

Journée annuelle de la recherche du CIUSSS NIM 2022

Savoirs partagés dans l'intersectorialité

Programme de la journée

18 novembre 2022

Centre St-Pierre, 1212 Rue Panet, Montréal

Horaire	
8:00 - 8:15	Ouverture – PDG du CIUSSS NIM et Présentation de la journée – Daniel Sinnett
8:15 - 9:00	Conférencière invitée - Cathy Vaillancourt, Chercheuse au CIUSSS NIM, Directrice du RISUQ
9:00 - 9:45	Présentations orales (15 minutes) – Bloc 1 de la matinée
9:45 - 10:00	Pause-café
10:00 - 10:45	Présentations orales (15 minutes) – Bloc 2 de la matinée
10:45 - 11:45	Table-ronde - Trouver sa voie en recherche : Isabelle Ruelland, chercheuse CIUSSS NIM; Catherine Duclos, chercheuse CIUSSS NIM; Wyston Pierre, Conseiller à la recherche fondamentale et translationnelle, DREI, CIUSSS NIM; Tyna Paquette, professionnelle de recherche, CÉAMS, CIUSSS NIM
11:45 - 13:15	Diner et présentations par affiche
13:15 - 13:30	Présentation Axelys - Christine Martens
13:30 - 14:30	Présentations par affiche dynamique (6 minutes)
14:30 - 15:00	Présentations orales (15 minutes) – Bloc de l'après-midi
15:00 - 15:15	Pause-café
15:15 - 16:15	Présentations par affiche dynamique (6 minutes)
16:15 – 18:00	Cocktail, remise des prix et des bourses internes, remerciements et mot de la fin

Présentations orales (15 minutes) – Bloc 1 de la matinée

12 minutes de présentation + 3 minutes de questions

9:00 - 9:15	Claudia Picard Deland	Décours temporel des sources de mémoire des rêves à travers une nuit de sommeil
9:15 - 9:30	Clara Soulez	Perception des éducatrices de l'intégration au préscolaire d'enfants ayant des besoins particuliers
9:30 - 9:45	Casandra Marc	Effets pro-angiogéniques du blocage de l'activation de la thrombospondine-1/TGF- β dans des modèles de prééclampsie humaine et expérimentale

Présentations orales (15 minutes) – Bloc 2 de la matinée

12 minutes de présentation + 3 minutes de questions

10:00 - 10:15	Antoine Dionne	Est-il sécuritaire d'initier des protocoles de mobilisation dans les jours suivant une lésion traumatique de la moelle épinière?
10:30 - 10:45	Simon Guillemot	Optimiser la mobilisation des blessés médullaires précoces
10:15 - 10:30	Benoît Jobin	Dommages spécifiques du système olfactif central chez les personnes à risque de la maladie d'Alzheimer.

Présentations par affiche

1	Anne-Catherine Chouinard	Effets à long terme de la stimulation bicorticale sur la récupération locomotrice chez le modèle de chat avec une contusion de la moelle épinière
2	Sandra Landry	Étude des pratiques préventives à l'égard des enfants de parents ayant un trouble mental qui sont suivis par des intervenants psychosociaux d'un CISSS et de d'autres organismes ciblés
3	Laurianne Bastien	Habitual sleep and intraindividual variability of gifted children: An actigraphy study
4	Florence Lajeunesse	Étude sur dossiers de l'acquisition de la marche et du langage d'enfants référés en autisme à HSMRDP
5	Daphnée Brazeau	Optimisation des paramètres de stimulation transcrânienne à courant alternatif pour la modulation des ondes cérébrales de type alpha: une revue systématique
6	Lorie Morin	Y a-t-il des liens entre le chronotype et le décalage social ainsi qu'entre le chronotype et les problèmes socioémotionnels des enfants doués d'âge scolaire ?
7	Catherine Leclerc	Impact du sommeil sur le bien-être et le fonctionnement familial après une commotion cérébrale : Une étude préliminaire
8	Antoine Dionne	Développement d'un outil clinique pour faciliter le pronostic de la fonction de marche suite à une lésion médullaire : une étude populationnelle sur les données du registre Rick Hansen

9	Ylan Tran	Impact radiologique des délais chirurgicaux pour les patients en attente d'une chirurgie élective d'arthroplastie d'épaule
10	David Prud'homme	ICU NI blood pressure - Utilisation de tensiomètres centraux non invasifs pour prédire la présence d'un gradient de pression chez les patients gravement malades
11	Sarah Brosse	Implication de l'intégrité de la matière blanche dans les dysfonctionnements olfactifs liés à la maladie de Parkinson
12	Estellane St-Jean	Impact d'un programme résidentiel adapté et novateur sur la qualité de vie d'adultes autistes
13	Kanmangne Nenkam	La cinéradiographie à haute vitesse dans l'étude des blessures traumatiques de la colonne vertébrale
14	Rachel Théoret	Association entre le sommeil et le comportement en milieu scolaire chez les enfants doués et les enfants doublement exceptionnels
15	Samantha Kenny	La relation entre les troubles alimentaires et le sommeil pendant la pandémie COVID-19
16	Narges Kalantari	Grey matter volume predicts slow-wave qualities in healthy adults but not in subjects at the chronic stage of moderate to severe traumatic brain injury
17	Geneviève Frégeau	Induction de la dépression post-infarctus du myocarde par la transplantation de microbiote chez le rat
18	Allahnah Achille	Réduction du stress du réticulum endoplasmique par le traitement avec la nifédipine dans un modèle murin de pré-éclampsie et cellules endothéliales placentaires humaines

