L'évolution de la couverture vaccinale contre la grippe de 2018-2019 à 2022-2023

Résultats de l'Enquête sur la couverture vaccinale contre la grippe saisonnière

Ruoke Chen¹, Mireille Guay¹, Nicolas L. Gilbert^{1,2}

¹Centre de surveillance de l'immunisation, Agence de la santé publique du Canada ²École de santé publique de l'Université de Montréal

Contexte

L'Agence de la santé publique au Canada mène l'Enquête sur la couverture vaccinale contre la grippe saisonnière chaque année pour recueillir des renseignements sur la vaccination antigrippale des adultes au Canada, ainsi que sur les raisons de non-vaccination, leurs connaissances, leurs attitudes et leurs croyances concernant le vaccin antigrippal et la vaccination en général.

Objectifs

En utilisant les données des enquêtes de 2018-2019 à 2022-2023 :

- 1) Comparer les couvertures vaccinales contre la grippe des populations du Québec avec celles du reste du Canada.
- 2) Examiner l'évolution de la couverture vaccinale contre la grippe chez les adultes au Québec, et par les groupes à risque.
- 3) Enseigner sur l'évolution de lieu de vaccination au fil du temps.

Méthode

Échantillonnage

Cette enquête est réalisée en janvier et février chaque année auprès de la population de 18 ans ou plus du Canada, au moyen d'une approche d'échantillonnage régional stratifié. Les entrevues ont été menées en français et en anglais un utilisant un système d'entrevues téléphoniques assistées par ordinateur.

Les poids d'échantillonnage ont été calculés en fonction de l'âge, du genre, de la région, de la langue maternelle, du niveau de scolarité et du fait que le répondant vive dans un ménage avec téléphone cellulaire seulement.

Analyse statistique

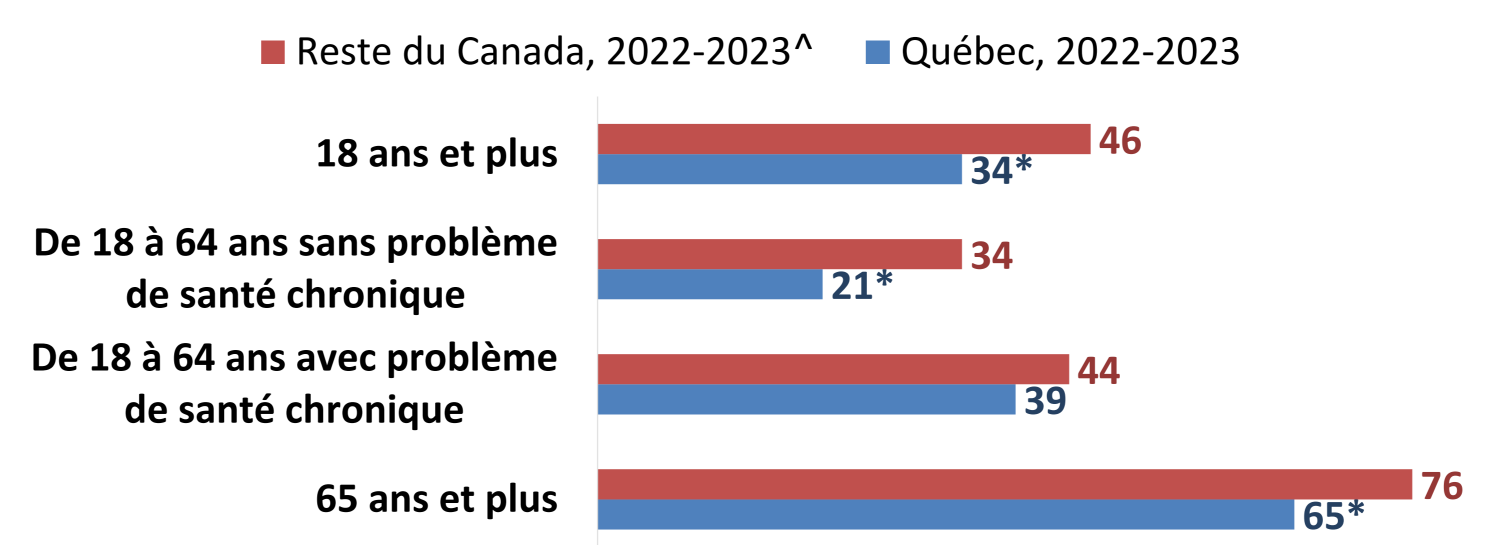
- La couverture vaccinale a été estimée à l'aide de prévalences pondérées.
- Nous avons utilisé des tests du khi carré avec une valeur p < 0,05 pour identifier les différences significatives entre les saisons et chaque groupe à risque.
- Les répondants incertains de leur statut vaccinal ont été exclus des analyses.

