

Points de vue : le vaccin contre la COVID-19 pour les enfants plus jeunes que cinq ans

Aperçu du projet

Le gouvernement souhaitait connaître le point de vue de la population manitobaine en ce qui concerne l'avenir de la campagne de vaccination contre la COVID-19, notamment parce qu'il était prévu qu'un vaccin soit approuvé pour les enfants âgés de six mois à quatre ans.

Ainsi, les réponses au sondage ont permis d'orienter les prochaines étapes de la campagne de vaccination dans la province.

Aperçu de la consultation

À l'occasion de la consultation publique, un sondage ouvert en ligne a été mené du 22 juin au 27 juillet 2022. Il avait pour motif de mieux comprendre les points de vue, les questions et les préférences de la population manitobaine, et plus particulièrement ceux des parents et des tuteurs, à propos de la vaccination contre la COVID-19 chez les enfants de moins de cinq ans.

En tout, 1 445 personnes ont répondu au sondage. Elles provenaient des cinq régions sanitaires :

- région sanitaire de Winnipeg (50,6 % ou 725);
- région sanitaire du Sud (31,7 % ou 454);
- région sanitaire d'Entre-les-Lacs et de l'Est (9,1 % ou 131);
- région sanitaire de Prairie Mountain (7,7 % ou 111);
- région sanitaire du Nord (0,9 % ou 13).

La majorité des répondants étaient âgés de 30 à 49 ans (71 %) et étaient des femmes (68 %).

Environ un tiers (30 %) des répondants ont indiqué ne pas avoir l'intention de recevoir le vaccin contre la COVID-19; 63 % se sont dits pleinement vaccinés (16,5 % ont reçu une série primaire et 46 % ont reçu une série primaire en plus d'au moins une dose de rappel); moins de 1 % n'ont reçu qu'une dose du vaccin et moins de 1 % ont indiqué ne pas être vaccinés, mais y songer. Parmi les personnes vaccinées, la plupart ont reçu leur dose dans une superclinique (763) ou à la pharmacie (354).

Chez les répondants :

- 59 % (854) étaient le parent ou le tuteur d'un enfant âgé de 6 mois à 4 ans;
- 42 % (609) étaient le parent ou le tuteur d'un enfant âgé de 5 à 11 ans;

23 % (275) étaient le parent ou le tuteur d'un enfant âgé de 12 à 17 ans.

Ce que nous avons entendu

L'analyse des réponses au sondage a révélé plusieurs volets thématiques, notamment les perceptions au sujet de la COVID-19 ainsi que les points de vue sur la vaccination contre la COVID-19 des enfants appartenant à trois groupes d'âge (les 6 mois à 4 ans, les 5 à 11 ans et les 12 à 17 ans). La rétroaction donnée dans les commentaires généraux s'orientait essentiellement autour de trois axes : l'accent continu sur les mesures préventives, les préoccupations à l'égard de la sécurité du vaccin et les préoccupations relatives à l'efficacité du vaccin.

Perceptions au sujet de la COVID-19

Les résultats au sondage ont montré que la plupart des répondants craignent moins qu'il y a un an les risques de contracter la COVID-19, la possibilité de ressentir des symptômes graves et les effets de la COVID-19 sur la province. Néanmoins, une minorité non négligeable de répondants s'inquiètent davantage qu'un an auparavant des répercussions de la COVID-19 sur les enfants et l'économie.

Les réponses ont révélé que Santé Canada et le site Web protectmb.ca étaient les sources d'information les plus consultées au cours des six derniers mois pour les renseignements sur la COVID-19.

Point de vue sur les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de six mois à quatre ans

Les répondants devaient exposer leur point de vue sur les vaccins contre la COVID-19 destinés aux enfants de six mois à quatre ans.

La moitié d'entre eux (50,5 % ou 432) ont indiqué que leur enfant recevrait le vaccin dès qu'il serait offert; 39 % (336) ont signalé que leur enfant ne serait pas vacciné; 6 % (52) se sont dits indécis; et 4 % (35) ont indiqué que leur enfant recevrait le vaccin tôt ou tard.

