



## Mise à jour sur la COVID-19 pour les membres de l'ACHD Le 24 février 2022

### **L'ACHD est ici pour vous aider**

Lisez nos dernières mises à jour :

[www.achd.ca/alertesdesecurite/COVID19](http://www.achd.ca/alertesdesecurite/COVID19)

Faites-nous parvenir un courriel à : [alertes@achd.ca](mailto:alertes@achd.ca)

Cher membre,

### **Santé Canada autorise l'utilisation du vaccin Nuvaxovid de Novavax contre la COVID-19**

Le 17 février, Santé Canada a autorisé le vaccin Nuvaxovid de Novavax contre la COVID-19 pour la prévention de la COVID-19 chez les personnes âgées de 18 ans ou plus. Le vaccin Nuvaxovid est un [vaccin à sous-unité protéique](#). Ce type de vaccin contient des protéines inoffensives et purifiées du virus qui ont été sélectionnées de manière spécifique en raison de leur capacité de provoquer l'immunité. Le vaccin Nuvaxovid est administré en deux doses, à 21 jours d'intervalle. Des essais cliniques ont montré qu'il est efficace à 90 % dans la prévention de la COVID-19 symptomatique et 100 % efficace dans la prévention de maladie grave. En savoir plus : [Recommandations du CCNI sur l'utilisation du vaccin Nuvaxovid de Novavax contre la COVID-19](#).

### **Risque de myocardite après la vaccination**

Les [recherches](#) compilées entre décembre 2020 et août 2021 (en anglais seulement) précisent en détail qui présente un risque de myocardite après une vaccination à ARNm contre la COVID-19 et quel est le risque. Bien que les mâles âgés de 12 à 24 ans y soient les plus à risque, le taux d'incidence pour un million de doses demeure très faible.



## **Transmission du variant Omicron du SRAS-CoV-2**

[Les résultats d'une étude danoise](#), (en anglais seulement) qui n'a pas encore été évaluée par des pairs, révèlent que l'Omicron est généralement de 2,7 à 3,7 fois plus infectieux que le variant Delta. Les personnes entièrement vaccinées et celles qui ont reçu un vaccin de rappel sont généralement un peu moins vulnérables à l'infection que les personnes non vaccinées. Cependant, il y a quelques inquiétudes quant à la longévité de la réponse immunitaire secondaire. Une série de doses primaires et une dose de rappel ont plus tendance à jouer un rôle important dans la diminution à court terme de la transmission de la COVID-19 et dans la réduction de la gravité de l'infection.

## **Avantages d'obtenir trois doses du vaccin ARNm contre la COVID-19 et les infections symptomatiques**

Une [étude](#) (en anglais seulement) qui comprenait 70 155 tests de dépistage de la COVID-19 effectués chez des adultes symptomatiques (âgés de 18 ans et plus) menés entre le 10 décembre 2021 et le 1<sup>er</sup> janvier 2022 a montré que les personnes qui avaient reçu trois doses du vaccin ARNm contre la COVID-19 (par rapport aux personnes non vaccinées et à celles qui n'avaient reçu que deux doses) étaient moins susceptibles d'obtenir un résultat positif au test de dépistage du SRAS-CoV-2 par rapport au groupe témoin dont le test de dépistage était négatif. Ces résultats suggèrent que les personnes qui ont reçu trois doses de vaccins ARNm contre la COVID-19 sont mieux protégées contre les variants Omicron et Delta, bien que les ratios de probabilité plus élevés du variant Omicron suggèrent que la protection est plus faible contre le variant Omicron par rapport au variant Delta.

## **Risque d'une deuxième réaction allergique aux vaccins contre la COVID-19**

Cette [revue systématique](#) et méta-analyse (en anglais seulement) composée de 22 études et de 1 366 patients qui ont été vaccinés à nouveau sous la supervision d'un allergologue montre un risque très faible de réaction allergique immédiate et grave pendant l'administration d'une seconde dose du vaccin ARNm chez les personnes qui ont eu une réaction immédiate lors de leur première dose. Les personnes qui sont dans cette situation sont encouragées de consulter un professionnel de la santé qualifié avant de se faire vacciner une deuxième fois.



Nous vous rappelons que le Programme d'aide aux membres et à leur famille de l'ACHD de [Homewood Health](#) offre des ressources et du counseling si vous éprouvez des difficultés pendant cette période très difficile.

~

*Veillez demeurer en santé et prendre soin de vous pendant cette période difficile.  
Tout le monde peut contribuer au ralentissement de la COVID-19.*

THE CANADIAN DENTAL HYGIENISTS ASSOCIATION  
L'ASSOCIATION CANADIENNE DES HYGIÉNISTES DENTAIRES

1122 Wellington St W, Ottawa, ON K1Y 2Y7 Tel. 613-224-5515 Fax 613-224-7283  
info@cdha.ca Toll Free 1-800-267-5235 www.cdha.ca