



LE PRÉVENANT

BULLETIN D'INFORMATION DESTINÉ AUX MÉDECINS ET AUX AUTRES PROFESSIONNELS DE LA SANTÉ DE LANAUDIÈRE – Vol. 25 N° 26

Par : Martin Aumont, conseiller en soins infirmiers, et D^{re} Joane Désilets, médecin, adjointe médicale en maladies infectieuses

PROGRAMME D'IMMUNISATION CONTRE L'INFLUENZA 2016-2017

Depuis le 1^{er} novembre 2016, le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) du Québec offre son programme d'immunisation gratuit contre l'influenza aux personnes les plus à risque de souffrir des complications de cette infection, ainsi qu'aux personnes en contact direct avec elles.

Les groupes visés par le programme de gratuité sont les mêmes que ceux de la saison 2015-2016. Il vise particulièrement les personnes atteintes d'une maladie chronique et les personnes âgées, qui ont un risque beaucoup plus élevé de complications, d'hospitalisations et de décès et pour lesquelles les bénéfices de la vaccination attendus sont les plus grands.

Il est trop tôt actuellement pour déterminer l'efficacité du vaccin contre l'influenza 2016-2017. Au cours des dernières années, l'efficacité vaccinale était de l'ordre de 40 % à 60 %, excluant l'année 2014-2015, qui a connu un vaccin à efficacité nulle. La vaccination contre la grippe demeure le meilleur moyen de prévention pour les clientèles vulnérables.

En date du 4 novembre 2016, l'indice d'activité grippale au Québec était très faible. Ailleurs au Canada, la plupart des régions signalent une activité nulle ou faible. Au cours de la semaine 43 (23 au 29 octobre), 80 tests positifs ont été signalés et le virus de la grippe A(H3N2) continue d'être le sous-type de grippe le plus commun en circulation jusqu'à maintenant pour cette saison.

Pour suivre l'évolution de la saison grippale, voici des sites d'intérêt :

<http://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001409/>

http://canadiensensante.gc.ca/diseases-conditions-maladies-affections/disease-maladie/flu-grippe/surveillance/fluwatch-reports-rapports-surveillance-influenza-fra.php?_ga=1.251427014.1356367796.1444938711

Rappels concernant les groupes visés par le programme de vaccination et les vaccins à utiliser selon les groupes d'âge

Groupes visés par le programme

- Personnes à risque de complications**
 - Enfants de 6 à 23 mois
 - Femmes enceintes aux 2^e et 3^e trimestres de la grossesse
 - Personnes âgées de 2 à 59 ans ayant une maladie chronique
 - ↳ Incluant les femmes enceintes quel que soit le stade de la grossesse
 - Personnes de 60 ans ou plus
- Entourage de ces personnes et celui des bébés de moins de 6 mois**
- Travailleurs de la santé**

Produit(s) à utiliser selon le groupe d'âge

6 à 23 mois	Fluzone Quadrivalent
2 à 17 ans	Fluzone Quadrivalent ou Flumist Quadrivalent
18 ans ou plus	Fluviral (trivalent) ou Influvac (trivalent)
65 ans ou plus <u>hébergées en</u> <u>CHSLD</u>	Fluad (trivalent)

APPEL À LA VIGILANCE

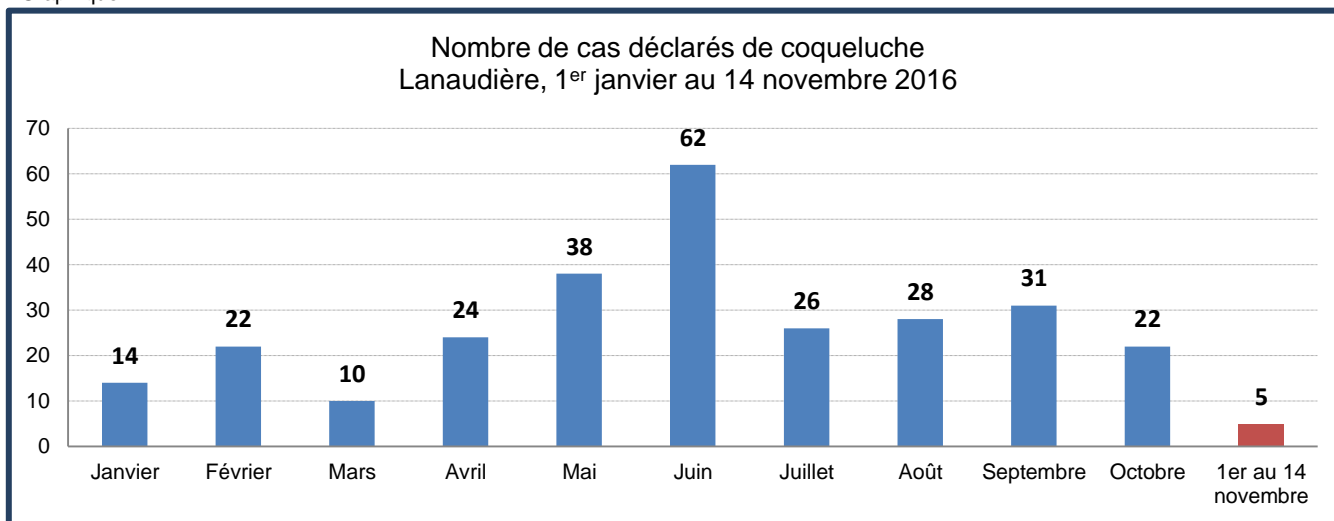
COQUELUCHE : MISE À JOUR DE L'ÉTAT DE SITUATION

La situation concernant la coqueluche a continué à évoluer dans la région de Lanaudière depuis la parution du dernier appel à la vigilance sur la coqueluche en septembre 2016. En effet, depuis le 1^{er} septembre, 58 nouveaux cas ont été déclarés à la Direction de santé publique, portant le nombre de cas total à 282 depuis le début de l'année 2016 (graphique 1).

La région de Lanaudière a présentement un taux d'incidence de 54,92 pour 100 000 personnes comparativement à 5,57 à pareille date l'année dernière. La région est également celle qui a le taux le plus élevé au Québec, suivi de la Mauricie et Centre-du-Québec (41,77 pour 100 000 personnes) et de Chaudière-Appalaches (38,80 pour 100 000 personnes).

Près des trois quarts des cas de coqueluche déclarés sont âgés entre 1 et 14 ans (74,1 %), dont 58,2 % d'âge scolaire (5 à 14 ans).

Graphique 1



Publication

Direction de santé publique
Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière

Responsable de la publication

D^{re} Joane Désilets, médecin, adjointe médicale en maladies infectieuses

En collaboration avec :

Lucie Bastrash, chef de service en protection des maladies infectieuses et de santé environnementale

Mise en page

Carolle Gariépy, agente administrative, Service de protection des maladies infectieuses et de santé environnementale

© Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière, 2016

Dépôt légal

Quatrième trimestre 2016

ISSN 1718-9497 (PDF)

1920-2555 (en ligne)

Bibliothèque et Archives nationales du Québec

La version PDF de ce document est disponible à la section *Santé publique*, dans la rubrique *Documentation* sous l'onglet *Professionnels de la santé* du site du CISSS au :

www.santelanaudiere.qc.ca

À la condition d'en mentionner la source, sa reproduction à des fins non commerciales est autorisée.

Centre intégré
de santé
et de services sociaux
de Lanaudière

Québec

