

L'épidémie de grippe se termine

La vague épidémique de grippe A(H3N2) poursuit son reflux. L'activité des virus grippaux est encore modeste dans l'hexagone, occasionnant des cas sporadiques et quelques petits foyers locaux. Le réseau des GROG reste néanmoins en surveillance intensive.

Grippe déclinante en France...

L'épidémie de grippe A(H3N2), qui a été d'intensité moyenne, est bien terminée. Toutefois, quelques virus grippaux A et B continuent d'être discrètement actifs dans toutes les régions. Comme à chaque fois que le virus grippal B circule, quelques tableaux de myosite grippale de l'enfant sont décrits par les vigies du Réseau des GROG.

Le « bruit de fond » des pathologies ORL (otite, rhinite, pharyngite, angine) et des manifestations plus printanières (conjonctivite, rhinite allergique, asthme, mononucléose infectieuse) reprennent le dessus. Les vigies GROG signalent encore des gastro-entérites et des varicelles/zonas.

... et en Europe

De la même façon, le réseau européen de surveillance de la grippe auquel participe le Réseau des GROG (<http://www.eiss.org>) décrit une activité grippale sur le déclin dans tous les pays d'Europe de l'ouest et centrale. Là aussi, le virus A(H3N2) a été très largement dominant et la fin de saison est marquée par une circulation discrète de virus grippaux B.

Un autre virus actif aux USA

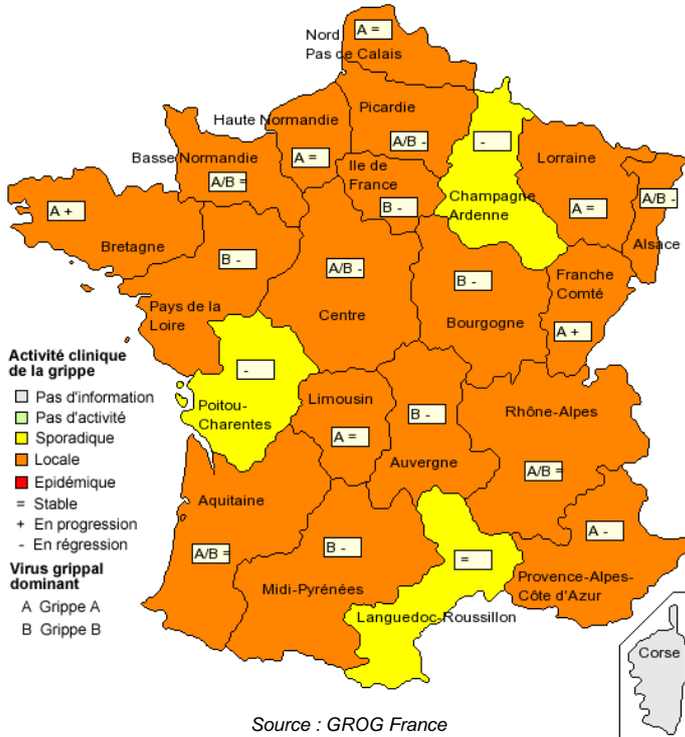
Aux USA, la grippe est restée peu active jusqu'en janvier. Depuis, le pays connaît une circulation épidémique d'un virus A(H1N1) proche de celui qui a circulé en Europe l'hiver dernier. L'épidémie nord-américaine se poursuit mais le pic a été franchi.

En pratique, devant un tableau d'infection respiratoire aiguë, il peut encore s'agir d'une grippe mais il s'agit de plus en plus souvent d'une infection due à un autre agent infectieux.



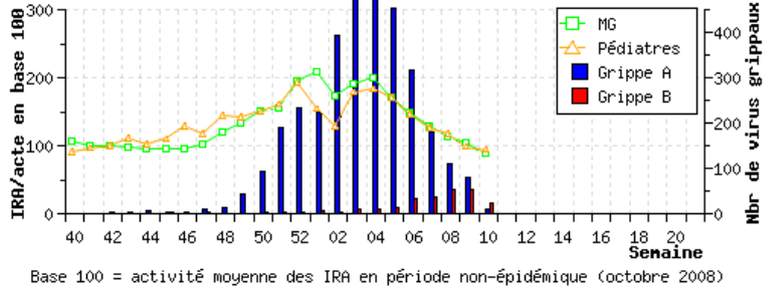
L'épidémie de grippe se termine

Situation de la grippe pour la semaine 2009/10

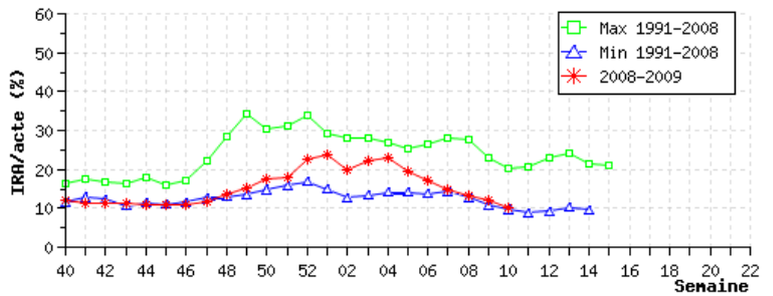


Financement : Institut de Veille Sanitaire, Laboratoires Pierre Fabre Santé, Laboratoires Sanofi Pasteur MSD, Laboratoires Solvay Pharma, Laboratoire Roche, Laboratoire Argène. Autres partenariats : Institut Pasteur, SCHS Mairie de St Etienne, Service médical PSA Citroën Rennes, Service de Santé des Armées, EDF-GDF, OCP-Répartition, SOS Médecins France, MEDI'call Concept, Association Médecins de Montagne, Open Rome. Responsabilité scientifique : Réseau des GROG, CNR des virus influenzae Régions Nord (Institut Pasteur-Paris) et Sud (HCL-Lyon), virologie CHU Caen. Coordination nationale : Réseau des GROG avec l'aide d'Open Rome, 67, rue du Poteau, F-75018 Paris. Tél: 01.56.55.51.68 Fax: 01.56.55.51.52 E-mail: grog@grog.org

Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de virus grippaux isolés ou détectés en France - Saison 2008-2009



Infections Respiratoires Aiguës (IRA) en Médecine Générale saison 2008-2009 comparée aux minima et maxima observés à la même semaine depuis 1991



Infections Respiratoires Aiguës (IRA) et nombre de tests rapides de surveillance (TRS) au cabinet du médecin en France - Saison 2008-2009

