



Projet de soutien à la Recherche

Détecter un nouvel élément pathogène dans la maladie de Canavan

Objectifs	Identifier si le N-acetylaspartylglutamate (NAAG), un neuropeptide, est un élément pathogène dans la maladie de Canavan.
Budget	16 700 €
Durée	2 ans
Description	<p>Différents modèles de souris sont étudiés afin de déterminer si la diminution de la concentration en NAAG réduit l'altération des gaines de myéline.</p> <p>Les partenaires du projet : Dr Matthias Eckhardt, Université de Bonn, Allemagne</p>
Impacts	Le NAAG pourrait être une nouvelle cible dans le traitement de la maladie de Canavan.

