

## Médiation et Modération - SPSS PROCESS vs. Modèles d'équations structurelles (SEM)

**Annie Lemieux, M.Sc.**

*Statisticienne et professionnelle de recherche au GRISE*



**MARDI 21 MAI 2024**

**11h45 à 12h45**

**Résumé :** Les modèles de médiation et de modération sont très utiles afin de comprendre et préciser les relations entre X et Y. Ils permettent de répondre à des questions telles que : comment et dans quelle mesure ces relations existent, via quel mécanisme ou encore pour qui la relation est significative. La macro PROCESS, développée par Andrew Hayes et intégrée à SPSS, permet de tester facilement ces modèles. Ce séminaire comparera les avantages et les inconvénients d'une approche basée sur la régression (SPSS PROCESS) par rapport à une approche de modèles d'équations structurelles (SEM) lors de la réalisation de modèles de médiation et de modération.



**POUR JOINDRE CE MIDI-CONFÉRENCE SUR  
TEAMS, [CLIQUEZ ICI](#) OU SCANNEZ CE CODE QR**



*Ce midi-conférence est organisé conjointement par le  
GRISE, la Chaire de recherche du Canada sur le placement  
et la réadaptation des filles en difficulté et l'Équipe de  
recherche sur les difficultés d'adaptation des jeunes et  
interventions de réadaptation (AJIR)*



**ÉQUIPE AJIR**

EQUIPE DE RECHERCHE SUR LES DIFFICULTÉS D'ADAPTATION  
DES JEUNES ET INTERVENTIONS DE RÉADAPTATION



**GRISE**

Groupe de recherche et d'intervention  
sur les adaptations sociales de l'enfance (GRISE)  
de l'Université de Sherbrooke