

An aerial photograph of a snowy mountain landscape. A river flows through the center, partially frozen. Several people are scattered across the snow-covered slope, some appearing to be skiing or snowboarding. The scene is captured from a high angle, showing the texture of the snow and the dark branches of trees on the left.

# RAPPORT ANNUEL CENTRE INTERSECTORIEL EN SANTÉ DURABLE 2021-2022

**UQAC**



**Centre intersectoriel en santé  
durable (CISD)**  
Université du Québec à Chicoutimi

Image couverture : gracieuseté de Catherine Laprise, Ph.D.

*Centre intersectoriel en santé durable-Rapport annuel d'activité 2021-2022*

# RAPPORT ANNUEL CENTRE INTERSECTORIEL EN SANTÉ DURABLE 2021-2022

# Présentation du CISD

Le Centre intersectoriel en santé durable (CISD) regroupe des chercheurs d'expertises diverses provenant de l'UQAC, de l'Université de Sherbrooke, de l'Université Laval 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, ou encore de la psychologie à l'informatique. Notre effectif comprend 27 membres réguliers, 41 membres associés, 7 laboratoires affiliés, 9 chaires de recherche (quatre chaires de recherche du Canada, une chaire du Fonds de dotation de santé de Jonquière et de la Fondation de ma vie et quatre chaires institutionnelles dont l'une est conjointe entre l'UQAC et le Collège de Jonquière) et plus d'une centaine d'étudiants en recherche. Au cours des cinq 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 principaux chercheurs ou co-applicants.

Une quantité imposante de 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 cinq dernières années. Le rayonnement que génère ce travail est considérable. Le passage de nos 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. Le dynamisme du CISD sur les réseaux sociaux (essentiellement Facebook durant les deux dernières années mais bientôt sur d'autres plateformes) contribue également à faire connaître les réalisations des étudiants et chercheurs du CISD, en plus de permettre la mobilisation et le transfert de connaissances. La participation de la direction à l'idéation de l'Université du futur dirigé par le Scientifique en chef 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 même 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

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 (collèges, organismes communautaires, commissions scolaires, etc). Les intérêts de recherche du CISD ciblent les défis de santé spécifiques à la région 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.<sup>1</sup>*

La pandémie actuelle, qui aurait pour origine une transmission inter-espèces 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

---

<sup>1</sup> 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 (à paraître)*

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 exemples 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 ». 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.

Le Centre intersectoriel en santé durable (CISD) s'est donc 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 avec des partenaires du milieu (collèges, organismes communautaires, commissions scolaires, etc). Les intérêts de recherche du CISD ciblent les défis de santé spécifiques à la région 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.

# Ressources à la disposition des chercheurs<sup>2</sup>

## Chaires de recherche

- Chaire de recherche du Canada de niveau 1 en environnement et génétique des troubles respiratoires et de l'allergie (EGTRA), C Laprise
- 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 J Dion
- 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

## Modèles de soins et services

- Clinique CIUSSS-UQAC Zéro Allergie, 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), Frédéric Desgagné

## Laboratoires, projet et consortium de recherche

- 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 EGTRA, C Laprise
- Laboratoire Génopop, S Girard
- Laboratoire du patrimoine microbien, C Girard
- Projet BALSAC, H Vézina

---

<sup>2</sup> 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

## **Outils**

- Banque de données et de tissus de maladies rares, C Laprise
- Biobanque canadienne-française sur les troubles respiratoires et l'allergie, CLaprise
- 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 (ME Langelier)

# Ressources humaines

Type de membre	Nombre
Régulier	27
Associé	41
Invité	NA
Étudiant	188
Employé	1
Ambassadeur	1
Citoyen partenaire	2

Pour la liste complète des membres, voir l'**Annexe 1 – Ressources humaines**.

## Direction

### Catherine Laprise



Professeure au département des sciences fondamentales, Université du Québec à Chicoutimi. Titulaire de la Chaire de recherche du Canada en environnement et génétique des troubles respiratoires et de l'allergie, directrice de la Clinique Zéro allergie et directrice du laboratoire de génétique de l'UQAC.

## Comités réguliers

### Comité de direction

Bérubé, Sarah (citoyenne)  
Biron, Dominique (UQAC)  
Bouchard, Luigi (UdeS)  
Clément, Andrée-Anne (étudiante, UdeS)  
Dion, Jacinthe (UQAC)  
Duchesne, Élise (UQAC)  
Gaboury, Sébastien (UQAC)  
Girard, Simon (UQAC)  
Lalancette, Johanne (citoyenne)  
Laprise, Catherine (UQAC)  
Morin, Charles (CIUSSS SLSJ)

### Comité étudiant

Pénélope Blackburn-Desbiens  
Charles-David Bouchard-Ouellet  
Joanie Bouchard  
Julie Boulbes  
Amélie Taschereau  
Virginie Tutenuit

### Comité scientifique

Bouchard, Joanie (UQAC)  
Brault, Marie-Christine (UQAC)  
Dion, Jacinthe (UQAC)  
Duchesne, Élise (UQAC)  
Gaboury, Sébastien (UQAC)  
Laprise, Catherine (UQAC)

## Comités spéciaux

<b>Projet SENTINELLE</b>	<b>William Bourumeau, étudiant</b> <b>Joanie Bouchard, étudiante</b>
<b>Projet FCI UQAC</b>	Sylvain Hallé, DIM Sébastien Gaboury, DIM Cynthia Gagnon, U de S Catherine Laprise, DSF Catherine Girard, DSF Simon Girard, DSF Marie-Christine Brault, DSH Hélène Vézina, DSH
<b>Comité d'évaluation Lab-École</b>	Patrick Giroux, DSE Claude Bordeleau, DSE Diane Gauthier, DSE Justine C. Payant, U de M Laurie Simard, SAAS Marie-Christine Brault, DSH Nicole Monney, DSE Élisabeth Jacob, DSE Catherine Laprise, DSF Sébastien Simard, DSS Jorge Frozzini, DAL Julie Bouchard, DSS Linda Paquette, DSS Catherine Girard, DSF Olivier Riffon, DSF Loïc Pulido, DSE Maxime Sasseville, DSH

	Vincent Arnaud, DAL
<b>Capsules vaccin Premières Nations</b>	Catherine Laprise, CISD Catherine Girard, CISD Mélanie Boivin, CÉCEP de St-Félicien Awashish-Chachai, UQAC Tracya Wabokoni, UQAC Eruoma Awashis, étudiante Manuel Kurtness de la : Boite rouge vif Céline Bilodeau, CIUSSS du Saguenay – Lac Saint-Jean Le Fonds de recherche du Québec Centre d'amitié autochtone Lac-St-Jean

## Faits marquants

Comme pour l'ensemble du milieu universitaire, cette deuxième année marquée par la pandémie de COVID-19 et ses nombreux variants, les activités du CISD ont dû se faire dans des conditions pas toujours optimales et nous avons fait preuve encore une fois de créativité pour mener à bien notre mission.

Néanmoins, les avancées et les réussites du CISD encore cette année sont la preuve que le Centre a raison d'être et fait partie intégrante du paysage scientifique et de la recherche.

Mentionnons tout d'abord l'arrivée de nouveaux membres au sein de l'équipe :

Membres réguliers :

- Chantale Simard, Professeure, Département des sciences de la santé
- Jacques Cherblanc, Professeur/Dir. Unité d'enseignement en études religieuses, Département des sciences humaines et sociales
- Marie-Ève Langelier, Professeure / Dir. intérim UEIPA (BAC et autres progr.), Département des sciences humaines et sociales
- Mélissa Lavoie, Professeure/Dir. maîtrise sciences infirmières, Département des sciences de la santé
- Sébastien Simard, Professeur, Département des sciences de la santé

Membres associés :

- Maud-Christine Chouinard, Professeure titulaire, Faculté des sciences infirmières, Université de Montréal (anciennement membre régulier)
- Tania Cruz-Marino, Médecin généticienne, Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay-Lac-St-Jean
- Mireille De La Sablonnière, Professeure, Centre Urbanisation Culture Société de l'INRS

## Activités

La COVID-19 a encore une fois causé des retards, voire des annulations de certaines activités durant cette deuxième année de pandémie. C'est pour cette raison que notre 3<sup>e</sup> Journée scientifique qui devait avoir lieu en novembre 2021, puis en janvier 2022, sera finalement présentée le 19 mai prochain sous le thème «La santé durable : comment repenser la santé?» L'évènement se tiendra à l'Hôtel Le Montagnais de 8h30 à 17h00 et sera suivi d'un Café scientifique au Café Cambio de Chicoutimi.

- **3<sup>e</sup> Journée scientifique 19 mai**
- **Café scientifique 19 mai**

## Capsules MAtv

Nous avons également poursuivi notre partenariat avec la chaîne MAtv afin de réaliser des émissions de 28 minutes portant sur les femmes en science. Le projet, mené notamment par l'étudiante Joanie Bouchard et ses collègues, entrera dans une 2<sup>e</sup> phase pour l'année 2022-2023, en raison du succès obtenu. Il est à noter que ces émissions sont diffusées à la grandeur du réseau québécois de MAtv et qu'en plus, les extraits-capsules se retrouvent sur les réseaux sociaux. D'ici le mois de mai, l'ensemble des émissions déjà tournées seront disponibles sur le site web officiel du CISD dans une section dédiée à cet effet.

Thème : Lumière sur les femmes en science

5 émissions :

- Catherine Laprise
- Hélène Vézina
- Cynthia Gagnon
- Catherine Girard
- Élise Duchesne

10 extraits multiplateformes pour les réseaux sociaux

## Cafés scientifiques

- La Covid-19 : vos questions sur la vaccination, Grand public, (en ligne) 2021
- Les athlètes en temps de pandémie (en ligne) 2021
- Le vapotage et ma santé, 2021
- Motivation des athlètes en temps de pandémie, Grand public, 2021
- Le Saguenay–Lac-Saint-Jean, la perle rare pour la recherche en maladies rares, Grand public, 2021

## 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 2021-2022. 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.

### Nos chercheurs dans les médias

Chercheur-e	Média
Caroline Duchaine	<a href="#">Purificateurs d'air : un groupe d'experts change son fusil d'épaule, un syndicat réagit. TVA nouvelles. 28 janvier 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Purificateurs d'air dans les écoles : l'Ontario en avance sur le Québec. Le Canal Nouvelles (LCN). 28 janvier 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">De nouvelles données confirment l'efficacité des purificateurs d'air. Par Molly Béland. TVA nouvelles 28 janvier 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Lecteurs de CO2 dans les écoles du Québec : les données inquiètent certains enseignants. Ici Radio-Canada.ca 23 janvier 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">COVID-19 : taux de CO2 supérieur à la norme dans les écoles. Par Kim Vermette. Radio-Canada Info 23 janvier 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">COVID-19 et rassemblements des Fêtes: quatre conseils pratiques pour aérer votre maison. Par Jean Hamann, ULaval Nouvelles 17 décembre 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Comment bien ventiler sa maison pour les rassemblements? Émission Drainville PM 98.5 Montréal, 16 décembre 2022 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">La transmission aérienne, grande négligée du discours officiel? Par Mélanie Meloche-Holubowski, Radio-Canada 24 juillet 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Poules et poussières en liberté : la qualité de l'air des logements alternatifs pour poudeuses. La Terre de chez nous, 21 juin 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Poules et poussières en liberté : la qualité de l'air des logements alternatifs pour poudeuses. La Terre de chez nous, 21 juin 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Mesures sanitaires : taper sur le bon clou. Par Élisabeth Fleury, Le Soleil 15 avril 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Le masque à l'extérieur, le mauvais combat? Émission Pierre Nantel Qub Radio, 15 avril 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Les recommandations sanitaires sur la ventilation se font attendre. Par Alexis Riopel, Le Devoir, 10 avril 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">La ventilation dans les écoles et la COVID. Émission Le Québec Maintenant 98.5, 15 mars 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Des tests révèlent une ventilation déficiente en zones chaudes à l'Hôpital de Chicoutimi. Ici Saguenay Lac-St-Jean, 10 mars 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Gouttelettes ou aérosols? On n'a plus à choisir! Émission Les années lumières, Ici Première, 10 janvier 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Le rapport sur la ventilation dans les écoles : entrevue avec Caroline Duchaine. Émission C'est encore mieux l'après-midi, Ici Première, 8 janvier 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Ventilation dans les classes: les purificateurs d'air ne sont pas recommandés. Émission Normandeau PM 98,5, 8 janvier 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Des experts lancent l'alerte sur la ventilation. Émission 24/60 Ici RDI, 4 janvier 2021 Lien</a>
Caroline Duchaine	<a href="#">Il est temps de parler de la transmission de la COVID-19 par aérosols. Lettre ouverte Lettre ouverte de 363 experts canadiens aux premiers ministres et responsables de la santé publique</a>

	<a href="#">des gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux, avec l'appui d'experts internationaux et d'autres professionnels. Richochet Média et autres médias canadiens, 4 janvier 2021 Lien</a>
Catherine Girard	Cahier spécial du <i>Globe and Mail</i> sur le 25e anniversaire de la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) – <i>At the forefront of climate science</i> (novembre 2021) <a href="https://www.theglobeandmail.com/business/adv/article-at-the-forefront-of-climate-science/">https://www.theglobeandmail.com/business/adv/article-at-the-forefront-of-climate-science/</a>
Catherine Girard	Paneliste invitée à la Conférence sur les politiques scientifiques canadiennes (novembre 2021) <a href="https://sciencepolicy.ca/conference/cspc-2021/">https://sciencepolicy.ca/conference/cspc-2021/</a>
Catherine Girard	Court-métrage sur l'inclusion en recherche nordique pour ArcticNet (décembre 2021) <a href="https://youtu.be/ga9v-Bv9sCI">https://youtu.be/ga9v-Bv9sCI</a>
Catherine Girard	Exposition « Ô merde ! » du Musée de la civilisation (été 2021-hiver 2022, Québec) <a href="https://webdiffusion.mcq.org/episode/super">https://webdiffusion.mcq.org/episode/super</a> -
Catherine Laprise	Chroniqueuse scientifique à l'émission Moteur de recherche à la radio de Radio-Canada, depuis septembre 2021 (4 chroniques pour la période couverte)
Catherine Laprise	Chroniqueuse scientifique l'émission Place publique à la radio de Radio-Canada, septembre 2020 à avril 2021 (>30 chroniques)
Catherine Laprise	TVA nouvelles, Une étude pour identifier les personnes plus à risque face à la COVID-19, TVA, 11 juin 2021
Catherine Laprise	Lumière sur les femmes en science, Entrevue avec Catherine Laprise sur son parcours de chercheure, MATv Saguenay—Lac-Saint-Jean, 17 mai 2021
Catherine Laprise	Chroniques à la radio émission de Catherine Doucet (Une chronique par semaine de janvier 2021 à juin 2021) Thèmes abordés <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les nanocorps</li> <li>• La 5 G et ma santé</li> <li>• La réponse immunitaire à la COVID-19</li> <li>• Cinq faits étonnants sur le cerveau</li> <li>• Protéines; est-ce que j'ai vraiment besoin de viande?</li> <li>• Caféine et exposition in utero</li> <li>• Maladies rares : rare comment?</li> <li>• Le Génome Humain à 20 ans!</li> <li>• Composés chimiques dans les jouets de plastiques</li> <li>• Étude de loci codant la couleur des yeux</li> <li>• La santé durable</li> <li>• Un vaccin pour la femme enceinte? Certainement</li> <li>• Consommer des légumes et des fruits pour vivre longtemps</li> <li>• LA budésone et la COVID-19</li> <li>• Le sucre et la santé</li> <li>• La position assise est un risque pour la santé</li> <li>• Les lèves tôt font moins de dépression : vrai ou faux</li> <li>• QU'est-ce qui est commun chez les gens de 105 ans et plus</li> <li>• CRISPR-Cas9 c'est quoi?</li> <li>• Un survol de la rhinite allergique</li> <li>• Une diversité microbienne particulière serait associée à la cholite ulcéreuse et à la maladie de Chron</li> <li>• Les hommes feraient des choix plus extrêmes que les femmes</li> <li>• Le ancer détecté 4 ans avant les premiers symptômes par des marques de l'environnement sur l'ADN</li> <li>• Une neuroprothèse pour retrouver l'usage de la parole</li> <li>• Comment et quand utiliser un autoinjecteur</li> <li>• Le stress provoque des cheveux gris</li> <li>• Comment rassembler les familles séparées par Trump avec la génétique</li> <li>• Les avancées relatives au traitement dans l'Alzheimer</li> </ul>

Catherine Laprise	Les femmes en sciences : toujours à la recherche de l'équité, <b>Le Quotidien</b> , 13 mars 2021;
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://www.lequotidien.com/2022/02/17/un-laboratoire-vivant-sur-la-sante-mentale-a-luqac-42db1149aa0edeccaaf7c1ef4901d4c8?utm_medium=Social&amp;utm_source=Facebook&amp;fbclid=IwAR0P2vq39WUUUpUiOwYY8EQYrJ9Smwj_RHKO-VCK3zxVFihBjV0qALEUVEk#Echobox=1645066611">https://www.lequotidien.com/2022/02/17/un-laboratoire-vivant-sur-la-sante-mentale-a-luqac-42db1149aa0edeccaaf7c1ef4901d4c8?utm_medium=Social&amp;utm_source=Facebook&amp;fbclid=IwAR0P2vq39WUUUpUiOwYY8EQYrJ9Smwj_RHKO-VCK3zxVFihBjV0qALEUVEk#Echobox=1645066611</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://www.lequotidien.com/2022/01/22/et-si-on-tirait-du-positif-de-la-pandemie--3d94e7abb138f4c853677b923d8dc922">https://www.lequotidien.com/2022/01/22/et-si-on-tirait-du-positif-de-la-pandemie--3d94e7abb138f4c853677b923d8dc922</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	Martine Letarte. Dans la tête des étudiants. Québec Science, Décembre 2021. <a href="https://www.uquebec.ca/reseau/fr/system/files/documents/Quebec_Science/Apres-COVID_Dec-2021/tete-etudiants_uq-qs_dec-2021.pdf">https://www.uquebec.ca/reseau/fr/system/files/documents/Quebec_Science/Apres-COVID_Dec-2021/tete-etudiants_uq-qs_dec-2021.pdf</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://www.lequotidien.com/2021/05/15/diversite-et-pandemie-a3c47a12c7eb29122ae332389e3cd07d">https://www.lequotidien.com/2021/05/15/diversite-et-pandemie-a3c47a12c7eb29122ae332389e3cd07d</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/382282/uqac-sante-mentale-universite-quebec-bergeron-leclerc?fbclid=IwAR1r3cMNo7mc-fvnlZYXOI8YHc5xnziKdjfZsaZt6VVSVC4h77gwiTzWxs">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/382282/uqac-sante-mentale-universite-quebec-bergeron-leclerc?fbclid=IwAR1r3cMNo7mc-fvnlZYXOI8YHc5xnziKdjfZsaZt6VVSVC4h77gwiTzWxs</a>
Daniel Lalande	Entrevue télé avec Radio-Canada sur l'accueil des stagiaires en psychologie au CIUSSS (2 février 2022) <a href="https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1859301/internes-superviseurs-stages?depuisRecherche=true">https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1859301/internes-superviseurs-stages?depuisRecherche=true</a>
Élise Duchesne	<a href="https://www.5teve.com/2021/06/18/Place-des-femmes-en-sciences-Lumiere-sur-les-femmes-en-science-Saison-1-episode-5">2021/06/18 Place des femmes en sciences, Lumière sur les femmes en science Saison 1, épisode 5,</a> <a href="https://www.5teve.com/2021/06/18/Place-des-femmes-en-sciences-Lumiere-sur-les-femmes-en-science-Saison-1-episode-5">MAtv</a>
Hélène Vézina	Vézina, Hélène. Le fichier BALSAC a 50 ans! Le Quotidien, page UQAC, 30 janvier 2022 <a href="https://www.lequotidien.com/2022/01/30/le-fichier-balsac-a-50-ans-b13c6a0ca51ebacbaa3eeeb9ff0e23d">https://www.lequotidien.com/2022/01/30/le-fichier-balsac-a-50-ans-b13c6a0ca51ebacbaa3eeeb9ff0e23d</a>
Hélène Vézina	Lumière sur les femmes en sciences. Entrevue avec Hélène Vézina. MAtv, mars 2021
Hélène Vézina	Lavoie André, Les racines du grand arbre généalogique, et génétique, des Québécois. LeDevoir, 27 février 2021. <a href="https://www.ledevoir.com/societe/sante/595823/bien-plus-qu-une-cathedrale-de-papier?fbclid=IwAR1A_8XJ-Fj8xpXwBlr4I7Rat-O0O6NisL0wa8sBTJLLIdd1vnGgabjzKvg">https://www.ledevoir.com/societe/sante/595823/bien-plus-qu-une-cathedrale-de-papier?fbclid=IwAR1A_8XJ-Fj8xpXwBlr4I7Rat-O0O6NisL0wa8sBTJLLIdd1vnGgabjzKvg</a>
Jacinthe Dion	<i>Vivre après l'enfer des pensionnats autochtone</i> , Le Quotidien. <a href="https://www.lequotidien.com/2021/09/30/vivre-apres-lenfer-des-pensionnats-autochtones-4f72ed6b493948a32409d31462c201bb">https://www.lequotidien.com/2021/09/30/vivre-apres-lenfer-des-pensionnats-autochtones-4f72ed6b493948a32409d31462c201bb</a>
Jacinthe Dion	<i>Pensionnats autochtones : des traumatismes qui transcendent les générations</i> , Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1811178/pensionnats-etude-traumas-psychologie">https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1811178/pensionnats-etude-traumas-psychologie</a>
Jacinthe Dion	<i>Les violences faites aux femmes en période de crise sanitaire</i> , Conseil du statut de la femme – Québec. <a href="https://csf.gouv.qc.ca/article/publicationsnum/les-femmes-et-la-pandemie/societe/les-violences-faites-aux-femmes-en-periode-de-crise-sanitaire/">https://csf.gouv.qc.ca/article/publicationsnum/les-femmes-et-la-pandemie/societe/les-violences-faites-aux-femmes-en-periode-de-crise-sanitaire/</a>
Jacinthe Dion	<i>Pandémie : des effets différents sur chaque jeune</i> , Le Quotidien. <a href="https://www.lequotidien.com/actualites/pandemie-des-effets-differents-sur-chaque-jeune-54576e0597ed6c79e11dec6f2c6d11d3">https://www.lequotidien.com/actualites/pandemie-des-effets-differents-sur-chaque-jeune-54576e0597ed6c79e11dec6f2c6d11d3</a>
Jacinthe Dion	<i>Pandémie : des effets différents sur chaque jeune</i> , Le Quotidien. <a href="https://www.lequotidien.com/actualites/pandemie-des-effets-differents-sur-chaque-jeune-54576e0597ed6c79e11dec6f2c6d11d3">https://www.lequotidien.com/actualites/pandemie-des-effets-differents-sur-chaque-jeune-54576e0597ed6c79e11dec6f2c6d11d3</a>
Jacques Cherblanc	<i>Étude sur le deuil en temps de pandémie</i> Le Courrier de Laval
Jacques Cherblanc	<i>Une étude sur le deuil en période de pandémie</i> La Nouvelle Union L'avenir de l'érable
Jacques Cherblanc	<i>Perdre un proche en temps de pandémie : les répercussions sur la santé</i> Radio-Canada
Jacques Cherblanc	<i>Les répercussions de la perte d'un proche en temps de pandémie</i> Radio-Canada
Jacques Cherblanc	<i>Le « COVIDÉUIL » nuit-il à la santé ?</i> Le Quotidien

Jacques Cherblanc	<a href="#">COVIDEUIL: A Comprehensive Canada-wide Study - The health implications of losing someone in the pandemic Newswire</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">L'UQAC associée à une vaste recherche sur le deuil en pandémie Néo média</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">L'UQAC mène une étude sur le deuil pendant la pandémie TVA Nouvelles</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">L'étude Covideuil se poursuit Radio-Canada</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Renouons avec les endeuillés L'Actualité</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Après-pandémie : il est temps de renouer avec les endeuillés La Conversation</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">As COVID-19 restrictions lift, grief literacy can help us support those around us The Conversation</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Le deuil pendant la pandémie : entrevue avec Jacques Cherblanc Radio-Canada</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Le deuil a été perturbé par les mesures sanitaires, disent des chercheurs TVA Nouvelles</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Un projet de recherche sur les restrictions funéraires en temps de pandémie Salut Bonjour (TVA) – à 1h45'30"</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Pandémie : quels seront les impacts du deuil virtuel ? Le Journal de Montréal</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Il y a plus d'une façon de faire son deuil L'Actualité</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Le deuil en temps de pandémie Noovo</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Covideuil : Le deuil en pandémie étudié à l'UQAC 96.9 Rouge-FM</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">L'impact de la pandémie sur le deuil étudié à l'UQAC Journal Le Quotidien</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Vivre un deuil en pandémie ICI Saguenay-Lac-St-Jean</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Comprendre le deuil en pandémie Radio : C'est jamais pareil (ICI Radio-Canada Sag-Lac)</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Les effets de la pandémie sur le deuil : Projet de recherche de l'UQO Radio : Sur le vif ICI Première</a>
Jacques Cherblanc	<a href="#">Une étude se penche sur l'impact de la pandémie sur le deuil Journal Le Droit</a>
Jorge Frozzini	White, B. W., <b>Frozzini</b> , J., Côté, D., & Anctil, P. (2021, 14 octobre). De quel interculturelisme parle-t-on? <i>Le Devoir</i> . <a href="https://www.ledevoir.com/opinion/idees/640149/idees-de-quel-interculturalisme-parle-t-on">https://www.ledevoir.com/opinion/idees/640149/idees-de-quel-interculturalisme-parle-t-on</a>
Jorge Frozzini	Ayala, C., Frozzini, J., & Hidalgo, R. (25 mai 2021). Les droits bafoués des travailleurs agricoles étrangers. <i>Le Devoir</i> , section Idées <a href="https://www.ledevoir.com/opinion/idees/604085/immigration-les-droits-bafoues-des-travailleurs-agricoles-etrange">https://www.ledevoir.com/opinion/idees/604085/immigration-les-droits-bafoues-des-travailleurs-agricoles-etrange</a>
Jorge Frozzini	Capsules vidéo dans le cadre des initiatives du plan d'action en immigration de la MRC du Fjord-du-Saguenay et portant autour des questions sur le parcours des (im)migrants. Chacune des trois capsules répond à une question. Titre du projet : Le parcours des (im)migrants <a href="https://sway.office.com/VaWT4vTMcXLFJyfZ">https://sway.office.com/VaWT4vTMcXLFJyfZ</a>
Julien Walter	Article UQAC actualité <a href="https://www.uqac.ca/blog/2021/06/16/le-cerm-produit-six-atlas-sur-les-eaux-souterraines-du-saguenay-lac-saint-jean/">https://www.uqac.ca/blog/2021/06/16/le-cerm-produit-six-atlas-sur-les-eaux-souterraines-du-saguenay-lac-saint-jean/</a>
Julien Walter	Émissions de radio - Radio Canada / manque d'eau SLSJ
Julien Walter	Actualités du réseau des universités du Québec

	<a href="https://www.quebec.ca/reseau/fr/medias/actualites-du-reseau/lequipe-dhydrogeologie-de-luqac-se-demarque-lechelle-internationale">https://www.quebec.ca/reseau/fr/medias/actualites-du-reseau/lequipe-dhydrogeologie-de-luqac-se-demarque-lechelle-internationale</a>
Karine Côté	<a href="https://www.lequotidien.com/actualites/louer-des-amis-sur-internet-cest-possible-737f2e052aac65882fdafac1511e306e?utm_campaign=lequotidien&amp;utm_medium=article_share&amp;utm_source=facebook&amp;fbclid=IwAR1G1-cZANheZH2qbVTYKqPAfzXMAqZJEJ2aCU7eD-2EVKZeXKV9OaWnHlo">Louer des « amis » internet, c'est possible. Le Quotidien. 20 septembre 2021. https://www.lequotidien.com/actualites/louer-des-amis-sur-internet-cest-possible-737f2e052aac65882fdafac1511e306e?utm_campaign=lequotidien&amp;utm_medium=article_share&amp;utm_source=facebook&amp;fbclid=IwAR1G1-cZANheZH2qbVTYKqPAfzXMAqZJEJ2aCU7eD-2EVKZeXKV9OaWnHlo</a>
Karine Côté	<a href="https://www.lapresse.ca/actualites/enquetes/2021-08-07/l-autre-epidemie/je-suis-devenue-quelqu-un.php">L'autre épidémie : je suis devenue quelqu'un. La presse. 7 août 2021. https://www.lapresse.ca/actualites/enquetes/2021-08-07/l-autre-epidemie/je-suis-devenue-quelqu-un.php</a>
Louis Richer	Dominick Fortin (7 mai 2021). Interview sur les effets du cannabis sur le cerveau à l'émission « Le show du matin » à KYK-FM-95,7, Alma.
Louis Richer	Frédéric Tremblay (6 mai 2021). Interview sur les effets délétères du cannabis sur le cerveau à l'émission « C'est jamais pareil » à la radio de Radio-Canada Saguenay.
Marie-Christine Brault	Du côté de chez Catherine (10 octobre 2021). Diagnostic et services offerts aux élèves: Discussion avec Marie-Christine Brault. ICI Radio-Canada Première. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/du-cote-de-chez-catherine/episodes/576093/rattrapage-du-dimanche-10-octobre-2021/3">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/du-cote-de-chez-catherine/episodes/576093/rattrapage-du-dimanche-10-octobre-2021/3</a>
Marie-Christine Brault	Jeff Libârté #27 (2021-09-21). Marie-Christine Brault. Apple podcast. <a href="https://podcasts.apple.com/mx/podcast/jeff-lib%27-%27-marie-christine-brault/id1529278596?i=1000536292748&amp;l=fr&amp;utm_source=BenchmarkEmail&amp;utm_campaign=A21_Infolettre181021&amp;utm_medium=email">https://podcasts.apple.com/mx/podcast/jeff-lib%27-%27-marie-christine-brault/id1529278596?i=1000536292748&amp;l=fr&amp;utm_source=BenchmarkEmail&amp;utm_campaign=A21_Infolettre181021&amp;utm_medium=email</a>
Marie-Christine Brault	Le show du matin (2021-09-19). La sociologue Marie-Christine Brault nous parles du haut pourcentage de jeunes qui ont un TDA/TAH! CHOI 98,1 Radio X <a href="https://player.podboxx.com/41667">https://player.podboxx.com/41667</a>
Marie-Christine Brault	C'est jamais pareil (2021-09-14). Enfants surmédicamentés. ICI Radio-Canada Première Saguenay-Lac-Saint-Jean. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/371070/uqac-breault-edacation-ritalin?fbclid=IwAR1hnzsiY1fKGjFF7RG5hDsVokwaqdNkZxZ3WINkwTnqAZeIPz18huG9bGU">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/371070/uqac-breault-edacation-ritalin?fbclid=IwAR1hnzsiY1fKGjFF7RG5hDsVokwaqdNkZxZ3WINkwTnqAZeIPz18huG9bGU</a>
Marie-Christine Brault	Que la Mauricie se lève (2021-09-14). Épidémie de TDAH au Québec? Discussion avec Marie-Christine Brault, 106.9 Mauricie, Cogeco media <a href="https://cdn.cogecolive.com/prod-20210914/mc_brault_14_sept_1631624503489610.mp3">https://cdn.cogecolive.com/prod-20210914/mc_brault_14_sept_1631624503489610.mp3</a>
Marie-Christine Brault	Katia Gagnon (2021-09-14). Au royaume des diagnostics de TDAH. Enquête sur les psychostimulants. La Presse <a href="https://www.lapresse.ca/actualites/enquetes/2021-09-14/psychostimulants/au-royaume-des-diagnostics-de-tdah.php">https://www.lapresse.ca/actualites/enquetes/2021-09-14/psychostimulants/au-royaume-des-diagnostics-de-tdah.php</a>
Marie-Christine Brault	Du côté de chez Catherine (14 mars 2021). Les enjeux du diagnostic chez les enfants : Discussion. ICI Radio-Canada Première. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/du-cote-de-chez-catherine/segments/entrevue/347346/diagnostics-enfants-tdah-anxiete-douance">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/du-cote-de-chez-catherine/segments/entrevue/347346/diagnostics-enfants-tdah-anxiete-douance</a>
Marie-Christine Brault	Le Devoir (automne 2021). Une chercheuse au service des enfants et des communautés. Cahier de la recherche. <a href="https://www.ledevoir.com/bis/641091/une-chercheuse-au-service-des-enfants-et-des-communautes">https://www.ledevoir.com/bis/641091/une-chercheuse-au-service-des-enfants-et-des-communautes</a>
Marie-Christine Brault	Le Devoir (2 octobre 2021). Lettre ouverte : La quête de qualité éducative dans le marché scolaire, par Justine Castonguay-Payant, postdoctorante. <a href="https://www.ledevoir.com/bis/641091/une-chercheuse-au-service-des-enfants-et-des-communautes">https://www.ledevoir.com/bis/641091/une-chercheuse-au-service-des-enfants-et-des-communautes</a>
Marie-Christine Brault	Le Devoir (2 octobre 2021). Lettre ouverte : La quête de qualité éducative dans le marché scolaire, par Justine Castonguay-Payant, postdoctorante. <a href="https://www.ledevoir.com/opinion/idees/637305/idees-la-quete-de-qualite-educative-dans-le-marche-scolaire">https://www.ledevoir.com/opinion/idees/637305/idees-la-quete-de-qualite-educative-dans-le-marche-scolaire</a>
	C'est jamais pareil (20 octobre 2021). Entrevue avec Julie Castonguay-Payant : école privée ou publique? ICI Radio-Canada

