

L'Alberta investit dans des tests sérologiques ciblés

Le 23 juin 2020

L'Alberta investit 10 millions de dollars dans des tests sérologiques ciblés qui permettront de suivre la propagation de la COVID-19 dans la province.

Les tests sérologiques servent à détecter la présence d'anticorps dans le sang et peuvent ainsi indiquer qu'une personne a déjà été exposée au virus de la COVID-19. Ces tests diffèrent du robuste test d'amplification en chaîne par polymérase (PCR), déjà offert à toute la population albertaine et qui constitue le moyen le plus efficace de vérifier si une personne est actuellement porteuse du virus.

Le ministère de la Santé investit des fonds dans quatre études volontaires de santé publique, qui permettront de tester la sérologie de groupes spécifiques d'Albertains et d'Albertaines pour le virus. L'Alberta Health Services (services de santé de l'Alberta (AHS)) mettra également à disposition des tests sérologiques à des fins cliniques spécifiques dans le but d'éclairer les décisions de traitement.

L'Alberta est la première province du Canada à offrir ce test sérologique ciblé.

« Nous nous sommes engagés à investir dans le développement d'autres tests de dépistage de la COVID-19 dans le cadre de la stratégie de relance de l'Alberta. En investissant dans ces études ciblées sur des groupes sélectionnés, nous serons en mesure de mieux comprendre la situation en Alberta et d'en apprendre davantage sur le virus. Plus nous en saurons sur la manière dont la COVID-19 se propage, mieux nous pourrons protéger les Albertains et les Albertaines. »

Tyler Shandro, ministre de la Santé

« Nous pensons qu'il y a des personnes dans la province qui ont été infectées par la COVID-19 sans le savoir ou sans avoir été testées. En investissant dans ces études représentatives de santé publique, nous aurons une meilleure idée du pourcentage d'Albertains et d'Albertaines qui ont été infectées et de la façon dont nous pouvons améliorer nos interventions en matière de santé. »

D^e Deena Hinshaw, médecin hygiéniste en chef

Renseignements

connexes (en anglais seulement)

- [COVID-19 testing in Alberta](#) (Dépistage de la COVID-19 en Alberta)
- [AB3C study](#) (étude AB3C)
- [Alberta's Tomorrow Project](#) (Projet Tomorrow de l'Alberta)
- [CHILD Edmonton](#)

Demande de renseignements des médias

Steve Buick
780-288-1735
Attaché de presse
Ministère de la Santé

Kerry Williamson
780-613-8822
Directrice générale
Gestion des enjeux
Alberta Health Services

« Les efforts collectifs déployés par la population albertaine pour suivre les directives de santé publique ont contribué à ralentir considérablement la propagation de la COVID-19 dans notre province. En plus de nos solides efforts de dépistage, le test de dépistage des anticorps est un outil supplémentaire qui fournira les données essentielles dont nous avons besoin pour surveiller et suivre la propagation du virus au sein de nos communautés. »

Dr^e Verna Yiu, présidente et directrice générale, Alberta Health Services

L'investissement de 10 millions de dollars financera deux études pédiatriques qui mesureront la prévalence des anticorps de la COVID-19 chez des groupes d'enfants de Calgary et d'Edmonton jusqu'en 2022. Une troisième étude analysera des échantillons de sang prélevés à d'autres fins dans toute la province, et dans le cadre d'une quatrième étude, les responsables testeront régulièrement des Albertains et Albertaines de plus de 45 ans afin de pouvoir mieux estimer le nombre de personnes exposées à la COVID-19.

En investissant dans des études sérologiques, l'Alberta sera mieux en mesure d'estimer le nombre de personnes qui ont déjà contracté la COVID-19 en plus d'apprendre comment le virus se propage au fil du temps.

En outre, les laboratoires Alberta Precision Laboratories proposeront des tests sérologiques à des fins cliniques spécifiques et financeront des études de recherche sérologique au sein de la population.