



Sentinelle

Bulletin d'information

en maladies infectieuses et santé environnementale

Direction de santé publique de la Montérégie

Volume 27, numéro 5 – Octobre 2023 ISSN # 2369-2413

Protection contre les infections respiratoires : gardons nos bonnes habitudes!

La grippe, la COVID-19, sans parler des infections graves dues au pneumocoque sont de retour avec les températures plus fraîches. N'hésitez pas à recommander la vaccination pour protéger vos patients, et informez-les sur le nouveau vaccin contre le virus respiratoire syncytial.

Vaccination contre l'influenza

En 2022-2023, plus de **353 000 doses** ont été administrées en Montérégie, une hausse de **35%** par rapport à 2021-2022. Près de la moitié des doses ont été administrées par nos partenaires hors-CISSS, dont 36% en pharmacie.

Il est important pour les professionnels de la santé de recommander le vaccin à leurs clientèles vivant avec une maladie chronique, même si leur condition est bien contrôlée.

Fardeau de la grippe au Québec



Les malades chroniques sont **1,5 x** plus à risque de nécessiter une **consultation médicale**

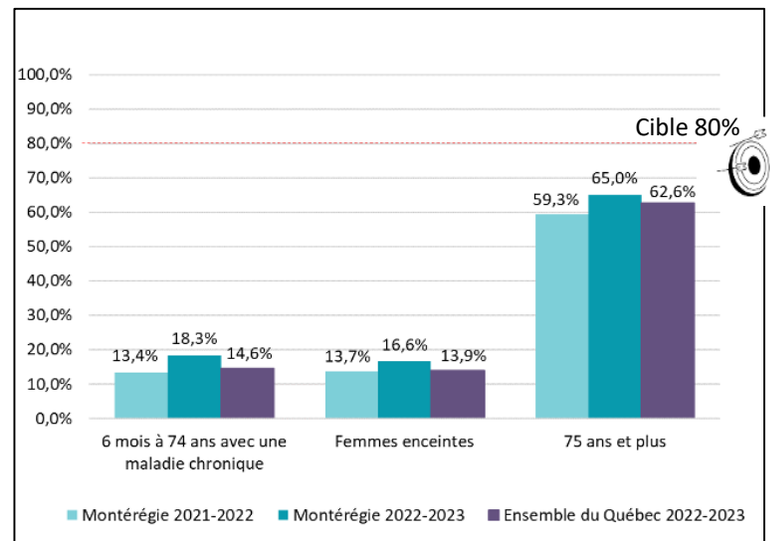
Les enfants malades chroniques ont **10 x** plus de risque d'être **hospitalisés** suite aux complications

Clientèles prioritaires

- Personnes âgées de 75 ans et plus
- Femmes enceintes en bonne santé au 2^e et 3^e trimestre de la grossesse
- Personnes âgées de 6 mois ou plus vivant avec une condition de santé chronique, incluant les femmes enceintes à tous les trimestres

Bien que le vaccin contre l'influenza soit offert gratuitement à toute personne âgée de 6 mois ou plus, les stratégies pour rejoindre les [clientèles à risque de complications](#) auront le plus d'impact pour réduire les hospitalisations et les décès.

Couverture vaccinale contre la grippe selon le groupe à risque, Montérégie et ensemble du Québec, 2021-2022 et 2022-2023



Produits disponibles pour la campagne 2023-2024

Un vaccin intranasal vivant atténué

- **Flumist** quadrivalent pour les jeunes de 2 à 17 ans avec condition de santé chronique (sauf immunodépression)

Trois vaccins injectables inactivés

- **Fluzone** quadrivalent et **Flulaval Tetra** pour les personnes de 6 mois et plus
- **Fluzone Haute dose** quadrivalent réservé aux
 - personnes de 75 ans et plus atteintes d'une maladie chronique
 - résidents de 65 ans et plus en CHSLD-Ressources intermédiaires

Portrait Montérégien / Rapport : [Campagne de vaccination contre la grippe en Montérégie, 2022-2023](#)



Des questions?
1 800 265-6213

Québec

Profitez de la campagne de vaccination contre l'influenza pour protéger les patients à risque d'infections graves à pneumocoque

Plusieurs clientèles visées par les deux vaccins sont les mêmes, voir [Fiche indicative](#).

