
PROSANTA MONDAL, University of Saskatchewan

Prédicteurs du placement en maison de soins (PMS) et de la mortalité chez les adultes présentant des déficiences intellectuelles avec et sans syndrome de Down (SD) : application de modèles de risques concurrents

Objectif : Identifier les prédicteurs du PMS et de la mortalité. Méthodes : Modèles de risque de Cox spécifiques à la cause et à sous-distribution. Résultats : Sur 343 participants, 14,6 % ont été placés en maison de soins, 21 % sont décédés sans avoir été placés en maison de santé. L'interaction entre le SD et l'âge, une plus grande dépression physique produisent un risque plus élevé de PMS dans les modèles de risques spécifiques à la cause, seule l'interaction entre le SD et l'âge est significatif dans le modèle de risques de PMS à sous-distribution. L'âge élevé, une plus grande dépression physique produisent un risque plus élevé de décès dans les deux modèles de risques. Conclusion : Les modèles de risque sous-distribution et spécifiques à la cause produisent les mêmes résultats concernant le décès, mais non le PMS. Nous effectuerons des simulations pour étudier l'applicabilité des modèles.