

Lundi 14 février 2011

Paris/Maladies de l'intelligence

> 24-26 MARS

Les 2^{es} Journées internationales Jérôme Lejeune auront lieu à l'Institut Pasteur, avec pour thème : « Déficience intellectuelle d'origine génétique : progrès vers des traitements ciblés ? » Ce congrès réunira des scientifiques et chercheurs internationaux spécialisés dans la recherche de traitements ciblés pour les maladies génétiques de l'intelligence. Il sera présidé par le Pr Randi Hagerman, directrice médicale du MIND Institute UC Davis Health System (Sacramento) et experte mondiale sur la recherche à visée thérapeutique pour l'X-fragile.

Parmi les participants : les Prs William Mobley (université de San Diego), Stylianos Antonarakis (Genève, leader du projet thérapeutique européen AnEUploidy), Jean Delabar (Paris) et Mara Derssen (Barcelone), qui travaillent sur la molécule EGCG, Vincent Desportes et Sébastien Jacquemont, qui viennent de publier les résultats prometteurs d'un essai clinique chez des patients atteints du syndrome de l'X-fragile.

Les interventions scientifiques sont prévues du jeudi 24 au samedi 26 mars à midi. Le samedi après-midi sera consacré aux familles et aux associations, avec la participation de Christel Prado, présidente de l'UNAPEI.

Renseignements : www.fjil.net.