

français à suivre



Political and Policy Update

FINA Submission

As encouraged as we are by Budget 2018's unprecedented investment in research, we remain concerned about the impact of previous underinvestment on our next generation of fundamental science research. Canada has not only trailed the OECD average for research and development intensity and growth, but has fallen further behind. As Canada works to reverse its previous course, the rest of the world is only gaining further momentum. The recommendations in Research Canada's 2018 FINA submission speak to ensuring that the promised reinvestment has the best chance of propelling Canada forward through an extraordinarily competitive environment. This includes funding the full costs of research. Our recommendations also speak to building a research system that recognizes the multifold value of Indigenous health research informed directly by Indigenous communities, and that encourages the skilled employment opportunities provided by Canada's life sciences industry. For more information, please view the submission on our website at www.rc-rc.ca.

Other Consultations

Following the House of Commons Standing Committee on Finance's (FINA) consultation during the summer, the health research community has also had an opportunity to weigh in on the **Canada Research Coordinating Committee's National Consultation** aimed at three priorities:

1. creating a new tri-agency fund to support international, interdisciplinary, fast-breaking and high-risk research that generates new knowledge;
2. strengthening equity, diversity and inclusion in research; and
3. support for early career researchers.

In response, the community seems united in delivering the message that the government alone should not set research priorities and that it should begin funding initiatives through the new Council as soon as possible. A cautionary note is being shared by the research community: namely that while creating big programs with big purses has a laudable side to it, it can also overwhelm and lead to mismanagement and operational delays. The community does seem to support the rapid response and early opportunity funds as well as growing a bigger pool of international partners. Deadline for submission was September 10, 2018. For more information you can visit: http://www.sshrc-crsh.gc.ca/news_room-salle_de_presse/latest_news-nouvelles_recentes/2018/crcc-ccrc-eng.aspx

The government has also launched a **Made in Canada Athena SWAN Consultation**, which we are pleased about. This initiative is in keeping with the government's commitment to improve equity, diversity and inclusion in the research community. The Honourable Kirsty Duncan, Minister of Science and Sport, is currently consulting with post-secondary education institutions to discuss their views on how to adapt the Athena SWAN (Scientific Women's Academic Network) initiative for a "made-in-Canada" approach. For more information please visit: http://www.nserc-crsng.gc.ca/NSERC-CRSNG/EDI-EDI/Athena-SWAN_eng.asp

Cabinet Shuffle

Prime Minister Justin Trudeau has made significant changes to his cabinet, bringing five new ministers to the table and creating new portfolios for seniors, intergovernmental affairs and border security.

The retooled cabinet signals the government's intent to ease trade dependence on the U.S., address concerns about border control, and bolster political forces in key regions in the run-up to next year's federal election.

Mr. John Oliver, Chair of Research Canada's Parliamentary Health Research Caucus, and MP from Oakville became the Parliamentary Secretary of Health in this shuffle. We wish John the best in his new role!

Before the shuffle there were [30 members of cabinet, including Trudeau](#), evenly split by gender. The new cabinet has 35 members including Trudeau, with 17 women and 18 men.

2018 Parliamentary Health Research Caucus Events



Northern and Rural Health Research in Canada Reception

On **Tuesday, October 30, 2018**, Research Canada will host a Reception on **Northern and Rural Health Research in Canada** on Parliament Hill. Rural Canada is about 20% of the employed Canadian workforce, one third of the Canadian population and over 90% of the nation's territory. Many rural communities in Canada are facing demographic, ecological, economic and social challenges due to geographic and social isolation, depletion of natural resources, boom-and-bust cycles in primary industries, chronic high unemployment, out-migration of the young, population aging, environmental decay, inadequate or deteriorating municipal infrastructure, etc. These problems have profound implications for the health and well-being of northern, Indigenous and rural Canada.

