

Vaccins contre la COVID-19
Lignes de presse ministérielles d'ISDE
14 août 2020

- Depuis le début de la pandémie, le gouvernement du Canada mobilise l'industrie et les chercheurs du pays pour contribuer à faire progresser le développement des candidats vaccins contre la COVID-19 les plus prometteurs.
- Les entreprises et les chercheurs canadiens ont relevé le défi : ils se renouvellent, font preuve d'innovation et apportent leur collaboration aux efforts déployés à l'échelle nationale et internationale pour trouver un vaccin.
- Le gouvernement utilise tous les outils à sa disposition pour soutenir ces efforts. Entre autres, il appuie les chercheurs par l'entremise de conseils subventionnaires fédéraux, il soutient les entreprises grâce à des mécanismes d'investissement, comme le Fonds stratégique pour l'innovation et le Programme d'aide à la recherche industrielle du Conseil national de recherches du Canada, et il met à profit l'expertise et le savoir-faire des scientifiques du gouvernement du Canada au sein du Conseil national de recherches du Canada.
- Pour l'aider à déterminer dans quels candidats vaccins et thérapeutiques investir, le gouvernement a formé une équipe d'experts de calibre mondial dans les vaccins, qui est responsable de lui fournir des conseils s'appuyant sur des données probantes. Les recommandations du Groupe de travail sur les vaccins et du Groupe de travail sur les thérapeutiques orientent la stratégie du gouvernement relativement aux vaccins et permettent de veiller à ce que les décisions s'appuient sur les meilleures données scientifiques.
- Le gouvernement a accordé 600 millions de dollars au Fonds stratégique pour l'innovation afin d'appuyer les travaux d'élaboration d'un vaccin et la réalisation d'essais cliniques thérapeutiques, ainsi que les possibilités de biofabrication au Canada. Le gouvernement évalue actuellement ces propositions, avec l'aide du Groupe de travail sur les vaccins et du Groupe de travail sur les thérapeutiques.
- Le gouvernement suit de près les travaux réalisés partout dans le monde pour développer des vaccins et effectuer la mise à l'échelle de la fabrication afin de protéger les gens contre la COVID-19. Le Canada met en œuvre un plan global afin d'investir dans des essais cliniques, d'assurer l'approvisionnement d'un éventuel vaccin et d'autres traitements prometteurs, et de veiller à ce que le Canada ait la capacité de biofabrication nécessaire pour assurer l'approvisionnement d'un vaccin au Canada.
- Le gouvernement écoute les conseils du Groupe de travail sur les vaccins et a réalisé ses premiers investissements dans des projets présentant les meilleures chances de succès pour le Canada. Pendant que le groupe de travail continue d'examiner des candidats vaccins, le gouvernement prévoit d'annoncer sous peu la prochaine série d'investissements.
- Il s'agit d'une pandémie mondiale qui nécessite une solution mondiale. Pour relever un défi de cette ampleur, le gouvernement examine tous les candidats vaccins et les travaux de recherche

prometteurs. En ratissant large, mais de façon ciblée, le gouvernement peut être certain d'arriver à offrir un vaccin sûr, efficace et abordable aux Canadiens le plus rapidement possible.