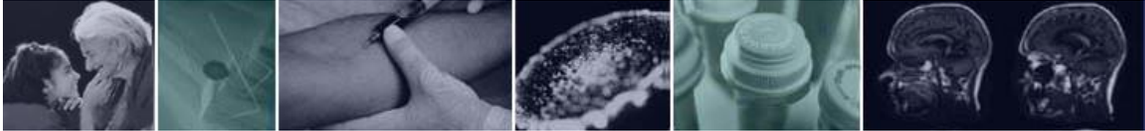




Canadian Academy of Health Sciences
Académie canadienne des sciences de la santé

*Scientific advice for a healthy Canada
Conseil scientifique pour un Canada en santé*



CÉLÉBRONS LE 10^E ANNIVERSAIRE DE L'ACSS

PROGRAMME DES ÉVÉNEMENTS

Forum et assemblée générale annuelle

Jeudi et vendredi 17 et 18 septembre 2015

Fairmont Château Laurier, Salon Drawing

1, rue Rideau, Ottawa

PROGRAMME

7 h – 8 h

INSCRIPTION ET DÉJEUNER

Lieu : Salon Drawing, rez-de-chaussée

8 h – 12 h

FORUM PRINCIPAL

Lieu : Salon Drawing, rez-de-chaussée

12 h – 13 h 15

DÎNER

Lieu : Salon Laurier, rez-de-chaussée

13 h 15 – 17 h 10

FORUM PRINCIPAL

Lieu : Salon Drawing, rez-de-chaussée

18 h – 19 h

RÉCEPTION

Lieu : Salon Laurier, rez-de-chaussée

Tenue vestimentaire professionnelle

PROGRAMME DE SOIRÉE

Lieu : Salon Laurier, rez-de-chaussée

Tenue vestimentaire professionnelle

- **CONFÉRENCE PAUL ARMSTRONG**

- **CÉRÉMONIE D'INTRONISATION ET SOUPER**

Jeudi 17 septembre 2015

8 h – 17 h 10 Programme du forum principal

LA VAGUE CROISSANTE DE LA DÉMENCE AU CANADA : AFFRONTER CE DÉFI CRITIQUE D'ICI 2025

Objectifs :

- Présenter la science actuelle et la situation entourant les conséquences de la démence
- Explorer des stratégies en matière de prévention et d'innovation ainsi que divers modèles de soins
- Développer l'assise d'une évaluation majeure de l'ACSS visant à aborder les conséquences projetées de la démence et des solutions potentielles d'ici 2025

La société canadienne, comme celles d'autres pays développés et en développement à forte population, vit une mutation démographique sans précédent se traduisant par une forte population de plus de 65 ans. Or, cette mutation laisse présager l'arrivée d'une vague croissante de démence au cours des prochaines décennies. Notre paysage social, économique, médical et politique sera transformé. La prestation de soins, notre environnement et la pérennité de notre système de soins de santé actuel seront mis à l'épreuve. D'autre part, on peut s'attendre à d'énormes défis sur les plans social, économique, médical et politique. Par conséquent, un appel à la mobilisation sur plusieurs fronts est lancé à notre communauté scientifique afin que les lacunes majeures et les occasions d'innovation soient identifiées dans les délais dont nous disposons.

L'espoir reposant sur la pièce maîtresse du programme public qu'est la découverte d'un traitement efficace contre la maladie d'Alzheimer d'ici 2020-2025 est grand, mais beaucoup d'autres approches devront être développées et adoptées pour relever ce défi : prévention, adaptation des systèmes de soins et pratiques et technologies novatrices.

La prévention de la démence, par la modification des facteurs de risque, offre la possibilité de réduire remarquablement la prévalence de la maladie. Il est envisagé que si l'apparition de la démence pouvait être retardée de cinq ans au cours des trente prochaines années grâce à des interventions efficaces, la prévalence diminuerait de 50 %¹. L'accent doit de plus en plus être mis sur l'aspect « santé publique » de cette maladie, notamment sur la promotion efficace de la santé du cerveau et la modification des facteurs de risque durant la quarantaine. Il faut également élaborer des stratégies promouvant la qualité de vie des personnes touchées et visant à les informer et à les sensibiliser, elles et leur famille. Nos systèmes de soins devront être adaptés, dans la communauté comme dans les établissements, de manière à tenir compte de la main-d'œuvre, des modes de prestation, des problèmes de longue date de qualité des soins et de l'intégration des efforts requis. Les technologies novatrices en rapide évolution, dont la robotique, les voitures intelligentes, les capteurs et les milieux bâtis, offrent toutes la possibilité de répondre à des besoins insatisfaits, mais elles demandent beaucoup de développement, de tests et d'investissements avant de pouvoir être utilisées dans les soins.

C'est avec grande hâte que nous attendons ce symposium qui regroupe une vaste gamme de stratégies différentes devant être mises en place au cours des dix prochaines années si l'on veut relever ce défi. L'un des principaux objectifs sera d'engager les participants afin de tenter d'effectuer le travail préparatoire d'une évaluation par l'Académie.

