

Programme détaillé

Colloque étudiant du RISUQ

ÉNAP, 555 blvd Charest E

Québec

11 novembre 2022

POUR LE MIEUX ÊTRE DES
COMMUNAUTÉS SUR
TOUT LE TERRITOIRE
QUÉBÉCOIS



RISUQ

Réseau intersectoriel
de recherche en santé
de l'Université du Québec

Pour le mieux-être des communautés

Réseau intersectoriel de recherche en santé de l'Université du Québec (RISUQ)

Créé en 2019, le RISUQ réunit des chercheur-e-s dont le déploiement de la programmation scientifique s'appuie sur les structures déjà en place au sein des 10 établissements de l'UQ, tout en permettant de les valoriser, de les bonifier et de créer de nouvelles synergies sur tout le territoire québécois, tant urbain que rural. Il a pour mission de contribuer au mieux-être des communautés dans une perspective interdisciplinaire et intersectorielle où la recherche, l'innovation et la mobilisation des connaissances sont utilisées pour répondre aux enjeux prioritaires de santé et de services sociaux des différentes collectivités sur tout le territoire du Québec. Le RISUQ offre une programmation scientifique qui catalyse une formation intersectorielle unique, dynamique et attractive, alliant les approches fondamentales, sociales et cliniques dans un souci commun d'amélioration de la santé des populations, tout en portant une attention particulière à la rétention de la relève en santé et en services sociaux formée en région.

MOT DU COMITÉ ÉTUDIANT ORGANISATEUR

Chères collègues, chers collègues,

Nous avons le bonheur de vous convier chaleureusement au premier colloque étudiant en **présentiel** du Réseau intersectoriel de recherche en santé de l'Université du Québec (RISUQ).

Pour ce retour post-pandémique, soyez assurés que la sécurité et le bien-être de chacun d'entre vous est au coeur de nos préoccupations et que nous suivrons les recommandations de Santé Canada.

Au programme du **11 novembre 2022**; une journée de présentations orales et affichées qui se conclura par une remise de prix et un cocktail de réseautage.

Nous tenons à remercier les partenaires, les membres du RISUQ ainsi que les membres du comité qui contribuent à la réalisation d'un tel évènement.

Nous vous souhaitons un excellent colloque.



Émilie Cousineau
Étudiante à la maîtrise en
psychopédagogie
UQTR



Coline Zigrand
Étudiante au doctorat en
psychologie
UQTR



Anne-Marie Fortin
Étudiante au doctorat en
biologie
UQAC

Horaire générale de la journée

Heure	Activité	Lieu
À partir de 7h30	Accueil des participants	Hall d'entrée
8h30	Début du colloque, mots d'ouverture	Amphithéâtre
9h05	Bloc 1 - Présentations orales	Amphithéâtre
10h10	Bloc A - Présentations par affiches (évaluation des nombres pairs) et pause-café	Hall d'entrée
11h25	Dîner	Hall d'entrée, amphithéâtre et salle de consommation
12h30	Bloc 2 - Présentations orales	Amphithéâtre
13h35	Bloc B - Présentations par affiches (évaluation des nombres impairs) et pause-café	Hall d'entrée
14h50	Bloc 3 - Présentations orales	Amphithéâtre
16h	Remise de prix et cocktail de fermeture	Hall d'entrée

7h30 - 8h30 Hall d'entrée

Accueil des participants

Remise des cocardes, installation des affiches et activité quiz

8h30 - 9h00 Amphithéâtre de l'ÉNAP

Mots d'ouverture

Directrice du RISUQ
Cathy Vaillancourt, Ph.D.



Président du comité étudiant du RISUQ
Félix Duplessis-Marcotte



Mot sur l'importance de l'intersectorialité dans la recherche par notre présidente d'honneur

Directrice aux grands défis de société
Marie-Pierre Cossette, Ph.D.



Invitée d'honneur

Marie-Pierre Cossette, Ph.D.

Directrice aux grands défis de société au sein du bureau du scientifique en chef du Québec depuis 2022, Marie-Pierre a occupé pendant les 10 dernières années plusieurs fonctions au sein des Fonds de recherche du Québec (FRQ). Elle est associée depuis plus de 4 ans aux travaux relatifs à la mise en œuvre d'initiatives et de programmations de recherche en lien avec les grands défis de société. Elle a aussi été membre étudiante du conseil d'administration des FRQ — Santé, présidente du Comité intersectoriel étudiant des FRQ et conseillère scientifique en entrepreneuriat scientifique.

