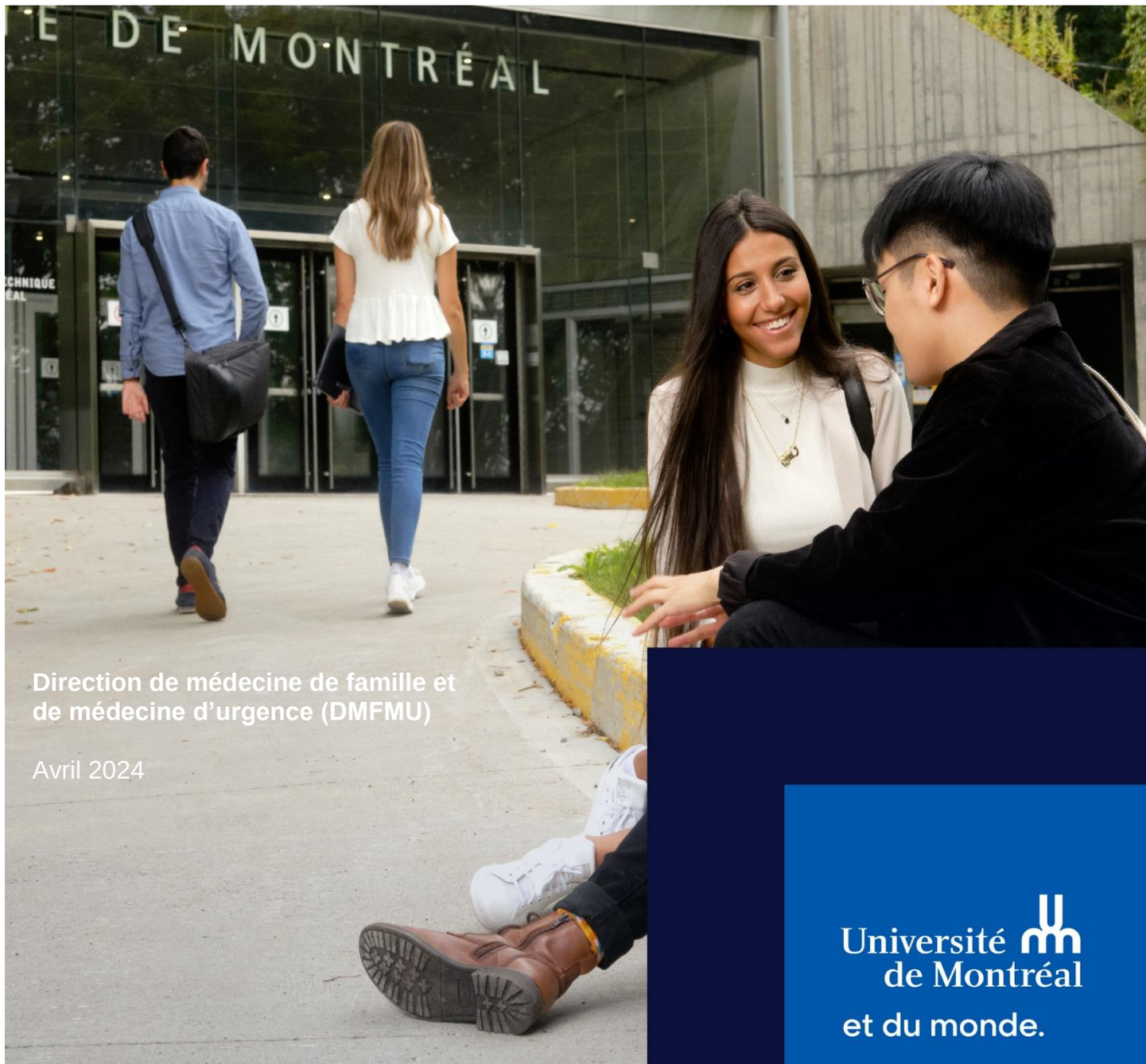


RAPPORT ANNUEL 2023-2024

Points Saillants du DMFMU



Direction de médecine de famille et
de médecine d'urgence (DMFMU)

Avril 2024

Université 
de Montréal
et du monde.

Département de médecine de famille
et de médecine d'urgence
Faculté de médecine

Université 
de Montréal

Adresse postale

Département de médecine de
famille et de médecine d'urgence
Faculté de médecine
Université de Montréal
C.P. 6128, succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3J7

Adresse civique

Département de médecine de
famille et de médecine d'urgence
Faculté de médecine
Université de Montréal
Pavillon Roger-Gaudry
Bureau N-912
2900, boul. Édouard-Montpetit
Montréal (Québec) H3T 1J4



RAPPORT ANNUEL 2023-2024

Points Saillants du DMFMU

TABLE DES MATIÈRES

MOT DE LA DIRECTRICE	3
BILAN DE L'ANNÉE 2023-2024	5
PROGRAMMES DU DMFMU	
PROGRAMME DE MÉDECINE DE FAMILLE	8
PROGRAMME DES COMPÉTENCES AVANCÉES	13
PROGRAMME DE MÉDECINE D'URGENCE SPÉCIALISÉE	22
PROGRAMME DE LA MAJEURE EN SOINS PRÉHOSPITALIERS D'URGENCE	24
PRÉGRADUÉ	
STAGE D'EXTERNAT MMD3707 DE MÉDECINE DE FAMILLE	25
STAGE D'EXTERNAT MMD4513 DE MÉDECINE D'URGENCE	27
STAGE D'EXTERNAT MMD3557 DE SOINS PALLIATIFS	28
STAGE D'EXTERNAT MMD3556 DE MÉDECINE SOCIALE ENGAGÉE	30
DÉVELOPPEMENT PROFESSORAL	34
PHILANTHROPIE	37
RÉSEAU DES CUMF	42
SECTEUR DES URGENCES	44
RECHERCHE	46
 EN ANNEXE ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS	49

MOT DE LA DIRECTRICE

D^{re} Nathalie Caire Fon
Directrice du DMFMU



Chers collègues,

Encore cette année, l'implication d'un important groupe de professeurs du DMFMU dans des projets stratégiques de la Faculté s'est poursuivie. Mentionnons notamment le renouveau du programme d'études médicales de premier cycle ainsi que le développement de la stratégie pour répondre à l'augmentation de la taille des cohortes.

En novembre dernier, le Collège des médecins de famille du Canada laissait tomber l'obligation d'une résidence de trois ans en médecine de famille tout en réitérant l'importance d'atteindre de nouvelles finalités d'apprentissage. Par ailleurs, nous savons déjà que les futurs médecins de famille seront appelés à jouer des rôles différents dans des équipes de première ligne en grande transformation. Ainsi, la réflexion s'est poursuivie dans l'ensemble des programmes de médecine de famille au Québec. Le MSSS a encouragé la poursuite de la réflexion tout en indiquant son ouverture à soutenir des projets pilotes qui pourraient en découler.

Cette année a aussi été marquée par plusieurs réalisations dans les programmes de résidence ainsi que dans les différents milieux d'enseignement. Ces réalisations sont décrites dans chacune des sections du rapport. Mentionnons ici l'arrivée d'une première cohorte de résidents en médecine de famille à la CUMF Des Montérégiennes en juillet 2024.

Au niveau provincial, il y a eu la création de la *Table nationale de concertation sur la valorisation de la médecine de famille*, coprésidée par le MSSS et la FMOQ. Étant la représentante des directions universitaires de médecine de famille à cette Table, je peux témoigner d'une réelle volonté de tous les partenaires impliqués de valoriser la profession par la mise en place d'un vaste plan d'action mettant de l'avant des actions concrètes et des livrables clairement identifiés.

Finalement, en mai, j'entamerai la dernière année de mon mandat. Le moment est donc venu de penser à la relève à la direction du DMFMU. Je vous encourage à réfléchir aux orientations que vous voudriez que le département prenne dans les prochaines années, aux défis et aux opportunités que vous voyez. Je vous invite, au moment venu, à les partager lors du processus de sélection pour un prochain directeur ou une prochaine directrice du DMFMU.

“ Je profite de ce bilan pour tous vous remercier pour votre excellent travail. Les réalisations et les succès obtenus cette année sont le résultat d'un travail d'équipe. Je remercie les adjoints et les adjointes à la Direction, les directeurs et les directrices des programmes, les DLP, les Directeurs et Directrices médicales des CUMF, les responsables des stages d'externat, les responsables de cours, les responsables de l'enseignement dans les milieux cliniques, les enseignants et les enseignantes sur le terrain, le personnel de soutien du DMFMU et dans les milieux et les patients partenaires qui nous accompagnent dans la réalisation de notre mission.

Finalement, je remercie tous les apprenants pour leur engagement envers leur formation. Travailler avec vous est un réel plaisir, une grande source d'inspiration et d'apprentissages.

Nathalie Caire Fon

D^e Nathalie Caire Fon
Directrice du DMFMU

BILAN DE L'ANNÉE 2023-2024

Le DMFMU et les milieux d'enseignement travaillent activement pour répondre à l'augmentation de la taille des cohortes étudiantes

Après plusieurs mois de travail d'une équipe dynamique et engagée, la CUMF des Montréalaises se prépare à accueillir ses premiers résidents en juillet 2024.

Une nouvelle CUMF qui sera située dans le CIUSSS-du-Nord-de-l'Île-de-Montréal poursuit son développement. L'ouverture est prévue en juillet 2026.

“ Nous remercions chacune des personnes qui travaillent au succès de ces projets. Les équipes qui ont été mises en place enrichissent de façon importante le DMFMU et ses programmes. ”

Par ailleurs, en partenariat avec la Faculté, les CISSS et CIUSSS, le DMFMU poursuit le soutien au développement des milieux d'enseignement. Un travail important est fait pour développer les espaces et consolider les équipes enseignantes. Un exercice est aussi en cours pour accroître le nombre de milieux d'enseignement accueillant les externes à l'urgence. Dans la foulée de ce travail, l'hôpital Pierre-Le Gardeur accueille maintenant des externes pour leur stage obligatoire en médecine d'urgence.

Au-delà de ces projets, les professeurs du DMFMU restent très impliqués en enseignement et dans les nombreuses activités facultaires, et ce, tout au long du parcours de formation, de l'année préparatoire au doctorat en médecine à la résidence, sans oublier les activités de développement professoral.

Soutient la relève

Nous continuons à travailler activement pour soutenir la relève pour les leaders académiques, les gestionnaires, les enseignants et les chercheurs. Les actions posées comprennent de l'accompagnement individuel, la mise en place de communautés de pratique, de la formation et du soutien financier pour des activités de développement professoral. Un effort important est aussi fait pour faire rayonner nos membres et reconnaître leur immense contribution. D'ailleurs, cette année nous avons reçu un nombre record de demandes pour du soutien au rayonnement. Cela témoigne sans aucun doute de la vitalité académique du DMFMU.



Évolution du corps professoral depuis 2016

L'équipe du DMFMU continue de s'agrandir.

Nous souhaitons la bienvenue à tous les nouveaux enseignants !

	2016	2017	2018	2019	2021	2022	2023	2024
Chargés d'enseignement clinique	735	934	982	998	1099	1102	1238	1258
Professeur adjoint de clinique et professeur adjoint	138	145	155	157	152	156	173	172
Professeur agrégé de clinique et professeur agrégé	26	28	29	37	36	36	37	47
Professeur titulaire de clinique et professeur titulaire	5	6	6	6	5	6	6	8
Professeurs associés					6	6	8	8
Professeurs émérites					2	3	3	3

Changement climatique et santé planétaire

Sous le leadership des professeurs [Éric Notebaert](#), [Bernard Mathieu](#), [Judy Morris](#), [Clandel Pétrin-Desrosiers](#) et [Mélody Porlier](#) résidente dans le programme de médecine d'urgence spécialisée, le groupe de travail facultaire sur les changements climatiques et la santé planétaire poursuit ses travaux. Dix modules de formation, en partenariat avec la Direction facultaire du DPC, ont été développés. Ils seront adaptés dans les prochains mois pour servir de ressources dans le programme d'études médicales de premier cycle renouvelé.

Le DMFMU à l'international

Le stage interdisciplinaire au Bénin a eu lieu à l'automne 2023. Ce stage permet aux apprenants de s'ouvrir sur le monde, de comprendre les inégalités de santé entre les pays et, à travers leurs expériences cliniques, comprendre la portée de la collaboration interdisciplinaire pour répondre aux problèmes complexes de santé. Cette année, ont pris part au stage 5 résidents et de 5 stagiaires en nutrition. Ils étaient accompagnés de [Danielle Perreault](#), médecin de famille au DMFMU, [Catherine Vachon](#), nutritionniste et de [M^{me} Geneviève Alary](#), comme coordonnatrice de stage.



Nous remercions les partenaires du projet, le CIUSSS Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal (CCSMTL), le département de nutrition et l'Université d'Abomey-Calavi au Bénin (UAC).



Activités de Développement Professionnel Continu

L'activité annuelle du DPC, organisée avec le Département de psychiatrie et d'addictologie et en collaboration avec le DPC facultaire, **a eu lieu le 17 novembre dernier.**
Le prochain colloque est prévu en 2025.

“

Nous remercions [Patrick Monday](#), qui siège depuis plusieurs années sur le comité scientifique.

”

Un nouveau partenariat a été établi pour une activité conjointe de DPC avec le département de gynécologie et d'obstétrique. **Le 1^{er} colloque sur la santé de la femme en première ligne a eu lieu le 6 octobre 2023 et a remporté un vif succès.**

“

Nous remercions [Vanessa Tourangeau](#) et [Cassandra Beauvais](#) qui ont siégé sur le comité scientifique du colloque.

”

[Josée Rainville](#) a dirigé la création de modules sur les pratiques essentielles d'intervention lors d'événements sportifs. Cette formation s'adresse aux professionnels de la santé qui interviennent de façon officielle lors d'événements sportifs, mais aussi à tous les professionnels de la santé qui pourraient être amenés à intervenir de façon urgente dans des événements sportifs amateurs.

[Les modules sont maintenant disponibles](#) sur le site du DPC facultaire!

“

Nous remercions [Josée Rainville](#) pour son excellent travail.

”

Le DMFMU continue d'être un joueur clé dans plusieurs projets à la Faculté.

Renouveau du programme MD

Témoignant de la confiance envers l'expertise médicale et pédagogique des professeurs du DMFMU et à l'importance du généralisme dans le renouveau du programme MD, chaque comité est codirigé par un professeur du département. Un grand nombre de professeurs du DMFMU ont aussi été sollicités pour des expertises spécifiques.

“

REMERCIEMENTS

Nous les remercions tous pour leur contribution au renouveau du programme MD.

D^{re} Caire Fon

”

D^{re} Tania Riendeau

Directrice des programmes de résidence
en médecine de famille

PROGRAMMES DU DMFMU

Programme de médecine de famille

Dans la dernière année, le programme de médecine de famille a continué son travail de réflexion et d'amélioration continue du programme. Les descriptions suivantes des travaux des différents comités et directions pourront montrer toute l'effervescence pédagogique des membres de notre département pour le programme de médecine de famille. Parmi les nouveautés, un accompagnement spécialisé des diplômés internationaux en médecine par des médecins internationaux gradués de notre programme de résidence est en place depuis août 2023 et se poursuivra cette année. Les activités de promotion du programme ont également eu lieu ; notons le Salon des externes, le 23 septembre 2023, au Campus MIL, où plus de 300 externes sont venus visiter des kiosques d'information des CUMF.

Photos

[Voir en photos la 10^e édition du salon des externes](#) | Remporte un franc succès!

Le 1^{er} juillet 2024 sera également la date de début de résidence pour la première cohorte de résidents pour la CUMF des Montérégiennes, qui se joint à notre grand réseau des CUMF. Bienvenue!

Travaux du Comité 3R

Sous la direction du D^r Voghel et du D^{re} Béique, les travaux du comité se sont poursuivis. À la fin mars ont été déposés au CMFC deux rapports, soit le plan de réforme du programme d'études et le rapport de l'état de préparation.

D^r Voghel, D^{re} Béique et les membres du comité 3R, ont développé avec rigueur et un grand processus de consultation, les principes directeurs pour une réforme de la formation. Il est apparu que la durée de la formation idéale pour atteindre l'ensemble des compétences afin que le futur médecin de famille puisse desservir la population qu'il suivra était de 3 ans.

Principes qui guident le nouveau cursus

À la fin de sa formation, le finissant place au cœur de son identité professionnelle les éléments suivants :

1. Met au centre de sa pratique son **identité de soignant**.
2. S'astreint à développer et à entretenir une **bonne maîtrise de l'expertise médicale** propre à la médecine de famille.
3. Considère la médecine de famille comme étant une **profession de service** et se sent responsable de prendre soin de ses patients et de plaider en leur nom.



4. Considère qu'il ou elle a une **valeur ajoutée** comme professionnel de la santé de par sa capacité à :
 - a) Naviguer dans **l'incertitude et dans les situations complexes**.
 - b) S'adapter à **différents types de relation, différents contextes de soin, à différentes étapes de vie des patients**.
5. Développe un leadership collaboratif.
6. Considère que le **généralisme** et la **continuité** font la force de son expertise et de son art du soin.
7. Place le **partenariat avec les patients et l'interdisciplinarité** au fondement de sa pratique et adhère à une vision des soins avec humanité
8. Considère que la médecine de famille doit être une **pratique socialement engagée**, que ce soit auprès des patients, des équipes de soins, des communautés dont il fait partie.
9. Considère que la pratique de la médecine de famille exige d'entretenir des **relations saines, authentiques et réflexives** envers soi-même, les patients, l'équipe de soin et la communauté.
10. Se soucie de son **équilibre**, de celui de son patient et de celui de son équipe.

Direction des affaires académiques

Le comité de curriculum a poursuivi son travail de révision du cursus en révisant les objectifs et les activités professionnelles confiées (APC) de plusieurs stages obligatoires du programme, incluant stage de cardiologie, de pédiatrie hospitalière et d'hospitalisation en médecine de famille.

De plus, le comité de curriculum s'est penché sur la valeur pédagogique des diverses gardes qu'effectuent les résidents lors des stages en médecine de famille en CUMF afin d'y intégrer davantage de gardes à visée communautaire (SRV en CUMF en heures défavorables, soins à domicile et CHSLD).

La compétence « santé planétaire et pertinence des soins » a été officiellement intégrée à notre programme de formation; un groupe de travail revoit actuellement notre programme académique à la lumière de ces nouveaux objectifs afin de les intégrer de façon longitudinale dans notre formation académique.

De nouveaux balados sur la santé des Premières Nations ont également intégré notre cursus, grâce à la « Bourse de la responsabilité sociale de la Faculté ».

NOUVEAU !

Cette année académique marque le début de l'application du « nouveau » projet d'érudition.



Suite à une révision en profondeur avec un groupe d'experts et des résidents, le nouveau projet qui s'échelonne maintenant sur les deux années de la résidence. Il intégrera notamment un aspect de transfert des connaissances afin de le rendre plus pertinent et de permettre un plus grand rayonnement. Les résidents auront également l'opportunité de travailler sur des projets d'amélioration continue dans leur milieu de soins et des projets de recherche.

NOUVEAUTÉ | Coursus horizontalisés sur le mieux-être

Finalement, parmi les projets en cours, un groupe de travail conjoint entre le programme de médecine de famille et le département sera sous peu mis sur pied afin de revoir les meilleures pratiques cliniques et d'enseignement en collaboration interprofessionnelle en CUMF. La grande nouveauté de 2024-2025 sera l'intégration du cursus horizontalisé sur le mieux-être qui est en cours de réalisation grâce à l'obtention d'une bourse obtenue par le concours « Mieux-être étudiant » du vice-rectorat universitaire.

Direction des affaires étudiantes

Dans une optique d'amélioration de l'accompagnement des résidents présentant des difficultés, une révision complète du plan de soutien à la réussite a été effectuée. Depuis maintenant plusieurs années, le plan de soutien à la réussite était bien ancré dans nos CUMFs et a démontré son efficacité.

Cependant, le [SAMU-CAPPS](#) ainsi que le comité central de compétence observaient certains défis de la mise en œuvre de celui-ci et ont soulevé la nécessité de revoir la structure et certains principes. Le comité de compétence a ainsi revu l'ensemble du guide de rédaction du plan de soutien et des modifications ont été apportées. Les mesures de soutien sont désormais priorisées dans l'intention de mettre à niveau et de consolider les compétences de base avant de soutenir les compétences plus avancées. Cela résulte en un plan plus dégagé, ce qui permet au résident et aux équipes de mieux cibler les interventions au bon moment. De plus, à partir d'un recensement de toutes les mesures de soutien proposées dans les plans construits par les équipes des dernières années, ces dernières ont été classées par catégorie de diagnostics pédagogiques et rassemblées dans une annexe du guide de rédaction du plan de soutien. Ces changements ont pour objectif de mieux supporter les milieux dans la mise en place d'un plan adapté à chaque résident.

De plus, une amélioration continue des politiques et des processus évaluatifs est toujours en cours pour répondre aux besoins des milieux et des résidents. Par exemple, une politique en matière d'accommodement a vu le jour et s'est précisée dans la dernière année.

**Implantation
Évaluation
360**

L'implantation de l'évaluation 360 s'est poursuivie par la présentation de la fiche 360 à la table des directeurs médicaux des CUMF. Il y a un engouement, de l'équipe de médecins enseignants, à implanter également cette rétroaction par le patient. De plus, notre programme a rayonné au niveau national en présentant notre fiche FOR P (Fiche observation-rétroaction par le patient) et notre processus d'évaluation 360 au Forum de médecine familiale.

Depuis juillet 2023, c'est une dizaine de résidents qui ont bénéficié d'un stage d'apprentissage ciblé (STAC) de 2 à 6 périodes.

Le stage STAC demeure très apprécié par les résidents et répond, dans la très grande majorité, aux besoins de mise à niveau des compétences des résidents qui en bénéficient. Certains ajustements ont été apportés cette année pour bien répondre aux besoins et aux réalités des terrains.

Année académique 2022-2023

Nombre de fiches signées par le comité de compétence

3047

Nombre de fiches traitées **66 (2,2 %)**



Taux de non-conformité

59 fiches (1,9 %)

Charge pédagogique

	2022-23	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17
Reprise Nb Périodes	61	58	78	88	76	52	58
Reprise Année	0	0	2	1	2	1	2
Transfert UMF	7	11	4	12	3	5	7
Plan de soutien	17	23	34				
STAC	14 stages 42 périodes	7 stages 12 périodes					

Pour conclure, notons que le comité de compétence conjointement avec le comité d'admission complètent actuellement une analyse rétrospective des dossiers des résidents afin d'identifier de manière exploratoire si certains éléments du dossier du résident (à l'admission et durant la formation) permettent de prédire ou d'anticiper des difficultés rencontrées au cours de la formation. Il serait alors possible de prévenir certaines difficultés, de mieux soutenir les résidents en temps opportun et, vraisemblablement, de prévenir certaines issues défavorables.

Admission, région et amélioration du programme

Le comité d'admission du programme de médecine de famille a été très actif cette année. En plus de travailler de concert avec le comité de compétences pour l'analyse des dossiers des résidents pour affiner le processus d'admission et prévenir les difficultés académiques en cours de résidence, les vignettes des ECOS pour les diplômés internationaux en médecine ont été révisées. De plus, suivant les commentaires de l'an dernier, les questions d'entrevue ont été également revues avec nos partenaires des autres universités. Ce sont une cinquantaine de nos enseignants qui ont révisé plus de 600 dossiers reçus pour l'admission 2024 et plus de 60 médecins de famille de notre réseau qui ont participé aux entrevues et aux ECOS. Le jour du jumelage CARMS du premier tour s'est déroulé le 19 mars 2024.

Le comité des régions s'est rencontré à 3 reprises dans la dernière année pour discuter des sujets touchant principalement les CUMF de région dans notre programme. Des liens ont été mis de l'avant avec le programme de 1^{er} cycle en médecine de notre Faculté ainsi qu'avec l'équipe du renouveau de programme.

Des représentants ont participé au Salon interuniversitaire des régions le 11 janvier dernier, en virtuel, en vue de faire la promotion de cette belle pratique. Notons par ailleurs l'ajout de trois milieux de région pour les stages des résidents, soit Nicolet (comme milieu d'exception), Rivière Rouge et Louiseville.

LogicModel simplifié!

Concernant le comité d'amélioration du programme, la dernière année s'est conclue avec une simplification du LogicModel dans le but de s'assurer de faire une révision complète de notre programme.

De plus, un lien plus important s'est mis en place avec les programmes de compétences avancées pour offrir un support longitudinal.



Les questionnaires de fin d'année furent révisés

et l'élaboration d'un plan d'action pour 2024-2025 est en cours.

D^r Martin Vincent
Directeur du programme des
compétences avancées

PROGRAMMES DU DMFMU

Programme des compétences avancées

Programme des compétences avancées en soins aux personnes âgées

D^{re} Diana Cruz-Santiago, directrice du programme

Nomination

- D^{re} Myriam Sylvestre assume son rôle à titre de présidente du comité des compétences.



REMERCIEMENTS

Merci à D^{re} Sylvestre pour cette implication.

D^{re} Diana Cruz-Santiago



Nous accueillons un nouveau membre au comité de programme, D^r Thomas Tannou, gériatre et chercheur émergent au centre de recherche de l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal, à titre de responsable du travail d'érudition.

CaRMS

6 candidatures reçues | Programme 1 an

→ Tous (3) les postes sont comblés pour 2024-2025

Aucune candidature reçue | Programme 3 mois

BONS COUPS

- Nouveau stage en dermatologie à la clinique de Saint-Lambert.
- Les résidents peuvent maintenant avoir le choix de suivre des patients en CHSLD pour le suivi longitudinal.
- La mise en place d'un nouveau cursus pour le programme complètement renouvelé et d'actualité. Il semble être très appréciée des résidents.
- Les résidents contribuent à la recherche et aux meilleures pratiques en soins de longue durée avec l'implantation d'un outil d'évaluation post chute. Ce projet a obtenu un financement au concours CAREC du CRIUGM. Les résultats seront disponibles à l'été 2024.

DÉFIS

- Promotion du programme de 3 mois.
- Recrutement de nouveaux membres au comité local de programme.

Programme des compétences avancées en soins palliatifs

D^{re} **Andréanne Côté**, directrice du programme

Nomination au comité de compétence

- **Marc-Antoine Marquis**, pédiatre au CHU Ste-Justine, est nommé président du comité de compétences. Il succède à **Olivia Nguyen**.



REMERCIEMENTS

Nous remercions **Olivia** pour son implication !

D^{re} Andréanne Côté

CaRMS

5 candidatures reçues | Programme 1 an

3 candidatures reçues | Programme 3 mois

Candidats inscrits 2024-2025 : 2

Candidats inscrits 2024-2025 : 3

BONS COUPS

- Intégration de la résidence de soins palliatifs Teresa-Dellar comme milieu de stage agréé.
- Partenariat avec de nouveaux milieux pour des stages occasionnels (Maison de soins palliatifs Vaudreuil-Soulanges, CUSUM – Site Glen).
- Curriculum de cours réintégrés et appréciés des résidentes.

DÉFIS

- Mettre en place une activité de formation avec des partenaires autochtones.
- Remanier le stage de soins palliatifs à l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal pour que la charge de travail clinique vs les occasions d'apprentissage soit améliorée.

Programme des compétences avancées en médecine des toxicomanies

D^{re} **Stéphanie Marsan**, directrice du programme

Nomination au comité de compétence

- **D^{re} Iskra Pirija**; **D^{re} Suzanne Brissette** et **Sofiane Chougar**, chef infirmier médecine et psychiatrie des toxicomanies, CHUM

CaRMS

4 candidatures reçues | Programme 1 an

3 candidatures reçues | Programme 3 mois

Candidats inscrits 2024-2025 : 4

Candidats inscrits 2024-2025 : 1

BONS COUPS

- Intégration de la refonte du curriculum et des stages.

DÉFIS

- Programme inactif pour l'année académique actuelle.
- Relève professorale.

Programme court de périnatalité

D^{re} Blanche Normand, directrice du programme

Nomination au comité

- D^{re} Blanche Normand reprend ses fonctions de directrice de programme court en périnatalité dès avril 2024.



REMERCIEMENTS

Merci au D^{re} Marie-Pierre Auger-Bellavance d'avoir assuré la direction du programme pour l'année qui se termine !

D^{re} Blanche Normand



CaRMS

46 candidatures reçues | Programme 3 mois

20 candidatures retenues, 1 désistement, donc 19 candidats inscrits 2024-2025

BONS COUPS

- Solidification du comité de compétence, participation d'une R3 en périnatalité récemment en pratique lors des entrevues de sélection des candidats.
- Engagement des responsables de stage qui se maintient.
- Portion de stage organisée à St-Jérôme pour une résidente, expérience positive. Milieu qui donne une bonne exposition. Intérêt du milieu à recevoir des R3 en périnatalité.
- Journée académique en présentiel suivie d'une activité bien-être.
- Résidents libérés pour un cours magistral portant sur le suivi prénatal avec D^r Alexandre Rolland-Déry. Cours très apprécié.

DÉFIS

- Les résidents notent que certains milieux produisent tardivement l'horaire de stage. Une rétroaction a été faite aux milieux concernés.
- Les résidents aimeraient que leurs présentations soient déposées sur une plateforme de l'UdeM, de sorte que les anciens R3 aient accès à un canal d'érudition en périnatalité et que les nouveaux R3 choisissent un sujet de présentation novateur.

Programme de compétence en médecine d'urgence

D^r Martin Vincent, directeur du programme

Comité de compétences

- Révision du fonctionnement du comité par la directrice du comité de compétence : D^{re} Karen Leclerc-Gagné et son équipe.

Nomination au comité de sélection



REMERCIEMENTS

Merci à D^r Osama Rehman et à D^{re} Ketty Abou-Chedid, deux anciens résidents du programme qui ont accepté de se joindre à l'équipe du comité de sélection du programme.

Dr Martin Vincent



CaRMS

Le comité de sélection a étudié un total de **58 candidatures à l'automne 2023**.
Les **11 postes ont été comblés**.

BONS COUPS

- Atelier de formation sur la santé autochtone qui a été intégré au curriculum académique.
- Atelier de formation à l'utilisation d'une lampe à fente à l'École d'optométrie de l'Université de Montréal.
- Bienvenue au D^{re} Sophia Giannakakis qui s'ajoute à l'équipe de médecins superviseurs en échographie ciblée.

DÉFIS

- Révision du programme à venir dans le contexte du projet des finalités d'apprentissage du CMFC.
- L'intégration de l'interprofessionnalisme et la philosophie d'équité-diversité-inclusion dans les composantes du programme, représenteront un défi parmi les plus intéressants et motivants à accomplir.

Programme de compétence du clinicien érudit - profil académique | 1 an

D^{re} Isabel Rodrigues, directrice du programme

Nomination au comité

- Deux nouveaux membres sur notre comité de programme : merci à D^{re} Marie-Pierre Codsi, et à D^{re} Nadia-Rebecca Llanwarne qui se partageront respectivement les responsabilités du sous-comité de compétence, et du mieux-être.



REMERCIEMENTS

Un gros merci !

D^{re} Isabel Rodrigues



CaRMS

Une candidate a été acceptée dans notre programme profil académique pour 2023-2024. Après deux ans sans résidents, non en raison de l'absence de candidats, mais de leur désistement par crainte de perdre leur PREM.

→ **Nous avons une candidate pour l'année 2024-2025.**



BONS COUPS

- Nous entretenons un lien plus étroit avec le milieu clinique d'attache, afin de mieux accompagner le résident dans l'amélioration de ses compétences cliniques ainsi que celles touchant l'enseignement. De plus, le DLP devient aussi plus à l'aise avec le programme.
- Nous expérimentons une plus grande intégration du programme 1 an sur la 2^e et la 3^e année de résidence. Un bilan sera fait avec nos candidates ayant fait ce choix.

DÉFIS

- Poursuivre la diffusion de notre programme au prégradué.
- S'assurer que nos candidats soient recrutés dans nos milieux d'enseignement.
- Mieux s'arrimer avec les besoins de nos cliniques universitaires et du programme central.



Nous recrutons de nouveaux membres pour faire partie du comité de programme, à la recherche d'un représentant des DLP!

Programme de compétence du clinicien érudit - profil recherche | 2 ans

D^{re} Isabel Rodrigues, directrice du programme

Nomination au comité de programme

- Deux nouveaux membres au comité de programme :
D^{re} Marie-Pierre Codsí et Dre Nadia-Rebecca Llanwarne. Elles se partageront respectivement les responsabilités du sous-comité de compétence et du mieux-être.



REMERCIEMENTS

Un gros merci à D^{re} Marie-Pierre Codsí et à D^{re} Nadia-Rebecca Llanwarne !

D^{re} Isabel Rodrigues



CaRMS

Pas de nouveau résident pour la prochaine année académique

Rappel : Dre Ilitea Kina, après avoir complété sa résidence en médecine de famille en plus du R3 en compétences avancées en médecine d'urgence, a été la première candidate au Québec à être admise dans notre programme au profil recherche, en 2021-2023.

D^{re} Kina se lance dans notre nouveau programme et aspire à la carrière de clinicienne chercheur. Après sa maîtrise en intelligence artificielle, elle a entamé son *fellowship* de deux ans au *Sunny Brook Health Sciences Centre* à Toronto. Elle commencera sa carrière de médecin de famille à l'urgence et de chercheure au CHUM dès son retour en 2025. Elle a été la première résidente à obtenir la bourse de phase 1 du programme FRQS-MSSS et une bourse de phase 2, pour son *fellowship*.

BONS COUPS

- La collaboration précieuse et très appréciée avec le programme clinicien chercheur (PCC) se poursuit. Le PCC a accueilli notre résidente à tous ses ateliers (12 en 2 ans). En plus de briser l'isolement nos futurs résidents ont ainsi l'opportunité de côtoyer les résidents des autres spécialités.

Aussi, rappelons aux futurs candidats que grâce au D^{re} Kina, les résidents en médecine de famille seront maintenant rémunérés conformément à leur niveau de formation, jusqu'au R5.

DÉFIS

- Poursuivre la diffusion de notre programme au prégradué, pour poursuivre le recrutement de ces candidats rares, mais tant nécessaires au développement de notre discipline.

Programme de compétence de médecine du sport et de l'exercice

D^{re} [Josée Rainville](#), directrice du programme



Implications des professeurs et de la directrice du programme dans le congrès de LOMBALGIE du DPC de l'UdeM

Lien pour lire :

Colloque « Médecine sportive et musculosquelettique : une petite tape dans le dos pour apprivoiser la lombalgie » | En présentiel et en ligne les 6 & 7 juin 2024

CaRMS :

7 candidatures reçues

- 1 poste disponible
- 1 poste comblé

Diplôme canadien de Médecine du sport et de l'exercice

Obtention du diplôme canadien de Médecine du sport et de l'exercice de la [D^{re} Mélissa Gougeon](#), ainsi que réussite à l'examen canadien en Médecine du Sport et de l'exercice. [D^{re} Gougeon](#) s'est jointe à l'équipe de médecins de la Clinique de Médecine du Sport de l'UdeM.

Modules en ligne de formation Intervention sur le terrain d'un athlète blessé

Les modules sont très utiles et appréciés par les étudiants en physiothérapie ([StudiUM](#)) et par les résidents médecine de famille faisant un stage au [CEPSUM](#) ainsi qu'au résident du programme de médecine du sport et de l'exercice ([MedCours](#)).



Déploiement depuis décembre 2023 des modules pour la communauté médicale et paramédicale sur la [plateforme du DPC de l'UdeM](#)

Amélioration du programme

À la suite des commentaires des résidents antérieurs

- Fusion du stage de psychiatrie de l'Institut Lindsay-Gingras avec le stage de 2 mois en psychiatrie au CHUM. Selon les commentaires, les résidents estimaient que 2 semaines à l'Institut Lindsay-Gingras était suffisant. Donc au total, un stage en psychiatrie de 2 mois.
- Ajout d'un stage d'intégration en médecine du sport à la P12 qui permet au résident de se préparer à la pratique.

PROJETS ET DÉFIS

- Offrir davantage de cours théoriques et de lectures dirigées dès le début de l'année académique (P1-2), afin de mettre les résidents à niveau concernant l'anatomie clinique et fonctionnelle et l'examen musculosquelettique de base.
- Les professeurs du programme ont remarqué une grande différence de connaissances parmi les résidents depuis le début du programme. Une mise à niveau des compétences en début d'année serait un facteur important afin d'améliorer la réussite des résidents du programme.