We want to take this opportunity to thank Research Canada's Members for submitting themes and the names of researchers to present at this event. After careful deliberations, the Chair of the Parliamentary Health Research Caucus, Mr. John Oliver, the Vice-Chairs, Ms. Carol Hughes and Ms. Marilyn Gladu and the Senate Representative, Senator Judith Seidman selected the following researchers from across the country to discuss the challenges of providing healthcare to Canada's remote and isolate regions:

Health Promotion and Resilience: Primary Prevention Research

- **Heather Castleden, PhD**, Queen's University
- **Susan Chatwood, PhD**, University of Alberta / Institute for Circumpolar Health Research
- **Nancy Doubleday, PhD**, McMaster University
- **Mélanie Lemire, PhD**, Laval University
- **Deborah McGregor, PhD**, York University
- **Robyn McQuaid, PhD**, The Royal's Institute of Mental Health Research and University of Ottawa / University of Ottawa
- **JoLee Sasakamoose, PhD**, University of Regina / Indigenous Wellness Research Community Network
- **Sonja Wicklum, MD**, University of Calgary

Early Diagnosis and Treatment: Secondary Prevention Research

- **Laura Arbour, MD**, UBC Medical Genetics and the Island Medical Program
- **Mark Fenton, MD**, University of Saskatchewan

- **Amadeo Parissenti, PhD**, Health Sciences North Research Institute / Laurentian University / Northern Ontario School of Medicine
- **Cédric Yansouni, MD**, McGill University Health Centre / Institut Nordique du Québec

Rehabilitation and Recovery: Tertiary Prevention Research

- **Hélène Corriveau, PhD**, Research Centre on Aging, CIUSSS de l'Estrie – CHUS / Université de Sherbrooke
- **Andrea Furlan, MD, PhD**, Toronto Rehabilitation Institute at UHN / University of Toronto
- **Paul Peters, PhD**, Carleton University

An issue of the *RC Update* will be published following this Reception. The *RC Update* is a short publication sent to all Parliamentarians digitally that focuses on the topic of our most recent Parliamentary Health Research Caucus event. We are pleased to be able to profile several other leading experts in this publication and on our website at rc-rc.ca.

Celebrating Our Gairdners Luncheon

Research Canada, in partnership with the Gairdner Foundation, will host a private luncheon in the Parliamentary restaurant on **Tuesday, October 23, 2018** with key representatives from the Government of Canada to meet Canada Gairdner Award laureates along with Dr. Janet Rossant, President and Scientific Director of the Gairdner Foundation. We are pleased to congratulate and welcome Dr. Lewis E. Kay, recipient of the 2017 Canada Gairdner International Award and Dr. Alan D. Lopez, recipient of the 2018 John Dirks Canada Gairdner Global Health Award.

Welcome Reception for Dr. Michael J. Strong

On **Monday, October 29, 2018**, Research Canada will host a Welcome Reception for Dr. Michael J. Strong, the new President of the Canadian Institutes of Health Research (CIHR), to introduce him to Research Canada's Parliamentary Health Research Caucus and Ottawa's leaders in health research and health innovation. This event will feature several guest speakers, including The Honourable Ginette Petitpas Taylor, Minister of Health, Senator Judith Seidman, Senate Representative of the Parliamentary Health Research Caucus, Mr. John Oliver, Chair of the Parliamentary Health Research Caucus and MP for Oakville, and Dr. David Hill, Board Director and Past Chair of Research Canada.

The Case for Made in Canada: Pediatric Medicines and Clinical Trials Luncheon

On **Tuesday, December 4, 2018**, Research Canada will host a luncheon on **The Case for Made in Canada Pediatric Medicines and Clinical Trials**.

Future Events

- Women's Health Reception May 2019
 - Anti-Microbial Resistance 2019
 - Veteran's Health 2019
-

Leadership in Advocacy Award

Research Canada's 2018 Leadership in Advocacy Awardee has been chosen! Thank you to all of our Members, Supporters and Partners for the excellent roster of candidates for this year's award. The Leadership in Advocacy Award Selection Committee was extremely impressed with this year's candidates! The award will be presented in Toronto on **November 20, 2018**. This year's winner will be announced the same day. Stay tuned...

News from the HRI Portal



[Good for patients, good for health-care system: A better way to schedule](#)

York-led research determines a better approach to scheduling, which leads to improved profits, higher practitioner utilization and decreased wait times. Practitioners, policy-makers and hospital administrators will be interested in this highly applicable research. [...]

