



APERÇU DE LA RECHERCHE

Résultats de l'évaluation complète d'un programme d'apprentissage pour enfants d'âge préscolaire ayant l'autisme

Nous avons terminé l'analyse de données d'archives sur des enfants d'âge préscolaire ayant participé au programme d'intervention comportementale intensive et précoce de St.Amant. Nous avons examiné les données concernant les symptômes autistiques, le langage, les comportements adaptatifs et le développement cognitif. Nous avons constaté que les enfants s'amélioraient nettement dans tous les domaines évalués après avoir bénéficié d'une année d'intervention.

Sur quoi porte la recherche?

L'intervention comportementale intensive et précoce (ICIP) est le traitement qui est le plus fondé sur des données probantes pour les enfants ayant l'autisme. Jusqu'à présent, la plupart de ces données probantes proviennent de programmes modèles soigneusement encadrés et de petite taille. Quelle est l'efficacité de l'ICIP lorsqu'elle est offerte dans de vastes contextes communautaires, étant donné que c'est ainsi que la majorité des enfants ont accès au traitement? Que peut-on dire des bienfaits majeurs pour les enfants sur leurs habiletés en matière de communication, d'adaptation et de socialisation?

Pour répondre à ces questions importantes, nous avons effectué une analyse des données d'archives d'enfants d'âge préscolaire qui ont participé au programme d'ICIP à St.Amant.

Qu'ont fait les chercheurs?

Nous avons analysé les données recueillies à l'admission au programme et après une année de services pour 85 enfants d'âge préscolaire inscrits au programme d'ICIP de St.Amant. Nous avons mis l'accent sur les domaines d'apprentissage se rapportant à certains comportements ou accomplissements souhaitables pour des enfants en développement.

Ce qu'il faut savoir :

Nous avons évalué l'efficacité d'un programme d'intervention comportementale intensive et précoce (ICIP) offert dans un vaste contexte communautaire et avons constaté que les enfants s'étaient grandement améliorés dans tous les domaines évalués après une année d'intervention. Les résultats du programme d'apprentissage de St.Amant pour enfants d'âge préscolaire ayant l'autisme vont dans le sens des données scientifiques établissant que les enfants tirent grand profit de la première année d'ICIP.

Qu'ont-ils découvert?

Nous avons constaté de nettes améliorations chez les enfants dans tous les domaines après une année d'intervention. Nous avons également observé une diminution de la gravité des symptômes autistiques après une année d'intervention, de même que des améliorations



St.Amant
Research · Recherche

APERÇU DE LA RECHERCHE

dans les habiletés langagières, les comportements adaptatifs, le fonctionnement cognitif et le rythme de développement. Globalement, nos résultats n'ont fait aucun doute sur l'efficacité du programme d'ICIP offert à St.Amant aux enfants d'âge préscolaire.

Pourquoi est-ce important?

Cette étude est la première étude d'efficacité réalisée dans un vaste milieu communautaire avec les mêmes méthodes standardisées pour chaque enfant, à intervalles réguliers. C'est aussi la première étude qui inclut une mesure standardisée du langage au moment de l'admission dans le programme et à intervalles annuels. Elle a permis d'explorer l'efficacité de l'ICIP dans des conditions moins contrôlées, c'est-à-dire « réelles », et elle contribue à une documentation croissante visant à déterminer les variables individuelles et celles des programmes qui peuvent être essentielles au succès de l'ICIP. Globalement, les résultats ont confirmé l'efficacité du programme d'ICIP offert à St.Amant aux enfants d'âge préscolaire.

Équipe de recherche

D^{re} Lisa Wright, Centre de recherche St.Amant et département de psychologie de l'Université du Manitoba

D^r C.T. Yu, Centre de recherche St.Amant et département de psychologie de l'Université du Manitoba

D^r Toby Martin, Centre de recherche St.Amant et département de psychologie de l'Université du Manitoba

Carly Chand, St.Amant et département de psychologie de l'Université du Manitoba

D^{re} Leslie Thorne, Centre de recherche St.Amant et département de psychologie de l'Université du Manitoba

* Les membres de l'équipe et leurs affiliations ont pu changer.

Remerciements

Ce projet de recherche a bénéficié du soutien du ministère des Services à la famille et du Travail.



Le Centre de recherche St.Amant bénéficie du soutien de la Fondation St.Amant et de la Winnipeg Foundation, ainsi que d'un partenariat avec l'Université du Manitoba.

Autres ressources

Suivez le Centre de recherche St.Amant sur Twitter @StAmantResearch

Pour en savoir plus sur les services de St.Amant dans le domaine de l'autisme, visitez le site suivant à : <http://stamant.ca/programs/autism-services/>

Projet terminé en 2012. Pour d'autres résumés de travaux de recherche, veuillez consulter le site suivant à : <http://stamant.ca/research/our-research/project-summaries/>.