Marie-Pierre est détentrice d'un doctorat pour ses travaux en neurosciences à l'Université Concordia. Elle a reçu une formation en neurobiologie comportementale avec des approches de recherche incluant l'utilisation de modèles mathématiques non linéaires, de statistiques avancées et de programmation.

Soutenue par les fonds subventionnaires fédéraux et les FRQ tout au long de son parcours académique, Marie-Pierre est honorée de pouvoir poursuivre sa carrière en administration de la recherche pour ainsi redonner à la communauté de recherche et relever avec elle, par la science et la création de projets collaboratifs, de grands défis de société en constante évolution.

9h05-10h05

Amphithéâtre

Bloc 1 - présentations orales

Utilisation de la pilule à l'adolescence : effet des contraceptifs oraux sur les volumes de matière grise et l'épaisseur corticale du circuit cérébral de la peur.

Alexandra Brouillard, UQAM

Société changeante, recherche changeante. Intégration du genre pour mieux comprendre les traitements physiques et psychologiques utilisés dans la gestion de la douleur chronique.

Marimée Godbout-Parent, UQAT

Domages spécifiques du système olfactif central chez les personnes à risque de la maladie d'Alzheimer.

Benoît Jobin, UQTR

Ergonomie et pandémie de COVID-19 : impacts sur la santé musculosquelettique des travailleurs universitaires.

Rodia Tessilimi, UQAC

10h10 - 11h20

Hall

Bloc A Session d'affiches
 **Pause café en simultané**

Emplacement 2 Portrait de la polypharmacie chez les personnes âgées dans les services spécialisés de soins de réadaptation gériatrique du Saguenay-Québec et nombre de chutes: analyse préliminaire.

Anaïs Wotto Enafa, UQAC

Emplacement 4 Association entre le trait anxieux maternel et la symptomatologie anxieuse de l'enfant: le rôle modérateur de l'exposition à un événement traumatique chez la mère.

Myriam Beaudin, UQAM

Emplacement 6 Cortisol capillaire et symptômes post-traumatiques en réaction à la COVID-19 chez les jeunes en santé : Le rôle modérateur du névrosisme.

Alexe Bilodeau-Houle, UQAM

Emplacement 8 Evolution du fonctionnement cognitif au passage à la retraite : effet de la participation sociale.

Laurie Borel, UQTR

Emplacement 10 Les femmes ayant des douleurs pelviennes chroniques ont-elles accès à des services de physiothérapie en rééducation périnéale et pelvienne au Québec ? Résultats d'une enquête provinciale.

Rose-Marie Bourget, UQAC

Emplacement 12 Preuve de l'implication de l'intégrité de la substance blanche dans les dysfonctionnements olfactifs de la maladie de Parkinson.

Sarah Brosse, UQTR

Bloc A session d'affiches (suite)

Emplacement 14 Temps d'écran durant l'enfance et fonctions visuelles à l'adolescence.

Mathilde Champagne-Hamel, UQAM

Emplacement 16 Mémorisation d'expressions faciales émotionnelles: la variabilité de la fréquence cardiaque comme prédicteur de la performance.

Alexandre Descoteaux, UQTR

Emplacement 18 L'anxiété d'état est liée à la réponse perceptive chimiosensorielle.

Olivier Fortier-Lebel, UQTR

Emplacement 20 Identification de variants fonctionnels liés à l'hérédité de la schizophrénie et des troubles bipolaires à partir de données génétiques et généalogiques.

Mylène Gagnon, UQAC

Emplacement 22 Une exposition aux retardateurs de flamme bromés in utero et pendant l'allaitement influence le développement du cancer du sein et la présence de métastases dans les poumons.

Melany Juarez, INRS

Emplacement 24 Toutes et tous dans le même bateau? Les impacts différenciés des désastres en fonction du sexe et du genre.

Typhaine Leclerc, UQAM

Emplacement 26 Découvrir l'ExecQc : cette nouvelle batterie de tests en ligne pour l'évaluation des fonctions exécutives.

Marilou Lemire, UQAM

Bloc A session d'affiches (suite)

Emplacement 28 Les approches conservatrices utilisées dans la prévention et le traitement des répercussions physiques de la mastectomie : une revue intégrative de la littérature.

