

Important Avis Santé

Renseignements à l'intention des professionnels de la santé Mise à jour sur la grippe

Le 28 février 2005

Volume 2, n° 3

Page 1 de 2

Points clés :

- Identification d'une nouvelle souche de virus H3N2 (A California/7/04) en Ontario
- Cas de grippe aviaire chez l'humain et nouveaux symptômes gastro-intestinaux et neurologiques

Madame, Monsieur,

La semaine dernière, les centres d'épidémiologie des États-unis (*Centres for Disease Control*) ont avisé le service de santé publique du Laboratoire national de microbiologie du Canada que certains isolats du virus¹ de la grippe au Canada constituaient une nouvelle souche du virus H3N2, soit le **A California/7/04**. Au cours de la semaine dernière, le Laboratoire a reçu des centres d'épidémiologie les réactifs dont il avait besoin pour procéder aux épreuves de certains échantillons récents, confirmant ainsi la présence de cette nouvelle souche dans les échantillons provenant de diverses régions de l'Ontario.

Le virus de la grippe évolue constamment et il faut s'attendre à ce que de nouvelles souches apparaissent pendant la saison de la grippe.

La souche A California est une nouvelle variante du virus qui est associée à la souche A Fujian H3N2 déjà en circulation. Une composante de la souche A Fujian a été incorporée au vaccin antigrippal utilisé cette année. Par conséquent, **on croit que le vaccin actuel procure un certain niveau de protection contre cette nouvelle souche.**

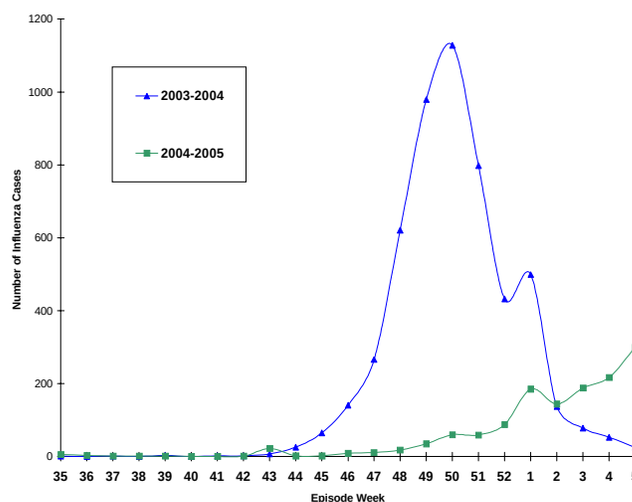
Le Laboratoire national de microbiologie du Canada et le ministère de la Santé et des Soins de longue durée de l'Ontario continueront à surveiller de près la progression de toutes les souches de virus de la grippe circulant au Canada, y compris la nouvelle souche identifiée. Les médecins hygiénistes de votre région continueront à vous aider dans la lutte contre les flambées de grippe et vous conseilleront sur l'utilisation adéquate des médicaments antiviraux.

Le vaccin antigrippal constitue la forme de protection la plus efficace contre le virus de la grippe et ses complications.

L'activité grippale prend actuellement de l'ampleur en Ontario. Comme l'illustre le graphique ci-dessous, l'activité grippale a commencé plus tard cette année. Bien qu'elle soit moins importante que celle de l'an dernier, elle continue actuellement à prendre de l'ampleur.

Maladies à déclaration obligatoire – surveillance de l'activité grippale

(Tiré du *Reportable Diseases Information System*)



Suite à la page suivante

¹ Les isolats sont couramment envoyés à des fins de caractérisation.

Nouveaux symptômes associés à la grippe aviaire chez l'humain

Le 28 février 2005
Volume 2, n° 3
Page 1 de 2

Dans le Sud du Vietnam, un garçonnet de quatre ans est décédé après s'être manifesté avec une diarrhée grave suivie de convulsions puis d'un coma.

Un diagnostic de grippe aviaire de type A (H5N1) a été établi en février 2005 grâce à l'isolement du virus à partir du liquide céphalorachidien, des matières fécales, des muqueuses de la gorge et de liquide sérique. La sœur du garçonnet, âgée de neuf ans, était elle-même décédée deux semaines plus tôt après avoir éprouvé un syndrome semblable.

Ces cas ont des répercussions importantes sur les plans clinique et scientifique et sur la santé publique. Les fournisseurs de soins de santé doivent être au courant de l'émergence de ces nouveaux symptômes.

La troisième vague de grippe aviaire de type A (H5N1) a commencé à se propager en décembre 2004; elle continue à se répandre encore aujourd'hui. Les pays touchés par cette vague sont le Vietnam, la Thaïlande, Hong Kong et le Cambodge. Jusqu'à présent, onze personnes ont été infectées au cours de cette vague et dix en sont mortes.

Depuis que les premiers cas d'infection par le virus H5N1 chez l'humain ont été signalés en janvier 2004, aucun cas n'a été signalé chez les travailleurs et les professionnels du secteur de l'abattage.

Pour plus de renseignements :

Ministère de la Santé et des Soins de longue durée :
http://www.health.gov.on.ca/english/providers/program/emu/emu_mn.html

Numéro de téléphone du Ministère accessible en tout temps aux fournisseurs de soins de santé : 1 866 212-2272

Agence de santé publique du Canada : www.phac-aspc.gc.ca/tmp-pmv/index.html

Organisation mondiale de la Santé : www.who.int/csr/don/en/T

(original signé par)

D^r Karim Kurji, médecin hygiéniste en chef adjoint

(original signé par)

Allison J. Stuart
Directrice, Unité de gestion des situations d'urgence