

Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 (ECVCC)

CYCLE 2 Avril–Mai 2021

Qu'est-ce que l'ECVCC ?

Une enquête visant tous les Canadiens de 18 ans et plus présentement en cours dans les 10 provinces et 3 territoires. L'ECVCC comprend plusieurs cycles. Le cycle 2 a sondé 10 678 adultes vivant dans les 10 provinces entre le 12 avril et le 12 mai 2021.

Pourquoi mener une enquête comme l'ECVCC ?

L'ECVCC permet de récolter des informations sur la vaccination contre la COVID-19, telles que

- L'intention de se faire vacciner et les raisons du refus de la vaccination
- Les connaissances, attitudes et croyances concernant les vaccins contre la COVID-19 et les vaccins en général
- Les sources d'information fiables sur les vaccins contre la COVID-19

Ces informations peuvent également contribuer à l'élaboration de stratégies pour lutter contre l'hésitation à la vaccination.

Qu'est-ce que l'hésitation à la vaccination ?

« Un retard dans l'acceptation ou le refus de vaccins sécuritaires malgré la disponibilité des services de vaccination. »

[MacDonald & SAGE Working Group on Vaccine Hesitancy, 2015]

L'ECVCC dans les 10 provinces

Bien qu'une bonne proportion des personnes dans les 10 provinces ait reçu au moins une dose d'un vaccin contre la COVID-19, des efforts continus sont nécessaires pour atteindre des couvertures vaccinales plus élevées.

Intention de se faire vacciner contre la COVID-19 au moment de l'enquête

45 %

● Avaient déjà reçu au moins une dose

49 %

● Susceptibles de se faire vacciner

5 %

● Peu susceptibles de se faire vacciner

Qui devons-nous rejoindre ?

L'intention **DE NE PAS** se faire vacciner était

ENVIRON
4x
plus
fréquente

Chez les personnes n'ayant pas obtenu leur diplôme d'**études secondaires** comparativement à celles ayant complété des études universitaires



3x
plus
fréquente

Chez les personnes dont le revenu du ménage est **inférieur à 30 000\$,** comparativement à celles dont le revenu du ménage est **plus grand ou égal à 150 000\$**



ENVIRON
2x
plus
fréquente

Chez les personnes qui ne font pas partie d'une minorité visible comparativement à celles qui sont membres d'une minorité visible



1.5x
plus
fréquente

Chez les **hommes** comparativement aux **femmes**



Intention de se faire vacciner selon la perception des vaccins contre la COVID-19

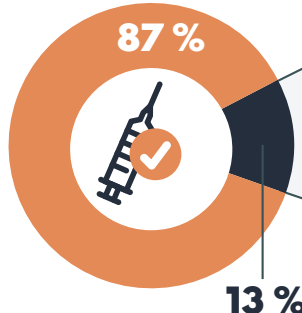
LES VACCINS CONTRE LA COVID-19 SONT EFFICACES

en accord
en désaccord

Des 13% qui sont en désaccord avec cet énoncé

23 %
avaient reçu au moins une dose
48 %
n'étaient pas vaccinés, mais susceptibles de se faire vacciner

n'étaient pas vaccinés et peu susceptibles de se faire vacciner

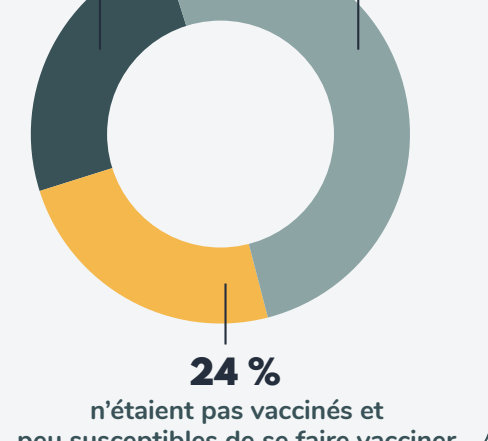
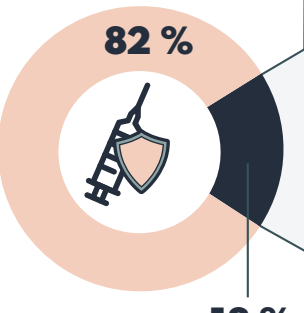


LES VACCINS CONTRE LA COVID-19 SONT SANS DANGER

en accord
en désaccord

Des 18% qui sont en désaccord avec cet énoncé

25 %
avaient reçu au moins une dose
51 %
n'étaient pas vaccinés, mais susceptibles de se faire vacciner