Merci de participer au forum 2015 de l'ACSS.

Cordialement,

CAROLE ESTABROOKS ET HOWARD FELDMAN

COPRÉSIDENTS DU FORUM

L'Académie est très reconnaissante envers les membres du Comité permanent sur la planification de l'assemblée générale annuelle (CPPAA) – D^r John Cairns, Gloria Gutman, D^{re} Carol Herbert (présidente), D^r Tom Marrie et Chris Naus – pour leurs contributions et sages conseils lors de la planification de cet événement.

¹ Brookmeyer R, Gray S, Kawas C. *Am J Public Health.* 1998;88(9):1337-42.



PROGRAMME

8 h – 8 h 10	Mot de bienvenue	JOHN CAIRNS , président
8 h 10 – 8 h 20	Discours d'ouverture	CAROLE ESTABROOKS* ET HOWARD FELDMAN* , coprésidents du forum
8 h 20 – 8 h 30		YVES JOANETTE* , DIRECTEUR SCIENTIFIQUE DE L'INSTITUT DU VIEILLISSEMENT DE L'IRSC
8 h 30 – 9 h	Discours principal	<p>UNE PERSPECTIVE MONDIALE ET ACTUELLE SUR L'ÉPIDÉMIOLOGIE ET LA NATURE DES DÉMENCES, LEURS RÉPERCUSSIONS À L'ÉCHELLE MONDIALE, LES DÉFIS URGENTS ET L'IMPACT SI LA DÉMENCE DEVENAIT UNE PRIORITÉ DE SANTÉ PUBLIQUE MAJEURE</p> <p>BRÈVE SÉANCE DE Q. ET R. AUX FINS DE CLARIFICATION</p> <p><i>Conférencier : SUBE BANERJEE</i></p> <p>Sube Banerjee, MBE, MB BS, M. Sc., MBA, M.D., FRCpsych, est professeur de démence et vice-doyen de la Brighton and Sussex Medical School, où il dirige le Centre for Dementia Studies. En clinique, il travaille comme psychogériatre. Il a été conseiller professionnel principal sur la démence auprès du ministère de la Santé du Royaume-Uni, menant le développement de la stratégie nationale sur la démence. Il participe activement au développement du système de santé et travaille de concert avec l'industrie et les gouvernements sur les systèmes de santé, les politiques et les stratégies visant à améliorer l'état de santé des aînés ayant des besoins complexes ou atteints de démence. En tant que chercheur actif, il se concentre sur la qualité de vie dans les cas de démence, l'évaluation de nouveaux traitements et services, et l'interface entre les politiques, la recherche et la pratique. Il est le récipiendaire de prix nationaux et internationaux pour son travail portant sur les politiques et ses recherches sur la démence.</p>
9 h – 9 h 10	Séance de discussion de l'Académie	<i>QUELS SONT LES ENJEUX CRITIQUES AUXQUELS LE CANADA FAIT FACE DANS SA PRÉPARATION EN VUE DE LA MONTÉE PRÉVUE DES CAS DE DÉMENCE D'ICI 2025?</i>
9 h 10 – 9 h 40	Discours principal	<p>LE RÉEL POTENTIEL EN MATIÈRE DE PRÉVENTION DE LA MALADIE D'ALZHEIMER</p> <p>BRÈVE SÉANCE DE Q. ET R. AUX FINS DE CLARIFICATION</p> <p><i>Conférencière : MIIA KIVIPELTO</i></p> <p>Miia Kivipelto est professeure en épidémiologie clinique gériatrique au Karolinska Institutet et gériatre principale à l'hôpital universitaire Karolinska. Ses recherches portent sur la prévention, le diagnostic précoce et le traitement des troubles cognitifs, de la démence et de la maladie d'Alzheimer (MA). Au moyen d'études épidémiologiques, elle a identifié des facteurs de risque durant la quarantaine, de nature vasculaire et en lien avec le style de vie, pouvant mener au développement d'une démence ou de la MA à une étape ultérieure de la vie. En se fondant sur ces observations, elle cherche à améliorer le transfert des connaissances et la sensibilisation de la population ainsi qu'à concevoir des essais sur le terrain visant à atténuer ces facteurs, entre autres au moyen de changements au style de vie pouvant inclure l'activité physique.</p>
9 h 40 – 10 h	Assemblée plénière avec discussion entre experts	<p>GROUPE 1 : ÉTAT DE LA SCIENCE EN BIOLOGIE ET EN ÉPIDÉMIOLOGIE</p> <p><i>Président du groupe : HOWARD FELDMAN*</i></p> <p><i>Conférenciers :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>i. LA POSITION DU CANADA DANS L'EFFORT SCIENTIFIQUE MONDIAL EN MATIÈRE DE PRÉVENTION, DE RALENTISSEMENT ET DE TRAITEMENT DE LA DÉMENCE HOWARD CHERTKOW*</i> <i>ii. QUELS SONT LES DÉFIS SCIENTIFIQUES CRITIQUES LIÉS AUX EFFORTS VISANT À PRÉVENIR, RALENTIR ET TRAITER LA DÉMENCE? HOWARD FELDMAN*</i>
10 h – 10 h 30	Discussion en rafale	<p>QUELS SONT LES POSSIBILITÉS ET DÉFIS PROPRES À L'ENVIRONNEMENT CANADIEN?</p> <p><i>Conférenciers : SUBE BANERJEE, MIIA KIVIPELTO, HOWARD CHERTKOW ET HOWARD FELDMAN</i></p>
10 h 30 – 10 h 45	Séance de discussion de l'Académie	PAUSE