Tailles d'échantillon et taux de réponse

| Période de collecte | Nombre de répondants | | Taux de Réponse |
|------------------------|----------------------|--------|--------------------|
| | Canada | Québec | (%) |
| 2018-2019 | 3 737 | 937 | 20 % |
| 2019-2020 | 3 023 | 747 | 17 % |
| 2020-2021 | 3 032 | 751 | 16 % |
| 2021-2022 | 3 502 | 792 | 15 % |
| 2022-2023 | 3 558 | 815 | 10 % |

Résultats

Taux de vaccination contre la grippe pour la saison 2022-2023

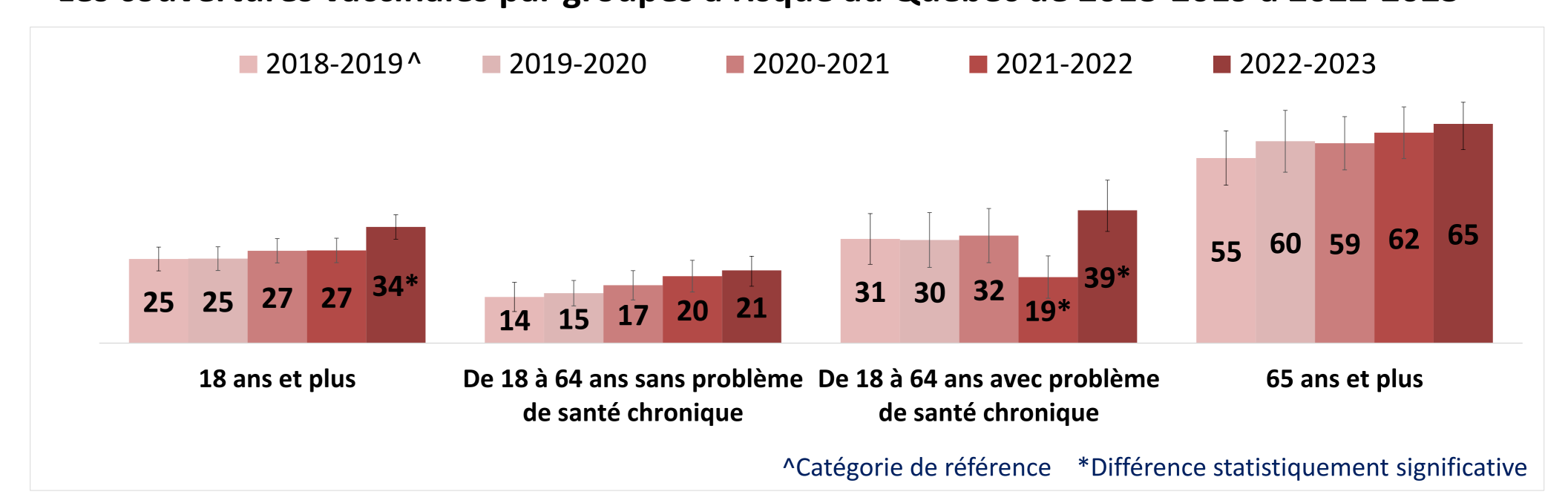


La proportion de personnes vaccinées était plus faible chez les populations au Québec comparativement au reste de la population au Canada.

