



La grippe hésite

En cette fin d'année, les indicateurs d'activité sanitaire relevés par les vigies des GROG marquent une hausse très modérée.

Les épidémies de bronchiolite à VRS et de gastro-entérite, encore très actives, conjuguées à l'« effet vacances » suffisent à expliquer en grande partie ce léger surcroît d'activité chez les médecins présents dans leurs cabinets.

D'autres agents respiratoires sont également actifs, notamment les adénovirus, les rhinovirus, les virus parainfluenzae et les mycoplasmes.

Le virus grippal, lui, semble « hésiter » à s'installer de façon plus active en France. Toutefois, au cours des 2 dernières semaines, des virus grippaux ont été détectés ou isolés à partir de cas sporadiques ou de petits foyers familiaux dans un nombre croissant de régions : Basse-Normandie, Bourgogne, Ile-de-France, Pays-de-la-Loire, Picardie, Provence-Alpes-Côte d'Azur et Rhône-Alpes. Une situation similaire est observée dans la plupart des pays d'Europe où le virus grippal est présent mais reste très peu actif.

L'effet vacances

Les vacances sont le cauchemar des réseaux d'alerte grippe car elles bouleversent tous les paramètres habituels : la densité de la population et des médecins chute dans les zones urbaines et augmente dans des lieux de séjour habituellement dépeuplés (villages montagnards...). De plus, les vacances sont propices aux voyages internationaux. Enfin, les fêtes et les réunions de famille favorisent la dissémination des virus respiratoires.

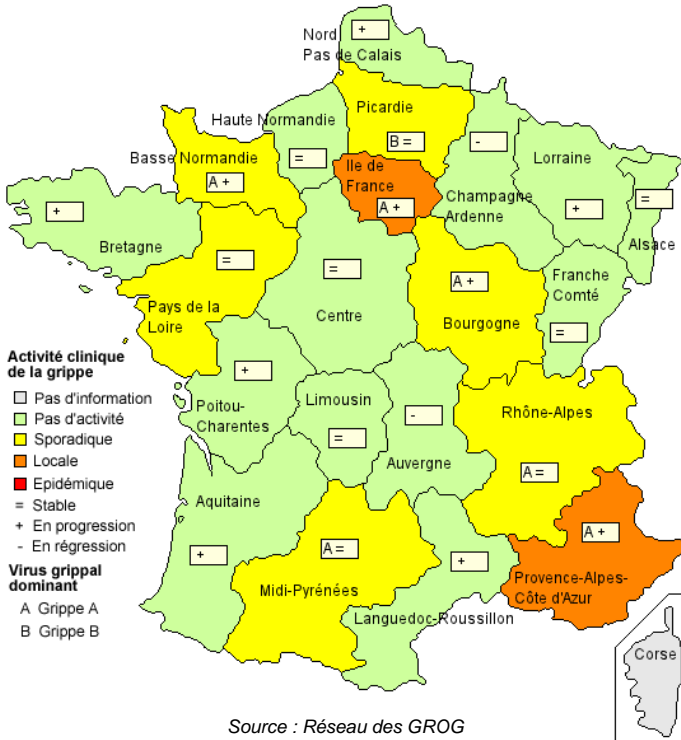
En pratique, les vacances de Noël peuvent avoir deux types d'effets contradictoires sur la circulation de la grippe : casser la dynamique d'une épidémie naissante ou, au contraire, favoriser sa propagation. Réponse en janvier 2005 !

Toute l'équipe de la coordination nationale des GROG vous souhaite une très heureuse année 2005



La grippe hésite

Situation de la grippe pour la semaine 2004/52



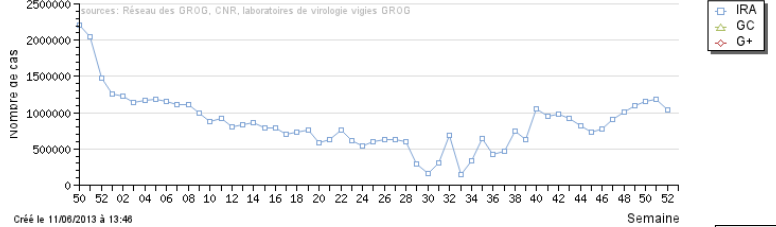
Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoire Abbott Products SAS, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène, Laboratoire GSK. L'association Réseau des GROG est financée à 72% par des fonds provenant d'organismes publics.

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.

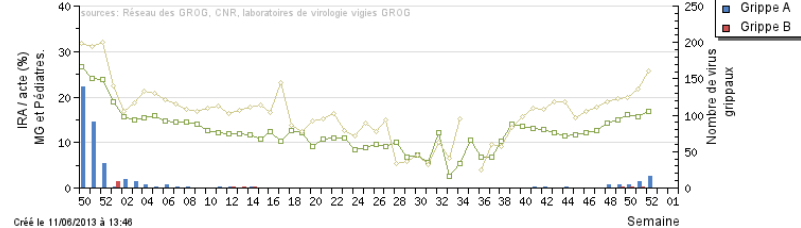
Responsabilité scientifique : Marc Barrière, Bernard Bédouret, Jean-Louis Bensoussan, Hervé Berche, Jean Marie Cohen, Emmanuel Debost, Anne Mosnier, Pierre Pothier, Bruno Lina, Marcel Ruetsch, Jean-Claude Soulyary, Sylvie van der Werf.

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 2003/50-2004/52

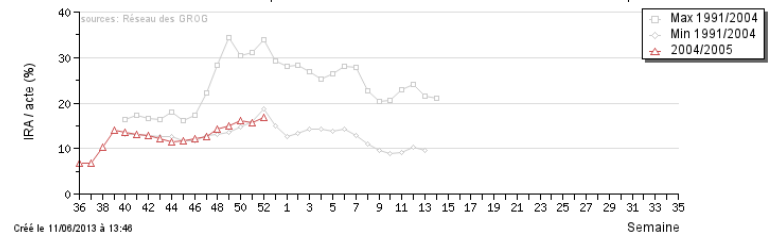


Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale (MG), en pédiatrie et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Période 2003/50-2004/52



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.

Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en médecine générale Saison 2004/2005 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 2003/50-2004/52