POUR TOUT SAVOIR SUR NOS PROGRAMMES DE COMPÉTENCES AVANCÉES EN MÉDECINE DE FAMILLE

[Consultez ici le site Web du DMFMU](#)

D^{re} Véronique Castonguay
Directrice du programme de médecine
d'urgence spécialisée

PROGRAMMES DU DMFMU

Programme de médecine d'urgence spécialisée

Première année académique complète aux commandes du programme de médecine d'urgence spécialisée et choyée d'être accompagnée par les membres des différents comités (programme, admission, compétences, simulation), l'année 2023-2024 fut innovante, très active et positive.

Nouveau curriculum de cours pour les R5

L'examen de certification du Collège Royal étant maintenant en R4, un curriculum de cours pertinent à la transition à la pratique a été créé pour les résidents.es R5, afin d'occuper les demi-journées académiques hebdomadaires.

Différents ateliers leur sont donnés chaque semaine dans l'objectif de mieux les outiller à la pratique : Leadership, qualité de l'acte, santé planétaire, gestion de crise, facturation et thèmes administratifs comme le suivi des examens et la gestion de plaintes.

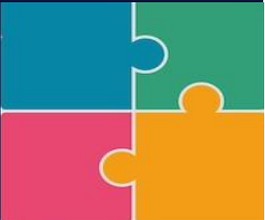
Refonte du comité d'admission

Dans un but d'optimiser et d'adhérer le plus possible aux bonnes pratiques en matière d'admission, le comité a été révisé.

Il est maintenant formé de 12 personnes qui ont des rôles bien définis :

- Les R5 du programme (4)
- 4 représentants des principaux milieux de formation (CHUM, HMR, Milieu périphérique, HSCM)
- Une représentante Leadership, Enseignement, Recherche
- Un représentant Équité-Diversité-Inclusion
- La directrice ainsi que la directrice adjointe du programme

REFONTE DU COMITÉ



JOURNÉE D'ENTREVUE



La journée d'entrevue, de février dernier, s'est déroulée sous le format de mini-entrevues multiples, 5 stations de 8 minutes ayant des thématiques bien définies portant sur des aptitudes et des qualités recherchées.

Nouveau stage d'urgence à option en milieu non tertiaire

Pour augmenter l'exposition clinique d'urgence à l'extérieur des centres tertiaires, un nouveau stage d'urgence à option verra le jour lors de la 3^e année de résidence, dans un milieu de pratique au choix, à l'extérieur des principaux centres de formation (CHUM, HMR, HSCM).

Ce stage s'ajoute à ceux déjà effectués plus tôt dans la résidence à l'hôpital de St-Jérôme et de Sept-Îles. Il permettra aux résidents d'optimiser leur exposition à une pratique diversifiée, stimulante sans avoir toutes les ressources disponibles dans les centres tertiaires.

CODE ORANGE

Activité de
simulation

THÈME D'ACTUALITÉ

Feux de forêt et
coups de chaleur

Thème de la Crise climatique

Sous la responsabilité de l'urgentologue [Jean-Daniel Cliche](#) et conjointement avec les forces armées canadiennes, l'activité du Code Orange fut sous un thème d'actualité cette année : Feux de forêt et coups de chaleur. Parsemée de quelques surprises (fusillades, etc.), cette activité de simulation à haute-fidélité permet à nos résidents.es d'acquérir des compétences en gestion de crise et médecine de désastre.

Curriculum EDI & Mieux-Être

Différentes activités ont eu lieu cette année pour aborder des sujets touchant l'équité, la diversité et l'inclusion. [D^r Stanley Volant](#) est venu nous parler de son parcours personnel à titre de médecin autochtone. De plus, avec la collaboration de 3 patients partenaires et animé par le [D^r Lionel Cailhol](#), un atelier nous a permis d'améliorer nos compétences auprès de la clientèle souffrant de trouble de personnalité limite. Nous avons aussi abordé différents thèmes en réunions académiques.

Pour le volet mieux-être des résidents.es, en plus de la fin de semaine libérée pour socialiser et bouger dans un chalet, des activités structurées ont été ajoutées.

Un atelier pour apprendre sur comment mieux dormir avec des horaires variés a été donné par le spécialiste en sommeil, [D^r Alex Desautels](#).

Nous avons discuté des perspectives d'emplois et de l'équilibre entre les différentes sphères de la vie avec [D^{re} Judy Morris](#).

Texte rédigé par Dre Caire Fon
pour D^r Dave Ross
Directeur du programme
de la Majeure en SPUA

PROGRAMMES DU DMFMU

Programme de la Majeure en soins préhospitaliers d'urgence avancés

Une réflexion étant en cours au sujet des soins préhospitaliers d'urgence avancés à déployer au Québec et des besoins de formation qui y seront associés, les admissions au programme de la Majeure en soins préhospitaliers d'urgence avancés sont suspendues pour l'instant.



[Le site Web du DMFMU vous tient en tout temps informé!](#)

“

REMERCIEMENTS

Nous profitons de l'occasion pour remercier la Direction de programme ainsi que tous les professeurs pour leur implication dans le programme et nous souhaitons aux diplômés beaucoup de succès dans leur parcours professionnel.

Dre Caire Fon

”



D^{re} Marie-Claude Lefebvre
Responsable universitaire du stage
de médecine de famille à l'externat

PRÉGRADUÉ

Stage d'externat MMD3707 de médecine de famille

Une année de travail en réflexion

L'année 2023-2024 a été marquée par les travaux de suivi de la visite d'agrément du prégradué qui a eu lieu à l'automne 2022. On se souviendra que cet agrément avait été particulièrement bien réussi.

Un point demeurerait à optimiser : les différentes situations cliniques à entrer dans le journal de bord par les externes au cours des différents stages d'externat. Les responsables locaux du stage de médecine familiale se sont relevés les manches et ont contribué à mettre à jour, épurer et diminuer le nombre total d'entrées afin que les situations cliniques rencontrées par les externes soient réalistes et réalisables, tout en tenant compte de la durée du stage et des différences entre les milieux de formation et capacités d'exposition.



REMERCIEMENTS

Un grand MERCI à tous les responsables locaux pour leur collaboration et leur implication pédagogique à ce travail qui se valait une nécessité afin de répondre aux exigences de l'Agrément.

D^{re} Marie-Claude Lefebvre



Un outil pour aider les responsables locaux et leurs équipes : un tableau des compétences attendues.

Évaluer les externes peut parfois représenter un défi. L'équipe du [D^{re} Isabelle Ledoux](#), de la CUMF Dre Andrée Gagnon à St-Jérôme, a développé un tableau avec chacune des compétences et a effectué le travail réflexif de noter ce qui était considéré attendu, supérieur ou inférieur aux attentes.

Ce nouvel outil constitue un guide pour tous les enseignants côtoyant des externes lors du stage de médecine de famille et contribuera à standardiser et faciliter les processus évaluatifs.



BRAVO à la [D^{re} Isabelle Ledoux](#) ainsi qu'à son équipe!



L'examen formatif du stage MMD3707 | Une refonte à venir

Une réflexion s'est amorcée en collaboration avec le bureau d'évaluation de l'université en ce qui concerne l'examen formatif.

Nous aurons l'occasion au cours des prochains mois de pousser cette réflexion :

- Cet examen est-il utile pour les externes?
- Qu'en retiennent-ils?
- La plateforme actuelle est-elle agile?
- L'examen permet-il une consolidation des acquis en stage?

Bref, un renouveau à venir afin de rendre notre stage encore plus apprécié et répondre aux besoins des étudiants.

Recrutement de moniteurs

Nous avons toujours besoin de nouveaux animateurs qui souhaitent se joindre à l'équipe actuelle des ARCs (apprentissage par raisonnement clinique).

- 
- ✓ Pédagogue?
 - ✓ Intéressé à enseigner?

Vous avez la fibre pédagogique? Vous êtes intéressés à vous impliquer, quelques heures au prégradué, et à contribuer à la formation des étudiants?

« N'attendez plus et communiquez avec moi ou bien avec [M^{me} Ourida Anki!](#) »

“

De côtoyer des médecins de famille comme vous tous contribue à recruter de futurs résidents souhaitant faire carrière comme médecin de famille, ne l'oubliez pas!

D^{re} Marie-Claude Lefebvre

”

D^{re} Julie De Carufel

Responsable universitaire du stage
de médecine d'urgence à l'externat

PRÉGRADUÉ

Stage d'externat MMD4513 de médecine d'urgence

L'année 2023-2024 était la première année en poste pour D^{re} Julie De Carufel comme responsable universitaire du stage d'externat en médecine d'urgence.

Une année parsemée de défis

Un enjeu important a été de maintenir de hauts standards pour la qualité de l'accueil et de l'enseignement aux externes malgré les réalités terrain présentes dans les différentes salles d'urgences, tel un débit accru de patients ou une fatigue des professionnels y travaillant.

Il semblerait que le défi a été surmonté puisque néanmoins, les sondages auprès des externes démontrent une satisfaction généralisée quant à leur exposition et à leur intégration à l'équipe clinique des divers milieux.



REMERCIEMENTS

Merci à tous pour l'effort collectif.

D^{re} De Carufel



L'augmentation des cohortes en médecine

La recherche de place en stage pour accueillir ces étudiants supplémentaires a continué de façon intensive et a porté fruit.

En effet, nous sommes heureux d'annoncer qu'au cours des prochains mois, l'Hôpital Pierre-Le Gardeur pourra être ajouté à la liste des milieux accueillant des étudiants en stage d'urgence.



Recensement des diverses activités

Un recensement des diverses activités d'enseignement spécifiques à chaque milieu a été réalisé et partagé à l'ensemble des représentants locaux (techniques de base, interprétation d'électrocardiogrammes, etc.).

Les responsables de l'urgence de l'Hôpital Pierre-Le Gardeur ont été invités à assister à chacune de ces activités, afin de les aider à connaître les différentes activités développées dans le réseau et d'individualiser leur contenu.

D^{re} Catherine Courteau

Responsable universitaire du stage de
soins palliatifs à l'externat

PRÉGRADUÉ

Stage d'externat MMD3557 de soins palliatifs

Changement de responsable de stage

Cette année, j'ai le plaisir de prendre la relève de la direction du stage d'externat de soins palliatifs.



Je tiens à souligner la contribution exceptionnelle de la responsable sortante, [D^{re} Danielle Grandmont](#).

D^{re} Catherine Courteau



Lors de son mandat | D^{re} Danielle Grandmont

Lors de son mandat, [D^{re} Grandmont](#) a su naviguer les défis qu'a amené la pandémie du coronavirus COVID-19, entre autres en introduisant les modules d'apprentissage en ligne de Pallium Canada et en réorganisant la structure de stage par un jumelage au stage de médecine sociale et engagée pour assurer des capacités d'accueil adéquates. Elle a aussi organisé des journées professorales qui ont réuni la communauté de soins palliatifs de l'Université de Montréal.

De plus, elle a entamé une collaboration entre les principaux acteurs des soins palliatifs des quatre facultés de médecine du Québec, dans le but de partager nos pratiques et outils d'enseignement. [D^{re} Grandmont](#) continue de participer activement à la continuité du stage en siégeant sur notre comité pédagogique.

Nouveau mandat | D^{re} Catherine Courteau

Pour ce nouveau mandat, j'ai prévu une tournée de tous les milieux de stages.

Un peu plus de 10 ans après la création du stage, ces rencontres permettront de sonder les superviseurs impliqués sur les forces et faiblesses du stage et les défis futurs.

Depuis le début de mon mandat en septembre 2023, j'ai visité 11 des 24 milieux de stage actifs. À la fin des visites, je prévois de faire un rapport avec des recommandations basées sur l'avis des responsables de stage sondés.

NOS BONS COUPS

Nous avons mis à jour notre matériel pédagogique. L'exercice de médecine narrative a été révisé et bonifié par [D^{re} Marie-Chloé Gosselin](#) et moi-même. [D^{re} Danielle Grandmont](#) et [D^{re} Elena Neamt](#) travaillent aussi à une version révisée et abrégée du plan de cours du stage.

NOS DÉFIS

L'augmentation des cohortes en médecine continue de poser un défi important de capacité d'accueil. Nous espérons que la visite des milieux pourra solidifier l'engagement de nos superviseurs et assurer la pérennité du stage.

À VENIR

Dans la prochaine année, nous souhaitons reprendre la journée professorale offerte à tous les enseignants du stage d'externat de soins palliatifs.



REMERCIEMENTS

Finalement, nous tenons à souligner le remarquable travail de [M^{me} Annie Pelchat](#), notre adjointe administrative. Sa rigueur et sa disponibilité sont des atouts vantés par les superviseurs de stage et les étudiants, et particulièrement appréciés par [D^{re} Grandmont](#) et moi-même lors de cette transition de responsable de stage.

Nous remercions également nos représentantes étudiantes [Anne Charbonneau](#), [Kim Lamy](#) et [Valérie Lemieux](#) pour leurs implications.

D^{re} Catherine Courteau

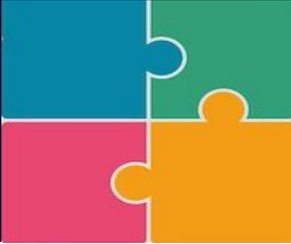


D^{re} Marie-Louise Daigneault
D^{re} Camille Laflamme
Co-responsables universitaires du stage
de médecine sociale engagée à
l'externat

PRÉGRADUÉ

Stage d'externat MMD3556 de médecine sociale engagée

MEMBRES DE L'ÉQUIPE



Des changements

D^{re} Anne-Sophie Thommeret-Carrière a cédé son rôle de coresponsable du stage à D^{re} Marie-Louise Daigneault, qui est entrée en fonction en janvier 2024, en même temps que le retour en poste de D^{re} Camille Laflamme.

M^{me} Audrey Marcil, agente administrative du stage
Transition entre Anne Charbonneau et Valérie Lemieux comme externes responsables du stage.

On recrute des milieux et on souligne leur implication essentielle au stage

Nous sommes continuellement en processus de recrutement de nouveaux organismes; discussions en cours avec 2 organismes en particulier pour les ajouter à nos partenaires dans la prochaine année.

Mise à jour du matériel pédagogique et fusion avec le stage de soins palliatifs

Nouvel horaire de stage sur deux semaines depuis juillet 2022 (stage jumelé au stage de soins palliatifs). Notre stage est également passé de 3 à 4 journées sur le terrain depuis l'été 2022 avec cette modification d'horaire.



Mise à jour de tous les cours en ligne en 2022 (cours du lundi p.m.) **disponibles sur l'ENA MedCours**. Nous prévoyons faire la mise à jour des cours en ligne environ **à chaque 2 ans pour maintenir les informations et les sources à jour**.

Sondage pré-stage et d'appréciation post-stage rempli par les étudiants

Nous avons modifié la procédure du sondage pré-stage pour n'y inclure que les questions primordiales au bon fonctionnement du jumelage des étudiant.es aux organismes (ex: avoir une voiture pour se déplacer dans un organisme plus en périphérie, sexe (pour les organismes non-mixtes), etc.). Cela a pour but de simplifier la charge administrative de notre agente Audrey pour faire le jumelage.

Un sondage d'appréciation du stage est envoyé à chaque fin de stage aux étudiants par l'externe responsable du stage ; celle-ci comptabilise les données et nous fait une présentation lors de notre réunion annuelle qui a habituellement lieu en juin/juillet de chaque année. Ceci nous permet d'apporter des changements nécessaires au bon déroulement du stage de nos étudiants.

D^{re} Julie Desmeules
Directrice adjointe aux
affaires professorales

AFFAIRES PROFESSORALES

Marquant la 3^e année en poste du [D^{re} Julie Desmeules](#), 2023-2024 a été une année de continuité et de consolidation aux affaires professorales qui sera couronnée par la tenue de nos [Journées annuelles du DMFMU les 2 et 3 mai 2024](#) qui auront lieu dans les locaux de l'Université.



**Journées annuelles les 2 et 3 mai 2024 sous le thème
« L'effervescence pédagogique : c'est dans notre ADN! »**



Nous avons bien hâte de nous retrouver ce printemps pour apprendre, partager nos défis et célébrer nos réussites tous ensemble.

D^{re} Julie Desmeules



L'accompagnement à la carrière et la valorisation du corps professoral

Cette année, environ 44 membres du DMFMU ont été personnellement rencontrés pour l'accompagnement au développement de la carrière, soit par la directrice du département, par l'adjointe aux affaires professorales ou l'adjointe du secteur urgence. Ces rencontres sont à la demande de l'enseignant qui souhaite en savoir plus sur la carrière de professeur, qui veut développer sa vision pour l'avenir ou demander une promotion.

L'excellence de l'enseignement offert à l'ensemble des apprenants est une valeur importante du Département. L'activité de développement du processus d'accompagnement formatif et à la carrière de l'enseignant (PPACE) demeure disponible pour tout enseignant qui désire y participer.

Cette année, 55 cliniciens enseignants du département ont complété cette activité pédagogique d'évaluation de l'exercice, une augmentation depuis l'an dernier.

Programme d'Accompagnement Leadership (PAL) | Plans activité PAL 2.0

Le Programme d'Accompagnement Leadership (PAL) développé par [D^r Jordan Volpato](#) et [D^{re} Julie Desmeules](#) s'est conclu, en novembre 2023, avec un atelier portant sur le leadership inclusif.

Cette activité d'apprentissage à l'intention des directeurs médicaux CUMF et directeurs locaux de programme a pour objectif d'outiller ces leaders avec les connaissances et compétences nécessaires à leur rôle. Lors des rencontres en petits groupes, les participants ont partagé les défis liés à leurs responsabilités et ont obtenu de la rétroaction et du soutien de leurs pairs. Par la suite, ils ont procédé à la création d'un plan d'action et à la mise en place de stratégies d'amélioration.

Le programme a connu un succès auprès des directeurs.trices médicaux et directeurs.trices locaux de programme, avec une moyenne de 14 participants par rencontre.

Activité PAL 2.0

Le Département maintient son soutien à ces leaders avec cette approche qui unit la force du groupe, la pédagogie et l'évaluation de la pratique. Des plans pour la tenue d'une activité PAL 2.0 pour 2024-2025 sont en cours.

Prix et distinctions

Le comité des prix du département a étudié les 19 candidatures reçues et a soumis les propositions d'attribution au comité de direction du DMFMU, qui les a entérinés. Les prix ont été décernés dans toutes les catégories. Les noms des récipiendaires ont été dévoilés lors des Journées annuelles du DMFMU, mai 2023.

Voici les récipiendaires des prix DMFMU en 2023

- Prix du rayonnement : D^r Frédéric Picotte
- Prix de l'innovation : ex-aequo D^{re} Josée Rainville et M^e Julie Cousineau, LLM, MSc, DCL
- Prix pour l'enseignement aux études médicales du 1^{er} cycle : D^r Guillaume Voghel
- Prix Pierre-Delva : D^r Michel Brabant (posthume)
- Prix Claude Beaudoin : D^{re} Sophie Zhang
- Prix pour l'enseignement en milieu rural : D^{re} Amélie Sylvestre

Le DMFMU a aussi annoncé, lors de l'évènement de remise des prix, les récipiendaires des enseignants de l'année dans chaque milieu, sélectionnés par les résidents de tous les programmes du département et pour le programme de la Majeure en SPUA, les étudiants.

La liste des récipiendaires de ces distinctions en 2023 est [disponible ici!](#)

Par ailleurs, plusieurs membres de notre département se sont distingués avec des prix et reconnaissance hors DMFMU.



Nous sommes très fiers de ces réalisations et du rayonnement de nos collègues.

D^{re} Julie Desmeules



DMFMU	
Sophie Zhang	Prix Claude-Beaudoin
Guillaume Voghel	Prix de l'enseignement aux études médicales du 1 ^{er} cycle
Amélie Sylvestre	Prix de l'enseignement en milieu rural
Josée Rainville	Prix de l'innovation (ex-aequo)
Julie Cousineau	Prix de l'innovation (ex-aequo)
Frédéric Picotte	Prix du Rayonnement
Michel Brabant (posthume)	Prix Pierre-Delva
ACMU	
Judy Morris	Médecin d'urgence de l'année

CQMF	
Safia Chérif	Prix Andrée-Gagnon
Isabelle Gosselin	Médecin de famille de l'année
Louis-Xavier D'Aoust	Contribution à la vie universitaire/hospitalière/GMF-U
Jémima Farrah Bourdeau	Contribution à la vie communautaire ou à l'aide internationale
CMFC	
Marie-Dominique Beaulieu	Prix Pleins feux sur les réalisations TD Assurance
Anne-Frédérique Brizard	Bourse pour les résidents en médecine de famille
Tatyana Barretta Paulhus	Prix d'érudition pour les résidents en médecine familiale
Université de Montréal	
René Wittmer	Prix en enseignement Wilbrod-Bonin
CMQ	
Alain Vadeboncoeur	Distinctions du Collège, catégorie rayonnement
Geneviève Bois	Finaliste Distinctions du Collège, catégorie relève
ASMUQ	
Alexis Cournoyer	Prix relève
Alain Vadeboncoeur	Prix Développement professionnel continu
FMSQ	
Alain Vadeboncoeur	Prix d'excellence en développement professionnel continu
AMUQ	
Maxime Drolet	Soutien à la recherche
FMOQ	
René Wittmer	Prix Rayonnement et engagement 2023
Association canadienne d'éducation médicale	
Pierre Désaulniers	Certificat de mérite
Kassandra Briand	Prix étoile montante



Nouveauté | En l'honneur de la D^{re} Louise Authier

Le DMFMU a procédé à la création du [Prix Louise Authier](#). En l'honneur de la D^{re} Louise Authier (1949 – 2022), professeure agrégée de clinique au Département de médecine de famille et de médecine d'urgence.

Ce prix reconnaît l'engagement exceptionnel d'un membre du département qui s'implique de façon soutenue, à travers et au-delà de sa pratique clinique, à améliorer l'équité en matière de soins de santé. Incarnant les valeurs promues par la D^{re} Louise Authier, les réalisations, nombreuses, variées et originales du récipiendaire, traduisent l'importance qu'elle ou qu'il accorde à la justice sociale, à la solidarité ou au dévouement envers autrui.

Le premier prix sera remis lors des [Journées annuelles du DMFMU les 2 et 3 mai 2024](#).

D^{re} Isabelle Hébert
Directrice adjointe du
développement professoral

DÉVELOPPEMENT PROFESSORAL

Changement à la direction adjointe au développement professoral

D^{re} Véronique Castonguay, qui s'est impliquée comme codirectrice adjointe au développement professoral depuis 2021, a quitté son poste vers la fin de l'année 2023 pour se concentrer sur ses autres tâches pédagogiques et cliniques. Toutefois, elle demeure membre du comité de développement professoral et continuera de nous épauler dans les projets futurs.

Merci Véronique pour le précieux travail de collaboration des dernières années!

LE COMITÉ



Comité de Développement Professoral

Le comité est composé de Geneviève Agouès, Véronique Castonguay, Ève Darcy, Isabelle Gosselin, Isabelle Hébert, Lyne Ménard, Isabelle Montplaisir et Laurence Veilleux.

Danielle Legros, TCTB au département, complète notre équipe et assure le support tant au niveau administratif que dans la logistique des événements.



REMERCIEMENTS

Le comité tient à remercier ses membres pour leur implication et leur engagement.

D^{re} Isabelle Hébert



Responsables locaux de développement professoral

Les responsables de chaque CUMF se rencontrent virtuellement deux fois par année pour partager des idées et discuter des modalités de développement professoral utilisées dans leurs milieux respectifs.

Ces rencontres sont riches en échanges et nous permettent de constater que les professeurs dans les CUMF ont des options d'apprentissage pédagogique au sein même de leur milieu clinique.

Journée Annuelle de développement professoral

Webconférence
zoom

La Journée annuelle de développement professoral s'est déroulée en format Zoom le 6 octobre 2023. [René Wittmer](#) et [Guylène Thériault](#) ont assuré l'animation de la plénière d'ouverture sous le thème :

« Enseigner avec soin : pourquoi et comment intégrer les principes de pertinence dans l'enseignement. »

Douze ateliers au choix ont ensuite été présentés pendant le reste de la journée.

Un tel événement est réalisable grâce à l'implication de nombreux animateurs et présentateurs :

Alexis Bérard-Salamin, Danny Castonguay, Marie-Pierre Codsí, Pierre Desaulniers, Marie Giroux, Isabelle Gosselin, François Goulet, Mathieu Hanna, Philippe Karazivan, Marie Leclair, Lyne Ménard, Judy Morris, Gabrielle Nadon, Suzanne Paquette, Wahiba Ramtani, Diane Robert, Catherine Sauvé, Geneviève Talbot, Pascale Thomas-Couture, Gabrielle Trépanier et Jordan Volpato.

La prochaine édition
aura lieu le vendredi
27 septembre 2024



REMERCIEMENTS

Nous les remercions chaleureusement.

Dre Isabelle Hébert



Programme de Formation de l'Enseignant (PFE)

Au cours de la dernière année, il a été décidé de mettre fin au Programme de Formation de l'Enseignant.

Cette décision fut motivée par le fait que l'offre en formations pédagogiques du CPASS a grandement progressé depuis quelques années et également parce que les ressources requises pour la gestion du programme étaient devenues considérables.

Ainsi, aucune nouvelle cohorte n'a débuté à l'automne 2023.

Une cinquantaine de participants sont encore actifs dans le programme et pourront bénéficier d'une période de transition, jusqu'au printemps 2026, pour compléter leur parcours.

Cette année,

- l'atelier final pour les participants ayant complété au moins 75% du parcours de leur cursus
- se tiendra le 19 avril 2024

En 2023, ce sont neuf finissants qui ont conclu leur parcours.

“

Nous soulignons leur engagement et leur persévérance et les félicitons pour leur réussite.

Dre Isabelle Hébert

”

À partir de maintenant, les nouveaux enseignants et ceux qui souhaitent bonifier leur formation en pédagogie sont invités à s'inscrire au parcours du **Curriculum du Clinicien Enseignant** offert par le CPASS : <https://cpass.umontreal.ca/formation/formations-offertes/cce>

“

REMERCIEMENTS

Nous remercions **Lyne Ménard**, qui a agi cette année comme responsable par intérim du PFE, en remplacement de **Laurence Veilleux**.

Dre Isabelle Hébert

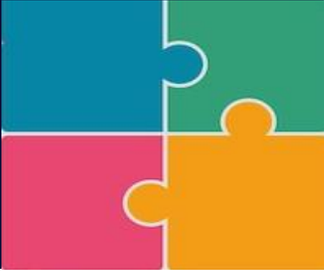
”

M^{me} Mireille Gagné
Coordonnatrice des activités
philanthropiques

PHILANTHROPIE

Les fonds du DMFMU

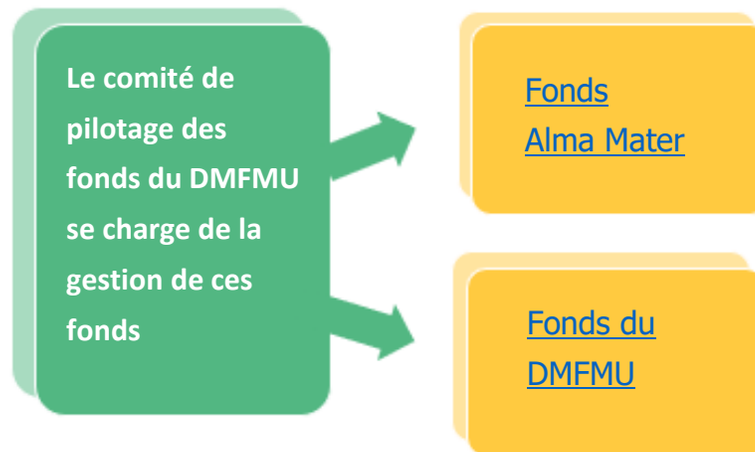
Comité de pilotage



Mandat du comité de pilotage des fonds du DMFMU

Le comité est présidé par la directrice du DMFMU.

Il est composé de 4 membres, choisis pour assurer une représentativité de l'entièreté des activités du département.



Relevant du comité directeur du DMFMU, **le comité de pilotage des fonds**

- Prend acte des montants disponibles
- Fait des recommandations au comité directeur quant à la répartition
- Établit le processus de répartition du budget
- Assure un suivi de haut niveau des retombées du soutien offert

En collaboration avec le Bureau du développement universitaire de la philanthropie, **le comité de pilotage des fonds du DMFMU**

- Assure la promotion des fonds
- Soutient les campagnes de financement

Nouveau membre au comité de pilotage | D^{re} Justine Lessard

À la suite de l'appel de candidature pour recruter un nouveau membre, le comité de pilotage des fonds est heureux d'accueillir, [Justine Lessard](#). Elle vient compléter le comité aux côtés de [Nathalie Caire Fon](#) (Présidente du comité), [Marie-Dominique Beaulieu](#), [Jordan Volpato](#) et [René Wittmer](#).



Fonds ALMA MATER

Le Fonds Alma Mater a comme objectif l'accomplissement de la mission du DMFMU et de ses projets prioritaires tout en favorisant son rôle d'influence ainsi que le soutien à la relève.

Il permet de soutenir :

- Des initiatives de soutien à la carrière professorale des enseignants du département;
- Des projets pédagogiques novateurs;
- Des projets de responsabilité sociale et de partenariats communautaires.

Campagne de financement

Grâce à la grande générosité des membres du DMFMU et des anciens diplômés, la campagne annuelle 2023 a permis de récolter 18 450 \$, dépassant l'objectif initial qui était de 15 000 \$. Le nombre de donateurs a tant qu'à lui augmenté.



Nous les remercions tous pour leur grande générosité.



En chiffres	2019	2021	2022	2023
Montant recueilli	19 850 \$	23 900 \$	11 300 \$	19 220 \$
Don maximal	10 000 \$	15 000 \$	2 000 \$	2 500 \$
Don minimal	15 \$	50 \$	50 \$	25 \$
Nombre de donateurs	30	24	34	44

Campagne 2020 annulée en raison de la COVID

La campagne de sollicitation 2024 débutera le 9 avril 2024 et se poursuivra jusqu'à la fin du mois de mai. Cette année encore, le DMFMU va s'intégrer à la campagne téléphonique institutionnelle qui sollicite les diplômés et nous mettrons encore une fois le projet du stage interdisciplinaire au Bénin qui est offert aux résidents et aux résidentes de médecine de famille et aux étudiants et étudiantes du programme de nutrition de l'avant.



Le code QR sera de nouveau utilisé durant les [Journées annuelles du DMFMU les 2 et 3 mai 2024](#).

Fonds DMFMU

FONDS
DMFMU

Université 
de Montréal

Le Fonds du DMFMU a été créé en 2005 grâce à la générosité d'un patient suivi par un médecin de famille dans une des cliniques universitaires (CUMF) du réseau de l'Université de Montréal. Le premier concours du fonds DMFMU a été lancé en juin 2021.

L'objectif de ce concours est de soutenir des résidents.es, des médecins de famille ou des urgentologues du DMFMU pour effectuer une formation complémentaire en recherche dans des domaines en lien avec les thèmes prioritaires de la recherche au DMFMU.

Depuis le lancement du concours en 2021, nous avons soutenu quatre professeurs :

- D^{re} **Ilitea Kina**, pour un fellowship de recherche à l'institut ICES à Toronto. Ses intérêts de recherche se concentrent sur l'amélioration de la logistique des soins de santé à partir de modèles de prédiction basés sur l'intelligence artificielle (lauréate 2023)
- D^{re} **Vérilibe Huard**, pour une formation post gradué de méthodes de recherche qualitative appliquée aux sciences de la santé à l'Université d'Oxford (lauréate 2022)
- D^r **Mathieu Isabel**, pour un PhD en Social and Behavioural Health Sciences au Dalla Lana School of Public Health, l'École de santé publique de l'Université de Toronto (lauréat 2021)
- D^{re} **Marie-Hélène Marchand**, pour une maîtrise en sciences biomédicales, volet éthique de l'Université de Montréal (lauréate 2021)



Le prochain concours sera lancé le 17 mai 2024

Surveillez vos courriels!

Chaire de la famille Blanchard pour l'enseignement et la recherche en soins palliatifs

Principales réalisations

Les activités de la Chaire ont continué cette année selon le [programme scientifique 2022-2026](#) sous le thème de l'accès à des soins palliatifs de qualité offerts de façon précoce, de manière culturellement sensible, respectueuse des individualités de chacun et en partenariat avec les personnes malades et leurs proches.



Guy Blanchard avec sa mère, sa soeur Marguerite et son frère Bernard. Photo : gracieuseté de la famille Blanchard.

Et selon ses deux axes prioritaires :

« La recherche
appliquée en soins
palliatifs »

« La formation
interdisciplinaire en
soins palliatifs »

Concours 2023

Un grand nombre de candidatures ont été reçues pour les deux volets.
Au total, ce sont **5 récipiendaires** qui ont reçu du soutien :

3 « Bourse de
recherches aux
études supérieures »

2 « Soutien à des projets
de recherche et des
projets pédagogiques »

➤ Pour la liste complète des lauréats visitez la [page dédiée sur le site du DMFMU](#).

Concours 2023-2024

Encore cette année, un bon nombre de candidatures ont été soumises au concours. Tant pour les bourses que les demandes de soutien à des projets. Le jury d'attribution s'est déjà réuni et les résultats des délibérations seront dévoilés dans le cadre des journées annuelles, lors de la présentation des bilans sectoriels du département, le vendredi matin.

Activité de reconnaissance de la chaire de la famille Blanchard pour l'enseignement et la recherche en soins palliatifs

Dans un esprit de célébration et de gratitude, le 20 novembre dernier a été marqué par une journée de reconnaissance qui a réuni une communauté dédiée à l'avancement des soins palliatifs.

Cet événement, a offert une plateforme pour honorer et mettre en lumière les efforts et les réalisations des récipiendaires de soutien, dont le travail essentiel contribue à transformer la manière dont nous comprenons et offrons les soins palliatifs.

Au cours de cet après-midi, les récipiendaires ont eu l'occasion de présenter leurs travaux, partageant ainsi leurs découvertes, leurs défis et leurs succès avec une audience engagée.

Parmi les invités se trouvaient les généreux donateurs et donatrices de la Chaire, dont le soutien continu est indispensable pour faire avancer cette cause, soulignant l'importance vitale de leur contribution à la recherche et à la pratique des soins palliatifs. Les chercheurs et les étudiants ont également pris part à cet événement, apportant leur expertise et leur passion pour l'innovation dans le domaine des soins palliatifs.

Dans l'ensemble, cette journée de reconnaissance a été un moment privilégié pour célébrer les réalisations passées, renforcer les liens au sein de la communauté et inspirer de nouvelles collaborations et initiatives. Elle a souligné l'importance fondamentale du travail accompli et nous sommes encouragés de continuer à faire progresser les soins palliatifs et à améliorer la qualité de vie des patients et de leurs familles.

Récipiendaires

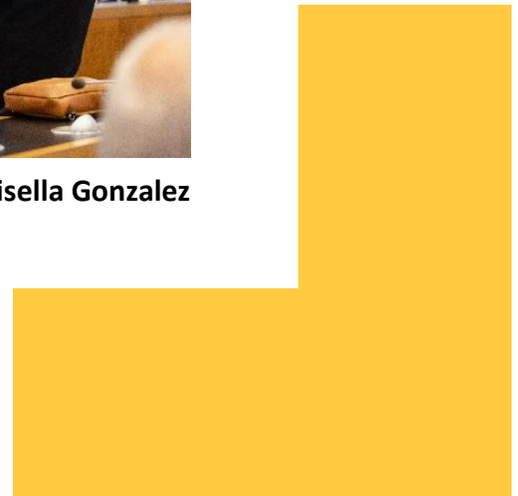


Dr^e Olivia Nguyen et Sabrina Lessard



Marie-Ève Bouthillier et Marta Martisella Gonzalez

©Marc-André Lapierre, Photographe



D^r Jordan Volpato
Directeur adjoint au réseau des CUMF et
des milieux cliniques

RÉSEAU DES CUMF

Du mouvement dans le réseau des CUMF

L'année 2023-2024 a été marquée par l'arrivée de nouveaux venus dans les directions médicales de certaines CUMF.

