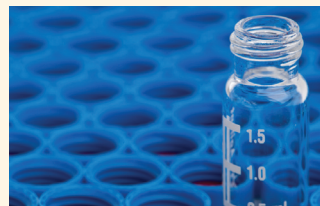
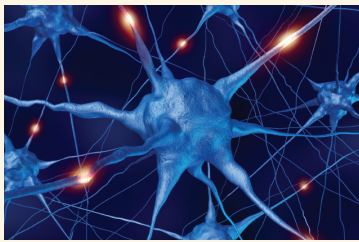




RESEARCH CANADA | RECHERCHE CANADA

An Alliance for Health Discovery

Une alliance pour les découvertes en santé



*Notre but : améliorer la santé et accroître la prospérité
de l'ensemble de la population canadienne*

RAPPORT ANNUEL 2012

Notre mission

Améliorer la santé et la prospérité des Canadiens et des Canadiennes grâce au leadership mondial du Canada dans le domaine de la recherche en santé.

Pourquoi nous existons

Recherche Canada : Une alliance pour les découvertes en santé, travaille au nom de tous les Canadiens et de toutes les Canadiennes à améliorer la santé et à développer la prospérité. Elle est une alliance large regroupant des gens de tous les secteurs qui œuvrent à faire avancer la recherche en santé par le biais de la défense des intérêts axée sur la collaboration.

Depuis longtemps, les Canadiens s'inquiètent de maladies comme le cancer, les maladies cardiaques et les accidents vasculaires cérébraux, le diabète et l'arthrite. De plus en plus, ils s'inquiètent aussi des maladies respiratoires, de la grippe et des pneumonies. Par contre, ils comprennent l'importance de la recherche en santé et se tournent vers les chercheurs en santé pour trouver des solutions à une gamme variée de défis en matière de santé.

Les Canadiens sont également de plus en plus conscients que les progrès en matière de recherche en santé aboutissent à des avantages économiques tangibles pour le Canada. Les investissements en recherche sur la santé mènent à des occasions d'innovation et de commercialisation et donc éventuellement à des emplois pour les Canadiens.

Par le biais des activités stratégiques de Recherche Canada, nous motivons tous les secteurs, y compris le gouvernement, à accroître leur soutien à la recherche en santé. Nous communiquons avec les médias, les représentants élus et les décideurs pour souligner davantage l'importance critique des subventions durables, à long terme, pour la recherche en santé, comme investissement dans l'avenir du Canada. Ce n'est que par le biais d'investissements durables et équilibrés dans la recherche en santé que le Canada réussira à faire de ses citoyens les gens en meilleure santé du monde et à devenir une nation novatrice.

Notre vision

Nous voyons le Canada comme un pays qui considère que la recherche en santé est...

- un bienfait que tous partagent
- une responsabilité partagée
- un investissement dans l'avenir du Canada

Nous voyons un milieu de la recherche en santé qui .

- est reconnu mondialement pour son innovation.
- répond aux besoins de tous les Canadiens et Canadiennes en matière de santé.
- est respecté pour son importante contribution à la compétitivité du Canada au sein du Groupe des huit.

Nos buts

- Nous assurer que la recherche en santé est une priorité pour le gouvernement fédéral
- Accroître les investissements dans la recherche en santé provenant de toutes les sources

Bureau national :

17 rue York, porte 401, Ottawa (Ontario) K1N 9J6

Tél. : 613-234-5129 • Téléc. : (613) 241-5055

Courriel: info@rc-rc.ca

Site web: www.rc-rc.ca

« Lorsque nous changeons notre façon de communiquer, nous changeons la société. »

— Clay Shirky, auteur



Message du président du Conseil d'administration et de la présidente-directrice générale

