

Rapport de surveillance de la grippe - 2012-2013 Mise à jour sur la situation et les enjeux

Le 27 novembre 2012

Depuis la publication du dernier Rapport de surveillance le 19 novembre 2012, 11 cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés au Bureau de santé de Middlesex-London. Deux de ces cas étaient associés à la première éclosion de grippe dans un foyer de soins de longue durée, qui a été déclarée le 26 novembre 2012. En raison de la forte hausse de l'activité grippale dans la région, le Bureau de santé a déclaré une éclosion de grippe à l'échelle de la communauté.

Depuis le début de la saison grippale, 15 cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés dans la région de Middlesex-London; aucun cas de grippe B n'a été signalé. Neuf des 15 cas de grippe A appartenaient au sous-type A(H3). L'état vaccinal à l'égard de la grippe était connu pour 12 des 15 cas signalés : 10 n'avaient pas reçu le vaccin antigrippal pour la saison 2012-2013 et 2 l'avaient reçu. Chez une des deux personnes vaccinées, les symptômes sont apparus dans les quatorze jours suivant la vaccination, ce qui est considéré comme étant une période de temps insuffisamment longue pour que le vaccin fasse effet.

Santé publique Ontario rapporte que le Sud-Ouest, le Centre-Ouest et le Centre-Est de la province ont signalé une activité grippale pendant la semaine du 11 au 17 novembre (les données les plus récentes). À l'échelle de la province, il y a eu une augmentation des détections positives pour la grippe A, mais le pourcentage des détections positives pour la grippe B demeure faible.

Au Canada, depuis le début de septembre, on a procédé à la caractérisation antigénique de 20 virus grippaux. En tout, 12 virus de la grippe A(H3N2) étaient similaires à A/Victoria/361/2011 et 3 virus de type A(H1N1)pdm09 étaient similaires à A/California/07/09. Quatre virus de type B étaient similaires à B/Wisconsin/01/2010 et un était similaire à B/Brisbane/60/2008. Les composantes du vaccin contre la grippe pour la saison 2012-2013 sont le virus analogue à A/California/7/2009 (H1N1)pdm09, le virus analogue à A/Victoria/361/2011 (H3N2) et le virus analogue à B/Wisconsin/1/2010.

Il est important de continuer à promouvoir la vaccination auprès de vos patients, pensionnaires et membres du personnel. Il ne reste plus qu'une séance de vaccination communautaire contre la grippe :

NORTH DORCHESTER OPTIMIST YOUTH CENTRE 1653, rue Richmond, Dorchester	Le jeudi 29 novembre 2012 de 16 à 19 h
---	--

Il est encore possible de se faire vacciner contre la grippe aux séances de vaccination sans rendez-vous du Bureau de santé qui ont lieu comme suit :

50, rue King

- Les lundis, mercredis et vendredis, de 9 h à 16 h
- Le 1^{er} et 3^e mercredi de chaque mois, de 9 h à 19 h

Kenwick Mall, Strathroy

- Le 1^{er} mardi de chaque mois, de 15 h 30 à 19 h 30

Il est encore possible de se faire vacciner contre la grippe aux cabinets de certains fournisseurs de soins ainsi qu'à certaines pharmacies.

Annexe A
Sommaire des indicateurs pour la surveillance de la grippe dans la communauté
Le 27 novembre 2012

L'activité grippale dans la région de Middlesex-London est à la hausse.

Indicateur	Données et tendances récentes	Commentaires
Données des services des urgences sur le pourcentage de patients ayant de la fièvre et une maladie respiratoire	À la hausse	Du 18 au 24 novembre, 7,6 % en moyenne des patients des services des urgences du London Health Sciences Centre (LHSC) et du Centre de soins d'urgence mineure du St. Joseph's Health Centre (SJHC) avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires, ce qui représente une hausse par rapport au 6,9 % enregistré la semaine précédente. Le taux le plus élevé a été enregistré au service des urgences pédiatriques : 20,9 % des patients avaient de la fièvre et des symptômes respiratoires, ce qui est comparable au taux de 21 % enregistré la semaine précédente.
Signalement de l'absentéisme dans les garderies (p. ex. absentéisme > 10 %)	Nombre peu élevé	Du 12 au 15 novembre, aucune école élémentaire dans les deux conseils scolaires de langue anglaise n'a signalé un taux d'absentéisme moyen sur 4 jours supérieur à 10 %.
Cas confirmés en laboratoire	À la hausse	Depuis le dernier rapport, 11 nouveaux cas de grippe A confirmés en laboratoire ont été signalés au Bureau de santé, y compris deux cas associés à une éclosion dans un foyer de soins de longue durée. Depuis le 1 ^{er} septembre, soit le début de la période de surveillance de l'activité grippale, on a signalé au Bureau de santé de Middlesex-London 15 cas de grippe A confirmés en laboratoire.
Hospitalisations	À la hausse	Depuis le dernier rapport, quatre personnes atteintes de grippe confirmée en laboratoire ont été hospitalisées. Depuis le début de la saison grippale, six personnes atteintes de grippe confirmée en laboratoire ont été hospitalisées.
Décès	Aucun signalement	
Éclosions dans les établissements de soins de longue durée	Signalement d'une éclosion	La première éclosion de grippe A dans un foyer de soins de longue durée a été déclarée le 26 novembre 2012.
Nouveaux cas de bronchopneumonie signalés par un fournisseur de radiographies sentinelle	À la hausse	Du 12 au 17 novembre, 4,2 % des radiographies des poumons réalisées par le fournisseur de radiographies sentinelle étaient des nouveaux cas de bronchopneumonie. Il s'agit d'une augmentation par rapport au 3,4 % observé la semaine précédente.
Pourcentage d'échantillons envoyés pour analyse en Ontario qui sont positifs pour la grippe	À la hausse	En Ontario, entre le 11 et le 17 novembre, 56 des 824 échantillons envoyés pour analyse étaient positifs pour la grippe A (6,8 %) et 2 pour la grippe B (0,2 %). Comparativement à la semaine précédente, cela représente une augmentation de 1,9 % pour la grippe A et une baisse de 0,3 % pour la grippe B. Du 11 au 17 novembre, parmi les virus respiratoires en circulation, les entérovirus/rhinovirus étaient les plus courants (13,6 %), ce qui représente une baisse de 2,9 % par rapport à la semaine précédente.