Plusieurs répondants ont exprimé le désir que le vaccin soit accessible aux enfants de moins de cinq ans. Certains ont écrit qu'ils attendaient avec impatience l'approbation du vaccin. D'autres ont dit qu'ils feraient vacciner leur enfant dès que possible.

Certains des répondants ont souligné que leur famille limitait ses activités sociales parce que leurs enfants en bas âge ne pouvaient pas recevoir le vaccin. D'autres ont fait remarquer qu'il n'était pas possible pour leurs jeunes enfants non vaccinés de voir leurs grands-parents. Une partie des répondants ont dit ressentir du stress au moment d'envoyer leurs enfants non vaccinés à la garderie ou à la garderie préscolaire, car ils ne sont pas protégés.

Les raisons principales données par les personnes indécises et celles qui ne comptent pas faire vacciner leur enfant pour justifier leur position sont la sécurité du vaccin (321), l'efficacité du vaccin (277) et les risques de symptômes graves (186).

Selon les répondants, l'énoncé le plus convaincant que pourrait utiliser la santé publique est : « La santé publique recommande fortement que votre enfant se fasse vacciner. »

Les endroits de prédilection des répondants pour la vaccination des enfants de moins de cinq ans sont les cabinets de médecin de famille, les cliniques communautaires ou les bureaux d'infirmières praticiennes (368), les cabinets de pédiatres (364) et les cliniques de vaccination administrées par la santé publique (330). Un certain nombre de répondants ont aussi choisi l'option de la pharmacie (216).

Parmi les facteurs déterminants pour justifier la décision de faire vacciner ou non leur enfant, les répondants ont cité l'information sur la sécurité du vaccin (445), l'information sur l'efficacité du vaccin (370), l'option de prise de rendez-vous en ligne (368), les renseignements concernant la propagation et la gravité de la COVID-19 (296), les discussions avec leur fournisseur de soins de santé (269) et les mesures d'adaptation pour les enfants ayant des besoins particuliers (266).

Les fournisseurs de soins de santé sont la source d'information mentionnée le plus souvent pour l'obtention de renseignements sur le vaccin destiné aux enfants de moins de cinq ans. Les autres réponses données sont les sites Web gouvernementaux (390) et les conférences de presse ou les communiqués du gouvernement (382).

La grande majorité des répondants (90,2 % ou 765) ont indiqué que leur enfant de ce groupe d'âge avait tous ses autres vaccins pédiatriques à jour.

Point de vue sur les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de 5 à 11 ans

La majorité des répondants (297) ont indiqué que leur enfant de 5 à 11 ans ne serait pas vacciné, tandis que 170 ont rapporté que leur enfant avait déjà reçu deux doses.

Si une dose de rappel venait à être recommandée, la plupart des répondants ont indiqué qu'il serait très improbable (318) ou assez improbable (7) que leur enfant la reçoive. À cette même question, d'autres ont répondu que ce serait très probable (150) ou assez probable (15).

Les lieux de prédilection pour l'administration d'une dose de rappel sont les cliniques de vaccination (139), les cabinets de médecin de famille, les cliniques communautaires ou les bureaux d'infirmières praticiennes (129), les cabinets de pédiatre (106) et les pharmacies (103).

La majorité des répondants (83,7 % ou 412) ont rapporté que leur enfant de ce groupe d'âge avait tous ses autres vaccins pédiatriques à jour.

Point de vue sur les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de 12 à 17 ans

Vis-à-vis de ce groupe d'âge, seule une poignée de personnes ont répondu aux questions du sondage; plus de 1 000 les ont sautées.

D'après les résultats, la plupart des répondants (211) ne feront pas vacciner leurs enfants, 102 ont des enfants qui sont déjà pleinement vaccinés, et 31 ont des enfants pleinement vaccinés qui ont aussi reçu une dose de rappel.

Dans le groupe des enfants vaccinés, 98 ont reçu le vaccin dans une superclinique, 45 à la pharmacie, 23 dans une clinique éphémère ou régionale, 19 dans une clinique médicale et 7 dans une clinique autochtone en milieu urbain.