Présentations par affiche dynamique (6 minutes)

4 minutes de présentation + 2 minutes de questions

13:30 - 13:36	Léa Proulx-Bégin	L'efficacité d'un protocole de stimulation magnétique transcrânienne répétitive (rTMS) thêta-burst (TBS) multisessions sur la douleur et la récupération fonctionnelle chez des patients ayant subi une fracture d'un membre supérieur.
13:36 - 13:42	Istok Menkovic	Pharmacist-led Titration Clinic for HFrEF Medication : Results From its First Two Years of Existence
13:42 - 13:48	Maxine Joly-Chevrier	Fragment Specific Classification of Complex Olecranon Fractures: Literature Review and Radiological Study
13:48 - 13:54	Roxanne Drainville	Combining a cortical and spinal neuroprosthesis to restore walking deficits and improve recovery of leg control after incomplete spinal cord injury in the rat.
13:54 - 14:00	Cloé Blanchette-Carrière	L'activité onirique comme potentiel facteur précipitant du somnambulisme

14:00 - 14:06	Chadi Sargi	Assessment and Comparison of Probability Scores to Predict Giant Cell Arteritis
14:06 - 14:12	Anh Bonenfant	Création d'un atlas vidéoscopique des signes qualitatifs prototypiques de l'autisme
14:12 - 14:18	Vicky Caron	Pouvoir réaliser ses intérêts : l'impact sur la qualité de vie d'adultes autistes
14:18 - 14:24	Doha Elhaoua	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
14:24 - 14:30	Jade Desrosiers	La cognition autistique sans contraintes : modèle théorique

Présentations orales (15 minutes) – Bloc de l'après-midi

12 minutes de présentation + 3 minutes de questions

14:30 - 14:45	Lucien Diotalevi	Influence du positionnement de l'impacteur sur la variabilité des fonctions sensorimotrices lors de lésions traumatiques de la moelle spinale dans le modèle porcin
14:45 - 15:00	Mihaela Cernei	Les travailleurs sociaux formés à l'étranger : enjeux de reconnaissance des acquis et d'intégration professionnelle.

Présentations par affiche dynamique (6 minutes)

4 minutes de présentation + 2 minutes de questions

15:15 - 15:21	Bénédicte Robitaille	Exploration du rôle des marqueurs inflammatoires dans la douleur aiguë après une fracture isolée du membre supérieur
15:21 - 15:27	Isley De Jesus	Étude de la période optimale pour l'application d'une thérapie de neurostimulation corticale chez le rat blessé médullaire
15:27 - 15:33	Yuliya Bodryzlova	Atouts de santé pour la promotion de la santé cognitive positive des personnes âgées : validation d'un nouveau modèle conceptuel
15:33 - 15:39	Ylan Tran	Impact des délais chirurgicaux pendant la pandémie pour les patients en attente d'une chirurgie d'épaule et inclus dans des bases de données d'études cliniques précédentes
15:39 - 15:45	Charles Gervais	Interventions non pharmacologiques pour atténuer les perturbations du sommeil après un traumatisme craniocérébral : Une revue de la portée
15:45 - 15:51	Jacqueline Achkar	Comparison of six different measurement methods of bone loss in recurrent anterior shoulder instability to predict recurrence after arthroscopic surgery: A prospective cohort study
15:51 - 15:57	Sophie-Andrée Vinet	Une étude exploratoire sur la physiologie du système moteur primaire en phase aiguë à la suite d'un match de football

15:57 - 16:03	Christian SanchezEspinoza	The Melatonin Paradox: Use of Melatonin as an Adjuvant to Chemotherapeutic Agents in the Treatment of Human Placental Choriocarcinoma
16:03 - 16:09	Weijie Liu	Comparaison du taux de participation et du coût entre le recrutement par téléphone et en présentiel à l'Hôpital du SacréCoeur de Montréal (HSCM) pour le Registre En Santé Pulmonaire (RESP).
16:09 - 16:15	Xanthy Lajoie	Les différences entre les sexes dans l'évolution clinique de l'aphasie

Nos commanditaires

 Bristol Myers Squibb™
(<https://www.bms.com/ca/fr>)

 AstraZeneca

 axelys

 Otsuka

Sanofi

 astellas

Eli Lilly