



Pour distribution publique
Vendredi, 1 Mai 2009

RAPPORT DE LA SITUATION CENTRE D'OPERATIONS d'URGENCE (COU)# 8

Grippe A/H1N1 dans les Amériques

Résumé

- La transmission interhumaine soutenue a été confirmée seulement au Mexique et aux États-Unis. Un total de 11 pays ont officiellement rapporté 331 cas d'infection de grippe A/H1N1.
- Les pays ci-dessous des autres régions ont signalé des cas confirmés par laboratoire, sans décès: Autriche (1), Allemagne (3), Israël (2), Pays-Bas (1), la Nouvelle-Zélande (3), Espagne (13), Suisse (1) et le Royaume-Uni (8).
- Le site web de l'OPS (www.paho.org) est mise à jour de façon continue avec de nouveaux éléments, incluant des informations telles que les rapports de la situation, recommandations, et réponses aux questions fréquemment demandées

Situation de la région

- Mexique: 156 cas confirmés de H1N1, dont 9 décès.
- Les États-Unis: 141 cas confirmés de H1N1, dont 1 décès.
- Canada: 34 cas confirmés de H1N1, certains cas rapportent un voyage récent au Mexique.
- Un rapport épidémiologique quotidien est affiché à chaque jour sur le site web de l'OPS. Les rapports épidémiologiques mise à jour du secrétaire de la santé du Mexique peuvent être trouvés sur www.dgepi.salud.gob.mx

Information sur les vaccins

- Le vaccin contre la grippe saisonnière, malgré une composante H1N1, a peu de chance d'être efficace contre cette épidémie actuelle.
- Un nouveau vaccin sera disponible dans une période de temps relativement courte (4-6 mois).
- La production de ce nouveau vaccin affectera également la production du vaccin contre la grippe saisonnière.
- Environ 1.2 milliard de doses du nouveau vaccin devrait être prête d'ici un 1 an.
- La préoccupation principale est de garantir l'accès aux nouveaux vaccins à tous les pays.

- Pour de plus amples renseignements sur les vaccins et la grippe A/H1N1, consultez le site de l'OPS.

Recommandations Générales

- À ce moment, une surveillance accrue est recommandée. L'OPS a publié des lignes directrices pour l'amélioration des activités de surveillance (voir site web).
- Il est recommandé que les Centres nationaux de la grippe (NIC) dans les pays de l'Amérique Latine et des Caraïbes soumettent tous les échantillons positifs d'influenza A qui peuvent ne pas être sous-types au Centre collaborateur de l'OMS pour la grippe (CDC des États-Unis)
- La vaccination contre la grippe saisonnière est recommandée pour tous les pays.
- Aucune restriction pour les voyages réguliers ou concernant la fermeture des frontières a été recommandé. Les gens qui sont malades sont invités de reporter leur voyage.
- Il n'ya pas de risque d'infection par le virus de la consommation porc et des produits à base de porc.
- Les individus sont conseillés de se laver les mains avec du savon et de l'eau sur une base régulière et doivent consulter un médecin s'ils développent des symptômes associés avec le syndrome grippal.

PHASE D'ALERTE DANS LE CADRE DU PLAN MONDIAL OMS DE PREPARATION A UNE PANDEMIE DE GRIPPE

<i>Phase 1</i>	Aucun cas d'infection chez l'homme due à un virus circulant chez les animaux n'a été signalé.
<i>Phase 2</i>	On sait qu'un virus grippal animal circulant chez des animaux domestiques ou sauvages a provoqué des infections chez l'homme et est considéré comme constituant une menace potentielle de pandémie.
<i>Phase 3</i>	un virus grippal réassorti animal ou humain animal a été à l'origine de cas sporadiques ou de petits groupes de cas de maladie dans la population, mais n'a pas entraîné de transmission interhumaine suffisamment efficace pour maintenir les flambées à l'échelon communautaire
<i>Phase 4</i>	Elle se caractérise par la transmission interhumaine vérifiée d'un virus grippal réassorti animal ou animal humain capable de provoquer des «flambées à l'échelon communautaire.
<i>Phase 5</i>	Le même virus identifié a causé une flambées à l'échelon communautaire dans deux pays ou plus dans une région de l'OMS
<i>Phase 6</i>	En plus des critères définis à la phase 5, le même virus cause des flambées à l'échelon communautaire dans au moins un pays d'une autre Région de l'OMS.
Période suivant le pic de la pandémie	Le niveau de la pandémie du virus grippal dans la plupart des pays, avec une surveillance adéquate, a chute en dessous du pic de la pandémie.
Possibilité d'une nouvelle vague	Niveau d'activité de la grippe pandémique dans la plupart des pays avec une surveillance adéquate est à nouveau à la hausse
Période post pandémie	Le niveau d'activité de la grippe a retourné aux niveaux normalement observés pour la grippe saisonnière dans les pays avec une surveillance adéquate.

Ressources

- La page web du Centre régional d'information sur les catastrophes (CRID) contient des renseignements utiles pour le public et les professionnels de la santé. L'information a été compilé à partir de différentes sources tels que les ministères de la Santé, de la défense civile et de la protection, l'OPS et autres. Voir <http://www.crid.or.cr/crid/index.shtml>

- L'OMS a publié des lignes directrices pour la surveillance de l'infection chez l'humain pour les points focaux nationaux pour le Règlement sanitaire international (RSI). Cela comprend une définition de cas à des fins de surveillance.

http://www.who.int/csr/disease/swineflu/WHO_case_definitions.pdf

- L'OMS des informations sur l'utilisation des traitements antiviraux de la grippe, y compris tamiflu est disponible en ligne.