10 h 45 – 11 h 45	Assemblée plénière avec discussion entre experts Discussion en rafale	GROUPE 2A : LES STADES PLUS LÉGERS DE LA DÉMENCE : LA COMMUNAUTÉ ET LES SYSTÈMES DE SOINS PRÉSIDENTE DU GROUPE : CAROLE ESTABROOKS* LES PRINCIPALES LACUNES ET LES ORIENTATIONS PROMETTEUSES EN MATIÈRE DE SOUTIEN DES PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE AUX STADES PLUS LÉGERS, DE LEUR FAMILLE ET DES PERSONNES QUI LEUR PRODIGENT DES SOINS <i>Conférenciers :</i> SERVICES À DOMICILE ET DANS LA COMMUNAUTÉ i. LES SOINS À DOMICILE ET DANS LA COMMUNAUTÉ : LA CROISÉE DES SOINS FORMELS ET INFORMELS ANNE MARTIN-MATTHEWS* ii. LES SOINS AUX PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE DANS LES RÉGIONS RURALES ET ÉLOIGNÉES ANDREW KIRK iii. LES SYSTÈMES DE SOINS INTÉGRÉS HOWARD BERGMAN
	Séance de discussion de l'Académie	<i>QUELS SONT LES ENJEUX À ABORDER AU COURS DES DIX PROCHAINES ANNÉES RELATIVEMENT AUX SYSTÈMES DE SOINS ET AUX SERVICES DANS LES COMMUNAUTÉS DESTINÉS AUX PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE PRÉCOCE ET À LEUR FAMILLE OU À LEURS SOIGNANTS?</i>
		FIN DE LA SÉANCE DU MATIN
12 h – 13 h 15	DÎNER	SALON LAURIER, REZ-DE-CHAUSSÉE
13 h 30 – 14 h 45	Assemblée plénière avec discussion entre experts Discussion en rafale	GROUPE 2B : LES STADES PLUS AVANCÉS DE LA DÉMENCE : DES RESSOURCES ET DES BESOINS CHANGEANTS PRÉSIDENTE DU GROUPE : CAROLE ESTABROOKS* LES PRINCIPALES LACUNES ET LES ORIENTATIONS PROMETTEUSES EN MATIÈRE DE SOUTIEN DES PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE AUX STADES PLUS AVANCÉS, DE LEUR FAMILLE ET DE LEURS SOIGNANTS ÂGÉS NON RÉMUNÉRÉS LES DÉFIS ASSOCIÉS AUX SOINS OFFERTS AUX PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE AVANCÉE EN ÉTABLISSEMENTS <i>Conférenciers :</i> i. LES SOINS DE FIN DE VIE : CONTEXTES DE SOINS DE COURTE DURÉE ET CONTINUS KELLI STAJDUHAR ii. LA QUALITÉ DES SOINS ET LA QUALITÉ DE VIE – EN ÉTABLISSEMENT CAROLE ESTABROOKS*
	Séance de discussion de l'Académie	<i>QUELS SONT LES ENJEUX À ABORDER AU COURS DES DIX PROCHAINES ANNÉES RELATIVEMENT AUX SOINS ET SERVICES EN ÉTABLISSEMENTS DESTINÉS AUX PERSONNES ATTEINTES DE DÉMENCE AVANCÉE?</i>
	Discussion en rafale	LA CAPACITÉ DES PERSONNES, RÉMUNÉRÉES OU NON, PRODIGANT DES SOINS AUX GENS ATTEINTS DE DÉMENCE, LES PROJECTIONS, LE FARDEAU ET LES COÛTS AFFÉRENTS iii. LA MAIN-D'ŒUVRE FORMELLE : LES DÉFIS TAMARA DALY iv. LA MAIN-D'ŒUVRE INFORMELLE : LES COÛTS RATTACHÉS AUX SOINS PRODIGUÉS SANS RÉMUNÉRATION JANET FAST
	Séance de discussion de l'Académie	<i>QUELLES SONT LES QUESTIONS À ABORDER AU COURS DES DIX PROCHAINES ANNÉES RELATIVEMENT À LA MAIN-D'ŒUVRE FORMELLE/RÉMUNÉRÉE ET LA MAIN-D'ŒUVRE INFORMELLE/NON RÉMUNÉRÉE?</i>
14 h 45 – 15 h		PAUSE