Nous soulignons l'arrivée de :

D^r Jonathan Lefebvre pour la CUMF du Marigot, succédant à D^r François Allison

D^{re} Audrey Laramée pour la CUMF Sacré-Cœur, succédant à D^{re} Rita Tan

D^{re} Camille Harel-Labelle pour la CUMF des Faubourgs, succédant à D^r Louis-Xavier D'Aoust

D^{re} Marie-Pier Chartrand pour la CUMF Andrée-Gagnon, succédant à D^{re} Natacha David

D^{re} Suzanne Boyer pour la future CUMF des Montérégiennes

NOUVEAUX MEMBRES



REMERCIEMENTS

Nous remercions les directeurs sortants et avons le plaisir de souhaiter la bienvenue aux nouveaux directeurs médicaux, en plus de souligner leur précieuse collaboration déjà entamée avec le DMFMU.

Dr Jordan Volpato



Recrutement en CUMF et PREM Outil « Mon GMF-U »

Cette année, le DMFMU a continué d'utiliser des outils pour faciliter le processus de recrutement pour un PREM dans une CUMF. Ces outils servent d'une part à cibler le type de candidat souhaité et d'autre part à regrouper l'information à transmettre pour travailler en CUMF.

« Mon GMF-U »

L'identification des besoins au niveau des effectifs médicaux a été faite via l'outil Mon GMF-U.

Cet outil est le fruit d'une collaboration entre les 4 départements universitaires de médecine de famille et de médecine d'urgence. Le MSSS a attribué 40 PREM prioritaires pour l'ensemble des GMF-U du Québec, dont 10 ont été obtenus pour l'Université de Montréal.

À la suite de l'analyse de l'outil Mon GMF-U, ces PREM prioritaires ont été distribués aux CUMF qui démontraient de grands besoins de recrutement de médecins enseignants.

De plus, les futurs plans d'augmentation des capacités d'accueil d'apprenants ont été pris en considération dans l'attribution des PREM-prioritaires.

Augmentation des cohortes en médecine | Recherche de solution !

L'augmentation de la taille des cohortes en médecine a entraîné la recherche de solution afin de trouver davantage de places dans notre réseau.

Le DMFMU a collaboré à l'ouverture de la CUMF Hochelaga-Maisonneuve, ouverte depuis juillet 2022.

Le milieu accueille 6 nouveaux résidents par année et 2 externes par période.

La CUMF des Montérégiennes, projet en développement depuis 2021, ouvrira ses portes **en juillet 2024** et accueillera une première cohorte de 4 résidents.

Le dernier projet, celui de la CUMF de Montréal-Nord, prévoit une ouverture pour **juillet 2026**. De plus, plusieurs CUMF ont des projets d'agrandissement en cours qui permettront de répondre à l'augmentation des cohortes d'apprenants dans les années à venir.

Tournée des CUMF

La Direction du programme de médecine de famille et la Direction du Département ont continué les visites des CUMF au cours de 2023-2024.

Ces visites nous ont permis de rencontrer les équipes sur le terrain et de constater encore une fois l'excellent travail qui se fait dans chacune des CUMF.

Ces visites permettent également de constater les besoins de chaque milieu, ce qui permet de faire de meilleures représentations en lien.



REMERCIEMENTS

Nous remercions toutes les équipes pour leur accueil.

Dr Jordan Volpato



Projet PAL

Participation au développement et à l'élaboration du Programme Accompagnement Leadership en collaboration avec [D^{re} Julie Desmeules](#).

Nous vous référons à la description du projet : [cliquez ici](#).

D^{re} Judy Morris
Directrice adjointe responsable
du secteur de l'urgence

SECTEUR DES URGENCES

Support aux milieux de stage

Le mode de facturation actuel ne permettant pas de supporter adéquatement toutes les tâches relatives à l'enseignement requis dans les milieux d'urgence, le Département continue d'optimiser le support qui est octroyé aux milieux de stage et à ses professeurs.

À la suite du départ de **M^{me} Sylvie Gagnon**, une révision et une clarification des processus ont été complétées. Des représentations auprès de la FMOQ ont également été faites pour que le travail d'enseignement des médecins œuvrant à l'urgence puisse être rémunérés, comme c'est le cas pour les médecins de famille en GMF-U ainsi que pour les urgentologues [FMSQ](#).

Représentations et support pour le recrutement d'enseignants dans les sites d'urgence

Le Département demeure disponible pour aider au processus de recrutement de membres qui viendraient supporter la mission d'enseignement dans les divers secteurs de soins.

Pour ce qui est de l'urgence, une représentation auprès des délégués du [DRMG](#) de Montréal a eu lieu pour mieux faire valoir les besoins de recrutement en lien avec le support de la mission d'enseignement et identifier les milieux prioritaires du Département.

Un support est aussi offert pour les démarches de recrutement et appui aux demandes de dérogations de candidats spécialistes en médecine d'urgence.

Augmentation des cohortes étudiantes

Un comité de travail a été mis sur pied par **D^{re} Geneviève Grégoire**, vice-doyenne aux études médicales de 1^{er} cycle, pour assurer une capacité d'accueil adéquate dans les milieux cliniques d'urgence pour les cohortes d'externes prévues dans les années à venir.

TRAVAIL DE COLLABORATION



Ce travail s'effectue avec la collaboration de la responsable du stage de l'externat, **D^{re} Julie de Carufel** ainsi que du **D^r Simon Fortier** et de **D^{re} Judy Morris**, directrice adjointe pour le secteur urgence.

Des rencontres avec les responsables de stage, de résidence et d'externat des divers milieux, ont eu lieu pour identifier les barrières à l'augmentation des cohortes et surtout, à identifier les éléments pouvant aider les milieux à augmenter leurs capacités d'accueil dans les années à venir.

De nouveaux sites de stages sont également explorés par les membres du comité.

L'Hôpital Pierre-Le Gardeur sera d'ailleurs un nouveau milieu pour le stage obligatoire en médecine d'urgence, dès la prochaine année académique et pourra ainsi contribuer à répondre à l'augmentation des capacités d'accueil du réseau.

Accompagnement professoral et pour les dossiers de promotion

Le travail de support aux professeurs s'est poursuivi pour identifier et accompagner ses membres à préparer leur dossier de promotion, avant qu'il ne soit soumis au CONOM du département.

L'atelier sur le CV donné lors des journées annuelles départementales a d'ailleurs été bonifié pour mieux refléter les exigences en vue d'un engagement ou d'une promotion.

De plus, cet atelier a été donné sur demande et sera répété ce printemps lors des journées annuelles.



N'hésitez pas à contacter [D^{re} Judy Morris](#) pour toute question ou pour planifier une formation dédiée aux membres de votre groupe.



**2^e ÉDITION
EN VIRTUELLE**

**DEMI-JOURNÉE
DES URGENCES**



Demi-journée des urgences

Une 2^e édition fort appréciée à l'hiver 2023 de l'activité virtuelle de la demi-journée des urgences a eu lieu. Nous avons pu, entre autres, avoir des conférences sur la simulation et sur la pédagogie à l'urgence avec le [D^r Amal Mattu](#).

Les activités de formations pédagogiques dédiées à l'urgence seront dorénavant intégrées aux journées de formations professorales.

En arrimant les deux événements, cela simplifiera la logistique et encouragera les membres du secteur des urgences à participer et profiter de l'ensemble des expertises partagées lors de ces journées.

D^{re} Nathalie Caire Fon
Directrice du DMFMU

RECHERCHE

Direction de la recherche

En août 2023, **Janusz Kaczorowski** terminait son 3^e mandat, comme Directeur de la recherche au DMFMU.



À travers les années, il aura grandement contribué au développement de la recherche au département.



Soulignons son soutien aux jeunes chercheurs ainsi que les activités de la **Chaire Sadok Besroun** dont il est le Titulaire. À ce titre-là, il a mis en place le concours Sadok Besroun qui a eu un effet hautement structurant pour le développement de la recherche au DMFMU.



Julie Bruneau succède à **Janusz** comme Directrice de la recherche au DMFMU. Elle a un mandat ciblé portant sur le recrutement et la mise en place de la relève dans le secteur de la recherche au département.

Recrutement

Le DMFMU se réjouit du recrutement de **Claude Julie Bourque**. Détenrice d'une maîtrise en sociologie, d'un doctorat en éducation et d'une formation postdoctorale en sociologie, elle développera sa programmation de recherche au sein du groupe interdisciplinaire sur la cognition et le raisonnement professionnel au CPASS. Son programme de recherche portera sur l'enseignement des compétences « non-techniques » selon des approches interdisciplinaires et collaboratives.

De plus, le département est enchanté du recrutement d'**Adélina Artenie** comme professeure-chercheuse au DMFMU et au Centre de recherche du CHUM. Avec une expertise à la jonction de l'épidémiologie et des modélisations, **Adélina** viendra consolider l'équipe du CR-CHUM qui travaille sur les approches de santé globale pour les personnes qui utilisent des drogues.



Les jeunes chercheurs du DMFMU

Les actions mises en place pour soutenir la relève au DMFMU portent fruits. Pour en apprendre d'avantage nous vous invitons à consulter [l'infolettre de septembre.](#)

Journée annuelle de la recherche du DMFMU

Un groupe de travail présidé par [Marie-Dominique Beaulieu](#) et [Nicolas Fernandez](#) (recherche en pédagogie médicale), [Raoul Daoust](#) (recherche à l'urgence), [Hugues De Lachevrotière](#) (érudition au programme de résidence en médecine de famille), [Marie Authier](#) (RRSPUM), [Chanel Béland](#) (directrice locale de programme, CUMF St-Eustache) et [Tatyana Barretta Paulhus](#) (résidente), ont participé à la réflexion.

Le travail effectué a permis de cerner la finalité souhaitée de cette journée qui est de soutenir et d'encourager à la recherche les étudiants, les résidents, les jeunes chercheurs et les cliniciens du département en répondant aux questions suivantes :

- Qu'est-ce qui s'est fait en recherche au DMFMU cette année qui peut profiter à ma pratique et à mon enseignement ?
- Qu'est-ce qui s'en vient ?

Le public cible devrait ainsi viser l'ensemble des membres du département dont les étudiants, les résidents des différents programmes du DMFMU, les jeunes chercheurs, les cliniciens susceptibles de s'intéresser à la recherche et les chercheurs.

Le programme, quant à lui, devrait s'organiser autour des thématiques prioritaires du DMFMU et de ses équipes de recherche.

GRUPE DE TRAVAIL

TRAVAIL EFFECTUÉ

PUBLIC CIBLÉ

PROGRAMME

Réseau de
recherche en
soins primaires

RRSP

Université 
de Montréal

2023-2024

Du côté du **RRSPUM**, deux projets retiennent particulièrement l'attention cette année :

- le projet de développement d'une cohorte en première ligne (COPRI) sous la direction d'**Isabel Rodrigues** en collaboration avec le Réseau-1 Québec et les trois autres DMFMU de la province,
- ainsi que le projet COLCOT-T2D en collaboration avec l'Institut de Cardiologie de Montréal.

“

En terminant, nous soulignons l'excellent travail des chercheurs du DMFMU et de leurs équipes. Leurs nombreuses réalisations, publications et subventions sont régulièrement publiées dans les infolettres.

Nous vous invitons à les consulter pour en apprendre davantage.

D^{re} Caire Fon

”

Publications et subventions des chercheurs du DMFMU

Nous vous invitons à consulter la [liste des publications et des subventions](#) à la page suivante.

ANNEXE



ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS POUR LA PÉRIODE DU 1ER JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

Nos chercheurs se démarquent !

Publications et subventions 2023-2024

Cliquez sur les réalisations à consulter :

Publications
dans des
revues dotées
de comités de
pairs

Abrégés
publiés

Publications
dans des revues
non dotées
de comité
de pairs

Chapitre
de livres

Rapports

Nouvelles
subventions



Publications
dans des revues
dotées de
comités de pairs

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- Adekpedjou R, Léon P, Dewidar O, Al-Zubaidi A, Jbilou J, **Kaczorowski J**, Muscedere J, Hirdes J, Heckman G, Girard M, Hébert PC. Effectiveness of interventions to address different types of vulnerabilities in community-dwelling older adults: An umbrella review: A systematic review. *Campbell Systematic Reviews* 2023;19(e1323) <https://doi.org/10.1002/cl2.1323>
- Al Ali, Adnan, Sofianne Gabrielli, Luca Delli Colli, Marina Delli Colli, Christine McCusker, Ann E. Clarke, **Judy Morris** et al. "Temporal trends in anaphylaxis ED visits over the last decade and the effect of COVID-19 pandemic on these trends." *Expert Review of Clinical Immunology* just-accepted (2023).
- Ali F, Kaura A, Russell C, Bonn M, **Bruneau J**, Dasgupta N, Imtiaz S, Martel-Laferrrière V, Rehm J, Shahin R, Elton-Marshall T (2023). Identifying barriers and facilitators to COVID-19 vaccination uptake among People Who Use Drugs in Canada: a National Qualitative Study. *Harm Reduct J*; 20(1):99. DOI: 10.1186/s12954-023-00826-6. PMID: 37516836
- Ali, Fariyah PhD; Russell, Cayley MA; Law, Justine BSc; **Talbot, Annie MD**; Elton-Marshall, Tara PhD; Bozinoff, Nikki MD; Imtiaz, Sameer PhD; Rehm, Jürgen PhD; Giang, Valerie MD; Rush, Brian PhD. Withdrawal Management Practices and Services in Canada: A Cross-Sectional National Survey on the Management of Opioid Use Disorder. *The Canadian Journal of Addiction* 14(1):p 6-14, March 2023. | DOI: 10.1097/CXA.000000000000167. Amorçé et développement de l'étude, révision du manuscrit.
- Allard, É., Marcoux, I., **Daneault, S.**, Duhoux, A., Bravo, G. & Guay, D. (2023). Réflexions issues de deux études sur la fin de vie en CHSLD durant la pandémie quant à la détresse de divers protagonistes. *Études sur la mort*, 159, 167-186. <https://doi.org/10.3917/eslm.159.0167>
- Alsulami K, Dupuy FP, Gilbert L, Messier-Peet M, Durand M, Tremblay C, Routy JP, **Bruneau J**, Baril JG, Trottier B, Bernard NF (2023). The Frequency and Function of NKG2C+CD57+ Adaptive NK Cells in Cytomegalovirus Co-Infected People Living with HIV Decline with Duration of Antiretroviral Therapy. *Viruses*; 15(2):323. DOI: 10.3390/v15020323. PMID: 36851537
- Angarita-Fonseca A, Lacasse A, Choinière M, Kaboré JL, Sylvestre MP, Dinkou GDT, **Bruneau J**, Martel MO, Hovey R, Motulsky A, Rahme E, Pagé MG (2023). Trajectories of opioid consumption as predictors of patient-reported outcomes among individuals attending multidisciplinary pain treatment clinics. *Pharmacoepidemiol Drug Saf*; 2023 Oct 6. DOI: 10.1002/pds.5706. Online ahead of print.
- Archambault L; Ferguson Y; **Giguère N**; Wagner V; **Isabel M**; Hudon K; Ouellet G; **Goyer M-È.** (2022). "Reconnecter à l'essence de sa mission" : Rôles professionnels en pandémie de COVID-19. *Revue du CREMIS - Centre de recherche de Montréal sur les inégalités sociales et les discriminations*. 13(23): 10-14
- Archambault PM, Rosychuk RJ, Audet M, Bola R, Vatanpour S, Brooks SC, **Daoust R**, Clark G, Grant L, Vaillancourt S, Welsford M, Morrison LJ, Hohl CM; Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network (CCEDRRN) investigators; Network of Canadian Emergency Researchers; Canadian Critical Care Trials Group. Accuracy of Self-Reported COVID-19 Vaccination Status Compared with a Public Health Vaccination Registry in Québec: Observational Diagnostic Study. *JMIR Public Health Surveill*. 2023 Jun 16;9:e44465. DOI: 10.2196/44465. PMID: 37327046; PMCID: PMC10278735

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Armour R, Ghamarian E, Helmer J, Buick J, Thorpe K, Austin M, Bacon J, Boutet M, **Cournoyer A**, Dionne R, Goudie M, Lin S, Welsford M, Grunau B. Impact of the COVID-19 Pandemic on Canadian Emergency Medical System Management of Out-of-Hospital Cardiac Arrest: a Retrospective Cohort Study. *Resuscitation*. 6.251 [C, D,A,W,F] 2%
- Artenie A, Stone J, Fraser H, Stewart D, Arum C, Lim AG, McNaughton AL, Trickey A, Ward Z, Abramovitz D, Alary M, Astemborski J, **Bruneau J**, Clipman SJ, Coffin CS, Croxford S, DeBeck K, Emanuel E, Hayashi K, Hermez JG, Low-Beer D, Luhmann N, Macphail G, Maher L, Palmateer NE, Patel EU, Sacks-Davis R, Van Den Boom W, van Santen DK, Walker JG, Hickman M, Vickerman P; HIV and HCV Incidence Review Collaborative Group (2023). Incidence of HIV and hepatitis C virus among people who inject drugs, and associations with age and sex or gender: a global systematic review and meta-analysis. *Lancet Gastroenterol Hepatol*; S2468-1253(23)00018-3. DOI: 10.1016/S2468-1253(23)00018-3. PMID: 36996853
- Badro, V., Descôteaux, A., Pimont, M., **Bouthillier, M.-E.** (2023). Acting beyond the borders of ethics and law? The ethics-reality-check of a factitious disease patient, *Journal of Hospital Ethics*, 9:1, 7-11
- Bakouni H, Sharafi H, Drouin S, Fortin R, **Marsan S, Brissette S**, Socias, EM, Le Foll B, Lim R, Jutras-Aswad D. (2023) Associations between buprenorphine/naloxone and methadone treatment and non-opioid substance use in prescription-type opioid use disorder: secondary analyses from the OPTIMA study. *Canadian Journal of Psychiatry*, DOI: 10.1177/07067437231210796
- Bastien G, McAnulty C, Ledjar O, Socias ME, Le Foll B, Lim R, Hassan AN, Brissette S, **Marsan S, Talbot A**, Jutras-Aswad D (2022). Effects of buprenorphine/naloxone and methadone on depressive symptoms in people with prescription opioid use disorder: a pragmatic randomised controlled trial. *Can J Psychiatry* 2022: 7067437221145013. DOI: 10.1177/07067437221145013. [Epub ahead of print] PMID: 36519188
- Bélisle, M., Heilporn, G., Lavoie, P., Lakhali, S., Lechasseur, K., **Fernandez, N.**, Caty, M.-E. et Chichekian, T. (2022). Élaboration et validation d'une échelle de mesure de la professionnalisation des étudiants et des étudiantes universitaires en sciences de la santé. *Mesure et évaluation en éducation*, 45(2), 69–105 <https://doi.org/10.7202/1105562ar>
- Bélisle, M., Jean, V., Bastidas, P., Bélanger, M., Leclerc, G., Lechasseur, K., Boyer, L., Goudreau, J., **Fernandez, N.** & Lavoie, P. (2022). Conceptions d'enseignants au regard de la professionnalisation des étudiants dans des programmes universitaires en santé. *McGill Journal of Education / Revue des sciences de l'éducation de McGill*, 57(1), 222–243. <https://doi.org/10.7202/1102021ar>
- Bery AK, Sharma M, Nemnom MJ, Johns P, Lelli DA, Sivilotti MLA, Émond M, Stiell IG, Stotts G, Lee J, Worster A, **Morris J**, Cheung KW, Jin AY, Oczkowski WJ, Sahlas DJ, Murray HE, Mackey A, Verreault S, Camden MC, Yip S, Teal P, Gladstone DJ, Boulos MI, Chagnon N, Shouldice E, Atzema C, Slaoui T, Teitelbaum J, Wells GA, Perry JJ. Risk of stroke is low after transient ischemic attack presentation with isolated dizziness. *CJEM*. 2022 Dec ;24(8):844-852. DOI : 10.1007/s43678-022-00391-0. Epub 2022 Oct 19. PMID : 36260218
- Bharat, C., Gisev, N., Barbieri, S., Dobbins, T., **Larney, S.**, Farrell, M., Degenhardt, L. (2022). Trends in opioid analgesic utilisation among people with a history of opioid dependence. *Drug and Alcohol Dependence*, 238, 109548
- Bilodeau, K., Henriksen, C., Lee, V., Vachon, M-F., Charpentier, D., Folch, N., Pepin, J., **Pomey, M-P.**, Piché, L et **Fernandez, N***. (2022). The Experiential Learning Pathway of Cancer Survivors as They Recover Their Lives Post-Treatment: A Qualitative Study. *Global Qualitative Nursing Research (GQNR)*, 9: 1–13 <https://doi.org/10.1177/23333936221083026>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- **Boivin A***, Dumez V, Castonguay G, Berkesse A. 2022. The Ecology of Engagement: Fostering cooperative efforts in health with patients and communities. *Health Expectations*, 1-14
- Bonanno, M., **Bourque, C.J.**, Robichaud, L.-A., Levesque, A., Lacoste-Julien, A., Rondeau, É., Dubé, É., Leblanc, M.-C., Bertrand, M.-C., Provost, C., Desjardins, L., Sultan, S. (2023), Prioritizing solutions and improving resources among young pediatric brain tumor survivors: Results of an online survey. *Current oncology*, 30(9), 8586-8601
<https://doi.org/10.3390/curroncol30090623>
- Bouchard M, Chreim S, Langley A, **Boivin A.** (2023) Vulnerability Practices Among Caregivers: Creating Spaces and Rituals for Social Support in High-Status Work Roles. *Academy of Management Journal*.
- **Bourque, C.J.**, Dumont, É., Martisella Gonzalez, M., Daoust, L., Cantin, S., Levasseur, M.-C., de Steur, Q., Duval, M., Marquis, M.-A., Sultan, S. (2023). L'expérience à long terme des parents endeuillés en oncologie pédiatrique : une étude rétrospective 2 à 16 ans après le décès d'un enfant. *Psycho-oncologie*. 17(2) :85-94
<http://doi.org/10.3166/pson-2022-0222>.
- **Bourque, C.J.**, Martisella, M., Marquis, M.-A. (2023). Les enjeux des soins palliatifs pédiatriques en milieu hospitalier tertiaire : portrait d'une culture interdisciplinaire en évolution. Numéro thématique « Familles, intervenants et soins », *Enfances, Familles, Génération*, 42. <https://journals.openedition.org/efg/15911>
- **Bouthillier, M-E***, Kramer, A., **Moreau, M.** (2022). Le cycle de vie pour prioriser les patients aux soins intensifs en contexte extrême de pandémie : défis éthiques et pratiques, *Éthique publique* [En ligne], vol. 24, n° 1 | 2022, mis en ligne le 01 septembre 2022, URL : <http://journals.openedition.org/ethiquepublique/6675>
- **Bouthillier, M-E***, Perron, C., Roigt, D. Fortin, J-S., Pimont, M. (2022). The Implementation of Assisted Dying in Quebec and Interdisciplinary Support Groups: What Role for Ethics? *HEC Forum*, <https://doi.org/10.1007/s10730-022-09484-w>
- Bravo G, Delli-Colli N, Dumont I, **Bouthillier ME**, Rochette M, Trottier L. (2022) Social Workers' Attitudes Toward Medical Assistance in Dying for Persons with Dementia: Findings From a Survey Conducted in Quebec, Canada. *J Soc Work End Life Palliat Care*. 2022 Jul-Sep;18(3):273-292. DOI: 10.1080/15524256.2022.2093314. Epub 2022 Jul 6. PMID: 35793419
- Bravo G., Delli-Colli N, Dumont I, **Bouthillier M.-E**, Rochette M, Trottier L. (2023) Characterizing Canadian Social Workers Willing to Be Involved in Medical Assistance in Dying for Persons Lacking Decisional Capacity, *Journal of Gerontological Social Work*, DOI: 10.1080/01634372.2023.2229397
- Bravo, G., Delli-Colli, N., Dumont, I., **Bouthillier, M.-E.**, Rochette, M. et Trottier, L. (2023) "Aide médicale à mourir pour les personnes incapables de consentir à la suite d'un trouble neurocognitif majeur : préoccupations de travailleurs sociaux du Québec". *Intervention* no. 156 (2023) : 7–22. <https://doi.org/10.7202/1097403ar>
- Breton M, Lamoureux-Lamarche C, Deslauriers V, Laberge M, Arsenault J, Gaboury I, Beauséjour M, **Pomey MP**, Motulsky A, **Talbot A**, St-Yves A, Smithman MA, Deville-Stoetzel N, Sauvé C, Abou Malham SA. Evaluation of the implementation of single points of access for unattached patients in primary care and their effects: a study protocol. *BJM open*. Article accepté pour publication. 3 mars 2023. <http://dx.doi.org/10.1136/bmjopen-2022-070956>. Amorce du projet et commentaires sur le manuscrit.
- Breton M, Gaboury I, Martin E, Green M, Kiran T, Laberge M, **Kaczorowski J**, Ivers N, Ndia Deville-Stoetzel N, Bordeleau F, Beaulieu C, Descoteaux S. Impact of externally facilitated continuous quality improvement cohorts on Advanced Access to support primary healthcare teams: protocol for a quasi-randomized cluster trial. *BMC Prim Care* 2023;24(97) <https://doi.org/10.1186/s12875-023-02048-y>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Breton, M., Deville-Stoetzel, N., Gaboury, I., Duhoux, A., Maillet, L., Abou Malham, S., Légaré, F., Vedel, I., Hudon, C., Touati, N., Jbilou, J., Loignon, C. et **Lussier, MT.** (2023). Comparing the implementation of advanced access strategies among family physicians, nurse practitioners, and nurses in university-affiliated primary health care clinics in Quebec. *Journal of Interprofessional Care*, 38(2), 209-219. <http://dx.doi.org/10.1080/13561820.2023.2173157>
- Briand C, Hakin R, Macario de Medeiros J, Luconi F, Vachon B, Drolet M-J, **Boivin A**, Vallée C, Montminy S. 2023. Learner Experience of an Online Co-learning Model to Support Mental Health in the Context of the COVID-19 Pandemic: A Qualitative Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2023 Jan 31;20(3):2498. DOI: 10.3390/ijerph20032498
- Brière-Dulude, S., Melgares, L., Labourot, J., Deslauriers, T., Gélinas, I., **Layani, G.**, & Vachon, B. (2023). Canadian journal on aging = La revue canadienne du vieillissement, 1–9. Advance online publication. <https://doi.org/10.1017/S0714980823000673>
- Brooks SC, Rosychuk RJ, Perry JJ, Morrison LJ, Wiemer H, Fok P, Rowe BH, **Daoust R**, Vatanpour S, Turner J, Landes M, Ohle R, Hayward J, Scheuermeyer F, Welsford M, Hohl C; Canadian COVID-19 Rapid Response Network (CCEDRRN) for the Network of Canadian Emergency Researchers (NCER) and the Canadian Critical Care Trials Group (CCCTG). Derivation and validation of a clinical decision rule to risk-stratify COVID-19 patients discharged from the emergency department: The CCEDRRN COVID discharge score. *J Am Coll Emerg Physicians Open*. 2022 Dec 22;3(6): e12868. DOI: 10.1002/emp2.12868. PMID: 36579029; PMCID: PMC9780419
- Bryan, J.M., Alavian, S., Giffin, D., LeBlanc, C., Liu, J., Phalpher, P., Shelton, D., **Morris, J.** and Lim, R., 2022. CAEP 2021 Academic Symposium: recommendations for addressing racism and colonialism in emergency medicine. *Canadian Journal of Emergency Medicine*, 24(2), pp.144-150
- Bujold, M., Pluye, P., Légaré, F. et Participatory Review Team (Hong, QN., Beaulieu, MC., Bush, PL., Couturier, Y., El Sherif, R., Gagnon, J., Giguère, A., Gore, G., Goulet, S., Grad, R., Granikov, V., Hudon, C., Kröger, E., Kudrina, I., Loignon, C., **Lussier, MT.**, Poitras, ME., Pratt, E., Rihoux, B., Senn, N., Vedel, I. et Wensin, M.). (2022). Decision-making and related outcomes of patients with complex care needs in primary care settings: a systematic literature review with a case-based qualitative synthesis. *BMC primary care*, 23(1), 279. <https://doi.org/10.1186/s12875-022-01879-5>
- Burcheri A, Coutin A, Bigham BL, Kruse MI, Lien K, Lim R, MacCormick H, **Morris J**, Ng V, Primiani N, Odorizzi S, Poirier V, Upadhye S, Primavesi R. Exploring a case for education about sexual and gender minorities in postgraduate emergency medicine training: forming recommendations for change. *Postgrad Med*. 2023 Aug;135(6):623-632. DOI: 10.1080/00325481.2023.2225329. Epub 2023 Jun 15. PMID: 37310186
- Carson JM, Barbieri S, Cunningham E, Mao E, van der Valk M, Rockstroh JK, Hellard M, Kim A, Bhagani S, Feld JJ, Gane E, Thurnheer MC, **Bruneau J**, Tu E, Dore GJ, Matthews GV, Martinello M; REACT study group (2023). Sexual and drug use risk behaviour trajectories among people treated for recent HCV infection: the REACT study. *J Int AIDS Soc*; 26(9): e26168. DOI: 10.1002/jia2.26168. PMID: 37675828
- Chaillon, A., Bharat, C., Stone, N., Jones, N., Degenhardt, L., **Larney, S.**, Farrell, M., Vickerman, P., Hickman, M., Martin, N.K., Borquez, A. (2022). Modeling the population level impact of opioid agonist treatment mortality among people accessing treatment between 2001-2020 in New South Wales, Australia. *Addiction*, 117, 1338-1352.
- Charbonneau F, Chahinian K, Bebawi E, Laviguer O, Lamarche Y, Serri K, Albert M, Noly, PE, **Cournoyer A**, Cavayas YA. Parameters associated with successful weaning of veno-arterial extracorporeal membrane oxygenation: a systematic review. *Critical Care*. 26(375), 1-23. 19.344 [C, A, W] 3%

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Charlin B, **Fernandez N.** (2022). Former et évaluer par concordance : des modalités éducatives complémentaires. *Pédagogie médicale*, 23. <https://doi.org/10.1051/pmed/2022005>
- Cheng Q, Cunningham EB, Shih S, Amin J, **Bruneau J, Artenie AA**, Powis J, Litwin AH, Cooper C, Dalgard O, Hellard M, Bruggmann P, Marks P, Lacombe K, Stedman C, Read P, Hajarizadeh B, Dunlop AJ, Conway B, Feld JJ, Dore GJ, Grebely J; SIMPLIFY and D3FEAT Study Groups (2023). Patient-Reported Outcomes During and After Hepatitis C Virus Direct-Acting Antiviral Treatment Among People Who Inject Drugs. *Value Health*; S1098-3015(23)00008-6. DOI: 10.1016/j.jval.2022.12.016. PMID: 3664627
- Colledge-Frisby, S., Jones, N., **Larney, S.**, Peacock, A., Lewer, D., Brothers, T.D., Hickman, M., Farrell, M., Degenhardt, L. (2022). The impact of opioid agonist treatment on hospitalisations for injecting-related diseases among an opioid dependent population: A retrospective data linkage study. *Drug and Alcohol Dependence*, 236, 109494
- Colli LD, Al Ali A, Gabrielli S, Colli MD, Mule P, Lawson B, Clarke AE, **Morris J**, Gravel J, Lim R, Chan ES. Managing anaphylaxis: Epinephrine, antihistamines, and corticosteroids: More than 10 years of Cross-Canada Anaphylaxis REgistry data. *Annals of Allergy, Asthma & Immunology*. 2023 Dec 1;131(6):752-8
- Colli, L.D., Colli, M.D., Al Ali, A., Gabrielli, S., Clarke, A., **Morris, J.**, Gravel, J., Lim, R., Chan, E., Goldman, R. and Andrew, O., 2022. The Role of Epinephrine, Antihistamines, and Steroids in the Management of Anaphylaxis: Data from the Cross-Canada Anaphylaxis Registry (C-CARE). *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 149(2), p. AB133
- Colli, M.D., Colli, L.D., Al Ali, A., Gabrielli, S., Clarke, A., **Morris, J.**, Gravel, J., Lim, R., Chan, E., Goldman, R. and Andrew, O., 2022. Anaphylaxis Management by Location: data from the Cross-Canada Anaphylaxis Registry (C-CARE). *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 149(2), p. AB150
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R.** 2023. Is the Initial Frequency of Pulseless Electrical Activity Associated with Clinical Outcomes for Adult Out of Hospital Cardiac Arrest. *Prehospital Emergency Care*. 27(6), 728-735
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, Chauny JM, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R.** Association of Initial Pulseless Electrical Activity Heart Rate and Clinical Outcomes following Adult Non-Traumatic Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *Prehosp Emerg Care*. 2023;27(6):728-735. DOI: 10.1080/10903127.2022.2096160. Epub 2022 Jul 20. PMID: 35771725
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Potter B, Lamarche Y, Segal E, de Montigny L, Albert M, **Lessard J**, Marquis M, Paquet J, Cossette S, **Morris J, Castonguay V, Chauny JM, Daoust R.** 2022. Accuracy of the initial rhythm to predict a short no-flow time in out-of-hospital cardiac arrest. *Critical Care Medicine*. 50(10), 1494-1502
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Potter B, Lamarche Y, Segal E, de Montigny L, Albert M, **Lessard J**, Marquis M, Paquet J, Cossette S, **Morris J, Castonguay V, Chauny JM, Daoust R.** Accuracy of the Initial Rhythm to Predict a Short No-Flow Time in Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *Crit Care Med*. 2022 Oct 1;50(10):1494-1502 DOI: 10.1097/CCM.0000000000005594. Epub 2022 Jun 8. PMID: 35674462
- **Cournoyer A**, Cavayas YA. 2023. Central Venous Pressure Amplitude: a Novel Marker of Resuscitation Quality. *Resuscitation*. 185, 109749. 6.251
- **Cournoyer A**, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, Segal E, de Montigny L, de Champlain F, Cavayas YA, Albert M, Potter BJ, Paquet J, **Lessard J, Chauny JM, Morris J**, Lamarche Y, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Daoust R.** 2023. Clinical outcomes following out-of-hospital cardiac arrest: the minute-by-minute impact of bystander cardiopulmonary resuscitation. *Resuscitation*. 185, 109693

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- **Cournoyer A**, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, Segal E, de Montigny L, de Champlain F, Cavayas YA, Albert M, Potter B, Paquet J, **Lessard J**, **Chauny JM**, **Morris J**, Lamarche Y, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V**, **Daoust R**. Clinical outcomes following out-of-hospital cardiac arrest: The minute-by-minute impact of bystander cardiopulmonary resuscitation. *Resuscitation*. 2023 Apr; 185:109693. DOI: 10.1016/j.resuscitation.2023.109693. Epub 2023 Jan 13. PMID: 36646371
- **Cournoyer A**, **Londei-Leduc L**, Grunau B, **Daoust R**, Heidet M, Christian M, Greene A, **Scarborough F**, Cavayas A, 2023. Preparation for interfacility transport of the critically ill patient. *Canadian Journal of Cardiology*. 39(4), 558-561
- **Cournoyer A**, **Londei-Leduc L**, Grunau B, **Daoust R**, Heidet M, Christian MD, Greene A, **Scarborough F**, Cavayas YA. Preparation for Interfacility Transport of the Critically Ill Patient. *Can J Cardiol*. 2023 Apr;39(4):558-561. DOI: 10.1016/j.cjca.2022.12.017. Epub 2022 Dec 26. PMID: 36581248
- **Cournoyer, A**, Cavayas, YA, Albert, M, Segal, E, Lamarche, Y, Potter, BJ, de Montigny, L, **Chauny, JM**, Paquet, J, Marquis, M and Cossette, S, 2022. Association of Initial Pulseless Electrical Activity Heart Rate and Clinical Outcomes following Adult Non-Traumatic Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *Prehospital Emergency Care*, pp.1-8
- **Cournoyer, A**, Cavayas, YA, Potter, B, Lamarche, Y, Segal, E, de Montigny, L, Albert, M, **Lessard, J**, Marquis, M, Paquet, J and Cossette, S, 2022. Accuracy of the Initial Rhythm to Predict a Short No-Flow Time in Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *Critical Care Medicine*, 50(10), pp.1494-1502
- **Cournoyer, Alexis**, Brian Grunau, Sheldon Cheskes, Christian Vaillancourt, Eli Segal, Luc de Montigny, François de Champlain et al. "Clinical outcomes following out-of-hospital cardiac arrest: the minute-by-minute impact of bystander cardiopulmonary resuscitation." *Resuscitation* (2023): 109693
- Dahan, S, **Bourque, CJ**, Gire, C, Desdoit, V., Tosello, B. (2022). Implementation outcomes and challenges of partnership between resource parents and parents with sick infants in intensive neonatal care units: a scoping review, *Children*, 9,1112. <https://doi.org/10.3390/children9081112>
- **Dallé Lysiane, Gosselin Isabelle**, Implication des patients dans l'évaluation multisource : élaboration et évaluation d'un outil de rétroaction destiné aux résidents en médecine familiale. *Pédagogie Médicale* (2024). DOI : 10.1051/pmed/2024001
- **Daneault S**, Azri M, Ummel D, Vinit F, **Côté A**, Leclerc-Loiselle J, Laperle P, Gendron S. (2022) « Non-somatic Suffering in Palliative Care: A Qualitative Study on Patients' Perspectives », *Journal of Palliative Care*, Publié en ligne en mars <https://doi.org/10.1177/08258597221083421>
- **Daneault S**, Ummel D, **Côté A**, Leclerc-Loiselle J, Vinit F, Azri M, Laperle P, Gendron S. Passing through end-of-life suffering: Possible or not? Results from a qualitative inquiry. *Death Stud*. 2022 Nov 11:1-12. DOI: 10.1080/07481187.2022.2142326. Epub ahead of print. PMID: 36369723
- **Daneault, S**, Azri, M, Ummel, D, Vinit, F., **Côté, A**, Leclerc-Loiselle, J, Gendron, S (2022). Non-somatic Suffering in Palliative Care: A Qualitative Study on Patients' Perspectives. *J Palliat Care*, Mars 2; 8258597221083421. Doi:10.1177/0825859722108342
- **Daoust R**, Paquet J, **Huard V**, **Chauny JM**, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan JW, Perry JJ, Emond M, Gosselin S, **Cournoyer A**; OPUM Research Group. Association between fentanyl treatment for acute pain in the emergency department and opioid use two weeks after discharge. *Am J Emerg Med*. 2022 Feb; 52:137-142. DOI: 10.1016/j.ajem.2021.11.041. Epub 2021 Dec 4. PMID: 34922233

