

Compréhension des mécanismes physiopathologiques de la maladie de Fabry

vendredi 14 décembre 2012, par [François](#)

Pr Dominique GERMAIN

Laboratoire de Génétique et Biologie Cellulaire - CNRS UMR 8159 - Université de Versailles

Financement VML 2009 : 15 000 €

Descriptif et intérêt :

Le projet a pour but d'améliorer la compréhension des troubles physiologiques de la maladie de Fabry, en étudiant plus spécifiquement l'implication supposée de la mort cellulaire. L'équipe de recherche espère pouvoir progresser vers l'identification de nouveaux mécanismes à l'origine de troubles cliniques de la maladie de Fabry, ainsi que d'autres maladies lysosomales.