Marie-Christine Brault	<a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/375677/ecole-secondaire-choix-etude-eleves?fbclid=IwAR3UmRlbpq1z-ixCBhBp4ud4W7QBy6HyaTY7kEMyNRHwVPODDF9OCG2H2Q">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/375677/ecole-secondaire-choix-etude-eleves?fbclid=IwAR3UmRlbpq1z-ixCBhBp4ud4W7QBy6HyaTY7kEMyNRHwVPODDF9OCG2H2Q</a>
Marie-Ève Blackburn	Téléjournal Saguenay-Lac-Saint-Jean, « Les bourses seules ne peuvent motiver les jeunes à étudier, croit une chercheuse », 30 novembre, 2021.
Marie-Ève Blackburn	Ici Saguenay-Lac-Saint-Jean télévision « Parcours diversifiés des jeunes », 4 mai 2021
Marie-Ève Langelier	Langelier, M.E. (animatrice), Leblanc, J.-P. (invité), Fortin, J.-C. (invité) et St-Pierre P. (réalisateur). (2022). L'effet boréal pour le moral. Dans La Pandémie et après? MaTV. <a href="https://matv.ca/saguenay-lac-saint-jean/mes-emissions/la-pandemie-et-apres/l-effet-boreal-pour-le-moral">https://matv.ca/saguenay-lac-saint-jean/mes-emissions/la-pandemie-et-apres/l-effet-boreal-pour-le-moral</a>
Marie-Ève Langelier	Roy, G. (31 janvier 2022). L'UQAC lance un programme court d'intervention plein air. <u>Le Quotidien</u> .
Marie-Ève Langelier	Roy, G. (30 janvier 2022). La nature pour une meilleure santé mentale. <u>Le Quotidien</u> .
Marie-Ève Langelier	Wieland, L. (13 janvier 2021). Plein air et santé mentale: un nouveau programme offert aux écoles du Québec. <u>Le Quotidien</u> .
Martin Lavallière	Production de 3 capsules Web en collaboration avec le Regroupement loisirs et sports Saguenay-Lac-Saint-Jean - Mes premiers Jeux <a href="https://fb.watch/bAJuNy1IZX/">https://fb.watch/bAJuNy1IZX/</a> <a href="https://fb.watch/bAJwrmJi6G/">https://fb.watch/bAJwrmJi6G/</a> <a href="https://fb.watch/bAJCB2QHvo/">https://fb.watch/bAJCB2QHvo/</a>
Martin Lavallière	Handrigan, G. A., & Lavallière, M. (2022). Utiliser sainement les montres qui favorisent la mise en forme. Dans O. Doucet (Éd.), L'heure de pointe Acadie. Nouveau-Brunswick: Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/l-heure-de-pointe-acadie/episodes/594365/rattrapage-du-mardi-4-janvier-2022">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/l-heure-de-pointe-acadie/episodes/594365/rattrapage-du-mardi-4-janvier-2022</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021a). Comment utiliser Instagram dans l'enseignement? Dans M. Arsenault (Éd.). Chicoutimi, QC: Le Quotidien. <a href="https://www.lequotidien.com/actualites/comment-utiliser-instagram-dans-l-enseignement-9d160e5a70bfee72265449b7ddf6c6f0">https://www.lequotidien.com/actualites/comment-utiliser-instagram-dans-l-enseignement-9d160e5a70bfee72265449b7ddf6c6f0</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021b). La circulation dans les carrefours giratoires. Dans C. Doucet (Éd.), Place Publique. Saguenay, Qc: Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/583510/rattrapage-du-mercredi-10-novembre-2021/2">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/place-publique/episodes/583510/rattrapage-du-mercredi-10-novembre-2021/2</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021c). Nouvelle campagne de sensibilisation aux dangers du cellulaire au volant. Dans J. Dufresne (Éd.), Boulevard du Pacifique. Colombie-Britannique: ICI Première Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/premiere/emissions/boulevard-du-pacifique/segments/entrevue/345028/telephone-volante-conduite-distraction-danger-cellulaire">https://ici.radio-canada.ca/premiere/emissions/boulevard-du-pacifique/segments/entrevue/345028/telephone-volante-conduite-distraction-danger-cellulaire</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021d). Parents dangereux en zone scolaire. Dans F. Tremblay (Éd.), C'est jamais pareil. Saguenay, Qc: Ici Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/370203/ugac-lavalliere-securite-routiere-ecoles-autobus-scolaire?fbclid=IwAR3K3Yb5gQw5UrH-nRIWYbmskhGwp453RXGMjShqc0k117aOilwMEngz06Q">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/premiere/emissions/cest-jamais-pareil/segments/entrevue/370203/ugac-lavalliere-securite-routiere-ecoles-autobus-scolaire?fbclid=IwAR3K3Yb5gQw5UrH-nRIWYbmskhGwp453RXGMjShqc0k117aOilwMEngz06Q</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021e). Semaine internationale de la courtoisie au volant   Comportement des automobilistes et rage au volant. Saguenay, Qc.
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2021f). Une hausse de 29 % de la circulation sur le boulevard talbot en 20 ans. Dans C. Bouchard (Éd.), Ici-Télé Radio-Canada. Saguenay, Qc. <a href="https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/segments/reportage/382749/trafic-congestion-routiere-vehicules">https://ici.radio-canada.ca/tele/le-telejournal-saguenay/site/segments/reportage/382749/trafic-congestion-routiere-vehicules</a>

Martin Lavallière	Lavallière, M. (2022a). Décision du gouvernement de l'Ontario de ne plus obliger la portion des examens pratiques de conduite sur le stationnement parallèle. Dans J.-A. Lapointe (Éd.), RDI L'INFO. Ottawa-Gatineau: Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1853593/examens-conduite-stationnement-parallele">https://ici.radio-canada.ca/nouvelle/1853593/examens-conduite-stationnement-parallele</a>
Martin Lavallière	Lavallière, M. (2022b). Stationnement parallèle. Dans P. Marcoux (Éd.), Sur le vif. Ottawa, On: Radio-Canada. <a href="https://ici.radio-canada.ca/ohdio/ohdio/premiere/emissions/sur-le-vif/episodes/596036/rattrapage-du-mercredi-12-janvier-2022/17">https://ici.radio-canada.ca/ohdio/ohdio/premiere/emissions/sur-le-vif/episodes/596036/rattrapage-du-mercredi-12-janvier-2022/17</a>
Mireille De La Sablonnière-Griffin	Présentation en tant que nouvelle professeure de l'INRS <a href="https://www.ledevoir.com/societe/education/636432/la-reconciliation-par-le-savoir">https://www.ledevoir.com/societe/education/636432/la-reconciliation-par-le-savoir</a>
Olivier Riffon	7 février 2021. CEUC. Thème : Opposition de membres de l'UQAC au projet GNL
Olivier Riffon	1 <sup>er</sup> avril 2021. Radio-Canada. Thème : Le Grand dialogue régional pour la transition socioécologique
Olivier Riffon	1 <sup>er</sup> juin 2021. Radio-Canada. Thème : La semaine Colibri (j'agissais à titre de porte-parole)
Olivier Riffon	5 décembre 2021. La Pige. Thème : Le Grand dialogue et ma vision de Saguenay en 2040
Rubens A. da Silva	Rubens A. da Silva. Équité, diversité, inclusion Panel de discussion   Construisons ensemble une université toujours plus inclusive, équitable et diversifiée (2021), Chicoutimi, QC, 21 mai, 15h-16h. <a href="http://www.uqac.ca/edi/pannel-de-discussion-construisons-ensemble-une-universitetoujours-plus-inclusive/">http://www.uqac.ca/edi/pannel-de-discussion-construisons-ensemble-une-universitetoujours-plus-inclusive/</a>
Rubens A. da Silva	Rubens A. da Silva. Webinaire « vieillissement : les défis des aînés ». 14 janvier 2021, 12 – 13h30. Organisé – association étudiant RISUQ : <a href="https://risuq.quebec.ca/evenement/webinairevieillissement-les-defis-des-aines/">https://risuq.quebec.ca/evenement/webinairevieillissement-les-defis-des-aines/</a>
Rubens A. da Silva	Rubens A. da Silva & Denilson de Castro Teixeira. Estratégias para manutenção da função física do idoso : Realidade entre Brasil e Canada / Strategies for maintaining the physical function of the elderly : Reality between Brazil and Canada. Live IAPETEL, Londrina, PR, Brésil, 31 août. <a href="https://www.instagram.com/iaepetel/?hl=fr-ca">https://www.instagram.com/iaepetel/?hl=fr-ca</a>
Rubens A. da Silva	Note de breffage: Investir dans son équilibre pour prévenir les chutes Voici les liens où est diffusée la note de breffage. En libre accès sur sémaphore : <a href="http://semaphore.uqar.ca/id/eprint/1951">http://semaphore.uqar.ca/id/eprint/1951</a> Et sur le site du consortium : <a href="https://consortiuminters4.uqar.ca/bibliotheque/investir-dans-son-equilibre-pour-prevenir-les-chutes/">https://consortiuminters4.uqar.ca/bibliotheque/investir-dans-son-equilibre-pour-prevenir-les-chutes/</a>
Sabrina Tremblay	Tremblay, S. (2021, 14 novembre). Vous qui entrez ici n'abandonnez pas tout espoir. Correspondance - Le journal des profs de l'UQAC, article. <a href="https://correspondance.info/?p=810">https://correspondance.info/?p=810</a>
Sabrina Tremblay	Tremblay, S. (2022, 31 janvier). Des murs sont tombés. Correspondance - Le journal des profs de l'UQAC (numéro spécial), article. <a href="https://correspondance.info/?p=901">https://correspondance.info/?p=901</a>
Sabrina Tremblay	St-Pierre, P. (2022). Résilience des organismes communautaires (saison 1, épisode 4). Dans MaTV, La pandémie..et après? Vidéotron. <a href="https://matv.ca/saguenay-lac-saint-jean/mes-emissions/la-pandemie-et-apres">https://matv.ca/saguenay-lac-saint-jean/mes-emissions/la-pandemie-et-apres</a>

## 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. En plus des nombreux articles dans les journaux, les reportages télé et entrevues radio, un projet spécial est né en lien avec la pandémie. L'idée était de diffuser des capsules web sur les médias sociaux par des chercheurs et cliniciens faisant de la vulgarisation scientifique en lien avec la COVID-19. Étant donné la pertinence et la popularité du projet, MATv Lac-Saint-Jean et MATv Québec ont rapidement repris les capsules pour en faire des émissions télévisuelles de 28 minutes. Des centaines de milliers de Québécois ont ainsi été rejoints par l'information transmise.

Voici une liste des événements tenus par le CISD et qui étaient destinés au grand public :

- Série de capsules web : « COVID-19 : Des chercheurs répondent à vos questions ». (2020-04 à 2020-06) <https://www.facebook.com/CISD.UQAC/videos>
- Capsules Les femmes en science
- Café
- Conférences grand public
- Capsule
- Moteur de recherche (chroniqueuse mensuelle depuis septembre 2021)/ réponse aux questions sur la génétique, l'asthme, les maladies allergiques, la génétique des population et des maladies rares.

## Autres bons coups

Nos chercheurs se sont 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.

Chercheur-e	Activité	Lien web
Catherine Laprise	Santé durable et intersectorialité Professeure invitée Faculté des sciences de la vie, Université Paris-Est Créteil 2020-	
Catherine Laprise	Autonomisation de la maîtrise en sciences cliniques et biomédicales févr-20	

Hélène Vézina	Vézina H, Girard S (2022) Où s'en va BALSAC à l'aube de ses 50 ans? Déjeuner-conférence de la Fondation de l'UQAC, 4 février.	<a href="https://fuqac.ca/ou-sen-va-balsac-a-laube-de-ses-50-ans/">https://fuqac.ca/ou-sen-va-balsac-a-laube-de-ses-50-ans/</a>
Hélène Vézina	Vézina H (2021) Le jumelage des grands ensembles de données avec BALSAC. Atelier TSMF : Saisir la mobilité à partir du jumelage des sources : enjeux et possibilités, 26 novembre.	<a href="https://migration.sfrancophones.ustboniface.ca/atelier-tsmf-saisir-la-mobilite-a-partir-du-jumelage-des-sources-enjeux-et-possibilites/">https://migration.sfrancophones.ustboniface.ca/atelier-tsmf-saisir-la-mobilite-a-partir-du-jumelage-des-sources-enjeux-et-possibilites/</a>
Jacinthe Dion	Présidente pour l'organisation du congrès provincial de la Société québécoise de recherche en psychologie (SQRP)	
Jorge Frozzini	<i>Précarité prolongée pour les étudiants internationaux (ÉI) : les récents changements au Programme d'expérience québécoise (PEQ)</i> Présentation-webinaire organisée par le Réseau de recherche en santé des populations du Québec (RRSPQ).	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=JKq7iXgkKUA">https://www.youtube.com/watch?v=JKq7iXgkKUA</a>
Jorge Frozzini	Projet FSC-MES : Le projet et les outils développés Présentation organisée par la Ville de Saguenay dans le cadre d'une « Activité de réseautage d'intervenant(e)s. 05-nov-21 Session d'information—Services d'intégration pour personnes immigrantes ».	
Jorge Frozzini	<i>Precarious Workers and Empowerment: Reflection on Research Methods</i> Graduate Student Symposium: Critical Conversations in Work and Labour 14-oct-21	<a href="https://glrc.info.yorku.ca/event/2021-graduate-student-symposium-critical-conversations-in-work-and-labour/?instance_id=60">https://glrc.info.yorku.ca/event/2021-graduate-student-symposium-critical-conversations-in-work-and-labour/?instance_id=60</a>
Jorge Frozzini	<i>COVID-19 et système migratoire canadien : préférences marquées par la surveillance et le contrôle</i> 23 <sup>e</sup> Congrès international de l'Association internationale pour la recherche interculturelle (ARIC), <i>L'interculturel par temps de crise</i> , 27-oct-21	<a href="https://congresaric2021.sciencesconf.org/data/pages/Programme_Edition_XVIIIlemeCongres_ARIC_2021.pdf">https://congresaric2021.sciencesconf.org/data/pages/Programme_Edition_XVIIIlemeCongres_ARIC_2021.pdf</a>
Jorge Frozzini	<i>Développement d'une formation à distance visant à faciliter l'inclusion des étudiants internationaux dans les universités du réseau de l'UQ</i> ROC 2021 Technologies éducatives pour l'enseignement et l'apprentissage organise le colloque intitulé « Solidarités numériques en éducation : une culture en émergence », en ligne, TÉLUQ, 19-nov-21	<a href="https://colloqueroc.teluq.ca/programme/bloc-7a/">https://colloqueroc.teluq.ca/programme/bloc-7a/</a>
Jorge Frozzini	Carte interactive de la présence des TMT sur le territoire québécois Carte qu'illustre la répartition des travailleuses et des travailleurs migrants temporaires (TMT) au Québec pour les années 2018 et 2019. Elle permet d'obtenir plusieurs informations concernant les employeurs et les TMT au cours de ces années. 2021	<a href="https://intercultureltechnologies.ca/outils">https://intercultureltechnologies.ca/outils</a>
Louis Richer	Vicky Tremblay Doctorat en psychologie complété octobre 2021 Stratégies d'adaptation chez des couples ayant un enfant présentant une déficience intellectuelle Dir : Lise Lachance Codir: Louis Richer	
Louis Richer	Justine Dolbec Maîtrise en sciences cliniques et biomédicales complétée janvier 2022 Portrait des habiletés cognitives et de la	

	cognition sociale d'adultes atteints du phénotype infantile de la dystrophie myotonique de type 1 Dir : Louis Richer Codir: Benjamin Gallais	
Marie-Christine Brault	Salon de la neurodiversité, 5e édition, 2021. Diffusion web : La médicalisation. 1er au 30 avril 2021	<a href="https://neurodiversite.com/salon_2021/">https://neurodiversite.com/salon_2021/</a>
Marie-Christine Brault	Midi-conférence (virtuel) de l'Institut Universitaire jeunes en difficulté (IJJ) : La médicalisation des comportements d'inattention, d'hyperactivité et d'impulsivité. 09-févr-21	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=IjVmKobi1Fg">https://www.youtube.com/watch?v=IjVmKobi1Fg</a>
Marie-Ève Langelier	Langelier, M.-E. (invitée) et Dallaire, J (réalisateur). (25 février 2022). <u>Les bienfaits de la nature sur la santé mentale</u> . NousTV Le fjord.	
Martin Lavallière	Formation pour les kinésiologues sur les parasports Offert par la Fédération des kinésiologues du Québec Collaborateur expert - Samuel Larouche, étudiant à la MSc, direction Tommy Chevrette, co-direction Martin Lavallière Hiver 2022	<a href="https://www.kinesiologue.com/fr/examens-de-la-fkq/detail/parasports/27934">https://www.kinesiologue.com/fr/examens-de-la-fkq/detail/parasports/27934</a>
Martin Lavallière	EN MOUVEMENT SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN - Table intersectorielle régionale des saines habitudes de vie Nomination comme représentant de l'UQAC au sein de l'organisme févr-22	CEX-4660
Martin Lavallière	Nomination de Jerome Range et Milad Delavaryforoutaghe au comité exécutif du Réseau de recherche en sécurité routière du Québec 2022 mars	

# 2021-2022 en chiffres

## Activités de recherche

Projets en cours 70

(Voir Annexe 2 – Activités de recherche)

## Production de recherche

Articles 200<sup>3</sup>

Rapports 38

Autres publications 39

Comités 143

Prix 18

Présences dans les médias 118

Présences à des colloques 58

(Voir Annexe 3 – Production de recherche)

## Octrois obtenus

Erreur ! Signet non défini.

En tant que chercheurs principaux : 7 307 071,00 \$

En tant que co-chercheurs : 14 454 543,25 \$

Total des octrois obtenus : 21 761 614,25 \$

(Voir Annexe 4 – Octrois obtenus)

<sup>3</sup> Pour les membres réguliers seulement.

# Ressources financières

## **Subventions**

Pour le fonctionnement des centres -UQAC 21 400\$  
Pour la diffusion des connaissances -FUQAC 10 000\$  
Crédit d'encadrement recherche de la professeur C Laprise, dégagement pour un chercheur du  
CISD 9000\$  
Projet spécial FUQAC 10000\$

## **Contrats et commandes**

0 \$

## **Agent de liaison**

UQAC 81 733.66\$ \$

*Note : 9 mois pour cause de recrutement de ressource humaine qualifiée*

# Annexes

# Annexe 1 – Ressources humaines

---

## Personnel

(2 personnes)

### Direction

#### **Catherine Laprise**

Professeure

Dép. des sciences fondamentales

[catherine.laprise@uqac.ca](mailto:catherine.laprise@uqac.ca)

### Professionnelle de recherche

#### **Isabelle Côté**

Centre intersectoriel en santé durable

Dép. des sciences fondamentales

[Isabelle2\\_Cote@uqac.ca](mailto:Isabelle2_Cote@uqac.ca)

---

## Membres réguliers

(27 membres)

#### **Mbarka Bchetnia**

Professeure

Dép. des sciences fondamentales

[Mbarka1\\_bchetnia@uqac.ca](mailto:Mbarka1_bchetnia@uqac.ca)

#### **Jacques Cherblanc**

Professeur

Dép. des sciences humaines et sociales

[Jacques\\_cherblanc@uqac.ca](mailto:Jacques_cherblanc@uqac.ca)

#### **Louis-David Beaulieu**

Professeur

Dép. des sciences de la santé

[Louis-David\\_Beaulieu@uqac.ca](mailto:Louis-David_Beaulieu@uqac.ca)

#### **Karine Côté**

Professeure

Dép. des sciences de la santé

[karine.cote2@uqac.ca](mailto:karine.cote2@uqac.ca)

#### **Christiane Bergeron-Leclerc**

Professeure

Dép. des sciences humaines et sociales

[Christiane\\_bergeron-leclerc@uqac.ca](mailto:Christiane_bergeron-leclerc@uqac.ca)

#### **Rubens A. da Silva**

Professeur

Dép. des sciences de la santé

[rubens\\_dasilva@uqac.ca](mailto:rubens_dasilva@uqac.ca)

#### **Dominic Bizot**

Professeur

Dép. des sciences humaines et sociales

[dominic.bizot@uqac.ca](mailto:dominic.bizot@uqac.ca)

#### **Jacinthe Dion**

Professeure

Dép. des sciences de la santé

[jacinthe.dion@uqac.ca](mailto:jacinthe.dion@uqac.ca)

#### **Kévin Bouchard**

Professeur

Dép. d'informatique et de mathématique

[kevin.bouchard@uqac.ca](mailto:kevin.bouchard@uqac.ca)

#### **Élise Duchesne**

Professeure

Dép. des sciences de la santé

[elise1.duchesne@uqac.ca](mailto:elise1.duchesne@uqac.ca)

#### **Marie-Christine Brault**

Professeure

Dép. des sciences humaines et sociales

[marie-christine.brault@uqac.ca](mailto:marie-christine.brault@uqac.ca)

#### **Catherine Flynn**

Professeure

Dép. des sciences humaines et sociales

[catherine.flynn@uqac.ca](mailto:catherine.flynn@uqac.ca)

**Sébastien Gaboury**  
Professeur  
Dép. d'informatique et de mathématique  
[sebastien.gaboury@uqac.ca](mailto:sebastien.gaboury@uqac.ca)

**Catherine Girard**  
Professeure  
Dép. des sciences fondamentales  
[catherine5\\_girard@uqac.ca](mailto:catherine5_girard@uqac.ca)

**Simon Girard**  
Professeur  
Dép. des sciences fondamentales  
[simon.girard@uqac.ca](mailto:simon.girard@uqac.ca)

**Marie-Ève Langelier**  
Professeure  
Dép. des sciences humaines et sociales  
[Marie-eve1\\_langelier@uqac.ca](mailto:Marie-eve1_langelier@uqac.ca)

**Catherine Laprise**  
Professeure  
Dép. des sciences fondamentales  
[catherine.laprise@uqac.ca](mailto:catherine.laprise@uqac.ca)

**Martin Lavallière**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[Martin\\_lavalliere@uqac.ca](mailto:Martin_lavalliere@uqac.ca)

**Mélissa Lavoie**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[Melissa1\\_lavoie@uqac.ca](mailto:Melissa1_lavoie@uqac.ca)

**Jean Legault**  
Professeure  
Dép. des sciences fondamentales  
[Jean\\_legault@uqac.ca](mailto:Jean_legault@uqac.ca)

**Danielle Maltais**  
Professeure  
Dép. des sciences humaines et sociales  
[danielle.maltais@uqac.ca](mailto:danielle.maltais@uqac.ca)

**Martin Otis**  
Professeur  
Dép. d'informatique et de mathématique  
[martin.otis@uqac.ca](mailto:martin.otis@uqac.ca)

**Linda Paquette**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[linda.paquette@uqac.ca](mailto:linda.paquette@uqac.ca)

**Lionel Ripoll**  
Professeur  
Dép. des sciences fondamentales  
[lionel.ripoll@uqac.ca](mailto:lionel.ripoll@uqac.ca)

**Chantale Simard**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[Chantale1\\_simard@uqac.ca](mailto:Chantale1_simard@uqac.ca)

**Sébastien Simard**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[Sebastien1\\_simard@uqac.ca](mailto:Sebastien1_simard@uqac.ca)

**Hélène Vézina**  
Professeure  
Dép. des sciences humaines et sociales  
[helene.vezina@uqac.ca](mailto:helene.vezina@uqac.ca)

---

## Membres associés

(41 membres)

### **Reza Jafari Aminabadi**

Professeur  
Dép. des sciences appliquées  
[reza.jafari@uqac.ca](mailto:reza.jafari@uqac.ca)

### **Vincent Arnaud**

Professeur  
Dép. des arts et lettres  
[vincent.arnaud@uqac.ca](mailto:vincent.arnaud@uqac.ca)

### **Marie-Ève Blackburn**

Professeure  
Cégep de Jonquière  
[Marie-EveBlackburn@cegepjonquiere.ca](mailto:Marie-EveBlackburn@cegepjonquiere.ca)

### **Patricia Blackburn**

Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[patricia.blackburn@uqac.ca](mailto:patricia.blackburn@uqac.ca)

### **Claude Bordeleau**

Professeur  
Dép. des sciences de l'éducation  
[claudio.bordeleau@uqac.ca](mailto:claudio.bordeleau@uqac.ca)

### **Bruno Bouchard**

Professeur  
Dép. d'informatique et de mathématique  
[bruno.bouchard@uqac.ca](mailto:bruno.bouchard@uqac.ca)

### **Julie Bouchard**

Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[julie1.bouchard@uqac.ca](mailto:julie1.bouchard@uqac.ca)

### **Luigi Bouchard**

Professeur  
Dép. de biochimie (UdeS)  
[luigi.bouchard@usherbrooke.ca](mailto:luigi.bouchard@usherbrooke.ca)

### **Tommy Chevette**

Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[tommy.chevette@uqac.ca](mailto:tommy.chevette@uqac.ca)

### **Maud-Christine Chouinard**

Professeure  
Faculté des sciences infirmières UdeM  
[maud-christine.chouinard@uqac.ca](mailto:maud-christine.chouinard@uqac.ca)

### **Tania Cruz-Marino**

Médecin généticienne,  
CIUSS SLSJ  
[tania.cruzmarino.csssc@ssss.gouv.qc.ca](mailto:tania.cruzmarino.csssc@ssss.gouv.qc.ca)

### **Mireille De La Sablonnière-Griffin**

Professeure  
Centre Urbanisation Culture Société de l'INRS  
[Mireille.DeLaSablonniere-Griffin@inrs.ca](mailto:Mireille.DeLaSablonniere-Griffin@inrs.ca)

### **Jacinthe Douesnard**

Professeure  
Dép. sc. économiques et administratives  
[jacinthe.douesnard@uqac.ca](mailto:jacinthe.douesnard@uqac.ca)

### **Caroline Duchaine**

Professeure,  
Université Laval  
[Caroline.Duchaine@bcm.ulaval.ca](mailto:Caroline.Duchaine@bcm.ulaval.ca)

### **Sébastien Dufresne**

Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[sebastien2.dufresne@uqac.ca](mailto:sebastien2.dufresne@uqac.ca)

### **Marie-Isabelle Farinas**

Professeure  
Dép. des sciences appliquées  
[marie-isabelle.farinas@uqac.ca](mailto:marie-isabelle.farinas@uqac.ca)

### **Jorge Frozzini**

Professeur  
Dép. des arts et lettres  
[jorge.frozzini@uqac.ca](mailto:jorge.frozzini@uqac.ca)

### **Cynthia Gagnon**

Professeure  
École de réadaptation (UdeS)  
[cynthia.gagnon4@usherbrooke.ca](mailto:cynthia.gagnon4@usherbrooke.ca)

**Diane Gauthier**  
Professeure  
Dép. des sciences de l'éducation  
[diane.gauthier@uqac.ca](mailto:diane.gauthier@uqac.ca)

**Luc Laberge**  
Professeur  
Cégep de Jonquière  
[LucLaberge@cegepjonquiere.ca](mailto:LucLaberge@cegepjonquiere.ca)

**Daniel Lalande**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[daniel.lalande@uqac.ca](mailto:daniel.lalande@uqac.ca)

**Hamid Mcheick**  
Professeur  
Dép. des sciences appliquées  
[hamid.mcheick@uqac.ca](mailto:hamid.mcheick@uqac.ca)

**Gelareh Momen**  
Professeur  
Dép. des sciences appliquées  
[gelareh.momen@uqac.ca](mailto:gelareh.momen@uqac.ca)

**Charles Morin**  
Médecin, pédiatre  
Clinique d'immunothérapie orale  
[chamorinmd87@gmail.com](mailto:chamorinmd87@gmail.com)

**Suzy Ngomo**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[suzy.ngomo@uqac.ca](mailto:suzy.ngomo@uqac.ca)

**Claudia Nuncio-Naud**  
Médecin, pédiatre  
Clinique d'immunothérapie orale  
[Claudia.Nuncio-Naud@USherbrooke.ca](mailto:Claudia.Nuncio-Naud@USherbrooke.ca)

**Anne-Martine Parent**  
Professeure  
Dép. des arts et lettres  
[anne-martine.parent@uqac.ca](mailto:anne-martine.parent@uqac.ca)

**Guy Parizeault**  
Médecin, pédiatre  
Clinique d'immunothérapie orale  
[guypar01@videotron.ca](mailto:guypar01@videotron.ca)

**André Pichette**  
Professeur  
Dép. des sciences fondamentales  
[andre.pichette@uqac.ca](mailto:andre.pichette@uqac.ca)