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- **Daoust R, Paquet J, Chauny JM, Williamson D, Huard V, Arbour C, Emond M, Rouleau D, Cournoyer A.** Impact of vitamin C on the reduction of opioid consumption after an emergency department visit for acute musculoskeletal pain: a double-blind randomised control trial protocol. *BMJ Open.* 2023 May 24;13(5): e069230. DOI: 10.1136/bmjopen-2022-069230. PMID: 37225265; PMCID: PMC10230879
- **Daoust R, Paquet J, Chauny JM, Williamson D, Huard V, Arbour C, Émond M, Rouleau D, Cournoyer A.** Impact of Vitamin C on the Reduction of Opioid Consumption After an Emergency Department Visit for Acute Musculoskeletal Pain: A Double-Blind Randomized Control Trial Protocol. *BMJ Open.* 13(5), e069230
- **Daoust R, Paquet J, Huard V, Chauny JM, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan J, Perry J, Emond M, Gosselin S, Cournoyer A.** 2022. Association Between Fentanyl Treatment for Acute Pain in the ED and Subsequent Opioid Use After Discharge. *American Journal of Emergency Medicine.* 52, 137-142
- **Daoust R, Paquet J, Huard V, Chauny JM, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan JW, Perry JJ, Emond M, Gosselin S, Cournoyer A; OPUM Research Group.** Association between fentanyl treatment for acute pain in the emergency department and opioid use two weeks after discharge. *Am J Emerg Med.* 2022 Feb; 52:137-142. DOI: 10.1016/j.ajem.2021.11.041. Epub 2021 Dec 4. PMID: 34922233
- **Daoust R, Paquet J, Marquis M, Chauny JM, Williamson D, Huard V, Arbour C, Émond M, Cournoyer A.** 2022. Evaluation of Interventions to Reduce Opioid Prescribing for Patients Discharged from the Emergency Department: A Systematic Review and Meta-analysis. *JAMA Network Open.* 5(1), e2143425-e2143425
- **Daoust R, Paquet J, Marquis M, Chauny JM, Williamson D, Huard V, Arbour C, Émond M, Cournoyer A.** Evaluation of Interventions to Reduce Opioid Prescribing for Patients Discharged from the Emergency Department: A Systematic Review and Meta-analysis. *JAMA Netw Open.* 2022 Jan 4;5(1): e2143425 DOI: 10.1001/jamanetworkopen.2021.43425. PMID: 35024834; PMCID: PMC8759006
- **Daoust R, Paquet J, Marquis M, Williamson D, Fontaine G, Chauny JM, Fréneau A, Orkin A, Upadhye S, Lessard J, Cournoyer A.** Efficacy of prescribed opioids for acute pain after being discharged from the emergency department: A systematic review and meta-analysis. *Academic Emergency Medicine.*
- **Daoust R, Paquet J, Marquis M, Williamson D, Fontaine G, Chauny JM, Fréneau A, Orkin AM, Upadhye S, Lessard J, Cournoyer A.** Efficacy of prescribed opioids for acute pain after being discharged from the emergency department: A systematic review and meta-analysis. *Acad Emerg Med.* 2023 Dec;30(12):1253-1263. DOI:10.1111/acem.14790. Epub 2023 Sep 7. PMID: 37607265
- **Daoust R, Paquet J, Williamson D, Perry J, Iseppon M, Castonguay V, Morris J, Cournoyer A.** Accuracy of a Self-Report Prescription Opioid Use Diary for Patients Discharge from the Emergency Department with Acute Pain. *BMJ Open.* 12 (10), e062984
- **Daoust R, Paquet J, Williamson D, Perry JJ, Iseppon M, Castonguay V, Morris J, Cournoyer A.** Accuracy of a self-report prescription opioid use diary for patients discharge from the emergency department with acute pain: a multicentre prospective cohort study. *BMJ Open.* 2022 Oct 28;12(10): e062984. DOI: 10.1136/bmjopen-2022-062984. Erratum in: *BMJ Open.* 2022 Nov 15;12(11): e062984corr1. PMID: 36307159; PMCID: PMC9621151
- **Daoust, R., Paquet, J., Williamson, D., Perry, J.J., Iseppon, M., Castonguay, V., Morris, J. and Cournoyer, A.,** 2022. Accuracy of a self-report prescription opioid use diary for patients discharge from the emergency department with acute pain: a multicentre prospective cohort study. *BMJ open*, 12(10), p. e062984

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Davis P, Rosychuk R, Hau JP, Cheng I, McRae AD, **Daoust R**, Lang E, Turner J, Khangura J, Fok PT, Stachura M, Brar B, Hohl CM; CCEDRRN investigators, and for the Network of Canadian Emergency Researchers and the Canadian Critical Care Trials Group. Diagnostic yield of screening for SARS-CoV-2 among patients admitted to hospital for alternate diagnoses: an observational cohort study. *BMJ Open*. 2022 Aug 10;12(8): e057852. DOI: 10.1136/bmjopen-2021-057852. PMID: 35948378; PMCID: PMC9378945
- de Wit, K., Mercuri, M., Clayton, N., Mercier, É., **Morris, J.**, Jeanmonod, R., Eagles, D., Varner, C., Barbic, D., Buchanan, I.M. and Ali, M., 2023. Derivation of the Falls Decision Rule to exclude intracranial bleeding without head CT in older adults who have fallen. *CMAJ*, 195(47), pp. E1614-E1621
- **Del Grande C, Kaczorowski J, Pomey M-P.** What are the top priorities of patients and clinicians for the organization of primary cardiovascular care in Quebec? A modified e-Delphi study. *PLoS ONE* 2023;18(1): e0280051. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0280051>
- **Del Grande C, Kaczorowski J.** Rating versus ranking in a Delphi survey: a randomized controlled trial. *Trials* 2023;24:(543). <https://doi.org/10.1186/s13063-023-07442-6>
- Delisle-Reda S, **Bruneau J**, Martel-Laferrrière V (2022). Telehealth for people who inject drugs: An acceptable method of treatment but challenging to access. *J Addict Dis*; 40(4):514-517. DOI: 10.1080/10550887.2022.2035166. PMID: 35133229
-
- Delli Colli, L., Al Ali, A.M., Gabrielli, S., Delli Colli, M., Mule, P., Lawson, B., Clarke, A.E., **Morris, J.**, Gravel, J., Lim, R. and Chan, E., The Clear Benefit of Epinephrine and Antihistamines, and Questionable Role of Corticosteroids in the Management of Anaphylaxis: 10 Years of Data from the Cross-Canada Anaphylaxis Registry (C-CARE).
- Deschênes M-F, **Fernandez N**, Lechasseur K, Caty M-E, Azimzadeh D, Mai T-C, Lavoie P. (2023). Transformation and Articulation of Clinical Data to Understand Students' and Health Professionals' Clinical Reasoning: A Scoping Review Protocol. *JMIR Research Protocols*. <https://doi:10.2196/50797>
- Deschênes MF, Tremblay K, Pelletier I, Charlin B, **Fernandez N.** (2022). Expérience d'enseignants à la réalisation d'un dispositif numérique de formation basée sur la concordance de jugement. *Formation et profession : Revue scientifique internationale en éducation*. 30(2) : 1-13. <http://dx.doi.org/10.18162/fp.2022.704>
- Downing, B., Hickman, M., Jones, N., **Larney, S.**, Sweeting, M., Xu, Y., Farrell, M., Degenhardt, L., Jones, H. (2023). Prevalence of opioid dependence in New South Wales, Australia, 2014-2016: Indirect estimation from multiple data sources using a Bayesian approach. *Addiction*, 118, 1994-2006
- Drouin, S., Rizkallah, É., Conus, F., Larney, S., Kaur, N., Djignefa D.C., Jutras-Aswad, D. (2023). Association between markers of vulnerability for cannabis-related harms and source of supply: secondary analysis of a representative population survey. *Canadian Journal of Psychiatry*, 68, 109-118.
- Ducharme, L., Gabrielli, S., Clarke, A.E., **Morris, J.**, Gravel, J., Lim, R., Chan, E.S., Goldman, R.D., O'Keefe, A., Gerdtz, J. and Chu, D.K., 2022. Tree nut-induced anaphylaxis in Canadian emergency departments: Rate, clinical characteristics, and management. *Annals of Allergy, Asthma & Immunology*, 129(3), pp.335-341
- Dufour, I., Arsenault-Lapierre, G., Guillette, M., Dame, N., Poitras, ME., **Lussier, MT.**, Fortier, A., Brunet, J., Martin, J., Laverdure, M., Brousseau, G., Bergman, H., Couturier, Y., Quesnel-Vallée, A. et Vedel, I. (2023). Research protocol of the Laval-ROSA Transilab: A living lab on transitions for people living with dementia. *BMC Health Services Research*, 23(1), 1255. <http://dx.doi.org/10.1186/s12913-023-10248-6>
- Dumont K, Marcoux I, Warren É, Alem F, Alvar B, Ballu G, Bostock A, Cohen SR, **Daneault S**, Dubé V, Houle J, Minyaoui A, **Rouly G**, Weil D, Kellehear A, **Boivin A***. 2022. How compassionate communities are implemented and evaluated in practice: a scoping review, *BMC Palliative Care*, 21: 131. Disponible au: <https://doi.org/10.1186/s12904-022-01021-3>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Dumont K, Marcoux I, Warren É, Alem F, Alvar B, Ballu G, Bostock A, Cohen SR, **Daneault S**, Dubé V, Houle J, Minyaoui A, **Rouly G**, Weil D, Kellehear A, **Boivin A**. How compassionate communities are implemented and evaluated in practice: a scoping review. BMC Palliat Care. 2022 Jul 20;21(1):131. DOI: 10.1186/s12904-022-01021-3. PMID: 35854292; PMCID: PMC9297657
- Duncan K, Scheuermeyer F, Lane D, Ahamad K, Moe J, Dong K, Nolan S, Buxton J, Miles I, Johnson C, Christenson J, Whyte M, **Daoust R**, Garrod E, Badke K, Kestler A. Patient opinion and acceptance of emergency department buprenorphine/naloxone to-go home initiation packs. CJEM. 2023 Oct;25(10):802-807. DOI: 10.1007/s43678-023-00568-1. Epub 2023 Aug 22. PMID: 37606738
- Ehlinger C, **Fernandez N**, Strub M. (2023). Entrustable Professional Activities in Dental Education; A Scoping Review. British Dentistry Journal, 234 (3), p. 1-6. <https://doi.org/10.1038/s41415-023-5503-8>
- Elkrief L, Bastien G, mcNaulty C, Bakouni H, Hébert FO, Socias ME, Le Foll B, lim R, ledjiar O, **Marsan S**, **Brissette S**, Jutras-Aswad D. (2023). Differential effect of cannabis uses in opioid agonist treatment outcomes: exploratory analyses from the OPTIMA study. J Subst Use Addict Treat, DOI: 10.1016/j.jsot.2023.209031, Epub 2023 Mar 30
- Elliott MJ, McCarron TL, Schick-Makaroff K, Getchell L, Manns B, **Fernandez N**. (2023). The dynamic nature of patient engagement within a Canadian patient-oriented kidney health research network: perspectives of researchers and patient partners. Health Expectations, 26: 905-918. <https://doi.org/10.1111/hex.13716>
- Feld JJ, **Bruneau J**, Dore GJ, Ghany MG, Hansen B, Sulkowski M, Thomas DL (2023). Controlled Human Infection Model for Hepatitis C Virus Vaccine Development: Trial Design Considerations. Clin Infect Dis; 77(Supplement_3): S262-S269. DOI: 10.1093/cid/ciad362. PMID: 37579209
- Feral-Pierssens AL, **Morris J**, Marquis M, **Daoust R**, **Cournoyer A**, **Lessard J**, Berthelot S, **Messier A**. Safety Assessment of a Redirection Program Using an Electronic Application for Low-acuity Patients Visiting an Emergency Department. 2022. BMC Emergency Medicine. 22(1), 1-9
- Feral-Pierssens AL, **Morris J**, Marquis M, **Daoust R**, **Cournoyer A**, **Lessard J**, Berthelot S, **Messier A**. Safety assessment of a redirection program using an electronic application for low-acuity patients visiting an emergency department. BMC Emerg Med. 2022 Apr 29;22(1):71. DOI: 10.1186/s12873-022-00626-4. PMID: 35488215; PMCID: PMC9052637
- Feral-Pierssens, A.L., **Morris, J.**, Marquis, M., **Daoust, R.**, **Cournoyer, A.**, **Lessard, J.**, Berthelot, S. and **Messier, A.**, 2022. Safety assessment of a redirection program using an electronic application for low-acuity patients visiting an emergency department. BMC Emergency Medicine, 22(1), pp.1-9.
- Ferguson, E., Yadav, K., Sharma, M., Sivilotti, M. L. A., Émond, M., Stiell, I. G., Stotts, G., Lee, J. S., Worster, A., **Morris, J.**, Cheung, K. W., Jin, A. Y., Oczkowski, W. J., Sahlas, D. J., Murray, H. E., Mackey, A., Verreault, S., Camden, M. C., Yip, S., Teal, P., ... Perry, J. J. (2023). Prospective Validation of Computed Tomography to Identify Patients at High Risk for Stroke After Transient Ischemic Attack or Minor Stroke. Stroke, 10.1161/STROKEAHA.121.038000. Advance online publication. <https://doi.org/10.1161/STROKEAHA.121.038000>
- **Fernandez N**, Deschênes M-F, Akremi H, Lecours L, Jobin V, Charlin B. (2023). What can Designing Learning-by-Concordance Clinical Reasoning Cases Teach Us about Instruction in the Health Sciences? Perspectives on Medical Education, 12(1): 160–168. <https://doi.org/10.5334/pme.898>
- Fontaine G, Presseau J, **Bruneau J**, Patey AM, van Allen Z, Mortazhejri S, Høj SB, Hung JC, Grimshaw JM (2023). “Apparently, you can only be treated once”: A qualitative study exploring perceptions of hepatitis C and access to treatment among people who inject drugs visiting a needle and syringe program. Int J Drug Policy; 2023 Jul 12; 104124. DOI: 10.1016/j.drugpo.2023.104124. Online ahead of print. PMID: 37451942

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Galarneau LR, Scheuermeyer FX, Hilburt J, O'Neill ZR, Barbic S, Moe J, Buxton JA, Orkin AM, **Kaczorowski J**, Dong K, Tobin D, Miles I, Bath M, Grier S, Garrod E, Kestler A. Qualitative exploration of emergency department care experiences among people with opioid use disorder. *Ann Emerg Med* 2023
<https://doi.org/10.1016/j.annemergmed.2023.02.007>
- Gartner, J. B., Benharbit, B., **Layani, G.**, Sasseville, M., Lemaire, C., Bergeron, F., Wilhelmy, C., Menear, M., & **Côté, A.** (2023). Implementation model for a national learning health system (IMPLEMENT-National LHS): a concept analysis and systematic review protocol. *BMJ open*, 13(10), e073767. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-073767>
- George C N, Radman D., Vignon Zomahoun H T, **Boivin A**, Ahmed S. 2022. Linkages between Health Systems and Communities for Chronic Care: A Scoping Review. *BMJ Open*; 12 (8), 12: e060430
- **Géraldine Layani**, Alexandre Tremblay, **MarieThérèse Lussier**, Isabelle Godbout, Hélène Bihan, Claire Gosselin, Mégane Pierre, Aude Motulsky, Isabelle Brault, **Isabel Rodrigues**, **Janusz Kaczorowski**, Marie-Claude Vanier, and Sopia Marielle Yapi. Cross-Sector Collaboration to Improve Access to Community Services for People Living with Diabetes: Contributions from Actor-Network Theory. *Health Services Insights*. 2024;17. DOI:10.1177/11786329231222408
- Getchell L, Fowler E, Reich M, Allu S, Burns K, Boucher C, Desjarlais A, Robinson-Settee H, L'Esperance A, Elliott MJ, Chiu H, Rosenblum N, Settee C, Murdoch A, Dew S, Green A, Franson L, Bernstein E, Sparkes D, Turner C, **Fernandez N**, Sapir-Pichhadze R. (2022). Program Report: Can-SOLVE CKD Network Presents an Inclusive Method for Developing Patient-oriented Research Tools. *Canadian Journal of Kidney Health and Disease*; 9. <https://doi.org/10.1177/20543581221074566>
- Gibbs, D., Stockings, E., **Larney, S.**, Bromberg, D.J., Shakeshaft, A., Farnbach, S. (2023) The impact of supported accommodation on health and criminal justice outcomes of people released from prison: A systematic literature review. *Harm Reduction Journal*, 20, 91.
- **Giguère Nadia**, Handfield Stéphane, Barbeau David, **Beaulieu Marie-Dominique** (2023). L'évaluation des limitations à l'emploi en contexte de dépendances : une question d'équité. *Drogues, santé et société*, 21(1) : 101-125.
- Girard-Bock, C., Luu, T. M., **Bourque, C.J.**, Nuyt, A. M., Barrington, K. J., & Janvier, A. (2023). Gratitude, fragility and strength: Perspectives of adults born preterm about prematurity. *Acta Paediatrica*, 00:1-10. <https://doi.org/10.1111/apa.16779>
- Gisev, N., Buizen, L., Hopkins, R., Schaffer, A., Daniels, B., Pearson, S-A., Dobbins, T., **Larney, S.**, Blyth, F., Currow, D.C., Wilson, A., Degenhardt, L. (2023). Five-year trajectories of prescription opioid use in Australia, 2003-2018. *JAMA Network Open*, 6, e2328159
- Gisev, N., Pearson, S.A., Dobbins, T., Buizen, L., Murphy, T., Wilson, A., Blyth, F., Dunlop, A., **Larney, S.**, Currow, D., Mattick, R.P., Degenhardt, L. (2023). Cohort Profile: POPPY II – A population-based cohort examining the patterns and outcomes of prescription opioid use in New South Wales, Australia. *BMJ Open*, 13, e068310
- Givron, H., Richard, C. et **Lussier, MT.** (2023). Attention! Une émotion passe. *Exercer*, Avril 2023, 182-183.
- Gobran ST, Pagliuzza A, Khedr O, Fert A, Chomont N, **Bruneau J**, Klein MB, Ancuta P, Shoukry NH (2023). DAA-mediated HCV cure reduces HIV DNA levels in HCV/HIV coinfecting people. *J Virol*;97(12): e0110523. DOI: 10.1128/jvi.01105-23. Epub 2023 Dec 5. PMID: 38051044
- Golkhandan, E., Paglialonga, A., Guergachi, A., **Lussier, M. T.**, Richard, C., Dube, L., Zenlea, I., Kyba, R., Mittal, M., Smokey Thomas, W. et Keshavjee, K. (2022). Design for a Virtual Peer-to-Peer Knowledge to Action Platform for Type 2 Diabetes. *Studies in health technology and informatics*, 294, 614–618.
<https://doi.org/10.3233/SHTI220542>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Golkhandan, E., Paglialonga, A., Guergachi, A., **Lussier, M. T.**, Richard, C., Dube, L., Zenlea, I., Kyba, R., Mittal, M., Smokey Thomas, W. et Keshavjee, K. (2022). Design for a Virtual Peer-to-Peer Knowledge to Action Platform for Type 2 Diabetes. *Studies in health technology and informatics*, 294, 614–618. <https://doi.org/10.3233/SHTI220542>
- Grunau B, Singh G, Bělohávek J, Yannopoulos D, Tonna J, Hutin A, Nagpal D, **Cournoyer A**, van Diepen S. 2023. A Second Chance for Survival: Clinical Trial Evidence, Eligibility, and Barriers to Implementation of ECPR for Out-of-Hospital Cardiac Arrest. *Canadian Journal of Cardiology*. 39(4), 381-384.
- Guay, D., Bravo, G., Allard, E., Marcoux, I., & **Daneault, S.**, (2023) Impacts de la COVID-19 sur les maisons de soins palliatifs au Québec : une étude descriptive mixte transversale. *Les Cahiers francophones de soins palliatifs*, 22 (2), p. 17-27
- Guerra-Alejos BC, Kurz M, Min JE, Dale LM, Piske M, Bach P, **Bruneau J**, Gustafson P, Hu XJ, Kampman K, Korhuis PT, Loughin T, Maclure M, Platt RW, Siebert U, Socías ME, Wood E, Nosyk B (2023). Comparative effectiveness of urine drug screening strategies alongside opioid agonist treatment in British Columbia, Canada: a population-based observational study protocol. *BMJ Open*; 13(5): e068729. DOI: 10.1136/bmjopen-2022-068729. PMID: 37258082
- Høj SB, de Montigny C, Chougar S, Léandre R, **Beauchemin-Nadeau MÈ**, Boyer-Legault G, Goyette A, Lamont SK, **Bruneau J** (2023). Co-Constructing a Community-Based Telemedicine Program for People with Opioid Use Disorder During the COVID-19 Pandemic: Lessons Learned and Implications for Future Service Delivery. *JMIR Public Health Surveill*; 9: e39236. DOI: 10.2196/39236. PMID: 37494097
- Høj SB, Minoyan N, Zang G, **Larney S, Bruneau J** (2023). Gender, sexual orientation identity, and initiation of amphetamine injecting among people who inject drugs: Examination of an expanding drug era in Montreal, Canada, 2011-19. *Drug Alcohol Depend*; 251:110956. DOI: 10.1016/j.drugalcdep.2023.110956. PMID: 37716286
- Høj, S.B., Minoyan, N., Zang, G., **Larney, S., Bruneau, J.** (2023). Gender, sexual orientation identity, and initiation of amphetamine injection among people who inject drugs: Examination of an expanding drug era in Montreal, Canada, 2011-19. *Drug and Alcohol Dependence*, 251, 110956.
- Houle, J. ... **Boivin A.** ... Aiming for Transformations in Power Relations: Lessons from a CBPR Project with Public Housing Tenants. *Health Promotion International*. (2023) Health Promotion International.
- Howard, M., Aubrey-Bassler, K., Drummond, N., **Lussier, M. T.**, Queenan, J. A., Vanstone, M., Nicholson, K., Ramdyal, A., Lawson, J., Hafid, S., Freeman, K., Clark, R. et Mangin, D. (2023). Effects of the COVID-19 Pandemic on Primary Health Care for Chronic Conditions in Canada: Protocol for a Retrospective Pre-Post Study Using National Practice-Based Research Network Data. *JMIR research protocols*, 12, e49131. <https://doi.org/10.2196/49131>
- **Isabel M, Boivin A.** (2024) From disruption to reconstruction: implementing peer support in homelessness during times of crisis, *International Journal of Integrated Care*.
- **Isabel M,** (2023). Qui est vraiment « vulnérable »? Une étude sur la vulnérabilité partagée entre des personnes en situation d'itinérance et leurs intervenant-es. *Revue du CREMIS*. 14(2): 49-55.
- Ishimaru M, Kodate N, Murai S, Rouly G, **Boivin A.** (2024) Unlocking the Paradox of International Collaboration in Integrated Community Care: An Interpersonal Dialogue, *International Journal of Integrated Care*.
- Janvier A, **Bourque, C.J.**, Pearce R, Thivierge, É., Duquette, L.-A., Jaworski, M., Luu, T.M. (2023) Fragility and resilience: parental and family perspectives on the impacts of extreme prematurity, *Archives of Disease in Childhood - Fetal and Neonatal*, 108:575-580. <https://doi.org/10.1136/archdischild-2022-325011>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Jiang N, **Bruneau J**, Makarenko I, Minoyan N, Zang G, Høj SB, **Larney S**, Martel-Laferrrière V (2023). HCV treatment initiation in the era of universal direct acting antiviral coverage - Improvements in access and persistent barriers. *Int J Drug Policy*; 113:103954. DOI: 10.1016/j.drugpo.2023.103954. PMID: 36758334.
- Jiang, N., **Bruneau, J.**, Makarenko, I., Minoyan, N., Zeng, G., Høj, S., **Larney, S.**, Martel-Laferrrière, V. (2023). HCV treatment initiation in the era of universal direct-acting antiviral coverage: Improvements in access and persistent barriers. *International Journal of Drug Policy*, 113, 103954.
- Jones, N., Hickman, M., Nielsen, S., **Larney, S.**, Dobbins, T., Ali, R., Degenhardt, L. (2022). The impact of opioid agonist treatment on fatal and non-fatal drug overdose among people with a history of opioid dependence in NSW, Australia, 2001-2018: findings from the OATS retrospective linkage study. *Drug and Alcohol Dependence*, 236, 109464
- Jutras-Aswad D, Le Foll B, Ahamad K, Lim R, **Bruneau J**, Fischer B, Rehm J, Wild TC, Wood E, Brissette S, Gagnon L, Fikowski J, Ledjjar O, Masse B, Socias ME, OPTIMA Research Group within the Canadian Research Initiative in Substance Misuse (2022). Flexible Buprenorphine/Naloxone Model of Care for Reducing Opioid Use in Individuals with Prescription-Type Opioid Use Disorder: An Open-Label, Pragmatic, Noninferiority Randomized Controlled Trial. *Am J Psychiatry*; 179(10):726-739. DOI: 10.1176/appi.ajp.21090964. PMID: 35702828
- Jutras-Aswad D, Le Foll B, Ahamad K, Lim R, **Bruneau J**, Fischer B, Rehm J, Wild TC, Wood E, **Brissette S**, Gagnon L, Fikowski J, Ledjjar O, Masse B, Socias ME (2022). Flexible Buprenorphine/Naloxone Model of Care for Reducing Opioid Use in Individuals with Prescription-Type Opioid Use Disorder: An Open-Label, Pragmatic, non inferiority Randomized Controlled Trial. *Am J Psychiatry* 2022; 179(10):726-739. DOI: 10.1176/appi.ajp.21090964. PMID: 35702828.
- Koliouli, F., Zaouche-Gaudron, C., **Bourque, C.J.**, Raynaud, J.-P. (2022). Parental sense of competence, paternal stress and perceived construction of the relationship with the premature newborn: A mixed method study. *Early Human Development*, 168, <https://doi.org/10.1016/j.earlhumdev.2022.105576>
- Koopsen J, Matthews G, Rockstroh J, Applegate TL, Bhagani S, Rauch A, Grebely J, Sacks-Davis R, Ingiliz P, Boesecke C, Rebers S, Feld J, **Bruneau J**, Martinello M, Hellard M, Dore GJ, Schinkel J, van der Valk M; REACT Study Group (2023). Hepatitis C virus transmission between eight high-income countries among men who have sex with men: a whole-genome analysis. *Lancet Microbe*; S2666-5247(23)00108-8. DOI: 10.1016/S2666-5247(23)00108-8. Online ahead of print. PMID: 37336226.
- Lafond C, Kazitani D, Gagnon R, Charlin B, **Fernandez N.** (2022). Learning-by-Concordance of Perception: A Novel way to Learn to Read Thoracic Images. *Academic Radiology*, X.1-6. <https://doi.org/10.1016/j.acra.2022.04.015>
- **Larney, S.**, Jones, N., Hickman, M., Nielsen, S., Ali, R., Degenhardt, L. (2023). Does opioid agonist treatment reduce overdose mortality risk in people who are older or have physical comorbidities? Cohort study using linked administrative health data in New South Wales, Australia, 2002-2017. *Addiction*, 118, 1527-1539. <https://doi.org/10.1111/add.16178>
- **Larney, S.**, Madden, A., Marshall, A.D., Martin, N.K., Treloar, C. (2022). A gender lens is needed in hepatitis C research. *International Journal of Drug Policy*, 103, 103654.
- **Laurin S**, Côté L, **Cusson L**, **Korany L**, Jolicoeur A, **Fernandez N.** (2022). Les facteurs et enjeux relationnels lors de l'évaluation des résidents en médecine familiale. *Pédagogie médicale*, 23: 7-16. <https://doi.org/10.1051/pmed/2021028>
- Lavoie, B., **Bourque, C.J.** Trottier, E., Bourdeau, V., Gaucher, N. (2022), The Responsibility to Care: A Qualitative Study of Emergency Workers' Experiences during the COVID-19 Pandemic in Canada. *Canadian Medical Association Journal*. 24, 482-492 <https://doi.org/10.1007/s43678-022-00306-z>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- **Layani G**, Vachon B, Duhoux A, **Lussier M-T**, Brault I, Motulsky A, **Kaczorowski J**, David P-M, **Battaglini A**, **Rodrigues I**. Structuring and Organizing Interprofessional Healthcare in Partnership with Patients with Diabetes: The Interprofessional Management and Education in Diabetes care (INMED) Pathway. Journal of Interprofessional Care manuscript accepté 26 fév 2022, ID CJIC-2021-0089.R5. J Interprof Care. 2023 Mar-Apr;37(2):329-332. DOI: 10.1080/13561820.2022.2051452. Epub 2022 Apr 11.
- **Layani, G.**, Tremblay, A., **Lussier, M. T.**, Godbout, I., Bihan, H., Gosselin, C., Pierre, M., Motulsky, A., Brault, I., **Rodrigues, I.**, **Kaczorowski, J.**, Vanier, M. C., & Yapi, S. M. (2024). Cross-Sector Collaboration to Improve Access to Community Services for People Living with Diabetes: Contributions from Actor-Network Theory. Health services insights, 17, 11786329231222408. <https://doi.org/10.1177/11786329231222408>
- **Layani, G.**, Vachon, B., Duhoux, A., **Lussier, M. T.**, Gil, J., Brault, I., Vanier, M. C., **Rodrigues, I.**, Motulsky, A., **Kaczorowski, J.**, David, P. M. et **Battaglini, A.** (2023). Structuring and organizing interprofessional healthcare in partnership with patients with diabetes: the Interprofessional Management and Education in Diabetes care (INMED) pathway. Journal of interprofessional care, 37(2), 329–332. <https://doi.org/10.1080/13561820.2022.2051452>
- Le Nguyen, A., **Bourque, C.J.**, Piché, N. (2023). Indocyanine Green Fluorescence Angiography in Pediatric Intestinal Resections: A First Prospective Mixed Methods Clinical Trial, Journal of Pediatric Surgery, 58(1):82-88. <https://doi.org/10.1016/j.jpedsurg.2022.09.020>
- Leclerc-Loiselle J, Gendron S, **Côté A**, **Daneault S**. Levels of Medical Intervention and End-of-Life Practices in Long-Term Care Centres. Can Geriatr J. 2022;25(2):197-201. Published 2022 Jun 1. DOI: 10.5770/cgj.25.531.
- Leeies M, Rosychuk RJ, Ismath M, Xu K, Archambault P, Fok PT, Audet T, Jelic T, Hayward J, **Daoust R**, Chandra K, Davis P, Yan JW, Hau JP, Welsford M, Brooks SC, Hohl CM; Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network (CCEDRRN) investigators for the Network of Canadian Emergency Researchers, the Canadian Critical Care Trials Group. Intubation practices and outcomes for patients with suspected or confirmed COVID-19: a national observational study by the Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network (CCEDRRN). CJEM. 2023 Apr;25(4):335-343. DOI: 10.1007/s43678-023-00487-1. Epub 2023 Apr 5. PMID: 37017802; PMCID: PMC10075161.
- Lessard E, O'Brien N, Panaite A-C, Leclaire M, Castonguay G, **Rouly G**, **Boivin A***. (2024) Can you be a peer if you don't share the same health or social conditions? A qualitative study on peer integration in a primary care setting, BMC Primary Care.
- Lessard É, Marcoux I, **Daneault S**, Panaite AC, Jean L, Talbot M, Weil D, Rouly G, Sallnow L, Kellehear A, **Boivin A**. 2023. How Does Community Engagement Evolve in Different Compassionate Community Contexts? A Longitudinal Comparative Ethnographic Research Protocol. Palliative Care and Social Practice, 17, 1-13. DOI: 10.1177/26323524231168426
- Lessard, É., Marcoux, I., **Daneault, S.**, Panaite, A.-C., Jean, L., Talbot, M., Weil, D., Rouly, G., Sallnow, L., Kellehear, A., & **Boivin, A.** (2023). How does community engagement evolve in different compassionate community contexts? A longitudinal comparative ethnographic research protocol. Palliative Care & Social Practice 2023, Vol. 17: 1–13. DOI: 10.1177/2632352423116842617, 26323524231168426.
- Leung, J., Chiu, V., Man, N., Yuen, W.S., Dobbins, T., Dunlop, A., Gisev, N., Hall, W., **Larney, S.**, Pearson, S.A, Degenhardt, L., Peacock, A. (2023). All-cause and cause-specific mortality in individuals with an alcohol-related emergency or hospital inpatient presentation: A retrospective data linkage cohort study. Addiction, 118, 1751-1762.
- Lévesque Sylvie, Boulebsol Carole, Lavergne Chantal, Poissant Julie, **Giguère Nadia**, Angers Marie-Noëlle, Dunn Monica, Nault Maëcha (2023). Défis et obstacles au repérage et à l'intervention en matière de violence conjugale lors de la période périnatale : principaux constats issus de l'expérience professionnelle auprès des familles. Revue Intervention, 157, 119-134.

