation des professeurs du département des sciences fondamentales de l'UQAC, Membre • Comité d'actualisation de la mission universitaire des établissements du réseau de la santé et des services sociaux : Entrevue de groupe avec l'établissement (UQAC), Membre • Sous-comité pour la nomination du comité de gouvernance de l'UQAC, Membre • Comité de planification de l'Unité mixte de recherche en génétique et épigénétique de l'INRS-UQAC, Membre • Comité de travail stratégique UQAC-Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux (CIUSSS) du Saguenay-Lac-Saint-Jean (SLSJ), Membre • Clinique d'immunothérapie orale de l'UQAC – CIUSSS SLSJ pour la recherche et le suivi clinique – clinique Zéro allergie, Directrice

	<ul style="list-style-type: none"> • Groupe de travail sur un écosystème innovant du CISD, Directrice scientifique • Comité de réflexion sur la recherche UQAC et CIUSSS SLSJ, Membre • Bourses d'études supérieures du Canada Vanier- IRSC • Comité d'évaluation des chercheurs-boursiers / chercheuses-boursières de mérite du Fonds de la recherche du Québec – Santé (FRQS) • Comité d'évaluation des candidatures au programme de mentorat du Réseau de recherche en santé respiratoire du Québec (RSRQ) • Comité d'évaluation des présentations orales des étudiants pour la Journée québécoise de recherche en santé respiratoire (JQRSR) • Comité d'évaluation du programme Audace du Fonds de la recherche du Québec – Santé (FRQS) • Groupe de recherche interdisciplinaire en démographie et épidémiologie génétique (GRIG), Membre • Comité de consultation sur la santé durable (FRQS), Membre • Comité de travail sur la demande de nouveau Réseau en Santé Numérique, Membre • Biobanque Québécoise de la COVID-19 (BQC19), Responsable du site SLSJ, Membre du comité de gouvernance • Réseau Québécois COVID-Pandémie (RQCP), Membre régulier • Réseau de recherche en santé respiratoire du Québec (RSRQ) – Axe Environnement/Génétique/Cancer, Co-directrice • International Food Allergy Consortium (InFAC), Membre • Centre intersectoriel en santé durable UQAC, Directrice • Centre d'Excellence en Recherche sur les Maladies Orphelines – Fondation Courtois (CERMO-FC), Co-responsable de la plateforme génomique • Consortium RESolving Systems Epigenomes of T-cells in Autoimmune and Inflammatory Diseases: RESET-AID, Chercheure responsable • Réseau de recherche en santé cardiométabolique, diabète et obésité (CMDO), Membre • Canadian Society of Allergy and Clinical Immunology (CSACI), Membre • ThéCell : réseau de thérapie cellulaire et tissulaire du FRQS, Membre • Trans-National Asthma Genetic Consortium (TAGC), Chercheure • GABRIEL Consortium, Co-chercheure • CARTaGENE – comité d'accès aux données, Membre • Consortium recherche sur l'acidose lactique (LSFC Consortium), Chercheure, Directrice de la biobanque • American Society of Human Genetics (ASHG), Membre • AllerGen (NCE) the Allergy, Genes and Environment Network, Chercheure • Canadian Healthy Infant Longitudinal Development (CHILD) study, Membre • Réseau de médecine génétique appliquée (RMGA), Chercheure
Paquette, Linda	<ul style="list-style-type: none"> • Comité scientifique de l'école d'été du CISD, Comité scientifique du CISD, co-animation de l'école d'été du CISD • Direction du module de psychologie donc : direction du Comité d'évaluation et direction du Comité de révision du baccalauréat en psychologie, membre du comité exécutif du département des sciences de la santé • Comité d'évaluation des subventions actions concertées FRQ printemps 2024 • Comité d'évaluation des subventions MEDTEQ pour l'agence spatiale canadienne printemps 2024 • Comité de révision du manuel « Social Psychology » 5e Edition de Taylor & Francis group Routledge (aout 2024) • Membre du jury examen oral doctoral de l'étudiant (Félix Desrosiers ULaval) • Évaluation de projets d'essais et maîtrise (2) • Évaluation article scientifique (1 Journal of sport psychology)

Pulido, Loïc	<ul style="list-style-type: none"> • Comité d'agrément des programmes de formation à l'enseignement https://www.quebec.ca/gouvernement/ministere/education/organismes-lies/comite-dagrement-des-programmes-de-formation-a-lenseignement-capfe • Comité d'attribution de bourses de doctorat FRQSC • Comité conseil de la recherche
Simard, Sébastien	<ul style="list-style-type: none"> • Membre, Commission des études, de la recherche et de la création, UQAC • Membre suppléant, comité d'éthique de la recherche, UQAC • Évaluateur, comité institutionnel d'attribution des bourses d'excellence du fonds de développement, UQAC • Membre, comité de la recherche du DSS, UQAC • Membre du comité santé mentale du SPPUQAC. • Membre du comité de programme du doctorat en psychologie, UQAC • Membre, comité d'évaluation des dossiers d'admission au DPs, UQAC • Membre du comité de la Testothèque (UQAC)

Annexe VI – Prix

Liste non exhaustive.