Notre fierté et notre engagement à l'égard de Recherche Canada n'ont jamais été aussi grands qu'ils le sont en ce moment, et s'il en est ainsi, c'est à cause de nos membres qui, au cours de la dernière année, ont montré à quel point la mission et le mandat de notre organisation leur tient à cœur en participant de façon productive aux événements de notre Comité sur la recherche en santé, à nos sondages nationaux, aux visites des instituts de recherche en santé et à notre assemblée générale annuelle, et ce, malgré d'importants défis dans notre secteur. La recherche bâtit les nations en maintenant la santé et la productivité de nos citoyens et en créant des emplois qui favorisent la croissance de notre économie. Au cours de la dernière année, les membres de Recherche Canada ont montré aux parlementaires comment ils y arrivent en présentant leur recherche et son impact lors des événements de notre Comité sur la recherche en santé sur la colline du Parlement, ainsi que dans leurs instituts grâce aux visites d'instituts de recherche en santé qu'organise notre alliance. Les relations que les chercheurs en santé établissent avec les députés changent en mieux la façon dont les parlementaires perçoivent la recherche et les chercheurs en santé.

L'organisation a renforcé sa présence dans les médias sociaux en mettant en œuvre une stratégie dynamique visant à joindre tous les Canadiens, qui lui a permis de se constituer un solide groupe d'utilisateurs de Twitter et de Facebook avides de mieux se renseigner sur la recherche en santé au Canada.

En fin de compte, nous élargissons notre base de soutien et préparons la voie à de futures initiatives nationales qui mettent la recherche et l'innovation en santé en vedette et qui en font la promotion au Canada à une échelle encore plus vaste.

Tout cela serait impossible sans le solide appui de nos membres, le dévouement de notre Conseil d'administration national et la passion et la résilience de

notre personnel dirigé par notre présidente-directrice générale, M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety. Cette année, nous avons pris une autre mesure audacieuse en créant le poste de conseiller scientifique auprès du Conseil et en faisant du D^r Michael Julius, ancien président du Conseil, le premier titulaire de ce poste.

Nous avons aussi dû, cette année, dire au revoir à M^{me} Juliette Cooper qui a fait partie de notre Conseil d'administration pendant six ans et qui a joué un rôle essentiel en tant que présidente de notre Comité des membres au cours des quatre dernières années. Nous apprécions grandement sa contribution et elle nous manquera.

Nous sommes très heureux de souhaiter la bienvenue à M^{me} Maureen Adamson, présidente-directrice générale de Fibrose kystique Canada, la nouvelle présidente du Conseil d'administration de Recherche Canada. Elle dirigera l'organisation pendant un exercice de planification stratégique, en maintenant le cap lorsqu'il le faut, mais en prenant de nouveaux risques qui consolident les fondements de nos efforts de promotion de la recherche en santé au Canada. Nous comptons aussi sur le soutien continu de M. Jacques Hendlitz qui assumera son nouveau rôle en tant que président sortant et nous le remercions pour son excellent leadership au cours des deux dernières années.

Recherche Canada continuera de tout faire pour mieux faire connaître l'entreprise de la recherche en santé sur la colline du Parlement et renforcer sa position, et notre organisation espère engager un plus grand nombre de ses membres dans ces efforts en 2013.

Le président,
M. Jacques Hendlitz

La présidente-directrice générale,
M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety

« Les Canadiens nous disent que la recherche en santé est un moyen important de régler le problème de la hausse des coûts des soins de santé. En fait, une majorité (54 %) de Canadiens ont dit que la recherche médicale et sur la santé fait partie de la solution et non du problème lorsqu'il s'agit de contrôler les coûts des soins de santé au Canada. »

—D^{re} Marla Shapiro, membre du Conseil d'administration de Recherche Canada

Le Canada s'exprime! 2012

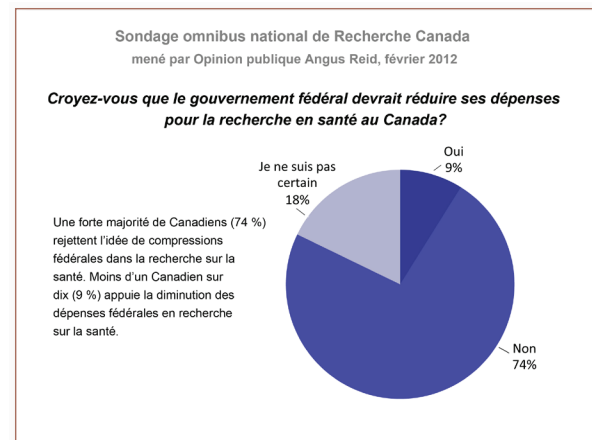
Un sondage national montre que les Canadiens considèrent la recherche médicale et en santé comme un moteur de la croissance économique

