

Appel à communications : Journée de la relève étudiante en recherche sur l'autisme et la neurodivergence

Dans le cadre du **93^e Congrès de l'Acfas**, qui se tiendra à l'Université du Québec à Trois-Rivières, le Réseau pour Transformer le Soins en Autisme (**RTSA**) organise, via la Plateforme canadienne de formation en recherche neurodéveloppementale (**CanFRN**), une journée dédiée à la relève étudiante en recherche interdisciplinaire sur l'autisme et la neurodivergence, le mardi 12 mai 2026.

Lors de cette journée, les participants pourront explorer les liens entre la recherche biomédicale, les sciences humaines et sociales et les politiques sociales en santé. C'est une opportunité unique de présenter vos travaux, d'échanger avec des chercheurs, des cliniciens, des décideurs et de vous positionner comme acteur clé dans le champ de l'autisme et de la neurodivergence. En tant qu'étudiant-e, vous y trouverez un espace francophone et interdisciplinaire pour valoriser votre recherche, développer vos compétences en communication et leadership et créer des liens durables avec vos pairs de cette communauté.

Les projets présentés mettront en lumière des approches variées, allant de l'identification et l'intervention précoces à la santé mentale, en passant par l'autonomie, l'inclusion et le vieillissement. Ce colloque mise sur le croisement des savoirs et l'impact concret de vos travaux.

Nous invitons tous les étudiant-e-s (1^{er}, 2^e, 3^e cycles et postdoctorants) dont la recherche porte sur l'autisme et la neurodivergence, quels que soient leur discipline et leur approche (biomédicale, sociale, éducative, politique, etc.), à venir présenter leur recherche lors de cette journée.

Modalités de soumission

Nous invitons les étudiant-e-s intéressé-e-s à soumettre un résumé de leur recherche **en français** (maximum 1 500 caractères, espaces compris) mettant en avant :

- La problématique et les objectifs de leur travail
- Une brève description des résultats
- L'impact potentiel de leur recherche sur le champ de l'autisme et de la neurodivergence.

Les candidat-e-s sont encouragé-e-s à porter une attention particulière à l'utilisation d'un langage neuroinclusif, valorisant la diversité des personnes et des parcours en autisme et en neurodivergence.

Pour obtenir plus de détails, veuillez visiter [notre site Web](#).

Comment soumettre ?

Veuillez compléter le formulaire sur notre site Web d'ici le **6 février 2026 à 23h59**. Les propositions seront évaluées par un comité scientifique composé de membres chercheur·e·s et de membres étudiant·e·s du RTSA.

Prix

Au moins un prix par format de présentation sera remis afin de souligner l'excellence des présentations. Les critères d'évaluation seront disponibles sur le site Web.

Contact

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter : cannrt@mcgill.ca.

Ce sera un plaisir de vous compter parmi nous pour partager vos idées et façonner ensemble l'avenir de la recherche sur l'autisme et la neurodivergence!