



Nouvelles subventions offertes en 2015-2016

Fonds d'innovation Pfizer-FRQS sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées (Volet 2)

	Nom du candidat	Affiliation universitaire	Établissement	Titre du projet
1	BROUILLETTE, Jonathan	Université de Montréal	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	L'effet neurotoxique des oligomères amyloïde-bêta sur les troubles de la mémoire et du sommeil dans la maladie d'Alzheimer
2	CUNNANE, Stephen	Université de Sherbrooke	Université de Sherbrooke	Neuroimagerie multimodale: une fenêtre sur les mécanismes biologiques des nouveaux traitements contre la maladie d'Alzheimer qui ciblent l'épuisement énergétique du cerveau.
3	LAVOIE, Christine	Université de Sherbrooke	Université de Sherbrooke	Rôle de la matriptase dans la maladie d'Alzheimer
4	MÜNTER, Lisa-Marie	Université McGill	Université McGill	Mécanismes de régulation de l'activité de la protease "rhomboid-like-4" et de sa stimulation dans la prévention de l'A β .