Jeudi 17 septembre 2015

PROGRAMME DU FORUM PRINCIPAL (suite)

15 h – 16 h	Assemblée plénière avec discussion entre experts	GROUPE 3 : RELEVER LE DÉFI – LE POTENTIEL DES SOLUTIONS PRÉSIDENT DU GROUPE : HOWARD FELDMAN*
	Discussion en rafale	<i>i. DES COMMUNAUTÉS ADAPTÉES À LA DÉMENCE (PROGRAMMES EN PLACE) VERENA MENEK</i> <i>ii. LA TECHNOLOGIE ET LE VIEILLISSEMENT ALEX MIHALIDIS</i> <i>iii. L'INNOVATION À L'INTERNATIONAL – REPENSER LES SOINS DE LONGUE DURÉE EN ÉTABLISSEMENTS : RÉFLEXION SUR LES PRATIQUES PROMETTEUSES PAT ARMSTRONG</i> <i>iv. LES MILIEUX BÂTIS (COMMUNAUTÉ ET ÉTABLISSEMENTS) JANICE KEEFE</i>
	Séance de discussion de l'Académie	<i>QUELS SONT LES DÉFIS ET POSSIBILITÉS, AU COURS DES DIX PROCHAINES ANNÉES, ASSOCIÉS À LA MOBILISATION DE CES TYPES DE PRATIQUES DE SOINS ET SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES NOVATRICES?</i>
16 h – 17 h	Processus de groupe	LA SUITE DES CHOSES POUR L'ACADÉMIE <i>COMPTE TENU DE L'INFLUENCE POTENTIELLE DE L'ACADÉMIE SUR LES POLITIQUES PUBLIQUES, QUELLE FORME DEVRAIT PRENDRE LA PROCHAINE ÉVALUATION?</i>
17 h – 17 h 10	Discours de clôture	JOHN CAIRNS* président de l'Académie canadienne des sciences de la santé

* Membre de l'Académie canadienne des sciences de la santé



18 h **RÉCEPTION**

19 h **PROGRAMME DE SOIRÉE**

CONFÉRENCE PAUL ARMSTRONG

Saluer le leadership et l'engagement envers l'avancement universitaire des sciences de la santé par l'intermédiaire de services et d'innovations de pointe aux niveaux local, national et international, de même que les réalisations tout à fait extraordinaires.

INTRODUCTION DE JOHN CAIRNS, PRÉSIDENT



COMMENT LE SYSTÈME DE SOINS DE SANTÉ DU CANADA PEUT-IL REGAGNER LE TERRAIN PERDU?

DAVID NAYLOR, O.C., FRCPC, MSRC, MACSS

Président émérite et professeur de médecine

Université de Toronto

David Naylor a fait ses études à l'Université de Toronto (M.D.), à l'Université Oxford (Ph. D.) et à l'Université Western (FRCPC) et est actuellement professeur de médecine à l'Université de Toronto. Il a été président de cette université de 2005 à 2013 et y a occupé le poste de doyen de la Faculté de médecine de 1999 à 2005. Le D^r Naylor a fondé l'Institut de recherche en services de santé (IRSS), qu'il a dirigé de 1991 à 1998. Coauteur de plus de 300 publications érudites, le D^r Naylor est le lauréat de prix nationaux et internationaux pour son leadership et son art professoral dans les milieux universitaire, de la recherche et de la politique publique. Depuis plus de 25 ans, il agit à titre de conseiller auprès des gouvernements, des institutions et des entreprises au Canada et à l'étranger. Le D^r Naylor est Officier de l'Ordre du Canada, membre de la Société royale du Canada et membre associé à l'étranger de l'Institute of Medicine des États-Unis.

CÉRÉMONIE D'INTRONISATION DES NOUVEAUX MEMBRES

Description détaillée dans le programme de la soirée

22 h Fin de la séance

Vendredi 18 septembre 2015

7 h – 7 h 55 ORIENTATION DES NOUVEAUX MEMBRES; 8 h – 10 h PRÉSENTATION SPÉCIALE POUR SOULIGNER NOTRE ANNIVERSAIRE

Programme

7 h – 8 h

DÉJEUNER

Lieu : SALON DRAWING, REZ-DE-CHAUSSÉE

7 h – 7 h 55

ORIENTATION DES NOUVEAUX MEMBRES

Avec John Cairns et Carol Herbert

Lieu : Salle Renaissance, mezzanine

Un déjeuner de type buffet sera servi dans la salle.



PRÉSENTATION SPÉCIALE POUR SOULIGNER NOTRE ANNIVERSAIRE

LES SOCIÉTÉS SAVANTES – VÉRITABLE VALEUR AJOUTÉE OU PASSE-TEMPS POUR LES UNIVERSITAIRES VIEILLISSANTS?