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Lin K, Xu K, **Daoust R**, Taylor J, Rosychuk RJ, Hau JP, Davis P, Clark G, McRae AD, Hohl CM; Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network (CCEDRRN) investigators for the Network of Canadian Emergency Researchers, the Canadian Critical Care Trials Group. Prognostic association between d-dimer thresholds and 30-day pulmonary embolism diagnosis among emergency department patients with suspected SARS-CoV-2 infection: a Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network study. CJEM. 2023 Feb;25(2):134-142. DOI: 10.1007/s43678-022-00440-8. Epub 2023 Jan 10. PMID: 36624252; PMCID: PMC9838465.
- **Lussier, MT., Pelland, MF.**, Théberge, C. (2022). Demeurer professionnel en tout temps...Malgré tout! Le Médecin du Québec, 57(2), 1-104.
- **Lussier, MT.**, Richard, C. et Janoly-Dumenil, A. (2023). Communiquer au sujet des médicaments. Pour aller au-delà du « D'accord, Dr ». Médecin du Québec.
- Marchand K, Palis H, Guh D, Lock K, MacDonald S, **Brissette S**, Marsh DC, Harrison S, Schechter MT, Oviedo-Joekes E (2022). A multi-methods and longitudinal study of patients' perceptions in injectable opioid agonist treatment: Implications for advancing patient-centered methodologies in substance use research. J Subst Abuse Treat 2022; 132:108512. DOI: 10.1016/j.jsat.2021.108512. PMID: 34098207.
- Marshall, A.D., Martinello, M., Zolopa, C., Treloar, C., **Larney, S.** (2023). Universal hepatitis C screening and treatment as part of prenatal care: Key considerations to do no harm. Lancet Gastroenterology and Hepatology, 8, 295-297.
- Martel-Laferrrière V, Brissette S, Wartelle-Bladou C, Juteau LC, Popa M, **Goyer MÈ, Bruneau J** (2022). Impact of an Accelerated Pretreatment Evaluation on Linkage-to-Care for Hepatitis C-infected Persons Who Inject Drugs. Subst Abuse; 16: 11782218221119068. DOI: 10.1177/11782218221119068. PMID: 35990750.
- Martel-Laferrrière V, Feaster DJ, Metsch LR, Schackman BR, Loignon C, Nosyk B, Tookes HE, Behrends CN, Arruda N, Adigun O, **Goyer ME**, Kolber MA, Mary JF, Rodriguez AE, Yanez IG, Pan Y, Khemiri R, Gooden L, Sako A, **Bruneau J** (2022). Correction: M2HepPrEP: Study Protocol for a multi-Site multi-Setting Randomized Controlled Trial of Integrated HIV Prevention and HCV Care for PWID. Trials; 23(1):815. DOI: 10.1186/s13063-022-06724-9. PMID: 36167548.
- Martel-Laferrrière V, Feaster DJ, Metsch LR, Schackman BR, Loignon C, Nosyk B, Tookes HE, Behrends CN, Arruda N, Adigun O, **Goyer ME**, Kolber MA, Mary JF, Rodriguez AE, Yanez IG, Pan Y, Khemiri R, Gooden L, Sako A, **Bruneau J** (2022). M2HepPrEP: Study Protocol for a Multi-Site Multi-Setting Randomized Controlled Trial of Integrated HIV Prevention and HCV Care for PWID. Trials; 23 (1):341. DOI:10.1186/s13063-022-06085-3. PMID: 35461260.
- Martin, N.K., Beletsky, L., Linas, B., Ahmed, B., Pollack, H., **Larney, S.** (2023). Modeling as visioning: exploring the impact of criminal justice reform on health of populations with substance use disorders. Medical Decision-Making Policy and Practice, 8, DOI: 10.1177/23814683231202984.
- Martinello M, Carson JM, Van Der Valk M, Rockstroh JK, Ingiliz P, Hellard M, Nelson M, Lutz T, Bhagani S, Kim AY, Hull M, Cordes C, Moon J, Feld JJ, Gane E, Rauch A, **Bruneau J**, Tu E, Applegate T, Grebely J, Dore GJ, Matthews GV; React Study Group (2023). Reinfection incidence and risk among people treated for recent hepatitis C virus infection: the react study. AIDS. 2023 Jul 18. DOI: 10.1097/QAD.0000000000003651. Online ahead of print. PMID: 37467042.
- Mazouz S, Salinas E, Bédard N, Filali A, Khedr O, Swadling L, Abdel-Hakeem MS, Siddique A, Barnes E, **Bruneau J**, Grakoui A, Shoukry NH (2022). Differential immune transcriptomic profiles between vaccinated and resolved HCV reinfected subjects. PLoS Pathog; 18(11): e1010968. DOI: 10.1371/journal.ppat.1010968. PMID: 36378682.
- McAnulty C, Bastien G, Eugenia Socias M, **Bruneau J**, Foll BL, Lim R, **Brissette S**, Ledjjar O, **Marsan S, Talbot A**, Jutras-Aswad D (2022). Buprenorphine/naloxone and methadone effectiveness for reducing craving in individuals with prescription opioid use disorder: Exploratory results from an open-label, pragmatic randomized controlled trial. Drug Alcohol Depend 2022; 239:109604. DOI: 10.1016/j.drugalcdep.2022.109604. PMID: 36037586.

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- McAnulty C, Bastien G, Socias ME, **Bruneau J**, Le Foll B, Lim R, Brissette S, Ledjjar O, **Marsan S, Talbot A**, Jutras-Aswad D, OPTIMA Research Group within the Canadian Research Initiative in Substance Misuse (2022). Buprenorphine/naloxone and methadone effectiveness for reducing craving in individuals with prescription opioid use disorder: Exploratory results from an open-label, pragmatic randomized controlled trial. *Drug Alcohol Depend*; 239:109604. DOI: 10.1016/j.drugalcdep.2022.109604. PMID: 36037586.
- McIlveen-Brown, E., **Morris, J.**, Lim, R., Johnson, K., Byrne, A., Bischoff, T., Hurley, K., Mann, M., Menchetti, I., Pardhan, A. and Pham, C., 2022. Priority strategies to improve gender equity in Canadian emergency medicine: proceedings from the CAEP 2021 Academic Symposium on leadership. *Canadian Journal of Emergency Medicine*, pp.1-10.
- Menear M, Duhoux A, Bédard M, Paquette JS, Baron M, Breton M, Courtemanche S, Dubé S, Dufour S, Fortin M, Girard A, Larouche-Côté É, L'Espérance A, LeBlanc A, Poitras ME, Rivet S, Sasseville M, Achim A, Archambault P, Bajurny V, Brown JB, Carrier JD, Côté N, Couturier Y, Dogba MJ, Gagnon MP, Ghio SC, Marshall EG, Kothari A, **Lussier MT**, Mair FS, Smith S, Vachon B, Wong S. Understanding the impacts of the COVID-19 pandemic on the care experiences of people with mental-physical multimorbidity: protocol for a mixed methods study. *BMC Prim Care*. 2023 Jul 24;24(1):154. DOI: 10.1186/s12875-023-02106-5. PMID: 37488515; PMCID: PMC10364355.
- Menear M, Duhoux A, Bédard M, Paquette JS, Baron M, Breton M, Courtemanche S, Dubé S, Dufour S, Fortin M, Girard A, Larouche-Côté É, L'Espérance A, LeBlanc A, Poitras ME, Rivet S, Sasseville M, Achim A, Archambault P, Bajurny V, Brown JB, Carrier JD, Côté N, Couturier Y, Dogba MJ, Gagnon MP, Ghio SC, Marshall EG, Kothari A, **Lussier MT**, Mair FS, Smith S, Vachon B, Wong S. Understanding the impacts of the COVID-19 pandemic on the care experiences of people with mental-physical multimorbidity: protocol for a mixed methods study. *BMC Prim Care*. 2023 Jul 24;24(1):154. DOI: 10.1186/s12875-023-02106-5. PMID: 37488515; PMCID: PMC10364355.
- Millette, A.-A., Richter, L.L., **Bourque, C.J.**, Janvier, A., Pearce, R., Church, P.T., Synnes, A, Luu, T. M. (2023), Parental Perspectives of Outcomes Following Very Preterm Birth: Seeing the Good, Not Just the Bad, *Acta Paediatrica*, 11:1-11. <http://doi.org/10.1111/apa.16616>
- Minoyan N, Høj S, Zolopa C, **Vlad D, Bruneau J, Larney S** (2022). Self-reported impacts of the COVID-19 pandemic among people who use drugs: a rapid assessment study in Montreal, Canada. *Harm Reduct J*; 19(1):38. DOI:10.1186/s12954-022-00620-w. PMID: 35436936.
- Minoyan N, Høj SB, Jutras-Aswad D, **Larney S**, Martel-Laferrrière V, Sylvestre MP, **Bruneau J** (2023). Binge Drug Injection in a Cohort of People Who Inject Drugs in Montreal: Characterizing the Substances and Social Contexts Involved. *Int J Ment Health Addiction*; 2023. DOI: org/10.1007/s11469-023-01207-7. Online ahead of print.
- Minoyan, N., Høj, S., Zolopa, C., **Vlad, D., Bruneau, J., Larney, S.** (2022). Self-reported impacts of the COVID-19 pandemic on people who use drugs in Montreal: A rapid assessment study in Montreal, Canada. *Harm Reduction Journal*, 19, article no. 38.
- Minoyan, N., Høj, S.B., Jutras-Aswad, D., **Larney, S.**, Martel-Laferrrière, V., Sylvestre, M-P., **Bruneau, J.** (2023). Binge drug injection among people who inject drugs: Characterizing the substances and social contexts involved. *International Journal of Mental Health and Addiction*. <https://doi.org/10.1007/s11469-023-01207-7>
- Mongeau-Pérusse V, Rizkallah E, Morissette F, **Brissette S, Bruneau J**, Dubreucq S, Gazil G, Trépanier A, Jutras-Aswad D (2022). Cannabidiol Effect on Anxiety Symptoms and Stress Response in Individuals with Cocaine Use Disorder: Exploratory Results from a Randomized Controlled Trial. *J Addict Med*; 16(5):521-526. DOI: 10.1097/ADM.0000000000000959. PMID: 35135986.
- Mongeau-Pérusse V, Rizkallah E, Morissette F, **Brissette S, Bruneau J**, Dubreucq S, Gazil G, Trépanier A, Jutras-Aswad D (2022). Cannabidiol Effect on Anxiety Symptoms and Stress Response in Individuals with Cocaine Use Disorder: Exploratory Results From a Randomized Controlled Trial. *J Addict Med* 2022; 16(5):521-526. DOI: 10.1097/ADM.0000000000000959. PMID: 35135986.

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Motulsky, A., Gautier, L., **Moreault, M. P.**, Badr, J., Liang, M. Q., Davy, A., Duhoux, A. et **Lussier, M. T.** (2023). Evaluating the implementation of a referral system for virtual pharmacy counselling in a province-wide nurse phone line. *Healthcare management forum*, 36(2), 107–112. <https://doi.org/10.1177/08404704221147454>
- Munari SC, Traeger MW, Menon V, Latham NH, Manoharan L, Luhmann N, Baggaley R, MacDonald V, Verster A, Siegfried N, Conway B, Klein M, **Bruneau J**, Stoové MA, Hellard ME, Doyle JS (2023). Determining reinfection rates by hepatitis C testing interval among key populations: A systematic review and meta-analysis. *Liver Int*; 2023 Oct 10. DOI: 10.1111/liv.15705. Epub 2023 Oct 10. PMID: 37817387.
- Murray NM, Yadav K, **Daoust R**, James D, Nath A, Halil R, Zayed M, Eagles D. Emergency department opioid discharge instructions: a multidisciplinary national Delphi study. *CJEM*. 2022 Sep;24(6):641-649. DOI: 10.1007/s43678-022-00352-7. Epub 2022 Aug 15. PMID: 35969328.
- Mylaine Breton, Isabelle Gaboury, Christine Beaulieu, Maxime Sasseville, Catherine Hudon, Sabina Abou Malham, Lara Maillet, Arnaud Duhoux, **Isabel Rodrigues** and Jeannie Haggerty. *CMAJOpen-2021-0314* "Revising the Advanced Access Model Pillars: A Multi-Method Study". September 06, 2022, 10 (3) E799-E806; <https://doi.org/10.9778/cmajo.20210314>.
- Nguyen QD, Forget MF, **Zhang XS**, Richer C, Podbielski R, Gaudreau P, Desmarais P. Systematic review of research barriers, facilitators, and stakeholders in long-term care and geriatric settings, and a conceptual mapping framework to build research capacity *BMC Geriatr*. 2023 October.
- Osmanliu E, Paquette J, Rodriguez Duarte MA, Bédard S, de Marcellis-Warin N, Zhegu M, Régis C, **Bouthillier M-E**, Grenier A-D, Lewis P, **Pomey M-P.** (2022) Public Perspectives on Exposure Notification Apps: A Patient and Citizen Co-Designed Study. *Journal of Personalized Medicine*. 2022; 12(5):729. <https://doi.org/10.3390/jpm12050729>
- Osmanliu, E., Paquette, J., Grenier, A. D., Lewis, P., **Bouthillier, M. E.**, Bédard, S., & **Pomey, M. P.** (2022). Fantastic Perspectives and Where to Find Them: Involving Patients and Citizens in Digital Health Research. *Research Involvement and Engagement*, <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-1700175/v1>
- Panaite AC, Desroches OA, Warren E, Castonguay G, Rouly G, **Boivin A.** (2023) Engaging with peers to integrate community care : Knowledge Synthesis and Conceptual Map. Special Issue: Integrated Care and Engagement. *Health Expectations*.
- Paradis B, Goulden R, **Zhang XS**, Pageau F, Cheung VW, Nguyen QD., Effect of Emotionally Salient and Loaded Words on Intensity of Care Choice: a Randomized Case Vignette Study. *Journal of General Internal Medicine*. 2023 November.
- Passos-Castilho AM, Murphy DG, Blouin K, Benedetti A, Panagiotoglou D, **Bruneau J**, Klein MB, Kwong JC, Sander B, Janjua NZ, Greenaway C (2023). A population-based study of reported hepatitis C diagnoses from 1998 to 2018 in immigrants and nonimmigrants in Quebec, Canada. *J Viral Hepat*; 2023 Apr 18. DOI: 10.1111/jvh.13837. Online ahead of print. PMID: 37070269.
- Perlman L, Gabrielli S, Clarke AE, Delli Colli L, Delli Colli M, **Morris J**, Gravel J, Lim R, Chan ES, Goldman RD, O'Keefe A, Gerdts J, Chu DK, Upton J, Hochstadter E, Moisan J, Bretholz A, McCusker C, Zhang X, Protudjer JLP, Abrams EM, Simons E, Ben-Shoshan M. Pediatric wheat-induced anaphylaxis from the Cross-Canada Anaphylaxis Registry: Clinical characteristics and management. *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2023 Aug;11(8):2592-2594.e1. DOI: 10.1016/j.jaip.2023.05.024. Epub 2023 May 26. PMID : 37245735.
- Perron, C., **Bouthillier, M-E***, Racine, E. (2022) Support structures for healthcare professionals involved in medical assistance in dying: Quebec, Canada, and the international landscape, *Healthcare Management Forum*, 2022;0(0). DOI:10.1177/08404704221136847

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Perron, C., Martisella, M., **Bouthillier, M.-E.*** (2022) Enjeux éthiques de la présence et de l'absence des proches auprès des personnes en fin de vie en temps de pandémie, *Frontières*, 33(1). <https://doi.org/10.7202/1089343ar>
- Peter KA, Golz C, Bürgin RA, Nübling M, **Voïrol C**, Zürcher SJ, et al. Assessing the psychosocial work environment in the health care setting: translation and psychometric testing of the French and Italian Copenhagen Psychosocial Questionnaires (COPSOQ) in a large sample of health professionals in Switzerland. *BMC Health Serv Res* [Internet]. 2022;22(608):1–16. Available from: <https://doi.org/10.1186/s12913-022-07924-4>
- **Pomey MP**, Paquette J, Iliescu-Nelea M, Vialaron C, Mourad R, Bouchard K, Normandin L, Côté MA, Desforges M, Pomey-Carpentier P, Fortin I, Ganache I, Régis C, Rosberge Z, Charpentier D, Bélanger L, Dorval M, Ghadiri DJ, Lavoie-Tremblay M, **Boivin A**, Pelletier JF, **Fernandez N**, Danino AM, de Guise M. (2023) Accompanying Patients in Clinical Oncology Teams: Reported Activities and Perceived Effects. *Health Expectations*, 6:847–857. <https://doi.org/10.1111/hex.13710>
- **Pomey MP**, Paquette J, Nelea M I, Vialaron C, Mourad R, Bouchard K, Normandin L, Côté M-A, Desforges M, Pomey-Carpentier P, Fortin I, Ganache I, Régis C, Rosberger Z, Charpentier D, Vachon M-A, Bélanger L, Dorval M, Ghadiri P D, Lavoie-Tremblay M, **Boivin A**, Pelletier JF, **Fernandez N**, Danino A M, de Guise M (2024) Integrating accompanying patients into clinical oncology teams: limiting and facilitating factors. *BMC Health Serv Res* 24, 150. <https://doi.org/10.1186/s12913-024-10624-w>
- **Pomey M-P**, Paquette J, Nelea-Iliescu M, Vialaron C, Mourad M, Bouchard K, Normadin L, Côté M-A, Desforges M, Pomey-Carpentier P, Fortin I, Ganache I, Régis C, Rosberger Z, Charpentier, D, Bélanger L, Dorval M, Ghadiri D P., Lavoie-Tremblay M, I. M , Normandin L, Vialaron C, Bouchard K, Côté M-A, Duarte A. R. M, Ghadiri D P, Fortin I, **Boivin A**, Pelletier J-F, **Fernandez N**, Danino A M., de Guise M. 2023. Accompanying Patients in Clinical Oncology Teams: Reported Activities and Perceived Effects. *Health Expectations*. 1-11. DOI: 10.1111/hex.13710.
- Primavesi R, Burcheri A, Bigham BL, Coutin A, Lien K, Koh J, Kruse M, MacCormick H, Odorizzi S, Ng V, Poirier V, Primiani N, Smith S, Upadhye S, Wallner C, **Morris J**, Lim R. Education about sexual and gender minorities within Canadian emergency medicine residency programs. *CJEM*. 2022 Mar;24(2):135-143. DOI:10.1007/s43678-021-00236-2.
- Prosty, Connor, Marina Delli Colli, Sofianne Gabrielli, Ann E. Clarke, **Judy Morris**, Jocelyn Gravel, Rodrick Lim et al. "Impact of Reaction Setting on the Management, Severity, and Outcome of Pediatric Food-Induced Anaphylaxis: A Cross-Sectional Study." *The Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice* 10, no. 12 (2022): 3163-3171.
- Ramirez, C. C., Farmer, Y., & **Bouthillier, M.-E.*** ((2023). What are the views of Quebec and Ontario citizens on the tiebreaker criteria for prioritizing access to adult critical care in the extreme context of a COVID-19 pandemic? *BMC Medical Ethics*. (SOU MIS).
- Ramirez, C. C., Farmer, Y., & **Bouthillier, M.-E.*** (2023). Public voices on tie-breaking criteria and underlying values in COVID-19 triage protocols to access critical care: a scoping review. *Discover Health Systems*, 2(1), 1-24. <https://doi.org/10.1007/s44250-023-00027-9>
- Rapisarda F, Macario de Medeiros J, Briand C, **Boivin A**, Monthuy-Blanc J, Vallée C, Drolet M-J, Vachon B, Luconi F. 2022. Assessing Changes in Anxiety, Empowerment, Stigma and Wellbeing in Participants Attending an Online-Based Recovery College in Quebec During the Covid-19 Pandemic: A Pre-Experimental Study. *International Journal of Public Health*. 67. <https://doi.org/10.3389/ijph.2022.1604735>
- Raynault A, Béland S, Durand F, **Fernandez N**, et Heilporn, G. (2022) Évaluer la collaboration en ligne et en présentiel en contexte pédagogique universitaire en mode hybride : analyse de la pertinence d'un questionnaire. *Revue Mesure et évaluation en éducation*, 45(1), 37-65. <https://doi.org/10.7202/1097152ar>
- Renner RM, Ennis M, Maazi M, Dunn S, Norman WV, **Kaczorowski J**, Guilbert E. Development and pilot testing of the 2019 Canadian Abortion Provider Survey. *Pilot and Feasibility Studies* 2023;9(1):49-60. <https://doi.org/10.1186/s40814-023-01279-1>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Richard, C., **Lussier, MT, Millette, B.** et Tanoubi, I. (2023). Healthcare providers and patients: an essay on the importance of professional assertiveness in healthcare today. Medical education online, 28(1), 2200586. <https://doi.org/10.1080/10872981.2023.2200586>
- Richard, C., **Lussier, MT**, Roberge, D., Lavoie, M. È. et Turner, J. (2022). Applying a multidimensional approach to understanding clinical conversations: A deprescribing case study in primary care. Patient education and counseling, 105(7), 2590–2598. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2022.02.003>
- Richard, C., **Lussier, MT.** et Givron, H. (2023). Et si on parlait de votre traitement? Exercer, 194, 266-271. <http://dx.doi.org/10.56746/EXERCER.2023.194.266>
- Richard, C., **Lussier, MT., Millette, B.** (2022). L'assertivité professionnelle. Exercer. Juin 2022(184), 276-279.
- Richard, C; **Lussier, MT.** (2023). Relation et communication. Exercer, Jan. 2023(189), 36-38.
- Rivest, J., **Karazivan, P.**, Desbeaumes Jodoin, V., Flora, L., Lambert, C., Tranulis, C., & **Daneault, S.** (2023). Listening to Cancer Patients' Narratives During Residency: A Pilot Study on a Communication Skills' Workshop Involving Patients-Partners. Journal of patient experience, 10, 23743735231183674. <https://doi.org/10.1177/23743735231183674>
- Rizkallah E, Mongeau-Pérusse V, Lamanuzzi L, Castenada-Ouellet S, Stip E, **Juteau LC, Brissette S, Bruneau J**, Dubreucq S, Jutras-Aswad D (2022). Cannabidiol effects on cognition in individuals with cocaine use disorder: Exploratory results from a randomized controlled trial. Pharmacol Biochem Behav; 216:173376. DOI: 10.1016/j.pbb.2022.173376. PMID: 35367279.
- Rizkallah E, Mongeau-Pérusse V, Lamanuzzi L, Castenada-Ouellet S, Stip E, **Juteau LC, Brissette S, Bruneau J**, Dubreucq S, Jutras-Aswad D (2022). Cannabidiol effects on cognition in individuals with cocaine use disorder: Exploratory results from a randomized controlled trial. Pharmacol Biochem Behav 2022; 216:173376. DOI: 10.1016/j.pbb.2022.173376. PMID: 35367279.
- **Rodrigues I, Authier I**, Are family medicine clinics improving access to care through organizational changes driven by healthcare reform? Healthcare Policy 18(1) August 2022: 46-59. DOI:10.12927/hcpol.2022.26905.
- **Rodrigues I, Authier M**, Haggerty J. Perceived access and appropriateness: Comparison of teaching and resident family physicians' patients". Fam Med. publié en ligne 2/21/2023. DOI: 10.22454/FamMed.2023.734267.
- Rouly G, **Boivin A.** (2023) Nurturing Resilient Health Ecosystems: What can we learn from patient and professional experience? Healthcare Papers.
- Sasseville, M., Supper, W., Gartner, J. B., **Layani, G.**, Amil, S., Sheffield, P., Gagnon, M. P., Hudon, C., Lambert, S., Attisso, E., Bureau Lagarde, V., Breton, M., Poitras, M. E., Pluye, P., Roux-Levy, P. H., Plaisimond, J., Bergeron, F., Ashcroft, R., Wong, S., Groulx, A., ... LeBlanc, A. (2023). Clinical Integration of Digital Patient-Reported Outcome Measures in Primary Health Care for Chronic Disease Management: Protocol for a Systematic Review. JMIR research protocols, 12, e48155. <https://doi.org/10.2196/48155>
- Sehayek D, Gold MS, Gabrielli S, Abrams EM, Bretholz A, Chan ES, Chu DK, Clarke AE, Gerdtz J, Goldman RD, Gravel J, Hochstadter E, Lim R, McCusker C, Moisan J, **Morris J**, O'Keefe A, Protudjer JLP, Shand G, Simons E, Upton J, Zhang X, Ben-Shoshan M. Seafood-induced anaphylaxis in children presenting to Canadian emergency departments: Rates, clinical presentation, and management. Ann Allergy Asthma Immunol. 2022 May;128(5):583-588. DOI: 10.1016/j.anai.2022.02.003. Epub 2022 Feb 13. PMID: 35172181.
- **Serge Daneault**, Deborah Ummel, **Andréanne Côté**, Jérôme Leclerc-Loiselle, Florence Vinit, Mehdi Azri, Philippe Laperle & Sylvie Gendron (2022) « Passing through end-of-life suffering: Possible or not? Results from a qualitative inquiry », Death Studies, Publié en ligne en novembre, DOI: 10.1080/07481187.2022.2142326.

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Siavash, R., Farmer, Y., Soulas, T., Normand, L., Meurs, M.J., Mosser, S., Duhoux, A., **Bouthillier, M.-E.** (2023). Using X sentiment analysis to gauge public opinion regarding COVID-19 pandemic in Quebec, *Social Media and Society (SOUMIS)*.
- Sillcox, C., Gabrielli, S., Clarke, A.E., **Morris, J.**, Gravel, J., Lim, R., Chan, E.S., Goldman, R.D., O'Keefe, A., Gerdts, J. and Chu, D.K., 2022. Sesame-induced anaphylaxis in pediatric patients from the cross-Canada anaphylaxis registry. *Annals of Allergy, Asthma & Immunology*, 129(3), pp.342-346.
- Sirois MJ, Carmichael PH, **Daoust R**, Eagles D, Griffith L, Lang E, Lee J, Perry JJ, Veillette N, Émond M; Canadian Emergency Team Initiative on Mobility in Aging. Functional Decline After Nonhospitalized Injuries in Older Patients: Results from the Canadian Emergency Team Initiative Cohort in Elders. *Ann Emerg Med*. 2022 Aug;80(2):154-164. DOI: 10.1016/j.annemergmed.2022.01.041. Epub 2022 Mar 16. PMID: 35305850.
- Snell G, Marshall AD, van Gennip J, Bonn M, Butler-McPhee J, Cooper CL, Kronfli N, Williams S, **Bruneau J**, Feld JJ, Janjua NZ, Klein M, Cunningham N, Grebely J, Bartlett SR (2023). Public reimbursement policies in Canada for direct-acting antiviral treatment of hepatitis C virus infection: A descriptive study. *Can Liver J*; 6(2):190-200. DOI: 10.3138/canlivj-2022-0040. PMID: 37503523.
- Snowden, A., Young, J., Roberge, D., Schipani, S., Murray, E., Richard, C., **Lussier, M. T.** et White, C. (2023). Holistic needs assessment in outpatient cancer care: a randomised controlled trial. *BMJ open*, 13(5), e066829. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2022-066829>
- Socias ME, Wood E, LeFoll B, Lim R, Choi JC, Mok WY, **Bruneau J**, Rehm J, Wild CT, Bozzinoff N, Hassan A, Jutras-Aswad D (2022). Impact of fentanyl use on initiation and discontinuation of supervised methadone and flexible take-home dosing buprenorphine/naloxone models of care: findings from a Canadian pragmatic trial. *Addiction*; 117(10):2662-2672. DOI: 10.1111/add.15954. PMID: 35712892.
- Sophie Wurth, Hubert Maisonneuve, Mohamed Amir Moussa, Baptiste Campion, **Nathalie Caire Fon**, Claire Peltier & **Marie-Claude Audétat** (2023) Development of complex pedagogical competencies and reflexivity in clinical teachers via distance learning: a mixed methods study, *Medical Education Online*, 28:1, DOI: 10.1080/10872981.2023.2265163.
- Syangbo, A., Hickman, M., Colledge-Frisby, S., Leung, J., Grebely, J., **Larney, S.**, Degenhardt L., Trickey, A. (2023). Associations between the prevalence of chronic hepatitis B among people who inject drugs and country-level characteristics: an ecological analysis. *Drug and Alcohol Review*, 42, 569-581.
- Synnes, A., Chera, A., Richter, L. L., Bone, J. N., **Bourque, C. J.**, Zhang-Jiang, S., ... & Luu, T. M. (2023). Redefining Neurodevelopmental Impairment: Perspectives of Very Preterm Birth Stakeholders. *Children*, 10(5), 880. <https://doi.org/10.3390/children10050880>
- Thibault, L.-P., **Bourque, C.J.**, Gaucher, N., Marano, M. Couture, K., Saad, L., Chartrand, Fregeau, S., C., Doré Bergeron, M.-J., Fiscaletti, M. Kleiber, N. (2023). Drivers that decrease hospital-delivered care in children with medical complexity: Perspectives, *Paediatrics & Child Health*, pxad051. <https://doi.org/10.1093/pch/pxad051>
- Thibault, L.-P., **Bourque, C.J.**, Luu, T.M., Huot, C., Cardinal. G., Carrière, B., Du Pont A., Moussa, A. (2022), Residents as research subjects: balancing resident education and contribution to advancing educational innovations, *Journal of Graduate Medical Education*, 14(2):191-200. <https://doi.org/10.4300/JGME-D-21-00530.1>
- Thivierge, E., Luu, T.-M., **Bourque, C.J.**, Barrington, K.J., Pearce, R., Jaworski, M., Janvier, A. (2023). Pulmonary important outcomes after extremely preterm birth: parental perspectives. *Acta Paediatrica*, 112(5): 970-976 <https://doi.org/10.1111/apa.16723>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Thivierge, É., Luu, T.M., **Bourque, C.J.**, Duquette, L.-A., Pearce, R., Jaworski, M., Barrington, K.J., Synnes, A., Janvier, A. (2023). Guilt and regret experienced by parents of children born extremely preterm. *The Journal of Pediatrics*. <https://doi.org/10.1016/j.jpeds.2022.10.042>
- Trevisonno, J., Zhao, K., Al Ali, A., Gabrielli, S., Clarke, A., **Morris, J.**, Lim, R., Chan, E., Goldman, R., Andrew, O. and Gerdts, J., 2022. Impact of COVID-19 Restrictions on Anaphylaxis Presentations to the Emergency Department. *Journal of Allergy and Clinical Immunology*, 149(2), p.AB2.
- Tse, W.C., Djordjevic, F., Borja, V., Picco, L., Lam, T., Olsen, A., **Larney, S.**, Dietze, P., Nielsen, S. (2022). Does naloxone provision lead to increased substance use? A systematic review to assess if there is evidence of a 'moral hazard' associated with naloxone supply. *International Journal of Drug Policy*, 100, 103513.
- Vachon M, **Côté A**, Gendron-Langevin M, Grenier C, Guité-Verret A. (2022) « Lorsque la beauté du théâtre nous offre d'approvoiser la fin de vie », *Cahiers francophones de soins palliatifs*, Vol. 21, no 2, p.40-51.
- **Vadeboncoeur A**, Marcil MJ, Cyr S, Gupta M, **Cournoyer A**, Minichiello A, Larose D, **Sirois-Leclerc J**, Tardif JC, Morin J, Masson V, Cossette ME, Brouillette J. 2022. Trajectory of patients consulting the emergency department for high blood pressure values. *Canadian Journal of Emergency Medicine*. 24, 515-519.
- Vuong, T., Gillies, M., **Larney, S.**, Montebello, M., Ritter, A. (2022). The association between involuntary alcohol treatment and subsequent emergency department visits and hospitalisations: a Bayesian analysis of treated patients and matched controls. *Addiction*, 117, 1589-1597.
- Warfield, S., Bharat, C., DePhilippis, D., Marshalek, P., **Larney, S.**, Farrell, M., Degenhardt, L., Bossarte, R. (2022). Trends in comorbid opioid and stimulant use disorders among Veterans receiving care from the Veterans Health Administration, 2005-2019. *Drug and Alcohol Dependence*, 232, 109310.
- Wilson G, Sharma M, Eagles D, Nemnom MJ, Sivilotti MLA, Émond M, Stiell IG, Stotts G, Lee J, Worster A, **Morris J**, Cheung KW, Jin AY, Oczkowski WJ, Sahlas DJ, Murray HE, Mackey A, Verreault S, Camden MC, Yip S, Teal P, Gladstone DJ, Boulos MI, Chagnon N, Shouldice E, Atzema C, Slaoui T, Teitlebaum J, Wells GA, Nath A, Perry JJ. Ninety-Day Stroke or Transient Ischemic Attack Recurrence in Patients Prescribed Anticoagulation in the Emergency Department with Atrial Fibrillation and a New Transient Ischemic Attack or Minor Stroke. *J Am Heart Assoc*. 2023 Apr 18;12(8): e026681. DOI: 10.1161/JAHA.122.026681. Epub 2023 Apr 7. PMID: 37026540; PMCID: PMC10227260.
- Wong WWL, Wong J, Bremner KE, Saeed Y, Mason K, Phoon A, Martel-Laferrrière V, **Bruneau J**, Feld JJ, Feng Z, Baguley E, Lee SS, Powis J, Krahn MD (2023). Impact of direct-acting antiviral treatment on health utility in patients with chronic hepatitis C in hospital and community settings. *Liver Int*; 43(4):805-818. DOI: 10.1111/liv.15518. PMID: 36606706.
- Yapi M, Tremblay A, Boudrias M, Bellanger G, Sourial N, **Boivin A**, Sasseville M, Gartner JB, Côté ME Lavoie, A, Vachon B, Labelle M, **Layani G** (2023). Intersectoral health interventions to improve the well-being of people living with diabetes: A scoping review protocol. *BMJOpen (section protocol)*, soumis [bmjopen-2023-080659].
- Yapi SM, Poitras ME, Donnelly C, Ashcroft R, Greiver M, Couturier Y, Nikiema JN, Breton M, **Layani G**, **Kaczorowski J**, Bergman H, **Lussier MT**, Aggarwal M, Fernainy P, McGraw M, Milius, Kavita Mehta D, Samson K, Sourial N. Identify and classify interprofessional primary care performance indicators: a scoping review protocol. *BMJ Open* 2023;13(5): e072186. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-072186>
- Yapi, S. M., Poitras, M. E., Donnelly, C., Ashcroft, R., Greiver, M., Couturier, Y., Nikiema, J. N., Breton, **M.**, **Layani, G.**, **Kaczorowski, J.**, Bergman, H., **Lussier, M. T.**, Aggarwal, M., Fernainy, P., McGraw, M., Milius, D., Mehta, K., Samson, K. et Sourial, N. (2023). Identify and classify interprofessional primary care performance indicators: a scoping review protocol. *BMJ open*, 13(5), e072186. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-072186>

Suite des publications dans des revues dotées de comités de pairs

- Zabeida A, Lacroix J, Lapointe A, Lachance C, **Cournoyer A**, Villeneuve A. 2022. Epidemiology and determinants of platelet transfusions in a neonatal intensive care unit. *International Journal of Blood Transfusion and Immunohematology*. 12:100072Z02AZ2022.
- **Zhang XS**, Charland K, Quach C, Nguyen QD, Zinszer K., Institutional, therapeutic, and individual factors associated with 30-day mortality after COVID-19 diagnosis in Canadian long-term care facilities. *Journal of American Geriatrics Society*. 2022.
- **Zhang XS, Moreau A, Cruz-Santiago D**, Langevin S, Nguyen QD., Safety and Adverse Events Among Long-term Care Residents Receiving a Third COVID-19 mRNA Vaccine Booster Dose in Quebec. *JAMA Network Open*. 2022.
- Karim J, Gabrielli S, Torabi B, Byrne A, De Schryver S, Gadoury-Lévesque V, Alizadehfar R, McCusker C, **Vincent M, Morris J**, Gerdts J, Zhang X, Ben-Shoshan M. Bridging Knowledge Gaps in Anaphylaxis Management Through a Video-Based Educational Tool. *Pediatr Allergy Immunol Pulmonol*. 2022 Dec;35(4):153-157. DOI: 10.1089/ped.2022.0152. PMID: 36537701.
- Zolopa C, Brothers TD, Leclerc P, Mary JF, Morissette C, **Bruneau J**, Hyshka E, Martin NK, **Larney S** (2022). Changes in supervised consumption site use and emergency interventions in Montreal, Canada, in the first twelve months of the COVID-19 pandemic: An interrupted time series study. *Int J Drug Policy*; 110:103894. DOI: 10.1016/j.drugpo.2022.103894. PMID: 36308892.
- Zolopa C, Høj S, Minoyan N, **Bruneau J**, Makarenko I, **Larney S** (2022). Aging and older people who use illicit opioids, cocaine, or methamphetamine: a scoping review and literature map. *Addiction*; 117(8):2168-2188. DOI: 10.1111/add.15813. PMID: 35072313.
- Zolopa, C., Burack, J., O'Connor, R., Corran, C., Lai, J., Bomfim, E., DeGrace, S., Dumont, J., **Larney, S.**, Wendt, D. (2022) Changes in youth mental health, psychological wellbeing, and substance use during the COVID-19 pandemic: A rapid review. *Adolescent Research Reviews*, 1, 1-17.
- Zolopa, C., Høj, S., Minoyan, N., **Bruneau, J.**, Makarenko, I., **Larney, S.** (2022). Aging and older people who use drugs: A scoping review and literature map. *Addiction*, 117, 2168-2188. Impact factor 6.526.
- Zolopa, C.S., Brothers, T.D., Leclerc, P., Mary, J-F., Morissette, C., **Bruneau, J.**, Hyshka, E., Martin, N.K., **Larney, S.** (2022). Changes in supervised consumption site use and emergency interventions in Montreal, Canada, in the first twelve months of the COVID-19 pandemic: An interrupted time series study. *International Journal of Drug Policy*, 110: 103894.