**Jacques Plouffe**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[jacque.plouffe@uqac.ca](mailto:jacque.plouffe@uqac.ca)

**Marie-Ève Poitras**  
Professeure  
Dép. de médecine de famille (UdeS)  
[marie-eve.poitras@usherbrooke.ca](mailto:marie-eve.poitras@usherbrooke.ca)

**Loïc Pulido**  
Professeur  
Dép. des sciences de l'éducation  
[Loic\\_pulido@uqac.ca](mailto:Loic_pulido@uqac.ca)

**Fernanda Ribeiro**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[fernanda.ribeiro@uqac.ca](mailto:fernanda.ribeiro@uqac.ca)

**Louis Richer**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[louis.richer@uqac.ca](mailto:louis.richer@uqac.ca)

**Olivier Riffon**  
Professeur  
Dép. des sciences fondamentales  
[olivier.riffon@uqac.ca](mailto:olivier.riffon@uqac.ca)

**Véronique Roberge**  
Professeure  
Dép. des sciences de la santé  
[veronique1.roberge@uqac.ca](mailto:veronique1.roberge@uqac.ca)

**Chloé Rochefort-Beaudoin**  
Médecin, pédiatre  
Clinique d'immunothérapie orale  
[c.rochefort.beaudoin@gmail.com](mailto:c.rochefort.beaudoin@gmail.com)

**Maxime Sasseville**  
Professeur  
Dép. des sciences de la santé  
[maxime.sasseville@uqac.ca](mailto:maxime.sasseville@uqac.ca)

**Karine Tremblay**  
Professeure  
Dép. pharmacologie-physiologie (UdeS)  
[karine.tremblay@usherbrooke.ca](mailto:karine.tremblay@usherbrooke.ca)

**Julien Walter**  
Professeur  
Dép. des sciences appliquées  
[julien.walter@uqac.ca](mailto:julien.walter@uqac.ca)

**Sabrina Tremblay**  
Professeure  
Dép. des sciences humaines et sociales  
[sabrina.tremblay@uqac.ca](mailto:sabrina.tremblay@uqac.ca)

---

## Ambassadeur

[Pierre Lavoie athlète](#)

---

## Membres citoyens

(2 membres)

Sarah Bérubé et Johanne Lalancette

---

## Collaborateurs UQAC

Équipe du service des communications (Karine Gagnon et Sarah Paradis)  
Équipe du service des technologies de l'information

# Membres étudiants

(122 membres)

Alexandra Pilote  
Alexandre Leicher  
Allan Crucerey  
Amelie Boudreault  
Amira Aoussim  
Andre Soucy  
Andree-Anne Clement  
Ann-Marie Bergeron  
Anne-Sophie Gagne  
Anne Ardaillou  
Annie Villeneuve-  
Rheume  
Armel Rosario  
Aurelie Forzani  
Barbara Noel-Tremblay  
Camille Bertuglia  
Carol-Ann Fortin  
Catherine B.-Simard  
Catherine Clouston  
Catherine Forgues  
Catherine Tremblay  
Cecilia Legare  
Cedric Demongivert  
Charles-Olivier H.-Proulx  
Charles Cousyn  
Christian Dallaire  
Claudia Coté  
Clement Viretto  
Colince Meli-Segning  
Corentin Boennec  
Elie Castonguay-Truchon  
Elisabeth Gauthier  
Elisabeth Martin  
Emile Bélanger  
Emilie Bouchard  
Fabio-Carlos L.-De-  
Oliveira  
Fanny Charlier  
Florentin Thullier  
Francis D. Brisson  
Frederic Bergeron  
Frederic Lefebvre  
Frederique Lehouillier  
Gabriel Orengo

Ghassan-M. Fadlalla  
Hicham Ajami  
Hilda Bigdeli-Azari  
Inès Mokhtari  
Isabelle Fisette  
Isabelle Fleury  
Isabelle Lessard  
Jean-Baptiste S.-Pereira  
Jean-Denis Brisson  
Jean-Francois Bilodeau  
Jessica Bernier  
Jessica Brassard  
Jessica Fortin-Mimeault  
Julie Fortin  
Justine Dolbec  
Karine\_Robitaille  
Katarina Lukovic  
Kateri Raymond  
Kathrine Thibeault  
Katia Cote  
Kevin Chapron  
Killian Lachaux  
Konan-Marcelin Kouame  
Kossi-Epiphané Ketounou  
Laura Viala  
Laure Richer  
Lindsay Ouellet  
Lysanne Fortier  
Marc-Olivier Dugas  
Marie-Claude Bouchard  
Marie-Claude Bouchard-  
Aubin  
Marie-Eve Larrivee  
Marie-Eve Mc-C.-Lavoie  
Marie-Josée Emond  
Marie-Pier De-Champlain  
Marie-Pier Roussel  
Marielle B.-Boudreault  
Marilyne Martineau  
Marjolaine Tremblay  
Marlene Girard  
Maryane\_Dubois  
Mathieu Berube  
Mathieu Regnard

Mathieu Simard  
Maxime St-Pierre  
Michael Tremblay  
Mireille De La Sablonnière  
Miryam Lepine-El-Maaroufi  
Mohamed Ali Ag Ahmed  
Mohamed Kadri  
Mylene Tapin-Cyr  
Nadia Fortin  
Nadine Lavoie  
Nathalie Bouletfournier  
Patricia Blanchette  
Patrick Lapointe  
Paul Gormand  
Philippe Lavoie  
Pier-Yves Girard  
Pierre-Luc Gagne  
Priscilla Beaupre  
Rani Baghezza  
Raphael St-Gelais  
Samar Muslemani  
Samuel Larouche  
Sara Benmahamed  
Sara Martel  
Shana Deschenes  
Shawn Whittom-Ross  
Slah Hidouri  
Stephanie Bergeron  
Stéphanie Boisvert  
Stephanie Gaudreault  
Sylvie Allaire  
Valentine Coicaud  
Valerie Gagne Ouellet  
Vanessa Rousseau-  
Ferland  
Veronique Dauwe  
Veronique Desgagne  
Vicky Tremblay  
Vincent Perron  
Virgile Lafontaine  
William Begin  
Zayan El-Khaled

## Annexe 2 – Activités de recherche (projets en cours)

Projets en cours	Chercheur·e·s
Mise en œuvre et l'évaluation d'interventions au sein de l'UQAC pour la promotion de la santé mentale des étudiants et employés de l'UQAC.	Christiane Bergeron-Leclerc, chercheuse principale, Danielle Maltais, Jacques Cherblanc, Eve Pouliot, Jacinthe Dion, Linda Paquette, Olivier Riffon, Sébastien Gaboury et Marie-Eve Langelier, co-chercheurs,
Comprendre et atténuer les répercussions de la pandémie de COVID-19 sur les jeunes, les familles et les milieux scolaires en région éloignée.	Eve Pouliot et Danielle Maltais, co-chercheuses principales, Yan Bilodeau et Patrick Giroux, co-chercheurs.
Les répercussions sur la santé de la perte d'un proche en temps de pandémie: trajectoires de deuil et répercussions sur la santé biopsychosociospirituelle des circonstances du décès et des restrictions à l'accompagnement des mourants et aux rituels funéraires.	Jacques Cherblanc, Christiane Bergeron-Leclerc, Suzan Ann Cadell, chercheurs principaux, Josée Grenier, Danielle Maltais, Chantale Simard, E. Tchouaket Nguemeleu, C. Verdon et D. Wright, co-chercheurs.
Le vécu d'adolescents exposés à un cumul de catastrophes naturelles.	Jacques Cherblanc, Christiane Bergeron-Leclerc, Suzan Ann Cadell, chercheurs principaux, Josée Grenier, Danielle Maltais, Chantale Simard, E. Tchouaket Nguemeleu, C. Verdon et D. Wright, co-chercheurs.
Les conséquences de la pandémie de COVID-19 sur la santé des étudiants et des employés universitaires : état de la situation et pistes de solution.	Christiane Bergeron-Leclerc et Danielle Maltais, co-chercheuses principales.
Écrire pour se reconstruire : Étude de la méthodologie de cocréation de la Grande Cueillette des Mots dans le processus de rétablissement psychologique des soldats en transition, des Vétérans de l'Armée et de leurs proches.	Marie-Eve Carignan, chercheuse principale, Danielle Maltais et Ney Wendell Cunha Oliveira, co-chercheurs.
Valoriser les connaissances acquises sur la cohabitation des baleines noires avec les pêcheurs de homards de la Gaspésie auprès des scientifiques et de la population en général.	Danielle Maltais, chercheuse principale, Lyne Morissette et Jean Côté, co-chercheurs.
Santé mentale et population universitaire : un laboratoire vivant au service de la communauté.	Christiane Bergeron-Leclerc, chercheuse principale, Danielle Maltais, Linda Paquette, Marie-Eve Langelier, Eve Pouliot et Jacques Cherblanc, Jacinthe Dion, co-chercheurs
Le point de vue des membres du personnel scolaire sur les conséquences et les leçons à tirer de la pandémie chez les jeunes en regard des inégalités sociales, scolaires et numériques.	Eve Pouliot, chercheuse principale, Danielle Maltais et Patrick Giroux, co-chercheurs. Subvention d'un an : 2021-2022
Mort et deuil sous COVID-19 : Deuil et santé mentale en situation restrictive de l'accompagnement des malades et des rites.	Jacques Cherblanc, chercheur principal, Christiane Bergeron-Leclerc, Danielle Maltais, Josée Grenier, Chantal Verdon et Chantal Simard, co-chercheuses.
Visibiliser la santé mentale en milieu universitaire: un projet de laboratoire-vivant. Bell Canada- Fonds postsecondaire Bell cause pour la cause	Christiane Bergeron-Leclerc

Être autochtone et étudier à l'université en temps de pandémie: mieux comprendre les impacts de la COVID-19 sur les parcours scolaires des étudiants.es autochtones de l'UQAC.	Chercheur principal : Dominic Bizot; Cochercheur: Catherine Flynn; Eve Pouliot; Mathieu Cook; Sarah Fraser; Collaborateur : Chantale Bacon; Francis Verreault-Paul; Jacinthe Dion
Développement d'une politique de développement social chez Centraide Saguenay-Lac- St-Jean selon une approche participative : coconstruire aujourd'hui pour mieux intervenir demain.	Sabrina Tremblay Christiane Bergeron-Leclerc
SANIDEUIL- Les répercussions sur la santé de la perte d'un proche en temps de pandémie: trajectoires de deuil et répercussions sur la santé biopsychosociospirituelle des circonstances du décès et des restrictions à l'accompagnement des mourants.	Jacques Cherblanc Susan Cadell Christiane Bergeron-Leclerc Grenier, Josée; Maltais, Danielle; Simard, Chantal; Tchouaket Nguemeleu, Éric; Verdon, Chantal; Wright, David
Les conséquences de la pandémie sur la santé globale des populations universitaires., Subvention, Démarrage Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?	Chercheur principal : Danielle Maltais Co-chercheure Christiane Bergeron-Leclerc
Développement d'un outil numérique de mesure des coûts de la trajectoire des personnes endeuillées: Coût Deuil.	Danielle Maltais Cochercheur : Chantal Verdon; Eric Tchouaket Nguemeleu; Jacques Cherblanc Christiane Bergeron-Leclerc
Les conséquences de la pandémie de COVID-19 sur la santé des étudiants et des employés universitaires: état de la situation et pistes de solution.	Christiane Bergeron-Leclerc Cochercheur : Danielle Maltais
Mesures pour mieux accommoder et accompagner les étudiants en situation de handicap en contexte de stage.	Chercheur principal : Ruth Phillion; Cochercheur : Christine Lebel; Isabelle St-Pierre; Isabelle Vivegnis; Josée Grenier; Louise Bélair; Collaborateur : Michelle Bourassa Christiane Bergeron-Leclerc
Prendre soin des proches aidants en temps de Covid-19: la réalité des proches aidants qui soutiennent des personnes présentant un trouble de santé mentale {TSM} ou un trouble du spectre de l'autisme {TSA} en milieu rural.	Co-chercheure : Christiane Bergeron-Leclerc
Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire: la diversité constitue-t-elle une barrière ?	Christiane Bergeron-Leclerc
Trajectories of intimate relationships and sexual health from adolescence to early adulthood	Jacinthe Dion et Sophie Bergeron
The COVID-19 pandemic and its longitudinal associations with youth's mental health: Examining risk and protective factors	Jacinthe Dion et Sophie Bergeron
Formation des acteurs juridiques en matière de violence sexuelle	Delphine Collin-Vezina et Jacinthe Dion
Bien-être des athlètes en développement : créer un environnement propice à l'atteinte de l'excellence personnelle et sportive	Jacinthe Dion
Co-development, and Evaluation of a Child Maltreatment Intervention (FAMPART)	Jacinthe Dion
Colloque Relations interpersonnelles, 2e édition : Sexualité et parentalité	Jacinthe Dion
The core microbial genetic potential of the Arctic's Last Ice Area <a href="https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/">https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/</a>	C. Girard, A. Culley, C. Duchaine, M. Rautio, W.F. Vincent
Shifts in nutritional quality of food webs in the rapidly warming circumpolar freshwaters <a href="https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/">https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/</a>	M. Rautio, C. Girard, G. Grosbois, J. Karlsson, D.C.P. Lau, I. Laurion, S. Tank, W.F. Vincent
Mise en place de protocole de purification de l'ADN de tordeuse des bourgeons de l'épinette	A. Deslauriers, C. Girard, J. Legault, L. Ripoll

<a href="http://recherche.uqac.ca/psdrc/#:~:text=La%20Planification%20strat%C3%A9gique%20institutionnelle%202019,de%20la%20cr%C3%A9ation%20(PSDrc)">http://recherche.uqac.ca/psdrc/#:~:text=La%20Planification%20strat%C3%A9gique%20institutionnelle%202019,de%20la%20cr%C3%A9ation%20(PSDrc)</a>	
Year-round Arctic ecology: Capacity building to monitor environmental microbiome change in the North	C. Girard, D. Iqaluk, M. Rautio, W.F. Vincent, A. Culley
There's something in the air: disentangling the role of airborne microbes and pollutants in the inflammatory response of asthma along a latitudinal gradient in Canada	C. Girard, E. Caron-Beaudoin, C. Laprise, I. Laforest-Lapointe, C. Duchaine
Santé mentale et population universitaire: un laboratoire-vivant au service de la communauté	Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E., Dion, J., Paquette, L. et Langelier, M.-É
Santé mentale et population universitaire: un laboratoire-vivant au service de la communauté	Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E., Dion, J., Paquette, L. et Langelier, M.-É
Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire : la diversité constitue-t-elle une barrière ?	Cherblanc, J., Maltais, D., Dion, J., Dubé, M., Gravel, A. R., Grenier, J., Labra, O., Langelier, M.-E. Lavoie, M., Maillet, L., Marchand, A.-A., Morin, M.-H., Ouellet-Plamondon, C., Pouliot, E., Pulido, L., Vaillancourt, C.
Création et diffusion d'un protocole d'évaluation standardisé destiné aux intervenants pour évaluer les besoins multiples des jeunes et des adultes dans la prostitution : Un partenariat recherche-milieu.	Côté, K, Earls, C.,
Femmes et Égalité des genres Canada, Gouvernement du Canada Stratégie nationale de Lutte contre la traite des personnes : Pratiques prometteuses et autonomisation des femmes et des filles survivantes de la traite à des fins sexuelles.	La Maison Isa, Côté, K,
Évaluation et intervention des risques de chutes chez les aînés fragiles et non-fragiles.	Rubens A. da Silva
Comment le niveau de fragilité modifie le contrôle postural et le patron de marche chez les individus âgés atteints d'un trouble neuro-musculo-squelettique?	Rubens A. da Silva
Soulager la douleur pendant les exercices pour favoriser la réadaptation des travailleurs âgés souffrant de troubles musculosquelettiques	Rubens A. da Silva; Guillaume Léonard (PI)
Apport de la physiothérapie sur la douleur chronique et sur les limitations fonctionnelles, chez la clientèle de 65 ans et plus vivant en centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD),	Rubens A. da Silva; Suzy Ngomo (PI)
Impact de la fragilité sur les mesures de contrôle postural et marche chez les patients aînés avec un trouble neuro-musculo-squelettique en réadaptation gériatrique spécialisé.	Rubens A. da Silva
Apport des soins de la douleur chronique en physiothérapie conventionnelle, chez la clientèle de 65 ans et plus en résidence en centre d'hébergement et de soins de longue durée.	Rubens A. da Silva, Suzy Ngomo (PI)
Évaluation des risques de chutes chez les aînés fragiles et non-fragiles: projet en partenariat entre l'UQAC et les services gériatriques spécialisés du CIUSSS-SLSJ	Rubens A. da Silva
Soulager la douleur pendant les exercices à l'aide de la neurostimulation périphérique : une approche novatrice pour favoriser la téléadaptation des travailleurs âgés souffrant de troubles musculosquelettiques	Rubens A. da Silva
Prise en charge des déficiences sensorimotrices et posturales chez les travailleurs âgés : de l'évaluation clinique/laboratoire à l'intervention sur le terrain.	Rubens A. da Silva
Génomique de l'asthme et des maladies allergiques 2022-2029	Catherine Laprise

<a href="https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540">https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540</a>	
Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) CRC FCI CRC1 en Génomique de l'asthme et des maladies allergiques <a href="https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances">https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances</a> 2022-2027	Catherine Laprise
FRQS-Génomique Québec- Agence de santé publique du Canada Sinnott, Hugo Soudeyns, Samy Suissa, Philippe Gros, Madeleine Durand, Simon Rousseau Biobanque québécoise de la COVID-19 <a href="https://www.quebecovidbiobank.ca/">https://www.quebecovidbiobank.ca/</a> 2020-2023	PI: Vincent Mooser Gouvernance: André Carpentier, Daniel Coderre, Jean-François Côté, Martha Crago, Vincent Dumez, William Fraser, Carole Jabet, François Lamontagne, Catherine Laprise, Anne-Marie Mes-Masson, Philippe Pibarot, Serge Rivest, Daniel
COVID-19 Infrastructure pour l'identification d'un profil microbien de risque pour la COVID-19 <a href="https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances">https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances</a>	Catherine Laprise
Do urban trees affect human respiratory health and autoimmune diseases through microbiomes, air contaminants, and allergens? 2021-2027	Catherine Laprise
A multigenerational study of the atopic march for deciphering the epigenetic heritability of allergic respiratory diseases and contribution to the elaboration of a predictive tool <a href="https://webapps.cihr-irsc.gc.ca/decisions/p/project_details.html?applId=435369&amp;lang=en">https://webapps.cihr-irsc.gc.ca/decisions/p/project_details.html?applId=435369&amp;lang=en</a>	PI: Catherine Laprise Co-chercheurs: Denise Daley et Celia Greenwood
COVID-Art Être bien informé, un atout pour notre santé! Projet du Centre d'amitié autochtone du Lac-Saint-jean et du CISD <a href="https://www.scientifique-en-chef.gouv.qc.ca/dossiers/chercheurs-et-sphere-publique/covidart-quebec/">https://www.scientifique-en-chef.gouv.qc.ca/dossiers/chercheurs-et-sphere-publique/covidart-quebec/</a>	PI: Catherine Laprise Co-chercheur: Catherine Girard
Epidermolysis bullosa (EB) Research Partnership and the EB Medical Research Foundation in partnership with the Oros Family Inactivation of epidermolysis bullosa simplex dominant mutations by allele-specific CRISPR/Cas9 <a href="https://www.ebresearch.org/apply-for-a-grant.html">https://www.ebresearch.org/apply-for-a-grant.html</a>	PI: Catherine Laprise Co-chercheur: Lucie Germain, Jacques P. Tremblay
Résistance des parents face au processus de médicalisation impliquant leur enfant	MC Brault, É. Marion, D. Lafortune, E. Pouliot
Résistance des parents face au processus de médicalisation impliquant leur enfant	MC Brault, E. Pouliot ; J. Dion ; J. Bouchard
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)	Valérie Faucher Line Bouchard Sébastien Dufresne Chantale Simard Véronique Roberge Marie-Andrée Brassard Jonathan St-Gelais
Projet de collaboration dans le contexte des Premiers Jeux pour la préparation de capsules informatives portant sur l'apprentissage moteur dans différents gestes sportifs	Martin Lavallière, Laurie Simard
Évaluation de la pertinence et des bénéfices de la mise en place d'un programme de perfectionnement pour les motocyclistes	Martin Lavallière
Ministère des Transports (Québec) Réseau de recherche en sécurité routière du Québec	Ouimet, Marie Claude, Lavallière, Martin, Bellavance, François; Brown, Thomas; Cloutier, Marie- Soleil; Miranda- Moreno, Luis; Saunier, Nicolas
« Mieux vaut prévenir que guérir » : amélioration de la santé musculosquelettique des aides-pêcheurs de homards	Mathieu Tremblay, Martin Lavallière

Les crevettiers : Gestion de la fatigue et enjeux de santé et sécurité au travail (SST)	Mathieu Tremblay, Martin Lavallière, Andrée-Anne Parent; Nancy Black; Wayne Albert
IMPACT 2017-2021 : Évaluation des retombées d'une campagne de sensibilisation sur la conduite avec les capacités affaiblies et pistes d'interventions Réalisations, Défis et Opportunités d'Action	Martin Lavallière
Actions concertées Programme de recherche-action pour un vieillissement actif de la population du Québec (volet « recherche-action ») du FRQSC Projet MABIDA: MArcher pour se déplacer, Bienfaits et Défis pour nos Aînés	Marie-Soleil Cloutier, Martin Lavallière, François Routhier, Mylène Aubertin-Leheudre, Ugo Lachapelle
A comprehensive study of the natural history of OPMD: An essential step towards clinical	Brais, Bernard; Duchesne, Elise; Gagnon, Cynthia (nominated); Hébert, Luc J;
Targeting defective stem cells in a preclinical model of DM1	Duchesne, Elise; Dumont, Nicolas (nominated);
Un programme d'activité physique adaptée à distance via l'outil PACE pour contrer les déficiences physiques, accentuées par la pandémie, de la population atteinte de dystrophie myotonique de type 1	Élise Duchesne
Développement des propriétés métrologiques de l'évaluation de la force de groupes musculaires des membres inférieurs et supérieurs par dynamométrie manuelle chez les adultes sains	Duchesne, Elise; Hébert, Luc J (nominated)
Évaluer l'efficacité d'un programme de réadaptation visant l'amélioration des atteintes motrices, de l'équilibre, de la mobilité, des chutes et des activités courantes chez les personnes atteintes d'ARSACS	Aubertin-Leheudre, Mylène; Duchesne, Elise (nominated); Gagnon, Gagnon
Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire : la diversité constitue-t-elle une barrière ?	C. Bergeron-Leclerc, J. Cherblanc, D. Maltais, J. Dion, M. Dubé, S. Gaboury, A.-R. Gravel, J. Grenier, O. Labra, M.-E. Langelier, M. Lavoie, L. Maillet, A.-A. Marchand, M.-H. Morin, C. Ouellet-Plamondon, E. Pouliot, L. Pulido, C. Vaillancourt
Visibiliser la santé mentale en milieu universitaire: un projet de laboratoire-vivant	C. Bergeron-Leclerc, J. Cherblanc, D. Maltais, J. Dion, O. Riffon, É. Pouliot, M.-E. Langelier, S. Gaboury
Interventions avec le robot Nao pour le développement des habiletés sociales d'adolescents atteints d'un spectre d'un trouble de l'autisme (TSA)	Julie Bouchard, Sébastien Gaboury

# Annexe 3 – Production de recherche<sup>4, 5, 6</sup>

Auteurs	Titre de la publication	Lien web
Catherine Girard	Marois C., <b>Girard C.</b> , Klanten Y., Vincent W.F., Culley A.I., Antoniadou D. <i>Local habitat filtering shapes microbial community structure in four closely spaced lakes in the High Arctic</i> . Accepté dans <i>Frontiers in Microbiology – Extreme Microbiology</i> .	
Catherine Laprise	Kelly M Burkett, Mohan Rakesh, Patricia Morris, <b>Hélène Vézina</b> , <b>Catherine Laprise</b> , Ellen E Freeman, Marie-Hélène Roy-Gagnon. Correspondence Between Genomic- and Genealogical/Coalescent-Based Inference of Homozygosity by Descent in Large French-Canadian Genealogies. <i>Front Genet</i> 2022 Jan 21;12:808829.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35126470/3.789">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35126470/3.789</a>
Catherine Laprise	Patricia Margaritte-Jeannin, Ashley Budu-Aggrey, Markus Ege, <b>Anne-Marie Madore</b> , Christophe Linhard, Hamida Mohamdi, Erika von Mutius, Raquel Granell, Florence Demenais, <b>Catherine Laprise</b> , Emmanuelle Bouzigon, Marie-Hélène Dizier. Identification of OCA2 as a novel locus for the co-morbidity of asthma-plus-eczema. <i>Clin Exp Allergy</i> 2022 Jan;52(1):70-81.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34155719/4.741">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34155719/4.741</a>
Catherine Laprise	<b>Émile Bélanger</b> , <b>Catherine Laprise</b> . Could the Epigenetics of Eosinophils in Asthma and Allergy Solve Parts of the Puzzle? <i>Int J Mol Sci</i> 2021 Aug 19;22(16):8921.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34445627/4.556">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34445627/4.556</a>
Catherine Laprise	Cuillerier A, Ruiz M, Daneault C, Forest A, Rossi J, Vasam G, Cairns G, Cadete V; <b>LSFC Consortium (Catherine Laprise)</b> , Des Rosiers C, Burelle Y. Adaptive optimization of the OXPHOS assembly line partially compensates Irp1-dependent mitochondrial translation defects in mice. <i>Commun Biol</i> 2021 Aug 19;4(1):989.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34413467/5.49">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34413467/5.49</a>
Catherine Laprise	<b>Karine Tremblay</b> , Simon Rousseau, Ma'n H Zawati, Daniel Auld, Michaël Chassé, Daniel Coderre, Emilia Liana Falcone, Nicolas Gauthier, Nathalie Grandvaux, François Gros-Louis, Carole Jabet, Yann Joly, Daniel E Kaufmann, <b>Catherine Laprise</b> , Catherine Laroche, François Maltais, Anne-Marie Mes-Masson, Alexandre Montpetit, Alain Piché, J Brent Richards, Sze Man Tse, Alexis F Turgeon, Gustavo Turecki, Donald C Vinh, Han Ting Wang, Vincent Mooser, BQC19. The Biobanque québécoise de la COVID-19 (BQC19)-A cohort to prospectively study the clinical and biological determinants of COVID-19 clinical trajectories. <i>PLoS One</i> 2021 May 19;16(5):e0245031.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34010280/3.24">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34010280/3.24</a>
Catherine Laprise	Cheng-Jian Xu, Olena Gruziova, Cancan Qi, Ana Esplugues, Ulrike Gehring, Anna Bergström, Dan Mason, Leda Chatzi, Daniela Porta, Karin C Lodrup Carlsen, Nour Baiz, <b>Anne-Marie Madore</b> , Harri Alenius, Bianca van Rijikom, Soesma A Jankipersadsing, Pieter van der Vlies, Inger Kull, Marianne van Hage, Mariona Bustamante, Aitana Lertxundi, Matias Torrent, Gillian Santorelli, Maria Pia Fantini, Vegard Hovland, Giancarlo Pesce, BIOS Consortium; Nanna Fyhrquist, Tiina Laatikainen, Martijn C Nawijn, Yang Li, Cisca Wijmenga, Mihai G Netea, Jean Bousquet, Josep M Anto, <b>Catherine Laprise</b> , Tari Haahtela, Isabella Annesi-Maesano, Kai-Håkon Carlse, Davide Gori, Manolis Kogevinas, John Wright, Cilla Söderhäll, Judith M Vonk, Jordi Sunyer, Erik Melén, Gerard H Koppelman. Shared DNA methylation signatures in childhood allergy: The MeDALL study. <i>J Allergy Clin Immunol</i> 2021 Mar;147(3):1031-1040.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33338541/14.11">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33338541/14.11</a>
Catherine Laprise	Mbarka Bchetnia, Luigi Bouchard, Jean Mathieu, Philippe M Campeau, Charles Morin, Diane Brisson, Anne-Marie Laberge, Hélène Vézina, Daniel Gaudet, <b>Catherine Laprise</b> . Genetic burden linked to founder effects in Saguenay-Lac-Saint-Jean illustrates the importance of genetic screening test availability. <i>J Med Genet</i> 2021 Oct;58(10):653-665.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33910931/6.318">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33910931/6.318</a>
Catherine Laprise	<b>Mathieu Simard</b> , Anne-Marie Madore, Simon Girard, Susan Waserman, Qingling Duan, Padmaja Subbarao, Malcolm R Sears, Theo J Moraes, Allan B Becker, Stuart E Turvey, Piushkumar J Mandhane, <b>Charles Morin</b> , <b>Philippe Bégin</b> , <b>Catherine Laprise</b> . Polygenic risk score for atopic dermatitis in the Canadian population. <i>J Allergy Clin Immunol</i> 2021 Jan;147(1):406-409.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32439431/14.11">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32439431/14.11</a>

<sup>4</sup> Seuls les membres réguliers sont considérés dans cette section.

<sup>5</sup> Les noms en gras sont membres réguliers du centre.

<sup>6</sup> La production de recherche complète des membres réguliers est disponible sur demande.

