

## **Invitation au cinquième symposium international sur l'Ataxie récessive spatique autosomique de Charlevoix-Saguenay (ARSACS)**

Chers collègues,

Le 5ème symposium international ARSACS approche. Nous avons tous hâte de vous rencontrer à nouveau à Montréal. Cette réunion marque un tournant pour la recherche ARSACS puisqu'elle coïncidera avec la réunion en personne du consortium ERare PREPARE sur les ataxies récessives. Le consortium est dirigé par Matthis Synofzik de Tübingen. Créé en 2016, PREPARE, comme son nom le décrit bien, se concentre à préparer les ataxies récessives à une transformation thérapeutique en construisant des outils qui seront partagés pour suivre les cohortes de patients, collecter du matériel biologique, générer des modèles selon la demande et continuer à pousser pour des essais précliniques. Ce n'est pas une coïncidence si les deux rencontres se succèdent puisque l'ARSACS est une ataxie idéale pour PREPARE. Une demi-journée du symposium consistera en des présentations sur le travail en cours sur l'ARSACS effectué par les membres de PREPARE auprès de la communauté internationale de l'ARSACS au sens large. En consultation avec la Fondation, le Symposium aura lieu deux jours avant la grande collecte de fonds du 1er novembre.

Après 10 ans de soutien actif aux chercheurs, la Fondation demande que nous partagions ensemble autant que possible des pistes susceptibles d'accélérer la découverte ou l'accès aux traitements de l'ARSACS. Veuillez noter que le symposium de l'ARSACS débutera à 13h00 le mercredi 31 octobre et se terminera à 14h30 le jeudi 1er novembre. Pour terminer le programme, il faudrait que vous vous inscriviez tous officiellement sur le site Web: (<https://mcgill.ca/neuro/events/fifth-international-symposium-arsacs>) afin que nous puissions planifier la logistique et la restauration. Nous aurons un dîner de symposium pour les conférenciers le mercredi 31 octobre, plus de détails à venir.

Comme je m'attends à ce que plusieurs d'entre vous veuillent présenter un résumé de leurs progrès, j'apprécierais que vous me fassiez parvenir le titre du sujet, les noms du présentateur et d'autres co-auteurs et l'allocation de temps que vous désirez soit 10 ou 20 minutes. Faire parvenir l'information à : [bernard.brais@mcgill.ca](mailto:bernard.brais@mcgill.ca) et [debbie.rashcovsky@mcgill.ca](mailto:debbie.rashcovsky@mcgill.ca). Surtout, veuillez vous inscrire et fournir les titres avant le 1er octobre afin que nous puissions finaliser le programme.

Cordialement,

Bernard Brais, M.D.C.M., M.Phil., Ph.D., FRCP (C) Neurogénéticien Professeur, départements de neurologie et de neurochirurgie et de génétique humaine

Co-directeur du Rare Neurological Diseases Group

Faculté de médecine, Université McGill Hôpital et Institut neurologique de Montréal