La majorité des répondants (83,3 % ou 299) ont rapporté que leur enfant de ce groupe d'âge avait tous ses autres vaccins pédiatriques à jour.

Commentaires généraux

Accent continu sur les mesures préventives

Plusieurs répondants ont souligné qu'ils aimeraient que le masque soit porté dans les lieux publics intérieurs, car ils considèrent que cette mesure joue un rôle important pour prévenir la propagation du virus et réduire les risques pour les personnes qui ne peuvent pas se faire vacciner ou qui sont susceptibles de présenter une forme grave de la maladie. Certaines personnes ont réclamé l'ouverture de cliniques de vaccination extérieures afin de réduire le plus possible les risques lorsqu'elles emmènent leur famille se faire vacciner. Les répondants ont également fait part de leur impression que la population agit comme si la COVID-19 n'était plus un problème. Ils ont demandé une sensibilisation accrue au sujet des risques de la maladie et de l'importance de la vaccination.

Préoccupations à l'égard de la sécurité du vaccin

Un certain nombre de personnes ont dit craindre que le vaccin soit non sécuritaire. Plusieurs d'entre elles ont exprimé leurs inquiétudes quant aux risques de myocardite chez les jeunes. De plus, certains répondants sont d'avis que l'utilisation du vaccin a été précipitée sans que des essais cliniques appropriés aient été réalisés. D'autres souhaiteraient obtenir davantage de renseignements et soulignent que l'accès à des résultats concluants aux essais cliniques leur apporterait la tranquillité d'esprit.

Préoccupations relatives à l'efficacité du vaccin

Plusieurs personnes se sont dites inquiètes de l'inefficacité du vaccin. Certaines ont l'impression que le vaccin est inutile étant donné que les enfants ne sont pas vulnérables à la COVID-19. D'autres estiment insuffisantes les preuves démontrant que la vaccination est une manière efficace de prévenir la propagation et la maladie.

Prochaines étapes

Les observations faites à l'occasion de cette consultation contribueront à orienter les efforts de vaccination soutenus du Manitoba. D'autres consultations sont également prévues à propos de questions liées à l'immunisation.

Déclaration relative à l'offre active

Ces renseignements sont accessibles en d'autres formats, sur demande. Veuillez communiquer avec COVID@gov.mb.ca.

Vous avez des questions?

Pour toute question concernant les résultats du sondage, veuillez nous écrire à l'adresse COVID@gov.mb.ca.

Annexe : Détails des réponses au sondage

Points de vue généraux

Q. Lequel des énoncés suivants décrit le mieux votre expérience avec les vaccins contre la COVID-19?

Choix de réponse	Pourcentage	Nombre de réponses
Reçu deux doses/entièrement immunisé	45,9 %	658
Ne me ferai pas vacciner	29,6 %	425
Reçu deux doses/entièrement immunisé et reçu au moins une dose de rappel	16,5 %	237
Pas encore vacciné, mais songe à le faire	0,8 %	12
Reçu une dose	0,8 %	11
Autre	6,4 %	92
Question facultative (1 435 réponses; 10 abstentions) Type de question : cases d'option		

Les résultats au sondage montrent que la plupart des répondants ont reçu au moins deux doses du vaccin.

Q. Vos perceptions concernant la COVID-19 ont-elles changé au cours des 12 derniers mois?

Questions	Pas de changement	Moins préoccupé	Plus préoccupé
Probabilité de la contracter	425	839	170
Probabilité de développer des symptômes graves	341	1 016	74
Inquiétude quant à la transmission de la maladie à des proches ou à des amis	517	744	171
Effets de la COVID-19 sur les enfants	427	720	285
Effets de la COVID-19 sur la province dans son ensemble	427	801	202
Effets de la COVID-19 sur l'économie	422	581	426
Question facultative (1 438 réponses; 7 abstentions) Type de question : échelle de Likert			

Les résultats au sondage indiquent que la plupart des répondants ressentent moins d'inquiétude qu'un an auparavant à l'égard de la COVID-19.