Abrégés
publiés

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS

POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- **Abou-Chedid K, Guay ML, Cournoyer A, Paquet J, Huard V, Vincent M, Daoust R, Lessard J.** 2023. Implementing a standardized approach to the treatment of critical hyperkalemia in the emergency department: a QI initiative. Canadian Journal of Emergency Medicine. 25(Supplement 1). S40-41. National Oral.
- Akremi H, Charlin B, Deschênes M-F, **Fernandez N.** (2022). La formation-par-concordance: les étapes de conception. Congrès de la Société internationale francophone d'éducation médicale (SIFEM), Amiens, France, 2 juin.
- Akremi H, Deschênes MF, Jobin V, **Fernandez N.** (2023). Comment partager le savoir expérientiel? La formation par concordance : concept et conception. Forum international francophone de pédagogie des sciences de la santé, 2 juin, Montréal, Québec.
- Akremi H, **Fernandez N**, Mechichi K, Jobin V, Lecours L, Moussa A, Deschênes M-F, Charlin B. (2022) Developing a Virtual Learning-by-concordance Modules for continuing professional development for health professionals. Présentation Orale Conférence Canadienne d'Éducation Médicale (CCÉM), 25 avril, Calgary, AB.
- Alsalemi N, Sadowski CA, Elftouh N, Kilpatrick K, Houle S, **Fernandez N**, Lafrance JP (2022) The Design of a Clinical Decision-Support Algorithm for the Prescribing of Renin-Angiotensin-Aldosterone System Inhibitors for Diabetic Nephroprotection in Older Patients, American Geriatrics Society.
- **Baillargeon L, Messier A, Morris J**, Chouinard MC, **Cournoyer A, Daoust R, Lessard J**, Féral-Pierssens AL. 2022. Low acuity Emergency Department patients being redirected to specialized nurse practitioners. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S341. International.
- **Baillargeon L, Messier A, Morris J**, Chouinard MC, **Cournoyer A, Daoust R, Lessard J**, Féral-Pierssens AL. 2022. Low acuity Emergency Department patients being redirected to specialized nurse practitioners. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S40. National.
- **Baillargeon L, Messier A, Morris J**, Chouinard MC, **Cournoyer A, Daoust R, Lessard J**, Féral-Pierssens AL. Low acuity Emergency Department patients being redirected to specialized nurse practitioners. SAEM22, New Orleans, USA.
- **Baillargeon L, Messier A, Morris J**, Chouinard MC, **Cournoyer A, Daoust R, Lessard J**, Féral-Pierssens AL. Low acuity Emergency Department patients being redirected to specialized nurse practitioners. CAEP22, Québec, Canada.
- **Baillargeon Louis, Judy Morris**, Maud-Christine Chouinard, **Raoul Daoust, Alexis Cournoyer**, Mohamed Auda, Gabriëla Esperanza Arias-Vézina, Sabrina Oualouche, **Justine Lessard**, Anne-Laure Féral-Pierssens, **Alexandre Messier**. Patients étant réorientés de l'urgence vers les infirmières praticiennes spécialisées (IPS) : une étude rétrospective. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- **Bastarache M, Cournoyer A, Vincent M, Huard V**, Émond K, **Daoust R**, Paquet J, **Lessard J.** 2023. Comparaison de la durée de séjour des patients transférés de centres hospitaliers de longue durée vers le département d'urgence. Canadian Journal of Emergency Medicine. 25 (Supplement 1). S89. National.
- **Bastarache M, Cournoyer A, Vincent M, Huard V, Piette É, Morris J**, Paquet J, **Lessard J.** Évaluation de l'impact des transferts de CHSLD vers un département d'urgence. 2023. Canadian Journal of Emergency Medicine. 25 (Supplement 1). S93. National.

Suite des abrégés publiés

- Comparaison de la durée de séjour des patients transférés de centres hospitaliers de longue durée vers le département d'urgence. **Bastarache M., A. Cournoyer, M. Vincent, V. Huard, E. Piette, J. Morris, J. Paquet, J. Lessard**, CAEP-ACMU Scientific Abstracts.2023.
- Bastien G, Mcanulty C, Ledjjar O, Socias Me, Lefoll B, Lim R, Hassan A, **Brissette S, Marsan S, Talbot A**, Jutras-Aswad J (2022). Effects of buprenorphine/naloxone and methadone on depressive symptoms in people with prescription opioid use disorder: secondary analysis from a pragmatic randomized controlled trial, Congrès Annuel de la Société Médicale Canadienne sur l'Addiction.
- Bélisle M, **Fernandez N**, Lechasseur K, Jean V, Lavoie P, Lakhal S, Boyer L, Chichekian T. (2021). University Teachers' Educational Development: A Scoping Review. 19th Biennial Earli Conference (23-27 August), Gotheburg, Sweden. (en-ligne).
- Bertrand C, **Cournoyer A, Daoust R***, OPUM Study Group. 2022. Retour aux activités quotidiennes post-prise d'opioïdes dans le traitement d'une douleur aiguë à l'urgence. L'Urgentiste. Oral.
- Bertrand Cassandra, **Alexis Cournoyer, Véribibe Huard**, Jean Paquet, **Judy Morris, Jean-Marc Chauny, Raoul Daoust** pour le groupe de recherche OPUM. Retour aux activités quotidiennes post-prise d'opioïdes dans le traitement d'une douleur aiguë à l'urgence. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- Bilodeau K, **Fernandez N**, Dorta T. (2022). Approche de co-design pour développer des activités de formation avec les patients dans le domaine de la cancérologie. Congrès de la Société internationale francophone d'éducation médicale (SIFEM), Amiens, France, 2 juin.
- Bilodeau K, **Fernandez N**. (2022). Parcours d'apprentissage expérientiel de personnes touchées par le cancer : pistes innovantes pour l'éducation thérapeutique. Congrès de la Société internationale francophone d'éducation médicale (SIFEM), Amiens, France, 2 juin.
- Bouchard M, Chreim S, Langley A, **Boivin A**. (2022) Spaces and practices of vulnerability work. 38th EGOS Colloquium - Organizing: The Beauty of Imperfection. Vienna (Austria). July 7-9, 2022.
- Bourbonnais, A., Auclair, I., Daneau, S., Leclerc-Loiselle, J., Allard, E., Thériault, V., **Daneault, S.**, Rainville, P. et Bruneau, M-A. (2023). End-of-life care in long-term care homes: A scoping review [communication par affiche]. 29e Congrès du Conseil International des Infirmières, Montréal, QC, Canada, 1er au 5 juillet.
- Breton M, Lamoureux-Lamarche C, Deslauriers V, Loiselle M, Laberge M, Arsenault J, Gaboury I, Beauséjour M, **Pomey M-P**, Motulsky A, Talbot A, Smithman MA, Munezero P, Deville-Stoetzel N, Sauvé C, Abou Malham S. (mai 2023). Who is registered on a centralized waiting list for unattached patients in the Montérégie region of Quebec? Canadian Association for Health Services and Policy Research (CAHSPR) annual conference, May 29-31, 2023, Montréal, Québec. Présentation orale.
- Bursuc SA, **Daoust R**, Denault A, Cavayas A, Lamarche Y, Albert M, Bernard F, Cossette S, Mailhot T, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, **Notebaert É, Cournoyer A***. Prognostic Value of Cerebral Oximetry in Patients Treated with Extracorporeal Resuscitation. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S150. International Oral.
- Bursuc SA, **Daoust R**, Denault A, Cavayas A, Lamarche Y, Albert M, Bernard F, Cossette S, Mailhot T, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, **Notebaert É, Cournoyer A***. Prognostic value of tissular oximetry in patients who underwent extracorporeal circulation resuscitation: a retrospective cohort study. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S82-83. National.
- Bursuc SA, **Daoust R**, Denault A, Cavayas A, Lamarche Y, Albert M, Bernard F, Cossette S, Mailhot T, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, **Notebaert É, Cournoyer A***. Prognostic Value of Cerebral Oximetry in Patients Treated with Extracorporeal Resuscitation. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S150.

Suite des abrégés publiés

- Bursuk SA, **Daoust R**, Denault A, Cavayas A, Lamarche Y, Albert M, Bernard F, Cossette S, Mailhot T, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, **Notebaert É, Cournoyer A***. Prognostic value of tissular oximetry in patients who underwent extracorporeal circulation resuscitation: a retrospective cohort study. CAEP22, Québec, Canada.
- Caty, M.-È., **Fernandez, N.**, Bélisle, M., Lechasseur, K., Vachon, B. Rochette, A., Ng, S., Edelist, T., Friesen, F. (2023). La pratique réflexive critique au sein d'équipes interprofessionnelles en santé : résultats préliminaires d'une revue narrative des écrits. 90e Congrès de l'ACFAS. Colloque de l'Équipe FUTUR : État des travaux de recherche sur la formation universitaire centrée sur l'apprentissage des professionnels de la santé. Montréal, Québec. 8 mai.
- Caty, M.-È., Bélisle, M., **Fernandez, N.**, Lechasseur, K., Vachon, B. Rochette, A., Edelist, T., Friesen, F. et Ng, S. (2023, 8 mai). La pratique réflexive critique au sein d'équipes interprofessionnelles en santé: résultats préliminaires d'une revue narrative des écrits [communication orale]. 90e Congrès de l'ACFAS. Colloque de l'Équipe FUTUR : État des travaux de recherche sur la formation universitaire centrée sur l'apprentissage des professionnels de la santé. Montréal, Québec.
<https://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/90/100/126/c>
- Coignard-Friedman R, Høj SB, Sako A, Chougar S, Léandre R, de Montigny C, **Beauchemin-Nadeau M-E**, Boyer-Legault G, Goyette A, Lamont S-K, **Bruneau J** (2023). Delivering opioid use disorder treatment via community-based harm reduction services: Reflections on the co-construction and impact of a novel intervention in Montreal, Canada. (Oral). Contemporary Drug Problems Conference.
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R**. 2022. Association Between the Initial Pulseless Electrical Activity Heart Rate and Clinical Outcomes. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S157. International Oral.
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R**. 2022. Influence de la fréquence d'une activité électrique sans pouls sur le devenir chez les patients souffrant d'un arrêt cardiorespiratoire extrahospitalier. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S36. National Oral.
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R**. Is the initial pulseless electrical activity heart rate of cardiac arrest patients associated with clinical outcomes? EUSEM annual meeting Berlin Germany.
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R**. Association Between the Initial Pulseless Electrical Activity Heart Rate and Clinical Outcomes. SAEM22, New Orleans, USA.
- **Cournoyer A**, Cavayas YA, Albert M, Segal E, Lamarche Y, Potter BJ, de Montigny L, **Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Cossette S, **Castonguay V, Morris J, Lessard J, Daoust R**. Influence de la fréquence d'une activité électrique sans pouls sur le devenir chez les patients souffrant d'un arrêt cardiorespiratoire extrahospitalier. CAEP22, Québec, Canada. National Oral.
- **Cournoyer A, Chauny JM, Morris J**, Marquis M, Paquet J, Albert M, Potter B, Segal E, de Montigny L, Cossette S, Lamarche Y, Cavayas A, **Lessard J, Castonguay V, Piette É, Huard V, Daoust R**. Diagnostic Accuracy of a Shockable Rhythm to Identify Patients with a Short No-Flow Time. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S9. National Oral.
- **Cournoyer A, Chauny JM, Morris J**, Marquis M, Paquet J, Albert M, Potter B, Segal E, de Montigny L, Cossette S, Lamarche Y, Cavayas A, **Lessard J, Castonguay V, Piette É, Huard V, Daoust R**. Diagnostic Accuracy of a Shockable Rhythm to Identify Patients with a Short No-Flow Time. CAEP22, Québec, Canada.
- **Cournoyer A, Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Segal E, de Montigny L, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, de Champlain F, Cossette S, **Morris J, Lessard J, Huard V, Castonguay V**, Albert M, Potter BJ, **Daoust R**. 2022. Clinical outcome following cardiac arrest: Influence of bystander resuscitation. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22 (Supplement 1). S33-34. National Oral.

Suite des abrégés publiés

- **Cournoyer A, Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Segal E, de Montigny L, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, de Champlain F, Cossette S, **Morris J, Lessard J, Huard V, Castonguay V**, Albert M, Potter BJ, Daoust R. 2022. Devenir clinique suite à un arrêt cardiorespiratoire extrahospitalier: l'influence de chaque minute de massage cardiaque par un témoin. L'Urgentiste. Oral.
- **Cournoyer A, Chauny JM**, Paquet J, Marquis M, Segal E, de Montigny L, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, de Champlain F, Cossette S, **Morris J, Lessard J, Huard V, Castonguay V**, Albert M, Potter BJ, **Daoust R**. Clinical outcome following cardiac arrest: Influence of bystander resuscitation. CAEP22, Québec, Canada. National Oral.
- **Cournoyer A**, de Champlain F, Drennan I, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, Blanchard I, Armour R, Ghamarian E, Segal E, de Montigny L, Mohindra R, Lin S, Brooks S, Leduc S, Davis M, Piscopo SP, Paquet J, Garceau-Tremblay Z, Choisi T, **Daoust R**. 2023. Influence de la pandémie COVID-19 sur la qualité des manœuvres de réanimation préhospitalière: une étude de cohorte pancanadienne. Canadian Journal of Emergency Medicine. 25(Supplement 1). S83. National.
- **Cournoyer A**, de Champlain F, Drennan I, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, Blanchard I, Armour R, Ghamarian E, Segal E, de Montigny L, Mohindra R, Lin S, Brooks S, Leduc S, Davis M, Piscopo SP, Paquet J, Garceau-Tremblay Z, Choisi T, **Daoust R**. 2023. Impact of the COVID-19 Pandemic on Cardiopulmonary Resuscitation Quality for Out-of-Hospital Cardiac Arrest. Academic Emergency Medicine. 30(Supplement 1). S21. International Oral.
- **Daoust R**, Paquet J, Émond M, **Iseppon M**, Perry J, Yan J, **Soucy-Legault J, Couturier L**, Lee J, Rouleau D, Gosselin S, Lang E, Choinière M, **Cournoyer A**. 2023. Quantity of Opioids to Prescribe for Acute Pain to Limit Unused Medication (OPUM Study). Canadian Journal of Emergency Medicine. 25(Supplement 1). S65. National.
- **Daoust R**, Paquet J, Émond M, **Iseppon M**, Perry J, Yan J, **Soucy-Legault J, Couturier L**, Lee J, Rouleau D, Gosselin S, Lang E, Choinière M, **Cournoyer A**. 2023. Quantity of Opioids to Prescribe for Acute Pain to Limit Unused Medication. Academic Emergency Medicine. 30(Supplement 1). S28. International Oral.
- **Daoust R**, Paquet J, **Huard V, Chauny JM**, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan J, Perry J, Emond M, Gosselin S, **Cournoyer A**. 2022. Association Between Fentanyl Treatment for Acute Pain in the ED and Opioid Use After Discharge. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S209. International Oral.
- **Daoust R**, Paquet J, **Huard V, Chauny JM**, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan J, Perry J, Emond M, Gosselin S, **Cournoyer A**. 2022. Association Between Fentanyl Treatment for Acute Pain in the Emergency Department and Opioid Use Two Weeks After Discharge. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S15. National Oral.
- **Daoust R**, Paquet J, **Huard V, Chauny JM**, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan J, Perry J, Emond M, Gosselin S, **Cournoyer A**. Association Between Fentanyl Treatment for Acute Pain in the ED and Opioid Use After Discharge. SAEM22, New Orleans, USA.
- **Daoust R**, Paquet J, **Huard V, Chauny JM**, Lavigne G, Williamson D, Choinière M, Lang E, Yan J, Perry J, Emond M, Gosselin S, **Cournoyer A**. 2022. Association Between Fentanyl Treatment for Acute Pain in the Emergency Department and Opioid Use Two Weeks After Discharge. CAEP22, Québec, Canada. National Oral.
- **Daoust R**, Paquet J, Marquis M, Williamson D, Fontaine G, **Chauny JM, Frégeau A**, Orkin A, Upadhye S, **Lessard J, Cournoyer A**. 2023. Quelle est l'efficacité des opioïdes pour la douleur aiguë après une visite à l'urgence? L'Urgentiste.
- **Daoust R**, Paquet J, Marquis M, Williamson D, Fontaine G, **Chauny JM, Frégeau A**, Orkin A, **Garceau-Tremblay Z, Cournoyer A**. 2023. Effectiveness of prescribed opioids for acute pain management after emergency department discharge: a systematic review and meta-analysis. Canadian Journal of Emergency Medicine. 25(Supplement 1). S21. National Oral.

Suite des abrégés publiés

- **Daoust R**, Paquet J, Marquis M, Williamson D, Fontaine G, **Chauny JM**, **Frégeau A**, Orkin A, **Garceau-Tremblay Z**, **Lessard J**, Upadhye S, **Cournoyer A**. 2023. Effectiveness of Prescribed Opioids for Acute Pain After Emergency Department Discharge: Systematic Review and Meta-analysis. *Academic Emergency Medicine*. 30(Supplement 1). S222. International Oral.
- **Daoust Raoul**, Jean Paquet, David Williamson, Jeffrey Perry, **Massimiliano Iseppon**, **Veronie Castonguay**, **Judy Morris**, **Alexis Cournoyer**. Accuracy of a Self-Report Prescription Opioid Use Diary for Patients Discharge from the Emergency Department with Acute Pain. EUSEM annual meeting Berlin Germany.
- De Montigny C, Chougar S, Høj SB, Lamont-S-K, **Bruneau J**, Goyette A (2023). Connecting vulnerable people with opioid use disorder to care: Expanding accessibility and building trust through a community-based telemedicine partnership. (Oral). CSAM-SMCA Annual Scientific Conference.
- De Montigny C, Høj SB, Léandre R, **Beauchemin-Nadeau M-E**, Boyer-Legault G, Chougar S, Goyette A, Lamont S-K, **Bruneau J** (2022). Connecting vulnerable people with opioid use disorder to care: Expanding accessibility and building trust through a community-based telemedicine partnership in Montreal, Canada. (E-poster). 24th International AIDS Conference.
- Derivation of a clinical decision rule to guide head CT use in older adults who have fallen. de Wit K. , MBChB, BSc, MD, MSc, M. Mercuri, N. Clayton, E. Mercier, **J. Morris**, MD, MSc, R. Jeanmonod, D. Eagles, MD, MSc, C. Varner, D. Barbic, I. Buchanan, M. Ali, Y. Kagoma, A. Shoamanesh, P. Engels, S. Sharma, A. Worster, S. McLeod, PhD, MSc, M. Emond, MD, MSc, CCMF(MU), FRCP(C), I. Stiell, MD, MSc, A. Papaioannou, S. Parpia. CAEP-ACMU Scientific Abstracts.2023.
- Deschênes MF, Lavoie P, **Fernandez N**, Lechasseur K, Caty MÈ. (2023). La transformation et l'articulation des données de situations professionnelles pour l'apprentissage du raisonnement Clinique. 90e Congrès de l'ACFAS. Colloque de l'Équipe FUTUR : État des travaux de recherche sur la formation universitaire centrée sur l'apprentissage des professionnels de la santé. Montréal, Québec. 8 mai.
- Deschênes, M-F., Akremi, H., Charlin, B., Jobin V. et **Fernandez, N.** (2023). Expérience d'éducateurs dans l'enseignement de la prise de décision en contexte d'incertitude sur un environnement d'apprentissage simulé. Présentation orale, SIM Expo 2023, Ottawa, Canada.
- Edelist, T., Caty, M.-È., Friesen, F., Ng, S., **Fernandez, N.**, Bélisle, M., Lechasseur, K., Vachon, B. et Rochette, A. (2023). Critical Reflection in Team-Based Practice: A Preliminary Critical Narrative Review [communication orale]. Collaborating Across Borders (CAB) VIII Conference. Congrès virtuel, 16 mai.
https://mycs-cdn.myconferencesuite.com/other/Project/2493/1f/57/CAB%20VIII%20Program%20Handbook%202023_2.pdf
- Elhaoua D, **Cournoyer A**, **Huard V**, Paquet J, **Morris J**, **Chauny JM**, **Daoust R**. 2022. Impact de l'origine ethnique sur la consommation à court terme d'opioïdes prescrits pour la douleur aiguë à la suite d'une visite à l'urgence. L'Urgentiste.
- Elhaoua D., **A. Cournoyer**, **V. Huard**, J. Paquet, **J. Morris**, **JM. Chauny**, **R. Daoust** pour le groupe de recherche OPUM Impact de l'origine ethnique sur la consommation à court terme d'opioïdes prescrits pour la douleur aiguë à la suite d'une visite à l'urgence. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- Ferguson, E., Yadav, K., Sharma, M.A., Sivilotti, M.L., Emond, M., STIELL, I., Stotts, G., Lee, J., Worster, A., **Morris, J.** and Cheung, K.W., 2022. Abstract WP96: Computed Tomography Identifies Patients at High Risk For Stroke After Transient Ischemic Attack Or Non Disabling Stroke. A Prospective, Multicenter Validation Study. *Stroke*, 53(Suppl_1), pp. AWP96-AWP96.
- **Fernandez N**, Akremi H, Jobin V, Deschênes MF, Charlin B. (2023). Learning-by-Concordance: An Online Case-based Tool to Create Just-in-Time Learning for Front-Line Health Care Providers, Society for Academic Continuing Medical Education (SACME) Annual Meeting, Nashville, Tennessee, 15 mars.

Suite des abrégés publiés

- **Fernandez N**, Akremi H, Mechichi K, Jobin V, Lecours L, Moussa A, Deschênes M-F, Charlin B. (2022). Using Learning-by-concordance online tool to create just- in-time learning during a pandemic. Présentation Orale Conférence Canadienne d'Éducation Médicale (CCÉM), 26 avril, Calgary, AB.
- **Fernandez N**, Gulino N. (2023). Experiential Learning of Level of Care Discussions in Geriatric Care, International Congress on Academic Medicine (ICAM), 18 avril, Québec, QC.
- **Fernandez N**, Kam, A. (2023). Professional co-development for in-service Health Care Providers: Implications for Conceptualizing Learning and Instructional Design, Convergences 2023, Health Education Conference, February 16, Toronto Ontario.
- **Fernandez N**. Akremi H, Charlin B, Deschênes M-F, Jobin V, Moussa A. (2022). Developing a Virtual Tool-kit for Learning-by-concordance Module for Customized CPD. National Accreditation Conference, en-ligne, 18 Octobre, 2022.
- **Fernandez N**. (2022). Using Activity Theory to Study Interprofessional Collaboration in Health Care: A Qualitative Exploratory Study. International Society for Systems and Complexity Science in Health Care, 17 Novembre, Phoenix, Arizona.
- **Flores-Soto R, Chauny JM**, Boisvert C, Mazouze B, Mazouze A, **Turcotte AM, Daoust R, Lessard J, Piette É, Morris J**, Marquis M, **Cournoyer A**. Génération d'un outil informatique aidé par l'intelligence artificielle pour cibler les patients septiques à risque de mortalité. L'Urgentiste.
- **Flores-Soto R, Chauny JM**, Boisvert C, Mazouze B, Mazouze A, **Turcotte AM, Daoust R, Lessard J, Piette É, Morris J**, Marquis M, **Cournoyer A**. Comparaison de la capacité prédictive de mortalité du patient septique entre un outil conventionnel et ceux générés à l'aide d'intelligence artificielle au département d'urgence. L'Urgentiste.
- Fontaine G, Presseau J, **Bruneau J**, Patey AM, Høj SB, Mortazhejri S, Boyer-Legault G, Grimshaw J (2022). Determining the Barriers and Enablers to Hepatitis C Antibody Screening and RNA Testing in Needle Syringe Programs: Preliminary Findings of the HepCAST Theory-Informed Qualitative Study with People Who Inject Drugs. (Poster). Can Liv J; 5(2):169-317.
- Fontaine G, Presseau J, **Bruneau J**, Patey AM, van Allen Z, Mortazhejri S, Hung JHC, Kareem A, Thomas I, Etherington C, Høj SB, Boyer-Legault G, Grimshaw J (2023). Barriers and enablers to point-of-care HCV testing: A qualitative study using the theoretical domains framework comparing the perspectives of needle and syringe program workers and people who inject drugs. (Poster). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- **Garceau-Tremblay Zoé, Alexis Cournoyer, Éric Piette, Annie Giard, Raoul Daoust**. 2023. Préparation aux urgences pédiatriques. L'Urgentiste.
- Giard J, **Daoust R**, Provost V, Laldji A, Marquis M, Paquet J, **Chauny JM**, Cavayas AY, Potter B, Albert M, **Morris J**, Lamarche Y, **Lessard J, Piette E, Huard V, Castonguay V**, Brunette V, Serri K, **Cournoyer A***. 2022. Association Between the Administration of Esmolol During Cardiac Arrest and Good Neurologic Outcomes. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S357. International.
- Giard J, **Daoust R**, Provost V, Laldji A, Marquis M, Paquet J, **Chauny JM**, Cavayas AY, Potter B, Albert M, **Morris J**, Lamarche Y, **Lessard J, Piette E, Huard V, Castonguay V**, Brunette V, Serri K, **Cournoyer A***. 2022. Measuring the association between beta blockers administration and good neurological outcome in cardiac arrest patients. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S76. National.
- Giard J, **Daoust R**, Provost V, Laldji A, Marquis M, Paquet J, **Chauny JM**, Cavayas AY, Potter B, Albert M, **Morris J**, Lamarche Y, **Lessard J, Piette E, Huard V, Castonguay V**, Brunette V, Serri K, **Cournoyer A***. Association Between the Administration of Esmolol During Cardiac Arrest and Good Neurologic Outcomes. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S357.

Suite des abrégés publiés

- Giard J, **Daoust R**, Provost V, Laldji A, Marquis M, Paquet J, **Chauny JM**, Cavayas AY, Potter B, Albert M, **Morris J**, Lamarche Y, **Lessard J**, **Piette E**, **Huard V**, **Castonguay V**, Brunette V, Serri K, **Cournoyer A***. Measuring the association between beta blockers administration and good neurological outcome in cardiac arrest patients. CAEP22, Québec, Canada.
- Giard J, Provost V, Laldji A, Marquis M, Paquet J, **Chauny JM**, Cavayas AY, Potter B, Albert M, **Morris J**, **Daoust R**, Lamarche Y, **Lessard J**, **Piette E**, **Huard V**, **Castonguay V**, Brunette V, Serri K, **Cournoyer A***. Utilisation des bêtabloquants pour les patients souffrant d'un arrêt cardio-respiratoire : importance du moment de l'administration. L'Urgentiste.
- **Glaser E**, Rice K, **Fernandez N**. (2022). Barriers and facilitators to integrating podcasts into the family medicine curriculum: an exploratory qualitative study. Présentation Orale Conférence Canadienne d'Éducation Médicale (CCÉM), 24 avril, Calgary, AB.
- Høj SB, **Bruneau J**, Zang G, Neville A, Birck MG, Moura CS, Bernatsky S (2023). Extended-release prescription opioids and risk of HCV infection among people who inject drugs: Findings from the HEPCO cohort in Montreal, Quebec, Canada. (Oral). Canadian Association for Population Therapeutics conference.
- Høj SB, Chougar S, de Montigny C, Léandre R, **Beauchemin-Nadeau M-E**, Boyer-Legault G, Goyette A, Lamont S-K, **Bruneau J** (2022). Co-constructing a community-based telemedicine program to meet the needs of vulnerable people with opioid use disorder during COVID-19. (Oral). 10th International Conference on Health and Hepatitis Care in Substance Users (INHSU).
- Høj SB, Coignard-Friedman R, Sako A, Léandre R, de Montigny C, **Beauchemin-Nadeau M-E**, Boyer-Legault G, Chougar S, Goyette A, Lamont S-K, **Bruneau J** (2023). Community-based telemedicine for people with opioid use disorder: Co-construction, outcomes, and implications for engaging marginalized groups in care. (Oral). 32nd Canadian Conference on HIV/AIDS Research (CAHR 2023).
- Høj SB, de Montigny C, Léandre R, **Beauchemin-Nadeau M-E**, Boyer-Legault G, Chougar S, Goyette A, Lamont S-K, **Bruneau J** (2022). Delivering telemedicine to vulnerable people with opioid use disorder: Outcomes of a program co-constructed and implemented with a community-based harm reduction service in Montreal, Canada. (Oral). European Conference on Addictive Behaviours and Dependencies (Lisbon Addictions).
- Høj SB, Minoyan N, **Larney S**, **Bruneau J** (2023). Life chaos, social support, and subsequent emergency department use among people who inject drugs in Québec, Canada. (Poster). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- Høj SB, Minoyan N, **Larney S**, **Bruneau J** (2023). Life chaos, social support, and associated factors among people who inject drugs in Québec, Canada. (Oral). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- Høj SB, Zang G, Minoyan N, **Larney S**, **Bruneau J** (2022). Gender, sexual orientation and initiation of amphetamine injection among people who inject drugs in Montreal, Canada. (E-poster). 24th International AIDS Conference
- **Hubert M**, **Morneau-Dion D**, **Cournoyer A**, **Daoust R**, **Morris J**, **Chauny JM**, Paquet J, **Piette É**, Vincent M, **Lessard J***. Risque d'intervention neurochirurgicale dans la population de traumatisés crâniocérébraux légers complexes sous monothérapie d'aspirine : une étude rétrospective. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S39. National.
- **Hubert M**, **Morneau-Dion D**, **Cournoyer A**, **Daoust R**, **Morris J**, **Chauny JM**, Paquet J, **Piette É**, Vincent M, **Lessard J***. 2022. Risque d'intervention neurochirurgicale dans la population de traumatisés crâniocérébraux légers complexes sous monothérapie d'aspirine : une étude rétrospective. L'Urgentiste.

Suite des abrégés publiés

- **Hubert M, Morneau-Dion D, Cournoyer A, Daoust R, Morris J, Chauny JM, Paquet J, Piette É, Vincent M, Lessard J***. Risque d'intervention neurochirurgicale dans la population de traumatisés crâniocérébraux légers complexes sous monothérapie d'aspirine : une étude rétrospective. CAEP22, Québec, Canada.
- **Isabel M**, Turgeon D, **Boivin A**, O'Brien, Ballu, G, Castonguay G, Rouly G. (2022) Hope, bridge, meaning: Implementing peer-support in homelessness during the COVID pandemic. International Journal of Integrated Care, 23(S2): 32. Disponible au: www.doi.org/10.5334/ijic.ICIC21195
- **Isabel M**, Turgeon D, **Boivin A**, O'Brien N, Ballu G, Castonguay G, et al. Hope, bridge, meaning: Implementing peer-support in homelessness during the COVID pandemic. International Journal of Integrated Care. 2022;22(S2):57.
- Isabelle Gaboury, Mylaine Breton, Kathy Perreault, François Bordeleau, Elisabeth Martine, Lara Maillet, Catherine Hudon, Yves Couturier, Arnaud Duhoux, Sabina Abou Malham, Brigitte Vachon, Benoit Cossette, **Isabel Rodrigues**, Marie-Eve Poitras, Christine Loignon, Helen-Maria Vasiliadis Foundational change strategies to improve advanced access: a multiple case study. Affiche NAPCRG Phoenix nov 2022.
- Jiang N, **Bruneau J**, Makarenko I, Minoyan N, Zang G, Høj S, Martel-Laferrrière V (2022). Gender, Incarceration And Cocaine Use: Barriers To HCV Treatment Uptake Persist For People Who Inject Drugs Despite Universal Coverage Of Direct-Acting Antiviral Agents. (Poster). Can Liv J; 5(2):169-317.
- **Kaczorowski J**, Michaud A, Houjib M, Desrosiers J, Hattouni D, Sourial N, **Layani G, Terrault S**, Lavoie M-E, **Lussier M-T**. Home blood pressure measurement among hypertensive patients attending primary care clinic in rural Quebec. Ann Fam Med 2023, 21 (Supplement 3) 4946; DOI: <https://doi.org/10.1370/afm.22.s1.4946>
- **Layani G**, Vachon B, Rodrigues I, Duhoux A, **Kaczorowski J**, Gosselin C. Using participatory research to develop inter-sectorial collaboration between primary care teams and community organizations. Ann Fam Med 2023, 21 (Supplement 3) 5290; DOI: <https://doi.org/10.1370/afm.22.s1.5290>
- **Kaczorowski J**, Michaud A, Houjib M, Desrosiers J, Hattouni D, Sourial N, **Layani G, Terrault S**, Lavoie ME, **Marie Therese Lussier M**. (2024). Home blood pressure measurement among hypertensive patients attending primary care clinic in rural Quebec. The Annals of Family Medicine.
- Khemiri R, Sako A, Martel Laferrrière, Brissette S, Morrier G, **Bruneau J** (2023). Prévention du VIH en contexte pandémique : maintenir l'accès à la PrEP dans le cadre d'un essai randomisé à Montréal. (Poster). 32nd Canadian Conference on HIV/AIDS Research (CAHR 2023).
- Khemiri R, Sako A, Martel-Laferrrière V, Brissette S, Morier G, **Bruneau J**. Prévention du VIH en contexte pandémique : maintenir l'accès à la PrEP dans le cadre d'un essai clinique randomisé. Affiche présentée au congrès CAHR, Québec, 27-30 avril 2023.
- **Labossière V, Castonguay V**, Lavoie B, Lavoie P, **Cournoyer A, Daoust R, Lonergan AM, Huard V**. 2022. Adapting to a Pandemic in the Resuscitation Room: Challenges and Solutions. A Qualitative Study. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S218. International Oral.
- **Labossière V, Castonguay V**, Lavoie B, Lavoie P, **Cournoyer A, Daoust R, Lonergan AM, Huard V**. 2022. Adapting to a Pandemic in the Resuscitation Room: Challenges and Solutions. A Qualitative Study. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S71. National.
- **Labossière V, Castonguay V**, Lavoie B, Lavoie P, **Cournoyer A, Daoust R, Lonergan AM, Huard V**. 2022. Adaptation à la pandémie COVID en salle de réanimation: défis et solutions identifiés à l'aide d'une étude qualitative. L'Urgentiste.
- **Labossière V, Castonguay V**, Lavoie B, Lavoie P, **Cournoyer A, Daoust R, Lonergan AM, Huard V**. Adapting to a Pandemic in the Resuscitation Room: Challenges and Solutions. A Qualitative Study. SAEM22, New Orleans, USA.

Suite des abrégés publiés

- **Labossière V, Castonguay V,** Lavoie B, Lavoie P, **Cournoyer A, Daoust R, Lonergan AM, Huard V.** Adapting to a Pandemic in the Resuscitation Room: Challenges and Solutions. A Qualitative Study. CAEP22, Québec, Canada.
- **Labossière Virginie, Véronique Castonguay,** B Lavoie, P Lavoie, **Alexis Cournoyer, Raoul Daoust, Ann-Marie Lonergan, Véribibe Huard** Adaptation à la pandémie COVID en salle de réanimation : défis et solutions identifiés à l'aide d'une étude qualitative. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- Lamoureux-Lamarche C, Deslauriers V, Breton M, Laberge M, Arsenault J, Gaboury I, Beauséjour M, **Pomey M-P,** Motulsky A, Talbot A, St-Yves A, Smithman MA, Deville-Stoetzel N, Sauvé C, Abou Malham S. (mai 2023). Evaluation of the implementation of single points of access for unattached patients in primary care and their effects: a study protocol. Canadian Association for Health Services and Policy Research (CAHSR) annual conference, May 29-31 2023, Montréal, Québec. Présentation par affiche.
- **Laramée P, Daoust R, Lessard J,** Segal E, de Montigny L, Choisi T, **Castonguay V, Chauny JM, Huard V, Londéi-Leduc L,** Mercier É, de Champlain F, **Toulouse M, Vincent M, Cournoyer A.** 2022. Association entre le transport vers un centre hospitalier de traumatologie tertiaire et la survie des patients souffrant d'un arrêt cardiaque traumatique. L'Urgentiste. Oral.
- **Latulippe L, Defoy-Morrisette A,** Mathieu-Bégin A, **Cournoyer A, Huard V, Vincent M,** Paquet J, **Lessard J*.** Analyse locale de la performance des médecins d'urgence dans le traitement de l'hyperkaliémie critique. Canadian Journal of Emergency Medicine. 22(Supplement 1). S70. National.
- **Latulippe L, Defoy-Morrisette A,** Mathieu-Bégin A, **Cournoyer A, Huard V, Vincent M,** Paquet J, **Lessard J*.** Analyse locale de la performance des médecins d'urgence dans le traitement de l'hyperkaliémie critique. L'Urgentiste. Oral.
- **Layani G,** Bihan H, Tremblay A, **Codsi MP, Leclerc M,** Rouly G, Leclerc M. (2023) Perception des résidents en médecine de famille à l'implication des patients-partenaires-enseignants dans la formation de résidence en médecine de famille dans les groupes de médecine de famille universitaire. Mai 2023, 24 (Supplément 1). DOI: <https://doi.org/10.1051/pmed/2023013>
- **Layani G,** Vachon B, **Rodrigues I,** Duhoux A, **Kaczorowski J,** Gosselin C. (2024) Using participatory research to develop inter-sectorial collaboration between primary care teams and community organizations. The Annals of Family Medicine.
- **Layani G,** Vachon B, Duhoux A, Gosselin C, Pierre M, Bihan B, **Lussier M-T,** Vanier M-C, **Rodrigues I, Kaczorowsky J,** David P. Développement de la collaboration intersectorielle entre les équipes de soins de santé primaire et les associations communautaires, par la recherche participative pour améliorer le soutien à l'autogestion des personnes vivant avec le diabète. Présentation libre, Forum de médecine de Famille 8-11 nov 2023.
- **Layani G,** Vachon B, Duhoux A, Gosselin C, Pierre M, Bihan B, **Lussier M-T,** Vanier M-C, **Rodrigues I, Kaczorowsky J,** David P. "Utilisation de la recherche participative pour développer la collaboration intersectorielle entre les équipes de soins de santé primaires et les organisations communautaires afin d'améliorer le soutien à l'autogestion des personnes vivant avec le diabète.) Affiche, 16e Congrès de la Médecine Générale France, lieu Palais des Congrès de Paris du 23 au 25 mars 2023.
- **Lebel Paule, Boivin A.,** Dufour E., Laurin I. (2022) La participation citoyenne, un incontournable pour l'action en santé publique. Comment mettre en place les étapes essentielles de cette pratique. 25^e Journées annuelles de santé publique (JASP). Montréal. 28-29 novembre 2022.
- Lin K., V. Xu, C. Hohl, **R. Daoust,** MD, J. Taylor, P. Davis, G. Clark, A. McRae. Diagnostic accuracy of age-adjusted d-dimer for pulmonary embolism among emergency department patients with suspected SARS-CoV-2 infection: A Canadian COVID-19 emergency department rapid response network study. CAEP annual meeting. Québec, Québec.