Catherine Laprise	Yen-Chen A Feng, Yichen Guo, <u>Lucile Pain</u> , G Mark Lathrop, <b>Catherine Laprise</b> , Miriam F Moffatt, William Ocm Cookson, Liming Liang. Estimating cell-type-specific DNA methylation effects in heterogeneous cellular populations. <i>Epigenomics</i> 2021 Jan;13(2):87-97.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33350870/4.06">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33350870/4.06</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	Cherblanc, J., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> et Gauthier, G. (2022). La spiritualité et le travail social : une intégration souhaitée, mais limitée. <i>Nouvelles pratiques sociales</i> , 30(2).	
Christiane Bergeron-Leclerc	Tremblay, S., Coulombe, S., Dion, J., Pouliot, E., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> et Paré, M. (2022). Parcours de professeures à mi-carrière qui concilient travail-famille : le plaisir avant tout. Dans S. Allaire et F. Deschenaux (Dir.), <i>Si c'était à refaire... Récits de pratique de professeur.es d'université à la mi-carrière</i> . Québec: Presses de l'Université du Québec	
Christiane Bergeron-Leclerc	Tremblay, S., Coulombe, S., Dion, J., Pouliot, E., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> et Paré, M. (2022). Parcours de professeures à mi-carrière qui concilient travail-famille : le plaisir avant tout. Dans S. Allaire et F. Deschenaux (Dir.), <i>Si c'était à refaire... Récits de pratique de professeur.es d'université à la mi-carrière</i> . Québec: Presses de l'Université du Québec	
Christiane Bergeron-Leclerc	Tremblay, S., Coulombe, S., Dion, J., Pouliot, E., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> et Paré, M. (2022). Parcours de professeures à mi-carrière qui concilient travail-famille : le plaisir avant tout. Dans S. Allaire et F. Deschenaux (Dir.), <i>Si c'était à refaire... Récits de pratique de professeur.es d'université à la mi-carrière</i> . Québec: Presses de l'Université du Québec	
Christiane Bergeron-Leclerc	<b>Bergeron-Leclerc, C.</b> , Pouliot, E. et Gargano, V. (2021). Le travail social centré sur les forces: diversité et possibilités dans la pratique contemporaine. <i>Revue Intervention</i> , 153, 5-157.	
Christiane Bergeron-Leclerc	Attard, V., Dion, J., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> , Tremblay, V. et Hébert, M. (2021). Prévenir les violences sexuelles en milieu autochtone : retour sur la formation au Programme Lanterne Awacic. <i>Revue internationale de la résilience des enfants et des adolescents (RIREA)</i> , 8(1).	
Christiane Bergeron-Leclerc	Cherblanc, J., <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> , Maltais, D., Cadell, S., Gauthier, G., Labra, O. et Ouellet-Plamondon, C. (2021). Predictive Factors of Spiritual Quality of Life during the COVID-19 Pandemic: A Multivariate Analysis. <i>Journal of Religion and Health</i> , 60(3), 1475-1493. <a href="https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6">https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6</a> .	
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://www.revueintervention.org/numero-153-lutilisation-des-forces-en-travail-social/">https://www.revueintervention.org/numero-153-lutilisation-des-forces-en-travail-social/</a>	<a href="https://www.revueintervention.org/numero-153-lutilisation-des-forces-en-travail-social/">https://www.revueintervention.org/numero-153-lutilisation-des-forces-en-travail-social/</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<b>Bergeron-Leclerc, C.</b> , Pouliot, E et Gargano, V. (2021). L'utilisation des forces en travail social. Présentation du numéro thématique no 153. <i>Intervention</i> , 153, 1-3.	<a href="https://revueintervention.org/wp-content/uploads/2021/06/ri_153_2021.2_presentation.pdf">https://revueintervention.org/wp-content/uploads/2021/06/ri_153_2021.2_presentation.pdf</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<b>Bergeron-Leclerc, C.</b> , Pouliot, E et Gargano, V. (2021). L'utilisation des forces en travail social. Présentation du numéro thématique no 153. <i>Intervention</i> , 153, 1-3.	<a href="https://revueintervention.org/wp-content/uploads/2021/06/ri_153_2021.2_presentation.pdf">https://revueintervention.org/wp-content/uploads/2021/06/ri_153_2021.2_presentation.pdf</a>
Christiane Bergeron-Leclerc	<b>Bergeron-Leclerc, C.</b> et Gauthier, J. (2021). Diversité et pandémie. <i>Le Quotidien</i> (15 mai).	<a href="https://www.leguotidien.com/actualites/page-uqac/diversite-et-pandemie-a3c47a12c7eb29122ae332389e3cd07d">https://www.leguotidien.com/actualites/page-uqac/diversite-et-pandemie-a3c47a12c7eb29122ae332389e3cd07d</a> .
Christiane Bergeron-Leclerc	Côté, R., Blackburn, A. et <b>Bergeron-Leclerc, C.</b> (2021). Comment ça va prof ? Correspondance. <i>Journal des profs de l'UQAC</i> .	<a href="https://correspondance.info/?p=173">https://correspondance.info/?p=173</a> .
Christiane Bergeron-Leclerc	<a href="https://www.erudit.org/fr/revues/nps/2021-v32-n2-nps06709/1085527ar/">https://www.erudit.org/fr/revues/nps/2021-v32-n2-nps06709/1085527ar/</a> .	<a href="https://www.erudit.org/fr/revues/nps/2021-v32-n2-nps06709/1085527ar/">https://www.erudit.org/fr/revues/nps/2021-v32-n2-nps06709/1085527ar/</a> .

Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Cherblanc, J., Cadell, S., Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Fortin, G., Généreux, M., Roy, M. (accepté en février 2022). Factors Associated with Complicated Grief Following a Railway Tragedy. <i>Illness, Crisis &amp; Loss</i> .	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Bergeron-Leclerc, C., Gauthier, V., Cherblanc, J., Boily, E., Dion, J., Pouliot, E et Labra, O., (accepté en janvier 2022). Predictors of Mental Health among Male University Employees during the First Year of the COVID-19 Pandemic. <i>Journal of Men's Health</i> .	
Danielle Maltais	Cherblanc, J., Simard, C, Verdon, C., Gauthier, G., Bergeron-Leclerc, C., <b>Maltais, D.</b> , Grenier, J., Cadell, S., Zech, E., Sani, L. Bacqué, M.-F. (2021, soumis en décembre). Pratiques rituelles numériques en temps de pandémie : une analyse du vécu du deuil de 955 personnes ayant perdu un proche de mars 2020 à mai 2021 au Canada. <i>Études sur la mort</i> , 157.	
Danielle Maltais	Doré, C., Lévesque, N., Maillet, L., Hyppolite, S.-R., Bourque, D., Goudet, A., Morin, P., <b>Maltais, D.</b> , Joseph, J.-A., Michaud, M. (soumis en août 2021). L'intervention de proximité : pour une reconnaissance institutionnelle et sociale à l'aide d'une reddition de comptes pertinente. <i>Nouvelles pratiques sociales</i> .	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Ouellet, M (2021). Partage des savoirs : principaux faits saillants d'études réalisées au Québec sur les conséquences des catastrophes et leurs retombées pour les organisateurs communautaires des CIUSSS/CISS. <i>Le Cahier du RQIIAC</i> , printemps 2021 (3), p. 58-60.	
Danielle Maltais	Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., <b>Maltais, D.</b> , Cherblanc, J., Dion, J., Dubois, P., Simard, A.-S., Gravel, A.-R., Labra, O., Vaillancourt, C. et Abderrafie Moalla, T. (soumis en mai 2021). La conciliation travail-famille chez les employés universitaires de 11 ans et moins dans le contexte de la pandémie de la COVID-19. <i>Enfances, Familles, Générations</i> , 40.	
Danielle Maltais	Mansour, A., <b>Maltais, D.</b> et Cook, M. (2021). Les conditions favorables à la persévérance scolaire des étudiantes et étudiants autochtones de la communauté d'Essipit. <i>Education et francophonie</i> , Vol. XLIX (1) : 95-112.	<a href="https://www.acelf.ca/c/revue/pdf/EF-49-1-095_MANSOUR_vf1.pdf">https://www.acelf.ca/c/revue/pdf/EF-49-1-095_MANSOUR_vf1.pdf</a>
Danielle Maltais	Pouliot, E., Dubois, P., <b>Maltais, D.</b> , Lansard, A.-L. et Simard, A.-S. (accepté en novembre 2021). Les facteurs associés à la présence de pensées suicidaires chez les jeunes en contexte de catastrophe : quelles leçons tirer des études existantes en temps de pandémie? <i>Enfance en difficulté</i> .	
Danielle Maltais	Pouliot, E., <b>Maltais, D.</b> , Lansard, A.-L., Fortin, G., Dubois, P. et Petit, G. (2021). <u>Conséquences psychosociales de l'exposition à une catastrophe technologique à l'adolescence : l'exemple de la tragédie ferroviaire de Lac-Mégantic</u> . <i>Neuropsychiatrie de l'enfance et de l'adolescence</i> , 69(5).	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0222961721001148?via%3Dihub">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0222961721001148?via%3Dihub</a>
Danielle Maltais	Cherblanc, J., Bergeron-Leclerc, C., <b>Maltais, D.</b> , Gauthier, G., Labra, O. et Ouellet-Plamondon, C. (2021). Predictive Factors of Spiritual Quality of Life during the COVID-19 Pandemic: a multivariate analysis. <i>Journal of Religion and Health</i>	<a href="https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6">https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6</a>
Danielle Maltais	Pouliot, E., <b>Maltais, D.</b> , Simard, A.-S., Dubois, P. (2021). Covid-19 et pensées suicidaires : comment repérer les jeunes à risque et quoi faire pour les aider. <i>La Conversation</i> , 1e avril.	<a href="https://theconversation.com/covid-19-et-pensees-suicidaires-comment-reperer-les-jeunes-a-risque-et-quoi-faire-pour-les-aider-156689">https://theconversation.com/covid-19-et-pensees-suicidaires-comment-reperer-les-jeunes-a-risque-et-quoi-faire-pour-les-aider-156689</a>
Danielle Maltais	Lansard, A.-L., <b>Maltais, D.</b> (2021). <i>Les stratégies d'intervention déployées lors des inondations de 2019 : le point de vue d'intervenants de première et de deuxième lignes sur leur vécu et les avenues prometteuses</i> . Chicoutimi : GRIR-UQAC	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> et Lansard, D (accepté en 2021). L'intervention de crise en contexte d'inondation : les conséquences sur la santé et la performance au travail des intervenants psychosociaux. Dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ. 2021	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Lansard, A.-L., Généreux, M. et Martel, E. (accepté en 2021). Les interventions déployées lors des inondations de 2019 par les intervenants de première et de deuxième ligne. Dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ	
Danielle Maltais	Lansard, A.-L., <b>Maltais, D.</b> (accepté en 2021). Intervenir auprès des jeunes après une catastrophe : les rôles et les responsabilités du	

	personnel scolaire, dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ. 2021	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> et Gilbert, S. (accepté en 2021). L'exposition aux inondations : Stress, difficultés vécues et conséquences sur différentes sphères de vie des sinistrés. Dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Gilbert, S et Généreux, M. (accepté en 2021) Les conséquences des inondations sur la santé physique et mentale des adultes exposés à des inondations : résultats d'une recension des écrits. Dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ.	
Danielle Maltais	Généreux, M., Landaverde E, <b>Maltais, D.</b> (accepté en 2021). Impacts sociosanitaires des inondations printanières de 2019. Dans : Buffin-Bélanger T., Maltais, D., Gauthier, M. et Maia de Souza, D. <i>La gestion des risques liés aux inondations au Québec</i> . PUQ.	
Danielle Maltais	Généreux, M., Roy, M., O'Sullivan, T., & <b>Maltais, D.</b> (2022). Salutogenesis as a framework for social recovery after disaster. In: Maurice M. Mittelmark, Georg F. Bauer, Lenneke Vandraager, Jürgen M. Pelikan, Shifra Sagy, Monika Eriksson, Bengt Lindström, & Claudia Meier Magistretti (Eds.), <i>Handbook of Salutogenesis: 2nd Edition</i> (Chapter 49, pp. 533-542). Springer International Publishing. Geneva: Switzerland.	
Danielle Maltais	Gousse-Lessard, A-S., Gachon, P., Lessard, L., Vermeulen, V., Boivin, M., <b>Maltais, D.</b> , Landaverde, E, Généreux, M., Motulsky, B, and Le Beller, J. (accepté en août 2021). Intersectoral research and multi-risk approaches in Québec: systemic risk management and its psychosocial consequences. <i>UNDRR Global Assessment Report (GAR) 2022</i> .	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Cherblanc, J. et Malenfant, A. (2021). La contamination de sa demeure par la mûre pleureuse : vécu des propriétaires occupants et conséquences sur leur vie personnelle, conjugale, familiale, sociale et professionnelle et leur conception de leur chez-soi. Rapport de recherche remis à la Société d'habitation du Québec (SHQ). UQAC.	
Danielle Maltais	Beaucher, C., Gagné, A., Gagnon, C., Coulombe, S., Breton, S. et <b>Maltais, D.</b> (2021). <i>Portrait des élèves en formation professionnelle</i> . Sherbrooke, Observatoire de la formation professionnelle du Québec.	
Danielle Maltais	Lansard, A.L., <b>Maltais, D.</b> et Généreux, M. (2021). <i>Les stratégies d'intervention déployées lors des inondations de 2019 : le point de vue d'intervenants de première et de deuxième lignes sur leur vécu et les avenues prometteuses : Rapport synthèse</i> . Saguenay : GRIR-UQAC.	
Danielle Maltais	Sous la direction de <b>Maltais, D.</b> (2021). <i>Un moussaillon à l'Anse aux Braves</i> . Montréal : Éditions Carte Blanche (ouvrage destiné aux élèves du 3 <sup>e</sup> cycle du primaire pour les sensibiliser au métier de pêcheur de homard)	
Danielle Maltais	<b>Maltais, D.</b> , Gilbert, S. (2021). <i>Les stratégies d'intervention déployées lors des inondations de 2019 : le point de vue d'intervenants de première et de deuxième lignes sur leur vécu et les avenues prometteuses : Fiches synthèse</i> . Saguenay : GRIR-UQAC	
Danielle Maltais	Pouliot, E., <b>Maltais, D.</b> , Giroux, P., Bilodeau, Y., Gauthier P., Ross, G. (2021), <i>Comprendre et atténuer les répercussions de la pandémie : résultats préliminaires auprès personnel scolaire</i> . Faits saillants sous forme de feuillets.	
Danielle Maltais	Cherblanc J, Bergeron-Leclerc C, Verdon C, Cadell, S, Simard C, <b>Maltais D</b> , Grenier J (2021). <i>Aperçu des rites funéraires empêchés et créés et des complications du deuil en temps de pandémie de COVID-19</i> , Disponible à	<a href="http://www.uqac.ca/covi-deuil/wp-content/uploads/2021/08/Feuille1_Covideuil.pdf">http://www.uqac.ca/covi-deuil/wp-content/uploads/2021/08/Feuille1_Covideuil.pdf</a>
Danielle Maltais	Bergeron-Leclerc, C., <b>Maltais, D.</b> , Cherblanc, J., Pouliot, E. et Dion, J. (2021).	<a href="#">Santé globale et enseignement universitaire: regard sur une année de pandémie</a> . La Correspondance.
Élise Duchesne	Roussel M-P, Fiset M-M, Gauthier L, Lavoie C, Mc Nicoll E, Pouliot L, Gagnon C, <b>Duchesne E</b> . 2021. Assessment of muscular strength and functional capacity in juvenile and adult myotonic dystrophy type 1 population: A 3-year follow-up study. <i>Journal of Neurology</i>	
Élise Duchesne	<u>Chapron K</u> , Lapointe P, <u>Lessard I</u> , Darsmstadt-Bélanger H, Bouchard K, Gagnon C, Lavoie M, <b>Duchesne E</b> , Gaboury S. 2021. Acti-DM1:	

	Monitoring the Activity Level of People with Myotonic Dystrophy Type 1 Through Activity and Exercise Recognition. <i>IEEE Access</i> . 9: 49960-73.	
Élise Duchesne	<u>Lessard J, Gaboury S, Gagnon C, Bouchard K, Chapron K, Lavoie M, Lapointe P, Duchesne E.</u> 2021. Effects and acceptability of an individualized home-based 10-week training program in adults with myotonic dystrophy type 1. <i>Journal of Neuromuscular Diseases</i> . 2021;8(1):137-149.	
Élise Duchesne	Lapointe P, <u>Lessard J</u> , Bouchard B, Lavoie M, Gagnon C, <b>Duchesne E</b> , Gaboury S. 2021. Monitoring changes in physical activity data during strength training of people with myotonic dystrophy type 1. 12th International Conference on Emerging Ubiquitous Systems and Pervasive Networks (EUSPN), Leuven, Belgium.	
Hélène Vézina	Burkett KM, Rakesh M, Morris P, <b>Vézina H</b> , Laprise C, Freeman E, Roy-Gagnon MH (2022) Correspondance between genomic- and genealogical/coalescent-based inference of homozygosity by descent in large French-Canadian genealogies. <i>Frontiers in Genetics</i> 12: 808829	<a href="https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fgenet.2021.808829/full">https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fgenet.2021.808829/full</a>
Hélène Vézina	Bournival JS, St-Hilaire M, <b>Vézina H</b> (2021) Historical Canadian censuses and Quebec civil registers: An assessment of linked datasets to compare population microdata. <i>Histoire sociale / Social History</i> , 54, 110: 145-172	
Hélène Vézina	Bchtenia M, Bouchard L, Mathieu J, Campeau PM, Morin C, Brisson D, Laberge AM, <b>Vézina H</b> , Gaudet D, Laprise C (2021). Genetic burden linked to founder effects in Saguenay–Lac-Saint-Jean illustrates the importance of genetic screening test availability. <i>Journal of Medical Genetics</i> . Published Online First: 28 April 2021. doi: 10.1136/jmedgenet-2021-107809	<a href="https://muse.jhu.edu/issue/45123">https://muse.jhu.edu/issue/45123</a> (pas en libre accès)
Hélène Vézina	Tremblay M, <b>Vézina H</b> (2022) Les origines ancestrales et le patrimoine génétique de la population québécoise. dans V Piché, C Le Bourdais, R Marcoux, N Ouellette (dir.) <i>Les enjeux sociaux sous l'éclairage de la démographie</i> , Presses de l'Université de Montréal. p.109-121 Harton ME, Gauvreau D, Vézina H (2021). Fichier de population et jeux d'échelle : le développement de micro-approches à grande échelle. Séminaire CIEQ-Tempora. Penser les archives à l'ère du numérique : quels usages? Pour quelle histoire? 21 mai	
Hélène Vézina	<b>Vézina H</b> , Girard S (2021) Cinquante années de défis et d'opportunités à BALSAC: d'une base de données démohistoriques à une infrastructure de recherche multisectorielle. Colloque Données massives en santé : défis et possibilités. 88 <sup>e</sup> Congrès de l'ACFAS, 6-7 mai	
Jacinthe Dion	Tremblay, S., Coulombe, S., <b>Dion, J.</b> , Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., & Paré, M. (2022). Des parcours de professeures à mi-carrière qui concilient travail et famille : le plaisir avant tout. Dans S. Allaire et Deschenaux, F. (Dir.), <i>Récits de professeurs d'université à mi-carrière : Si c'était à refaire...</i> (pp. 137-151). Presses de l'Université du Québec.	
Jacinthe Dion	Fuller-Tyszkiewicz, M., Rodgers, R. F., Maiano, C., Mellor, D., Sicilia, A., Markey, C. H., Aimé, A., <b>Dion, J.</b> ... & McCabe, M. (2022). Testing of a model for risk factors for eating disorders and higher weight among emerging adults: Baseline evaluation. <i>Body Image</i> , 40, 322-339.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35121568/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35121568/</a>
Jacinthe Dion	Ramos, B., <b>Dion, J.</b> , Bóthe, B., Girouard, A., Hébert, M., Wong, E., & Bergeron, S. (2022). Cumulative interpersonal childhood adversity and post-traumatic stress symptoms across heterosexual, cisgender and gender and sexually diverse adolescents: the mediating role of emotion regulation. <i>Child Abuse &amp; Neglect</i> , 124, 105454.	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0145213421005238">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0145213421005238</a>
Jacinthe Dion	Attard, V., <b>Dion, J.</b> , Bergeron-Leclerc, C., Tremblay, V., & De La Sablonnière-Griffin, M. (2021). Prévenir les violences sexuelles en milieu autochtone : retour sur la formation au Programme Lanterne Awacic. <i>International Journal of Child and Adolescent Resilience (IJCAR)</i> , 8(1), 1-14.	<a href="https://doi.org/10.7202/1077719ar">https://doi.org/10.7202/1077719ar</a>
Jacinthe Dion	Bóthe, B., Vaillancourt-Morel, M.-P., <b>Dion, J.</b> , Štulhofer, A., & Bergeron, S. (2021). Validity and reliability of the short version of the Problematic Pornography Consumption Scale (PPCS-6-A) in adolescents. <i>Psychology of Addictive Behaviors: Journal of the Society of Psychologists in Addictive Behaviors</i> , 35(4), 486-500.	<a href="https://doi.org/10.1037/adb0000722">https://doi.org/10.1037/adb0000722</a>
Jacinthe Dion	De La Sablonnière-Griffin, M., Paquette, G., Hélie, S., & <b>Dion, J.</b> (2021). Child maltreatment investigations and substantiations in child protection services: Factors distinguishing children with intellectual disabilities. <i>Disability and Health Journal</i> , 14(4), 101128.	<a href="https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101128">https://doi.org/10.1016/j.dhjo.2021.101128</a>
Jacinthe Dion	Cyr, M., <b>Dion, J.</b> , Gendron, A., Powell, M., & Brubacher, S. (2021). A test of three refresher modalities on child forensic interviewers' posttraining performance. <i>Psychology, Public Policy, and Law</i> , 27(2), 221-230.	<a href="https://doi.org/10.1037/law0000300">https://doi.org/10.1037/law0000300</a>

Jacinthe Dion	<b>Dion, J.</b> , Boisvert, S., Paquette, G., Bergeron, M., Hébert, M., & Daigneault, I. (2021). Sexual violence at university: Are Indigenous students more at risk? Journal of Interpersonal Violence.	<a href="https://doi.org/10.1177/08862605211021990">https://doi.org/10.1177/08862605211021990</a>
Jacinthe Dion	<b>Dion, J.</b> , Smith, K., Dufour, M.-P., Paquette, L., Dubreuil, J., & Godbout, N. (2021). The mediating role of mindfulness in the link between intimate violence, self-esteem and psychological distress among adolescents. Mindfulness, 12, 3060–3072.	<a href="https://doi.org/10.1007/s12671-021-01767-6">https://doi.org/10.1007/s12671-021-01767-6</a> .
Jacinthe Dion	Girouard, A., <b>Dion, J.</b> , Bôthe, B., O'Sullivan, L., & Bergeron, S. (2021). Bullying victimization and sexual well-being in sexually active heterosexual, cisgender and sexual/gender minority adolescents: The mediating role of emotion regulation. Journal of Youth Adolescence.	<a href="https://doi.org/10.1007/s10964-021-01471-7">https://doi.org/10.1007/s10964-021-01471-7</a>
Jacinthe Dion	Legendre, M., Côté, M., Aimé, A., Brault, M.-C., <b>Dion, J.</b> , & Bégin, C. (2021). The Children's Eating Attitudes Test: French validation of a short version. Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity.	<a href="https://doi.org/10.1007/s40519-021-01158-9">https://doi.org/10.1007/s40519-021-01158-9</a>
Jacinthe Dion	Paquette G, Martin-Storey A, Bergeron M, <b>Dion J</b> , Daigneault I, Hébert M, Ricci S, Castonguay-Khounsombath S. (2021). Trauma symptoms resulting from sexual violence among undergraduate students: Differences across gender and sexual minority status. Journal of Interpersonal Violence, 36(17-18) NP9226–NP9251.	<a href="http://dx.doi.org/10.1177/0886260519853398">http://dx.doi.org/10.1177/0886260519853398</a>
Jacinthe Dion	<b>Dion, J.</b> , Boisvert, S., Paquette, G., Bergeron, M., Hébert, M., & Daigneault, I. (2021, novembre). Capsule de recherche #47 : Violence sexuelle en milieu universitaire : est-ce que les étudiant.es autochtones sont plus à risque? Équipe de recherche FRQ-SC – Violence sexuelle et santé (ÉVISSA), Université du Québec à Montréal. Avec la collaboration de Renée Séguin, professionnelle de recherche.	
Jacinthe Dion	<b>Dion, J.</b> & Echaquan, A. (2021). Violences dans les communautés autochtones. Balados Connexions- CRIPCAS.	<a href="https://baladoquebec.ca/connections/violences-dans-les-communautes-autochtones-jacinte-dion-alice-echaquan">https://baladoquebec.ca/connections/violences-dans-les-communautes-autochtones-jacinte-dion-alice-echaquan</a>
Jacinthe Dion	Girouard, A., <b>Dion, J.</b> , Paquette, M-M., Desrosiers, M., Bergeron, S. (2021). Douleur gynécologique. Feuillelet informatif: Campagne de transfert de connaissances de l'Étude PRESAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Mercier, M., Bergeron, S., Clermont, C., Dubois-Bouchard, C., Desrosiers, M., & <b>Dion, J.</b> (2021). L'appréciation corporelle. Feuillelet informatif: Campagne de transfert de connaissances de l'Étude PRESAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Paquette, M-M., <b>Dion, J.</b> , Girouard, A., Desrosiers, M., Bergeron, S. (2021). Pornographie. Feuillelet informatif: Campagne de transfert de connaissances de l'Étude PRESAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Paquette, M-M., <b>Dion, J.</b> , Girouard, A., Desrosiers, M., Bergeron, S. (2021). Sexualité subjective. Feuillelet informatif: Campagne de transfert de connaissances de l'Étude PRESAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Roy, G., Clermont, C., Bergeron, S., Dubois-Bouchard, C. & <b>Dion, J.</b> (2021). La diversité sexuelle et de genre. Feuillelet informatif : Campagne de transfert de connaissance de l'Étude PRÉSAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Roy, G., Clermont, C., Bergeron, S., Dubois-Bouchard, C. & <b>Dion, J.</b> (2021). L'évolution des relations amoureuses et sexuelles chez les adolescent.e.s. Feuillelet informatif : Campagne de transfert de connaissance de l'Étude PRÉSAJ. Université de Montréal et Université du Québec à Chicoutimi.	
Jacinthe Dion	Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E., & <b>Dion, J.</b> (2021). Santé globale et enseignement universitaire: regard sur une année de pandémie. La Correspondance.	
Jacinthe Dion	Fernet, M., & <b>Dion, J.</b> (2021). Féminicides : les comportements abusifs envers les femmes commencent dès l'adolescence. The Conversation.	<a href="https://theconversation.com/feminicides-les-comportements-abusifs-envers-les-femmes-commencent-des-ladolescence-156642">https://theconversation.com/feminicides-les-comportements-abusifs-envers-les-femmes-commencent-des-ladolescence-156642</a>

Jacinthe Dion	Fernet, M., & <b>Dion, J.</b> (2021). Si seulement nous pouvions sauver la vie d'autres femmes... La Presse.	<a href="https://www.lapresse.ca/debats/opinions/2021-03-12/si-seulement-nous-pouvions-sauver-la-vie-d-autres-femmes.php">https://www.lapresse.ca/debats/opinions/2021-03-12/si-seulement-nous-pouvions-sauver-la-vie-d-autres-femmes.php</a>
Jacques Cherblanc	Fawer-Caputo, C. et <b>Cherblanc J.</b> (2022, juin). <i>Mort et deuil en milieux scolaires</i> . Neuchâtel (Suisse), Alphil. À paraître	
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J., & Gamba, F. (2022, juin). Une éternité numérique. <i>Études sur la mort</i> , 157. À paraître.	
Jacques Cherblanc	Maltais, D., <b>Cherblanc, J.</b> , Cadell, S., Bergeron-Leclerc, C., Pouliot, E., Fortin, G., Généreux, M., Roy, M. (2022, février). Factors Associated with Complicated Grief Following a Railway Tragedy. <i>Illness, Crisis &amp; Loss</i> . (accepté)	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Simard, C., Verdon, C., Gauthier, G., Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Grenier, J., Cadell, S., Zech, E., Sani, L. Bacqué, M.-F. (2022, juin). Pratiques rituelles numériques en temps de pandémie : une analyse du vécu du deuil de 955 personnes ayant perdu un proche de mars 2020 à mai 2021 au Canada. <i>Études sur la mort</i> , (accepté).	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Bergeron-Leclerc, C., Tremblay, M., Flynn, J.-M. et Gauthier, G. (2022, mai). Élaboration du concept de spiritualité positive en santé. <i>Revue Soins</i> , (accepté).	
Jacques Cherblanc	Bergeron-Leclerc, C., <b>Cherblanc, J.</b> , Gauthier, G. et Maltais, D. (2022, mai). Influence de la spiritualité sur l'état de santé en temps de pandémie. <i>Revue Soins</i> , (accepté).	
Jacques Cherblanc	Maltais, D., Bergeron-Leclerc, C., Gauthier, V., Boily, E., Pouliot, E., Dion, J., Labra, O. et <b>Cherblanc, J.</b> (2022, février). Predictors of Mental Health among Male University Employees during the First Year of the COVID-19 Pandemic. <i>Journal of Men's Health</i> , (accepté).	
Jacques Cherblanc	Laprée, R., <b>Cherblanc, J.</b> et Bergeron-Leclerc, C. (2022, juin). Le thème du dragon chez les enfants au regard des structures anthropologiques de l'imaginaire chez Gilbert Durand. <i>Revue Iris</i> , (accepté).	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Bergeron-Leclerc, C. & Gauthier, G. (2021). La spiritualité et le travail social : une intégration souhaitée mais limitée. <i>Nouvelles pratiques sociales</i> , 32(2), 321–340.	<a href="https://doi-org.sbiiproxy.ugac.ca/10.7202/1085527ar">https://doi-org.sbiiproxy.ugac.ca/10.7202/1085527ar</a>
Jacques Cherblanc	Bergeron-Leclerc, C., <b>Cherblanc, J.</b> , & Jean, Éric. (2022). Analyse bioécologique d'une organisation « porteuse de sens » : le cas de l'Écohameau de La Baie. <i>Revue Organisations &amp; Territoires</i> , 30(3), 73-87.	<a href="https://doi.org/10.1522/revueot.v30n3.1382">https://doi.org/10.1522/revueot.v30n3.1382</a>
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cadell, S., Gauthier, G., Labra, O., & Ouellet-Plamondon, C. (2021). Predictive Factors of Spiritual Quality of Life during the COVID-19 Pandemic: A Multivariate Analysis. <i>Journal of Religion and Health</i> , 60(3), 1475–1493. <a href="https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6">https://doi.org/10.1007/s10943-021-01233-6</a>	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> (2022, juin). Lorsque la mort frappe l'école, comment intégrer la spiritualité dans le respect de la laïcité ? Fawer-Caputo, C. et Cherblanc J. (2022). <i>Mort et deuil en milieux scolaires</i> . Neuchâtel (Suisse), Alphil, (accepté).	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> (2022. 26 mars). Deuil et santé mentale en situation restrictive de l'accompagnement des malades et des rites, <i>Colloque international Décès et deuils en temps de pandémie</i> , Paris, Palais du Luxembourg, 25-26 mars.	
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Grenier, J. (2021. 8 octobre). Les restrictions aux ritualités funéraires en temps de pandémie : entre privation et créativité. <i>Conférence mensuelle du RQSPAL</i> , Canada.,	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0">https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0</a>
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Grenier, J. (2021. 8 octobre). Les restrictions aux ritualités funéraires en temps de pandémie : entre privation et créativité. <i>Conférence mensuelle du RQSPAL</i> , Canada.,	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0">https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0</a>
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Grenier, J. (2021. 8 octobre). Les restrictions aux ritualités funéraires en temps de pandémie : entre privation et créativité. <i>Conférence mensuelle du RQSPAL</i> , Canada.,	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0">https://www.youtube.com/watch?v=7Wb7TYNoFQ0</a>
Jacques Cherblanc	<b>Cherblanc, J.</b> , Zech, E., Gauthier, G., Verdon, C., Simard, C, Bergeron-Leclerc, C. Grenier, J., Maltais, D., Cadell, S. Bacqué, M.-F., Sani, L. (2021, octobre). Sociographie des ritualités funéraires en temps de pandémie : des rites empêchés aux rites appropriés. <i>Revue canadienne de sociologie / Canadian Review of Sociology</i> , (soumis).	
Jacques Cherblanc	Maltais, D., Généreux, M., Roy, M., Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., Fortin, G., <b>Cherblanc, J.</b> , Labra, O., Lachance, L. (2021, février). Physical,	

