

Recommandations de la Société canadienne de la SP :

- Que le gouvernement du Canada s'engage activement à faire de notre pays un chef de file de la recherche en santé en offrant aux conseils fédéraux subventionnaires concernés les ressources financières nécessaires à la poursuite de travaux de recherche innovateurs qui mèneront rapidement à la mise au point de traitements bénéfiques aux personnes atteintes de SP ou de toute autre maladie chronique.
 - La Société de la SP recommande un accroissement immédiat du financement de la recherche en santé par le gouvernement fédéral, surtout en ce qui concerne la recherche subventionnée par les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Plus précisément, la Société de la SP et d'autres membres de la Coalition canadienne des organismes bénévoles en santé préconisent que le budget des IRSC soit augmenté chaque année d'un montant équivalent à 1 % de l'ensemble des dépenses en soins de santé enregistrées au Canada (soit une augmentation de 1,8 milliard de dollars pour un total de dépenses en soins de santé de 183,1 milliards de dollars en 2009.)
- Que le gouvernement du Canada inclue les organismes de bienfaisance du domaine de la santé dans le Programme des coûts indirects de la recherche, de sorte que les contributions généreuses des donateurs canadiens qui appuient la recherche en santé par l'entremise de ces organismes atteignent leur plein potentiel.

Point de vue de la Société de la SP :

- Les chercheurs canadiens sont reconnus à juste titre pour l'excellence de leurs travaux dans le monde entier. Grâce à des ressources appropriées, ils continueront d'obtenir des résultats qui auront un impact positif sur les personnes atteintes de SP ou d'une autre maladie ou d'incapacités.
- La stratégie sur les sciences et la technologie annoncée par le gouvernement fédéral en 2007, intitulée *Réaliser le potentiel des sciences et de la technologie au profit du Canada*, souligne que le Canada possède une fière tradition d'excellence en recherche sur le plan international et que sa population talentueuse, qualifiée et ingénieuse constitue l'ingrédient principal de son succès à long terme sur le plan économique.
- Dans le cadre de la stratégie sur les sciences et la technologie, il est reconnu que la recherche en santé – tout comme les sciences de la vie et la technologie connexes – est l'une des forces du Canada. Elle constitue, d'une part, l'engagement de générer une masse critique d'expertise dans ce domaine prioritaire et, d'autre part, celui de maintenir la position de chef de file du Canada au sein du G-7 dans le secteur public de la recherche-développement grâce, entre autres, à de nouveaux investissements des trois conseils fédéraux subventionnaires de la recherche au Canada¹, dans les domaines où notre pays a le potentiel d'être un chef de file international.
- La stratégie des sciences et de la technologie tire parti des Instituts de recherche en santé du Canada, créés en 2000. Les IRSC ont démontré que le Canada avait adopté une nouvelle approche en matière de recherche scientifique, soit une approche coopérative et interdisciplinaire qui a stimulé la recherche d'un bout à l'autre du pays, a renversé la tendance à l'« exode des cerveaux » et a attiré des chefs de file internationaux de la recherche dans les laboratoires et les hôpitaux canadiens.

- Allant de l'avant, la Société canadienne de la sclérose en plaques recommande que le gouvernement du Canada intensifie le financement des conseils fédéraux subventionnaires de la recherche afin de leur donner les ressources nécessaires pour soutenir les meilleurs projets de recherche et les meilleurs chercheurs du pays.
- La priorité devrait être accordée aux travaux de recherche dont les résultats s'avéreront rapidement bénéfiques pour les personnes atteintes de SP ou de toute autre maladie chronique.
- Plus précisément, la Société de la SP recommande que le gouvernement du Canada s'engage à verser d'importantes subventions aux Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), qui constituent le plus grand groupe canadien de financement de la recherche en santé.

La Société de la SP vous demande de l'aider à presser le gouvernement du Canada d'effectuer ces changements le plus tôt possible en faveur des personnes atteintes de SP ou d'une autre maladie ou d'incapacités.