En février 2012, Recherche Canada : Une alliance pour les découvertes en santé a demandé à Opinion publique Angus Reid de mener un sondage auprès de 1 000 Canadiens adultes afin d'évaluer l'importance que la population canadienne accorde à la recherche en santé dans le contexte économique difficile actuel du Canada, alors que le gouvernement fédéral se préparait à déposer son budget 2012. Le sondage a mis à jour certains résultats obtenus lors du sondage historique mené par Recherche Canada en 2006.

Les résultats du sondage ont été révélés aux médias nationaux en mars 2012 et exposés dans le numéro du printemps 2012 du bulletin *Mise à jour de Recherche Canada pour les parlementaires*.

Le Canada s'exprime! 2012 montre que les Canadiens considèrent la recherche médicale et en santé comme un moteur de la croissance économique. Une majorité de Canadiens (78 %) croient toujours que cette recherche contribue de façon importante à l'économie canadienne, un résultat semblable à celui qu'avait produit le sondage de 2006.

Près de la moitié (45 %) des Canadiens sont d'avis que les investissements fédéraux en recherche médicale et sur la santé aident à créer des emplois pour les Canadiens, cette opinion étant particulièrement répandue en Alberta (56 %) et dans les Maritimes (53 %). Les Canadiens reconnaissent aussi que la création d'emplois est un important bienfait de la recherche médicale et en santé, mais qu'elle n'est pas forcément le seul avantage ou le plus important. Ils considèrent que cette recherche profite à l'économie canadienne de plusieurs façons, notamment en augmentant l'innovation et la mise au point de nouvelles technologies et en renforçant le caractère commercialisable des avancées médicales canadiennes.



Lorsqu'on a demandé aux Canadiens s'ils croient que le gouvernement fédéral devrait réduire ses dépenses pour la recherche en santé dans le budget de 2012, une très forte majorité de Canadiens (74 %) étaient contre l'idée.

Ce que les Canadiens nous ont dit :

- 92 % des Canadiens croient que la recherche médicale et sur la santé stimule l'innovation et la création de nouvelles technologies.
- 87 % disent que la recherche médicale et en santé produit plus de percées médicales et dans le domaine de la santé.
- 84 % ont affirmé que la recherche médicale et en santé crée plus d'emplois.
- 54 % ont dit que la recherche médicale et sur la santé fait partie de la solution et non du problème lorsqu'il s'agit de contrôler les coûts des soins de santé au Canada.

Pour voir le rapport intégral, visitez le site : www.rc-rc.ca/advocacy/canada-speaks-2012

« Recherche Canada est votre ambassadeur sur la colline du Parlement. Nous amenons les parlementaires à mieux comprendre la recherche en santé et le rôle essentiel qu'elle joue pour veiller à ce que les Canadiens aient accès aux meilleurs soins de santé. »

—D^r Michael Julius, conseiller scientifique, Recherche Canada



Sur la colline du Parlement et ailleurs

En 2009, Recherche Canada a créé le Comité sur la recherche en santé comprenant des parlementaires appartenant à tous les partis politiques, dans le but de servir de forum permettant d'informer les membres du Parlement de l'importance de la recherche en santé pour la santé et la richesse des Canadiens, ainsi que des avantages que présentent les effectifs qualifiés et bien renseignés du secteur de la recherche en santé. Les Parlementaires sont conviés aux événements du Comité sur la recherche en santé par son président, l'honorable Kelvin K. Ogilvie, sénateur, et les vice présidentes, M^{me} Megan Leslie, députée de Halifax et M^{me} Kirsty Duncan, députée d'Etobicoke-Nord. Recherche Canada tient à remercier les précieux membres, partenaires et partisans qui ont contribué à ces événements, et notamment, **Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada (Rx&D)**.