[Want to improve health outcomes of older adults in hospital? – Ask a nurse](#)

Researchers conduct focus groups with nurses on how to prevent the decline of hospitalized older people. They discover some communications strategies that will be of interest to hospital administrators and health-care practitioners. Individuals [...]

[Big Ideas Lecture Series: Medical Assistance in Dying \(MAID\) at UHN](#)

September 19 @ 12:00 pm – 1:00 pm In February of 2015, the Canadian Supreme Court handed down a decision that made physician-aid-in-dying a legal option for certain categories of patients, and legislation governing eligibility [...]

[Standardizing digital vaccination records in Canada: team behind CANImmunize launches Canadian Vaccine Catalogue](#)

OTTAWA, July 11, 2018 — Team behind pan-Canadian immunization app, CANImmunize, announces release of the Canadian Vaccine Catalogue to support the standardization of digital vaccination records in Canada. — As provinces and territories across [...]

[Research Canada launches plan for collaborative advocacy leadership and welcomes new officer and directors to Alliance](#)

OTTAWA, June 18, 2018 — Research Canada held its 13th Annual General Meeting on June 13, 2018 and launched its Strategic Plan 2020: Fulfilling the Promise of Collaborative Advocacy. The meeting was [...]

[Parliamentary Health Research Caucus Luncheon to Highlight Innovations in Healthy Aging](#)

OTTAWA, June 11, 2018 — Canada's aging population is living longer and stronger. We know the mental and physical health prognosis for our senior citizens remains excellent as long they stay socially [...]

[New data on cardiovascular care shows high quality but variable patient outcomes through public reporting; demonstrates need for federal health leadership](#)

OTTAWA, June 1, 2018 – Although unsuccessful in obtaining federal funding in the 2018 Federal Budget, the Canadian Cardiovascular Society (CCS) is continuing to actively support reporting of cardiovascular outcomes, and [...]

[Could two common, cheap drugs prevent cancer from spreading after surgery? Canadian researchers launch world-first clinical trial](#)

OTTAWA, May 17, 2018 – A new study suggests that two common, inexpensive drugs may be able to help the immune system mop up cancer cells left behind after [...]

[Parliamentary Reception on How A.I. is Reshaping Healthcare](#)

OTTAWA, April 26, 2018 – PARLIAMENTARY HEALTH RESEARCH CAUCUS RECEPTION TO HIGHLIGHT HOW ARTIFICIAL INTELLIGENCE IS RESHAPING HEALTH CARE IN CANADA — Canada is a world leader in artificial intelligence and machine [...]

[Canada's Stem Cell Network investing in clinical trials and advanced research on diabetes, brain injury, heart disease & blindness](#)

TORONTO, April 12, 2018 — **The Stem Cell Network (SCN)** announced today funding of \$4 million for innovative stem cell and regenerative medicine research that will help translate discoveries into better health [...]

[Canadian stem cell research advancing world-class clinical and commercial projects](#)

123 Media Advisory Subject: National Stem Cell Research Announcement by the **Stem Cell Network** Date & Time: Thursday, April 12, 2018 12:45pm – 1:15pm Location: Red Room, Terrence Donnelly Centre, 160 College Street, Toronto, Ontario Details: [...]



Mise à jour sur la scène politique et les politiques

Mémoire au Comité permanent des finances (FINA)

Aussi encouragés que nous soyons par l'investissement en recherche sans précédent annoncé dans le budget de 2018, nous demeurons inquiets concernant l'incidence du sous-investissement antérieur sur la prochaine génération de recherches en sciences fondamentales. Non seulement le Canada a-t-il affiché un retard par rapport à la moyenne des pays de l'OCDE pour l'intensité et la croissance de la recherche et du développement, mais ce retard s'est encore accentué. Alors que le Canada s'efforce d'inverser sa position précédente, les progrès du reste du monde ne cessent de prendre de l'ampleur. Dans son mémoire de 2018 au FINA, Recherche Canada recommande de s'assurer que le réinvestissement promis ait toutes les chances de propulser le Canada vers l'avant dans un milieu extrêmement concurrentiel. Cela inclut le financement des coûts complets de la recherche. Nous recommandons aussi de bâtir un système de recherche qui reconnaît la valeur multiple de la recherche sur la santé des Autochtones éclairée directement par les communautés autochtones et qui encourage les gens à saisir les occasions d'emplois qualifiés qu'offre le secteur des sciences de la vie du Canada. Pour de plus amples renseignements, veuillez lire le mémoire sur notre site Web à www.rc-rc.ca/fr/.