	Psychological and Behavioral Health of Adults in the Lac-Mégantic community, three years after their exposure to a train derailment. <i>Canadian Journal of Public Health</i> , (soumis).	
Jacques Cherblanc	Pouliot, E., Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., <b>Cherblanc, J.</b> , Dion, J., Dubois, P., Simard, A.-S., Gravel, A.-R., Labra, O., Vaillancourt, C. et Abderrafie Moalla, T. (2021, mai). La conciliation travail-famille chez les employés universitaires de 11 ans et moins dans la contexte de la pandémie de la COVID-19. <i>Enfances, Familles, Générations</i> , 40, (soumis).	
Jacques Cherblanc	Verdon, C., <b>Cherblanc, J.</b> , Zech, E. (2022, hiver). Des rituels funéraires pour adoucir les vagues du deuil. <i>Revue Profil</i> , 34(1), 8-9 (à paraître).	
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J., Verdon, C., Simard, C., Grenier, J. (2021, automne). Spécial Covidéuil. Deuil et pandémie : des rituels bouleversés. <i>Revue Profil</i> , 33(2), 8-10.	
Jacques Cherblanc	Verdon, C., <b>Cherblanc, J.</b> , Zech, E. (2022, hiver). Les rituels lorsqu'on vit le décès d'un proche : pourquoi ? comment ? <i>Revue Profil</i> , 34(1), (accepté).	
Karine Côté	Bouchard, M.-C., Jalbert, G., Bourassa, D., Bernier, N., & <b>Côté, K.</b> (sous presse). Production, Envoi et Retransmission de Sextos chez les Adolescents : Prévalence et Facteurs Associés. <i>Canadian Journal of Behavioural Science/Revue canadienne des sciences du comportement</i> .	
Karine Côté	<u>Côté, K.</u> , <b>Côté, K.</b> , Audet, O., & <u>Ouellet, L.</u> (soumis). <i>Profil des Sugar Babies : Un Examen de la Portée</i> .	
Karine Côté	<u>Lagacé, D.</u> , Côté, I., <u>Bédard, S.</u> , & <b>Côté, K.</b> (sous presse). Caractéristiques Psychosociales des Hommes offrant des Services de Danses Érotiques : Une étude quantitative exploratoire. <i>Canadian Journal of Behavioural Science/Revue canadienne des sciences du comportement</i> .	
Karine Côté	<u>Bouchard, M.-C.</u> , <b>Côté, K.</b> , <u>Jalbert, G.</u> , Bourassa, D., & Bernier, N. (2021, octobre). <i>Prévalence et facteurs liés aux comportements de sexting chez les adolescents</i> . Affiche présentée au 10 ième Congrès québécois sur la maltraitance envers les enfants et les adolescents. Montréal, Québec, Canada.	
Karine Côté	<u>Bouchard, M.-C.</u> , <b>Côté, K.</b> , <u>Jalbert, G.</u> , Bourassa, D., & Bernier, N. (octobre, 2021). <i>Prévalence et facteurs associés aux pratiques du sexting chez de jeunes raccrocheurs</i> . Présenté au 43 ième Congrès annuel de la Société Québécoise pour le Recherche en Psychologie (SQRP), Chicoutimi, Québec.	
Karine Côté	<u>Côté, K.</u> , <u>Jalbert, G.</u> , Bernier, N., Savard, S.-A., <u>Nouchi, J.</u> , & Bujold, M. (2021, octobre). <i>Connaître l'opinion et les perceptions des jeunes concernant la prostitution et l'exploitation sexuelle pour mieux prévenir et intervenir auprès d'eux</i> . Conférence et atelier présenté au 10 ième Congrès québécois sur la maltraitance envers les enfants et les adolescents. Montréal, Québec, Canada.	
Karine Côté	<b>Côté, K.</b> , Latrous, I., Séguin, S., & Gauthier, J. (2021, mai). <i>L'expérience de l'Université du Québec à Chicoutimi : Une collaboration gagnante en matière d'ÉDI</i> . Conférence présentée dans le cadre du Colloque <i>Nouvelles normes en équité, diversité et inclusion (ÉDI) : conditions d'application dans les universités et leur impact sur le corps professoral</i> au 88 ième Congrès de l'Association Francophone pour le Savoir (ACFAS), Sherbrooke, Québec, Canada.	
Karine Côté	<u>Ouellet, L.</u> , <b>Côté, K.</b> , Audet, O., & <u>Côté, K.</u> (2021, octobre). <i>Le profil des acteurs et des actrices dans les films pornographiques : un examen de la portée</i> . Présenté au 43 ième Congrès annuel de la Société Québécoise pour le Recherche en Psychologie (SQRP), Chicoutimi, Québec.	
Louis-David Beaulieu	Lauzier L, Kadri MA, Bouchard E, Bouchard K, Gaboury S, Gagnon JM, Girard MP, Larouche A, Robert R, Lapointe P, da Silva RA, <b>Beaulieu LD</b> . Vibration of the Whole Foot Soles Surface Using an Inexpensive Portable Device to Investigate Age-Related Alterations of Postural Control. <i>Front Hum Neurosci</i> . 2021 Sep 10;15:719502. doi: 10.3389/fnhum.2021.719502. PMID: 34566603; PMCID: PMC8461065.	
Louis-David Beaulieu	Börner C, Urban G, <b>Beaulieu LD</b> , Sollmann N, Krieg SM, Straube A, Renner T, Schandelmaier P, Lang M, Lechner M, Vill K, Gerstl L, Heinen F, Landgraf MN, Bonfert MV. The bottom-up approach: Non-invasive peripheral neurostimulation methods to treat migraine: A scoping review	

	from the child neurologist's perspective. <i>Eur J Paediatr Neurol.</i> 2021 May;32:16-28. doi: 10.1016/j.ejpn.2021.02.008. Epub 2021 Mar 1. PMID: 33743386.	
Louis-David Beaulieu	Mailloux C, <b>Beaulieu LD</b> , Wideman TH, Massé-Alarie H. Within-session test-retest reliability of pressure pain threshold and mechanical temporal summation in healthy subjects. <i>PLoS One.</i> 2021 Jan 12;16(1):e0245278. doi: 10.1371/journal.pone.0245278. PMID: 33434233; PMCID: PMC7802960.	
Louis-David Beaulieu	Kadri MA, Violette M, Dallaire M, de Oliveira FCL, Lavallière M, Ngomo S, <b>Beaulieu LD</b> , Larivière C, da Silva RA. The immediate effect of two lumbar stabilization methods on postural control parameters and their reliability during two balance tasks. <i>J Man Manip Ther.</i> 2021 Aug;29(4):235-243. doi: 10.1080/10669817.2020.1864961. Epub 2021 Jan 1. PMID: 33385191; PMCID: PMC8366664.	
Marie-Christine Brault	Degroote, E., <b>Brault, M.-C.</b> & Van Houtte, M. (2022). Suspicion of ADHD by Teachers in Relation to their Perception of Students' Cognitive Capacities: Do Cognitively Strong Students escape Verdict? <i>International Journal of Inclusive Education.</i>	<a href="https://doi.org/10.1080/13603116.2022.2029962">https://doi.org/10.1080/13603116.2022.2029962</a>
Marie-Christine Brault	Bilodeau, J., Quesnel-Vallée, A., Beaugard, N., & <b>Brault, M. C.</b> (2021). Gender, work-family conflict and depressive symptoms during the COVID-19 pandemic among Quebec graduate students. <i>Preventive medicine reports</i> , 24, 101568.	<a href="https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2021.101568">https://doi.org/10.1016/j.pmedr.2021.101568</a>
Marie-Christine Brault	Parazelli, M., Auclair, D., & <b>Brault, M.-C.</b> (2021). Pourquoi le programme Agir tôt est-il controversé? <i>Enfances, famille, générations.</i> , 38.	<a href="http://journals.openedition.org/efg/11889">http://journals.openedition.org/efg/11889</a>
Marie-Christine Brault	Degroote, E., <b>Brault, M.-C.</b> & Van Houtte, M. (2021). Teachers as Disorder-Spotters: (In)decisiveness in assigning a Child's Hyperactivity, Impulsivity and/or Inattention to ADHD as the underlying Cause. <i>European Journal of Special Needs Education.</i>	<a href="https://doi.org/10.1080/08856257.2021.1934151">https://doi.org/10.1080/08856257.2021.1934151</a>
Marie-Christine Brault	<b>Brault, M.-C.</b> et Beaulieu, G. (2021). Outil thérapeutique », « Advil scolaire » ou « doping »? Ambivalence des professionnels de la santé face à la prescription et l'usage des médicaments associés au TDAH. <i>Socio-anthropologie.</i> 43	<a href="https://doi.org/10.4000/socio-anthropologie.8150">https://doi.org/10.4000/socio-anthropologie.8150</a>
Marie-Christine Brault	Legendre, M., Côté, M., Aimé, A., <b>Brault, M.-C.</b> , Dion, J. & Bégin, C. (2021). The children's eating attitudes test: French validation of a short version. <i>Eat Weight Disord.</i> Mar 1.	<a href="https://doi.org/10.1007/s40519-021-01158-9">https://doi.org/10.1007/s40519-021-01158-9</a>
Marie-Christine Brault	<b>Brault, M.-C.</b> et Degroote, E. (2021). <i>Caring, control, and accountability: Reasons behind teachers' participation in the medicalization of ADHD-related behaviors.</i> American Educational Research Association (AERA), Orlando, Florida, On line meeting, April, 12 <sup>th</sup> 2021.	<a href="https://biblio.ugent.be/publication/8706721/file/8723520.pdf">https://biblio.ugent.be/publication/8706721/file/8723520.pdf</a>
Marie-Eve Langelier	Mercure, C. & <b>Langelier, M.-E.</b> (2022). L'intervention par la nature et l'aventure au service de la santé mentale. <i>Rhizome</i> , 82, 16-16.	<a href="https://doi.org/10.3917/rhiz.082.0016">https://doi.org/10.3917/rhiz.082.0016</a>
Marie-Eve Langelier	<b>Langelier M.-E.</b> et Bradette I. (2019). Aventure Vert Soi : programme d'intervention - INA. Groupe de médecine familiale universitaire – Alma (GMF-U Alma).	<a href="https://constellation.uqac.ca/7975/">https://constellation.uqac.ca/7975/</a>
Martin Lavallière	Castellucci, H. I., Bravo, G., <b>Lavallière, M.</b> , Arezes, P., Martinez, M., & Duarte, G. (2022). The influence of age on fatal work accidents and lost days in Chile during 2015-2019. <i>Safety Science</i> , 147, 105599	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ssci.2021.105599">https://doi.org/10.1016/j.ssci.2021.105599</a>
Martin Lavallière	Poupart, A., Delavary, M., Faye, C., Castellucci, H.I., Tremblay, M., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Analyse des accidents de travail mortels survenus au Québec comprenant un véhicule roulant de 2013 à 2017 : perspectives et avenues d'interventions. <i>Organisations et Territoires, (Dossier spécial - Santé et Sécurité au Travail)</i> , 30 (3)1-10	
Martin Lavallière	Langlois, P., A. Perrochon, R. David, P. Rainville, C. Wood, A. Vanhauzenhuysse, B. Pageaux, A. Ounajim, <b>M. Lavallière</b> , G.A. Handrigan, U. Debardnot, M. Carlos, P. Rigoard, & M. Billot. (2022). Hypnosis to manage musculoskeletal and neuropathic chronic pain: a systematic review and meta-analysis, <i>Neuroscience and Biobehavioral Reviews</i> : 40	
Martin Lavallière	Savoie, C., <b>Lavallière, M.</b> , Voyer, P., & Bouchard, S. (2022). The nursing profession and older drivers: A narrative literature review. <i>International Journal of Older People Nursing</i> , 0(e12452), 1-13.	<a href="http://doi.org/10.1111/ohn.12452">http://doi.org/10.1111/ohn.12452</a>
Martin Lavallière	Lehouillier, F., Dugas, M.-O., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Impact of a season of bike patrol on the police officers' level of fitness. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> . 18(12 - Special Issue Testing and Physical Conditioning for Tactical Populations), 1-12.	<a href="https://doi.org/10.3390/ijerph18126214">https://doi.org/10.3390/ijerph18126214</a>

Martin Lavallière	Hadianfar, A., Yousefi, R., <u>Delavaryforoutaghe, M.</u> , Fakoor, V., Taghi, M., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Effects of government policies and the Nowruz holidays on confirmed COVID-19 cases in Iran: An intervention time series analysis. <i>PLoS One</i> , 16(8), 1-11	<a href="https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256516">https://doi.org/10.1371/journal.pone.0256516</a>
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2022). L'analyse de l'actualité à caractère scientifique : une voie de développement des compétences informationnelles. <i>Le Tableau</i> . 11 (5).	<a href="https://pedagogie.uquebec.ca/le-tableau/analyse-de-lactualite-caractere-scientifique-une-voie-de-developpement-des-competences">https://pedagogie.uquebec.ca/le-tableau/analyse-de-lactualite-caractere-scientifique-une-voie-de-developpement-des-competences</a>
Martin Lavallière	Dumain, M., Jaglin, P., Wood, C., Rainville, P., Pageaux, B., Perrochon, A., <b>Lavallière, M.</b> , ... Billot, M. (2021). Long-term efficacy of a home-care hypnosis program in elderly persons suffering from chronic pain: A 12-month follow-up. <i>Pain Management Nursing</i>	<a href="https://doi.org/10.1016/j.pmn.2021.06.005">https://doi.org/10.1016/j.pmn.2021.06.005</a>
Martin Lavallière	Viviani, C. A., Bravo, G., <b>Lavallière, M.</b> , Arezes, P. M., Martinez, M., Bragança, S., & Castellucci, H. I. (2021). Productivity in older versus younger workers: a systematic literature review. <i>WORK: A Journal of Prevention, Assessment, and Rehabilitation</i> .	10.3233/WOR-203396
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2022). La conduite automobile. D. Lussier (Ed.), <i>Précis pratique de gériatrie</i> (5th ed.). Montréal, Canada: TC Médias.	
Martin Lavallière	Tremblay, M., <b>Lavallière, M.</b> , Pelletier, J., Bergeron, D., Dufresne-Dubé, V., & Fecteau, R. (2021). Health and Safety Among Commercial Marine Fisheries in Québec: Navigating Through Haddon Matrix to Better Understand Accidents Causation. Communication présentée au 21st Triennial Congress of the International Ergonomics Association "HFE (Human Factors and Ergonomics) in a connected world/L'ergonomie 4.0", Vancouver, BC.	
Martin Lavallière	Langevin, A., <u>Bégin, W.</u> , <b>Lavallière, M.</b> , Beaulieu, L.-D., Menelas, B.-A. J., Gaboury, S., . . . Paquette, L. (2021). Criterion Validation of an Open-Source Wearable Physiological Sensors Device. <i>icSports2021 9th international conference on sport sciences research and technology support</i> , (Virtuel).	
Martin Lavallière	Desjardins, F., Morin Chassé, R., Ouedraogo, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Campagne IMPACT du service de Police de la Ville de Saguenay. 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Virtuel.	
Martin Lavallière	Desjardins, F., Morin Chassé, R., Ouedraogo, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Évaluation d'une activité de prévention au regard des piétons adolescents en possible état d'ébriété à la Ville de Saguenay. Paper presented at the 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Virtuel.	
Martin Lavallière	<u>Savoie, C.</u> , Voyer, P., Bouchard, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Portrait de la profession infirmière en matière de sécurité routière. 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Montréal, Canada.	
Martin Lavallière	<u>Bégin, W.</u> , Da Silva, R., Beaulieu, L.-D., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Analyse de la locomotion lors d'un test de marche de 6 minutes par un véhicule à guidage automatique: Étude de faisabilité technologique. Journée scientifique REPAR-INTER Sherbrooke, QC. (Virtuel).	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 29 juin). Mobilité, Sécurité routière et Vieillesse: peuvent-ils faire bonne route ensemble ? Symposium de l'innovation AgeTech (AGEWELL) : La mobilité et le transport, Virtuel. <a href="https://agewell-nce.ca/epic-conference">https://agewell-nce.ca/epic-conference</a>	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 9 juin). « InstaProf » : Utiliser Instagram dans l'enseignement. Des pratiques inspirantes pour rentabiliser notre temps et favoriser notre bien-être, Chicoutimi, Qc (virtuel).	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 6 mai). Intégrer Instagram dans ses enseignements : aller au-delà de l'image et des 1 000 mots qu'elle vaut. Midi pédagogique du Comité de pédagogie universitaire (CPU), Chicoutimi, Qc.	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 28 avril). La biomécanique au service des forces...de l'ordre. Congrès bi-annuel de l'Association Québécoise des Sciences de l'Activité Physique, Québec, Qc (virtuel).	

Martin Lavallière	Chevrette, T., <u>Simard, L.</u> , <b>Lavallière, M.</b> , & Bouchard, J. (2022), Cocréer en période de pandémie : mobiliser pour innover. Correspondance.	
Martin Lavallière	<u>Julien, S.</u> , <b>Lavallière, M.</b> , Bousquet, J., & Bergeron-Leclerc, C. (2022). Analyses et perspectives sur la santé et le mieux-être au travail en contexte de COVID-19. Correspondance, 1-5.	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021). Instagram en enseignement : une image vaut bien plus que 1000 mots ! Correspondance (Bien-être et enseignement : quelques pratiques inspirantes !). <a href="https://correspondance.info/?p=612">https://correspondance.info/?p=612</a>	
Martin Lavallière	<u>Delavaryforoutaghe, M.</u> , de Montigny, L., Castellucci, H. I., Tremblay, M., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Characteristics of Paramedics' Collisions in a Metropolitan Area of Quebec: a Bayesian Network Analysis. 30 <sup>ième</sup> Conférence de l'ACPSE et 14 <sup>ième</sup> Congrès mondial de la PRI : L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Canada (Virtual).	
Martin Lavallière	<u>Delavary, M.</u> , Ghayeninezhad, Z., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Can increased fuel cost and currency devaluation change the number of vehicles and traffic violations? Bridging Transportation Researchers (BTR) Conference, Virtual.	
Martin Lavallière	<u>Bégin, W.</u> , & <b>Lavallière, M.</b> (2021). VAALÉRIE, une nouvelle approche pour l'évaluation des déterminants de la performance de la course à pied. 26e congrès de l'Association Québécoise des Sciences de l'Activité Physique (AQSAP), Québec, Qc. (virtuel).	
Martin Lavallière	<u>Dugas, M.-O.</u> , <u>Simard, L.</u> , Chevrette, T., Blackburn, P., & <b>Lavallière, M.</b> (2021c). L'estimation de la VO2max chez des adultes actifs. Congrès de l'association québécoise des sciences de l'activité physique, Québec, QC. (Virtual).	
Martin Lavallière	<u>Fournier, C.</u> , <u>Simard, L.</u> , <b>Lavallière, M.</b> , & Chevrette, T. (2021). Les effets physiques, cognitifs et psychologiques de la danse chez les personnes âgées: revue narrative de la littérature. Congrès 2021 de l'Association québécoise des sciences de l'activité physique, Québec, Qc. (virtuel).	
Martin Lavallière	<u>Maltais, F.</u> , <u>Simard, L.</u> , Bouchard, J., Breuleux, Y., <b>Lavallière, M.</b> , & Chevrette, T. (2021). COVID-19 et diminution du niveau d'activité physique: impact sur la condition physique des enfants (résultats préliminaires). 26e Congrès de l'association québécoise des sciences de l'activité physique, Québec, QC. (Virtual).	
Martin Lavallière	<u>Savoie, C.</u> , Voyer, P., Bouchard, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021, mars). Le déploiement du rôle infirmier en matière de sécurité routière vers une optimisation de la participation sociale des aînés. Colloque des étudiants de l'Institut sur le vieillissement et la participation sociale des aînés de l'Université Laval, Québec, Canada. (Virtual).	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 17 au 19 mars). Are police officers well prepared for duty? Training and evaluation tool s for bicycle patrollers. Officer Safety and Wellness (OSW) Symposium 2021	
Martin Lavallière	<u>Dugas, M.-O.</u> , <u>Simard, L.</u> , Chevrette, T., Blackburn, P., & <b>Lavallière, M.</b> (2021a). Cardiorespiratory Fitness' Indirect Assessment With Running Metabolic Equations Among Healthy Active Men. Annual Meeting, World Congress on Exercise is Medicine® and World Congress on the Basic Science of Exercise in Regenerative Medicine, Washington, États-Unis.	
Martin Lavallière	<u>Tremblay, M.-S.</u> , Bouchard, J., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Un programme de désensibilisation sur simulateur de conduite pour le traitement d'un trouble de stress post-traumatique suite à une collision de véhicule à moteur : une étude de cas. 2ième journée scientifique du CISD : Les scientifiques, nouveaux super-héros de la santé ?, Chicoutimi, Qc	
Martin Lavallière	<u>Dugas, M.-O.</u> , <u>Simard, L.</u> , Chevrette, T., Blackburn, P., & <b>Lavallière, M.</b> (2021b). Évaluation de l'endurance cardiorespiratoire au moyen d'équations métaboliques pour la course à pied chez des femmes actives. 2e journée scientifique du CISD Les scientifiques, nouveaux super-héros de la santé ?, Chicoutimi, Qc. (Virtual).	
Martin Lavallière	<u>Lehouillier, F.</u> , <u>Dugas, M.-O.</u> , & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Impact d'une saison de patrouille à vélo sur la condition physique des policiers. 2e journée scientifique du CISD Les scientifiques, nouveaux super-héros de la santé ?, Chicoutimi, Qc. (virtuel).	
Martin Lavallière	Langevin, A., <u>Bégin, W.</u> , <b>Lavallière, M.</b> , Beaulieu, L.-D., Menelas, B.-A. J., Gaboury, S., . . . Paquette, L. (2021). Criterion Validation of an Open-Source Wearable Physiological Sensors Device. icSports2021 9th international conference on sport sciences research and technology support, (Virtual).	
Martin Lavallière	Desjardins, F., Morin Chassé, R., Ouedraogo, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Campagne IMPACT du service de Police de la Ville de	

	Saguenay. 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Virtuel.	
Martin Lavallière	Desjardins, F., Morin Chassé, R., Ouedraogo, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Évaluation d'une activité de prévention au regard des piétons adolescents en possible état d'ébriété à la Ville de Saguenay. Paper presented at the 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Virtuel.	
Martin Lavallière	<u>Savoie, C.</u> , Voyer, P., Bouchard, S., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Portrait de la profession infirmière en matière de sécurité routière. 30e Conférence de l'ACPSE et 14e Congrès mondial de la PRI - L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable, Montréal, Canada.	
Martin Lavallière	<u>Bégin, W.</u> , Da Silva, R., Beaulieu, L.-D., & <b>Lavallière, M.</b> (2021). Analyse de la locomotion lors d'un test de marche de 6 minutes par un véhicule à guidage automatique: Étude de faisabilité technologique. Journée scientifique REPAR-INTER Sherbrooke, QC. (Virtuel).	
Rubens A. da Silva	André W. O. Gil**, <b>Rubens A. da Silva</b> , Camila Pereira, Vitor B. Nascimento, César F. Amorim, Mayara Imaizumi, Denilson C. Teixeira. Reproducibility of dynamometers in handrail format in evaluating handgrip strength and traction in young and older adults. Medical Engineering and Physics. Volume 100, February 2022, 103749.	<a href="https://doi.org/10.1016/j.medengphy.2021.103749">https://doi.org/10.1016/j.medengphy.2021.103749</a> <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1350453321001491">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1350453321001491</a>
Rubens A. da Silva	<u>Priscilla Beaupré</u> , <b>Rubens A. da Silva</b> , Tommy Chevrette. The Impact of Pain on Functionality, Postural Control and Fall Risk in Woman Aged 45 to 64 Years Old. Geriatrics, 2022 Jan 1;7(1):10. doi: 10.3390/geriatrics7010010.	<a href="https://doi.org/10.3390/geriatrics7010010">https://doi.org/10.3390/geriatrics7010010</a> <a href="https://www.mdpi.com/2308-3417/7/1/10">https://www.mdpi.com/2308-3417/7/1/10</a>
Rubens A. da Silva	Correa RG, <b>Silva RA da</b> , Guariglia DA, Stocco MR, Oliveira MR, Andraus RAC. Effect of kinesio taping application method for the activation and strength of gastrocnemius muscles in healthy adults. Research, Society and Development, [S. l.], v. 11, n. 1, p. e11311124198, 2022. DOI: 10.33448/rsd-v11i1.24198. <a href="https://rsdjournal.org/index.php/rsd/article/view/24198">https://rsdjournal.org/index.php/rsd/article/view/24198</a> . 3, 2022.	<a href="https://rsdjournal.org/index.php/rsd/article/view/24198">https://rsdjournal.org/index.php/rsd/article/view/24198</a>
Rubens A. da Silva	Dubois M, Lafond JSA, Kadri MA, Simard S, Guimares JLM, <b>Da Silva RA</b> , Dufresne SS. Feasibility of a community-based physiotherapy program for cancer patients during and after treatments in Saguenay-Lac-Saint-Jean. J Cancer Rehabil 2022; 5: 17-26   DOI 10.48252/JCR58	<a href="https://www.edisciences.org/scheda-j074-vol-4-issue-1">https://www.edisciences.org/scheda-j074-vol-4-issue-1</a>
Rubens A. da Silva	Cláudia N Montemor, Marcos Tadeu P Fernandes, Audrey S Marquez, Regina Célia Poli-Frederico, <b>Rubens Alexandre da Silva</b> , Karen B P Fernandes. Vitamin D deficiency, functional status, and balance in older adults with osteoarthritis. World J Clin Cases 2021 November 6; 9(31): 9491-9499. DOI: 10.12998/wjcc.v9.i31.9491	<a href="https://www.wjnet.com/2307-8960/full/v9/i31/9491.htm">https://www.wjnet.com/2307-8960/full/v9/i31/9491.htm</a>
Rubens A. da Silva	<u>Mathieu Dallaire</u> , <u>Guillaume Gagnon</u> , <u>Émilie Fortin</u> , <u>Josée Nepton</u> , <u>Anne-France Severn</u> , <u>Sharlène Côté</u> , <u>Suhaila Mahmoud Smaili Santos</u> , <u>Hayslenne Andressa Gonçalves de Oliveira Araújo**</u> , <u>Márcio Rogério de Oliveira</u> , <u>Suzy Ngomo</u> , <u>Julie Bouchard</u> and <b>Rubens A. da Silva</b> . The Impact of Parkinson's Disease on Postural Control in Older People and How Sex can Mediate These Results: A Systematic Review. Geriatrics 2021, 6, 105, 1-16. Doi : 10.3390/geriatrics6040105	<a href="https://doi.org/10.3390/geriatrics6040105">https://doi.org/10.3390/geriatrics6040105</a> <a href="https://www.mdpi.com/2308-3417/6/4/105">https://www.mdpi.com/2308-3417/6/4/105</a>
Rubens A. da Silva	Marika Marika Morin, Raphael S. Gelais, Kossi Ketounou, Régis M. D'Assomption, Hassan Ezzaidi, Karen B. Fernandes, <b>Rubens Silva</b> and Suzy Ngomo. tDCS task-oriented approach in fibromyalgia pain condition. A pilot study. Frontiers in pain research, 2021. Online	<a href="https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpain.2021.692250/abstract">https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fpain.2021.692250/abstract</a>
Rubens A. da Silva	Marianna De Maio, Cristina Cortis, Alice Iannaccone, <b>Rubens A. da Silva</b> , Andrea Fusco. Association between Anthropometric Variables, Sex, and Visual Biofeedback in Dynamic Postural Control Assessed on a Computerized Wobble Board. Appl. Sci. 2021, 11(18), 8370; <a href="https://doi.org/10.3390/app11188370">https://doi.org/10.3390/app11188370</a>	<a href="https://www.mdpi.com/2308-3417/11/18/8370">https://www.mdpi.com/2308-3417/11/18/8370</a>
Rubens A. da Silva	Cláudia N Montemor, Marcos Tadeu P Fernandes, Audrey S Marquez, Regina Célia Poli-Frederico, <b>Rubens Alexandre da Silva</b> , Karen B P Fernandes. Vitamin D deficiency, functional status, and balance in older adults with osteoarthritis. World Journal of Clinical Cases (Manuscript NO: 63872, ISSN 2307-8960 (online)), 2021, InPress	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34877283/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34877283/</a>
Rubens A. da Silva	Simon Vaillancourt, Alexia Coulombe-Lévêque, Julie Fradette, Stéphanie Martel, Wafa Naour, <b>Rubens Da Silva</b> , Guillaume Léonard. Combining	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31841037/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31841037/</a>

