

Titre du projet de recherche Évaluation de la mise en œuvre d'un soutien technologique pour optimiser la dispensation d'intervention précoce auprès d'enfants ayant un trouble du spectre de l'autisme		
Direction responsable Direction des services multidisciplinaires, de la recherche et de l'enseignement universitaire (DSMREU)		
Projet mené dans quelle direction Direction des programmes Déficiences (DPD)		
Champ(s) de recherche TSA, Trouble du spectre de l'autisme, Enfants, Technologie		
Durée prévue du projet 2 ans	Début prévu: 2018	Fin prévue: 2020

Objectifs du projet

- Mettre à jour l'application pour améliorer la convivialité, ajouter des fonctionnalités et augmenter le nombre de programmes d'enseignement.
- Mettre en œuvre l'utilisation du soutien technologique au CISSS de la Montérégie-Ouest.
- Évaluer la mise en œuvre et l'efficacité de ce soutien technologique.
- Diffuser l'application sous une licence à code source ouvert à l'échelle du Québec et ensuite aux niveaux national et international.

Retombées attendues

Le projet permettra l'utilisation d'un nouveau soutien technologique au CISSS de la Montérégie-Ouest pour dispenser des services aux jeunes enfants ayant un TSA.

Nom(s) du chercheur

Marc J. Lanovaz, Ph.D., ps.éd.
Professeur agrégé
École de psychoéducation
Université de Montréal

Financement

Ministère de l'Économie, Science et Innovation (MESI)
CISSS de la Montérégie-Centre

Vous voulez en savoir plus sur la recherche au CISSS de la Montérégie-Ouest? Communiquez avec le Guichet unique de la recherche à recherche.cisssmo16@ssss.gouv.qc.ca