

Demandeur

Dre Megan O'Connell, Université de Saskatchewan

Adresse courriel

megan.oconnell@usask.ca

Titre du projet

Invariance factorielle du CES-D

Résumé du projet

Cette recherche explore les propriétés de mesure du formulaire abrégé en 10 points (CES-D-10) de l'échelle du *Centre for Epidemiological Studies – Depression* (CES-D). Une meilleure compréhension des propriétés de mesure de cette échelle de dépression est cruciale pour les travaux futurs de l'ÉLCV portant sur les symptômes dépressifs. Actuellement, des recherches suggèrent que l'échelle CES-D-10 mesure deux facteurs distincts liés aux symptômes de la dépression : les affects dépressifs (p. ex. une humeur triste) et l'absence d'affects positifs. Les recherches réalisées avec la version longue de cette échelle de dépression suggèrent toutefois que les facteurs liés aux symptômes dépressifs qui y sont mesurés dépendent de certaines caractéristiques relatives à celui ou celle qui répond à l'échelle de dépression. Par exemple, la langue dans laquelle l'échelle est administrée, l'âge, le genre (autodéclaré), l'origine ethnique et l'aptitude cognitive du sujet peuvent influencer les aspects des symptômes dépressifs mesurés. Nous tenterons de savoir quelles caractéristiques (p. ex. langue, âge, etc.) influencent la manière dont la dépression est mesurée avec le CES-D-10 (invariance factorielle).

Mots-clés

propriétés psychométriques; invariance factorielle; dépression.