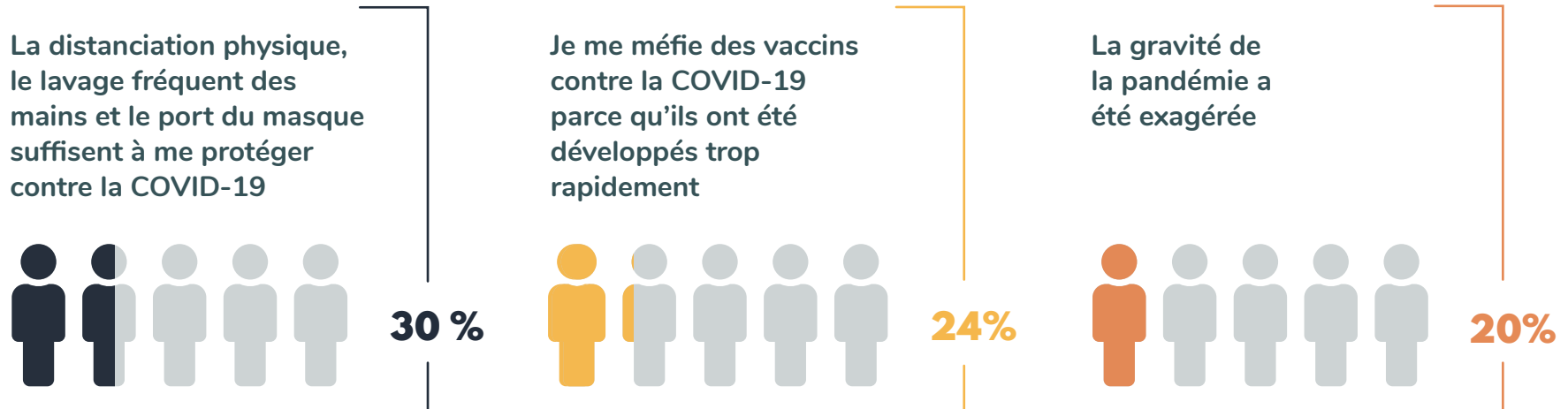


Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 (ECVCC)

CYCLE 2 Avril–Mai 2021

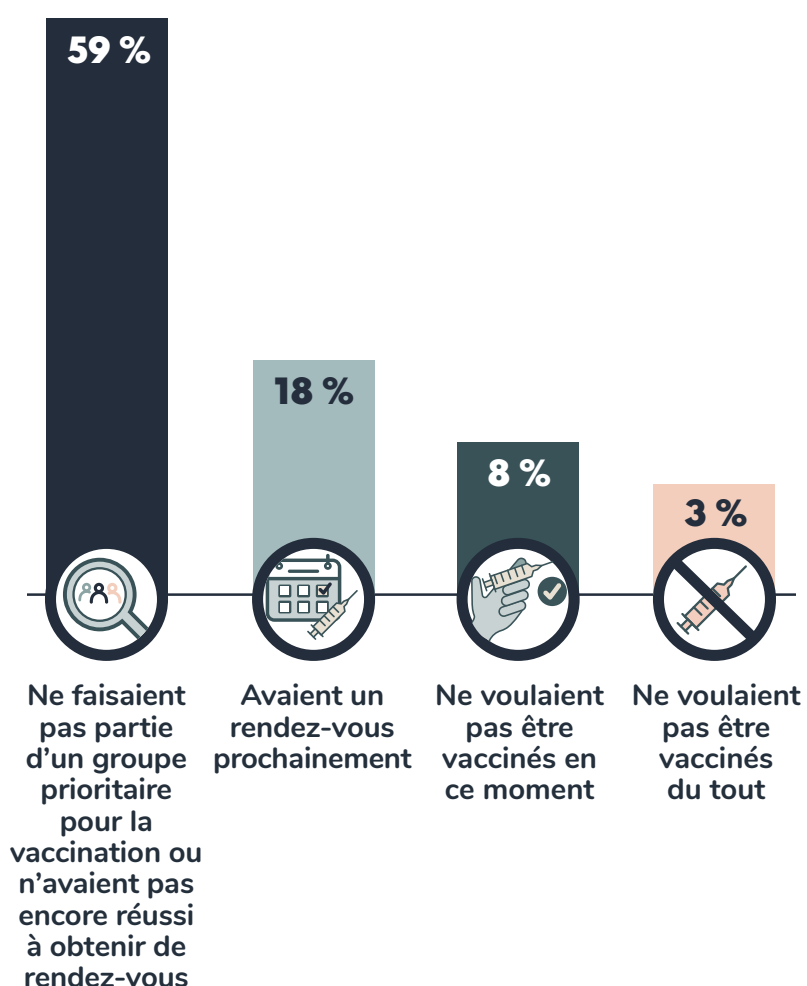
Quelles sont les croyances qui peuvent empêcher les personnes de se faire vacciner ?

