



## Pas de grippe mais quelques 'virus ben ordinaires'

Ca tousse, ça mouche ? mais ça ne ??grippe?? pas !

Comme souvent, au début du mois d'octobre, la fréquence des infections respiratoires aiguës augmente, notamment chez les adultes. Rhino-pharyngites, laryngites et trachéites ont ainsi fait leur retour dans les cabinets médicaux.

La grippe n'est pas en cause. Après les 2 cas de grippe A H3 signalés la semaine dernière chez des patients de retour de Chine, aucun autre prélévement ne s'est avéré positif pour le virus grippal.

Comme le montrent les prélèvements rhino-pharyngés effectués par les vigies des GROG, rhinovirus, adénovirus, virus parainfluenza 3 et mycoplasmes sont les principaux responsables actuels de ces infections respiratoires.

Du nouveau dans les GROG

Un nouveau type de surveillance : le GROG Gironde-Alsace

Au cours de l'année passée, un travail important a été fait par les autorités sanitaires pour lutter contre les risques de grippe nosocomiale : incitation à la vaccination des soignants et recommandations relatives à la prophylaxie chez les personnes à risque lors d'une hospitalisation de grippe dans une collectivité, en période de circulation du virus grippal (avis du CSHPF 16 janvier 2004).

C'est dans ce contexte qu'à titre pilote, un nouveau type de vigies GROG vient de démarrer sa surveillance dans 8 établissements alsaciens de soins de longue durée. Sous la houlette de l'équipe inter-établissement d'hygiène hospitalière (menée par Philippe Gaspard), une nouvelle ??batterie?? d'indicateurs d'activité clinique va être testée et des prélèvements seront effectués pour :

identifier dès les premiers cas la présence de grippe parmi les patients et limiter la diffusion du virus ;

mieux ??tituler?? les éventuels foyers épidémiques d'infections respiratoires qui pourraient survenir.

De la virologie décentralisée

La majorité des prélèvements effectués par les vigies des GROG est analysée directement par les 2 Centres Nationaux de Référence (CNR) des virus influenzae. Cependant, dans certaines régions, les laboratoires de virologie de CHU intéressés par le diagnostic virologique des infections respiratoires ont d'emblée ou peu à peu pris le relais des CNR. Ainsi, la virologie GROG est assurée à l'échelon régional en Alsace (Dr Stoll-Keller, Strasbourg), Basse-Normandie (Pr Freymuth, Caen), Champagne Ardenne ( Dr Andreoletti, Reims), Limousin (Dr Rogez, Limoges), Midi-Pyrénées (Dr Mansuy, Toulouse), Poitou-Charentes (Dr Giraudeau/Pr Agius, Poitiers). Cette année, c'est au tour du GROG Aquitaine de ??décentraliser?? sa virologie qui sera désormais assurée au CHU de Bordeaux (Pr Fleury / Dr Lafon).

Médecine générale : son Observatoire est maintenant accessible ??en ligne??

Depuis 1992, la Société Française de Médecine Générale (SFMG) a développé l'Observatoire de la Médecine Générale (OMG), un réseau de médecins généralistes informaticiens.

Au cours des 12 dernières années, l'OMG a peu à peu atteint ses deux premiers objectifs :

- valider un outil de recueil standardisé des diagnostics les plus fréquents en soins primaires, le Dictionnaire des Résultats de Consultation (DRC),

- démontrer la faisabilité d'un observatoire des pratiques fondé sur le relevé en continu et en temps réel.

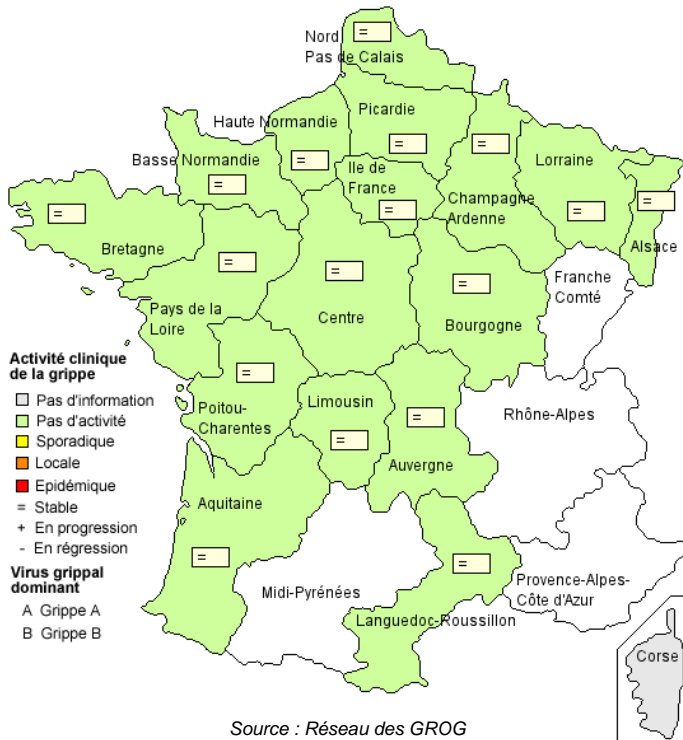
Aujourd'hui, l'OMG est un véritable réseau d'investigateurs qui compte plus de 150 médecins généralistes et fournit des informations épidémiologiques chiffrées sur les pathologies et leur prise en charge en ville.

Depuis quelques jours, ces informations sont consultables en ligne en allant à l'adresse suivante <http://omg.sfmg.org>



# Pas de grippe mais quelques 'virus ben ordinaires'

## Situation de la grippe pour la semaine 2004/40



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 Souly, 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>

