

Demandeur

Dre Vanessa Taler, Institut de recherche Bruyère / Université d'Ottawa

Adresse courriel

vanessa.taler@gmail.com

Titre du projet

Dérivation de mesures supplémentaires du processus sémantique pour le test de fluence verbale sur les noms d'animaux

Résumé du projet

Ce projet générera de nouvelles informations à propos de la performance à une tâche de fluence verbale sur les noms d'animaux. Lors de cette tâche les personnes évaluées doivent nommer tous les animaux auxquels elles peuvent penser en une minute. Cette tâche sert à identifier des troubles du langage chez les personnes qui ont développé des problèmes cognitifs, entre autres causés par la maladie d'Alzheimer. Les participants de l'ÉLCV font cette tâche dans le cadre d'une batterie de tests cognitifs. Nous examinerons les types d'animaux nommés et l'ordre dans lequel les participants les ont nommés. L'analyse des différentes manières de faire cette tâche pourrait offrir de l'information importante sur l'état cognitif d'une personne.

Mots-clés

Fluence catégorielle; sémantique; modélisation cognitive; algorithme d'apprentissage automatique