

# CONNECTER.EXCITER. GUÉRIR.



L'édition de décembre

---

Célébration de l'année  
2023



# NOUVELLES CONNEXIONS

Interconnectome Cœur-Cerveau

Transformer les approches  
de prévention et de  
traitement des troubles  
**NEUROLOGIQUES ET  
CARDIAQUES** concomitants  
afin d'améliorer la santé et  
la qualité de vie de la  
population du Canada et du  
monde entier.

✉ [ICC-BHI@uottawa.ca](mailto:ICC-BHI@uottawa.ca)

***Annoncé en avril 2023***

Pour le 1<sup>er</sup> jour de l'édition de décembre, nous célébrons à nouveau la subvention monumentale de 109 millions de dollars du Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada accordée à l'Université d'Ottawa pour la création de l'Interconnectome cœur-cerveau (ICC). Cette initiative a été dirigée par Dre Ruth Slack, directrice de l'IRCuO, et Dr Peter Liu, directeur de l'ICUO. Pour en savoir plus sur l'ICC, [cliquez ici](#).



# EXCELLENCE EN RECHERCHE

Création de nouveaux programmes de recherche

**mai 2023**

Dre Jennifer Phillips dirige une nouvelle clinique au Royal qui utilise l'eskétamine pour traiter la dépression grave



**novembre 2023**

L'équipe du Dr Roger Zemek reçoit 5,4 millions de dollars de l'Institut ontarien du cerveau pour le programme de recherche **TRANSCENDENT**



Pour le deuxième jour de l'édition de décembre, nous réfléchissons avec fierté aux avancées de notre communauté. Les travaux des docteurs Jennifer Phillips, [@TheRoyalMHC](#) et Roger Zemek, [@CHEO](#) ont permis la création de deux nouveaux programmes de recherche.

# LEADERS DE L'INNOVATION

Diriger l'excellence en recherche

**mars 2023**

Dre Nafissa Ismail est élue au Collège de nouveaux chercheurs de la Société royale du Canada.



**mai 2023**

Dre Smita Pakhalé reçoit le tout premier Prix pour l'équité, la diversité et l'inclusion en recherche



Pour le troisième jour de l'édition de décembre, nous soulignons notre communauté exceptionnelle de membres d'IRCuo qui, chaque jour, font preuve d'excellence en matière de recherche. Notamment, Dre Nafissa Ismail, [@uOttawaFSS](#) et Dre Smita Pakhalé, [@OttawaHospital](#) ont été reconnus pour leur travail remarquable par [@src\\_rsc](#) et [@uOttawaResearch](#), respectivement.

# SE RASSEMBLER

Se connecter pour soutenir la recherche

**mars 2023**

SP en mouvement pour la sclérose en plaques

**mai 2023**

Pleins feux sur la recherche sur les cellules souches

**mai 2023**

Mise à jour sur la maladie de Parkinson

**juin 2023**

Epilepsie, neurophysiologie et modélisation neuronale

**septembre 2023**

Centre de neurodynamique et d'intelligence artificielle : Plein feux sur la recherche

**juin 2023**

Journée de la recherche sur la santé du cerveau

**octobre 2023**

La recherche sur la maladie d'Alzheimer et les démences apparentées

**décembre 2023**

'Rock and roll' avec les docs

Pour la dernière publication de Connecter. Exciter. Guérir. de 2023, nous remercions notre communauté de s'être réunie pour soutenir la recherche au cours de cette dernière année! L'IRCuo est fier d'avoir accueilli de nombreux événements visant le partage de connaissances et la collection de fonds pour supporter la recherche.