Lieu : SALON DRAWING, REZ-DE-CHAUSSÉE

8 h – 8 h 10

ACCUEIL ET INTRODUCTION

JOHN CAIRNS, PRÉSIDENT DE L'ACSS

8 h 10 – 8 h 40



PERSPECTIVES DU PRÉSIDENT FONDATEUR DE L'ACSS

PAUL ARMSTRONG, M.D., FRCPC, MACSS, MSRC

Professeur distingué à l'Université de l'Alberta, Paul Armstrong est le directeur fondateur du Canadian VIGOUR Centre (Virtual Coordinating Centre for Global Collaborative Cardiovascular Research). Il cumule également plusieurs rôles de leadership en consultation, en édition et en recherche et a reçu de nombreux prix pour son apport à la recherche et ses contributions à la société. Ses publications sont nombreuses, il donne fréquemment des conférences lors de forums universitaires nationaux et internationaux, et il participe activement, en qualité de leader, à de nombreux essais cliniques en cours dans le domaine cardiovasculaire ainsi qu'à des comités indépendants de contrôle des données. L'engagement de toute une vie du D^r Armstrong envers l'éducation et la formation des professionnels de la santé de même que son mentorat de stagiaires et du corps professoral est grandement salué et constitue la marque distinctive de sa carrière. Il est reconnu à l'échelle internationale pour son expertise en insuffisance cardiaque et maladies coronariennes aiguës, et s'intéresse particulièrement aux nouvelles approches de conception d'essais cliniques et à leur interprétation. Le D^r Armstrong est le président fondateur de l'Académie canadienne des sciences de la santé (ACSS) et membre de la Société royale du Canada.

8 h 40 – 9 h 10



POINT DE VUE DU PRÉSIDENT DE LA PREMIÈRE ACADÉMIE AU CANADA

GRAHAM BELL, PH. D., MSRC

Graham Bell est actuellement professeur James McGill et président du département de biologie de l'Université McGill. Il a réalisé des percées majeures dans la compréhension de plusieurs questions fondamentales en biologie de l'évolution et en écologie. Plus de 100 articles prestigieuses lui sont attribués de même que plusieurs ouvrages, dont *The Masterpiece of Nature* (1982), *Sex and Death in Protozoa* (1988) et *Selection* (2^e édition, 2008). Il a reçu le prix Léo-Pariseau de l'Association francophone pour le savoir (Québec, 2002), un Prix du Québec (2004), un prix d'excellence du CRSNG (2008) et la Médaille du jubilé de diamant de la reine Elizabeth II (2013). De surcroît, il a été élu membre de la Société royale du Canada (1994) et membre honoraire étranger de l'American Academy of Arts and Sciences (2014). Il a été successivement président de la Société canadienne d'écologie et d'évolution (2006-2008) et de l'Académie des sciences de la Société royale du Canada (2009-2010). Actuellement, il est président de la Société royale du Canada.



Vendredi 18 septembre 2015

9 h 10 CONFÉRENCE INTERNATIONALE DU 10^E ANNIVERSAIRE



PRÉSENTATION SPÉCIALE POUR SOULIGNER NOTRE ANNIVERSAIRE

CONFÉRENCE INTERNATIONALE DU 10^E ANNIVERSAIRE

Lieu : SALON DRAWING, REZ-DE-CHAUSSÉE

9 h 10 – 9 h 40



VICTOR DZAU, M.D.

président de l'Institute of Medicine

Victor J. Dzau est président de l'Institute of Medicine, chancelier émérite de l'Université Duke et ancien président-directeur général du Duke University Health System. L'influence du professeur Dzau est considérable grâce à sa recherche fondamentale en médecine cardiovasculaire et à son leadership en matière d'innovation dans le domaine des soins de santé. Au cours des ans, il a mené des initiatives axées sur l'innovation visant à améliorer la santé, qui ont entre autres entraîné la création du

Duke Translational Medicine Institute, du Duke Global Health Institute, de la Duke-NUS Graduate Medical School Singapore et du Duke Institute for Health Innovation. Il a siégé au comité consultatif du directeur des National Institutes of Health (NIH) et présidé le comité consultatif sur les maladies cardiovasculaires des NIH. Présentement, il est membre du conseil d'administration du système de santé de Singapour et de l'Hamad Medical Corporation au Qatar. En outre, il a présidé le conseil sur les priorités mondiales sur la médecine personnalisée et de précision du Forum économique mondial. Parmi ses nombreux prix, notons la médaille Gustav Nylin du Collège royal des médecins de Suède, le Distinguished Scientist Award de l'American Heart Association de même que la médaille de la fonction publique du président de Singapour.

9 h 40 – 10 h

SÉANCE DE DISCUSSION DE L'ACADÉMIE

10 h – 10 h 30

PAUSE



Vendredi 18 septembre 2015

10 H 10 – 12 H 35 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

PROCHAIN FORUM ET ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

Jeudi et vendredi 15 et 16 septembre 2016

Hôtel Omni Mont-Royal, Montréal



NOUS SOMMES INFINIMENT RECONNAISSANTS ENVERS TOUS LES COMMANDITAIRES DE L'ÉVÉNEMENT DE CETTE ANNÉE.