Janny Mathieu, UQTR

Emplacement 30 L'obésité sévère et les fonctions cognitives chez l'adulte.

Carolane Miller, UQAM

Emplacement 32 Adéquation des services offerts par l'école et la communauté en réponse aux besoins de soutien à la parentalité pour les parents d'enfants de 4 ans souffrant de symptômes associés à la dépression.

Ariane Perron-Martel, UQAM

Emplacement 34 Tâche N-back émotionnelle administrée en ligne chez les personnes âgées : faisabilité et validation.

Amy Provost, UQTR

Emplacement 36 Ecopsychologie et espaces verts urbains. Des territoires à habiter.

Felipe Rodríguez Arancibia, UQAM

Emplacement 38 L'interrelation signalétique des voies TGF et TNF régule le phénotype inflammatoire et l'EMT dans les cellules souches mésenchymateuses.

Meriem Benhamida, UQAM

11h25 - 12h25

Dîner

Récupération des boîtes à lunch et du breuvage dans le hall d'entrée selon les spécifications du fichier d'inscription.



12h30 - 13h30

Amphithéâtre

Bloc 2 - présentations orales

À travers les yeux des travailleurs : le rôle de l'oculométrie dans l'évaluation ergonomique en recherche.

Isaac Laguna Munoz Mateo, UQAC

Associations entre les stressors psychosociaux au travail et les blessures morales chez les travailleurs de la santé de première ligne et les dirigeants en contexte de pandémie de COVID-19 au Québec, Canada : une étude transversale.

Azita Zahiriharsini, UQAR

Prise d'antibiotiques et survenue de maladies inflammatoires de l'intestin.

Fantodji Canisius, INRS

Comment une faible estime de soi sexuelle et les dispositions à la présence attentive sont-elles liées à la détresse sexuelle chez les patient.e.s en thérapie sexuelle?

Nadia Willard Martel, UQAM

13h35 - 14h45

Hall d'entrée

Bloc B Session d'affiches
 **Pause café en simultané**

Emplacement 1 Perturbations des voies de signalisation œstrogène, androgène et thyroïde induites par des extraits d'air sur l'île de Montréal.

Antoine Gillet, INRS

Emplacement 3 Validation d'une tâche de mémoire de travail en réalité virtuelle auprès des personnes âgées.

Clodine Beaudet, UQTR

Emplacement 5 Adaptation transculturelle du Cataldo Lung Cancer Stigma Scale - traduction et qualités psychométriques initiales d'une mesure pour la stigmatisation vécue par les patients atteints d'un cancer pulmonaire.

Marco Schenk, UQAC

Emplacement 7 Développement et évaluation d'une formation en sécurité culturelle destinée à des infirmières : protocole de recherche.

Marie-Eve Blackburn, UQO

Emplacement 9 Influence du proche aidant sur les perturbations de l'image du corps.

Francisca Bourbeau, UQTR

Emplacement 11 Adaptation innovante d'un programme transdisciplinaire en e-Santé pour le mieux-être alimentaire via le processus d'auto-gestion par l'approche ePros-A.

Mélissa Brien, UQTR

Bloc B Session d'affiches (suite)

Emplacement 15 Effet bénéfique de la pilule contraceptive sur les habiletés visuospatiales et de fluence verbale.

Lisa-Marie Davignon, UQAM

Emplacement 17 Sacrée pandémie! : une recension de littérature portant sur les changements dans les comportements de santé en contexte pandémique.

Coralie Deslauriers et Gabrielle Boucher, UQTR

Emplacement 19 Impact de la réadaptation conventionnelle en physiothérapie chez une clientèle gériatrique avec un trouble d'équilibre et risque de chutes au Saguenay.

Émilie Fortin, UQAC

Emplacement 21 Développement et validation d'une tâche d'amorçage sémantique en ligne supervisée par visioconférence.

Sandryne Guay, UQTR

Emplacement 23 Le sentiment d'imposteur et la contingence à l'estime de soi prédisent-ils le trac chez les étudiants et étudiantes en musique ?

Chantal Eden et Maude Fortin, UQAM

Emplacement 25 Le Corps au Cœur du Voyage en contexte d'Attitudes et Comportements Alimentaires Dysfonctionnels.

Leïla Mostefa-Kara, UQTR

Emplacement 27 Remplacement des modèles animaux? Développement et validation de modèles cellulaires innovants pour prédire les risques de cancer du sein associés aux perturbateurs endocriniens tels que les PBDE et leurs successeurs.