Autres consultations

Après la consultation que le Comité permanent des finances de la Chambre des

communes a tenue au cours de l'été, le milieu de la recherche en santé a aussi eu l'occasion de donner son avis lors de la **consultation nationale du Comité de coordination de la recherche au Canada** qui portait sur trois priorités :

1. Mettre en œuvre un nouveau fonds interorganismes pour soutenir la recherche internationale et interdisciplinaire qui présente des risques élevés, qui demande des résultats rapides et qui débouche sur de nouvelles connaissances;
2. Favoriser l'équité, la diversité et l'inclusion en recherche;
3. Appuyer les chercheurs en début de carrière.

En réponse, le milieu de la recherche semble s'entendre pour dire au gouvernement qu'il ne devrait pas à lui seul établir les priorités de la recherche et qu'il devrait commencer à financer des initiatives par l'entremise du nouveau conseil le plus tôt possible. La communauté de la recherche dans son ensemble fait la mise en garde suivante : bien que l'établissement de gros programmes dotés de grosses sommes d'argent ait un côté louable, une telle initiative peut prendre une ampleur titanesque et entraîner une mauvaise gestion et des retards opérationnels. La communauté semble plutôt appuyer la fourniture rapide de fonds permettant de saisir promptement les occasions, ainsi que l'agrandissement du bassin de partenaires internationaux. La date limite pour la présentation des mémoires était le 10 septembre 2018. Pour de plus amples renseignements, vous pouvez visiter le site http://www.sshrc-crsh.gc.ca/news_room-salle_de_presse/latest_news-nouvelles_recentes/2018/crcc-ccrc-fra.aspx

Le gouvernement a aussi lancé des consultations sur **l'adaptation canadienne de l'initiative Athena SWAN**, ce qui nous réjouit. Cette initiative va dans le sens de l'engagement du gouvernement d'améliorer l'équité, la diversité et l'inclusion dans le milieu de la recherche. L'honorable Kirsty Duncan, ministre des Sciences et des Sports, consulte actuellement les établissements d'enseignement postsecondaire afin de connaître leur point de vue sur la façon d'adapter l'initiative Athena SWAN (Scientific Women's Academic Network) de manière à créer un programme proprement canadien. Pour de plus amples renseignements, veuillez visiter http://www.nserc-crsng.gc.ca/NSERC-CRSNG/EDI-EDI/Athena-SWAN_fra.asp

Remaniement ministériel

Le premier ministre Justin Trudeau a apporté d'importants changements à son Conseil des ministres en y ajoutant cinq nouveaux ministres et en créant de nouveaux portefeuilles pour les personnes âgées, les affaires intergouvernementales et la sécurité frontalière.

Ce remaniement démontre l'intention du gouvernement de réduire sa dépendance du commerce avec les États-Unis, de répondre aux préoccupations concernant les contrôles aux frontières et de soutenir les forces politiques dans des régions clés en prévision des élections fédérales de l'an prochain.

M. John Oliver, président du Comité parlementaire sur la recherche en santé de Recherche Canada et député d'Oakville, est devenu le secrétaire parlementaire de la ministre de la Santé lors de ce remaniement. Nous souhaitons beaucoup de succès à John dans son nouveau rôle!

Avant le remaniement, le Conseil des ministres comptait 30 membres incluant M. Trudeau, et était composé d'un nombre égal d'hommes et de femmes. Le nouveau Conseil comprend 35 personnes, en incluant M. Trudeau, dont 17 femmes et 18 hommes.