Dîner annuel du Comité sur la recherche en santé

Au dîner annuel du Comité sur la recherche en santé, commandité par Rx&D et tenu à l'occasion de l'AGA de 2011 de Recherche Canada le 2 novembre 2011, les parlementaires se sont joints aux membres de Recherche Canada et à des invités spéciaux pour discuter du rôle de l'innovation dans le contexte des changements socioéconomiques qui se produisent dans le monde entier. Selon M^{me} Melanie Ogden, conférencière principale et directrice associée de la qualité et des innovations de la région du nord-ouest du National Health Service du Royaume-Uni, l'innovation est le cheminement depuis l'invention jusqu'à l'adoption systématique

des meilleures pratiques. Le Dr Alain Beaudet, président des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), a affirmé que la recherche clinique est une pierre angulaire de tout système de soins de santé fondé sur des données probantes. M. Paul Davidson, président-directeur général de l'Association des universités et collèges du Canada (AUCC), a insisté sur le rôle fondamental que jouent les universités pour bâtir une société, une économie et une nation fortes. M. Russell Williams, président des Rx&D, a parlé de la contribution importante que font les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada à l'innovation dans le système de santé qui se traduit par l'amélioration des soins aux patients.

Séance d'information en kiosques traitant de la recherche sur le cerveau

Recherche Canada et le Comité sur la recherche en santé ont parrainé une réception et une séance en kiosques le 14 mai 2012 afin d'amener les parlementaires à mieux comprendre les recherches sur le cerveau qui sont en cours partout au Canada et l'énorme potentiel qu'elles offrent pour relever les défis de l'avenir. Cet événement a favorisé des discussions individuelles fructueuses dans trois grands domaines de la recherche sur le cerveau : le cerveau vieillissant et la démence; les traumatismes au cerveau; et le développement du cerveau de l'enfant. Les chercheurs ont fait connaître aux participants leurs découvertes les plus récentes sur la maladie d'Alzheimer et la démence, la maladie de Parkinson, l'autisme, l'épilepsie et d'autres maladies. Plus de 15 éminents scientifiques ont présenté leur recherche à plus de cent parlementaires et invités.

Séance d'information en kiosques sur les grappes d'innovation en santé

La carte économique du monde d'aujourd'hui est caractérisée par des grappes, c'est-à-dire des masses critiques d'industries et d'établissements connexes situés à un même endroit ou chevauchant des frontières géographiques, qui jouissent d'un succès concurrentiel inhabituel dans un domaine particulier. Cet événement, tenu le 1er octobre 2012, comprenait plusieurs kiosques montrant aux parlementaires comment la recherche en sciences de la vie a réussi à produire des avantages économiques dans des régions particulières et dans un réseau de régions en créant des emplois très bien rémunérés et de la richesse, et en améliorant la qualité de vie. Chaque kiosque a présenté l'éventail des partenariats regroupant des entités gouvernementales, universitaires, industrielles et sans but lucratif, qui sont toutes essentielles pour améliorer la performance dans ces grappes.



Visite d'instituts de recherche en santé

D'éminents chercheurs dans les domaines de la génétique des maladies rares et de l'obésité infantile ont fait des présentations aux parlementaires en avril 2012 dans le cadre du Programme de visites d'instituts de recherche du Comité sur la recherche en santé. Entre autres, les participants ont visité l'Institut de recherche du Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario (CHEO)



« Recherche Canada est le phare de notre secteur qui nous guide vers le but supérieur que nous nous sommes collectivement, historiquement et profondément engagés à atteindre. Conscientiser les membres du Parlement et les Canadiens aux énormes avantages de la recherche en santé est un investissement que nous faisons, à titre d'organisme de promotion, dans l'avenir de notre nation. »

—M^{me} Maureen Adamson, vice-présidente, Recherche Canada

Préparer l'avenir : l'établissement d'une nouvelle stratégie pour Recherche Canada

Recherche Canada, qui a entamé sa septième année d'activité, a mis en place une solide fondation pour sa structure de gouvernance et ses activités nationales. L'organisation en est à un tournant de son histoire alors qu'elle achève la mise en œuvre de son plan stratégique quinquennal qui arrivera à terme à la fin de 2012. Ce plan était destiné à établir au Canada un système de recherche en santé bien planifié, bien financé et bien pensé, en optimisant le potentiel de recherche en santé du Canada grâce à une solide planification, à un consensus sur les rôles et les responsabilités de chacun des secteurs et à des investissements équilibrés dans le spectre complet de la recherche.