Points de vue : les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de six mois à quatre ans

Q. Êtes-vous le parent ou le tuteur d'un enfant de 6 mois à 4 ans?

Choix de réponse	Pourcentage	Nombre de réponses
Oui	59,1 %	854
Non	40,9 %	591
Question obligatoire (1 445 réponses)		

Les résultats au sondage révèlent que la plupart des répondants sont le parent ou le tuteur d'un enfant âgé entre six mois et quatre ans.

Q. L'utilisation d'un vaccin contre la COVID-19 pour les enfants âgés de 6 mois à 4 ans pourrait être approuvée dès cet été. Lorsque le vaccin sera offert, quel énoncé reflète votre point de vue sur les vaccins contre la COVID-19 pour ce groupe d'âge?

Choix de réponse	Pourcentage	Nombre de réponses
Mon enfant recevra le vaccin contre la COVID-19 dès qu'il sera offert	50,5 %	432
Mon enfant ne recevra pas le vaccin	39,3 %	336
Incertain/indécis à l'heure actuelle	6,1 %	52
Mon enfant recevra le vaccin, mais je ne suis pas pressé	4,1 %	35
Question facultative (855 réponses; 590 abstentions) Type de question : cases d'option		

Les résultats au sondage révèlent que la plupart des parents feront vacciner leur enfant.

Q. Si vous êtes incertain ou indécis, ou si votre enfant dans ce groupe d'âge ne recevra pas le vaccin contre la COVID-19, qu'est-ce qui influence cette décision?

Choix de réponse	Nombre de réponses
L'innocuité du vaccin	321
L'efficacité du vaccin	277
La probabilité que mon enfant développe des symptômes graves de la COVID-19	186
Des croyances religieuses ou personnelles	83

La probabilité que mon enfant soit exposé à la COVID-19	70
L'état de santé de mon enfant	35
Autre	92
Question facultative (428 réponses; 1 017 abstentions) Choix multiple Type de question : cases à option	

Les résultats au sondage révèlent que les facteurs qui influent le plus sur l'incertitude des répondants ou sur leur décision de ne pas faire vacciner leur enfant sont la sécurité et l'efficacité du vaccin.

Q. Si vous pensez à votre enfant âgé de 6 mois à 4 ans, dans quelle mesure trouvez-vous que chacun des énoncés suivants est convaincant dans votre réflexion quant à la vaccination de votre enfant?

Choix de réponse	Très convaincant	Quelque peu convaincant	Pas très convaincant	Pas convaincant du tout
La santé publique recommande fortement que votre enfant se fasse vacciner.	290	171	70	323
La santé publique vous avise d'envisager de faire vacciner votre enfant.	94	171	183	405
La santé publique avise que le vaccin est maintenant offert pour votre enfant.	118	82	163	490
Question facultative (854 réponses; 591 abstentions) Type de question : échelle de Likert				

Les résultats au sondage révèlent que l'énoncé le plus convaincant est : « La santé publique recommande fortement que votre enfant se fasse vacciner. » Inversement, l'énoncé le moins convaincant est : « La santé publique avise que le vaccin est maintenant offert pour votre enfant. »

Q. Si vous ferez vacciner votre enfant âgé de 6 mois à 4 ans ou que vous envisagez de le faire, à quel lieu préféreriez-vous qu'il reçoive son vaccin? Cochez toutes les cases qui s'appliquent.

Choix de réponse	Nombre de réponses
Médecin de famille/clinique communautaire/bureau d'infirmières praticiennes	368
Bureau du pédiatre	364
Clinique de vaccination, gérée par la santé publique dans votre région (y compris le centre des congrès RBC, les cliniques dans votre collectivité, la	330

clinique mobile ou un rendez-vous dans le bureau de la santé publique de votre région)	
Pharmacie	216
Clinique autochtone urbaine	37
Autre	90
Question facultative (635 réponses; 810 abstentions) Choix multiple	

Les résultats au sondage révèlent que les répondants aiment avoir la possibilité de se faire vacciner à différents endroits, mais préfèrent les cabinets des professionnels de la santé.