Conclusion

Tous les pays devraient se référer à leurs plans nationaux de lutte contre la pandémie de grippe et de mettre en œuvre les étapes décrites pour la phase 5 d'alerte

For more information

- [Alerta preventiva por brote de influenza](#)¹ (Secretaría de Salud de México).
- [Human Influenza Investigation](#)² (CDC).
- [Occupational Health Issues associated with H1N1 Influenza Virus](#)³.
- [Information sur la grippe](#)⁴ (Agence de Santé Publique du Canada).
- [PAHO Influenza website](#)⁵.
- [Organisation Mondiale de la Santé](#)⁶.

¹ http://portal.salud.gob.mx/contenidos/noticias/influenza/alerta_influenza.html

² <http://www.cdc.gov/swineflu/investigation.htm>

³ <http://www.cdc.gov/niosh/topics/swineflu/>

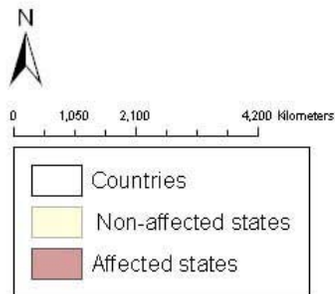
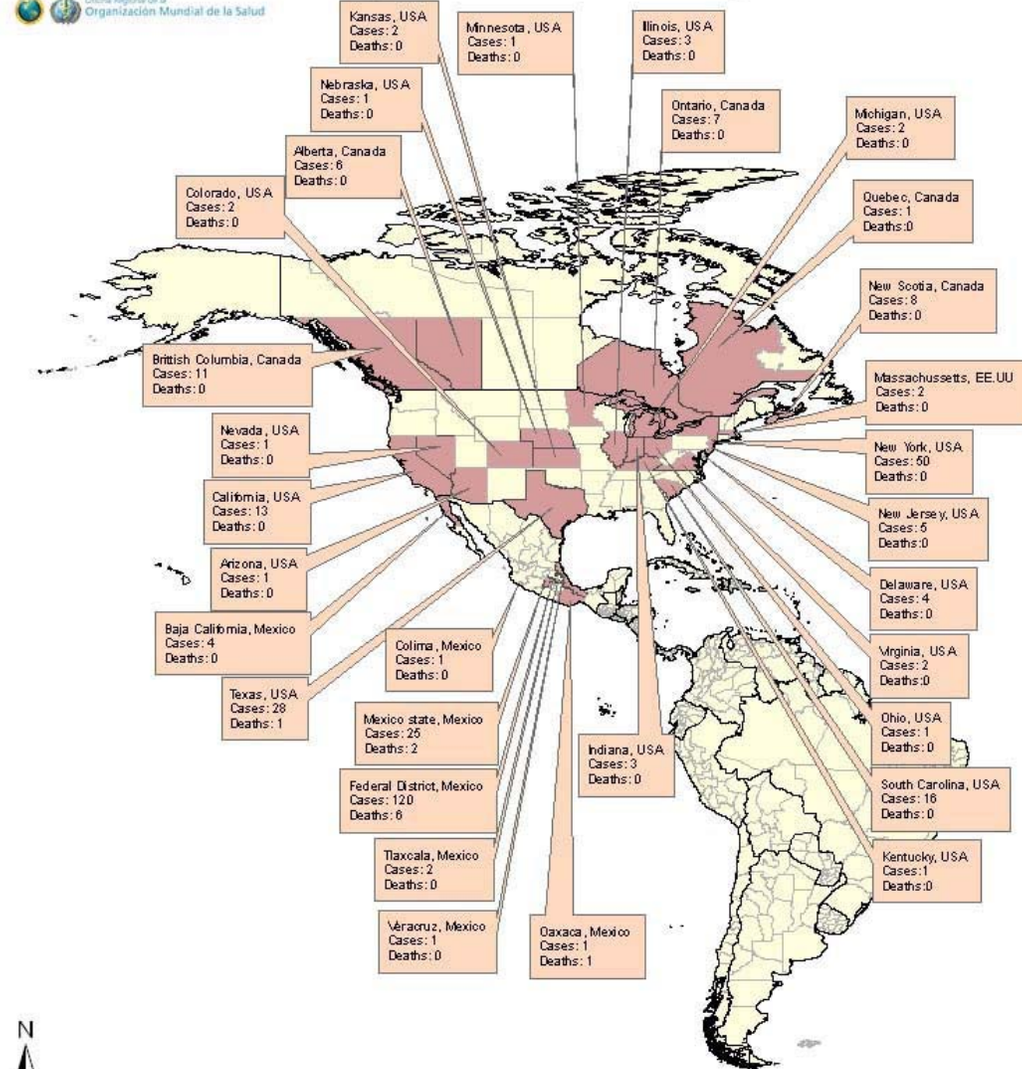
⁴ <http://www.phac-aspc.gc.ca/influenza/index-fra.php>

⁵ http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=805&Itemid=569

⁶ <http://www.who.int/fr/index.html>



Influenza A/H1N1
Region of the Americas. 1 May, 2009 1100h



Country	Probable cases	Confirmed cases	Confirmed deaths
Canada	...	34	0
USA	...	141	1
Mexico	528	156	9
Total	528	331	10

... no available data

Contact the PAHO EOC at +1 202 974 3399 or eoc@paho.org