Suite des abrégés publiés

- **Synnott A, Daoust R**, Bursuc SA, Paquet J, Marquis M, **Chauny JM, Piette E, Morris J, Castonguay V, Lessard J, Huard V, Cournoyer A***. Influence of Medical Trainees on the Number of Patients Treated in the Emergency Department. *Academic Emergency Medicine*. 29(Supplement 1). S100.
- Makarenko I, Minoyan N, **Larney S**, Høj SB, Udhesister S, **Bruneau J** (2022). Determinants of psychological distress and perceived changes in associated HIV/HCV risks during the COVID-19 pandemic among people who use drugs in Montreal, Canada. (E-poster). 24th International AIDS Conference.
- **Marsan S, Talbot A.** (octobre 2023). Improving Access to Addiction Medicine Services for A Remote Indigenous Community: Co-Construction and Evaluation of a Telehealth Care Trajectory. 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU). 17 au 20 octobre 2023, Genève, Suisse. Abrégé accepté poster #122. Présentation par affiche.
- **Marsan S, Talbot A.** (octobre 2023). Improving Access to Addiction Medicine Services for A Remote Indigenous Community: Co-Construction and Evaluation of a Telehealth Care Trajectory. CSAM-SMCA Scientific Conference. 19 au 21 octobre 2023, Victoria, Colombie-Britannique. Abrégé accepté. Présentation orale.
- Martel L, D'Arrisso D, Charlin B, **Fernandez N**, Beaulieu M. (2022). Quelles retombées pour une formation par concordance au leadership pédagogique? Dans le cadre du symposium Insertion des directions d'établissement scolaire : enjeux, stratégies et pratiques inspirantes, Colloque du CRIFPE le 5 mai.
- Mcanulty C, Bastien G, Socias Me, **Bruneau J**, Lefoll B, Li R, **Brissette S**, Ledjari O, **Marsan S, Talbot A**, Jutras-Aswad D (2022). Craving in buprenorphine/naloxone and methadone models of care for the treatment of prescription opioid use disorder - exploratory results from a pragmatic randomized controlled trial, Congrès Annuel de la Société Canadienne de Psychiatrie, Toronto
- Menear, M., Cameron, C., Lemieux, K., **Lussier, M.-T.**, Carrier, J.-D., Ayotte, P., Pozzi, A. et Sylvain, C. (2022). Co-designing and implementing tools for an integrated approach to managing mental and occupational health issues in primary care. *International Journal of Integrated Care*, 22(S2), 159. <https://doi.org/10.5334/ijic.ICIC21324>
- **Alexandre MESSIER** (Montréal, Canada), **Louis BAILLARGEON**, **Judy MORRIS**, Maud-Christine CHOUINARD, **Raoul DAOUST**, **Alexis COURNOYER**, **Justine LESSARD**, Anne-Laure FÉRAL-PIERSENS. Réorientation des patients de faible gravité depuis les urgences vers des infirmier.è.s en pratique avancée : une étude rétrospective. SFMU (Société française de médecine d'urgence), Le Congrès, 2022.
- Minoyan N, Høj SB, Artenie AA, Martel-Laferrrière V, Larney S, Jutras-Aswad D, **Bruneau J** (2022). Residence In Injection Activity Hotspots and Risk of HCV Acquisition in a Prospective Cohort Of People Who Inject Drugs In Montreal: An Inverse-Probability Weighted Analysis. (Poster). *Can Liv J*; 5(2):169-317.
- Minoyan N, Høj SB, Jutras-Aswad D, Vlad D, Martel-Laferrrière V, Sylvestre MP, **Bruneau J** (2022). Binge drug injection among people who inject drugs in Montreal: characterizing the substances and social contexts involved to inform overdose prevention efforts. (Oral). European Conference on Addictive Behaviours and Dependencies (Lisbon Addictions).
- Minoyan N, Høj SB, Sylvestre MP, **Artenie AA**, Martel-Laferrrière V, **Larney S**, Jutras-Aswad D, **Bruneau J** (2022). Hepatitis C virus (HCV) acquisition risk among people who inject drugs Montreal: high-risk neighbourhoods and implications for HIV monitoring and targeting of pre-exposure prophylaxis. (E-poster). 24th International AIDS Conference.
- Minoyan N, **Larney S**, Høj SB, Boisvert I, **Bruneau J** (2022). Les femmes, les minorités sexuelles et l'injection de drogue : vulnérabilités exacerbées mais données limitées. (Oral). 2e Sommet sur les dépendances.
- Monnier J, Maherzi A, **Karazivan P**, Gagnon R, **Porlier M**, **Fernandez N**, Leduc JM, **Bourque CJ**, Gosselin J. (2023). The impact of the Covid-19 pandemic on the development of the professional identity of University of Montreal's Medical Students. *International Congress on Academic Medicine (ICAM)*, 17 avril, Québec, QC.

Suite des abrégés publiés

- Motta Ochoa R, **Marsan S, Talbot A**, Mbacfou Temgoua M, Incio-Serra N, Flores-Aranda J. (avril 2023). Itinérance des autochtones et intersectionnalité : Leçons décoloniales du premier programme de gestion de l'alcool à Montréal. Congrès annuel de l'Association francophone pour le savoir (Acfas), 8 au 12 mai 2023, Montréal, Canada. Présentation par affiche.
- Motta-Ochoa R, **Marsan S, Talbot A**, Mbacfou Temgoua M, Incio-Serra N, Flores-Aranda J. (avril 2023). Adaptation of harm reduction interventions to the living conditions of indigenous people: lessons from the first managed alcohol program in Montreal Harm Reduction International Conference, 16 au 19 avril 2023, Melbourne, Australie. Présentation par affiche.
- Murray N., K. Yadav, **R. Daoust**, A. Nath, D. James, R. Halil, M. Zayed, D. Eagles. Emergency department opioid discharge instructions: A multidisciplinary national Delphi study. CAEP 22, Québec, Canada.
- Mylaine Breton, Isabelle Gaboury, **Isabel Rodrigues**, Maxime Sasseville, Lara Maillet, Arnaud Duhoux, Christine Beaulieu, Sabina Malham, Catherine Hudon. Revising the Advanced Access Model Pillars: A Multi-Method. Oral Presentation on Completed Research. NAPCRG Phoenix nov 2022.
- Neicun J, **Marsan S**, Marini D, Bruneau J (2022). Holistic & culturally safe healthcare for Indigenous homeless peoples in Montreal: a gender-focused, peer-driven intervention programme & action-research protocol. (Poster). Can Liv J; 5(2):169-317.
- Neicun J, **Marsan S**, Marini D, **Bruneau J** (2022). Holistic & culturally safe healthcare for Indigenous homeless peoples in Montreal: a gender-focused, peer-driven intervention programme & action-research protocol. (Oral). Wise Practices & Skills building XIII gathering.
- Neicun J, **Marsan S**, Marini D, **Bruneau J** (2022). Holistic & culturally safe HVC healthcare for homeless Indigenous people in Montreal. (Oral-virtual). WIPCVH.
- Neicun J, Vaudry S, Delisle K, **Marsan S, Bruneau J** (2023). Holistic and Culturally Safe Drug Services: A Pilot Integrated Model of Care for Indigenous Peoples Experiencing or at Risk of Homelessness in Tio'tia:Ke (Montréal, Canada). (Poster). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- Neicun J, Vaudry S, Delisle K, **Marsan S, Bruneau J** (2023). Theoretical and methodological challenges linked to intersectional drug research among homeless urban Indigenous peoples in Canada. (Oral) Contemporary Drug Problems Conference.
- Neicun J, Vaudry S, **Marsan S, Bruneau J** (2023). Enjeux théoriques et méthodologiques de la recherche collaborative auprès des personnes Autochtones en situation d'itinérance qui accèdent aux services du CHUM. (Oral). 90th Acfas Congress.
- Neicun J, Vaudry S, **Marsan S, Bruneau J** (2023). Intervention auprès des personnes Autochtones en situation d'itinérance qui accèdent aux services du CHUM : navigation et liaison intersectionnelles. (Oral). 90th Acfas Congress.
- Norman W, Darling L, **Kaczorowski J**, Dunn S, Schummers L, Law M, McGrail K. Is Medical Abortion Feasible in Primary Care? Regulating Mifepristone as a Normal Prescription: Effect on Abortion Workforce. Ann Fam Med 2023;21 (Supplement 1) 3602; DOI: <https://doi.org/10.1370/afm.21.s1.3602>
- Pouliot R, **Cournoyer A, Huard V**, Paquet J, **Morris J, Chauny JM, Daoust R**. 2022. Influence du trouble lié à l'usage de l'alcool sur la consommation d'opioïdes pour soulager la douleur aiguë. L'Urgentiste.
- Pouliot R., **A. Cournoyer, V. Huard, J. Paquet, J. Morris, JM. Chauny, R. Daoust** pour le groupe de recherche OPUM. Influence du trouble lié à l'usage de l'alcool sur la consommation d'opioïdes pour soulager la douleur aiguë. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.

Suite des abrégés publiés

- Provost V, Giard J, Laldji A, **Cournoyer A**, Serri K, Brunette V, Albert M, Bernard F, Cavayas A. 2021. Barriers to optimal Extracorporeal Cardiopulmonary Resuscitation in Out-of-hospital Cardiac Arrest. Canadian Journal of Anesthesia/Journal canadien d'anesthésie. 69. 30-32. National Oral.
- Richter, L., Chera, A., Luu, T.-M., Bone, J.H., **Bourque, C.J.**, Janvier, A., Zhang-Jiang, S., Synnes, A. (2022), Ranking and rating severity: stakeholder perspectives of neurodevelopmental impairment after preterm birth, Paediatrics & Child Health, 27, (supp.3), e6, <https://doi.org/10.1093/pch/pxac100.014>
- Riopel C, Fortin N, Lagacé V, Vu C, **Talbot A**. Ligne Santé Patient CHUM. Modèle innovant de Télétriage téléphonique et virtuel 24/7 pour les patients du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM). Colloque Urgence, préhospitalier et première ligne présentée sur le thème « La collaboration des acteurs du réseau au service de l'usager ». 19 octobre 2023. Abrégé accepté en poster. Présentation en affiche.
- **Rodrigues I**, Ngala Y et al. Reflux in infants: improvement of clinical practices: preliminary results of a pilot study. Affiche NAPCRG Phoenix nov 2022.
- Maxime Sasseville, Amil S, **Layani G**, Hudon C, Ashcroft R, d'Anjou N, Breton M, Wong S, Lambert S, Poitras ME, Frederic Bergeron F, Gartner JB (2024) Clinical integration of digital PROMs in primary healthcare for chronic diseases management - a systematic review. The Annals of Family Medicine.
- Saumade V, **Fernandez N**. (2023). Développement Professionnel de l'ostéopathe. 90e Congrès de l'ACFAS. Colloque de l'Équipe FUTUR : État des travaux de recherche sur la formation universitaire centrée sur l'apprentissage des professionnels de la santé. Montréal, Québec. 8 mai.
- Sourial N, **Kaczorowski J**, Quesnel-Vallee A, **Lussier MT**, Khanassov V, Breton M, Develay E, **Layani G**, Godard-Sebillotte C, Adams A, **Authier M**, Beauchet O, Motulsky A, Archambault P. Evaluation of a Virtual Pre-Consultation Tool for Older Adults in Primary Care: Results from a Randomized Trial. Ann Fam Med 2023;21 (Supplement 1) 3887; DOI: <https://doi.org/10.1370/afm.21.s1.3887>
- Sourial N, Rodriguez A, Fernainy P, Couturier Y, Breton M, Poitras ME, **Kaczorowski J**, **Layani G**, Godard-Sebillotte C. Organizational Typology of Interprofessional Primary Care Teams in Quebec. Ann Fam Med 2023;21 (Supplement 1) 3988; DOI: <https://doi.org/10.1370/afm.21.s1.3988>
- Stanciu Jean, Jean Paquet, **R. Daoust**, le groupe de recherche OPUM. Soulager des douleurs aiguës non-sévères après un congé des urgences : opioïdes vs non-opioïdes. Congrès annuel du programme PREMIER, Québec, Canada.
- **Synnott A**, Bursuc SA, **Daoust R**, Paquet J, Marquis M, **Chauny JM**, **Piette E**, **Morris J**, **Castonguay V**, **Lessard J**, **Huard V**, **Cournoyer A***. 2022. Impact de la présence de multiples apprenants sur le nombre de patients vus à l'urgence pendant un quart de travail: une étude de cohorte rétrospective. L'Urgentiste.
- **Synnott A**, **Daoust R**, Bursuc SA, Paquet J, Marquis M, **Chauny JM**, **Piette E**, **Morris J**, **Castonguay V**, **Lessard J**, **Huard V**, **Cournoyer A***. 2022. Influence of Medical Trainees on the Number of Patients Treated in the Emergency Department. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S100. International Oral.
- **Arianne Synnott**, Stefan Alexandru Bursuc, **Raoul Daoust**, Jean Paquet, Martin Marquis, **Amélie Frégeau**, **Jean-Marc Chauny**, **Éric Piette**, **Judy Morris**, **Véronique Castonguay**, **Justine Lessard**, **Véribille Huard**, **Alexis Cournoyer**. Impact de la présence de multiples apprenants sur le nombre de patients vus à l'urgence pendant un quart de travail : une étude de cohorte rétrospective. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- The Canadian transient ischemic attack score as a predictor of ischemic lesion on magnetic resonance imaging in transient ischemic attack or minor stroke following a negative computed tomography scané M. Robitaille, J. Perry, M. E'mond, MD, MSc, CCMF(MU), FRCPC(C), P. Blanchard, MD (FRCPC) MSc PhD MBA, M. Nemnom, MSc, M. Sivilotti, I. Stiell, MD, MSc, J. Lee, MD MSc, A. Worster, **J. Morris**, MD, FRCPC MSc, H. Murray, N. Chagnon, E. Shouldice, C. Atzema, MD MSc FRCPC, G. Wells. CAEP-ACMU Scientific abstracts, 2023.

Suite des abrégés publiés

- **Ann- Sophie Turcotte**, L Bilodeau, **William Bédard-Michel**, **Alexis Cournoyer**, **Éric Piette**, **Raoul Daoust**. Compression externe aveugle ou échoguidée de l'aorte abdominale pour diminuer le débit artériel. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- **Ann-Sophie Turcotte**, **William Bédard**, Laurent Bilodeau, **Éric Piette**, **Alexis Cournoyer**, **Raoul Daoust**. Blind vs ultrasound-guided external compression of the abdominal aorta to decrease arterial flow. EUSEM annual meeting Berlin Germany.
- **Turcotte AS**, Bilodeau L, **Bédard-Michel W**, **Cournoyer A**, **Piette É**, **Daoust R***. 2022. Blind vs ultrasound-guided external compression of the abdominal aorta to decrease arterial flow. Academic Emergency Medicine. 29(Supplement 1). S248. International Oral.
- **Turcotte AS**, Bilodeau L, **Bédard-Michel W**, **Cournoyer A**, **Piette É**, **Daoust R***. 2022. Blind vs ultrasound-guided external compression of the abdominal aorta to decrease arterial flow. CAEP22, Québec, Canada. National.
- **Turcotte AS**, Bilodeau L, **Bédard-Michel W**, **Cournoyer A**, **Piette É**, **Daoust R**. Blind vs ultrasound-guided external compression of the abdominal aorta to decrease arterial flow. SAEM22, New Orleans, USA.
- **Turcotte AS**, Bilodeau L, **Bédard-Michel W**, **Cournoyer A**, **Piette É**, **Daoust R**. Blind vs ultrasound-guided external compression of the abdominal aorta to decrease arterial flow. CAEP22, Québec, Canada.
- **Turcotte AS**, **Daoust R**, **Bédard-Michel W**, **Bilodeau L**, **Piette É**, **Cournoyer A**. 2022. Compression externe aveugle ou échoguidée de l'aorte abdominale pour diminuer le débit artériel. L'Urgentiste.
- Udhesister S, Høj SB, Minoyan N, Jutras-Aswad D, Martel-Laferrrière V, Pagé G, **Larney S**, **Bruneau J** (2023). Chronic pain and opioid agonist treatment for people who inject drugs: Is there potential for better pain treatment outcomes? (Poster). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- Udhesister S, Høj SB, Minoyan N, Jutras-Aswad D, Martel-Laferrrière V, Pagé G, **Larney S**, **Bruneau J** (2022). Chronic pain: Initial findings from a cohort of people who inject drugs in Montreal, Canada. (Poster). 10th International Conference on Health and Hepatitis Care in Substance Users (INHSU).
- Udhesister S, Høj SB, Minoyan N, Jutras-Aswad D, Martel-Laferrrière V, Pagé G, **Larney S**, **Bruneau J** (2022). Chronic pain, substance use, HCV and other related harms in a longitudinal cohort of people who inject drugs in Montreal: study protocol. (Poster). Can Liv J; 5(2):169-317.
- MB Useni, **Alexis Cournoyer**, **Véribibe Huard**, **Justine Lessard**, **Judy Morris**, **Jean-Marc Chauny**, **Éric Piette**, **Véronique Castonguay**, Jean Paquet, **Raoul Daoust**. Analyse de l'impact cardiovasculaire du fentanyl aux urgences chez les patients souffrant d'infarctus du myocarde. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.
- Useni MB, **Cournoyer A**, **Huard V**, **Lessard J**, **Morris J**, **Chauny JM**, **Piette É**, **Castonguay V**, Paquet J, **Daoust R**. Analyse de l'impact cardiovasculaire du fentanyl aux urgences chez les patients souffrant d'infarctus du myocarde. L'Urgentiste.
- Vakili F, **Bruneau J**, **Larney S** (2023). Gender differences in housing status and associates of unstable housing among people who inject drug and in Montreal, Canada. (Oral). 24th congress of students, interns and residents of the CHUM.
- Vakili F, Høj SB, **Bruneau J**, **Larney S** (2023). Gender differences in the association between sex work and housing status among people who inject drugs in Montreal, Canada. (Poster). 11th International Conference on Health and Hepatitis in Substance Users (INHSU 2023).
- **Zoé Garceau-Tremblay**, **Alexis Cournoyer**, **Éric Piette**, **Annie Giard**, **Raoul Daoust**. Préparation aux urgences pédiatriques. Congrès annuel AMUQ, Québec, Canada.

Publications
dans des revues
non dotées de
comité de pairs

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- **Bourque, C.J.**, Martisella Gonzalez, M., Marquis, M.-A. (2022). Des pratiques interdisciplinaires à l'échelle humaine en milieu hospitalier universitaire : l'Équipe Espoir du CHU Sainte-Justine. Bulletin de l'Association québécoise de soins palliatifs, 30(1), 10-12.
- Demers, C., Gélinas, I., Lee, K., **Bourque, C.J.**, Lamore, K., Bouchard, I., Curnier, D., Sultan, S., Marcil, V., Laverdière, C., Sinnett, D., Higgins, J. (août 2023). Participating in a health promotion program in pediatric oncology: experiences of children, adolescents, and families. Research Square, <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-962537/v1>
- Nielsen, S., **Larney, S.** (2022). Commentary on Glanz et al.: Longer buprenorphine treatment duration is associated with lower rates of opioid overdose, but can we address barriers to staying in treatment? Addiction.
- Perron, C, Racine, E, **Bouthillier, M-E.*** (2022). Recherche mixte sur les groupes interdisciplinaires de soutien à l'aide médicale à mourir : analyse des pratiques prometteuses et recommandations sur leur implantation, Rapport de recherche soumis au MSSS, <https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-003471/>
- Racine, É., Ji, S., Badro, V., Bogossian, A., **Bourque, C.J.** et al. (2023), Living Ethics: A stance and its implications in health ethics, BMC Medical Ethics. Research Square, <https://www.researchsquare.com/article/rs-2155354/v1>
- Richard, C. et **Lussier, MT.** (2023). Les multiples aspects de la communication professionnels-patients. Rééducation Orthophonique. L'orthophonie et la relation au patient. Mar-Jun 2023(293/294), 35-54.
- **Sophie Zhang** et Bernard Corazza. Transfert du CHSLD vers l'urgence, quels sont les enjeux? Médecin du Québec - FMOQ. 2022-09-28.

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- (Accepté 2023; publication à venir 2024) Panaite AC, Desroches OA, Turgeon D, **Isabel M, Boivin A**, Partnering with Peers in Homelessness to Face Systemic Crises: Experiences and Lessons. In Schiff, R., Wilkinson, A., Cullingham, S., & Buccieri, K. (Eds). Pandemic preparedness and homelessness: International lessons from COVID-19. Canadian Observatory on Homelessness Press.
- Panaite AC, Desroches OA, Turgeon D, **Isabel M, Boivin A**. Partnering with Peers in Homelessness to Face Systemic Crises: Experiences and Lessons Learned. In: Schiff, R., Wilkinson, A., Cullingham, S., & Buccieri, K. (Eds). (Forthcoming, 2024). Pandemic preparedness and homelessness: International lessons from COVID-19. Canadian Observatory on Homelessness Press.
- **Boivin A***, **Rouly, G**, Pabion, L, †Durette M-C et Penafiel M. Faire communauté au-delà de la pandémie. In: Larochelle S, Guillarmou J, Caron-Malenfant J, dir. L'État du Québec 2022, Institut du Nouveau Monde, 2021; pp. 78-84.
- **Bouthillier, M.-E.**, Gaucher, N., Payot, A. (2023) Introduction, In. Bouthillier, M-E., Payot A., Gaucher, N. éd. Éthique clinique en temps de pandémie : comment faire mieux la prochaine fois? Éditions Ste-Justine, 2023 :21-29.
- **Bouthillier, M.-E.**, Lorange, M., Frolic, A. (2023). Priorisation des hospitalisations, In. Bouthillier, M-E., Payot A., Gaucher, N. éd. Éthique clinique en temps de pandémie : comment faire mieux la prochaine fois? Éditions Ste-Justine, 2023 :77-84.
- Jiang, N., Fortin, J-S, Pearson, R. **Bouthillier, M.-E.** (2023). Enjeux éthiques vécus par l'isolement des personnes en hébergement à long terme In. Bouthillier, M-E., Payot A., Gaucher, N. éd. Éthique clinique en temps de pandémie : comment faire mieux la prochaine fois? Éditions Ste-Justine, 2023 :141-148.
- **Bourque, C.J.** (2022). Guérir et puis après? Réflexion sur les enjeux éthiques, psychosociaux et pédagogiques du retour aux études après le cancer, chap.17 in Queval, I. (dir), Altérités et société inclusive, Éditions de l'Institut national supérieur de formation et de recherche pour l'éducation des jeunes handicapés et les enseignements adaptés, Suresnes, France. p. 229-243. <https://www.inshea.fr/fr/content/alt%C3%A9rit%C3%A9s-et-soci%C3%A9t%C3%A9-inclusive>
- Sous presse: **Côté A**, Fortin G, Rivet S, Vachon M. (2024) Les perspectives psychologique, sociale, spirituelle des soins palliatifs et de fin de vie [document soumis pour publication]. Dans Guay D (dir.), Approche palliative intégrée. Chenelière Éducation.
- **Layani G.** : soumis.
- Marcoux, I. **Bouthillier, M.-E.**, Arsenault, I. (à paraître). Enjeux éthiques des soins palliatifs et de fin de vie. In : Guay, D., Dubé-Leduc, A.-C. (2023). L'approche palliative intégrée au Québec, TC Média Livres Inc. (soumis).
- **Sophie Zhang, Catherine Richer**, David Barbeau, Christina Duong, **Stephen DiTommaso**. Prise en charge des troubles liés aux substances. Guide médical en soins de longue durée. 2022. <https://mdsld.ca/chapitre/prise-en-charge-des-troubles-lies-aux-substances/>

Rapports

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- Berkesse A, **Boivin A**, Descôteaux Am Dumez V, L'Espérance A, **Karazivan P**, **Pomey M-P**, Skiredj K, Wong C. Livre blanc sur le partenariat avec les patients et le public. Principe de déploiement des fondements du modèle de Montréal. 2022. 34 pages.
- **Boivin A***, **Isabel M**, Turgeon D, O'Brien N. Caring Community: expanding integrated community care in partnership with people experiencing homelessness during the COVID-19 pandemic. Foundation for the Advancement of Family Medicine Co-RIG Phase 1 Final Report. April 30th, 2021. 16 pages.
- Raphaëlle Bordeleau, Mathilde Montpetit, Jade Jost, Régis Blais, Delphine Bosson-Rieutort, **Géraldine Layani**, Nadia Sourial. Quels seront les soins de santé de première ligne du futur? Compte-rendu du 40e Colloque Jean-Yves Rivard.
Date de publication.
2024/2/14
- Dumez V, **Boivin A**, **Pomey MP**, **Karazivan P**, Wong C. 2021. Pour un partenariat avec les patients et les citoyens dans la recherche et l'innovation au Québec. Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation 2022. Fonds de recherche du Québec (9 pages).
- **Fernandez N**, Akremi H, Kabis J, Menard JM, Jutras Awad D. (2023). Rapport d'évaluation du Service Soutien-Conseil du Centre d'expertise et collaboration en troubles concomitants (CECTC).
- **Giguère, A.**, Côté, I., Fekete, P., Gogovor, A., **Lussier, MT.**, McCaffery, K., Muscat, D., Paquette, JS., Prévost, K., Audet, C. et Bourret A. (2022). Développement d'une App de littératie en santé pour les personnes de 50 ans et plus. 30. Université Laval.
- **Karazivan Philippe**. Livre blanc sur le partenariat avec les patients et le public
<https://ssaquebec.ca/nouvelles/livre-blanc-sur-le-partenariat-avec-les-patientes-les-patients-et-le-public/>

Nouvelles
subventions

ENSEMBLE DES RÉALISATIONS DES CHERCHEURS

POUR LA PÉRIODE DU 1^{ER} JANVIER 2022 AU 31 DÉCEMBRE 2023

- 2021/7 - 2022/7
Investigating the Post-Acute Sequelae of SARS-CoV-2 Infections: a Patient Oriented Canadian COVID-19 Emergency Department Rapid Response Network (CCEDRRN) Study, Subvention, Fonctionnement
Sources de financement:
2021/6 - 2022/5 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC)
Nouveaux besoins prioritaires COVID-19
Montant total - 499 945 (Dollar canadien)
Portion de financement reçu - 63 602 (Dollar canadien)
Candidat principal : Archambault, Patrick;
Cocandidat : Berger Pelletier, Elyse; Dainty, Katie Naismith; **Daoust, Raoul**; Graves, Donna Lorraine; Hohl, Corinne Michele; McGavin, Colleen Bernadine; Perry, Jeffrey Joseph; Rosychuk, Rhonda Jean
- Impacts of COVID-19 on Preventive Primary Care for Young Children: Consequences and Innovations. Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC), 2022/2 - 2024/1, 250 000 \$.
Chercheur principal : Bayoumi, I., Li, PTS.; Cochercheur : Barber, D., Birken, C., Carsley, S., Dahrouge, S., Green, M., Greiver, M., **Lussier, MT.**, Munro, K., Rourke, J., Rourke, L., Simpson, A., Stephenson, E., Strumpf, EC., Tu, K.
- Vedam S (Principal investigator), Belliveau G, Berry N, Bingham B, Brown H, Darling E, Fairbrother N, Gagnon R, Hodge K, Janssen P, Jevitt C, **Kaczorowski J**, Lowik A, MacDonald K, Mayra K, Métellus A, Norman W, Ojukwu E, Olson R, Phillips-Beck W, Price R, Schummers L, Stoll K, Tarasoff L, Van Wagner V, Malhotra N. Examining drivers of disparities in experiences and outcomes of perinatal care in Canada through community participatory action research. Canadian Institutes of Health Research (Project grant: bridge funding), \$100.000.00, 2023-2024.
- Black E, Slayter K, Ramsey T, Lawrence R, Isenor J, Lalji F, **Kaczorowski J**, Waite N, Halperin D, Halperin S. Addressing the problems of recommended but unfunded vaccines through a transitional stepped co-payment mechanism in pharmacies. CIHR Canadian Immunization Research Network Extension Grant. \$150.000.00, 2023-2024
- Comparaison du risque de sevrage agité selon la dose initiale de naloxone reçue à l'urgence dans un contexte d'intoxication aiguë aux opioïdes
Chercheur principal : Blais S
Cochercheur : **Daoust R** (superviseur principal), **Cournoyer A** (cosuperviseur), **Désaulniers P**, **Larocque A**, **Sokoloff C**
Source de financement #2: Association des spécialistes en médecine d'urgence du Québec
Exercice financier : 2023-2024
Montant total : 2 500\$
Source de financement #1: Canadian association of emergency physicians
Exercice financier : 2022-2023
Montant total : 5 000\$
Montant cumulatif total : 7 500\$
- 2024-2027
Venkatesh Thiruganasambandamoorthy, S. Brooks, M. Taljaard, A. Krahn, P. Tanuseputro, E. Mercier, W. Tarhuni, R. Parkash, **A. Vadeboncoeur**, Remote cardiac Monitoring of at-risk SYNCOPE patients after Emergency Department discharge - A Randomized Controlled Trial: REMOSYNCED, Project Grant, Canadian Institutes of Health Research, \$520,199 over 3 years, starting January 2024.

Suite des nouvelles subventions

- How Peers in Healthcare Teams Transform Homelessness Prevention and Care Practices: A Participatory Multiple Case Study, Project Grant - Priority Announcement: Patient-Oriented Research/Subvention Projet - Annonce, 100 000\$ 2024-2025.
Rôle: chercheur principal **Antoine Boivin**
Don philanthropique non-restrictif de la fondation J.-Louis Lévesque à la Chaire de recherche du Canada sur le partenariat avec les patients et les communautés. 100 000\$.
Rôle: Chercheur principal
Communauté soignante: un pont entre la santé et la communauté, avec les pairs. Fondation Santé Urbaine, 125 000\$, 2023. Rôle : chercheur principal.
Vers une démarche d'innovation sociale inclusive avec les pairs aidants en itinérance. Ministère de l'économie et de l'innovation, 300 000\$, 2022-2025. Rôle : chercheur principal.
- Comme chercheuse principale: **Bourque, Claude Julie**
Projet: Étude exploratoire sur l'émergence d'une communauté de pratique et d'apprentissage en soins palliatifs pédiatriques.
Organisme subventionnaire: Réseau québécois de recherche en soins palliatifs et de fin de vie.
Montant obtenu : 25 000 \$. Dates : décembre 2023 à avril 2025.
Projet: Collectif vivant pour penser l'éthique clinique et organisationnelle en santé : la tension entre normativité et créativité : Le labo VIVA ECO.
Organisme subventionnaire : Fonds de recherche du Québec / Programme Audace.
Montant obtenu: 98 700 \$
Dates : septembre 2022 à août 2024
Projet: PAPILLONS 2 (deuil parental à long terme. Organisme subventionnaire : Préma-Québec. Montant obtenu : 50 000 \$. Dates : décembre 2023 à décembre 2025.
Projet: Kangourou pleine conscience pour bébés sous ventilateur respiratoire en néonatalogie. Organisme subventionnaire : Préma-Québec. Montant obtenu : 25 000 \$
Dates : septembre 2023 à décembre 2024.
- Comme co-chercheuse: **Bourque, Claude Julie**
Projet: CHILD BRIGHT - Parent Voices: Effectiveness of implementing Patient-Reported Outcome Measures (PROMs) in follow-up care of preterm children using a hybrid implementation-effectiveness pre-post design. Organisme subventionnaire: Child-Bright / programme Phase 2 Implementation Science Project. Montant obtenu : 560 000 \$
Dates : décembre 2023 à mars 2026. PI: TM Luu.
Projet: EXPATUCE - Fathers' place and role in the health and social trajectory of pediatric brain tumour survivors. Organisme subventionnaire : Institut national du Cancer, France.
Montant obtenu : 75 000 € (92 000 \$), Dates : septembre 2022 à septembre 2024. Rôle spécifique: Co-chercheuse, responsable d'équipe; P.I. : F. Labrell, Centre de recherche en épidémiologie et santé des population, Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM), Paris.
- Co-construction d'une innovation pour chapeauter le développement de la pratique en éthique clinique et organisationnelle au Québec, Inven_T - Soutien à l'émergence et au développement de l'innovation sociale et technosociale, Université de Montréal, 10 000\$, Subvention de groupe N=3,
Chercheuse principale : **Bouthillier, M.-E.**, co-chercheurs : Payot, A. et Gaucher, N.
- Recherche exploratoire sur l'inclination des Québécois pour l'aide médicale à mourir, Subvention, Démarrage, CISSS de Laval, Programme de soutien à la recherche Pôle 1- 2023, 7000, 2024/1 - 2025/1 Chercheuse principale : **Marie-Eve Bouthillier**, Cochercheurs : Catherine Perron; Isabelle Marcoux; **Mathieu Moreau**, Melissa Henry, Dominique Girard, Valérie Bourgeois-Guérin, Vanessa Finley-Roy, **Maude Hébert**, Diane Tapp, Étudiantes : Claudia Calderon, Emma Hourquebie.
- Recherche sur les facteurs expliquant la hausse des demandes et administrations de l'aide médicale à mourir (AMM) au Québec, Subvention, Fonctionnement, Réseau de recherche Québécois en soins palliatifs et de fin de vie, Projets à caractère innovant en soins palliatifs et de fin de vie, 25 000\$, 2024/1 - 2026/12 Chercheuse principale : **Marie-Eve Bouthillier**, Cocandidat : Isabelle Marcoux; Cochercheurs : Antoine Payot; Catherine Perron; Deborah Hummel; Diane Guay; Dianne Tapp; Dominique Girard; Johanne Hébert; Marc Dumas; **Mathieu Moreau**; **Maude Hébert**; Mélissa Henry; Michel Dorval; Nathalie Gaucher; Sylvie Lapierre; Valérie Bourgeois Guérin; Vincent Couture; Collaborateurs : Ghislaine Rouly; Patrick Lagacé.

