

Grippe : le reflux

La grippe s'éloigne

L'activité du virus grippal diminue maintenant très rapidement partout en France. Au cours de la semaine dernière, les indicateurs d'activité médicale et sanitaire sont revenus à des niveaux proches du seuil épidémiologique dans toutes les régions métropolitaines. Le nombre des détectations et des isollements de virus grippaux continue de décroître. Le virus grippal A/Fujian/411/2002 (H3N2) a été le principal responsable de cette vague épidémiologique brève et assez intense.

Le seuil épidémiologique défini par les GROG a été franchi au cours de la semaine 47 (du 17 au 23 novembre 2003) et l'est resté pendant 7 semaines. Même lors du pic épidémiologique, début décembre, l'activité des Infections Respiratoires Aiguës (IRA), bien qu'assez élevée, n'a pas atteint un niveau exceptionnel et n'a pas dépassé les valeurs maximales observées au cours des 12 dernières saisons.

Les données collectées par le réseau européen EISS (European Influenza Surveillance Scheme) auquel les GROG participent, montrent que l'activité grippale se déplace maintenant vers l'est de l'Europe.

Les GROG restent vigilants

Après un premier cas hospitalier signalé en Bretagne fin 2003, 4 virus grippaux de type B viennent d'être détectés en Ile-de-France et les GROG restent en veille très active.

Sur le terrain en ville, l'épidémiologie de bronchiolite à VRS reste active à l'hôpital.

Comme chaque année à cette période, les vigies signalent surtout des gastro-entérites.

La grippe A(H5N1) s'étend en Asie

Il y a 3 semaines, nous vous rapportions une épidémiologie de grippe aviaire A(H5N1) en Corée du Sud. Cet épisode semble aujourd'hui terminé et plusieurs millions de volailles ont été abattues. Jusqu'ici, les enquêtes épidémiologiques menées sur place n'ont pas retrouvé de contamination humaine.

Le virus aviaire A(H5N1) continue d'être très actif en Asie. Une épidémiologie intense se développe et s'étend maintenant rapidement chez les volailles vietnamiennes. Le taux de mortalité est proche de 100% et les rares rescapées sont aussitôt abattues. Des cas ont également été signalés chez des canards et des cochons.

Enfin, au début de la semaine, les autorités japonaises ont signalé qu'une épidémiologie de grippe aviaire A(H5N1) venait de décimer 6.000 poulets dans un seul élevage.

Les humains ne sont pas concernés

Depuis fin octobre, 14 personnes (13 enfants et une maman) présentant des infections respiratoires sévères ont été hospitalisées à Hanoi (Vietnam) et dans les villes alentour. Une infection par le virus A(H5N1) a été prouvée chez 3 de ces sujets. Au total, 11 patients sont décédés sans que l'on puisse jusqu'ici formellement attribuer tous ces cas au virus grippal aviaire. Aucun cas de transmission inter-humaine n'a été mis en évidence pour l'instant, de même qu'aucun cas n'a été signalé chez des soignants.

Après la confirmation d'un cas de SRAS et de 3 cas humains de grippe aviaire, comme l'an passé à la même époque, les autorités sanitaires de tous les pays sont maintenant tournées vers l'Asie du Sud-Est.

