

Maladies génétiques : Les chercheurs en génétique partagent leurs découvertes au profit de l'avancement de la recherche

Montréal, le 26 janvier 2009 – En collaboration avec l'Université McGill et dans le cadre du consortium international *Human Variome Project*, un site Internet est mis sur pied afin de répertorier les différentes mutations génétiques responsables de plusieurs maladies héréditaires. L'objectif d'un tel site est de partager les connaissances sur les gènes entre chercheurs à travers le monde et ultimement d'accélérer les recherches en génétique.

La Fondation de l'Ataxie Charlevoix-Saguenay a participé à la mise sur pied du répertoire complet des mutations sur le gène SACS responsable de l'ataxie Charlevoix-Saguenay. « *Nous sommes très heureux de ce partage du savoir. L'ataxie Charlevoix-Saguenay est une maladie québécoise rare mais cependant universelle car nous savons maintenant qu'il existe d'autres cas dans le monde. Nous souhaitons qu'une collaboration internationale puisse permettre d'accroître nos connaissances sur cette maladie et aussi sur d'autres maladies génétiques* » affirme M. Jean Groleau, président de la Fondation.

Ledit site Internet peut être consulté à l'adresse suivante : www.medgen.mcgill.ca

À propos de la Fondation de l'Ataxie Charlevoix-Saguenay.

La Fondation de l'Ataxie Charlevoix-Saguenay finance actuellement la recherche au Québec sur l'ataxie Charlevoix-Saguenay. L'ataxie Charlevoix-Saguenay est une maladie neurologique dont les premiers symptômes apparaissent chez l'enfant entre l'âge de 2 à 5 ans. Pour toute information, veuillez contacter M. Jean Groleau au 514-975-8851 ou visitez le site de la Fondation www.arsacs.com.

À propos du *Human Variome Project*

Nous vous invitons à consulter le site de ce consortium international www.humanvariomeproject.org