Q. Dans quelle mesure chacun des éléments suivants vous est-il utile dans votre choix de faire vacciner votre enfant âgé de 6 mois à 4 ans?

Voici les éléments que les répondants trouvent **importants** :

- L'information sur l'**innocuité du vaccin** : Très important (445); Important (104);
- L'information sur l'**efficacité du vaccin** : Très important (370); Important (140);
- Les options de **prise de rendez-vous en ligne** : Très important (368); Important (132);
- Les conversations avec votre **fournisseur de soins de santé** : Très important (269); Important (231);
- L'information sur la **transmission et la gravité de la COVID-19** : Très important (296); Important (152);
- **Votre propre expérience** ou l'expérience d'autres enfants concernant la vaccination : Très important (176); Important (202);
- Les **adaptations** pour les enfants ayant des besoins spéciaux : Très important (266); Important (91).

Voici les éléments que plusieurs répondants ne considèrent **pas comme importants** :

- Les mesures incitatives financières : Pas important du tout (613); Pas très important (86);
- Les services linguistiques et de traduction : Pas important du tout (566); Pas très important (62);
- Le transport pour se rendre à un rendez-vous de vaccination : Pas important du tout (513); Pas très important (61);
- Les services de surveillance d'enfants pour les autres enfants : Pas important du tout (476); Pas très important (76);
- La prise de rendez-vous par téléphone : Pas important du tout (352); Pas très important (128);
- Les espaces sécuritaires sur le plan culturel : Pas important du tout (422); Pas très important (59);
- La capacité de se présenter sans rendez-vous : Pas important du tout (281); Pas très important (115).

Les réponses au sondage révèlent que la sécurité et l'efficacité du vaccin sont les facteurs les plus fondamentaux qui contribuent à la décision de parents de faire vacciner leurs enfants.

Néanmoins, les éléments qui ne sont pas considérés comme importants par la majorité des répondants **sont tout de même importants pour certains. Leur absence pourrait constituer un obstacle au regard de l'accès équitable au vaccin.**

Question facultative (805 réponses; 640 abstentions). Type de question : échelle de Likert.

Q. À quel endroit préféreriez-vous obtenir de l'information concernant le vaccin contre la COVID-19 pour les enfants âgés de 6 mois à 4 ans?

- **Fournisseurs de soins de santé** (502)
- **Site Web du gouvernement** (390)
- **Conférences de presse ou communiqués du gouvernement** (382)
- Médias d'information (199)
- Médias sociaux du gouvernement (112)
- Autres sites Web (102)
- Membres de la famille ou amis (86)
- Autres groupes ou comptes de médias sociaux (61)
- Webinaires (28)
- Lieu de travail (19)
- Autre (117)

Question facultative (783 réponses; 662 abstentions). Choix multiple.

Les résultats au sondage révèlent que les sources d'information les plus populaires au sujet du vaccin contre la COVID-19 pour les enfants de moins de cinq ans sont les fournisseurs de soins de santé, les sites Web du gouvernement ainsi que les conférences de presse et les communiqués du gouvernement.

Q. Les vaccins infantiles de votre enfant faisant partie de ce groupe d'âge sont-ils à jour?

- Oui : 90,2 % (765)
- Non : 9,8 % (83)

Question facultative (848 réponses; 597 abstentions)

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de la plupart des répondants ont tous leurs autres vaccins pédiatriques à jour.

Points de vue : les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de 5 à 11 ans

Q. Êtes-vous le parent ou le tuteur d'un enfant âgé de 5 à 11 ans?

- Oui : 42,1 % (609)
- Non : 57,9 % (836)

Question obligatoire (1 445 réponses)

Les résultats au sondage révèlent qu'un grand nombre de répondants sont le parent ou le tuteur d'un enfant de 5 à 11 ans.