	transcutaneous electrical nerve stimulation with therapeutic exercise to reduce pain in an elderly population: a pilot study. <i>Disabil Rehabil.</i> 2021 Jul;43(15):2141-2148. doi: 10.1080/09638288.2019.1693639. Epub 2019 Dec 15.	
Rubens A. da Silva	Glauber Sa Brandao, Luis Oliveira, Glaudson S. Brandao, Antonia Adonis C. Sampaio, Leandro Damas Andrade, Adriano Luis Fonseca, Francisco K R Campos, Anderson S. Silva, Marcos M. Silva, Iranse O Liveira-Silva, Rodolfo Vieira, Claudio F. Donner, <b>Rubens Silva</b> , Aquiles A. Camelier. Home physical exercise improves functional mobility and quality of life in elderly. A CONSORT-prospective, randomized controlled clinical trial. <i>nt J Clin Pract.</i> 2021 Aug;75(8):e14347. doi: 10.1111/ijcp.14347. Epub 2021 Jun 4. PMID: 33977587. DOI: 10.22541/au.159183084.40962524	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33977587/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33977587/</a>
Rubens A. da Silva	Audrey-Ann Blais, Cynthia Tremblay, Laury Guarnaccia, Léane Tremblay, Sandrine Laflamme-Thibault, Sharlene Côté, Patrice Tremblay, Julie Bouchard, <b>Rubens A. da Silva</b> . The Importance of adapting functional test instructions for older adults with neurocognitive disorders. <i>Physical &amp; Occupational Therapy In Geriatrics</i> , Published online: 18 May 2021. 1-17.	<a href="https://doi.org/10.1080/02703181.2021.1920654">https://doi.org/10.1080/02703181.2021.1920654</a>
Rubens A. da Silva	Mohamed Abdelhafid Kadri***, Marianne Violette, Mathieu Dallaire, Fábio Carlos Lucas de Oliveira***, Martin Lavallière, Suzy Ngomo, Louis-David Beaulieu, Christian Larivière, <b>Rubens da Silva</b> . The immediate effect of two lumbar stabilization methods on postural control parameters and their reliability during two balance tasks. 2021 Jan 1;1-9. doi: 10.1080/10669817.2020.1864961. Online ahead of print	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33385191/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33385191/</a>
Rubens A. da Silva	Helen Katharine Christofel, <b>Rubens A. da Silva</b> , Fabio Henrique Masser El Afch, Lougan Escobar da Silva, Ovídia Ignêz Pires, Ligia Megumi Iida, Luciana Prado Maia, Rodrigo Antonio Carvalho Andraus. Evaluation of the effects of different applications of Kinesio Taping on postural control in healthy women. <i>Journal of Bodywork &amp; Movement Therapies</i> 28 (2021) 1-5	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1360859221000061?dgcid=coauthor">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1360859221000061?dgcid=coauthor</a>
Rubens A. da Silva	Colince Meli Segning, Hassan Ezzaidi, <b>Rubens A. da Silva</b> , Suzy Ngomo. A neurophysiological pattern as a precursor of work-related musculoskeletal disorders using EEG combined with EMG. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2021, 18, p. 1-18. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph18042001">https://doi.org/10.3390/ijerph18042001</a>	<a href="https://www.mdpi.com/1660-4601/18/4/2001">https://www.mdpi.com/1660-4601/18/4/2001</a>
Rubens A. da Silva	Jefferson L. Jacinto, Joao P. Nunes, Alex S. Ribeiro, Juliano Casonatto, Mirela C. Roveratti, Bruna N.S. Sena, Edison S. Cyrino, <b>Rubens A. da Silva</b> , Andreo F. Aguiar. Leucine Supplementation Does Not Improve Muscle Recovery from Resistance. <i>Int J Exerc Sci.</i> 2021 Apr 1;14(2):486-497. eCollection 2021.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34055154/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34055154/</a>
Rubens A. da Silva	Cleyton S Santos, Julia R Pinto, Robson D Scoz, Bruno M Alves, Paulo R Oliveira, Wuber J Soares, <b>Rubens da Silva Jr</b> , Edgar R Vieira, Cesar F Amorim. What is the traditional method of resistance training: a systematic review. <i>J Sports Med Phys Fitness.</i> 2021 Mar 15. doi: 10.23736/S0022-4707.21.12112-7. Epub ahead of print. PMID: 33721981	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33721981/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33721981/</a>
Rubens A. da Silva	Ricardo Henrique Esquivel Azuma, Jeanne Karlette Merlo, Jeferson Lucas Jacinto, Jayne Maria Borim, <b>Rubens Alexandre da Silva</b> , Francis Lopes Pacagnelli, João Pedro Nunes, Alex Silva Ribeiro, Andreo Fernando Aguiar. Photobiomodulation Therapy at 808 nm Does Not Improve Biceps Brachii Performance to Exhaustion and Delayed-Onset Muscle Soreness in Young Adult Women: A Randomized, Controlled, Crossover Trial. <i>Frontiers in Physiology</i> , 12, 2021. p788 DOI=10.3389/fphys.2021.664582	<a href="https://www.frontiersin.org/article/10.3389/fphys.2021.664582">https://www.frontiersin.org/article/10.3389/fphys.2021.664582</a>
Rubens A. da Silva	Márcio Rogério de Oliveira, Leticia Fernanda. Fabrin, Andre Wilson de Oliveira Gil, Guilherme Henrique Benassi, Mariana Zingari Camargo, <b>Rubens Alexandre da Silva</b> , Romerio Ribeiro de Lima. Acute effect of core stability and sensory-motor exercises on postural control during sitting and standing positions in young adults. <i>J Bodyw Mov Ther</i> 2021 Oct;28:98-103. doi: 10.1016/j.jbmt.2021.07.021. Epub 2021 Aug 8.	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34776207/">https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34776207/</a>
Sébastien Gaboury	Chapron K, Lapointe P, Lessard I, Darmstadt-Belanger H, Bouchard K, Gagnon C, Lavoie M, Duchesne E, <b>Gaboury S</b> , Acti-DM1: Monitoring the Activity Level of People with Myotonic Dystrophy Type 1 Through Activity and Exercise Recognition, <i>IEEE Access</i> 9 (2021), 49960-49973. DOI: 10.1109/ACCESS.2021.3068877.	
Sébastien Gaboury	Lauzier L, Abdelhafid Kadri M, Bouchard E, Bouchard K, <b>Gaboury S</b> , Gagnon J-M, Girard M-P, Larouche A, Robert R, Lapointe P, da Silva R, Beaulieu L-D, Vibration of the whole foot soles surface using an inexpensive portable device to investigate age-related alterations of	

	postural control, <i>Frontiers in Human Neuroscience</i> 15 (2021), Article 719502, 1-7.	
Sébastien Gaboury	Lessard I, <b>Gaboury S</b> , Gagnon C, Bouchard K, Chapron K, Lavoie M, Lapointe P, Duchesne E, Effects and acceptability of an individualized home-based 10-week training program in adults with myotonic dystrophy type 1, <i>Journal of Neuromuscular Diseases</i> 8 (2021), 137-149.	
Sébastien Gaboury	Lapointe P, Chapron K, Lessard I, Bouchard K, Gagnon C, Lavoie M, Duchesne E, <b>Gaboury S</b> , Monitoring Changes in Physical Activity Data During Strength Training of People with Myotonic Dystrophy Type 1, 12th International Conference on Emerging Ubiquitous Systems and Pervasive Networks (EUSPN-2021), November 1-4, 2021, Leuven, Belgium, 1-8.	
Sébastien Simard	Luigjes-Huizer, YL., Tauber, NM., Humphris, G., Kasparian, NA., Lam, WWT., Lebel, S., <b>Simard, S.</b> , Smith, AB., Zachariae, R., Afyanti, Y., Bell, KJL., Custers, JAE., de Wit, NJ., Fisher, PL., Galica, J., Garland, SN., Helsper, CW., Jeppesen, MM., Liu, J., Mititelu, R., Russell, L., Savard, J., Speckens, A., van Helmond, SJ., Vatandoust, S., Zdenkowski, N. & van der Lee, ML. (sous presse). What is the prevalence of fear of cancer recurrence in cancer survivors and patients? A systematic review and individual participant data meta-analysis. <i>Psycho-oncology</i> .	
Sébastien Simard	Dubois, M., Lafond, JS., Kadri, MA., <b>Simard, S.</b> , Guimaraes, JLM., Da Silva, RA., Dufresne, S. (2022). Feasibility of a community-based physiotherapy program for cancer patients during and after treatments in Saguenay-Lac-Saint-Jean. <i>Journal of Cancer Rehabilitation</i> . 5, 17-26. doi: 10.48252/JCR58	
Sébastien Simard	Tutelman, P.R, Chambers, C.T, Heathcote, L.C, Fernandez, C.V, Flanders, A., Patton, M., Schulte, F.S.M., Guilcher, G.M.T., <b>Simard, S.</b> , MacLeod, J., & Stern, M. (2022). Measuring Fear of Cancer Recurrence in Survivors of Childhood Cancer: Development and Preliminary Validation of the FCRI-Child and FCRI-Parent Versions. <i>Psycho-oncology</i> . DOI:10.1002/pon.5879	
Sébastien Simard	Wu, Y., Levis, B., Sun, Y., He, C., Krishnan, A., Neupane, D., Bhandari, P.M., Negeri, Z., Benedetti, A., Thombs, B.D., and the <b>DEPRESSION Screening Data (DEPRESSD) HADS Group</b> . (2021). Accuracy of the Hospital Anxiety and Depression Scale Depression Subscale (HADS-D) to Screen for Major Depression: Systematic Review and Individual Participant Data Meta-analysis. <i>BMJ</i> . 10, 373: n972. doi: 10.1136/bmj.n972	
Sébastien Simard	Aubin, M., Vézina, L, Verreault, R., <b>Simard, S.</b> , Hudon, É., Desbiens, J-F., Fillion, L., Dumont, S., Tourigny, A. & Daneault, S. (2021). Distress experienced by lung cancer patients and their family caregivers in the first year of their cancer journey. <i>Palliative &amp; Supportive Care</i> . 26, 1-7. doi: 10.1017/S1478951521000377.	
Sébastien Simard	Aubin, M., Vézina, L, Verreault, R., <b>Simard, S.</b> , Hudon, É., Desbiens, J-F., Fillion, L., Dumont, S., Tourigny, A. & Daneault, S (2021). Continuity of cancer care and collaboration between family physicians and oncologists: Results of a randomized clinical trial. <i>Annals of Family Medicine</i> . 19(2), 117-125. doi: 10.1370/afm.2643	
Sébastien Simard	Tutelman, P.*., Chambers, C., Heathcote, L., Fernandez, C., Flanders, A., Schulte, F., Patton, M. Guilcher, G., <b>Simard, S.</b> , MacLeod, J., & Stern, M. (2021, October). <i>Measuring Fear of Cancer Recurrence in Survivors of Childhood Cancer: The Fear of Cancer Recurrence Inventory – Child (FCRI-C)</i> . World Congress of the International Society of Paediatric Oncology.	
Sébastien Simard	<u>Anthoine-Milhomme-Baumgartner, A.</u> , Roy, G., Blackburn, M., <u>Claveau, É.</u> , Dion, J & <b>Simard, S.</b> (janvier 2022, reporté). L'implantation d'un réseau de services intégrés jeunesse Aire ouverte à Jonquière : les caractéristiques à privilégier concernant l'offre de services telles que perçues par les partenaires intersectoriels. 3 <sup>e</sup> journée scientifique du Centre intersectoriel en santé durable (CISD), UQAC, Québec.	
Sébastien Simard	<b>Simard, S.</b> , Houle, D., Boivin, S., Blackburn, M. & Dion, J. (février 2022, reporté). Réseau de services intégrés Jeunesse" Aire ouverte": leçons apprises suite à la première année d'implantation conduite selon une approche de co-construction. Journée de la recherche du CIUSSS-SLSJ, Saguenay.	
Sébastien Simard	Tutelman, P.R., Chambers, C.T., Noel, M., Heathcote, L.C., Fernandez, C.V., Flanders, A., MacLeod, J., Sherry, S.B., <b>Simard, S.</b> , Stern, M., Stewart, S.H. & Urquhart, R. (2022, March). <i>Pain and Fear of Recurrence in Survivors of Childhood Cancer</i> . Virtual International Symposium on Pediatric Pain.	

# Annexe 4 – Octrois obtenus<sup>7</sup>

## Octrois obtenus par les membres réguliers entre le 1<sup>er</sup> mai 2021 et le 31 mars 2022

Chercheur(e)	Type	Montant (CAD)	Projets
Danielle Maltais	Co-chercheure	100 000 \$	Bell Canada pour la mise en œuvre et l'évaluation d'interventions au sein de l'UQAC pour la promotion de la santé mentale des étudiants et employés de l'UQAC. <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> , chercheure principale, <b>Danielle Maltais</b> , Jacques Cherblanc, Eve Pouliot, Jacinthe Dion, Linda Paquette, Olivier Riffon, Sébastien Gaboury et Marie-Eve Langelier, co-chercheurs,
Danielle Maltais	Principale	81, 269 \$	Instituts de la Recherche en Santé du Canada (IRSC) pour le projet intitulé : <i>Comprendre et atténuer les répercussions de la pandémie de COVID-19 sur les jeunes, les familles et les milieux scolaires en région éloignée</i> . Eve Pouliot et <b>Danielle Maltais</b> , co-chercheures principales, Yan Bilodeau et Patrick Giroux, co-chercheurs.
Danielle Maltais	Co-chercheure	191 250\$	Instituts de la recherche en santé du Canada (IRSC) pour le projet intitulé : : <i>Les répercussions sur la santé de la perte d'un proche en temps de pandémie: trajectoires de deuil et répercussions sur la santé biopsychosociospirituelle des circonstances du décès et des restrictions à l'accompagnement des mourants et aux rituels funéraires</i> . <b>Jacques Cherblanc</b> , <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> , Suzan Ann Cadell, chercheurs principaux, Josée Grenier, <b>Danielle Maltais</b> , Chantale Simard, E. Tchouaket Nguemeleu, C. Verdon et D. Wright, co-chercheurs.
Danielle Maltais	Co-chercheure	59 819\$	CRSH-Développement Savoir pour le projet intitulé : <i>Le vécu d'adolescents exposés à un cumul de catastrophes naturelles</i> . Eve Pouliot, chercheure principale, <b>Danielle Maltais</b> , Kristel Tardif-Grenier et Christine Gervais, co-chercheures.
Danielle Maltais	Principale	45 000 \$	MITACS pour le projet intitulé : <i>Les conséquences de la pandémie de COVID-19 sur la santé des étudiants et des employés universitaires : état de la situation et pistes de solution</i> . <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> et <b>Danielle Maltais</b> , co-chercheures principales.
Danielle Maltais	Co-chercheure	30 000 \$	MITACS pour le projet intitulé : <i>Écrire pour se reconstruire : Étude de la méthodologie de cocréation de la Grande Cueillette des Mots dans le processus de rétablissement psychologique des soldats en transition, des Vétérans de l'Armée et de leurs proches</i> . Marie-Eve Carignan, chercheure principale, <b>Danielle Maltais</b> et Ney Wendell Cunha Oliveira, co-chercheurs.
Danielle Maltais	Principale	35 084 \$	Réseau Québec Maritime pour la réalisation du projet intitulé : <i>Valoriser les connaissances acquises sur la cohabitation des baleines noires avec les pêcheurs de homards de la Gaspésie auprès des scientifiques et de la population en général</i> . <b>Danielle Maltais</b> , chercheure principale, Lyne Morissette et Jean Côté, co-chercheurs.
Danielle Maltais	Co-chercheure	9 960 \$	FUQAC pour la réalisation du projet intitulé : <i>Santé mentale et population universitaire : un laboratoire vivant au service de la communauté</i> . <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> , chercheure principale, <b>Danielle Maltais</b> , Linda Paquette, <b>Marie-Eve Langelier</b> , Eve Pouliot et <b>Jacques Cherblanc</b> , <b>Jacinthe Dion</b> , co-chercheurs.
Danielle Maltais	Co-chercheure	10 000 \$	FUQAC pour le projet intitulé : <i>Le point de vue des membres du personnel scolaire sur les conséquences et les leçons à tirer de la pandémie chez les jeunes en regard des inégalités sociales, scolaires et numériques</i> . Eve Pouliot, chercheure principale, <b>Danielle Maltais</b> et Patrick Giroux, co-chercheurs. Subvention d'un an : 2021-2022
Danielle Maltais	Co-chercheure	15 000 \$	Réseau intersectoriel de recherche en santé de l'Université du Québec (RISUQ) pour le projet de recherche intitulé : <i>Mort et deuil sous COVID-19 : Deuil et santé mentale en situation restrictive de l'accompagnement des malades et des rites</i> . <b>Jacques Cherblanc</b> , chercheur principal, <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> , <b>Danielle</b>

<sup>7</sup> Les noms en caractères gras sont des chercheur-e-s réguliers ou associés-es au CISD.

			<b>Maltis</b> , Josée Grenier, Chantal Verdon et Chantal Simard, co-chercheurs.
Christiane Bergeron-Leclerc	Principale	100 000\$	Visibiliser la santé mentale en milieu universitaire: un projet de laboratoire-vivant., Subvention, Fonctionnement Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?: Non Sources de financement: 2022/2 - 2023/4 Bell Canada
Christiane Bergeron-Leclerc	Co-chercheure	25 000\$	Être autochtone et étudier à l'université en temps de pandémie: mieux comprendre les impacts de la COVID-19 sur les parcours scolaires des étudiant.es autochtones de l'UQAC., Subvention, Fonctionnement Est-ce que c'est un projet de recherche clinique? : Non Sources de financement: 2021/12 - 2022/11 Conseil de Recherches en Sciences Humaines du Canada (CRSH) Subventions d'engagement partenarial individuelles Montant total - 25 000 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 25 000 (Dollar canadien) Chercheur principal : <b>Dominic Bizot</b> ; Cochercheur: <b>Catherine Flynn</b> ; Eve Pouliot; Mathieu Cook; Sarah Fraser; Collaborateur : Chantale Bacon; Francis Verreault-Paul; <b>Jacinte Dion</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Cocandidate	15 000\$	Développement d'une politique de développement social chez Centraide Saguenay-Lac- St-Jean selon une approche participative : coconstruire aujourd'hui pour mieux intervenir demain., Subvention, Fonctionnement Est-ce que c'est un projet de recherche clinique? : Non 2021/9 - 2022/2  MITACS Mitacs Accélération Montant total - 15 000 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 15 000 (Dollar canadien) Candidat principal : <b>Sabrina Tremblay</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Principale	63 750\$	SANI-DEUIL- Les répercussions sur la santé de la perte d'un proche en temps de pandémie: trajectoires de deuil et répercussions sur la santé biopsychosociospirituelle des circonstances du décès et des restrictions à l'accompagnement des mourants., Subvention Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?: Non Sources de financement: 2021/7 - 2025/7 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC) Appel de projet 2020-2021 Montant total - 191 250 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 63 750 (Dollar canadien) Chercheurs principaux : <b>Christiane Bergeron-Leclerc, Jacques Cherblanc</b> ; Susan Cadell
Christiane Bergeron-Leclerc	Principale	3 000\$	Les conséquences de la pandémie sur la santé globale des populations universitaires., Subvention, Démarrage Est-ce que c'est un projet de recherche clinique? : Non Sources de financement: 2020/5 - 2023/4 Université du Québec à Chicoutimi FODAR-SI Montant total - 3 000 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 3 000 (Dollar canadien) Chercheuses principales : <b>Christiane Bergeron-Leclerc , Danielle Maltis</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Co-chercheure	7 500\$	Développement d'un outil numérique de mesure des coûts de la trajectoire des personnes endeuillées: Coût Deuil., Subvention, Démarrage Est-ce que c'est un projet de recherche clinique? : Non Sources de financement: 2022/2 - 2023/4 Conseil de Recherches en Sciences Humaines du Canada (CRSH) CRSH-Soutien institutionnel Montant total - 7 500 (Dollar canadien)

			Portion de financement reçu - 7 500 (Dollar canadien) Cochercheur : Chantal Verdon; Eric Tchouaket Nguemeleu; <b>Christiane Bergeron-Leclerc , Jacques Cherblanc</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Principale	45 000\$	Les conséquences de la pandémie de COVID-19 sur la santé des étudiants et des employés universitaires: état de la situation et pistes de solution., Subvention Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?: Non Sources de financement 2021/7 - 2022/7 MITACS Accélération Montant total - 45 000 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 45 000 (Dollar canadien) Principale : <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> , Cochercheur : <b>Danielle Maltais</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Co-chercheure	30 000\$	Mesures pour mieux accommoder et accompagner les étudiants en situation de handicap en contexte de stage., Subvention Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?: Non Sources de financement 2019/4 - 2022/3 Conseil de Recherches en Sciences Humaines du Canada (CRSH) Développement Savoir Montant total - 145 819 (Dollar canadien) Portion de financement reçu - 30 000 (Dollar canadien) Chercheur principal : Ruth Phillion; Cochercheur : Christine Lebel; Isabelle St-Pierre; Isabelle Vivegnis; Josée Grenier; Louise Bélair; <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b> Collaborateur : Michelle Bourassa
Christiane Bergeron-Leclerc	Co-chercheure	15 000\$	Prendre soin des proches aidants en temps de Covid-19: la réalité des proches aidants qui soutiennent des personnes présentant un trouble de santé mentale (TSM) ou un trouble du spectre de l'autisme (TSA) en milieu rural., Subvention Est-ce que c'est un projet de recherche clinique?: Non Subvention RISUQ 15000 Co-chercheure : <b>Christiane Bergeron-Leclerc</b>
Christiane Bergeron-Leclerc	Principale	334040\$	Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire: la diversité constitue-t-elle une barrière ?
Jacinthe Dion	Principale	638 775 \$	Trajectories of intimate relationships and sexual health from adolescence to early adulthood IRSC – projet <b>Jacinthe Dion</b> et Sophie Bergeron
Jacinthe Dion	Principale	149 959\$	IRSC - appel COVID The COVID-19 pandemic and its longitudinal associations with youth's mental health: Examining risk and protective factors <b>Jacinthe Dion</b> et Sophie Bergeron
Jacinthe Dion	Principale	292 922\$	Ministère de la justice Formation des acteurs juridiques en matière de violence sexuelle Delphine Collin-Vezina et <b>Jacinthe Dion</b>
Jacinthe Dion	co-chercheure	24 277\$	CRSH-engagement Bien-être des athlètes en développement : créer un environnement propice à l'atteinte de l'excellence personnelle et sportive Co-chercheure : <b>Jacinthe Dion</b>
Jacinthe Dion	co-chercheure	1 500 000\$	The Research Council of Norway Family Partner – Co-development, and Evaluation of a Child Maltreatment Intervention (FAMPART) Co-chercheure : <b>Jacinthe Dion</b>
Jacinthe Dion	co-chercheure	25 000\$	CRSH-connexion Colloque Relations interpersonnelles, 2e édition : Sexualité et parentalité Co-chercheure : <b>Jacinthe Dion</b>
Catherine Girard	Principale	90 000\$	Réseau de centres d'excellence du Canada ArcticNet <i>The core microbial genetic potential of the Arctic's Last Ice Area</i> <a href="https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/">https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/</a> <b>C. Girard</b> , A. Culley, C. Duchaine, M. Rautio, W.F. Vincent
Catherine Girard	Co-chercheure	90 000\$	Réseau de centres d'excellence du Canada ArcticNet <i>Shifts in nutritional quality of food webs in the rapidly warming circumpolar freshwaters</i> <a href="https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/">https://arcticnet.ulaval.ca/high-impact-publications-program-2/</a> M. Rautio, <b>C. Girard</b> , G. Grosbois, J. Karlsson, D.C.P. Lau, I. Laurion, S. Tank, W.F. Vincent

Catherine Girard	Co-chercheuse	8 600\$	Programme de développement et de soutien à la recherche et à la création (UQAC) <i>Mise en place de protocole de purification de l'ADN de tordeuse des bourgeons de l'épinette</i> <a href="http://recherche.uqac.ca/psdrc/#:~:text=La%20Planification%20strat%C3%A9gique%20institutionnelle%202019,de%20la%20cr%C3%A9ation%20(PSDrc).">http://recherche.uqac.ca/psdrc/#:~:text=La%20Planification%20strat%C3%A9gique%20institutionnelle%202019,de%20la%20cr%C3%A9ation%20(PSDrc).</a> (PSDrc). A. Deslauriers, <b>C. Girard, J. Legault</b> , L. Ripoll
Catherine Girard	Principale	238 000\$	Fonds Nouvelles frontières en recherche Year-round Arctic ecology: Capacity building to monitor environmental microbiome change in the North <b>C. Girard</b> , D. Iqaluk, M. Rautio, W.F. Vincent, A. Culley
Catherine Girard	Principale	150 000\$	FRQNT-CRSNG Programme NOVA <b>C. Girard</b> , E. Caron-Beaudoin. <b>C. Laprise</b> , I. Laforest-Lapointe, <b>C. Duchaine</b> There's something in the air: disentangling the role of airborne microbes and pollutants in the inflammatory response of asthma along a latitudinal gradient in Canada
Marie-Ève Langelier	Co-chercheuse	9 960\$	<b>Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E., Dion, J., Paquette, L. et Langelier, M.-È</b> FUQAC Santé mentale et population universitaire: un laboratoire-vivant au service de la communauté
Marie-Ève Langelier	Co-chercheuse	100 000\$	<b>Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E., Dion, J., Paquette, L. et Langelier, M.-È</b> Bell cause pour la cause Santé mentale et population universitaire: un laboratoire-vivant au service de la communauté
Marie-Ève Langelier	Co-chercheuse	-	<b>Cherblanc, J., Maltais, D., Dion, J.,</b> Dubé, M., Gravel, A. R., Grenier, J., Labra, O., <b>Langelier, M.-E.</b> Lavoie, M., Maillet, L., Marchand, A.-A., Morin, M.-H., Ouellet-Plamondon, C., Pouliot, E., Pulido, L., Vaillancourt, C. IRSC Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire : la diversité constitue-t-elle une barrière ?
Karine Côté	Principale	159 846\$	<b>Côté, K,</b> Earls, C., Et plusieurs partenaires Ministère de la Justice du Québec Création et diffusion d'un protocole d'évaluation standardisé destiné aux intervenants pour évaluer les besoins multiples des jeunes et des adultes dans la prostitution : Un partenariat recherche-milieux
Karine Côté	Co-chercheur sur la demande et Chercheur responsable de la partie recherche	371 880\$	La Maison Isa, <b>Côté, K,</b> Femmes et Égalité des genres Canada, Gouvernement du Canada Stratégie nationale de Lutte contre la traite des personnes Pratiques prometteuses et autonomisation des femmes et des filles survivantes de la traite à des fins sexuelles
Rubens A. da Silva	Principal	30000	FUQAC Évaluation et intervention des risques de chutes chez les aînés fragiles et non-fragiles. <b>Rubens A. da Silva</b>
Rubens A. da Silva	Principal	15000	PSDMU - CIUSSS SLSJ Comment le niveau de fragilité modifie le contrôle postural et le patron de marche chez les individus âgés atteints d'un trouble neuro-musculo-squelettique? <b>Rubens A. da Silva</b>
Rubens A. da Silva	Co-chercheur	14515	REPAR Soulager la douleur pendant les exercices pour favoriser la réadaptation des travailleurs âgés souffrant de troubles musculosquelettiques <b>Rubens A. da Silva; Guillaume Léonard (PI)</b>
Rubens A. da Silva	Co-chercheur	15000	MITACS Apport de la physiothérapie sur la douleur chronique et sur les limitations fonctionnelles, chez la clientèle de 65 ans et plus vivant en centre d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD),

			<b>Rubens A. da Silva</b> ; Suzy Ngomo (PI)
Rubens A. da Silva	Principal	8600	PSDRc – UQAC Impact de la fragilité sur les mesures de contrôle postural et marche chez les patients âgés avec un trouble neuro-musculo-squelettique en réadaptation gériatrique spécialisé. <b>Rubens A. da Silva</b>
Rubens A. da Silva	Co-chercheur	10000	RQRD Apport des soins de la douleur chronique en physiothérapie conventionnelle, chez la clientèle de 65 ans et plus en résidence en centre d'hébergement et de soins de longue durée. <b>Rubens A. da Silva</b> , Suzy Ngomo (PI)
Rubens A. da Silva	Principal	25000	PSDMU - CIUSSS SLSJ Évaluation des risques de chutes chez les aînés fragiles et non-fragiles: projet en partenariat entre l'UQAC et les services gériatriques spécialisés du CIUSSS-SLSJ <b>Rubens A. da Silva</b>
Rubens A. da Silva	Co-chercheur	25000	RQRV Soulager la douleur pendant les exercices à l'aide de la neurostimulation périphérique : une approche novatrice pour favoriser la téléadaptation des travailleurs âgés souffrant de troubles musculosquelettiques <b>Rubens A. da Silva</b> ; Guillaume Léonard (PI)
Rubens A. da Silva	Principal	11000	REPAR Prise en charge des déficiences sensorimotrices et posturales chez les travailleurs âgés : de l'évaluation clinique/laboratoire à l'intervention sur le terrain. <b>Rubens A. da Silva</b>
Catherine Laprise	Principal	1 400 000	Chaire de recherche du Canada de niveau 1 des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) Génomique de l'asthme et des maladies allergiques 2022-2029 <a href="https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540">https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540</a> <b>Catherine Laprise</b>
Catherine Laprise	Principal	617 636	Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) CRC FCI CRC1 en Génomique de l'asthme et des maladies allergiques <a href="https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances">https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances</a> 2022-2027 <b>Catherine Laprise</b>
Catherine Laprise	Co-chercheur	10 600 000\$	PI: Vincent Mooser Gouvernance: André Carpentier, Daniel Coderre, Jean-François Côté, Martha Crago, Vincent Dumez, William Fraser, Carole Jabet, François Lamontagne, <b>Catherine Laprise</b> , Anne-Marie Mes-Masson, Philippe Pibarot, Serge Rivest, Daniel FRQS-Génomique Québec- Agence de santé publique du Canada Sinnott, Hugo Soudeyns, Samy Suissa, Philippe Gros, Madeleine Durand, Simon Rousseau Biobanque québécoise de la COVID-19 <a href="https://www.quebecovidbiobank.ca/">https://www.quebecovidbiobank.ca/</a> 2020-2023
Catherine Laprise	Principal	486 000\$	FCI - Fonds des occasions exceptionnelles – COVID-19 Infrastructure pour l'identification d'un profil microbien de risque pour la COVID-19 <a href="https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances">https://www.innovation.ca/fr/projets-resultats/projets-finances</a> <b>Catherine Laprise</b>
Catherine Laprise	Co-chercheuse	250 000\$	Conseil de recherche en sciences humaines (CRSH), IRSC et Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie (CRSNG)- New Frontiers in Research, Fund Exploration 2020 Do urban trees affect human respiratory health and autoimmune diseases through microbiomes, air contaminants, and allergens? Do urban trees affect human respiratory health and autoimmune diseases through microbiomes, air contaminants, and allergens? 2021-2027

			PI: Isabelle Laforest-Lapointe, Alain Paquette Co-chercheurs : Catherine Girard, Janie Houle, Steven Kembel, <b>Catherine Laprise</b> , Carly Ziter
Catherine Laprise	Principale	669 375\$	IRSC Subvention de projet PI: Catherine Laprise Co-chercheurs: Denise Daley et Celia Greenwood A multigenerational study of the atopic march for deciphering the epigenetic heritability of allergic respiratory diseases and contribution to the elaboration of a predictive tool  <a href="https://webapps.cihr-irsc.gc.ca/decisions/p/project_details.html?appld=435369&amp;lang=en">https://webapps.cihr-irsc.gc.ca/decisions/p/project_details.html?appld=435369&amp;lang=en</a>  2021-2026 PI: <b>Catherine Laprise</b> Co-chercheurs: Denise Daley et Celia Greenwood
Catherine Laprise	Principale	15 000\$	Fonds de recherche du Québec en santé (FRQS)- COVID-Art Être bien informé, un atout pour notre santé! Projet du Centre d'amitié autochtone du Lac-Saint-jean et du CISD <a href="https://www.scientifique-en-chef.gouv.qc.ca/dossiers/chercheurs-et-sphere-publique/covidart-quebec/">https://www.scientifique-en-chef.gouv.qc.ca/dossiers/chercheurs-et-sphere-publique/covidart-quebec/</a>  2020-2021 PI: <b>Catherine Laprise</b> Co-chercheur: <b>Catherine Girard</b>
Catherine Laprise	Principale	592 621\$	Epidermolysis bullosa (EB) Research Partnership and the EB Medical Research Foundation in partnership with the Oros Family PI: <b>Catherine Laprise</b> Co-chercheur: Lucie Germain, Jacques P. Tremblay Inactivation of epidermolysis bullosa simplex dominant mutations by allele-specific CRISPR/Cas9 <a href="https://www.ebresearch.org/apply-for-a-grant.html">https://www.ebresearch.org/apply-for-a-grant.html</a> 2020-2023
Marie-Christine Brault	Principale	35 000 \$	IUJD <i>Résistance des parents face au processus de médicalisation impliquant leur enfant</i> <b>MC Brault</b> , É. Marion, D. Lafortune, E. Pouliot
Marie-Christine Brault	Principale	8 600 \$	UQAC PSDrc-Violet A <i>Résistance des parents face au processus de médicalisation impliquant leur enfant</i> <b>MC Brault</b> , E. Pouliot ; J. Dion ; J. Bouchard
Sébastien Simard	Principal	15000\$	CIUSSS-Saguenay-Lac-St-Jean, Programme de soutien au développement de la mission universitaire- chercheur en émergence <i>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)</i> <b>Sébastien Simard</b> Valérie Faucher Line Bouchard Sébastien Dufresne Chantale Simard Véronique Roberge Marie-Andrée Brassard Jonathan St-Gelais
Martin Lavallière	Principal	16 000\$	Regroupement loisirs et sports — Saguenay-Lac-Saint-Jean Projet de collaboration dans le contexte des Premiers Jeux pour la préparation de capsules informatives portant sur l'apprentissage moteur dans différents gestes sportifs <b>Martin Lavallière</b> , Laurie Simard
Martin Lavallière	Principal	214650\$	SAAQ Évaluation de la pertinence et des bénéfices de la mise en place d'un programme de perfectionnement pour les motocyclistes <b>Martin Lavallière</b>
Martin Lavallière	Co-chercheur	137666\$	Ministère des Transports (Québec) Réseau de recherche en sécurité routière du Québec Ouimet, Marie Claude, <b>Lavallière, Martin</b> , Bellavance, François; Brown, Thomas; Cloutier, Marie-Soleil; Miranda-Moreno, Luis; Saunier, Nicolas

