



## UNE NOUVELLE INITIATIVE CANADIENNE REÇOIT UN FINANCEMENT FÉDÉRAL POUR ACCÉLÉRER LA RECHERCHE EN SANTÉ INFANTILE

*L'initiative CHEER a reçu 2,5 M\$ de dollars des Instituts de recherche en santé du Canada pour développer une infrastructure qui facilite les études multicentriques visant à améliorer et accélérer la recherche sur la santé infantile partout au Canada.*

**TORONTO, 9 septembre 2020** - Une nouvelle collaboration pancanadienne permettra de développer un processus d'examen du caractère éthique de la recherche afin de faciliter la réalisation d'études pédiatriques multicentriques efficaces. Basée à l'Université Queen's et dirigée par Essais cliniques Ontario et le Réseau de recherche sur la santé des enfants et des mères, la **Collaboration canadienne pour la santé infantile : efficacité et excellence dans l'examen éthique de la recherche (CHEER)** vise à améliorer la santé des enfants au Canada grâce à une recherche accrue et accélérée en santé pédiatrique. Un financement de 2,5 M\$ a été octroyé à CHEER par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) via l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents des IRSC et l'Institut de génétique des IRSC.

Le Canada est un chef de file mondial de la recherche en santé infantile, mais les chercheurs qui mettent sur pied des études multicentriques au Canada éprouvent souvent de la difficulté à obtenir l'approbation des comités d'éthique de la recherche (CER), surtout si plus d'une province est concernée. La recherche risque alors d'être retardée, occasionnant une augmentation des coûts et un allongement des délais, ce qui peut être un coup dur pour les patients et leur famille qui attendent de nouvelles données probantes et de nouveaux traitements. Pour remédier à ces problèmes, CHEER bâtit un système Web que les chercheurs et les CER partout au pays pourront utiliser dans le but d'effectuer un seul examen de l'éthique de la recherche.

« Une évaluation simplifiée du caractère éthique de la recherche constitue une étape essentielle dans la conduite de recherches cliniques fructueuses et efficaces, déclare Susan Marlin, présidente et cheffe de la direction d'Essais cliniques Ontario et chercheuse principale désignée de CHEER. Une approche pancanadienne de l'examen de l'éthique nous permettra de réagir plus rapidement aux crises sanitaires émergentes, de renforcer notre rôle de chef de file mondial en recherche pédiatrique et, surtout, de faire avancer la recherche plus efficacement afin d'améliorer la santé des enfants au Canada et ailleurs. »

En collaboration avec les chercheurs, les CER, les patients et les familles ainsi que d'autres organisations, CHEER mettra sur pied un programme d'évaluation des CER pour participer au processus simplifié d'examen éthique et créera du matériel didactique pour aider les CER à réaliser des évaluations éthiques de haute qualité, cohérentes et efficaces.

« Une composante éducative efficace est essentielle pour faire en sorte que les équipes de recherche, les stagiaires et les membres des CER soient informés des nouveaux systèmes et processus dans les meilleurs délais, ajoute Thierry Lacaze-Masmonteil, directeur scientifique du MICYRN et chercheur principal de CHEER. À toutes les étapes du projet, nous obtiendrons la participation des chercheurs, des

---

***Collaboration canadienne pour la santé infantile : efficacité et excellence dans l'examen éthique de la recherche***



réseaux de sous-spécialité, des patients et de leur famille pour garantir que l'information susceptible d'améliorer la santé des enfants au Canada est accessible, efficiente et conviviale. » Le Bureau du développement professionnel et des bourses d'études de la Faculté des sciences de la santé de l'Université Queen's jouera un rôle clé pour soutenir la programmation éducative de CHEER.

« Partout au pays, le Canada abrite une solide communauté de chercheurs sur la santé des enfants, affirme la Dre Christine Chambers, directrice scientifique de l'Institut du développement et de la santé des enfants et des adolescents des IRSC. Grâce à la collaboration et à l'application des connaissances, l'initiative CHEER aidera notre communauté à travailler ensemble efficacement et à accélérer la recherche dans le but d'améliorer la santé et le développement des mères, des nourrissons, des enfants, des jeunes et des familles au Canada et dans le monde. »

« Nous sommes ravis de voir l'ampleur de la portée de cette initiative et le rôle crucial joué par les représentants des patients, souligne Christopher McMaster, directeur scientifique de l'Institut de génétique des IRSC. Nous sommes impatients de voir les résultats de ce projet, car ils seront un facteur clé pour soutenir nos efforts de recherche - en particulier dans le domaine des maladies héréditaires, qui affectent le plus durement nos enfants.

CHEER se concentre sur la recherche infantile, mais une vision plus large est intégrée à l'initiative. « Nous espérons que ce sera une première étape dans l'élaboration d'un processus unique d'examen de l'éthique pour toute étude en santé multicentrique menée à travers le Canada, déclare Richard Carpentier, chercheur principal de CHEER, professeur agrégé au Département de médecine de l'Université de Sherbrooke et président du CER de l'Hôpital Montfort. Au fur et à mesure que nous avancerons, nous examinerons les possibilités d'élargir ce programme à tous les domaines d'étude afin d'améliorer, en fin de compte, l'environnement de recherche en santé au Canada. »

Vous trouverez plus d'informations sur le projet CHEER sur leur nouveau site Web : [cheerchildhealth.ca](http://cheerchildhealth.ca)

-30-

### **À propos des Essais cliniques Ontario**

Essais cliniques Ontario est une organisation de premier plan dans la communauté des essais cliniques qui se consacre au renforcement, à la promotion et à la mise à profit des avantages concurrentiels de l'Ontario pour mener des essais cliniques de haute qualité. Essais cliniques Ontario travaille en collaboration avec l'industrie, les instituts de recherche, les patients, le public ainsi que d'autres organisations d'innovation en santé pour améliorer l'environnement offert pour les essais cliniques et attirer des investissements dans la province, tout en maintenant des normes d'éthique et de qualité les plus élevées.

### **À propos de MICRYN**



Le Réseau de recherche sur la santé des enfants et des mères est un organisme de bienfaisance sans but lucratif fédéral fondé en 2006 pour renforcer les capacités de recherche appliquée en santé de haute qualité. Il réunit maintenant vingt organismes de recherche sur la santé maternelle et infantile basés dans des centres de santé universitaires partout au Canada. Il est également affilié à plus de vingt réseaux de recherche axés sur la pratique, fournit un soutien aux nouvelles équipes émergentes et a établi de solides partenariats nationaux et internationaux.

**Contact média :**

Emily Edwards

Agente des communications, Essais cliniques Ontario

(647) 721-3766 | [emily.edwards@ctontario.ca](mailto:emily.edwards@ctontario.ca)