Proportion de la population des 10 provinces qui est **d'accord ou entièrement d'accord** avec ces énoncés

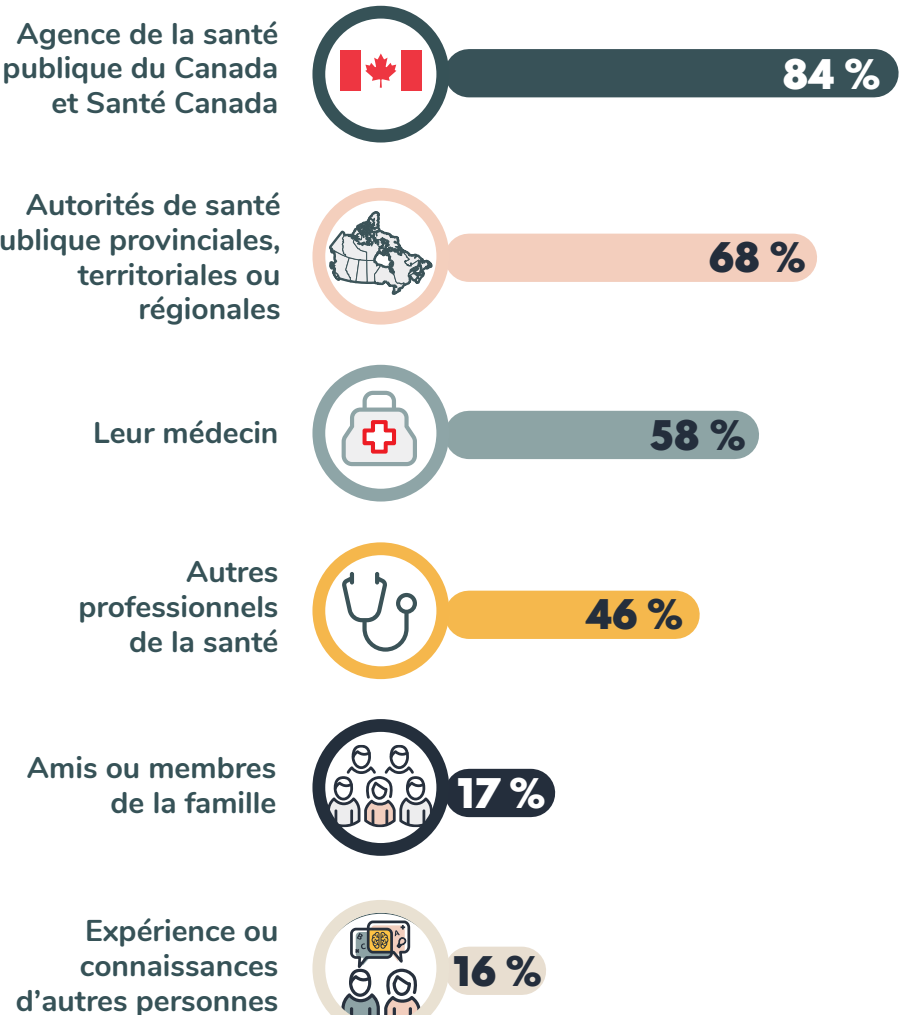


Quelles sont les principales raisons du refus de la vaccination ?

Parmi la population non-vaccinée des 10 provinces au moment de l'enquête



À quelles sources d'information sur les vaccins contre la COVID-19 les adultes dans les 10 provinces font-ils confiance ?



À retenir

Les barrières associées à la vaccination persistent malgré les efforts de la santé publique. Une meilleure compréhension des intentions de vaccination ainsi que des croyances, attitudes et connaissances liées à la vaccination contre la COVID-19 est essentielle pour atteindre des taux de couverture plus élevés, pour lutter contre l'hésitation à la vaccination et pour protéger les Canadiens et Canadiennes contre la COVID-19.

Références

- Razai MS, Chaudhry UAR, Doerholt K, Bauld L, Majeed A. Covid-19 vaccination hesitancy. BMJ 2021; 373 : n1138. [Doi:10.1136/bmj.n1138](https://doi.org/10.1136/bmj.n1138)
MacDonald NE & SAGE Working Group on Vaccine Hesitancy. Vaccine hesitancy: Definition, scope and determinants. Vaccine 2015; 33:4161-4. [Doi: 10.1016/j.vaccine.2015.04.036](https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2015.04.036)

Pour obtenir plus d'information à propos de l'Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 :

Communiquer avec nous : phac.coverage-couvertures.aspc@canada.ca

Ou consultez : [Enquête sur la couverture vaccinale contre la COVID-19 \(ECVCC\)](#)

Aimez nous sur : [f @CANenSante](#) Suivez nous sur : [t @GouvCanSante](#)