

## **Fiche de renseignements relative au Centre régional de recherche et de formation stopSP de l'Atlantique**

### **Direction**

- D<sup>r</sup> John D. Fisk, Capital Health, Université Dalhousie, directeur du Centre régional de recherche et de formation stopSP de l'Atlantique

### **Centres participants**

- Université de Dalhousie, Halifax, Nouvelle-Écosse
- Unité de recherche sur la SP de l'Université de Dalhousie, Halifax, Nouvelle-Écosse
- Centre de réadaptation de la Nouvelle-Écosse, Halifax, Nouvelle-Écosse
- Clinique de SP de l'Université Memorial, St John's, Terre-Neuve-et-Labrador
- Clinique de SP de Saint-Jean, Saint-Jean, Nouveau-Brunswick
- Centre de réadaptation Stan Cassidy, Fredericton, Nouveau-Brunswick

**Nombre de collaborateurs des facultés (en mai 2009) : 31**

**Nombre de stagiaires travaillant avec les collaborateurs des facultés (en mai 2009) : 23**

### **Quelques activités devant être lancées en 2009**

- Six bourses de stagiaire de recherche ont été attribuées pour l'été 2009
  - Certains étudiants de premier cycle ont reçu une bourse de stagiaire de recherche pour des projets en lien avec la SP, dans les laboratoires et les cliniques affiliés au Centre régional de recherche et de formation stopSP.
  - Parmi les sujets à l'étude, soulignons les suivants :
    - La toxine botulinique (BOTOX) peut-elle contribuer à l'amélioration de la démarche chez les personnes atteintes de SP?
    - Quels sont les effets de l'arrêt de traitement ou du fait de changer d'agent modificateur de l'évolution de la maladie sur la progression des incapacités neurologiques chez les personnes atteintes de SP?
- Groupe de discussion mensuel de la région de l'Atlantique
  - Cliniciens, scientifiques et stagiaires de différents établissements affiliés au Centre régional de recherche et de formation stopSP se réuniront en vue de discuter de questions cliniques, de leur propre recherche et des résultats d'études sur la SP récemment publiés. Les rencontres auront lieu en personne ou à l'aide de diverses applications technologiques (émissions Web, téléphone, réseaux, etc.).
  - Les stagiaires, en particulier, auront la possibilité de présenter leurs travaux à leurs pairs et aux membres des facultés de leur région.

### **Déclarations du D<sup>r</sup> John Fisk**

- « Le Centre régional de recherche et de formation permettra de former et de préparer la prochaine génération de leaders en recherche du Canada. Il favorisera un nouveau modèle de formation transdisciplinaire en recherche appliquée en neurosciences dans le domaine de la SP. »
- « Le fait de ne pas savoir ce que les autres chercheurs pensent et font et de ne pas connaître les ressources qu'ils utilisent pour répondre à leurs questions constitue un obstacle majeur à la collaboration entre les chercheurs qui sont éloignés les uns des autres d'un point de vue géographique et qui ont une expertise et des champs d'intérêt divers. Le Centre régional de recherche et de formation stopSP de l'Atlantique s'attaquera à cet obstacle en centralisant l'information et en multipliant les occasions de collaboration pour les stagiaires en recherche, ce qui permettra d'accélérer le rythme de la recherche sur la SP dans la région de l'Atlantique. »

- « Le Centre régional de recherche et de formation stopSP de l'Atlantique permettra d'offrir à la prochaine génération de chercheurs en SP une formation hautement individualisée favorisant l'acquisition des compétences essentielles en recherche. »

**Soutien financier :**

- Grâce à la Campagne stopSP de la Société canadienne de la SP, 100 000 \$ par année seront versés pendant trois ans, à partir de 2009.