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada



Agence de la santé
publique du Canada

Public Health
Agency of Canada

COMMANDITAIRE PLATINE

La mission de l'Agence de la santé publique du Canada est de promouvoir et de protéger la santé des Canadiens au moyen du leadership, de partenariats, de l'innovation et de la prise de mesures dans le domaine de la santé publique. Son rôle consiste à :

- Promouvoir la santé;
- Prévenir et contrôler les maladies chroniques et les blessures;
- Prévenir et contrôler les maladies infectieuses;
- Se préparer et intervenir en cas d'urgence en santé publique;
- Être une plaque tournante favorisant la diffusion du savoir-faire canadien dans le reste du monde;
- Appliquer aux programmes de santé publique du Canada les résultats des travaux internationaux de recherche et de développement;
- Renforcer la collaboration intergouvernementale dans le domaine de la santé publique et faciliter l'adoption d'approches nationales en matière d'élaboration de plans et de politiques en santé publique.

<http://www.phac-aspc.gc.ca>



IRSC CIHR

Instituts de recherche
en santé du Canada Canadian Institutes of
Health Research

COMMANDITAIRE PLATINE

Les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) sont les organismes du gouvernement du Canada chargés d'investir dans la recherche en santé. Ce sont des organismes indépendants qui rendent compte au Parlement par l'entremise de la ministre de la Santé. Leur mission est de créer de nouvelles connaissances scientifiques et d'en favoriser l'application en vue d'améliorer la santé, d'offrir de meilleurs produits et services de santé, et de renforcer le système de soins de santé au Canada. Composés de 13 instituts, les IRSC offrent leadership et soutien à des chercheurs et à des stagiaires en santé dans tout le Canada.

Les IRSC font partie du portefeuille de la Santé et aident la ministre de la Santé à maintenir et à améliorer la santé des Canadiens. Pour de plus amples renseignements sur le portefeuille de la Santé, visitez le site Web de Santé Canada.

<http://www.cihr-irsc.gc.ca>





COMMANDITAIRE OR

Derrière chaque personne atteinte de la maladie d'Alzheimer et de maladies apparentées, il y a des centaines de personnes qui se consacrent à aider. La Société Alzheimer est la principale organisation de santé sans but lucratif qui travaille partout au Canada pour améliorer la qualité de vie des Canadiens touchés par la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées, et pour faire progresser la recherche sur la cause et la cure. Présente dans tout le Canada, la Société offre une variété de services et de programmes près de chez vous. Depuis 1978, nous sommes dévoués à fournir de l'aide aux personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer et de maladies apparentées et à leurs aidants. Cette aide prend différentes formes.

<http://www.alzheimer.ca/fr>



COMMANDITAIRE OR

Notre objectif consiste à aider et à financer les particuliers et les organismes qui mènent des recherches en santé, de même qu'à collaborer avec eux. La raison d'être de la NSHRF est d'améliorer la santé des habitants de la Nouvelle-Écosse au moyen de la recherche en santé. Pour y arriver, nous travaillons avec les parties prenantes – notamment le gouvernement provincial, les autorités en matière de santé et les chercheurs en santé – sur plusieurs initiatives et possibilités de financement. À cet égard, voici quelques-uns de nos objectifs :

- Favoriser la recherche en santé en Nouvelle-Écosse en soutenant des carrières, en surveillant les progrès et en appuyant des chercheurs en santé aux niveaux provincial, national et international;
- Offrir des possibilités de financement qui reflètent les normes contemporaines en matière d'excellence;
- Offrir une base pour la prise de décisions éclairées fondées sur la recherche;
- Sensibiliser davantage le public à propos de la recherche en santé.

<http://www.nshrf.ca/>



Council of Canadian Academies
Conseil des académies canadiennes

COMMANDITAIRE ARGENT

Le CAC est un organisme indépendant à but non lucratif qui soutient la réalisation, par des experts, d'évaluations indépendantes, basées sur des données probantes et qui font autorité, afin de contribuer à éclairer l'élaboration des politiques publiques canadiennes. Les évaluations sont réalisées par des comités multidisciplinaires d'experts canadiens et étrangers. Ces comités d'experts abordent de manière directe les questions et sous-questions qui leur sont posées. Leurs évaluations permettent également de considérer les problèmes nouveaux, les lacunes dans les connaissances, les points forts du Canada, de même que les tendances et les pratiques internationales dans les domaines étudiés. Ces études fournissent aux décideurs gouvernementaux, aux universitaires et aux parties prenantes l'information de grande qualité dont ils ont besoin pour élaborer des politiques publiques éclairées et innovatrices. Le CAC a pour champ d'action la « science » au sens large, ce qui englobe les sciences naturelles, les sciences sociales, les sciences de la santé, ainsi que le génie et les sciences humaines. <http://sciencepourlepublic.ca/fr.aspx>

Fonds de recherche
Santé

Québec 

COMMANDITAIRE ARGENT

Le Fonds de recherche du Québec – Santé (FRQS) a pour mission :

