



CANADIAN FEDERATION
OF NURSES UNIONS
LA FÉDÉRATION CANADIENNE
DES SYNDICATS D'INFIRMIÈRES
ET INFIRMIERS

Déclaration de la FCSII
27 septembre 2023

COVID-19 – Déclaration, automne 2023

Au moment où les cas de COVID-19 augmentent dans nos collectivités, et dans le but de protéger la sécurité des travailleurs de la santé et la santé des personnes du Canada, les syndicats infirmiers demandent aux gouvernements fédéral et provinciaux d'agir de manière proactive, y compris une importante campagne de sensibilisation publique afin de combattre la désinformation au sujet des vaccins.

Recommandations

- Appuyer la recommandation précise du Comité consultatif national sur l'immunisation (CCNI), notamment vaccination utilisant le nouveau vaccin récemment autorisé contre le sous-variant Omicron afin de fournir une meilleure immunité contre les souches en circulation. Pour en savoir davantage, lire [l'énoncé de position de la FCSII sur la vaccination](#).
- Demander aux gouvernements et aux employeurs de mettre en place les mesures de protection individuelles et systémiques, fondées sur les données probantes, contre la COVID-19, y compris des équipements adéquats de protection individuelle (EPI), pour le personnel infirmier et tous les travailleurs de la santé. Assurer que tous les employeurs aient des stocks suffisants de respirateurs N95 soumis à des tests d'essai, et une chaîne d'approvisionnement fiable, et qu'ils en fournissent la preuve. Ces respirateurs devraient être mis à la disponibilité de tous les travailleurs de la santé. Voir aussi [La position de la FCSII sur la nécessité d'être transparent par rapport aux EPI pour protéger les travailleurs de la santé](#).
- Revoir les politiques relatives au port du masque dans les établissements de santé à mesure que la situation progresse à l'échelle locale. Pour en savoir davantage sur les politiques de la FCSII relativement à la préparation à la COVID-19, lire [La sécurité n'est pas négociable : préparation en cas de pandémie – le coronavirus 2019 \(COVID-19\)](#).
- Continuer à revendiquer des améliorations aux soins de longue durée durement touchés par la pandémie de COVID-19. Trop peu a été fait pour protéger les plus vulnérables au sein de nos collectivités. Voir aussi [la campagne de la FCSII pour améliorer les soins de longue durée](#).

Les faits

- Les cas de COVID-19 augmentent de nouveau dans nos collectivités et les risques sont réels.
- Les mises à jour du 6 et du 12 septembre 2023 de Santé Canada sur l'épidémiologie de la COVID-19 indiquent une activité croissante de la COVID-19 au pays. On observe une tendance à la hausse des cas dans la plupart des provinces et des territoires, le pourcentage de test positifs augmente à l'échelle nationale, ainsi que les éclosions.¹
- La COVID-19 représente encore une menace importante à la santé à court et à moyen terme.² Nous n'avons pas encore une compréhension complète des effets à long terme de la COVID-19.
- Selon de nouvelles données, 12 semaines après avoir été infectées, 10 à 20 % des personnes souffrent encore de symptômes post-COVID. Les symptômes peuvent varier mais ils ont un impact négatif sur la santé et le mieux-être des personnes touchées.^{3,4,5}

- Le caractère saisonnier de la COVID-19 n'a pas encore été établi de façon définitive, mais d'autres virus respiratoires, par exemple l'influenza, présentent un cycle saisonnier avec des points culminants à l'automne et à l'hiver.⁶
- Les nouveaux variants sont sous surveillance, et sont moins sensibles aux vaccins reçus antérieurement ou à l'immunité acquise lors d'une infection antérieure.⁷
- Les sous-variants Omicron (XBB 1.5) sont les variants du SARS CoV-2 qui circulent le plus, et représentent environ 99 % des échantillons analysés. L'efficacité de la vaccination antérieure (monovalente) diminue, et elle ne cible pas les sous-variants Omicron.⁸
- En raison de la hausse des nouveaux variants et la diminution de l'efficacité de la série originale de vaccins, le CCNI a publié une mise à jour des directives sur l'utilisation des vaccins. Il recommande fortement la vaccination complète, y compris les doses de rappel recommandées.
- Les vaccins contre la grippe seront disponibles à peu près à la même période. Les vaccins bivalents nouvellement formulés et le vaccin contre l'influenza peuvent être administrés en même temps.⁹
- Le port du masque demeure une défense importante contre les éclosions de COVID-19. Or, le port du masque et les autres précautions EPI ont quelque peu été mis en veilleuse au cours des derniers mois. Tenant compte du fait que les cas et les nouveaux variants augmentent, il pourrait s'avérer nécessaire de réviser ces politiques et vérifier et signaler les stocks d'EPI afin de s'assurer d'avoir les quantités nécessaires.

¹ Agence de la santé publique du Canada. (2022). Mise à jour sur l'épidémiologie de la Covid-19 : Mise à jour courante. Tiré de <https://sante-infobase.canada.ca/covid-19/mise-a-jour-courante.html>

² Raman, B., Cassar, M.P., Tunnicliffe, E.M., Filippini, N., Griffanti, L., Alfaro-Almagro, F., Okell, T. et al. (2021). Medium-term effects of SARS-CoV-2 infection on multiple vital organs, exercise capacity, cognition, quality of life and mental health, post-hospital discharge. *EClinicalMedicine* 31. (en anglais seulement)

³ Quinn, K. L., G. M. Katz, P. Bobos, B. Sander, C. D. McNaughton, A. M. Cheung, M. S. Herridge et al. (2022). Understanding the post COVID-19 condition (long COVID) in adults and the expected burden for Ontario. *Science Briefs of the Ontario COVID-19 Science Advisory Table 3*, no. 65: 1-32. (en anglais seulement)

⁴ Organisation mondiale de la santé. Maladie à coronavirus (Covid-19) : affection post-Covid-19. Consulté le 25 septembre 2023. Tiré de [https://www.who.int/fr/news-room/questions-and-answers/item/coronavirus-disease-\(covid-19\)-post-covid-19-condition](https://www.who.int/fr/news-room/questions-and-answers/item/coronavirus-disease-(covid-19)-post-covid-19-condition)

⁵ Agence de la santé publique du Canada. Covid-19 : Symptômes à long terme chez les adultes canadiens – Faits saillants. (24 mars 2023). Canada.ca. Tiré de <https://sante-infobase.canada.ca/covid-19/syndrome-post-covid/>

⁶ Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI). Directives sur l'utilisation des vaccins contre la Covid-19 à l'automne 2023. (11 juillet 2023). Tiré de <https://www.canada.ca/content/dam/phac-aspc/documents/services/publications/vaccines-immunization/national-advisory-committee-immunization-guidance-use-covid-19-vaccines-fall-2023/declaration.pdf>

⁷ CCNI. Directives sur l'utilisation des vaccins contre la Covid-19 à l'automne 2023. (11 juillet 2023).

⁸ Comité consultatif national sur l'immunisation (CCNI). Addenda sur les directives sur l'utilisation du vaccin contre la Covid-19 à l'automne 2023. (12 septembre 2023). Tiré de <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/vaccins-immunisation/comite-consultatif-national-immunisation-addenda-directives-utilisation-vaccins-contre-covid-19-automne-2023.html>

⁹ CCNI. Directives sur l'utilisation des vaccins contre la Covid-19 à l'automne 2023. (11 juillet 2023).