Le Programme de lobbying par le biais de l'éducation de Recherche Canada comprend son Comité sur la recherche en santé, les visites d'instituts de recherche membres et les sondages nationaux d'opinion publique ainsi que son programme de politiques facilitées par les partenariats. Ce dernier comprend ses engagements à l'égard des R7 et d'autres importantes initiatives en matière de politiques qui ont réussi à produire des résultats en faisant en sorte que la recherche en santé demeure une question de premier plan parmi les parlementaires. Il a permis de proposer des positions éclairées et harmonisées en matière de politiques qui aident à constituer une approche globale et un cadre général pour les investissements canadiens en recherche sur la santé.

Dans le but premier qui consiste à continuer de présenter Recherche Canada comme une alliance nationale dynamique représentant les intérêts de tous les Canadiens voulant faire avancer la recherche en santé, le temps est venu d'examiner d'un point de vue stratégique la direction que l'organisation doit maintenant prendre pour accroître son influence à Ottawa. À cette fin, Recherche Canada a créé un groupe de travail spécial sur la planification stratégique en mai 2012 pour examiner les activités nationales que Recherche Canada doit mener et le leadership organisationnel qu'elle doit assurer.

Le groupe de travail a pour but de produire un plan d'action stratégique de deux à trois ans qui portera l'organisation au prochain niveau de son développement. Le plan sera présenté aux membres de Recherche Canada au début de 2013.

Un sondage auprès des membres

La première étape de notre exercice de planification stratégique a été d'amener nos membres à participer au processus en entreprenant un sondage auprès d'eux en septembre 2012. Nous avons demandé à nos membres quels étaient, selon eux, les principaux défis auxquels l'entreprise de recherche en santé fait face actuellement et le rôle qu'ils considèrent que Recherche Canada pourrait jouer à l'avenir. Les données provenant de ce sondage seront présentées à l'AGA de 2012 de Recherche Canada, pendant laquelle nous allons engager nos membres dans des discussions plus poussées concernant la stratégie future de l'organisation.

La communication dans un monde numérique : notre stratégie en matière de médias sociaux



Recherche Canada continue d'étendre son réseau de médias sociaux dans le but d'établir un fondement pour sa toute nouvelle stratégie en matière de médias sociaux. Au cours de la dernière année, le contenu de Recherche Canada dans les médias sociaux a surtout cherché à promouvoir nos politiques et nos programmes de défense des intérêts du secteur, y compris les activités du Comité sur la recherche en santé (CRS), et à faire circuler les nouvelles provenant des membres de l'alliance de Recherche Canada. En plus de maintenir continuellement sa présence dans les médias sociaux, l'organisation a préparé et affiché sur Twitter et Facebook plusieurs mises à jour sur les événements

parlementaires parrainés par le Comité sur la recherche en santé, afin de décrire ces occasions spéciales en temps réel pour les personnes qui n'avaient pas pu y assister. Ces billets ont été diffusés aux 1 000 abonnés ou « followers » de Recherche Canada sur Twitter, qui les ont fait suivre plusieurs fois. Le réseau sur Facebook s'étend lui aussi, bien que plus lentement, étant donné que ce média social a été conçu plus pour les personnes que pour les entreprises. Enfin, le blogue de l'organisation a été un outil précieux pour souligner les activités clés, comme la réaction de Recherche Canada au budget fédéral plus tôt cette année.

« La science, c'est tout simplement le bon sens à son meilleur : elle exige une observation rigoureusement précise et ne tolère aucune erreur de logique. »

—Thomas Huxley

Un conseiller scientifique nommé au Conseil d'administration de Recherche Canada



Recherche Canada a récemment nommé le Dr Michael Julius, président sortant, au poste de conseiller scientifique de l'organisation. Nous sommes ravis de pouvoir continuer de compter sur son expertise scientifique et de profiter de son engagement à toute épreuve à l'égard de l'entreprise de recherche en santé au Canada et de Recherche Canada.