Suite des nouvelles subventions

- Entente de collaboration inter-institutionnelle pour le financement d'activités académiques en éthique clinique et organisationnelle, Fondation Cité de la santé, Fondation CHU Ste-Justine, Université de Montréal, 480 000\$, Subvention de groupe N=2, Chercheurs principaux : **Bouthillier, M.-E.** et Payot, A.
- 2022/4 - 2023/3
Monitoring Impaired Driving in Canada., Subvention, Fonctionnement.
Description du projet: National project that monitors impaired driving caused by alcohol and/or drugs in Canada by reporting toxicology results from injured drivers treated in sixteen participating Canadian trauma centres.
Financement par année: 2022/4 - 2023/3
Montant total du financement - 1 991 770 (Dollar canadien)
Portion de financement reçu - 60 000 (Dollar canadien)
Sources de financement:
2019/6 - 2022/3 Transport Canada
Enhanced Road Safety Transfer Payment Program.
Montant total - 1 416 770 (Dollar canadien)
Portion de financement reçu - 61 726 (Dollar canadien)
Candidat principal : Brubacher, J.R.;
Cocandidat : Adam Lund; Andrew MacPherson; Brian Rowe; Christian Vaillancourt; Chrystal Horwood; David Clarke; Éric Mercier; Herbert Chan; Ian Wishart; Jacques Lee; Jagadish Rao; Jeff Eppler; John Taylor; Kirk Magee; Manal Masud; Marcel Emond; Paul Atkinson; Phil Davis; **Raoul Daoust**; Yue Yuan.
- 2019/5 - 2022/5
National Study of Drug Impaired Driving In Canada, Subvention, Fonctionnement
Sources de financement:
2019/6 - 2022/3 IMS Health Canada
substance use and addictions program
Montant total - 1 351 356 (Dollar canadien)
Portion de financement reçu - 61 726 (Dollar canadien)
Chercheur principal : Jeffrey Brubacher
Cochercheur : Christian Vaillancourt; Chrystal Horwood; Eric Mercier; Herbert Chan; **Raoul Daoust**; Jacques Lee; Kirk Magee; Marcel Emond; Mark Asbridge; Philip Davis; Robert Mann; Shannon Erdelyi.
- 2020/1 - 2023/1
Cochercheur
The Impact of Provincial Cannabis Policy on Impaired Driving, Subvention, Fonctionnement
Description du projet: Monitoring utilisation cannabis chez les traumas auto
Sources de financement:
2020/1 - 2023/1 partnerships for Cannabis policy evaluation
Montant total - 509 781 (Dollar canadien)
Portion de financement reçu - 60 000 (Dollar canadien)
Candidat principal : Jeff Brubacher;
Cochercheur : Andrew MacPherson; **Raoul Daoust**; Brian Rowe; Christian Vaillancourt; David Clarke; Davis, Philip; Floyd Besserer; Ian Wishart; Jeffrey Eppler; John Taylor; Kirk Magee; Lee, Jacques; Marcel Émond; Michael Parsons; Ohle, Robert; Simmons, Sarah.

Suite des nouvelles subventions

- 2023/4 - 2025/3
 Cochercheur
 Monitoring drug impaired driving in Canada through toxicological analyses of injured drivers,
 Subvention, Fonctionnement
 Description du projet: Monitoring intoxication chez les traumas auto.
 Sources de financement:
 2023/4 - 2025/3 Public Safety Canada
 Montant total - 1 539 000 (Dollar canadien)
 Portion de financement reçu - 30 000 (Dollar canadien)
 Candidat principal : Jeff Brubacher;
 Cochercheur : Andrew MacPherson; Brian Rowe; Christian Vaillancourt; **Raoul Daoust**; David Clarke; Davis, Philip; Davis, Philip; Éric Mercier; Floyd Besserer; Ian Wishart; Jeffrey Eppler; John Taylor; Kirk Magee; Lee, Jacques; Marcel Émond; Michael Parsons; Ohle, Robert; Simmons, Sarah.
- 2017/7 - 2022/7
 Cochercheur
 CRISM Implementation Science Program on Opioid Interventions and Services,
 Subvention, Fonctionnement
 Description du projet: This project's objective is to develop and execute an implementation science program in four thematic areas that have high potential for reducing the individual and population burden of opioid use. CRISM solicited its members to assemble working groups of interested researchers, practitioners, and decision-makers to develop specific projects within thematic areas identified by the NPIs.
 Sources de financement:
 2017/8 - 2022/7 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC)
 ICRAS - crise des opioïdes
 Montant total - 1 914 112 (Dollar canadien)
 Chercheur principal : **Bruneau, Julie**;
 Cochercheur : Brochu, Serge; Conrod, Patricia; **Daoust, Raoul**; Dong, Kathryn Ann; Fallu, Jean-Sébastien; Fast, Danya; Flores-Aranda, Jorge Martin; Haines-Saah, Rebecca Jephtha; Henderson, Joanna Lyn; **Kaczorowski, Janusz** Aleksander; Kestler, Andrew; Knight, Rodney Eric; Leclerc, Pascale; Maghsoudi, Nazlee; McCrae, Karen; Meeson, Julie-Soleil; Orkin, Aaron Michael; Pijl, Em M; Stewart, Sherry Heather; Werb, Daniel Michael.
- Association entre la fréquence électrique et la survie chez les patients avec activité électrique sans pouls
 Chercheur principal : **Cournoyer A**
 Cochercheur : **Chauny JM, Morris J, Lessard J, Huard V, Castonguay V, Piette É, Messier A, Daoust R**
 Source de financement #1: Bourse de soutien au rayonnement du Département de médecine familiale et de médecine d'urgence de l'Université de Montréal.
 Exercice financier : 2022-2023
 Montant total : 1 776\$
- 2023-2025
 Ian Gilmour Stiell, P. Archambault, D. Eagles, A. McRae, R. Parkash, M. Taljaard, D. Birnie, M. Emond, E. Mercier, J. Perry, K. Thavorn, S. Campbell, C. Hohl, **J. Morris**, F. Scheuermeyer, **A. Vadeboncoeur, A. Cournoyer**, L. Macle, S. Nicholls, M. Sivilotti, K. Yadav, A randomized trial of anti-arrhythmic agents to improve management of emergency department patients with acute atrial fibrillation. Canadian Institutes of Health Grant. \$302,176 for 2 years. (Juillet 2023)

Suite des nouvelles subventions

- Influence de la pandémie à COVID-19 sur la qualité des manœuvres de réanimation par les paramédics
 Chercheur principal : **Cournoyer A**,
 Cochercheur : de Champlain F, Drennan I, Grunau B, Cheskes S, Vaillancourt C, Blanchard I, Armour R, Ghamarian E, Segal E, de Montigny L, Mohindra R, Lin S, Brooks S, Leduc S, Davis M, Piscopo SP, Paquet J, **Garceau-Tremblay Z**, Choisi T, **Daoust R**
 Source de financement #1: Département de médecine familiale et de médecine d'urgence de l'Université de Montréal
 Exercice financier : 2023-2024
 Montant total : 2 000\$
 Montant personnel : 2 000\$
- 2023/4 - 2025/4
 Candidat principal: **Raoul Daoust**
 Analgesic Effects of Vitamin C for Acute Musculoskeletal Pain: A Double-Blind RCT Pilot Study, Subvention, Fonctionnement
 Description du projet: Recent evidence has shown that vitamin C has analgesic and opioid sparing properties in the immediate postoperative context. The aim of this pilot study is to evaluate the feasibility of conducting a randomized placebo-controlled study to determine the opioid sparing and analgesic effect of vitamin C compared to placebo, in MSKI-ED patients. Methods: A double-blind randomized trial (RCT) distributed in two arms, stratified for fractures, was performed in a tertiary care center, one group receiving 1 g of vitamin C twice a day for 14 days and another receiving placebo. Participants were ≥ 18 years of age, treated in ED for MSKI present for less than two weeks, and discharged with an opioid prescription of 20 morphine 5 mg pills. Per-protocol (PP) analyses were used for descriptive results. Main outcomes for feasibility were exclusion, refusal, and lost to follow-up rates, treatment compliance, and to describe pain intensity and opioids/NSAIDs consumption during a two-week follow-up.
 Mise en application de la recherche: Projet pilote pour faisabilité d'une étude multicentrique.
 Sources de financement:
 2023/4 - 2025/4 Montant total - 8 500 (Dollar canadien)
 Portion de financement reçu - 8 500 (Dollar canadien)
- 2023/4 - 2025/4
 Cochercheur: **Raoul Daoust**
 Sélection des patients pour la réanimation par circulation extracorporelle : une étude montréalaise, Subvention, Fonctionnement
 Sources de financement:
 2023/4 - 2025/4 Montant total - 8 500 (Dollar canadien)
 Portion de financement reçu - 8 500 (Dollar canadien)
 Est-ce que le financement est renouvelable? Non
 Est-ce que le financement est compétitif? Oui
 Candidat principal : Alexis Cournoyer;
 Cochercheur : **Justine Lessard**
- Impact of Vitamin C on the Reduction of Opioid Consumption After an Emergency Department Visit for Acute Musculoskeletal Pain: A Double-Blind Randomized Control Trial
 Chercheur principal: **Daoust R**
 Cochercheur: Arbour C, **Cournoyer A**, Emond M, Perry J, Rouleau D, Williamson D.
 Source de financement #1 : IRSC
 Montant cumulatif total : 401 626\$
- Understanding Drug Exceptional Access

Suite des nouvelles subventions

- Programs (DEAPs) Across Canada: A Question of Equity, Savoir CRSH, 300 000\$, 2023-2029, Chercheur principal: David, P-M., Cochercheurs: **Bouthillier, M-E.**, Jean-Christophe Bélisle-Pipon, Jeremy Snyder, Muriel Mac-Seing.
- Alexandra de Pokomandy, **Isabel Rodrigues**, Magalie Brodeur, Jean-Sebastien Paquette et al. Cohorte de soins primaires de Réseau-1 Québec. 264 000\$, (IR : 52,000\$).
- 2021/4 - 2024/9
Cochercheur
Physiotherapy care in Emergency Departments for Patients with Musculoskeletal Disorders: A Pragmatic Cluster Randomized Controlled Trial and Cost Analysis, Subvention, Fonctionnement
Sources de financement:
2021/4 - 2024/9 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC)
Subvention projet
Montant total - 227 143 (Dollar canadien)
Chercheur principal : François Desmeules;
Cochercheur : E. Berger Pelletier; E. Matifat; J. Miller; J. Roy; Kadija Perreault; L. Hébert; L. Woodhouse; M. Sirois; Marcel Émond; R. Booth; R. Brison; R. Gagnon; **Raoul Daoust**; S. Berthelot; Y. Tousignant-Laflamme.
- A mixed-methods study to develop a jurisdiction-level resource allocation framework to guide the use of triage and triage-avoidant strategies during an overwhelming surge in demand for critical and acute care. 499 994\$, 2022-2024, CIHR Operating Grant - Addressing the Wider Health Impacts of COVID-19, IRSC, Subvention de groupe N=29, Chercheur principal: Downar, J., Co-chercheur : **Bouthillier, M-E.**
- Chercheur principal: Eagles, Debra; Emond, Marcel; Perry, Jeffrey J; Stiell, Ian G; Taljaard, Monica; Yadav Krishan. Cochercheur: **Raoul Daoust.**
High-dose cephalexin for cellulitis (HI-DOCC): a randomized controlled trial, Subvention, Fonctionnement
Description du projet: Cellulitis is a painful bacterial skin infection that is treated with antibiotics. When selecting oral antibiotics, most Canadian ED clinicians prescribe standard-dose cephalexin (500 mg four times daily). However, 20% of ED cellulitis patients fail oral antibiotic therapy. High-dose cephalexin (1000 mg four times daily) may cause fewer treatment failures. There has never been a head-to-head comparison of high-dose versus standard-dose cephalexin. We are conducting a clinical trial to compare standard-dose to high-dose cephalexin to determine if high-dose cephalexin is superior and results in fewer treatment failures for ED adults with cellulitis. Our primary outcome is oral antibiotic treatment failure, which involves a change in antibiotic treatment (escalation to intravenous antibiotics or change in class of oral antibiotic) due to worsening infection within 7 days.
2023/10 - 2026/10 Canadian Research Institute of Canada.
Montant total - 382 500 (Dollar canadien)
- Characterization of key aspects of a controlled human infection model (CHIM) for hepatitis C virus (HCV) infection
Chercheur principal JJ Feld, co-chercheur **Julie Bruneau**
Subvention accordée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Montant total obtenu : 1, 373, 176 \$
- 2022 – 2028 : The CRISM Quebec Node: building evidence for preventing, treating and reducing drug related harms
Chercheur principal **Julie Bruneau**
Subvention accordée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Montant total obtenu : 2, 400,000 \$

Suite des nouvelles subventions

- 2022/3 - 2025/3 Conseil de Recherches en Sciences Humaines du Canada (CRSH)
Observation du codéveloppement d'activités de formation continue par des équipes d'enseignants adaptées aux besoins d'une pratique professionnelles en constante évolution.
Subvention, Fonctionnement
Individual Partnership Development Grants
Montant total - 198 650 (Dollar canadien)
Candidat principal : **Fernandez, Nicolas**;
Cocandidat : **Castonguay, Véronique**; Charlin, Bernard; **Chauny, Jean-Marc**; **Daoust, Raoul**; Lavoie, Patrick.
- L'intervenant ressource : soutenir l'introduction du partenariat avec l'utilisateur dans une unité de soins de courte durée gériatrique.
Chercheur principal : **Nicolas Fernandez**
Cochercheurs : Adriana Enriquez-Rosas, Haifa Akremi
Programme de subvention CAREC – CR IUGM
10,000\$ (financé)
Date début : janvier 2023
Date de fin : Décembre 2024
- Le développement de la compétence de collaboration interprofessionnelle : perception des membres d'une équipe de professionnels en exercice de la dynamique de coaction
Chercheur principal: **Fernandez, Nicolas**
Co-chercheur: Karine Bilodeau
Collaboratrice clinique : Haifa Akremi
Programme Savoir CRSH
79 831 \$ (financé)
Date début: avril 2023
Date fin: mars 2025
- Observation du co-développement d'activités de formation continue par des équipes d'enseignants adaptées aux besoins d'une pratique professionnelle en constante évolution.
Chercheur principal : **Nicolas Fernandez**, Akremi H, **Castonguay V**, Charlin B, **Chauny J-M**, **Daoust R**, Jobin V, Kabis J, Lavoie P, Moussa A, Deschênes M-F, Lecours L, Parent M.
Programme développement partenariat
198,650\$ (financé)
Date de début : mai 2022
Date de fin : avril 2025
- Laboratoire vivant sur les transitions (Transilab Laval-ROSA) pour les personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur. Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), Living labs TNCM : L'innovation en recherche afin de faciliter les transitions et parcours des pers., 2022/1 - 2024/12, 750 000 \$. Chercheur principal : Fortier, A., Laverdure, M., Vedel, I., Couturier, Y.; Cochercheur : Bergman, H., **Lussier MT.**, Poitras, MÈ., Quesnel-Vallee, A.; Collaborateur : Arsenault-Lapierre, G., **Azuolos, E.**, **Battaglini, A.**, Ben Gaid, N., Benigeri, M., Brousseau, G., Côté, L., Dame, N., Deschênes, A., Drummond, N., Dufour, I., Godard-Sebillotte, C., Gosselin, S., Guillette, M., Karanofski, M., Khanassov, V., **Layani, G.**, Maafi, F., Massamba, V., Pelletier, E., Roberge, JA., **Rodrigues, I.**, Serge Coffi, A., Sidibe, A., Sourial, N., Thibault, C., Tremblay, C.
- Amélioration de la trajectoire de soins des patients sans médecin de famille au travers les services du Guichet d'accès à la première ligne (GAP). Unité Soutien du Québec-SSA, 2023/3 - 2025/3, 250 000 \$. Chercheur principal : **Lussier, MT.**; Cochercheur : Barrette, R., Dallaire, C., Dubé, A., Fara, R., Goulet, ME., Lapointe, M., Lehoux, MP., Miller, S., Perron, D., St Denis, C., Tran, V.

Suite des nouvelles subventions

- Collectif vivant pour penser l'éthique clinique et organisationnelle en santé au cœur de la tension entre normativité et créativité : Le labo VIVA ECO. 126 893\$, 2022-2024, Programme Audace des Fonds de Recherche du Québec. Chercheuse principale: Gaucher N., Co-directrices : **Bouthillier, M-E.** et **Bourque, C-J.**
- Formation sur l'aide sociale, ses formulaires et le rôle des médecins: Analyse de ses effets sur la pratique médicale. **Nadia Giguère**, Anne-Marie Ouimet, David Barbeau, Marie Gagnon, Daphné Morin. Financement Réseau-1 (20 000\$), 2023-2025.
- Le co-design au service de l'implantation d'une approche centrée sur l'humain en milieu obstétrical: Contribution de parents-partenaires et de professionnels à l'identification d'indicateurs de monitoring. Chercheuses principales : **Nadia Giguère** et Anne-Marie Ouimet. Co-chercheuses : Isabelle Laurin, Félicia Brochu, Noémie Breton-Théorêt et Marcella Cid du CIUSSS Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal, ainsi que Nadia Benny, Sophie Myre et Hélène Saint-Jacques, patientes partenaires. MEIE (Programme de soutien aux organismes de recherche et d'innovation – Soutien aux projets de recherche-innovation 2023-2024) et MSSS (108 670\$).
- Hamet P, Tremblay J (Principal Investigators), **Kaczorowski J**, Godbout M, Rivet-Sabourin G, Lachaine J, Beaudet N, Amram L. Predict to Prevent: A novel genomic-derived score to improve the prognostic of T2 diabetes patients at high risk of complications. Genome Canada (\$2,00,000.00), Genome Quebec (\$1,857,533.00), ELNA Medical (\$8,337,402.00), OPTITHERA (\$1,032,800.00). Total \$13,227,735.00, 2023-2026.
- Intersectionnalité et barrières à l'accès à l'aide médicale à mourir menant aux iniquités de soins : une étude mixte. Soutien à des initiatives structurantes | Priorités et enjeux en soins palliatifs et de fin de vie menant à des projets majeurs au sein du RQSPAL 25 000\$, 1er janvier 2023 et le 31 décembre 2025, Chercheuse principale : **Maude Hébert**, Co-chercheuses : **Bouthillier, M-E.**, Isabelle Marcoux, Valérie Bourgeois Guérin
- Impacts of the COVID-19 pandemic on the primary care of chronic conditions. Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC), 2022/2 - 2024/1, 142 285 \$. Chercheur principal : Howard, M. I., Mangin, D.; Cochercheur : Aubrey-Bassler, K., Clark, R., Drummond, N., Freeman, K., Hafid, S., Lawson, J., **Lussier, MT.**, Mangin, D., Nicholson, K., Queenan, J., Ramdyal, A., Vanstone, M.
- Addition of high dose stimulant and engagement-focused Contingency management, alone and in combination, to treatment as usual for the management of Methamphetamine use disorder (ASCME): a pan-Canadian multisite randomized controlled trial
Chercheur principal: Jutras-Aswad D, co-chercheur **Julie Bruneau**
Subvention accordée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Montant total obtenu : 4, 986, 431 \$
- 2022/7 - 2025/8
Chercheur principal: **Janusz Kaczorowski**;
Cochercheur : Aaron Orkin; Andrew Kestler; Kathryn Dong
Best Practices for Patients with OUD in the ED, Subvention, Fonctionnement
Description du projet: We propose to develop and widely disseminate a consensusbased checklist for “Best practices for patients with OUD in the ED” 1. We propose to generate a consensus-based checklist and toolkit for “Best practices for patients with OUD in the ED”. These tools will provide emergency departments with practical guidance for implementing the training, bedside tools and other supports needed for improving care for people with opioid use disorder. This toolkit will be generated using existing evidence and expert consensus achieved through a Delphi process with a diverse group of national stakeholders. The Delphi method is a structured approach to group communication that aims to obtain a reliable consensus from a group of knowledgeable individuals and identify areas of agreement or dissent. 2. The toolkit and checklist will be disseminated to, and implemented in, a diverse selection of emergency departments across Canada without existing in-ED addiction medicine supports.
Sources de financement:
2022/7 - 2025/8 soutien au démarrage Canadian Research Initiative in Substance Misuse (CRISM)
Montant total - 209 500 (Dollar canadien)

Suite des nouvelles subventions

- Le bon soin au bon patient, au bon moment, mais avec quelle modalité? Préférences des médecins omnipraticiens et des patients. Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC), Project Grant, 2023/3 - 2027/3, 515 000 \$. Chercheur principal : Laberge, M.; Cochercheur : Bourassa Fortier, M., Breton, M., Fortin, B., Hudon, C., Légaré, F., Motulsky, A., Poder, T., Strumpf, E. **Lussier MT** (collaboratrice)

- Strengthening capacity building in health research: towards a consolidated theory-based, inclusive framework and evidence-based strategies, processes and outcomes.
Chercheur principal : LeBlanc A, Poirier MD;
Co-chercheurs : Bergeron F, Bosma R, Buckreus K, Colquhoun H, Demore J, **Fernandez N**, Gaboury I, Goldowitz D, L'espérance A, Pelling Y, Poitras ME, Samuel S, Tchernof A, Tricco A, Witteman H. Coll : P-Wiart L, Rojas D.
Subvention Projet IRSC
100,000 \$
Date début : février 2023
Date fin : janvier 2024

- Martel- Laferrière, V., Després, P., **Larney, S.**, Bettache, N., **Bruneau, J.**, Juteau, L., **Larocque, A.** (02/2022-01/2026). Trends and outcomes of injecting-related bacterial infections in people who inject drugs. Instituts de recherche en santé du Canada. CA\$378,676.

- Neglected, preventable, and treatable: Integrating hepatitis B and syphilis into STBBI research among people who inject drugs
Rôle: chercheur principal (co-chercheurs principaux : **S. Larney**, V. Martel-Laferrière)
Subvention accordée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)
Montant total obtenu : 99, 962 \$

- **Larney, S.** (PI), **Bruneau, J.**, Martel-Laferrière, V., Lambert, G., Harney, B. (09/2023-08/2024). Neglected, preventable, and treatable: Integrating hepatitis B and syphilis into STBBI research among people who inject drugs. Instituts de recherche en santé du Canada. CA\$99,967.

- **Larney, S.** (PI), Kronfli, N., Maheu-Giroux, M. (04/2022-03/2023). Gender-specific hepatitis C risk, incidence, and access to care: A systematic review to inform the development of mathematical models and produce gender-stratified outcome measurements. Réseau SIDA et Maladies Infectieuses. CA \$30,000.
Larney, S. (PI), Bruneau, J., Laferrière, C., Mary, J.F., Preston, A. (02/2022-01/2023). Increasing recruitment and retention of Anglophones to a prospective cohort of people who inject drugs in Montreal. Instituts de recherche en santé du Canada (179701). CA\$99,958. **Larney, S.** (PI), Stone, J., Vickerman, P. (04/2023-03/2024). Estimating the HIV prevention benefit of opioid agonist treatment for women and men who inject drugs: A systematic review and meta-analysis. Réseau SIDA et Maladies infectieuses. CA \$30,000.

- Integration of the Let's Discuss Health web tool into the radiation oncology care pathway and evaluation of its effects in prostate cancer patients: the ComCancer study protocol. Pfizer Global, 2022/9 - 2023/9, 49 994 \$; TOLMAR Canada, 2022/9 - 2023/9, 50 000 \$. Chercheur principal : **Lussier, MT.**; Cochercheur : Fortin, I., Fortin, MA., Foster, W., Germain, I., Houle, J. Lesage, A.; Collaborateur : Alizadeh, M, Snowden, A., Van Dulmen, S.

- Inviter les patients dans leur dossier électronique pour préparer l'entrevue clinique de demain. Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), 2022/5 - 2023/5, 5 000 \$. Chercheur principal : Groulx, A.; Cochercheur : Laviolette, L., **Lussier, MT.**

- Quali-Santé Québec : Joindre la santé durable et l'amélioration continue de la qualité par une approche réflexive en 1re ligne. Alliance Santé Québec, Programme de soutien au démarrage de projets structurants en santé durable, 2022/4 - 2023/4, 25 000 \$. Candidat principal: Paquette, J; Cochercheur : **Lussier, MT.**, Menear, M.

Suite des nouvelles subventions

- 2022/4 - 2024/5
Optimisation 2.0 de la prise en charge en phase aiguë des fractures de la hanche chez l'aîné, Subvention, Fonctionnement
Description du projet: Nous voulons améliorer la qualité des soins et la santé durable des patients âgés ayant subi ce type de traumatisme en créant un protocole électronique interactif et évolutif de soins standardisés. L'amélioration des soins pour ces patients commence par un travail interdisciplinaire de prise en charge précoce guidée par un outil électronique interactif et évolutif de soins standardisés, incluant des interventions sur mesure afin de prévenir les complications dès l'arrivée à l'urgence. Promouvoir et organiser des gestes thérapeutiques adaptés dont les bénéfices sont déjà prouvés mènera à une meilleure pratique des soins aux patients lors de leur séjour hospitalier et réduire les soins inefficaces, le risque de complications tout en bonifiant la santé durable des patients âgés.
Sources de financement:
2022/4 - 2024/5 soutien au démarrage
Montant total - 32 900
Chercheur principal : Émond, Marcel;
Cochercheur : **Champoux, Nathalie**; Sirois, Caroline.
- Demandes anticipées d'aide médicale à mourir pour les personnes atteintes de troubles neurocognitifs : exploration auprès de médecins travaillant en soins de longue durée, Subvention, Démarrage, CISSS de Laval, Programme de soutien à la recherche Pôle 1- 2023, 7000, 2024/1 - 2025/1 Chercheuse principale, Isabelle Marcoux; Cochercheurs : **Marie-Eve Bouthillier**, Catherine Perron; **Mathieu Moreau**
- Understanding the impact of COVID-19 on communities made vulnerable by social and economic conditions and the subsequent policy response in Canada Emerging & Pandemic Infections Consortium (EPIC) - Institute for Pandemics Catalyst Grant \$25,000
Principal Investigator: Andrew Pinto
Co-investigators: Sharon Straus, Notisha Massaquoi, Fahad Razak, Benita Hosseini, Navindra Persaud, Faraz Vahid Shahidi Collaborators: Sharmistha Mishra Trainees: Azza Eissa, Jane Zhao, **Mathieu Isabel**.
- Canadian ADaptive Platform Trial of COVID-19 Therapeutics in Community Settings (Can-ADAPT COVID). Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC), Operating Grant: COVID-19 Outpatient Therapeutic Studies, 2022/6 - 2023/6, 10 000 000 \$. Chercheur principal : Pinto AD.; Cochercheur : Aubrey-Bassler, F., Barber, D., Barrett, B., Barrett, L., Breton, M., Butler, C., Condon, A., Couturier, Y., Dahrouge, S., Daley, P., Fowler, R., Garies, S., Grandy, M., Hudon, C., Isenor, J., Ivers, N., Jenkins, D., Katz, A., Keynan, Y., Greiver, M., Jüni, P., Campbell Lee, T., Gibson McDonald, E., Murthy, S., Selby, PL., Andrew, M., Leblanc, A., Leong, C., Little, P., Logsetty, S., Lothar, S., **Lussier, MT.**, Mangin, D., Marshall, E., Marshall, J., McBrien, K., McCracken, R., Moineddin, R., Morris, A., Orkin, A., Paquette, J., Park, J., Persaud, N., Piszczek, J., Rac, V., Ramsden, V., Rayner, J., Razak, F., Salvalaggio, R., Salvaterra, G., Sanchez Ramirez, D., Saxinger, L., Scrimshaw, C., Shi, H., Singer, A., Spiwak, R., Tarride, J., Upshur, R., Warshafsky, D., Wong, S., Wood, B., Zarychanski, R., Zelek, B., da Costa, B.
- Continuum PAROLE-Onco : Vers le développement de compétences en auto-soins pour améliorer l'expérience de la vie après les traitements aigus de cancer du sein. Instituts de recherche en santé du Canada, \$1,365,525, 2023-2027. Rôle : chercheur principal : **Pomey MP, Antoine Boivin** co-chercheur
2023-2025 Projet COLLAB-INTER-DIABÈTE : La COLLABoration INTERsectorielle pour soutenir l'autonomisation et le partenariat des personnes vivant avec le DIABÈTE: développement et implantation d'un « carnet de santé partenaire » (CSP). Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM), 60 000\$, 2023-2025. Rôle : co-chercheur (chercheur principal Layani G).
2023-2024 Compensation and recognition of stakeholders in health research: developing strategies to improve uptake of patient partner compensation. Instituts de recherche en santé du Canada, Planning and Dissemination - Institute Community Support, 25 000\$, 2023-2024. Rôle : chercheur principal : Fergusson D, **Antoine Boivin** collaborateur
2022-2025 Réponse aux besoins importants de santé mentale: Poursuivre l'évaluation des retombées du modèle Recovery College. Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). 393 974\$ (2022-2025). Chercheur principal: Catherine Briand, Antoine Boivin co-chercheur

Suite des nouvelles subventions

- Chercheur principal **Raoul Daoust**
 Cochercheur : Arbour, Caroline; **Cournoyer, Alexis**; Emond, Marcel; Perry, Jeffrey J; Rouleau, Dominique; Williamson, David
 Impact of Vitamin C on the Reduction of Opioid Consumption After an Emergency Department Visit for Acute Musculoskeletal Pain: A Double-Blind Randomized Control Trial, Subvention, Fonctionnement
 Description du projet: Recent evidence has shown that vitamin C has some analgesic properties in addition to its antioxidant effect and can therefore reduce opioid use during recovery time. Vitamin C analgesic effect has been explored mostly. The protocol's primary aim is to compare the total morphine 5-mg pills consumed during a two-week follow-up between patients receiving vitamin C or a placebo after ED discharge for an acute musculoskeletal pain complaint. We will conduct a double-blind randomized placebo-controlled trial with 464 participants distributed in two arms, one group receiving 1,000 mg of vitamin C twice a day for 14 days and another one receiving a placebo. Participants will be ≥18 years of age, treated in ED for acute musculoskeletal pain present for less than two weeks, and discharged with an opioid prescription for home pain management. Total morphine 5-mg pills consumed during the two-week follow-up will be assessed via an electronic (or paper) diary.
 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC)
 Montant total - 401 626 (Dollar canadien)
- **Rodrigues I**, Charbonneau Valérie et al. Orientation directe de patients orphelins avec plaintes musculosquelettiques de la première ligne à la physiothérapie. Réseau-1 Québec, (20,000\$).
- 2023-2024
 Réseau de recherche en santé des populations du Québec – Concours sur l'intégration des connaissances dans les pratiques et les politiques
 Titre : 40^e édition du colloque Jean-Yves Rivard: Diffusion des solutions proposées pour renforcer la première ligne en santé au Québec (4 000\$)
 Chercheurs : N Sourial, R Blais, D Bosson-Rieutort, **G Layani**.
 Collaborateurs : R Bordeleau, M Montpetit, J Jost.
- 2024/03-2025/02
 Subvention Projet – Annonce Prioritaire : Recherche sur les services et les politiques de santé
 Titre: Opening the black box on the contribution of interprofessional health providers in primary care: Measuring performance indicators that reflect and optimize practice.
 100 000 \$
 Chercheuse principale : Sourial N, chercheurs principaux: Poitras ME, Donnelly C, Slater M.
 Co-chercheurs : **Layani G**, Nikiema JN, Greiver M, **Trépanier E**, Ashcroft R, Couturier Y, Breton M, Gaboury I, Fernainy P, **Kaczorowski J**, Bergman H, Aggarwal M, Karunanathan S.
 Utilisateurs de connaissance : Samson K.
- A randomized trial of anti-arrhythmic agents to improve management of emergency department patients with acute atrial fibrillation
 Chercheur principal : Stiehl I
 Cochercheur : Archambault P, Birnie D, Campbell S, **Cournoyer A**, Eagles D, Emond M, Hohl C, Macle L, McRae A, Mercier E, **Morris J**, Nicholls S, Parkash R, Perry J, Scheuermeyer F, Sivilotti M, Taljaard M, Thavorn K, **Vadeboncoeur A**, Yadav K.
 Source de financement #1 : IRSC
 Montant cumulatif total : 1 250 776\$

Suite des nouvelles subventions

2023/4 - 2023/12

Impact d'une prise en charge en centre à vocation dédiée pour les délais dans le diagnostic d'AVC: une étude pilote rétrospective, Subvention, Fonctionnement.

Description du projet: Introduction : Les accidents vasculaires cérébraux (AVC) sont responsables de plus de 40 000 hospitalisations par année au Canada. [1] Les traitements efficaces pour diminuer les conséquences des AVC ne sont possibles que lors d'un diagnostic précoce. Environ 17% des diagnostics d'accidents vasculaires cérébraux (AVC) sont manqués au département d'urgence.[2] Pour certaines maladies (infarctus du myocarde, traumatisme et pneumonies), des études ont montré une meilleure prise en charge des patients en centres à vocation dédiée. [9] [10] [11] Aucune donnée n'est toutefois disponible en ce qui concerne la prise en charge des AVC. Objectif : L'objectif de l'étude est de décrire les différences quant au taux de diagnostics hors délais de traitement des AVC d'un hôpital académique dédié au traitement de l'AVC et d'un centre secondaire urbain.

2023/4 - 2023/12 Montant total du financement - 3 000 (Dollar canadien)

Portion de financement reçu - 3 000 (Dollar canadien)

Chercheur principal : Laura-Philippe Vigneault;

Cochercheurs : **Alexis Cournoyer; Justine Lessard**

2018/10 - 2022/10

Chercheur principal: **Raoul Daoust**

Quantity of Opioids for Acute Pain and Limit Unused Medication (OPUM study), Subvention, Fonctionnement

Description du projet: The goal of this research program is to decrease opioid misuse by lowering the quantity of unused medications. The primary objective of this project is to determine the quantity of opioids consumed during the acute pain phase (2 weeks) by ED-discharged patients treated for an acute pain condition. The secondary objectives are to inventory the quantity of opioids prescribed and unused after ED visits, use of co-analgesics, pain intensity, and health services revisits during the 2-week follow-ups.

Mise en application de la recherche: Our results will determine the quantity of opioids consumed during the acute pain phase (2 weeks) to ED-discharged patients treated for acute pain conditions. Our team members from relevant provincial and national stakeholders and patient associations, our strong evidence, and our extensive knowledge transfer strategy have the potential to impact Canadian physicians' opioid prescription practices. Consequently, fewer unused prescription opioids should lead to a substantial decrease in the currently high rate of opioid misuse in Canada.

2018/10 - 2022/10 Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC)

subvention projet

Montant total - 742 051 (Dollar canadien)

Cochercheur : David Williamson; Dominique Rouleau; Eddy Lang; Gilles Lavigne; Jacques Lee; **Jean-Marc Chauny**; Manon Choinière; Marcel Emond; Sophie Gosselin

Mieux comprendre le recours à l'AMM en contexte québécois,

FQRSC – Action concertée, montant demandé 725 000\$ plus FIR, sur 3 ans

Chercheuse principale : **Bouthillier Marie-Eve**,

co-chercheurs : Payot Antoine, Gaucher Natalie, Dorval Michel, Guay Manon, Soulières Maryse, Hébert, Johanne, Bourgeois-Guérin Valérie, Lapierre, Sylvie, Lavoie, Bertrand, Bernier Louise, Leclerc-Loiselle Jérôme, Champagne Éline, Simard, Chantale, Hébert Maude, Levesque, Maude, Dumont Isabelle, Lessard, Sabrina, Ummel Deborah, Dumas, Marc, **Bourque Claude Julie**, Gupta Mona, Guay Diane, Bravo, Gina, Godard-Sebillotte, Claire, Dupré, Nicolas, Vissandjee, Bilkis, Sanders Justin, Olivier-d'Avignon Marianne, Allard, Emilie, Chénard, Josée, **Nguyen Olivia**, Gagnon, Bruno, **Moreau Mathieu**, **Crnich-Côté**, **Thania**, Durivage Patrick, Lussier David, Dion, Dominique, Morissette Guy, Perron Catherine, Martisella Marta, Richard-Frère Émilie, Gagné, Marie-Alexandra, Petit Élodie, Smele, Sandra, Lamothe, Genevieve, Laperle, Philippe, Rouly Ghislaine; collaborateurs : **Marchand Marie-Hélène**, Giroux, Michelle, Giroux, Michelle, Bromwich Carl, **Côté Andréanne**, Marcoux, Isabelle, Laflamme Julie, Downar James, Dupuis Jacinthe, Deliens Luc, Van der Heide, Agnes, Downie Jocelyn, Close, Eliana, Carmichael Francine, Frolic, Andréa, Fortin Sylvie, Jox Ralf, Marchand, Marie-Hélène, Pope, Thaddeus;

Étudiants : Beaudin Alexandra, Chouinard Thomas, Finley-Roy Vanessa, Girard, Dominique, Hourquebie Emma, Lacharité, France, Lavoie David, Lemyre, Simon, Martineau, Isabelle, Plaisance Ariane.

RAPPORT ANNUEL 2023-2024

Points Saillants du DMFMU

Produit par la Direction de médecine de famille et de médecine d'urgence
Mise en page M^{me} Ourida Anki

Avril 2024