

Nicole Welch

Directrice et infirmière en chef Santé et développement des enfants et des adolescents

D^{re} **Eileen de Villa** Médecin hygiéniste Bureau de santé publique 277, rue Victoria 5º étage Toronto (Ontario) M5B 1W2 publichealth@toronto.ca www.toronto.ca/immunizations

Le 7 novembre 2023

Objet : Réduire la propagation des virus respiratoires

Chers parents ou tuteurs,

Vous et votre enfant jouez un rôle important dans la protection de nos écoles et la réduction de la propagation des virus respiratoires cet automne et cet hiver :

Réduire la propagation du virus

- Restez à la maison si vous êtes malade ou si vous avez des symptômes, même s'ils sont légers.
- Remplissez notre <u>questionnaire de dépistage</u> ou l'<u>outil d'auto-évaluation provincial sur la COVID-19</u> avant d'aller à l'école ou au travail si vous présentez des symptômes de maladie.
- Lavez-vous souvent les mains.
- Couvrez-vous le visage en toussant ou éternuez dans un mouchoir ou votre coude.
- Portez un <u>masque</u> de qualité bien ajusté dans les salles intérieures surpeuplées et mal aérées, surtout si vous courez un risque plus élevé de tomber très malade.

Cet automne, recevez votre nouvelle dose de vaccins contre la COVID-19 et la grippe

- Les deux vaccins sont importants pour prévenir les maladies graves.
- Ciblant le variant XBB, le nouveau vaccin contre la COVID-19 vous protégera mieux contre les variants qui se propagent en ce moment et contre l'<u>affection post-COVID-19</u> (la COVID longue).
- Depuis le 30 octobre 2023, toute personne de six mois ou plus peut obtenir le vaccin contre la COVID-19 et le vaccin antigrippal dans les lieux suivants :
 - Les <u>cliniques de vaccination</u> du Bureau de santé publique de Toronto. Prenez rendez-vous à <u>TPHbookings.ca</u>. Un seul rendez-vous est nécessaire pour obtenir les deux vaccins.
 - Les <u>pharmacies</u> participantes ou au cabinet de votre fournisseur de soins de santé.

Il est également important que votre enfant reçoive ses vaccins réguliers

 En Ontario, la Loi sur l'immunisation des élèves stipule que, à moins de disposer d'une exemption valide, tous les élèves doivent recevoir la dernière dose de vaccin contre les maladies ou bactéries suivantes : la rougeole, les oreillons, la rubéole, la diphtérie, le tétanos, la poliomyélite, la coqueluche, le méningocoque et la varicelle.



- Le Bureau de santé publique de Toronto enverra des lettres à certains parents pour leur rappeler que leur enfant doit se conformer à la Loi.
- Les parents doivent déclarer tout vaccin qui n'a pas été administré par le Bureau de santé publique de Toronto à <u>Immunization Connect (ICON)</u>.
- Les élèves dont la vaccination n'est pas à jour risquent de se faire suspendre de l'école.
- Les élèves de la 7^e à la 12^e année peuvent se faire vacciner contre l'hépatite B, le virus du papillomavirus humain et le méningocoque grâce au <u>Programme de vaccination des</u> élèves en milieu scolaire.
 - Comment obtenir ces vaccins gratuits :
 - Les séances d'immunisation dans les écoles du Programme de vaccination des élèves offriront aux enfants de 7^e et 8^e années des vaccins contre l'hépatite B, le virus du papillomavirus humain et le méningocoque pendant les heures de classe. Visitez la page Web du Programme pour consulter le calendrier.
 - Les <u>Cliniques de vaccination du Bureau de santé publique de</u> <u>Toronto</u>. Prenez rendez-vous à <u>TPHbookings.ca</u>.
 - Un cabinet de fournisseur de soins de santé. Demandez à votre fournisseur de commander ces vaccins gratuits auprès du Bureau de santé publique de Toronto et de déclarer leur administration sur ICON.

En savoir plus

Consultez le site toronto.ca/health pour en savoir plus :

- Virus respiratoires : renseignements à l'intention des parents et des tuteurs (en anglais)
- Guide de référence rapide sur les vaccins pour enfants (en anglais)

Des questions?

Communiquez avec Toronto Health Connection au 416 338-7600 ou à <u>PublicHealth@toronto.ca</u>.

Cordialement,

Nicole Welch, B. Sc., M. Sc., infirmière autorisée

Directrice et infirmière en chef

Alter

Santé et développement des enfants et des adolescents

Bureau de santé publique de Toronto

