

Canada's Impact: Research on COVID-19

As the federal funding agency responsible for investing in health research, the Canadian Institutes of Health Research (CIHR) has been central to Canada's response to COVID-19.

Since March 2020, CIHR has invested approximately \$250 million in more than 400 COVID-19 research projects. These projects span everything from diagnostics and potential treatments to public health responses and communication strategies.

CIHR also has engaged with our international partners to ensure the alignment and coordination of Canada's research with the international response.

Canadian COVID-19 Research

[Read profiles of COVID-19 research projects](#) that illustrate the breadth of Canadian expertise and the power of research to make a difference in the lives of people across the country and around the world—even during a crisis.

COVID-19 Videos

[Ask a Scientist: Was the science behind the COVID-19 vaccines rushed?](#)

CIHR President Dr. Michael Strong highlights the decades of research behind the success of today's mRNA vaccines against COVID-19. [Learn about the long road to mRNA vaccines](#)

[On the Mic with Mike: Battling health bunk](#)

CIHR President Dr. Michael Strong meets with Professor Timothy Caulfield from the University of Alberta to discuss the importance of fighting misinformation, building public trust in science, and finding good mentors.

COVID-19 Resources

To support Canadian researchers, decision-makers and healthcare workers in their efforts to curb the COVID-19 pandemic, CIHR has provided [resources](#) to help facilitate COVID-19 research and knowledge translation activities.

[Learn more about CIHR's COVID-19 Research Response](#)

Contact information

CIHR Contact Centre

support-soutien@cihr-irsc.gc.ca

Contribution du Canada à la recherche sur la COVID-19

Organisme fédéral de financement chargé d'investir dans la recherche en santé, les IRSC ont joué un rôle de premier plan dans la lutte canadienne contre la COVID-19.

Depuis mars 2020, les IRSC ont investi environ 250 millions de dollars dans plus de 400 projets de recherche sur la COVID-19. Ces projets abordent toutes les facettes de l'enjeu, depuis les diagnostics et les traitements éventuels jusqu'aux interventions en santé publique et aux stratégies de communication.

Les IRSC ont aussi échangé avec leurs partenaires internationaux afin d'assurer l'harmonisation et la coordination des recherches canadiennes avec les interventions à l'échelle mondiale.

Recherche canadienne sur la COVID-19

[Lisez des profils de recherche sur la COVID-19](#) qui illustrent bien l'étendue de l'expertise canadienne et le pouvoir de la recherche pour améliorer la vie des gens au pays et à l'étranger, même en temps de crise.

Vidéos sur la COVID-19

[Demandez à un scientifique : La recherche sur les vaccins contre la COVID-19 a-t-elle été trop précipitée?](#)

Le Dr Michael Strong, président des IRSC, souligne les décennies de recherche qui ont précédé le succès que connaissent aujourd'hui les vaccins à ARNm contre la COVID-19. Renseignez-vous sur [le long chemin vers les vaccins à ARNm](#)

[À micro ouvert avec Mike n° 7 : Combattre la désinformation en santé](#)

Le Dr Michael Strong, président des IRSC, rencontre le professeur Timothy Caulfield de l'Université de l'Alberta pour discuter de l'importance de combattre la désinformation, de bâtir la confiance du public envers la science et de trouver de bons mentors.

Ressources sur la COVID-19

Afin de soutenir les efforts des chercheurs, des décideurs et des travailleurs de la santé canadiens visant à enrayer la pandémie de COVID-19, les IRSC fournissent des [ressources](#) qui faciliteront les activités de recherche et d'application des connaissances sur cette maladie.

[En savoir plus sur l'intervention de recherche contre la COVID-19 des IRSC](#)

Coordonnées

Centre de contact des IRSC

support-soutien@cihr-irsc.gc.ca