Le conseiller scientifique est chargé de fournir des conseils d'expert et un leadership au Conseil d'administration de Recherche Canada concernant les activités et politiques liées aux sciences et à la technologie. Il assure une orientation et donne des conseils sur les nouvelles questions en matière de sciences et de technologie et sert de porte-parole sur les questions liées aux sciences. Il fait des présentations crédibles sur des questions de politique relatives aux sciences pour les médias, les députés, les membres et d'autres parties intéressées.

Le conseiller scientifique est un dirigeant du Conseil d'administration et est nommé par le Conseil chaque année pour une période d'un an. Il est un membre d'office sans droit de vote. On s'attend à ce que le conseiller scientifique assiste aux réunions du Conseil et travaille de concert avec d'autres scientifiques ou chercheurs en santé qui font partie du Conseil d'administration et qu'il les consulte sur les questions liées aux politiques scientifiques. Il servira, au besoin, de président des groupes de travail et comités du Conseil qui sont créés pour élaborer des positions de principe et des documents sur des questions ayant un rapport avec la recherche et l'innovation en santé au Canada.

Hommage à nos leaders : prix de distinction

M. Jacques Hendlitz

Recherche Canada est très heureuse d'honorer M. Jacques Hendlitz, président de son Conseil d'administration et directeur des opérations au Centre de recherche sur le cancer Rosalind et Morris Goodman de l'Université McGill, en lui remettant son prix de distinction pour ses nombreuses années de service, son dévouement et son engagement à l'égard de la promotion de la recherche en santé au Canada. Il a fait une énorme contribution à l'organisation.

M. Hendlitz est devenu un membre du Conseil d'administration du Conseil pour la recherche en santé au Canada (CRSC), l'organisme prédécesseur de Recherche Canada, en 2002. Il a été un membre du conseil de transition qui, en 2005, a supervisé la transformation du CRSC en Recherche Canada : Une alliance pour les découvertes en santé. Il a été président du Comité de la gouvernance et du Comité des finances de Recherche Canada avant de devenir vice-président en 2009-2010, et ultérieurement, président du Conseil d'administration, poste qu'il a occupé entre novembre 2010 et novembre 2012.

M. Hendlitz a été un président exemplaire, un membre dévoué du Conseil d'administration et un leader extrêmement doué pour l'établissement de relations. Il n'a pas cessé de prôner une orientation fortement axée sur la communication et les médias sociaux et a beaucoup contribué à la création de partenariats solides dans le milieu de la recherche. Il a été un ardent défenseur de notre stratégie des communications et a aussi été l'instigateur de l'établissement de notre stratégie de médias sociaux.

M. Hendlitz s'est fait le champion du but de notre communauté de chercheurs en santé, qui est de faire en sorte que la recherche en santé soit hautement prioritaire au sein du gouvernement. En faisant fond sur ses solides relations sociales, il a fait preuve d'un engagement inébranlable dans ses efforts pour assurer notre succès collectif et ainsi renforcer l'entreprise de recherche en santé au Canada.



« La vraie richesse, c'est la santé, non les pièces d'or et d'argent. »

—Gandhi

M^{me} Juliette Cooper

Recherche Canada est aussi heureuse de rendre hommage à M^{me} Juliette Cooper pour sa contribution exceptionnelle à l'organisation au cours des six dernières années. M^{me} Cooper s'est jointe au Conseil d'administration de Recherche Canada en 2006 et a été présidente du Comité des membres. Elle est professeure émérite au Département d'ergothérapie de l'Université du Manitoba et détient une maîtrise et un doctorat en anatomie humaine, un diplôme en physiothérapie et en ergothérapie et un baccalauréat en ergothérapie.