Martin Lavallière	Co-chercheur	10000\$	FONDS INSTITUTIONNEL DE RECHERCHE (FIR), UQAR « Mieux vaut prévenir que guérir » : amélioration de la santé musculosquelettique des aides-pêcheurs de homards Mathieu Tremblay, <b>Martin Lavallière</b>
Martin Lavallière	Co-chercheur	50000\$	Commission de la Santé et de la Sécurité du Travail (CSST) Les crevettiers : Gestion de la fatigue et enjeux de santé et sécurité au travail (SST) Mathieu Tremblay, <b>Martin Lavallière</b> , Andrée-Anne Parent; Nancy Black; Wayne Albert
Martin Lavallière	Principal	10000\$	Service de Police de Saguenay IMPACT 2017-2021 : Évaluation des retombées d'une campagne de sensibilisation sur la conduite avec les capacités affaiblies et pistes d'interventions Réalizations, Défis et Opportunités d'Action <b>Martin Lavallière</b>
Martin Lavallière	Co-chercheur	222187\$	Actions concertées Programme de recherche-action pour un vieillissement actif de la population du Québec (volet « recherche-action ») du FRQSC Projet MABIDA: MArcher pour se déplacer, Bienfaits et Défis pour nos Aînés Marie-Soleil Cloutier, <b>Martin Lavallière</b> , François Routhier, Mylène Aubertin-Leheudre, Ugo Lachapelle
Élise Duchesne	Principale	820846\$	Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC) A comprehensive study of the natural history of OPMD: An essential step towards clinical Brais, Bernard; Duchesne, <b>Elise</b> ; <b>Gagnon</b> , Cynthia (nominated); Hébert, Luc J;
Élise Duchesne	Principale	60000\$	Dystrophie musculaire Canada (DMC) Targeting defective stem cells in a preclinical model of DM1 <b>Duchesne, Elise</b> ; Dumont, Nicolas (nominated);
Élise Duchesne	Principale	25000\$	Réseau Provincial de Recherche en Adaptation-Réadaptation (REPAR) Un programme d'activité physique adaptée à distance via l'outil PACE pour contrer les déficiences physiques, accentuées par la pandémie, de la population atteinte de dystrophie myotonique de type 1 Aubertin-Leheudre, Mylène; <b>Duchesne, Elise</b> (nominated); Gagnon, Cynthia
Élise Duchesne	Principale	60000\$	MITACS accélération Développement des propriétés métrologiques de l'évaluation de la force de groupes musculaires des membres inférieurs et supérieurs par dynamométrie manuelle chez les adultes sains <b>Duchesne, Elise</b> ; Hébert, Luc J (nominated)
Élise Duchesne	Principale	79138\$	Fondation de l'Ataxie Charlevoix-Saguenay (La) Évaluer l'efficacité d'un programme de réadaptation visant l'amélioration des atteintes motrices, de l'équilibre, de la mobilité, des chutes et des activités courantes chez les personnes atteintes d'ARSACS Aubertin-Leheudre, Mylène; <b>Duchesne, Elise</b> (nominated); Gagnon, Gagnon
Sébastien Gaboury	Co-chercheur	364 000\$	IRSC Santé mentale et accessibilité aux services en milieu universitaire : la diversité constitue-t-elle une barrière ? <b>C. Bergeron-Leclerc, J. Cherblanc, D. Maltais, J. Dion, M. Dubé, S. Gaboury, A.-R. Gravel, J. Grenier, O. Labra, M.-E. Langelier, M. Lavoie, L. Maillat, A.-A. Marchand, M.-H. Morin, C. Ouellet-Plamondon, E. Pouliot, L. Pulido, C. Vaillancourt</b>
Sébastien Gaboury	Co-chercheur	100 000\$	Bell Canada Visibiliser la santé mentale en milieu universitaire: un projet de laboratoire-vivant <b>C. Bergeron-Leclerc, J. Cherblanc, D. Maltais, J. Dion, O. Riffon, E. Pouliot, M.-E. Langelier, S. Gaboury</b>
Sébastien Gaboury	Co-chercheur	7 929,25\$	CRRE (consortium régional de recherche en éducation)

			Interventions avec le robot Nao pour le développement des habiletés sociales d'adolescents atteints d'un spectre d'un trouble de l'autisme (TSA) <b>Julie Bouchard, Sébastien Gaboury</b>
--	--	--	--

Note importante : La liste complète des octrois incluant les chercheur-e-s associés-ées est disponible sur demande au CISD à l'adresse suivante [cisd@uqac.ca](mailto:cisd@uqac.ca)

# Annexe 5- Rapports

Chercheur-e	Rapport	Lien web
Catherine Laprise	Mémoire Du Réseau de recherche en santé respiratoire du Québec (RSRQ) au Ministère de l'économie et de l'innovation concernant la stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation 2022 - Bonifier et consolider nos efforts collectifs en recherche pour une santé durable. Auteurs: Jamila Chakir (IUCPQ-UL), Isabelle Côté (CISD-UQAC), André Dagenais (RSRQ), Caroline Duchaine (IUCPQ-UL/ CRC1 Bioaérosols), Yann Joly (UMcGill), Philippe Jovet (CHU Sainte-Justine UdeM), Catherine Laprise (CISD-UQAC/CRC1 Environnement et génétique des troubles respiratoires et de l'allergie), Roger C. Lévesque (IBIS-UL)	
Catherine Laprise	L'université québécoise du futur. Déposé par Rémi Quirion, scientifique en chef du Québec Catherine Laprise, Participante au contenu (CISD exemple de centre de recherche intersectoriel) et aux journées de délibération	<a href="https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/education/publications-adm/rapport-reflexion-consultation/Rapport-universite-quebecoise-futur.pdf?1613746721">https://cdn-contenu.quebec.ca/cdn-contenu/adm/min/education/publications-adm/rapport-reflexion-consultation/Rapport-universite-quebecoise-futur.pdf?1613746721</a>
Danielle Maltais	Maltais, D., Cherblanc, J. et Malenfant, A. (2021). La contamination de sa demeure par la mэрule pleureuse : vécu des propriétaires occupants et conséquences sur leur vie personnelle, conjugale, familiale, sociale et professionnelle et leur conception de leur chez-soi. Rapport de recherche remis à la Société d'habitation du Québec (SHQ). UQAC	
Danielle Maltais	Beaucher, C., Gagné, A., Gagnon, C., Coulombe, S., Breton, S. et Maltais, D. (2021). <i>Portrait des élèves en formation professionnelle</i> . Sherbrooke, Observatoire de la formation professionnelle du Québec.	
Danielle Maltais	Lansard, A.L., Maltais, D. et Généreux, M. (2021). <i>Les stratégies d'intervention déployées lors des inondations de 2019 : le point de vue d'intervenants de première et de deuxième lignes sur leur vécu et les avenues prometteuses : Rapport synthèse</i> . Saguenay : GRIR-UQAC.	
Jacinthe Dion	<b>Dion, J., Attard, V., Maltais, A., Tremblay, V., Julien, M., Bergeron-Leclerc, C., &amp; Hébert, M. (2020). Rapport de l'évaluation pilote du programme Lanterne Awacic: Faire la lumière sur l'éducation à la sexualité saine et les relations respectueuses chez les tout-petits.</b> Saguenay : Université du Québec à Chicoutimi.	<a href="https://cdn.marie-vincent.org/wp-content/uploads/2020/10/Rapport-%C3%A9valuation-Awacic.pdf">https://cdn.marie-vincent.org/wp-content/uploads/2020/10/Rapport-%C3%A9valuation-Awacic.pdf</a>
Jacinthe Dion	Blackburn, M.-É., Brault, M.-C., & Dion, J. (2021). La richesse de la collaboration interordre : la Chaire VISAJ (UQAC-Cégep de Jonquière) [mémoire déposé dans le cadre de la consultation pour la nouvelle SQR]. Chaire de recherche VISAJ sur la Vie et la Santé des Jeunes.	<a href="https://constellation.uqac.ca/7405/">https://constellation.uqac.ca/7405/</a>
Jacinthe Dion	<b>Dion, J., Attard, V., Mercier, M., Clouston, C., Tremblay, V. et Hébert, M. (2022). Rapport de l'évaluation pilote du Programme Lanterne Auass : Faire la lumière sur l'éducation à la sexualité saine et les relations respectueuses chez les tout-petits.</b> Saguenay : Université du Québec à Chicoutimi.	
Jorge Frozzini	Bérubé, F., C. Bourassa-Dansereau, J. <b>Frozzini, A.</b> Gélinas-Proulx & J.-M. Rugira (2021). <i>Les étudiant.e.s internationaux dans le réseau des universités du Québec : pour une meilleure connaissance des interactions en contexte interculturel.</i> (UQTR) Trois-Rivières, Québec : UQAC, UQAM, UQAR, UQO et UQTR.	<a href="https://bit.ly/3xWvmwO">https://bit.ly/3xWvmwO</a>
Julien Walter	CERM-ARIM-Eau; 2021; Rapport d'activité 2017-2020 : Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi. p.38	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/rapports-dactivites/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/rapports-dactivites/</a>
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – MRC Domaine-du-Roy. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – MRC Maria	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>

	Chapdelaine. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – MRC de Fjord-Du-Saguenay. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – Communauté des Premières Nations du Lac Saint-Jean à Mashteuiatsh. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – MRC de Ville de Saguenay. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>
Julien Walter	CERM-ARIM'eau 2020 – Atlas des connaissances sur les eaux souterraines du Saguenay–Lac-Saint-Jean – MRC de Lac-Saint-Jean-Est. Centre d'études sur les ressources minérales, Université du Québec à Chicoutimi p. 32	<a href="https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/">https://cerm.uqac.ca/arimeau/atlas/</a>
Karine Côté	<b>Côté, K., Nouchi, J., Bujold, M., Jalbert, G., &amp; Bernier, N. (2021). <i>Connaître les jeunes et leurs perceptions pour mieux prévenir la prostitution et l'exploitation sexuelle : Rapport spécifique sur les résultats obtenus aux deux questions ouvertes portant sur les suggestions des jeunes pour ne pas entrer dans la prostitution et pour en sortir.</i> Rapport de recherche. Chicoutimi, Québec, Canada : Université du Québec à Chicoutimi. (86 pages). ISBN 978-2-9812621-7-2 (version imprimée) ISBN</b>	<a href="#">978-2-9812621-8-9 (PDF)</a>
Karine Côté	Chercheur régulier au Pôle de recherche 1 sur les Transformations des pratiques cliniques et organisationnelles, Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche (DEUR) CISSS de Laval	
Karine Côté	Chercheur avec privilèges de recherche, Direction administrative de l'enseignement, de la recherche et de l'innovation (DERI), CIUSSS du Saguenay–Lac-Saint-Jean	
Karine Côté	Chercheur régulier, Centre intersectoriel en santé durable (CISD)	
Karine Côté	Chercheur affilié, Étude longitudinale des Enfants du Québec (ÉLDEQ), Health Québec Division, Institutes of Statistics, Institut de la statistique du Québec ; ET Chercheur responsable de la banque ELDEC pour la région	
Marie-Christine Brault	Blackburn Marie-Ève, Brault Marie-Christine et Dion Jacinthe. (2021). La richesse de la collaboration interordre : la Chaire VISAJ (UQAC-Cégep de Jonquière). Chaire de recherche VISAJ sur la Vie et la Santé des Jeunes.	<a href="https://constellation.uqac.ca/7405/">https://constellation.uqac.ca/7405/</a>
Marie-Ève Blackburn	Association pour la recherche au collégial (ARC). (2021). Le regard universitaire, au regard de la recherche collégial. Consultations sur la recherche universitaire dans les universités québécoises, Réponses aux questions de la Commission de l'enseignement et de la recherche universitaires du Conseil supérieur de l'éducation (CSE), 32 pages. (Membre du comité de rédaction).	
Marie-Ève Blackburn	Gulian, T., <b>Blackburn, M.-È.</b> Et C. Fichten (2021). Pour une meilleure contribution de la recherche collégiale aux défis économiques et sociaux de demain. Mémoire rédigé dans le cadre de la consultation pour la Stratégie québécoise de recherche et d'innovation (SQRI) par le ministère de l'Économie et de l'Innovation (MEI), 16 pages.	
Marie-Ève Blackburn	<b>Blackburn, M.-È.</b> , Brault, M.-C. et J. Dion (2021). La richesse de la collaboration interordre : la Chaire VISAJ (UQAC-Cégep de Jonquière). Mémoire rédigé dans le cadre de la consultation pour la Stratégie québécoise de recherche et d'innovation (SQRI) par le ministère de l'Économie et de l'Innovation (MEI), 14 pages.	
Marie-Ève Blackburn	Paré, C., <b>Blackburn, M.-È.</b> , Bergeron, M., Houle, V., Et Gagnon, A., (2021) <i>Violence sexuelle en milieu collégial : Résultats de l'enquête PIECES pour le Cégep de Sainte-Foy</i> , Cégep de Sainte-Foy, 53 pages.	
Marie-Ève Blackburn	<b>Blackburn, M.-È.</b> , Gallais, B., Bikié Bi Nguema, N., Pépin, A., Houle, V. et Boily, M. (2021). <i>Intégration et rétention des étudiantes et des étudiants internationaux : cégep de Matane.</i>	

	Jonquière, ÉCOBES – Recherche et transfert, Cégep de Jonquière, 66 pages.	
Marie-Ève Blackburn	<b>Blackburn, M.-È.</b> et Houle, V. (2021). Analyse des données du questionnaire destiné aux étudiants pour le projet Cégep-famille-communauté, ÉCOBES-Cégep de Jonquière, Chaire VISAJ, 17 p.	
Marie-Ève Blackburn	M-Lavoie, D., Bergeron, M., <b>Blackburn, M.-È.</b> et Gagnon, A (2021). Violences sexuelles en milieu collégial. Résultats de l'enquête PIECES pour le Cégep de l'Outaouais. Service d'intervention et de prévention des violences à caractère sexuel (SIPVACS), Cégep de l'Outaouais, 96 pages.	
Marie-Ève Blackburn	Roy, S., Bergeron, M., et <b>Blackburn, M.-È.</b> (2021). Les violences sexuelles en milieu collégial. Résultats de l'enquête PIECES pour le Collège Ahuntsic, Collège Ahuntsic, 38 pages.	
Marie-Ève Blackburn	<b>Blackburn, M.-È.</b> , Houle, V., Gagnon, A. et Bergeron, M. (2020). Violence sexuelle en milieu collégial. Résultats de l'enquête PIECES pour le Cégep de Jonquière, ÉCOBES – Recherche et transfert du Cégep de Jonquière, 52 pages.	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021). Policiers et conduite automobile : Formations initiales et continues Enjeux et Opportunités - Rapport final. Nicolet, Qc, 22 juillet, 100 pages.	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021). Commentaires sur les Lignes directrices pour les essais des systèmes de conduite automatisée au Canada version 2.0. Chicoutimi, Qc. 8 pages, 5 mai.	
Martin Lavallière	<b>Delavaryforoutaghe, M., &amp; Lavallière, M.</b> (2021). Descriptive Analysis of Ambulance Accidents Urgences-Santé 2010-2019. (pp. 19). Chicoutimi, Qc, Urgences-santé.	
Martin Lavallière	<b>Lavallière, M.</b> (2021, 4 février). Collisions de la route survenues au travail : Urgences-santé [Consultation en santé et sécurité au travail]. Pour Urgences-santé. Chicoutimi, Qc.	
Martin Lavallière	Quimet, M C, Brown, T. G., Cloutier, M.-S., Gélinas, I., Joseph, J., <b>Lavallière, M.</b> , Mamri, A., Martinez Diaz, P.A., Nazif-Muñoz, J. I., Saunier, N., Uprajhiya, S.K. & Vallières, E. F. (2021). The GLOBAL PLAN of ACTION for the 2021 – 2030 DECADE of ACTION for ROAD SAFETY consultation : Réponses des membres du Réseau de recherche en sécurité routière du Québec (Canada). Longueuil, Québec. 12 pages.	
Rubens A. da Silva	Développement d'une nouvelle approche clinique en réadaptation pour la prise en charge des personnes âgées avec un trouble neuro-musculosquelettique et un risque de chutes : projet en partenariat entre l'UQAC et les services gériatriques du CIUSSS Saguenay—Lac-St-Jean  (CER #2019 008, CIUSSS SLSJ). Chercheur responsable : Rubens A. da Silva, Ph.D, pht. Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) Saguenay, QC, 2021/11. Rapport phase 1 du projet de recherche."	Interne au CIUSSS –SLSJ Développement d'une nouvelle approche clinique en réadaptation pour la prise en charge des personnes âgées avec un trouble neuro-musculosquelettique et un risque de chutes : projet en partenariat entre l'UQAC et les services gériatriques du CIUSSS Saguenay—Lac-St-Jean
Sabrina Tremblay	Maltais, D., Tremblay, S. et Gilbert, S. (2021, juin). Organismes communautaires et Covid-19 : Impacts, résilience et innovation dans le secteur des organismes en sécurité alimentaire du Saguenay-Lac-St-Jean. GRIR.	<a href="https://constellation.uqac.ca/7464/">https://constellation.uqac.ca/7464/</a>

# Autres publications

Chercheur-e	Publication
Danielle Maltais	Sous la direction de Maltais, D. (2021). <i>Un moussaillon à l'Anse aux Braves</i> . Montréal : Éditions Carte Blanche (ouvrage destiné aux élèves du 3 <sup>e</sup> cycle du primaire pour les sensibiliser au métier de pêcheur de homard)
Danielle Maltais	Maltais, D., Gilbert, S. (2021). <i>Les stratégies d'intervention déployées lors des inondations de 2019 : le point de vue d'intervenants de première et de deuxième lignes sur leur vécu et les avenues prometteuses : Fiches synthèse</i> . Saguenay : GRIR-UQAC
Danielle Maltais	Pouliot, E., Maltais, D., Giroux, P., Bilodeau, Y., Gauthier P., Ross, G. (2021), <i>Comprendre et atténuer les répercussions de la pandémie : résultats préliminaires auprès personnel scolaire</i> . Faits saillants sous forme de feuillets.
Danielle Maltais	Cherblanc J, Bergeron-Leclerc C, Verdon C, Cadell, S, Simard C, Maltais D, Grenier J (2021). <i>Aperçu des rites funéraires empêchés et créés et des complications du deuil en temps de pandémie de COVID-19</i> , Disponible à <a href="http://www.uqac.ca/covideuil/wp-content/uploads/2021/08/Feuille1_Covideuil.pdf">http://www.uqac.ca/covideuil/wp-content/uploads/2021/08/Feuille1_Covideuil.pdf</a>
Danielle Maltais	Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E. et Dion, J. (2021). <i>Santé globale et enseignement universitaire: regard sur une année de pandémie</i> . La Correspondance.
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J. (2022, 2 mars). <i>Fin de vie et deuil pendant la pandémie de COVID-19 : comment faciliter les trajectoires de deuil?</i> . Webinaire. Portail palliatif canadien, Canada.
Jacques Cherblanc	Maltais, D., Cherblanc, J. (2022, 8 février). <i>La contamination de sa demeure par la mэрule pleureuse : le vécu des propriétaires occupants</i> . Webinaire, Mэрule Pleureuse Québec. (SHQ), Saguenay.
Jacques Cherblanc	Maltais, D., Cherblanc, J. (2021, 8 juillet). <i>La contamination de sa demeure par la mэрule pleureuse : le vécu des propriétaires occupants</i> . Communication présentée à la Société d'habitation du Québec. (SHQ), Québec, en ligne.
Jacques Cherblanc	Bergeron-Leclerc, C., Maltais, D., Cherblanc, J., Pouliot, E. et Dion, J. (2021, 9 juin). <i>Un an plus tard... Comment se porte le corps enseignant ?</i> Colloque virtuel du Centre de pédagogie universitaire de l'UQAC, Saguenay, en ligne.
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J. et Maltais, D. (2021, 2 juin). <i>Le deuil, ses complications et les interventions porteuses de sens</i> , Conférence aux intervenants de la Table de concertation des aînés du Royaume, en ligne.

# Comités

Chercheur-e	Comité
Catherine Girard	(UQAC) Comité de sélection DSF pour le poste de professeur en chimie inorganique-organométallique
Catherine Girard	(UQAC) Comité de programme de la maîtrise en sciences cliniques et biomédicales (#1914)
Catherine Girard	(UQAC) Comité DSF pour la co-construction d'une entente entre chercheurs et étudiants
Catherine Girard	(UQAC) Comité Savoir-Formation de la Chaire en autochtonisation de l'enseignement supérieur
Catherine Girard	(UQAC) Comité institutionnel d'attribution des bourses d'excellence du fonds de développement
Catherine Girard	(UQAC) Présidente du Comité nordique de l'UQAC
Catherine Girard	(UQAC) Comité de sélection pour le poste « Génétique fonctionnelle » de l'UMR INRS-UQAC
Catherine Girard	(externe) Co-présidente du comité de la formation de l'Institut nordique du Québec (INQ)
Catherine Girard	(externe) Membre du comité directeur de Inclusion in Northern research (ArcticNet)
Catherine Girard	(externe) Membre du groupe de réflexion sur le transfert des connaissances de la Biobanque québécoise de la COVID-19 (BQC19)
Catherine Girard	(externe) Évaluatrice dans le concours de bourses doctorales (B2X) (FRQNT)
Catherine Girard	(externe) Membre du conseil d'administration de l'Acfas
Catherine Laprise	Membre du Consortium sur l'acidose lactique
Catherine Laprise	Membre du groupe de recherche sur l'épigénétique de l'asthme (ASTOR)
Catherine Laprise	Membre du comité de planification stratégique du FRQS
Catherine Laprise	Membre d'AllerGen Network Centre of Excellence Inc.
Catherine Laprise	Membre du groupe de recherche ThéCell : Le réseau de thérapie cellulaire et tissulaire
Catherine Laprise	Membre du comité scientifique du Réseau en santé respiratoire du Québec
Catherine Laprise	Membre du comité de la planification stratégique du Fonds de recherche du Québec en santé (FRQS)
Catherine Laprise	Membre du collège des évaluateurs des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Catherine Laprise	Directrice du Consortium de recherche
Catherine Laprise	Membre du CA et de l'exécutif de l'UQAC
Catherine Laprise	Direction du Consortium RESET-AIDS Canada, France, Allemagne
Catherine Laprise	Membre Consortium InFAC
Catherine Laprise	Évaluatrice des Chaires de recherche du Canada
Catherine Laprise	Évaluatrice des bourses doctorales Vanier des IRSC
Catherine Laprise	2021- Agence nationale de la recherche (ANR) – Comité scientifique
Catherine Laprise	2021- Agence nationale de la recherche (ANR) – Comité scientifique
Catherine Laprise	2020- Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) - Subventions de recherche
Catherine Laprise	2019- Comité permanent d'évaluation des réseaux thématiques du Fonds de la recherche du Québec – Santé (FRQS)
Catherine Laprise	2019- Canadian Allergy, Asthma, and Immunology Foundation (CAAIF) - Subventions
Catherine Laprise	2019- Chaire de recherche du Canada (CRC) niveau 1 et 2 - Évaluatrice externe pour l'Université Laval
Catherine Laprise	2020 Bourse doctorat Bourses d'études supérieures du Canada Frédérick Banting et Charles Best – Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Catherine Laprise	2020 Bourse doctorat Bourses d'études supérieures du Canada Vanier- IRSC
Catherine Laprise	2019 Bourses étudiants- axe biomédical Réseau intersectoriel de recherche en santé de l'Université du Québec (RISUQ)
Catherine Laprise	2019 Bourses maîtrise et doctorat Sciences cliniques et biomédicales – U Sherbrooke
Catherine Laprise	2017 Bourse postdoctoral Mitacs Élévation
Catherine Laprise	2017 Bourse maîtrise et doctorat Fondation du Grand défi Pierre Lavoie (GDPL)
Catherine Laprise	2016 Bourse maîtrise et doctorat Fonds de la recherche du Québec – Santé (FRQS)
Christiane Bergeron-Leclerc	Comité éditorial du no 153 de la revue Intervention ( <a href="https://www.revueintervention.org/numero-153-l'utilisation-des-forces-en-travail-social/">https://www.revueintervention.org/numero-153-l'utilisation-des-forces-en-travail-social/</a> )
Daniel Lalonde	Membre du comité d'évaluation scientifique - Programme de bourses sur le jeu responsable - Bourse de carrière - Action concertée - FRQSC (mars 2022)
Élise Duchesne	<u>Membre du Biobank working group</u> -Réseau canadien sur les maladies neuromusculaires (NMD4C): Juillet 2021-
Élise Duchesne	<u>Membre du groupe de travail international (ReCognitiON)</u> travaillant sur l'identification de cibles pharmacologiques chez les patients atteints de DM1 en utilisant les sciences –Omiques: Mars 2020-

Élise Duchesne	Membre du comité scientifique du Centre intersectoriel en santé durable (CISD) de l'UQAC: Mai 2018-
Élise Duchesne	Responsable du comité de transfert des connaissances de la Corporation de recherche et d'action sur les maladies héréditaires (CORAMH) : Juin 2020-
Élise Duchesne	Membre du comité organisateur de la Journée de la recherche du CIUSSS du Saguenay-Lac-St-Jean : Juillet 2021-février 2022
Hamid Mcheick	Éditeur invité (Guest Editor) de journal Applied Sciences - MDPI (2021-2022) : <a href="https://www.mdpi.com/journal/applsci/special_issues/Developing_an_New_IoT_Smart_City_Framework">https://www.mdpi.com/journal/applsci/special_issues/Developing_an_New_IoT_Smart_City_Framework</a>
Hamid Mcheick	Editor Board Member, Editorial Board Member in the journal <u>Pulmonary and Respiratory Research (PRR)</u> , 2020-... <a href="https://www.gratisresearch.com/pulmonary-and-respiratory-research/?utm_source=campaign&amp;utm_medium=email&amp;utm_campaign=PRR">https://www.gratisresearch.com/pulmonary-and-respiratory-research/?utm_source=campaign&amp;utm_medium=email&amp;utm_campaign=PRR</a>
Hamid Mcheick	Membre de comité du journal: IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering, IEEE @Computer Society, 2019, a titre d'exemple : A Framework for the Architecture Design of Ontology-based Systems Automne 2019;
Hamid Mcheick	Membre de comité éditorial de revue (journal): <u>International Journal of Computer &amp; Software Engineering</u> , 2019-...
Hamid Mcheick	Membre de plusieurs conférences internationales
Hélène Vézina	Comité exécutif du Projet de partenariat CRSH <i>Trois siècles de migrations francophones en Amérique du nord, 1640-1940</i>
Hélène Vézina	Comité scientifique du Centre interuniversitaire d'études québécoises
Hélène Vézina	International Advisory Board of the Historical Sample of the Netherlands
Jacinthe Dion	Conseil d'administration du CPE Les Petits Cailloux (Vice-présidente)
Jacinthe Dion	Comité permanent de l'UQAC dans le cadre de la Loi 151 visant à prévenir et à combattre les violences à caractère sexuel dans les établissements d'enseignement supérieur
Jacinthe Dion	Table de concertation régionale en matière de violence conjugale et d'agression sexuelle du Saguenay Lac-Saint-Jean
Jacinthe Dion	Comité de validation de la Formation provinciale sur l'intervention psychosociale en matière d'agression sexuelle pour les intervenants du réseau de la santé et des services sociaux
Jacinthe Dion	Comité éditorial: Articles de vulgarisation du blogue TRACE (CRIPCAS)
Jacinthe Dion	Comité éditorial: International Journal of Child and Adolescent Resilience (IJCAR)
Jacinthe Dion	Comité éditorial: Carnet de maltraitances infantiles
Jacinthe Dion	Comité éditorial: Journal of Aggression, Maltreatment & Trauma
Jacinthe Dion	Comité de direction Chaire de recherche en partenariat sur la sécurité et l'intégrité en milieu sportif, dirigé par Sylvie Parent (Université Laval)
Jacinthe Dion	Comité de direction Centre de recherche interdisciplinaire sur les problèmes conjugaux et les agressions sexuelles (CRIPCAS, regroupement stratégique du FRQSC; membre depuis 2006)
Jacinthe Dion	Comité de direction Partenariat de recherche Trajetvi, sur la violence conjugale faite aux femmes (CRSH partenariat)
Jorge Frozzini	CA du Centre des travailleurs et travailleuses de Montréal (IWC-CTI)
Jorge Frozzini	Invitation par le CRSH à participer à l'évaluation des demandes de subvention dans le cadre du programmes <i>Engagement partenarial</i> , comité 892-2A.
Jorge Frozzini	Demande d'évaluation de cinq capsules vidéo pour contrer le racisme réalisé en Gaspésie par des organismes communautaires d'accueil des nouveaux immigrants et subventionné par le MIFI. Demande effectuée par le représentant régional du MIFI.
Julie Bouchard	Codirectrice axe Santé PUQ (depuis février 2022)
Julie Bouchard	Évaluatrice journal Brain and Cognition
Julie Bouchard	Évaluatrice FQRSC Bourse de doctorat
Julie Bouchard	Comité d'éthique de la recherche UQAC
Julien Walter	ARIM'eau (Accompagnement - Recherche - Intégration - Mise à jour des données sur les eaux souterraines) - Acquisition et transfert de connaissances sur les eaux souterraines du SLSJ
Julien Walter	Réseau Québécois sur les eaux souterraines (RQES)
Karine Côté	2021 Membre du Comité institutionnel paritaire EDI (Équité, Diversité, Inclusion)
Karine Côté	2020 Consultante et représentante syndicale SPPUQAC en matière EDI (Équité, Diversité, Inclusion)
Karine Côté	2014 Président du Comité des élections du Syndicat des professeurs et professeurs, SPPUQAC (4 élections complètes)
Karine Côté	2002 Membre du Comité de Liaison Institutionnelle (CLI), Décanat des études
Karine Côté	2021 Membre du Comité de la recherche du DSS
Karine Côté	2020 Membre du Comité de révision pour l'évaluation des professeurs du Département des sciences de l'éducation

