

Bruno GUIARD

UMR 5169, Centre de Recherches sur la Cognition Animale, Toulouse

Mécanisme de résistance aux antidépresseurs dans un modèle de comorbidité diabète de type 2 et dépression chez la souris



Les études épidémiologiques montrent une augmentation de l'incidence des épisodes dépressifs chez les personnes atteintes de diabète. Nous avons modélisé cette comorbidité diabète/dépression chez la souris dans le but d'étudier leur sensibilité à différentes classes d'antidépresseurs.

En explorant les mécanismes de réponse/non-réponse aux traitements, nous souhaitons identifier la stratégie thérapeutique la plus adaptée à cette comorbidité.