- de promouvoir et d'aider financièrement l'ensemble de la recherche sur la santé, y compris la recherche fondamentale, clinique et épidémiologique, la recherche en santé publique et la recherche sur les services de santé;
- de promouvoir et d'aider financièrement la diffusion et la mobilisation des connaissances dans les domaines de la recherche sur la santé;
- de promouvoir et d'aider financièrement la formation de chercheurs par l'attribution de bourses d'excellence aux étudiants des 2^e et 3^e cycles universitaires et aux personnes qui effectuent des recherches postdoctorales ainsi que par l'attribution de bourses de perfectionnement aux personnes qui désirent réintégrer les circuits de la recherche;
- d'établir tout partenariat nécessaire, notamment avec les universités, les collèges, les établissements du réseau de la santé, les ministères et les organismes publics concernés.

<http://www.frq.gouv.qc.ca>



ONTARIO BRAIN INSTITUTE
INSTITUT ONTARIEN DU CERVEAU

COMMANDITAIRE ARGENT

L'Ontario compte plus de spécialistes du cerveau que pratiquement tout autre territoire dans le monde. La tâche de l'IOC est de rassembler ces chercheurs dans des partenariats convergents et transparents avec les cliniciens, l'industrie, les patients et leurs défenseurs. L'objectif : faciliter l'interaction continue et la découverte parmi des intervenants qui offrent des services et produits novateurs liés aux soins de santé propres au cerveau. L'IOC est une initiative sans but lucratif financée par le gouvernement dont la portée touche tout le continuum de la science et du traitement lié au cerveau. À titre de centre de recherche virtuel, nos projets et programmes visent à rassembler intervenants et éléments pour faciliter leur interaction.

<http://www.braininstitute.ca/fr>



COMMANDITAIRE BRONZE

La Schulich School of Medicine & Dentistry de l'Université Western possède une longue tradition d'excellence datant de la fondation de l'école de médecine en 1881 et se poursuivant avec la création de l'école dentaire en 1964. Nous avons acquis notre réputation grâce à des professeurs dévoués, à d'importantes percées, à notre engagement envers la responsabilité sociale et à notre affinité pour les partenariats stratégiques. Aujourd'hui, la Schulich School of Medicine & Dentistry est l'un des premiers centres canadiens d'éducation et de recherche, façonnant les soins de santé pour la prochaine génération.

<http://www.schulich.uwo.ca/index.html>



COMMANDITAIRE BRONZE

Notre Faculté est unique au Canada puisque nous formons médecins, infirmières, physiothérapeutes, ergothérapeutes, auxiliaires médicaux et sages-femmes de manière à ce qu'ils travaillent ensemble au sein d'équipes de soins de santé efficaces en vue de prodiguer des soins de première qualité aux patients. Les programmes de la Faculté couvrent l'éventail des soins de santé, englobant les écoles de médecine, de soins infirmiers et de sciences de la réadaptation, de même qu'un programme de sage-femme et l'unique et populaire programme de baccalauréat en sciences de la santé. En 2008, nous avons créé le premier programme de premier cycle pour auxiliaires médicaux au Canada.

<http://fhs.mcmaster.ca/main/index.html>



ASSOCIATION DES
INFIRMIÈRES ET
INFIRMIERS DU CANADA

COMMANDITAIRE BRONZE

L'AIC est la voix puissante et unifiée des infirmières et infirmiers autorisés du Canada. Nous représentons les infirmiers et infirmières autorisés de 11 associations et ordres provinciaux et territoriaux, les infirmières et infirmiers autorisés indépendants membres de l'Ontario et du Québec ainsi que les infirmières et infirmiers autorisés à la retraite de partout au pays. L'AIC fait progresser la pratique et la profession infirmière afin d'améliorer les résultats pour la santé et de renforcer le système de santé public et sans but lucratif du Canada. L'AIC parle au nom des infirmières et infirmiers autorisés du Canada et représente la profession infirmière du Canada auprès d'autres organisations et auprès des gouvernements, sur la scène nationale et à l'étranger. Nous offrons aux infirmières et infirmiers autorisés une association nationale forte grâce à laquelle ils peuvent s'entraider et se faire entendre d'une seule voix.

<http://www.cna-aiic.ca/fr>

THE COLLEGE OF
FAMILY PHYSICIANS
OF CANADA



LE COLLÈGE DES
MÉDECINS DE FAMILLE
DU CANADA

COMMANDITAIRE BRONZE

Représentant plus de 30 000 membres d'un bout à l'autre du pays, le Collège des médecins de famille du Canada (CMFC) est l'organisme professionnel responsable de l'établissement des normes de formation, de certification et d'apprentissage continu des médecins de famille. Il est le défenseur de la médecine familiale en tant que spécialité, des médecins de famille et de leurs patients. Nous jouons un rôle primordial dans le maintien de la réputation d'excellence dont jouit la formation en médecine familiale. Nous encourageons et appuyons les normes d'éducation médicale élevées à tous les niveaux, procédant à l'agrément des programmes de résidence en médecine familiale offerts dans les 17 facultés de médecine au Canada et élaborant une gamme de programmes et de services dans le domaine de la formation continue des médecins. <http://www.cfpc.ca>