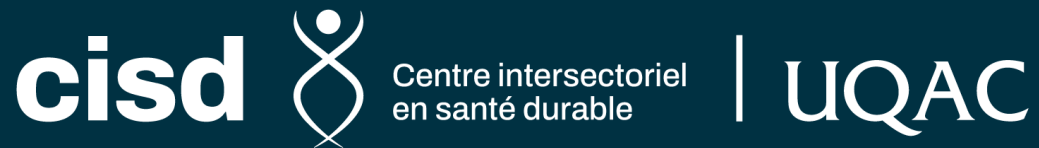
Réципиандайре	Prix	Montant
Gauthier, Charles		
Gauthier, Charles	Chercheurs-boursiers Senior, FRQS 2023-2024	ND
Laprise, Catherine		
Amélie Fortier	Bourse d'été 1 ^{er} cycle CRSNG x 2	ND
Rébecca Dionne-Gagné	Bourse FRQS au doctorat	ND
Rébecca Dionne-Gagné	Bourse FRQS à la maîtrise	ND

Annexe VII – Colloques

Liste non exhaustive.

Chercheuse / Chercheur	Colloques
Gauthier, Charles	<ul style="list-style-type: none"> • 13^e édition du Colloque annuel du RQRM https://www.rqrm.ca/2023/12/11/colloque-scientifique-annuel-du-rqrm-2024/ • 40^e Journée de Réflexion sur les Sciences du Cégep de Saint-Félicien https://cegepstfe.ca/evenements/journee-de-reflexion-sur-les-sciences-2/ • 21st European Carbohydrate Symposium, Paris, France https://www.eurocarb2023.com/ • IS-MPMI Congress • Congrès de bactériologie intégrative : symbiose – pathogénèse • Québec-Ontario Mini-Symposium for Synthetic and Bioorganic Chemistry
Laprise, Catherine	<ul style="list-style-type: none"> • 4^e Journée scientifique du CISD organisée par le Centre intersectoriel en santé durable (CISD) pour la communauté scientifique • Bar des sciences – L'étalement urbain nous rend-il malades? • Les grandes conférences du centre intersectoriel en santé durable (CISD) - Des sources administratives pour étudier la santé des populations du passé : registres, recensements et recrutement • Les grandes conférences du centre intersectoriel en santé durable (CISD) - Protection de l'information de santé et non-discrimination génétique - Quoi savoir pour bien gérer ses bases de données génétiques • Bar des sciences – Questions brûlantes sur les feux de forêt • Les grandes conférences du centre intersectoriel en santé durable (CISD) - Les citoyens et les citoyennes en recherche une conférence de Guy Poulin et Nadine Arbour de la Chaire de recherche en santé durable • Lancement de la programmation citoyenne et scientifique de la Chaire de recherche en santé durable et concours d'affiches pour les étudiants.es • Conférence – Favoriser sa santé cognitive quand on vieillit • Bar des sciences – Comment vivre ma ville comme piéton lorsque j'ai peur de marcher?
Pulido, Loïc	<ul style="list-style-type: none"> • La musique en soutien à l'enseignement des disciplines scolaires au primaire : pourquoi, comment et pour qui? https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/91/500/504/c • Lessard, A. et Pulido, L. (2024). Les effets à court terme de l'intégration de la musique ou des arts visuels et dramatique à l'enseignement de la littérature auprès d'élèves de 1^{re} année du primaire : résultats préliminaires. Colloque du CRIFPE. Montréal • Lessard, A. et Pulido, L. (2024). Évolution de la perception de compétence et des habiletés musicales de futur.es enseignant.es généralistes dans le cours universitaire « La musique au service de l'enseignement. Colloque La musique en soutien à l'enseignement des disciplines scolaires au primaire. Pourquoi, comment et pour qui?. ACFAS, Ottawa. • Pulido, L. (2023). Questions à la TACD. Colloque International de la TACD, Brest, France. • Pulido, L. (2023). Les partenariats entre chercheurs et acteurs des milieux de pratiques au Québec. Colloque International de la TACD, Brest, France. • Pulido, L., Langelier, M.-È, Laprise, C. & Brault, M.-C (2023). Le projet plein-R, premières étapes et retombées d'une recherche collaborative sur l'enseignement en nature. Colloque International de la TACD, Brest, France.
Simard, Sébastien	<ul style="list-style-type: none"> • Schenk, M*., Gauthier, P., Prevost, B., Anthoine-Milhomme Baumgartner, A., Simard, S. (2023, mai). Validation canadienne-française du Cataldo Lung

	<p>Cancer Stigma Scale (CLCSS), une mesure de la stigmatisation vécue par les personnes atteintes d'un cancer pulmonaire. 90^e Congrès de l'Acfas. Montréal, Québec.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Houde, P., Bergeron, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2024, 24-26 mai). Portrait de la détresse et des besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean : résultats préliminaires. Congrès annuel de la Société québécoise pour la recherche en psychologie (SQRP), Drummondville, QC. • Bergeron, P., Houde, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2024, 24-26 mai). L'impact de la pandémie de COVID-19 sur la détresse psychologique et les besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Congrès annuel de la Société québécoise pour la recherche en psychologie (SQRP), Drummondville, QC. • Bergeron, P., Houde, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2023). L'impact du stade du cancer sur la détresse psychologique et les besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Journée scientifique annuelle du Réseau québécois en soins palliatifs et de fin de vie (RQSPAL). • Houde, P., Bergeron, P., Schenk, M., Faucher, V., Dufresne, S., Simard, C., Roberge, V., Brassard, M-A., St-Gelais, J., & Simard, S. (2023). Portrait de la détresse et des besoins biopsychosociaux des patients traités en radiothérapie au CIUSSS du Saguenay-Lac-Saint-Jean : résultats préliminaires. Lancement de la Chaire de recherche du Centre intersectoriel en santé durable (CISD).
--	--



Centre intersectoriel en santé durable
Université du Québec à Chicoutimi
555, boul. de l'Université, local P4-1210
Chicoutimi (Québec) G7H 2B1
www.cisd.uqac.ca