Depuis l'an dernier, le vaccin Pneu-C-20 (Pevnar 20) est offert gratuitement aux personnes immunodéprimées ou atteintes d'asplénie anatomique ou fonctionnelle, voir [Autres vaccins recommandés](#)

Le Comité d'immunisation du Québec se penche actuellement sur la meilleure façon d'utiliser les nouveaux vaccins conjugués contre le pneumocoque



Pneu-C-20 et Pneu-C-15 (Pevnar 20 et Vaxneuvance) dans les programmes de vaccination des enfants et des adultes.

Nouveaux vaccins contre la COVID-19

La lutte contre la COVID-19 et ses variants n'est pas terminée. Les vaccins contenant la souche XBB.1.5 permettraient de limiter le nombre d'hospitalisations et de décès, particulièrement dans les groupes à risque élevé, voir [Fiche indicative](#).

Des données préliminaires suggèrent que ces vaccins protégeraient contre les variants EG.5 et BA.2.86.

N'oubliez pas le vaccin contre le zona

Vos patients âgés de 80 ans et plus et ceux âgés de 18 ans et plus atteints d'immunodépression peuvent aussi recevoir gratuitement le vaccin sous-unitaire contre le zona (Shingrix).

Où prendre rendez-vous pour se faire vacciner?

[Portail Clicsante.ca](#)

Les vaccins contre le pneumocoque, le VRS et le zona sont aussi disponibles dans plusieurs pharmacies et cliniques privées.



Ressources et outils

[Protocole d'immunisation du Québec](#)



Documents Questions et réponses du MSSS

- [COVID-19](#)
- [Influenza](#)
- [Pneumocoque](#)
- [Tableau résumé du nombre de doses de vaccin contre la COVID-19](#)

Formations

Formations sur l'ENA

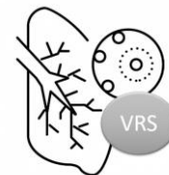


- [COVID-19](#)
- [Influenza](#)
- [Gestion des vaccins](#)
- [Registre de vaccination / Interface Web](#)

[Fiches d'autoformation disponibles sur l'extranet](#)

Quoi de neuf dans la lutte contre le virus respiratoire syncytial (VRS)?

Arexvy, un vaccin contre les infections des voies respiratoires inférieures dues au VRS, est autorisé au Canada pour les personnes âgées de 60 ans et plus.



- Vaccin recombinant utilisant même adjuvant que le vaccin Shingrix mais en quantité moindre.
- Réduction d'environ 83 % le risque de développer une infection des voies respiratoires inférieures dues au VRS chez les personnes âgées de 60 ans ou plus.
- Efficacité plus élevée chez celles âgées de 70 à 79 ans et celles avec comorbidité (environ 95 %).
- Les personnes âgées de 60 ans et plus qui désirent recevoir Arexvy doivent assumer les coûts, car il n'est pas encore inclus au Programme québécois d'immunisation.

La sécurité vaccinale, on s'en assure!

MCI

Déclarer une manifestation clinique inhabituelle (MCI) à la suite de la vaccination, c'est contribuer à la surveillance de la sécurité vaccinale.

- Pas nécessaire d'établir un lien de causalité avec le vaccin pour faire une déclaration.
- Obligation légale pour tout professionnel de la santé, qu'il ait administré le vaccin ou non (art. 69 de la Loi sur la santé publique).
- [Formulaire déclaration MCI](#) et [Guide d'utilisateur](#)
- Envoi par télécopieur au 450 928-3023 OU par courriel à mci.dspu.cisssmc16@ssss.gouv.qc.ca