

TITRE D'ÉTUDE: DISSOCIER LES CHANGEMENTS DE LA STRUCTURE ET DE LA FONCTION DU CORTEX PRÉFRONTAL DÛ AU VIEILLISSEMENT NORMAL QUI PERTUBENT LES PROCÉDÉS MNÉSIQUES
- A00-B45-06A
INVESTIGATEUR PRINCIPAL:M. NATASHA RAJAH, PHD

Le 30 Juin, 2010

BÉNÉVOLES D'ÂGE MOYEN ET EN SANTÉ RECHERCHÉS

La participation à cette étude comprend 1 visite dans le laboratoire du Dr Rajah à L'Institut universitaire en santé mentale Douglas (3.5 heures). Les participants accompliront des tâches de mémoire sur l'ordinateur et devront remplir des questionnaires cognitifs sur papier. Une compensation leur sera offerte.

CRITÈRES D'INCLUSION:

- **Âge: 40-55 ans**
- **Droitier**
- **Bilingue**
- **Aucune antécédant de blessure à la tête importante ayant causé une perte de conscience > 1 min**
- **Aucun antécédant de troubles mentaux**
- **Aucun antécédant d'accident vasculaire cérébral**



Si vous êtes intéressés, s'il vous plaît appeler Angela Potes au (514)7616131 ext 2877 ou envoyer un courriel électronique à l'adresse : angela.potes@douglas.mcgill.ca

Douglas
INSTITUT UNIVERSITAIRE EN SANTÉ MENTALE
MENTAL HEALTH UNIVERSITY INSTITUTE