M^{me} Cooper a fait de la recherche dans le domaine général des maladies musculo-squelettiques. Depuis qu'elle a pris sa retraite, elle s'intéresse à la recherche sur les déterminants de la pratique fondée sur les preuves en ergothérapie, les facteurs qui contribuent au stress des étudiants en ergothérapie, l'intégration des sujets de base dans le programme d'études professionnelles du niveau d'entrée et l'évolution de la professionnalisation. M^{me} Cooper a aussi reçu le prix du Discours commémoratif Muriel Driver de 2012 en reconnaissance de sa contribution à la profession par la recherche, l'éducation et la pratique.

M^{me} Cooper a été directrice de la School of Medical Rehabilitation. Elle a été présidente du Conseil consultatif de l'Institut de l'appareil locomoteur et de l'arthrite des Instituts de recherche en santé du Canada pendant six ans. « Archie », comme l'appelaient affectueusement le Conseil d'administration et le personnel de Recherche Canada, s'est employée à remplir la mission de Recherche Canada avec sagesse, humour et un dévouement à toute épreuve pendant ses années de service au sein du Conseil d'administration. Elle nous manquera énormément.



Nos membres, partenaires et commanditaires

Centre hospitalier universitaire, Établissement de soins de santé et / ou leurs

Instituts de recherche

- Advanced Medical Research Institute of Canada
- Baycrest Centre for Geriatric Care
- Centre de toxicomanie et de santé mentale
- Centre de recherche sur le cancer Rosalind et Morris Goodman de l'Université McGill
- Centre de recherche du CHU Ste-Justine
- Centre de recherche en infectiologie (CRI) de l'Université Laval
- Centre de soins de santé IWK
- Child & Family Research Institute
- Covenant Health Research Centre
- Hôpital général de Kingston
- Institut de recherche du Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario (CHEO)
- Institut de recherche du Hospital for Sick Children
- Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM)
- Institut de recherche du Centre universitaire de santé de l'Université McGill
- Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa
- Institut de cardiologie de Montréal
- Institut de recherche en santé d'Ottawa
- Institut de recherche en santé mentale de l'Université d'Ottawa
- Institut des neurosciences, de la santé mentale et des toxicomanies
- Institut universitaire en santé mentale Douglas
- Lawson Health Research Institute
- MaRS Innovation
- NeuroDevNet
- Providence Health Care Research Institute
- Samuel Lunenfeld Research Institute
- Sunnybrook Health Sciences Centre
- Thunder Bay Regional Health Sciences Centre
- Thunder Bay Regional Research Institute
- Toronto Rehabilitation Institute
- University Health Network
- Vancouver Coastal Health Research Institute

Universités et Faculté universitaires

- Université McMaster
- Faculté des sciences de la santé de l'Université Queen's

- Faculté de médecine de l'Université du Manitoba
- Université du Nouveau-Brunswick
- Faculté de médecine de l'Université de Toronto
- Institut de recherche en santé mentale de l'Université d'Ottawa
- Université York

Services de santé publique

- Alberta Health Services
- Régie régionale de la santé Capital
- Provincial Health Services Authority, BC

Organisations nationales

- BIOTECANADA
- Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada
- Association canadienne des soins de santé

Réseau et consortium

- Amis des IRSC
- Conseil Canadien de recherche sur la santé de l'enfant
- Investir Ottawa
- Pan Provincial Vaccine Enterprise (PREVENT)

Organismes en santé et fondations

- Canadian Foundation for Dental Hygiene Research and Education
- Fondation canadienne de la fibrose kystique
- Fondation de la recherche sur le diabète juvénile
- Fondation des maladies du cœur
- La Fondation canadienne des maladies inflammatoires de l'intestin
- Fondation Neuro Canada
- La Marche des dix sous de l'Ontario
- Fondation ontarienne de neurotraumatologie
- Les organismes caritatifs neurologiques du Canada
- Société Alzheimer du Canada
- Société de lutte contre la leucémie et le lymphome
- Société Parkinson Canada
- Société canadienne pour le traitement de la douleur

Associations professionnelles

- Association canadienne des ergothérapeutes
- Association canadienne de physiothérapie

- Association des infirmières et infirmiers du Canada
- Canadian Consortium for Nursing Research
- Collège des médecins de famille du Canada
- Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada
- Council of Academic Hospitals of Ontario

