



UNIVERSITÉ  
LAVAL

Cirris

Université  
de Montréal

UQAM  
Université du Québec à Montréal

CHU  
de Québec  
Université Laval

## Offre de projet de maîtrise ou de doctorat (2 ou 3<sup>e</sup> cycle)- début automne 2025

L'impact d'une privation auditive sur le développement des compétences sociales et sur la cognition sociale chez les enfants sourds porteurs d'implants cochléaires

Équipe de recherche composée de Christine Turgeon, PhD<sup>1,2,3</sup> (chercheuse principale), Philip Jackson, PhD<sup>1,2</sup>, Lucie Ménard, PhD<sup>4</sup>, Miriam Beauchamp, PhD<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale; <sup>2</sup>Université Laval, Québec, Canada, <sup>3</sup>CHU de Québec-Université Laval, <sup>4</sup>Université du Québec à Montréal (UQAM), <sup>5</sup>Université de Montréal

**Description du projet-** Lors de surdité, une des solutions permettant de restaurer partiellement l'audition est l'implantation cochléaire. Cette technologie offre des résultats variables pouvant entraîner des limites perceptuelles qui peuvent altérer la perception et le développement du langage. Contraints d'interagir avec des indices acoustiques dégradés, les utilisateurs peuvent également rencontrer des difficultés à percevoir les indices prosodiques, ce qui a des répercussions sur l'interprétation et la communication des émotions et ultimement sur les habiletés sociales. **Ce projet financé par le CRSH vise mesurer l'impact d'une privation auditive sur la qualité des compétences sociales et de la cognition sociale chez de jeunes enfants porteurs d'implants cochléaires.**

**Superviseur et lieu de travail-** L'étudiant.e sera supervisée par Christine Turgeon (Ph. D.) professeure adjointe à l' cole des Sciences de la réadaptation de la Faculté de Médecine de l'Université Laval et un autre membre de l'équipe en fonction de la discipline visée, et pourra intégrer différents centres de recherche dont celui du CHU de Québec et le Cirris.

** ligibilit -** Selon le programme visé, détenir une maîtrise en audiologie, orthophonie, psychologie, linguistique, sciences biomédicales, ou toute autre discipline pertinente ou un baccalauréat dans une discipline pertinente.

**Bourse-** Ce projet est associé à une bourse minimale de 17 000\$/année dans le cadre d'une maîtrise et de 21 000\$/année pour les deux premières années minimalement lors d'un doctorat.

**Exigences-** Lettre expliquant vos intérêts, notamment en lien avec la poursuite du programme visé et en lien avec le projet;

- CV (incluant : bourses/reconnaisances, expériences en recherche, conférences, publications);
- Copie de relevé de notes le plus récent;
- Nom d'au moins une personne à titre de référence.

**Si vous désirez avoir plus d'information, veuillez communiquer directement avec Christine Turgeon : [christine.turgeon@fmed.ulaval.ca](mailto:christine.turgeon@fmed.ulaval.ca).**