Pour en savoir plus

Direction Générale de la Santé

Institut de Veille Sanitaire

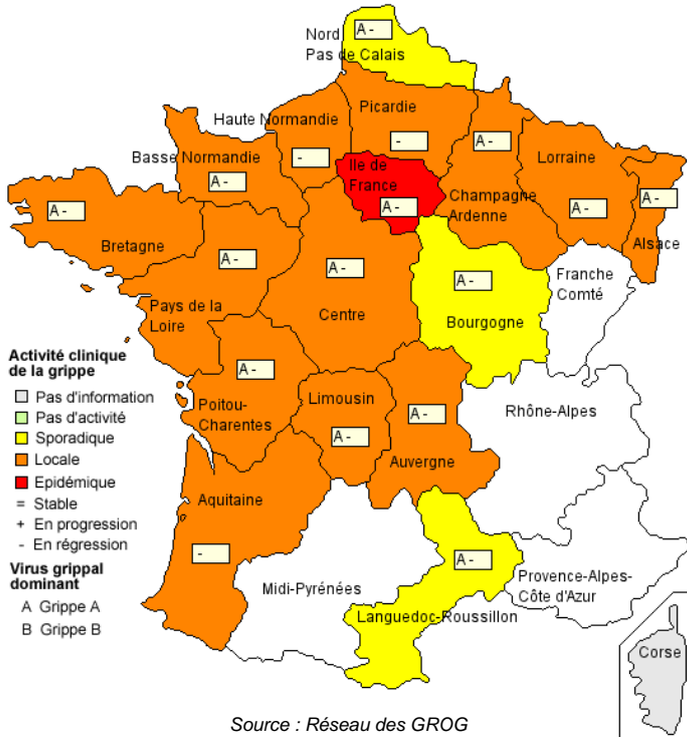
Organisation Mondiale de la Santé

Organisation Mondiale de la Santé Animale



Grippe : le reflux

Situation de la grippe pour la semaine 2004/2



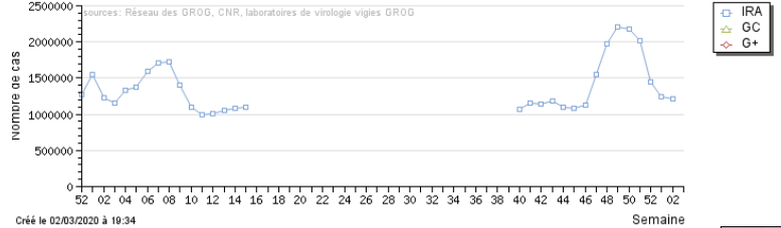
Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoire Abbott Products SAS, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène, Laboratoire GSK. L'association Réseau des GROG est financée à 72% par des fonds provenant d'organismes publics.

Autres partenariats : Institut Pasteur, Service de Santé des Armées, SCHS Mairie de St Etienne, Service médical PSA Citroën Rennes, OCP-Répartition, SOS Médecins France, MEDI'call Concept, Association Médecins de Montagne, Domus Vi, RENAL, Open Rome.

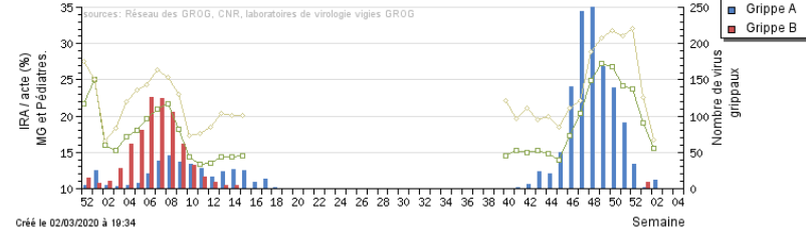
Responsabilité scientifique : Marc Barrière, Bernard Bedouret, Jean-Louis Bensoussan, Hervé Berche, Jean Marie Cohen, Emmanuel Debost, Anne Mosnier, Pierre Pothier, Bruno Lina, Marcel Ruetsch, Jean-Claude Soulyar, Sylvie van der Werf.

Coordination nationale : Réseau des GROG avec l'aide d'Open Rome, 67 rue du Poteau, 75018 Paris.
Tél: 01.56.55.51.68 - Fax: 01.56.55.51.52 - E-mail: grog@grog.org
Site : <http://www.grog.org>

Estimations du nombre de consultations pour Infection Respiratoire Aiguë (IRA), grippe clinique (GC) et grippe confirmée virologiquement (G+) en France, médecine générale et pédiatrie - Période 2002/52-2004/2

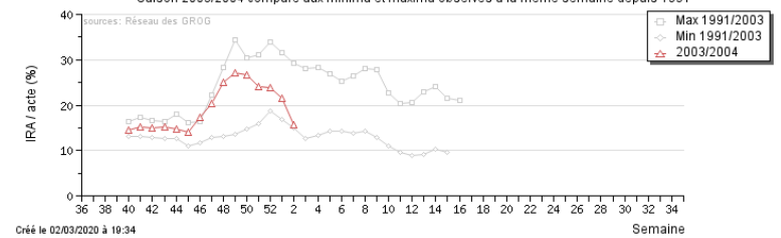


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2002/52-2004/2



Au sein du Réseau des GROG, le nombre hebdomadaire de détections et isolations de virus grippaux dépasse rarement 250 au cours des épidémies saisonnières. En 2009-2010, ce nombre a dépassé 250 pendant 6 semaines.

Saison 2003/2004 comparé aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991



Estimation du nombre de consultations pour Infections Respiratoires Aiguës (IRA) / 100 000 habitants par tranche d'âge en France, médecine générale et pédiatrie - Période 2002/52-2004/2