^Catégorie de référence

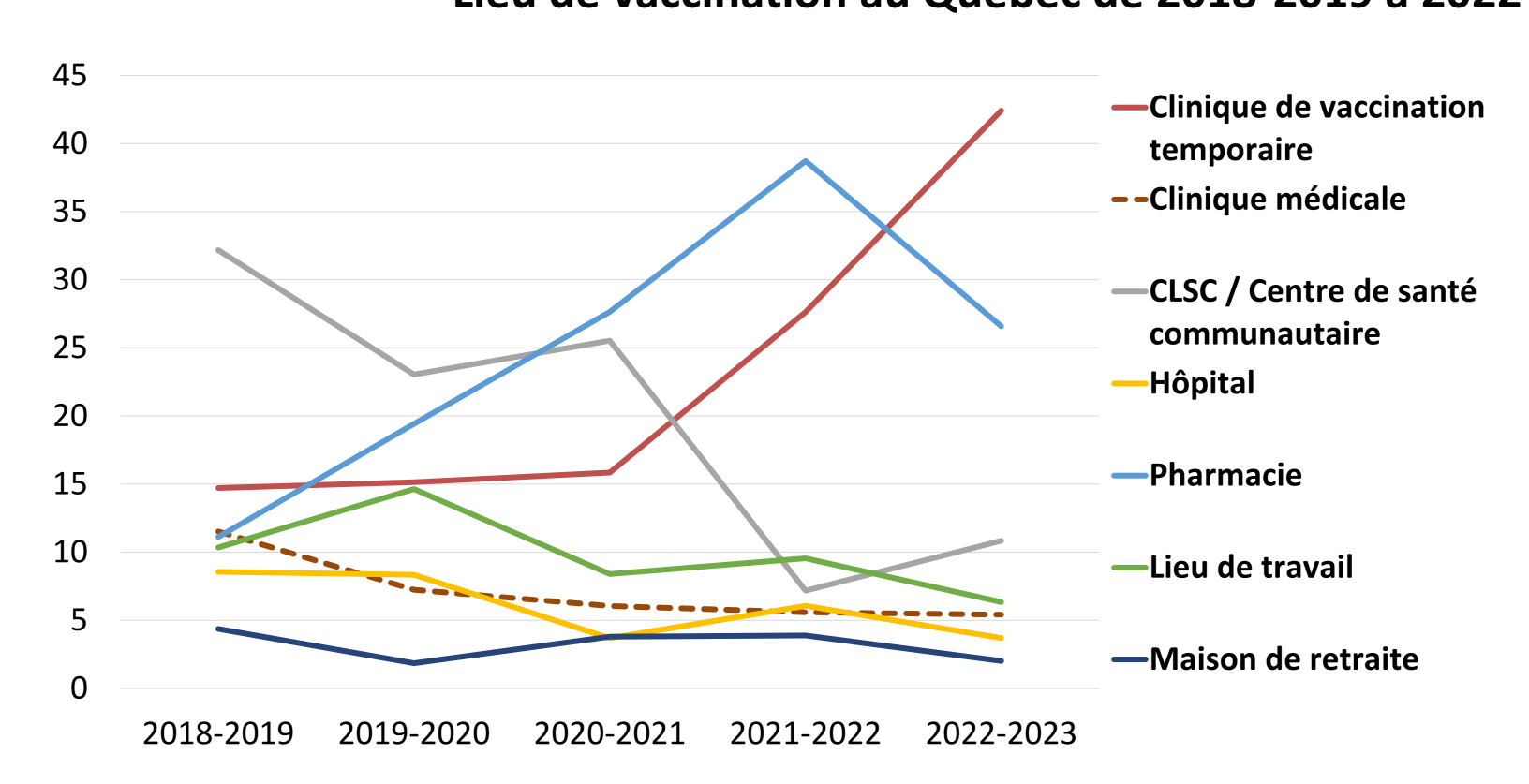
*Différence statistiquement significative

Les couvertures vaccinales par groupes à risque au Québec de 2018-2019 à 2022-2023



Au Québec, la couverture de 2022-2023 chez les 18 ans et plus (34 %) et les 18-64 ans avec problème de santé chronique (39 %) était plus élevée qu'avant la pandémie.

Lieu de vaccination au Québec de 2018-2019 à 2022-2023



La proportion d'adultes vaccinés en pharmacie augmentait au fil du temps, passant de 11 % en 2018-2019 à 39 % en 2021-2022.

De même, un nombre croissant de personnes ont reçu leur vaccin antigrippal dans les cliniques temporaires (42 % en 2022-2023).

Conclusion

- Bien que la vaccination antigrippale ait été offerte gratuitement à toutes les personnes de 6 mois et plus cette année, la couverture vaccinale contre la grippe au Québec demeurait plus basse que celle du reste du Canada.
- Par rapport au niveau d'avant la pandémie, la couverture vaccinale a augmenté significativement chez les 18 ans et plus au Québec, de 25 % en 2018-2019 à 34 % en 2022-2023. La gratuité du vaccin pour les 18-64 ans sans facteur de risque depuis l'automne 2022 peut avoir contribué à ce changement.
- Un nombre croissant de personnes ont reçu leur vaccin antigrippal en pharmacie et dans les cliniques temporaires au Québec. Cette augmentation pourrait être attribuée au fait que les pharmaciens sont autorisés à administrer le vaccin antigrippal, et les cliniques temporaires offraient simultanément le vaccin antigrippal et le vaccin contre la COVID-19.

Pour plus d'informations

Pour savoir plus sur l'enquête, veuillez communiquer avec nous à : coverage-couvertures@phac-aspc.gc.ca

PROTÉGER LES CANADIENS ET LES AIDER À AMÉLIORER LEUR SANTÉ | PROTECTING AND EMPOWERING CANADIANS TO IMPROVE THEIR HEALTH