

Invitation à une séance d'information virtuelle gratuite pour les personnes affectées par l'ARSACS, les aidants et les professionnels



« La recherche de thérapies géniques et de
complémentation dans le traitement de
l'ARSACS »

Date: le 19 novembre 2020 de 13h30 à 14h30.

Conférencier: Dr Benoit Gentil

Dr Gentil vulgarisera son projet de recherche. La
présentation sera suivie d'une période de
questions.

L'ARSACS est causée par des mutations récessives du gène codant la protéine saccine. La perte de l'expression de cette protéine est considérée comme étant la cause de la maladie. Une stratégie thérapeutique est le remplacement de ces fonctions perdues soit par thérapie génique soit par complémentation fonctionnelle. La thérapie génique est très prometteuse mais fait face à plusieurs défis et aux limites de cette technologie. Une alternative est la complémentation des fonctions de la protéine saccine par des peptides dérivés de la protéine saccine.

Vous devez vous inscrire à l'avance au:

<https://mcgill.zoom.us/meeting/register/tZwpf-Cupz0tHtdWfU5nYUi3VGcNkydjo4GP>

Lien Zoom pour accéder à la conférence sur le Web fourni sur inscription