Q. Si oui, quel énoncé reflète son expérience avec les vaccins contre la COVID-19?

- Ne se fera pas vacciner (297)
- Reçu deux doses/entièrement immunisé (170)
- Reçu une dose (22)
- Pas encore vacciné, mais songe à le faire (13)

Question facultative (498 réponses; 947 abstentions). Cases à option.

Les résultats au sondage révèlent que la plupart des personnes qui ont répondu à la question ne feront pas vacciner leur enfant de 5 à 11 ans.

Q. Une dose de rappel n'est pas encore recommandée pour les enfants dans ce groupe d'âge. Si elle était recommandée, dans quelle mesure serait-il probable que votre enfant la reçoive?

- Pas probable (318)
- Assez improbable (7)
- Pas certain (7)
- Assez probable (13)
- Très probable (150)

Question facultative (497 réponses; 948 abstentions). Type de question : échelle de Likert.

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de 5 à 11 ans de la plupart des répondants ne recevraient pas une dose de rappel.

Q. Si une dose de rappel devient disponible pour ce groupe d'âge, où préféreriez-vous que votre enfant la reçoive? Cochez toutes les cases qui s'appliquent.

- Clinique de vaccination, gérée par la santé publique dans votre région (y compris le centre des congrès RBC, les cliniques dans votre collectivité, la clinique mobile ou un rendez-vous dans le bureau de la santé publique de votre région) (139)
- Médecin de famille/clinique communautaire/bureau d'infirmières praticiennes (129)

- Bureau du pédiatre (106)
- Pharmacie (103)
- École (68)
- Clinique autochtone urbaine (14)
- Autre (108)

Question facultative (336 réponses; 1 109 abstentions). Choix multiple.

Les résultats au sondage révèlent que la plupart des répondants préféreraient que leur enfant de 5 à 11 ans reçoive une dose de rappel dans une clinique de vaccination ou un cabinet d'un professionnel de la santé.

Q. Les vaccins infantiles de votre enfant faisant partie de ce groupe d'âge sont-ils à jour?

- Oui : 83,7 % (412)
- Non : 16,3 % (80)

Question facultative (492 réponses; 953 abstentions)

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de la plupart des répondants ont tous leurs autres vaccins pédiatriques à jour.

Points de vue : les vaccins contre la COVID-19 pour les enfants de 5 à 11 ans

Q. Êtes-vous le parent ou le tuteur d'un enfant âgé de 12 à 17 ans?

- Oui : 22,9 % (275)
- Non : 77,1 % (925)

Question obligatoire (1 200 réponses)

Les résultats au sondage révèlent que la plupart des répondants ne sont pas le parent ou le tuteur d'un enfant de 12 à 17 ans.

Q. Si oui, quel énoncé reflète son expérience avec les vaccins contre la COVID-19?

- Ne se fera pas vacciner (211)
- Reçu deux doses/entièrement immunisé (102)
- Reçu deux doses/entièrement immunisé et reçu au moins une dose de rappel (31)
- Reçu une dose (15)
- Pas encore vacciné, mais songe à le faire (4)

Question facultative (362 réponses; 1 083 abstentions). Choix multiple.

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de 12 à 17 ans de la plupart des répondants ne se feront pas vacciner. Parmi ceux qui ont été vaccinés, toutefois, la majorité a reçu deux doses.

Q. À quel endroit ce jeune a-t-il reçu ses vaccins? Cochez toutes les cases qui s'appliquent.

- Superclinique (98)
- Pharmacie (45)
- Clinique régionale ou temporaire (23)
- Clinique médicale (19)
- Clinique autochtone urbaine (7)
- Autre (58)

Question facultative (206 réponses; 1 239 abstentions). Choix multiple.

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de 12 à 17 ans de la plupart des répondants ont été vaccinés dans une superclinique.

Q. Les vaccins infantiles de votre enfant faisant partie de ce groupe d'âge sont-ils à jour?

- Oui : 83,3 % (299)
- Non : 16,7 % (60)

Question facultative (359 réponses; 1 086 abstentions)

Les résultats au sondage révèlent que les enfants de la plupart des répondants ont tous leurs autres vaccins pédiatriques à jour.