

Communiqué

LE RENOUVELLEMENT DU PARTENARIAT DE RECHERCHE EN SANTÉ IRSC-Rx&D : UNE BONNE NOUVELLE POUR LES PATIENTS CANADIENS

Les travaux portent sur le régime médicamenteux anti-VIH, l'hépatite C, le diabète de type 2, la prise en charge de la douleur et la qualité de vie après le remplacement d'un genou

Pour diffusion immédiate

OTTAWA (le 8 février 2007) – Les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) et *Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada* (Rx&D) ont annoncé aujourd'hui le renouvellement du Programme de recherche en collaboration IRSC-Rx&D

Au cours des cinq dernières années, le Programme a investi plus de 320 millions de dollars dans des travaux de recherche de qualité menés par des universités et des hôpitaux universitaires de partout au pays, ce qui en fait le programme de recherche en santé public-privé le plus vaste et le plus productif au Canada. Parmi les travaux financés, mentionnons la recherche de nouveaux moyens de prévenir le diabète de type 2, d'améliorer la prise en charge de la douleur et de traiter plus efficacement l'hépatite C, le VIH/sida et de nombreuses autres maladies.

« Grâce à cette collaboration, nous continuerons d'appuyer la création de nouvelles connaissances et l'application de ces connaissances pour mettre au point de nouvelles pratiques cliniques et des politiques de santé innovatrices », a déclaré le président des IRSC, le D^r Alan Bernstein. « Par exemple, les résultats de l'essai DREAM, un des projets soutenus dans la première phase du partenariat, ont fait avancer les connaissances sur la mise au point d'un régime médicamenteux potentiellement efficace contre le diabète de type 2. »

« Nous sommes résolus à travailler avec les gouvernements de tout le Canada pour veiller à ce que les patients demeurent la priorité de notre système de soins de santé », a indiqué Russell Williams, président de Rx&D. « Le renouvellement du Programme de recherche en collaboration IRSC-Rx&D témoigne de notre engagement soutenu à appuyer la recherche en santé afin d'améliorer la santé des Canadiens et l'efficacité du système de soins de santé. »

L'objectif du Programme de recherche en collaboration IRSC-Rx&D consiste à renforcer les capacités de recherche clinique par le financement de bourses de personnel, comme les chaires de recherche IRSC-Rx&D, et des programmes de subvention de fonctionnement, y compris des subventions à la recherche et aux essais cliniques.

Le Programme, qui existe depuis plus de 15 ans, fait aussi la promotion du partage des pratiques exemplaires en recherche clinique, ce qui permet d'améliorer la formation des chercheurs et de mener des essais cliniques plus exhaustifs. Ces activités témoignent

de notre engagement soutenu envers la recherche et la création d'idées nouvelles et innovatrices, des idées essentielles pour améliorer la santé de la population canadienne et la compétitivité du pays dans l'économie du savoir à l'échelle mondiale.

Voici quelques exemples des nombreux projets de recherche innovateurs menés aux quatre coins du pays et financés dans le cadre de ce programme :

- Le **D^r Julio Montaner**, de l'Hôpital St Paul's (Université de la Colombie-Britannique), **dirige une initiative internationale visant à faciliter l'observance thérapeutique pour les patients aux prises avec le VIH/sida**, en déterminant si la prise de deux inhibiteurs de la protéase une fois par jour au lieu de deux est sécuritaire et tolérable;
- Le **D^r Lorne Tyrell**, de l'Université de l'Alberta, contribue à **l'élaboration d'un meilleur traitement contre l'hépatite C** par la mise à l'essai de cellules immunitaires et de molécules dans le traitement de cette infection virale chronique sur un modèle de souris créé par son équipe;
- Le **D^r Hertzell Gerstein**, de l'Université McMaster, **étudie l'efficacité du ramipril et de la rosiglitazone dans la prévention du diabète de type 2** chez plus de 5 000 personnes appartenant à des populations à risque élevé de diabète, y compris des populations autochtones et sud-asiatiques. Les résultats de l'essai DREAM (Diabetes REduction Approaches with ramipril and rosiglitazone Medications) permettront d'éclairer la conception d'une nouvelle stratégie de prévention du diabète de type 2 et de ses complications;
- La **D^{re} Celeste Johnston**, de l'Université McGill, met à l'essai un programme normalisé conçu par la Société canadienne pour le traitement de la douleur ayant pour but de **soulager la douleur éprouvée par les patients hospitalisés au Canada**;
- **M^{me} Gillian Hatfield**, de l'Université de Dalhousie, **étudie des types de démarches – y compris la dynamique articulaire et la fonction musculaire durant la marche** – afin de trouver des moyens de les modifier. Pour les personnes ayant subi une arthroplastie totale du genou, même un léger changement de démarche peut prolonger la durée de leur articulation et améliorer leur qualité de vie.

Le dernier rapport d'étape du Programme de recherche en collaboration IRSC-Rx&D peut être consulté à l'adresse <http://www.cihr-irsc.gc.ca/f/25243.html>

Au sujet des IRSC

Les Instituts de recherche en santé du Canada sont l'organisme de recherche en santé du gouvernement du Canada. Leur objectif est de créer de nouvelles connaissances scientifiques et de favoriser leur application en vue d'améliorer la santé, d'offrir de meilleurs produits et services de santé et de renforcer le système de santé au Canada. Composés de 13 instituts, les IRSC offrent leadership et soutien à plus de 10 000 chercheurs et stagiaires en santé dans toutes les provinces du Canada. www.irsc-cihr.gc.ca

Au sujet de Rx&D

Les compagnies de recherche pharmaceutiques du Canada (Rx&D) est une association dont les membres sont engagés dans l'amélioration de la santé des Canadiens et Canadiennes. En tant que partenaires du système de santé, leurs découvertes permettent d'éliminer des interventions médicales telles, les chirurgies, qui ont des impacts importants sur la qualité de vie des patients

et les budgets de santé. La communauté représente plus de 22 000 hommes et femmes oeuvrant dans plus de 50 compagnies membres au Canada, créant 100 000 emplois au Canada.
www.canadapharma.org

-30-

POUR PLUS DE DÉTAILS, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC

David Coulombe
Relations avec les médias, IRSC
Tél. : 613- 941-4563
Courriel : mediarelations@cihr-irsc.gc.ca

François Lessard
Communications et Affaires publiques,
Rx&D
Tél. : 613- 236-0455 poste 831
Courriel : flessard@canadapharma.org