Événements de 2018 du Comité parlementaire sur la recherche en santé



Recherche sur la santé dans le Nord et les régions rurales

Le **mardi 30 octobre 2018**, Recherche Canada tiendra, sur la colline du Parlement, une réception portant sur **la recherche en santé dans le Nord et les régions rurales du Canada**. Dans les régions rurales du Canada se trouvent environ 20 % de la population active canadienne, le tiers de la population du pays et plus de 90 % du territoire de notre nation. De nombreuses communautés rurales du Canada font face à des problèmes démographiques, écologiques, économiques et sociaux en raison de l'isolement géographique et social, de la raréfaction des ressources naturelles, des cycles d'expansion et de ralentissement dans les industries primaires, du chômage élevé chronique, de l'exode des jeunes, du vieillissement de la population, de la dégradation de l'environnement, des infrastructures municipales inadéquates ou qui se détériorent, etc. Ces problèmes ont de profondes répercussions sur la santé et le bien-être de la population nordique, autochtone et rurale du Canada.

Nous voulons profiter de cette tribune pour remercier les membres de Recherche Canada qui ont suggéré des thèmes et des chercheurs pour les présentations pendant cet événement. Après mûre réflexion, le président du Comité parlementaire sur la recherche en santé, M. John Oliver, les vice-présidentes, Mme Carol Hughes et Mme Marilyn Gladu, ainsi que la représentante du Sénat, la sénatrice Judith Seidman, ont choisi les chercheurs suivants de toutes les régions du pays pour discuter des défis que pose la prestation de soins de santé dans les régions éloignées et isolées du Canada :

Promotion de la santé et résilience : recherche sur la prévention primaire

- **Heather Castleden, Ph. D.**, Université Queen's
- **Susan Chatwood, Ph. D.**, Université de l'Alberta / Institut de recherche en santé circumpolaire
- **Nancy Doubleday Ph. D.**, Université McMaster
- **Mélanie Lemire, Ph. D.**, Université Laval
- **Deborah McGregor, Ph. D.**, Université York
- **Robyn McQuaid, Ph. D.**, Institut de recherche en santé mentale du Royal, affilié à l'Université d'Ottawa / Université d'Ottawa
- **JoLee Sasakamoose, Ph. D.**, Université de Regina / Indigenous Wellness Research Community Network
- **Sonja Wicklum, M.D.**, Université de Calgary

Diagnostic et traitement précoces : recherche sur la prévention secondaire

- **Laura Arbour, M.D.**, Island Medical Program, Université de la Colombie-Britannique
- **Mark Fenton, M.D.**, Université de la Saskatchewan
- **Amadeo Parissenti, Ph. D.**, Institut de recherches d'Horizon Santé-Nord / Université Laurentienne / École de médecine du Nord de l'Ontario
- **Cédric Yansouni, M.D.**, Centre universitaire de santé McGill / Institut Nordique du Québec

Réadaptation et rétablissement : recherche sur la prévention tertiaire

- **Hélène Corriveau, Ph. D.**, Centre de recherche sur le vieillissement, CIUSSS de l'Estrie – CHUS / Université de Sherbrooke
- **Andrea Furlan, M.D., Ph. D.**, Institut de réadaptation de Toronto au Réseau universitaire de santé (RUS) / Université de Toronto
- **Paul Peters, Ph. D.**, Université Carleton

Un numéro de *Mise à jour de Recherche Canada* sera publié après cette réception. La *Mise à jour de Recherche Canada* est une courte publication, envoyée numériquement à tous les parlementaires, qui porte sur le sujet de l'événement le plus récent de notre Comité parlementaire sur la recherche en santé. Nous sommes heureux de présenter les profils de plusieurs autres grands experts dans cette publication et sur notre site Web à www.rc-rc.ca/fr/.

Dîner de célébration de nos lauréats des Prix Gairdner

Le **mardi 23 octobre 2018**, Recherche Canada et la Fondation Gairdner parraineront dans le restaurant du Parlement un dîner privé auquel assisteront des représentants clés du gouvernement du Canada pour rencontrer les lauréats des Prix Gairdner ainsi que

Mme Janet Rossant, Ph. D., présidente et directrice scientifique de la Fondation Gairdner. Nous serons heureux de féliciter M. Lewis E. Kay, Ph. D., lauréat d'un Prix international Canada Gairdner en 2017, et M. Alan D. Lopez, lauréat du Prix Canada Gairdner en santé mondiale John Dirks de 2018.