Karine Côté	2020-2021 Présidente (1 dossier) et Membre et du Comité d'évaluation des professeurs du Département des sciences de la santé (plusieurs dossiers)
Karine Côté	2019 Membre du Comité de création d'un programme de Ph.D. en psychologie à l'UQAC
Karine Côté	2021 Membre du Comité de suivi du projet Prévention en matière de traite et d'exploitation sexuelle de la Fondation Marie-Vincent
Karine Côté	2021 Membre du comité aviseur du projet FOCUS : Former, Outiller, Collaborer et Unifier le Soutien destiné aux victimes et survivantes de la traite à des fins d'exploitation sexuelle de la Concertation des luttes contre l'exploitation sexuelle (CLES)
Karine Côté	2021 Membre du nouveau Comité prostitution-Exploitation sexuelle Saguenay
Karine Côté	2020 Membre d'un groupe de suivi international sur les services de santé pour les jeunes victimes d'exploitation sexuelle et de traite
Karine Côté	2019 Membre du Comité de coordination des ESPACES VIE -Communauté de veille stratégique et de pratique de la Concertation des luttes contre l'exploitation sexuelle (CLES)
Karine Côté	2018-2020 (changement de nom en 2020) Membre du Comité de travail sur la création d'un corridor de services en exploitation sexuelle au Saguenay-Lac-St-Jean
Karine Côté	2016 Membre de ESPACES VIE-Communauté de veille stratégique et de pratique de la Concertation des luttes contre l'exploitation sexuelle (CLES)
Karine Côté	2015 Membre du Comité d'évaluation des travailleuses d'un CALACS
Karine Côté	2015 Membre du Collectif contre l'exploitation sexuelle du Saguenay (CCESS)
Karine Côté	2004 Consultant expert et formateur en prostitution et exploitation sexuelle pour des organismes communautaires, sociaux, gouvernementaux et para-gouvernementaux
Karine Côté	2002 Service d'aide et de références pour les personnes qui offrent des services sexuels ou qui participent à mes projets ÉDECS
Karine Côté	2000 Service d'aide et de références pour les personnes qui ont été adoptées ou qui ont participé à mon projet EDPPAN
Louis Richer	Président du Comité de protection des animaux de l'UQAC (CPA-UQAC)
Louis-David Beaulieu	Comité scientifique du RISUQ & responsable de l'Axe mouvement et habitudes de vie
Louis-David Beaulieu	Comité de direction du REPAR
Marie-Christine Brault	Représentante du réseau de l'UQ au Comité de gestion du Centre interuniversitaire québécois de statistiques sociales (CIQSS) (2016-2021)
Marie-Christine Brault	Évaluatrice, comité d'attribution des bourses de postdoctorat du CRSH, concours 2021.
Marie-Christine Brault	Services à la collectivité à l'UQAC : Porteuse du dossier d'extension à l'UQAC du programme de Doctorat en sciences humaines appliquées de l'Université de Montréal (2018 à ce jour)
Marie-Christine Brault	Évaluatrice externe promotion d'agrégation professeur en sciences humaines, Université d'Ottawa
Marie-Christine Brault	Comité d'experts sur le projet L'autodétermination et la réussite éducative des étudiant.e.s TDA/H au collégial mené par le CRISPESH
Marie-Christine Brault	Comité scientifique du CIRD
Marie-Christine Brault	Comité de nomination du prix d'excellence en sociologie de langue française de l'Association canadienne de sociologie
Marie-Christine Brault	Comité scientifique de l'UJD
Marie-Ève Blackburn	Membre du jury de la Société québécoise de recherche en psychologie (SQRP) pour l'évaluation des communications affichées des étudiants
Marie-Ève Blackburn	Membre du Comité consultatif de l'organisme ÉquiLibre pour le projet « Documenter les préoccupations des Québécois.e.s à l'égard du poids, de l'alimentation et de la pratique d'activités physiques en ce temps de pandémie »
Marie-Ève Blackburn	Membre du Comité consultatif de l'organisme ÉquiLibre pour le projet «Favoriser une image corporelle positive afin de lutter contre les stéréotypes sexuels»
Marie-Ève Blackburn	Administratrice des Fonds de recherche du Québec en santé (FRQS)
Marie-Ève Blackburn	Évaluatrice scientifique au Comité d'éthique de la recherche du CIUSSS-SLSJ
Martin Lavallière	Comité exécutif, Réseau de recherche en sécurité routière du Québec
Martin Lavallière	Conseil d'administration de l'Association canadienne des professionnels de la sécurité routière
Martin Lavallière	Editorial Board de la revue scientifique Ergonomic in design <a href="https://journals.sagepub.com/editorial-board/erg">https://journals.sagepub.com/editorial-board/erg</a>
Martin Lavallière	Comité d'évaluation du programme "Sag-Lac en action" du Regroupement Loisirs & Sports Saguenay Lac St-Jean
Martin Lavallière	Comité directeur Programme ERO aux athlètes sélectionnés élite/relève de la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean
Martin Lavallière	Comité consultatif pour la Stratégie de sécurité routière 2019-2023 de la Ville de Québec
Martin Lavallière	Parachute <a href="https://parachute.ca/wp-content/uploads/2022/02/Parachute_CFGR_Report_EN-UA.pdf">https://parachute.ca/wp-content/uploads/2022/02/Parachute_CFGR_Report_EN-UA.pdf</a>
Martin Lavallière	CAC/ISO TC22/SC39 - Comités consultatifs canadiens, Organisation internationale de normalisation, «Ergonomics» et «Road vehicles-Measurement of driver visual behaviour»
Martin Lavallière	Transportation Research Board, Sous-comités, Traffic Law Enforcement (AND40) et Vehicle User Characteristics (AND10)
Martin Lavallière	Comité FRQS
Mireille De La Sablonnière-Griffin	Comité de rédaction, revue: Enfances, familles, générations

Olivier Riffon	Président du Conseil d'administration d'Eurêko, organisation environnementale de Saguenay (OBNL)
Olivier Riffon	Comité des programmes en éco-conseil
Olivier Riffon	Comité de pédagogie universitaire (représentant DSF) Cercle de formation en éco-conseil (regroupe l'ensemble de l'équipe d'enseignement des différents programmes en éco-conseil)
Rubens A. da Silva	Éditeur associé: Physical & Occupational Therapy in Geriatrics
Rubens A. da Silva	Responsable comité de l'unité d'enseignement de physiothérapie de l'UQAC
Rubens A. da Silva	Membre du comité d'évaluation des professeurs du DSS (évaluation et demandes de promotion)
Rubens A. da Silva	Membre du comité de jury de mémoire de recherche au programme de sciences cliniques et biomédicales
Rubens A. da Silva	Membre titulaire du comité de Jury de Thèse programme doctorat en réadaptation Université UNOPAR, Brésil.
Rubens A. da Silva	Membre titulaire du comité d'admission de l'OPPQ, QC.
Rubens A. da Silva	Nomination et membre responsable du Regroupement thématique réadaptation et gérontechnologies, RQRV, réseau québécois de recherche.
Rubens A. da Silva	Membre titulaire du comité de direction de la clinique universitaire de physiothérapie de l'UQAC
Rubens A. da Silva	Comité d'évaluation du centre de recherche sur le vieillissement CRdV - Université de Sherbrooke.
Sébastien Dufresne	programme FF18-18P : Neurosciences clinique, neuropsychologie, psychiatrie, santé mentale, psychologie, adaptation/réadaptation, ergothérapie/ergonomie orthophonie/audiologie, kinésiologie du FRQS
Sébastien Dufresne	<i>Réviseur: Physical Therapy (1 article en 2021), PeerJ (1 article en 2021) et Physical &amp; Occupational Therapy in Geriatrics (1 article en 2021)</i>
Sébastien Simard	Évaluateur - Bourse de doctorat FRQSC
Sébastien Simard	Évaluateur - Demandes d'admission au doctorat en psychologie - Comité 2 - UQAC
Sébastien Simard	Membre du comité institutionnel d'attribution des bourses d'excellence du fonds de développement, représentant du DSS, UQAC.
Sébastien Simard	Membre du comité santé mentale du SPPUQAC
Sébastien Simard	Correspondant du DSS pour le Journal des professeurs, UQAC
Sébastien Simard	Membre (professeur) du comité de programme du doctorat en psychologie, UQAC
Sébastien Simard	Membre (professeur) du conseil de module de psychologie de l'UQAC (intérim)
Sébastien Simard	Membre du Comité provincial scientifique et de mobilisation des savoirs de Aire Ouverte, MSSS

# Prix

Chercheur-e	Année	Prix	Détails
Catherine Laprise	11-2021	Chaire de recherche du Canada IRSC Chaire de recherche du Canada de niveau 1 en génomique de l'asthme et des maladies allergiques	<a href="https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540">https://www.chairs-chaire.gc.ca/chairholders-titulaires/profile-fra.aspx?profileid=1540</a>
Catherine Laprise	12-2021	Corporation de recherche et d'actions sur les maladies héréditaires (CORAMH)	Prix pour 20 ans de collaboration à l'organisme comme chercheure-conseil
Catherine Laprise	09-2021	Les Ambitieuses, collège d'Alma	Personnalité inspirante 2021
Christiane Bergeron-Leclerc	2021	Bourses étudiantes	Bourses du Fonds de l'UQAC
Élise Duchesne	2021	Finaliste interne au Prix d'excellence de l'Université du Québec-Concours 2021 –	
Martin Lavallière	2021	Fondation de l'UQAC Bourses de la Fondation de l'UQAC – Édition 2020-2021 Bourse Hydro-Québec d'une valeur de 4 322\$.	<a href="https://fuqac.ca/boursiers-2020-2021/">https://fuqac.ca/boursiers-2020-2021/</a>
Martin Lavallière	2021	Instituts de recherche en santé du Canada Bourse d'études supérieures du Canada (BESC M) Frederick-Banting et Charles-Best	17 500\$ sur 12 mois
Martin Lavallière	2021	Canadian Association of Road Safety Professionals (CARSP) Student Paper Competition An annual competition for a scientific paper, written by a student registered at a Canadian university, on any aspect of motor vehicle traffic safety. 400 CAD	<a href="https://www.carsp.ca/carsp-conference/awards-and-scholarships/student-paper-competition/">https://www.carsp.ca/carsp-conference/awards-and-scholarships/student-paper-competition/</a>
Martin Lavallière	2021	FRQSC Bourse à la maîtrise en recherche	17500\$ par année sur 2 ans
Sébastien Dufresne	2021	Wend-Yam Yves Armel Rosario Zoungrana RISUE Colloque Étudiants.es du RISUQ 3e place communication en formal libre Zoungrana, Y., Ngomo, S. & Dufresne, S.S. (2021). Portrait comparé des déficiences physiques liées à un cancer chez des usagers recevant des soins palliatifs à domicile ou en institution – Un Projet pilote. mai-21	

# Colloques

Chercheur-e	Colloque	Lien web
Catherine Laprise	Symposium annuel de transfert de connaissances du Réseau en santé respiratoire du FRQS virtuel voir le nom de l'Activité mai-21	<a href="https://rsr-qc.ca/archives/">https://rsr-qc.ca/archives/</a>
Catherine Laprise	Conférence de Monsieur Olivier Bernard, alias le Pharmacien virtuel Science vs pseudoscience : défis actuels dans la communication scientifique sept-21	
Catherine Laprise	Café scientifique, 27 mai 2021 - animée par Valérie Borde virtuel Parce qu'il faut BIEN vieillir mai-21	
Catherine Laprise	Café scientifique, 15 avril 2021 - animée par Valérie Borde virtuel Motivation des athlètes en temps de pandémie avr-21	
Catherine Laprise	Café scientifique, 25 février 2021 - animée par Valérie Borde Le Saguenay–Lac-Saint-Jean, la perle rare pour la recherche en maladies rares févr-21	
Catherine Laprise	Journée scientifique CISD virtuel Les scientifiques, nouveaux super-héros de la santé févr-21	
Catherine Laprise	Conférence du CISD, professeure Élyse Caron-Beaudoin de l'Université de Toronto virtuel Laboratoire From Bench to Communities: Recherche participative sur les facteurs environnementaux et la santé sur les facteurs environnementaux et la santé janv-21	
Catherine Laprise	2021 Café scientifique Motivation des athlètes en temps de pandémie Grand public	
Catherine Laprise	2021 Café scientifique Le Saguenay–Lac-Saint-Jean, la perle rare pour la recherche en maladies rares Grand public	
Catherine Laprise	2021 Café scientifique COVID-19 : vos questions sur la vaccination Grand public	
Catherine Laprise	2021 Journée scientifique 2e Journée scientifique du CISD : Les scientifiques, nouveaux super-héros de la santé Communauté scientifique	
Catherine Laprise	2021 Conférence Laboratoire From Bench to Communities: Recherche participative sur les facteurs environnementaux et la santé (Pr. Élyse Caron-Beaudoin) Communauté scientifique	
Catherine Laprise	2020 Workshop Resolving Systems Epigenomes of T-cells in Autoimmune and Inflammatory Diseases: RESET-AID (Canada-France-Allemagne) – Analyse des données; résoudre l'inflation de valeurs de significativité Membres du consortium	
Élise Duchesne	<b>Duchesne E.</b> 2021. Maladies rares : enjeux et approches en recherche. Webinaire RISUQ, 4 panélistes. Canada.	
Élise Duchesne	Hébert LJ, Roussel M-P, Petitclerc E, Gagnon C and <b>Duchesne E.</b> 2021. Quantified muscle testing: the right way to assess muscle strength impairments in DM1. The 6 <sup>th</sup> Neurological Disorders Summit. San Francisco, États-Unis. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Hébert LJ, Roussel M-P, Gagnon C and <b>Duchesne E.</b> 2021. Strength training in myotonic dystrophy type 1: A promising	

	therapeutic strategy. The 6 <sup>th</sup> Neurological Disorders Summit. San Francisco, États-Unis. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Aoussim A, Roussel M-P, Madore A-M, Gagnon C, Morissette M, Laprise C, <b>Duchesne E</b> . 2021. Towards the identification of biomarkers of muscle function improvement in myotonic dystrophy type 1. Myotonic Dystrophy Foundation Annual Conference. September 2021. (Présentation par affiche).	
Élise Duchesne	Aoussim A, Roussel M-P, Gagnon C, Morissette M, Laprise C, <b>Duchesne E</b> . 2021. Identification de marqueurs omiques liés à la réponse positive induite par l'entraînement physique observée chez la population atteinte de dystrophie myotonique de type 1. 88e Congrès de l'ACFAS. 3-7 mai 2021. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Fortin A-M, Gagnon C, Aubertin-Leheudre M, <b>Duchesne E</b> . 2021. Un programme d'activité physique adaptée à distance pour contrer les déficiences physiques, accentuées par la pandémie, chez la population atteinte de dystrophie myotonique de type 1: l'outil PACE. Colloque annuel CERMO-FC, Montréal, Canada. (Présentation par affiche).	
Élise Duchesne	Roussel M-P, Debigaré R, Gagnon C, <b>Duchesne E</b> . 2021. Effets de l'exercice excentrique aigu sur les voies de signalisation de la myogenèse, de l'atrophie et de l'hypertrophie musculaire chez les hommes atteints de dystrophie myotonique de type 1. Colloque du CERMO-FC édition 2021, Montréal, Canada. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Mokhtari I, Conte TC, Roussel M-P, Dumont NA, <b>Duchesne E</b> . 2021 Effect of exogenous addition of resolvins on muscle stem cell function in myotonic dystrophy type 1. Colloque annuel CERMO-FC, Montréal, Canada. (Présentation par affiche).	
Élise Duchesne	Mokhtari I, Conte TC, Roussel M-P, Dumont NA, <b>Duchesne E</b> . 2021. Therapeutic potential of lipid mediators to rescue the function of muscle stem cells affected in myotonic dystrophy type 1. Annual day of TheCell research network. Québec, Canada. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Morin M, <b>Duchesne E</b> , Blanchette P, Langlois D, Bernier J, Hébert, LJ. 2021. Valeurs de référence de la force musculaire mesurées par dynamométrie manuelle chez la population adulte: Une revue exploratoire. Événement Scientifique du REPAR-INTER 2021, Québec, Canada. (Présentation par affiche).	
Élise Duchesne	Aoussim A, Roussel M-P, Madore A-M, Morissette M, Laprise C, <b>Duchesne E</b> . 2021. Étude protéomique de la réponse positive induite par l'entraînement physique en dystrophie myotonique de type 1. 2 <sup>e</sup> journée scientifique du Centre Intersectoriel en Santé Durable, Canada. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Mokhtari I, Conte TC, Roussel M-P, Dumont NA, <b>Duchesne E</b> . 2021. Effect of exogenous addition of resolvins on muscle stem cell function in myotonic dystrophy myotonic dystrophy type 1. 2 <sup>e</sup> journée scientifique du Centre Intersectoriel en Santé Durable, Canada. (Présentation par affiche).	
Élise Duchesne	Aoussim A, <b>Duchesne E</b> . 2021. Compréhension de l'adaptation musculaire en DM1 par les sciences omiques : enjeux et perspectives. Pause-conférence du Centre d'Excellence en Recherche sur les Maladies Orphelines - Fondation Courtois. 04 février 2021. (Présentation orale).	
Élise Duchesne	Morin M, <b>Duchesne E</b> , Blanchette P, Langlois D, Bernier J et Hébert LJ. 2021. Valeurs de référence de la force musculaire mesurées par dynamométrie manuelle chez la population adulte: Une revue exploratoire. 2 <sup>e</sup> Journée scientifique du CISD de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC), Canada. (Présentation par affiche virtuelle).	
Hamid Mcheick	Centre de Médecine Comportementale de Montréal Montreal Behavioural Medicine Centre (MBMC) Speaker : Context aware pervasive healthcare system for COPD 27 janvier 2022, Montreal, QC, Canada	<a href="https://drive.google.com/file/d/1snv7YZH8-WSqI2KzTVY1JroIEJ2IAQ--/view">https://drive.google.com/file/d/1snv7YZH8-WSqI2KzTVY1JroIEJ2IAQ--/view</a>
Hamid Mcheick	IPHC2021: International Public Health Conference Speaker: Adaptive Healthcare System March 21-23, 2022 Singapore	<a href="https://public-health.magnusconferences.com/speaker/hamid-mcheick">https://public-health.magnusconferences.com/speaker/hamid-mcheick</a>
Hamid Mcheick	11th IEEE- ICISAT-International Conference on Information Systems and Advanced Technologies, December 27, 2021	

	Speaker: Design and adaptation of smart IoT applications; Challenges, Approaches & Trends December 27, 2021	
Hamid Mcheick	13th Conference on Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) Speaker: COPD Healthcare Architectural Model December 1, 2021, Dublin, Edinburgh, Lisbon, London, UK	
Hamid Mcheick	2nd Edition of Global Conference on Addiction Medicine, Behavioral health and Psychiatry, Online Conference occurring during October 21-23, 2021 Speaker: Health Informatics framework for COPD disease: <a href="https://addiction-behavioral-conferences.magnusgroup.org/21-23%20October,%202021">https://addiction-behavioral-conferences.magnusgroup.org/21-23 October, 2021</a>	<a href="https://we.tl/t-SrjHARGdE9">https://we.tl/t-SrjHARGdE9</a>
Hamid Mcheick	The IEEE 2021 International Conference on Smart Applications, Communications and Networking (SmartNet 2021), September 22-23, 2021 Présenter l'article: D2D Communication: COVID-19 Contact Tracing Application Using Wi-Fi Direct 22-23 septembre 2021, Glasgow, Scotland, UK	
Hamid Mcheick	2th International Conference on COPD and Asthma Speaker: Context aware pervasive healthcare system for COPD 21-22 septembre 2021, Paris, France	<a href="https://magnusconferences.com/copd-lung-health/uploads/pdfs/final-program.pdf">https://magnusconferences.com/copd-lung-health/uploads/pdfs/final-program.pdf</a>
Hamid Mcheick	The 6th International Conference on Digital Economy ICDEC 2021 Emerging Technologies and Business Innovation Speaker : Internet of Things healthcare system to reduce economic burden July 15 - 17, 2021, Tallinn, Estonia	
Hamid Mcheick	Scientific Wisdom Webinar on Epidemiology Keynote Speaker : Context aware adaptation healthcare framework for COPD July 28, 2021	<a href="https://scientificwisdom.org/webinars/Epidemiology-28-07-2021-Abstracts.html">https://scientificwisdom.org/webinars/Epidemiology-28-07-2021-Abstracts.html</a>
Hamid Mcheick	4th International Conference on Critical Care & Emergency Medicine : Precision Medicine Public Health "Exploring the current issues and challenges in the path of critical care and Emergency medicine " <a href="https://www.longdom.com/criticalcare">https://www.longdom.com/criticalcare</a> Speaker : Context aware pervasive healthcare framework June 25-27, 2021, London, UK	<a href="https://www.longdom.com/webinars/precisionmedicine/scientific-program">https://www.longdom.com/webinars/precisionmedicine/scientific-program</a>
Hamid Mcheick	International Public Health Conference" (Public Health 2022), Exploring Public Health Challenges and Development in a Globalizing World, 17-Chronic Diseases (COPD, Asthma) Speaker: Adaptive healthcare systems March 21-23, 2022 in Singapore	<a href="https://public-health.magnusconferences.com/">https://public-health.magnusconferences.com/</a>
Hamid Mcheick	8th International Conference on COPD and Lung Health Speaker: Context aware COPD adaptation system Paris, France, October 7-8, 2021	
Hamid Mcheick	7th Annual World Congress of Infotech-2021 Speaker: COPD Healthcare adaptation Model Dalian, China, August 26-28, 2021	<a href="https://www.bitcongress.com/infotech2021/index.asp">https://www.bitcongress.com/infotech2021/index.asp</a>
Hamid Mcheick	Conference (Flu Virtual2021): Flu, Lung, and Emerging viral Respiratory diseases, Theme : Prevention is a key to Better Cure - Breathe Well, Live Healthy Honorable speaker: Pervasive COPD healthcare Framework March 19-2-, 2021	<a href="https://phronesisonline.com/flu/index.php">https://phronesisonline.com/flu/index.php</a>
Hamid Mcheick	Conference: Future of Preventive Medicine and Public Health <a href="https://healthcare.peersalleyconferences.com/">https://healthcare.peersalleyconferences.com/</a> Theme "Rise in Preventive Medicine and Public Health Research Market Through New Medical Technologies, Treatments and Up-to-date Studies Worldwide". The International C Honorable speaker: Adaptation of COPD context-aware healthcare systems 21-22 June 2021, Berlin, Germany	<a href="https://healthcare.peersalleyconferences.com">https://healthcare.peersalleyconferences.com</a>
Hamid Mcheick	Conference: Future of Preventive Medicine and Public Health <a href="https://healthcare.peersalleyconferences.com/">https://healthcare.peersalleyconferences.com/</a> Theme "Rise in Preventive Medicine and Public Health Research Market Through New Medical Technologies, Treatments and Up-to-date Studies Worldwide". The International C Honorable speaker: Adaptation of COPD context-aware healthcare systems 21-22 June 2021, Berlin, Germany	<a href="https://healthcare.peersalleyconferences.com">https://healthcare.peersalleyconferences.com</a>
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J. et Vachon, M. (2022, 22-24 septembre). Fin de vie et deuil en temps de pandémie: réflexions sur les connaissances	

	scientifiques actuelles et leurs limites, 3 <sup>e</sup> colloque international du LERARS, Montréal : École NAD / UQAC.	
Jacques Cherblanc	Cherblanc, J. et Fawer-Caputo, C. (2022, 5-6 mai). Vers une pédagogie de la finitude à l'école ?, 9 <sup>e</sup> colloque international en éducation, CRIFPE, Montréal : Palais des congrès.	
Julien Walter	Mois de l'eau Saguenay-Lac-Saint-Jean allée (7 stations) autour du Saguenay Lac-Saint-Jean (SLSJ) mettant en vedette les connaissances sur les eaux souterraines acquises au cours des 15 dernières années. juin-21	<a href="https://www.obvsaguenay.org/rallye-sur-les-eaux-souterraines/">https://www.obvsaguenay.org/rallye-sur-les-eaux-souterraines/</a>
Karine Côté	<b>Côté, K.</b> , Savard, S.-A., Bernier, N., <b>Nouchi, J.</b> , & Bujold, M., <b>Jalbert, G.</b> , Dion, J., Boivin, S., & Earls, C.M. (2022, février). <i>Connaître l'opinion et les perceptions des jeunes concernant la prostitution et l'exploitation sexuelle pour mieux prévenir et intervenir auprès d'eux</i> . Conférence présentée au Comité intersectoriel en agression sexuelle des Laurentides (CIASL), Québec, Canada.	
Karine Côté	<b>Côté, K.</b> , Savard, S.-A., Dion, J., Boivin, S., & Earls, M. C. (2022, janvier). <i>L'exploitation sexuelle chez les filles et les garçons en Centres de réadaptation pour jeunes en difficulté d'adaptation au Québec</i> . Conférence présentée dans le cadre des Conférences scientifiques de la Direction de l'enseignement universitaire et de la recherche (DEUR) du CISSS de Laval, Québec.	
Karine Côté	<b>Côté, K.</b> (2021, juin). <i>Pandémie, le jour d'après-Pour des personnes en situation de grande vulnérabilité : Les femmes en situation de violence et de prostitution</i> . Conférence présentée dans le cadre des Mardi du vivre ensemble du Collectif Coexister. Chicoutimi, Québec.	
Karine Côté	Savard, S.-A., & <b>Côté, K.</b> (2021, juin). <i>L'exploitation sexuelle des mineurs au Québec: connaissances, recherches et intervention</i> . Conférence présentée au Centre de victimologie pour mineurs (CVM) en France.	
Loïc Pulido	La journée d'étude "Les recherches partenariales en éducation durant la crise sanitaire. Quelles collaborations, avec quels défis, pour quels effets et à quelles conditions ?" s'est déroulée en hybride sur deux demi-journées, le mardi 16 novembre après-midi et le mercredi 17 novembre 2021 après-midi à l'IFÉ – ENS de Lyon. Journée d'étude internationale des LéAs	<a href="https://reseaulea.hypotheses.org/14673">https://reseaulea.hypotheses.org/14673</a>
Marie-Ève Blackburn	WEBINAIRE 23 avril 2021 Pandémie et utilisation des services aux étudiant(e)s : le point de vue des intervenant(e)s.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=CIsiAn5vEsA">https://www.youtube.com/watch?v=CIsiAn5vEsA</a>
Marie-Ève Blackburn	WEBINAIRE 9 avril 2021 Les défis des étudiant(e)s lors de la pandémie : quelques belles surprises, mais beaucoup de défis encore à relever	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=6g5wmQfgedw">https://www.youtube.com/watch?v=6g5wmQfgedw</a>
Marie-Ève Blackburn	WEBINAIRE 19 mars 2021 Adaptation psychologique des étudiants collégiaux face à la crise de la COVID-19 : entre troubles émotionnels et résilience!	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=R9eAejkEQ0">https://www.youtube.com/watch?v=R9eAejkEQ0</a>
Marie-Ève Blackburn	WEBINAIRE 26 février 2021 Les étudiant(e)s collégiaux et les études à distance pendant la pandémie: dans quelle mesure s'y sont-ils adaptés?	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=6SBf058sTSQ">https://www.youtube.com/watch?v=6SBf058sTSQ</a>
Martin Lavallière	30 <sup>e</sup> Conférence de l'ACPSPER et 14 <sup>e</sup> Congrès mondial de la PRI : L'équité : La sécurité routière pour tous grâce à la Vision zéro et à la sécurité routière durable Virtuel Co-organisateur de la conférence 22 au 25 août 2021	<a href="https://www.carsp.ca/fr/past-conferences/2021-joint-conference/">https://www.carsp.ca/fr/past-conferences/2021-joint-conference/</a>
Rubens A. da Silva	2 <sup>e</sup> Symposium de l'innovation AgeTech (EPIC Conference) En Ligne Organisateur - séance francophone dans le colloque 29 et 30 juin 2021	<a href="https://agewell-nce.ca/fr/conference-epic">https://agewell-nce.ca/fr/conference-epic</a>
Sébastien Simard	SQRP UQAC Directeur de l'axe Psychologie clinique 13-15 oct 2021	<a href="https://www.sqrp.ca/congres/43e-congres-annuel/">https://www.sqrp.ca/congres/43e-congres-annuel/</a>

# Annexe 5 – Récit d'impact :

## Projet Écoles-Nature

Le Centre intersectoriel en santé durable de l'UQAC s'est engagé dans un projet de recherche cette année, déployant toutes ses ressources et la somme des expertises de ses membres.

Le projet, piloté par le professeur Loïc Pulido et Département des sciences de l'éducation, se penchera sur divers aspects de la santé des jeunes dans un contexte nature. Le laboratoire naturel identifié sera les écoles de la région du Bas-Saguenay, faisant partie du réseau de la Commission scolaire des Rives-du Saguenay. Il est à noter que c'est la CS qui a approché les chercheurs afin d'initier le projet. Les enseignants des écoles du Bas-Saguenay seront des partenaires indispensables dans cette recherche aux multiples retombées, tant pour la collectivité que pour, la communauté et les le CISD.

L'équipe de chercheurs se concentrera à recueillir des données sur :

### **1. Les caractéristiques des contextes éducatifs qui vont émerger, aux plans éducatif, environnemental et communautaire**

- La santé respiratoire
- La santé psychologique et bien-être
- La santé sociale
- La santé métabolique
- Le parcours de santé
- La médicalisation
- L'activité physique
- L'idée serait de suivre des élèves pendant une semaine.
- L'alimentation
- Le sommeil
- Le temps passé en nature
- Le temps d'écran
- La vue
- Le développement psychomoteur
- La connexion à la nature

### **2. Les retombées du dispositif sur les élèves**

- La persévérance scolaire
- La réussite éducative
- L'orientation
- L'engagement et la motivation
- L'expérience scolaire

### 3. Les retombées du dispositif sur les enseignants

- L'efficacité personnelle
- Le bien-être
- La motivation au travail

## ÉQUIPE

### Principal investigateur (PI)

- Loïc Pulido

### Co-PI

- Marie-Christine Brault
- Marie-Ève Langelier
- Catherine Laprise

### Chercheurs

- Anastasie Amboulé-Abath
- Marie-Pierre Baron
- Christiane Bergeron-Leclerc
- Élisabeth Boily
- Claude Bordeleau
- Jacques Cherblanc
- Tommy Chevrette
- Karine Côté
- Christine Couture
- Catherine Duquette
- Brice Favier-Ambrosini
- Diane Gauthier
- Patrick Giroux
- Élisabeth Jacob
- Martin Lavallière
- Mélissa Lavoie
- Christian Mercure
- Sylvie Morais
- Sébastien Simard
- Pascale Thériault
- Sabrina Tremblay

### Professionnels de recherche

- Émilie St-Pierre
- Martin Larose
- Yan Goyette

## Étudiants

- Audrey Pépin
- Sophie Nadeau-Tremblay
- Laurie Simard

Note : L'ensemble des données des chercheurs réguliers et associés est disponible sur demande auprès du CISD à [cisd@uqac.ca](mailto:cisd@uqac.ca)

Rapport préparé par :

**Martin Larose, M.Sc.**  
**Professionnel de recherche**  
**Centre intersectoriel en santé durable (CISD)**

Bureau : P4-2120

Université du Québec à Chicoutimi  
555, boul. de l'Université  
Chicoutimi (Québec) G7H 2B1  
Tél : 418-545-5011, poste 6150

[martin1\\_larose@uqac.ca](mailto:martin1_larose@uqac.ca)