Ontario Neurotrauma Foundation

Fondation ontarienne de neurotraumatologie

COMMANDITAIRE BRONZE

La FON est un catalyseur de changement – changement visant à améliorer la qualité de vie des personnes vivant avec une lésion neurologique et à réduire le risque de survenue de ces lésions en Ontario. L'approche de la FON consiste à identifier, grâce à la recherche, les besoins et les lacunes en matière de pratiques et de politiques. D'ailleurs, elle soutient la mise en œuvre de ces pratiques de manière durable à l'échelle de la province. La FON adopte une approche stratégique de financement. En travaillant avec des partenaires internationaux, elle positionne l'Ontario sur le marché mondial. Les idées et les données probantes sont peut-être mondiales, mais leur adoption se fait localement. La FON optimise son utilisation de la recherche et de la mobilisation des connaissances en se concentrant sur la mise en œuvre de manière à réduire l'écart entre la recherche et la pratique. <http://onf.org/>



MICHAEL SMITH FOUNDATION
FOR HEALTH RESEARCH

Discover. Connect. Engage.

COMMANDITAIRE BRONZE

La Michael Smith Foundation for Health Research (MSFHR) permet aux chercheurs en santé les plus performants et talentueux de la Colombie-Britannique (C.-B.) de mettre au point des innovations de classe mondiale et de repousser les limites de la recherche en santé. Depuis sa création, la MSFHR a reçu plus de 392 millions de dollars du gouvernement provincial pour renforcer la capacité de la C.-B. de développer de nouveaux traitements et cures; contribuer à rendre le système de santé de la C.-B. plus efficace et réactif face aux menaces émergentes pour la santé; et permettre au secteur de la recherche en santé de la province de demeurer concurrentiel à l'échelle mondiale. La fondation aide la communauté de la recherche en santé de la C.-B. à trouver des solutions à nos plus grands défis de santé; à unir connaissances et actions pour s'attaquer aux priorités provinciales; et à engager les partenaires afin d'améliorer les entreprises de recherche. Pour en savoir plus, visitez le www.msfhr.org.



How you want to be treated.

COMMANDITAIRE BRONZE

Providence Health Care (PHC) est l'un des plus grands organismes de soins de santé d'inspiration religieuse au Canada, gérant 17 établissements de soins de santé dans la grande région de Vancouver. PHC administre l'un des deux centres universitaires des sciences de la santé pour adultes de la province, le St. Paul's Hospital. De plus, PHC réalise des recherches de pointe dans plus de 30 spécialités cliniques et axe ses services sur six domaines : les risques et maladies cardiopulmonaires, le VIH/sida, la santé mentale, les maladies et risques rénaux, les besoins spécialisés liés au vieillissement et la santé urbaine. PHC comprend également le BC Centre for Excellence in HIV/AIDS. www.providencehealthcare.org



COMMANDITAIRE BRONZE

Le mandat de Research Manitoba est de promouvoir, soutenir et coordonner, au sein de la province, le financement de la recherche en sciences sociales, naturelles, de la santé et humaines de même qu'en génie au moyen de subventions et de programmes de prix rendus possibles grâce à des fonds octroyés par la province. Research Manitoba rassemble le Conseil manitobain de la recherche en matière de santé (CMRS), le Manitoba Research and Innovation Fund, la Health Research Initiative et le Manitoba Centres of Excellence Fund. Le financement de la recherche en santé vise le soutien de nouveaux chercheurs, grâce aux subventions de fonctionnement pour nouveau chercheur, et de chercheurs à la mi-carrière, grâce aux subventions de fonctionnement pour chercheur à la mi-carrière. En outre, de l'aide salariale est offerte pour les stagiaires au moyen de bourses de recherche cliniques, de bourses de recherche postdoctorales coordonnées et de bourses de stagiaire de recherche coordonnées pour cycles supérieurs. <http://researchmanitoba.ca/>



HEART &
STROKE
FOUNDATION



FONDATION^{MC}
DES MALADIES
DU CŒUR
ET DE L'AVC

COMMANDITAIRE BRONZE

The Heart and Stroke Foundation's mission is to prevent disease, save lives and promote recovery. A volunteer-based health charity, we strive to tangibly improve the health of every Canadian family, every day. Healthy lives free of heart disease and stroke. Together we will make it happen. www.heartandstroke.ca

La Fondation des maladies du cœur et de l'AVC a pour mission de prévenir les maladies, de préserver la vie et de favoriser le rétablissement. En tant qu'organisme bénévole de bienfaisance en santé, nous nous efforçons chaque jour d'améliorer de façon tangible la santé de toutes les familles du pays. « Ensemble, éliminons les maladies du cœur et les AVC pour vivre en santé. » www.fmcoeur.ca