Réception de bienvenue en l'honneur du Dr Michael J. Strong

Le **lundi 29 octobre 2018**, Recherche Canada tiendra une réception d'accueil du Dr Michael J. Strong, le nouveau président des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), pour lui présenter les membres du Comité parlementaire sur la recherche en santé de Recherche Canada et les leaders d'Ottawa en recherche et en innovation en santé. Plusieurs conférenciers prendront la parole pendant cet événement, notamment l'honorable Ginette Petitpas Taylor, ministre de la Santé, la sénatrice Judith Seidman, représentante du Sénat au sein du Comité parlementaire sur la recherche en santé, M. John Oliver, président du Comité parlementaire sur la recherche en santé et député d'Oakville, et M. David Hill, Ph. D. membre et ancien président du Conseil d'administration de Recherche Canada.

Dîner sur les arguments en faveur de médicaments et d'essais cliniques pédiatriques « faits au Canada »

Le **mardi 4 décembre 2018**, Recherche Canada parrainera un dîner sur **les arguments en faveur de médicaments et d'essais cliniques pédiatriques « faits au Canada »**

Événements futurs

- Réception sur la santé des femmes – mai 2019
- La résistance aux antimicrobiens – 2019
- La santé des anciens combattants – 2019

Prix du leadership en promotion de la recherche

Le lauréat du Prix du leadership en promotion de la recherche de 2018 de Recherche Canada a été choisi! Merci à tous les membres, partisans et partenaires pour la liste d'excellents candidats qu'ils nous ont proposés pour le prix de cette année. Le Comité de sélection pour le Prix du leadership en promotion de la recherche a été très impressionné par les candidats de cette année! Le prix sera présenté à Toronto le **30 novembre 2018** et le nom du lauréat sera annoncé le même jour. À suivre!

Des nouvelles du portail

[Recherche Canada lance un plan de leadership collaboratif pour la défense des intérêts et accueille une nouvelle dirigeante et de nouveaux administrateurs](#)

OTTAWA, le 18 juin 2018 – Le 13 juin 2018, Recherche Canada a tenu sa 13e Assemblée générale annuelle pendant laquelle elle a lancé son Plan stratégique 2020 : concrétiser la promesse de la défense collaborative des intérêts. L'assemblée [...]

[Un dîner du comité parlementaire sur la recherche en santé mettra en lumière les innovations pour vieillir en santé](#)

OTTAWA, le 11 juin 2018 — Les personnes âgées du Canada vivent et restent solides plus longtemps. Nous savons que le pronostic en ce qui concerne la santé physique et mentale de nos [...]

[De nouvelles données sur les soins cardiovasculaires indiquent une qualité de soins élevée et des résultats variables chez les patients, ce qui démontre clairement la nécessité d'un leadership fédéral en matière de santé](#)

OTTAWA, le 1er juin 2018 – Bien que la Société canadienne de cardiologie (SCC) n'ait pas réussi à obtenir du financement dans le cadre du Budget fédéral de 2018, celle-ci continue d'appuyer activement la production [...]

[Réception parlementaire à propos de l'intelligence artificielle et son impact sur les soins médicaux](#)

OTTAWA, le 26 avril 2018 — RÉCEPTION DU COMITÉ PARLEMENTAIRE SUR LA RECHERCHE EN SANTÉ POUR DÉMONTRER COMMENT L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EST EN VOIE DE REMODELER LES SOINS DE SANTÉ AU CANADA — Le Canada [...]

[Le Réseau de cellules souches investit dans des essais cliniques et des recherches avancées sur le diabète, les lésions cérébrales, les maladies cardiaques et la cécité](#)

TORONTO, le 12 avril 2018 — **Le Réseau de cellules souches (RCS)** a annoncé aujourd'hui l'octroi de 4 millions de dollars en subventions destinées à financer des recherches novatrices sur les cellules souches et la [...]



Share



Tweet



Forward

Connect with us



Research Canada | Recherche Canada

© 2018 All rights reserved | *Tous droits réservés.*

mailing address/ adresse mail:

#401 - 17 York Street

Ottawa, Ontario

K1N 5S7

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

Voulez-vous changer la façon dont vous recevez vos courriels?

Vous pouvez [mettre à jour vos préférences](#) ou vous [désabonner de cette liste](#).