Sociétés scientifiques

- Société canadienne d'immunologie
- Canadian Society of Biochemistry, Molecular & Cellular Biology

Secteur privé / Industrie

- Astra Zeneca Canada
- Bioniche Life Sciences
- Fisher Scientific Canada
- GE Healthcare Canada
- Janssen Inc.
- Lilly Canada
- Paladin Labs
- Pfizer Canada Inc.
- Purdue Pharma Canada
- Sanofi Pasteur
- Valeant Canada
- Wellbeings Pain Management and Dependency Clinic

Organisations internationales

- Research! America
- Research Australia

R7*

- Association canadienne des institutions de santé universitaires
- Association des facultés de médecine du Canada
- BIOTECANADA
- Coalition canadiennes des organismes bénévoles en santé
- Les compagnies de recherche pharmaceutique du Canada
- MEDEC: Les sociétés canadiennes de technologies médicales

**Le R7 est un partenariat visant à établir un consensus sur les politiques axées sur l'amélioration de la santé et de la richesse des Canadiens*

Conseil d'administration 2011-12

M. Jacques Hendlisz (président)

Centre de recherche sur le cancer Rosalind et Morris Goodman

M^{me} Maureen Adamson (vice-présidente)

Fibrose kystique Canada

D^r Luis Barreto

D^r Luis Barretto and Associates

M^{me} Juliette E. Cooper

Association canadienne des ergothérapeutes

D^r Robert McMaster

Vancouver Coastal Health

D^r Peter Morand

D^r Peter Morand and Associates

M^{me} Judy Noordermeer

SickKids Foundation

D^r Andrew Padmos

Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada

D^r Andrew Potter

Pan-Provincial Vaccine Enterprise PREVENT

D^r John Reynolds

Université de Calgary

D^{re} Marla Shapiro, MDCM, CCMF, M.Sc.S., FRCPC, CMFC

Collaboratrice à l'émission Canada AM de CTV dans le domaine de la santé et conseillère médicale pour CTV News

D^r Duncan Stewart

Institut de recherche de L'Hôpital d'Ottawa

M^{me} Rosemary Thompson

Centre national des arts

D^r Ryan Wiley

SHI Consulting Inc.

Membres d'office

M. David H. Hill, C.M., c.r.

(Conseiller honoraire)

Perley-Robertson, Hill & McDougall

D^r Michael Julius

(Conseiller scientifique)

Sunnybrook Health Sciences Centre

M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety

(Présidente-directrice générale)

Recherche Canada

Comités permanents du Conseil d'administration 2011-12

COMITÉ EXÉCUTIF

Président : M. Jacques Hendlisz

M^{me} Juliette Cooper

M. David Hill

D^r Michael Julius

D^r Andrew Potter

M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety (membre d'office)

COMITÉ D'EXAMEN DU RENDEMENT DE LA PDG

Président : M. David Hill

M^{me} Juliette Cooper

D^r Michael Julius

M^{me} Judy Noordermeer

M. Jacques Hendlisz (membre d'office)

COMITÉ DE LA GOUVERNANCE

Président : M. David Hill

D^r Luis Barreto

M^{me} Judy Noordermeer

D^r John Reynolds

M. Jacques Hendlisz (membre d'office)

M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety (membre d'office)

COMITÉ DES FINANCES

Président : D^r Andrew Potter

D^r Peter Morand

D^r Andrew Padmos

M. Jacques Hendlisz (membre d'office)

M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety (membre d'office)

COMITÉ DES MEMBRES

Présidente : M^{me} Juliette Cooper

M^{me} Maureen Adamson

M^{me} Jennifer Ganton

M. Hugh Scott

M^{me} Rosemary Thompson

D^r Ryan Wiley

M. Jacques Hendlisz (membre d'office)

M^{me} Deborah Gordon-El-Bihbety (membre d'office)



RESEARCH CANADA | RECHERCHE CANADA

An Alliance for Health Discovery | Une alliance pour les découvertes en santé

**Sincères remerciements à nos partenaires et commanditaires
au cours de la dernière année.**

Canada's Research-Based
Pharmaceutical Companies



Les compagnies de recherche
pharmaceutique du Canada

