
PEUT-ON VACCINER EN TOUTE SÉCURITÉ LES ENFANTS ÂGÉS DE 12 À 17 ANS ?

JACK JEDWAB

PRÉSIDENT

ASSOCIATION D'ÉTUDES CANADIENNES

RÉSEAU COVID-19 SUR LES IMPACTS SOCIAUX

17 AOÛT 2021

INTRODUCTION

- Selon le BC Centre for Disease Control, "lorsqu'un enfant est vacciné, il peut être exposé à la COVID-19 sans tomber malade. S'il tombe malade, ce n'est généralement pas très grave. La plupart des enfants ne sont pas susceptibles de tomber très malades à cause de la COVID-19, mais certains enfants le seront. La vaccination est le meilleur moyen de protéger les enfants contre la COVID-19. La vaccination des enfants protège également les personnes qui les entourent, y compris celles qui pourraient être très malades à cause du COVID-19. Si un enfant est vacciné, il a beaucoup moins de chances de propager la COVID-19". Les essais cliniques ont montré que l'accine Pfizer-BioNTech est sûre et efficace pour les jeunes de 12 à 17 ans. Pourtant, au Royaume-Uni, les autorités ont exprimé leur incertitude quant à l'opportunité de vacciner cette tranche d'âge (<https://www.bbc.com/news/health-57203521>).

Comme nous le verrons, une importante minorité de Canadiens, y compris les parents, ont des préoccupations en matière de sécurité et demeurent incertains quant à la sécurité des vaccins pour cette cohorte d'âge. Ces résultats sont tirés d'une enquête menée via un panel web par Léger en partenariat avec l'Association d'études canadiennes entre le 2 et le 4 juillet 2021 auprès de 1518 Canadiens.

DEUX CANADIENS SUR TROIS PENSENT QU'IL EST SÉCURITAIRE DE VACCINER LES ENFANTS DE 12 À 17 ANS.

Pensez-vous qu'il est sécuritaire pour les enfants de 12 à 17 ans de recevoir le vaccin COVID-19 ?							
	Total	Atl.	QC	ON	MB/SK	AB	BC
Oui	65%	68%	72%	61%	65%	60%	65%
Non	15%	9%	14%	18%	9%	19%	10%
Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre.	20%	23%	15%	20%	26%	21%	25%

SIX PARENTS SUR DIX PENSENT QU'IL EST SÉCURITAIRE DE VACCINER LES ENFANTS ÂGÉS DE 12 À 17 ANS, MAIS PRÈS D'UN SUR QUATRE N'EST PAS DE CET AVIS ET UN SUR SIX EST INCERTAIN.

Pensez-vous qu'il est sécuritaire pour les enfants de 12 à 17 ans de recevoir le vaccin COVID-19 ?

	Total	Avec les enfants	Sans enfants
Oui	65%	59%	67%
Non	15%	23%	12%
Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre.	20%	17%	21%

PARMI CEUX QUI PENSENT QUE LA VACCINATION EST SANS DANGER, PLUS D'UN SUR CINQ DÉCLARE QUE LEURS ENFANTS ÂGÉS DE 12 À 17 ANS ONT DÉJÀ ÉTÉ VACCINÉS ET LA MAJORITÉ DES AUTRES LE FERAIENT DÈS QUE POSSIBLE.

Quand ferez-vous vacciner vos enfants ?		
	Avec les enfants	Ajusté pour les parents qui n'ont pas encore fait vacciner leurs enfants.
Dès que possible	43%	78%
Avant la rentrée scolaire	9%	16.5%
Attendez l'hiver	3%	5.5%
Mon (mes) enfant(s) est (sont) déjà vacciné(s)	22%	-
Je n'ai pas d'enfants âgés de 12 à 17 ans.	23%	-

PARMI LES PERSONNES QUI PENSENT QUE LA VACCINATION EST SÛRE POUR LES ENFANTS ÂGÉS DE 12 À 17 ANS, ENVIRON 90 % ESTIMENT QUE LE VACCIN EST EFFICACE CONTRE LA VARIANTE DELTA, TOUT COMME DEUX PERSONNES SUR TROIS QUI SONT INCERTAINES QUANT À LA VACCINATION ; UN PEU PLUS D'UNE PERSONNE SUR QUATRE OPPOSÉE À LA VACCINATION DES 12-17 ANS PENSE QUE LE VACCIN SERA EFFICACE.

Dans quelle mesure êtes-vous convaincu que la vaccination protège efficacement contre les variantes de la COVID-19, y compris la variante Delta ?	Pensez-vous qu'il est sécuritaire pour les enfants de 12 à 17 ans de recevoir le vaccin COVID-19 ?		
	Oui	Non	Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre.
Très confiant	26.1%	4.8%	10.4%
Plutôt confiant	64.3%	22.9%	56.4%
Pas très confiant	8.5%	23.3%	17.6%
Pas du tout confiant	0.8%	45.8%	8.1%
Je préfère ne pas répondre	0.2%	3.1%	7.5%
Total	100.0%	100.0%	100.0%

CEUX QUI PENSENT QU'IL EST SÉCURITAIRE DE SE FAIRE VACCINER SONT EN MAJORITÉ PRÉOCCUPÉS PAR LA PROPAGATION DE LA VARIANTE DELTA, TANDIS QUE CEUX QUI PENSENT QUE CE N'EST PAS SÉCURITAIRE SONT EN MAJORITÉ NON PRÉOCCUPÉS PAR LA VARIANTE.

Considérée comme plus contagieuse que la forme originale de la COVID-19, la variante Delta se répand rapidement. Dans quelle mesure êtes-vous inquiet de contracter la variante Delta de la COVID-19 ?	Pensez-vous qu'il est sécuritaire pour les enfants de 12 à 17 ans de recevoir le vaccin COVID-19 ?			Total
	Oui	Non	Je ne sais pas / Je préfère ne pas répondre.	
Très préoccupé	22.3%	16.2%	19.8%	20.9%
Quelque peu préoccupé	41.4%	25.4%	39.3%	38.6%
Pas très concerné	28.1%	21.1%	24.0%	26.2%
Pas du tout concerné	7.8%	35.1%	13.6%	13.1%
Je préfère ne pas répondre	0.3%	2.2%	3.2%	1.2%
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

MÉTHODOLOGIE

Enquête en ligne utilisant la technologie CAWI (Computer-assisted Web interviewing).

Du 2 au 4 juillet 2021, 1518 Canadiens ont été interrogés via un panel en ligne.

À partir des données du recensement de 2016, les résultats ont été pondérés en fonction du sexe, de l'âge, de la langue maternelle, de la région, du niveau d'éducation et de la présence d'enfants dans le ménage, afin de garantir un échantillon représentatif de la population.

Aucune marge d'erreur ne peut être associée à un échantillon non probabiliste (panel Web dans ce cas). Cependant, à des fins de comparaison, un échantillon probabiliste de 1518 répondants aurait une marge d'erreur de $\pm 2,52\%$, 19 fois sur 20.

Les résultats de la recherche présentés ici sont entièrement conformes aux normes de recherche sur l'opinion publique et aux exigences de divulgation du CRIC.

© 2021 Association d'études canadiennes
Tous droits réservés.

Créé le 17 Août 2021



www.acs-aec.ca