Éléments fondamentaux :

- La SP est une maladie du cerveau et de la moelle épinière, souvent progressive et invalidante. Malheureusement, le Canada a l'un des plus forts taux de SP du monde. Selon les estimations, entre 55 000 et 75 000 personnes seraient atteintes de cette maladie dans notre pays.
- Il existe des traitements contre la SP, qui ne peuvent toutefois pas stopper complètement l'évolution de la maladie. On ne connaît toujours pas de remède pour la sclérose en plaques.
- La Société canadienne de la SP s'est engagée à stopper la SP. Elle affecte 10 millions de dollars par année à son programme de recherche qui finance les meilleures études menées au Canada et subventionne les meilleurs chercheurs à l'œuvre dans les hôpitaux et les universités du pays. Le programme offre en outre des bourses postdoctorales et des bourses de stagiaire de recherche aux jeunes chercheurs dans le but de les inciter à faire carrière en SP, domaine stimulant et riche en défis.
- En 2008, la Société de la SP lançait la Campagne stopSP, soit un nouveau programme destiné à accélérer le rythme de la recherche sur la SP. La Campagne stopSP permettra de recueillir 60 millions de dollars en cinq ans afin de recruter, de former, de soutenir et de fidéliser la prochaine génération de chercheurs en SP du Canada et d'intensifier la recherche en vue de découvrir le remède de la SP et d'améliorer le traitement de cette maladie. L'élément phare de l'investissement est le nouveau Réseau de recherche et de formation stopSP.
- Les chercheurs canadiens sont reconnus dans le monde entier pour leurs études sur la SP pédiatrique, sur la greffe de moelle osseuse en tant que traitement potentiel de la SP et sur la vitamine D en tant que méthode de prévention possible de la maladie, ainsi que pour leurs travaux innovateurs en imagerie par résonance magnétique, outil de suivi du processus pathologique.
- Pour étendre sa portée, la Société de la SP travaille avec certains IRSC, soit l'Institut des neurosciences, de la santé mentale et des toxicomanies, l'Institut des maladies infectieuses et immunitaires et l'Institut de génétique.
- Il est primordial que les fonds provenant de nos donateurs soient affectés au financement de la recherche dont les objectifs sont la mise au point de traitements efficaces de la SP et la découverte du remède qui permettra d'éradiquer cette maladie. En tant que membre de la Coalition canadienne des organismes bénévoles en santé, la Société de la SP est d'avis que les organismes de bienfaisance œuvrant dans le domaine de la santé devraient être inclus dans le Programme des coûts indirects de la recherche, de sorte que les travaux et les études financés grâce à la contribution des donateurs soient assurés.
- La Société de la SP est également membre des Organismes caritatifs neurologiques du Canada (OCNC), qui collaborent avec l'Agence de la santé publique du Canada, les IRSC et Santé Canada

relativement à la toute première étude nationale qui portera sur les maladies neurologiques. En juin 2009, la ministre de la Santé, Leona Aglukkaq, faisait l'annonce officielle de l'engagement du gouvernement fédéral à investir 15 millions de dollars dans une étude de quatre ans menée auprès de populations canadiennes atteintes de maladies, de troubles et d'incapacités neurologiques. L'étude en question devrait débuter au cours des prochains mois. La coalition des OCNC propose également l'élaboration d'une stratégie nationale en matière de maladies du système nerveux central.

- Aux côtés des Organismes caritatifs neurologiques du Canada, la Société de la SP demande au gouvernement du Canada de mettre sur pied une stratégie nationale en matière de maladies du système nerveux central dont l'un des piliers consistera en la recherche en sciences neurologiques.
- Tous ces efforts reposent sur les bases solides des Instituts de recherche en santé du Canada, de Génome Canada, de la Fondation canadienne pour l'innovation et du Réseau de cellules souches. Dans le cadre de leurs programmes de recherche, la Société de la SP et d'autres organismes de bienfaisance du domaine de la santé comptent sur les organismes subventionnés par le gouvernement fédéral pour soutenir les études fondamentales sur lesquelles est fondé le travail des chercheurs de toutes les disciplines.

Pour en apprendre davantage, veuillez communiquer avec :
Deanna Groetzinger
Vice-présidente des relations avec les gouvernements et des politiques
Société canadienne de la sclérose en plaques
416-967-3007; deanna.groetzinger@scleroseenplaques.ca

Mai 2010

- 1 Les conseils fédéraux subventionnaires de la recherche sont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG), et le Conseil de recherches en sciences humaines (CRSH).

\\ResearchSupportBriefFinalApr10-FR