Madeleine Lépine, INRS

Bloc B Session d'affiches (suite)

Emplacement 29 Un mélange environnemental de retardateurs de flamme bromés (BFRs) dérégule l'involution des glandes mammaires.

Alec McDermott, INRS

Emplacement 31 Exposition maternelle à la dépression et aux antidépresseurs sur le profil protéique placentaire et sanguin maternelle.

Linda Ok, INRS

Emplacement 33 Symptomatologie anxieuse chez l'enfant en santé : l'influence de traits de personnalité, du sexe biologique et de la puberté.

Florence Pichette, UQAM

Emplacement 35 TGV : validation du test de gestion des problèmes de la vie quotidienne chez une population française et québécoise.

Shannie Roberge, UQAM

Emplacement 37 Effet de mutations dans la protéine TBC1D24 associée au syndrome DOORS sur la dynamique mitochondriale.

Sara Benhammouda, UQTR

Emplacement 39 Mitochondrial Dysfunction: The endocytic pathway connection.

Anjali Vishwakarma, UQTR

Emplacement 41 Soulagement apporté par les différents traitements utilisés par les personnes vivant avec de la douleur chronique en situation réelle.

Meriem Zerriouh, UQAT

14h50 - 15h50

Amphithéâtre

Bloc 3 - Présentations orales

Réflexion sur les bienfaits du co-design ainsi que les facteurs facilitants et obstacles potentiels à son déploiement dans la création de services d'accompagnement à l'autogestion en santé mentale.

Christine Sauvé, UQO et Mélanie Mercuri, UQAM

Réplication du SRAS-CoV-2 (Coronavirus 2 du Syndrome Respiratoire Aiguë Sévère) dans les trophoblastes placentaires humains

Hélène Pinatel, INRS

Le biais d'estimation de la douleur varie en fonction du profil ethnique de la personne qui l'exprime

Marie-Pier Plouffe-Demers, UQAM

La recherche visuelle des ambulanciers en situation d'intervention simulée : résultats préliminaires

Virginie Tutenuit, UQAC

16h00 - 17h00
Hall d'entrée

Cocktail de réseautage et remise des prix

Mot de fermeture

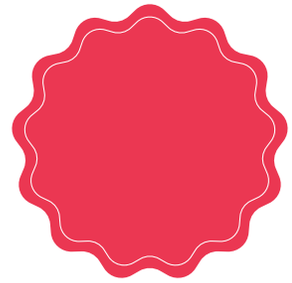
Présidente du colloque étudiant du RISUQ
Émilie Cousineau



Sincères
REMERCIEMENTS

Le comité organisateur tient à remercier les membres du Jury (affiches et oraux) qui ont permis de mettre en lumière les étudiants qui se démarquent en recherche au RISUQ.

Liste des prix à remporter



Prix d'excellence du RISUQ pour présentation par affiche
500\$

Prix d'excellence du RISUQ pour présentation orale
500\$

Prix de reconnaissance du RISUQ pour présentation par
affiche
250\$

Prix de reconnaissance du RISUQ pour présentation
orale
250\$

Prix de vulgarisation M2Être pour le volet santé et mieux-
être au travail.
300 \$

Prix de l'intersectorialité par Marie-Pierre Cossette, Ph.D.
250\$

Nos précieux commanditaires



**DISTILLERIE
DU QUAI**



Presses de l'Université du Québec

Les Subversifs

Club

· K O M B U C H A ·



LE COMITÉ ÉTUDIANT DU RISUQ



Félix Duplessis-Marcotte
Président
UQAM



Jessie Provencher
Vice- Présidente
UQAM



Valérie Cabana
Secrétaire
UQAM



Antoine Jutras-Carignan
Trésorier
UQAM



Émilie Cousineau
Présidente du
colloque annuel
UQTR



Coline Zigrand
Organisatrice du
colloque annuel
UQTR



Gueu Sylvain Deli
Responsable des
communications
UQAR



Anne-Marie Fortin
Organisatrice du
colloque annuel
UQAC



Amélie Bélanger
Co-organisatrice des
webinaires
UQTR



Mariève Houle
Co-organisatrice des
webinaires
UQTR



Camille Gagnon-Béland
Représentante externe
UQTR



Priya Gatti
Chargée de projets
UQTR