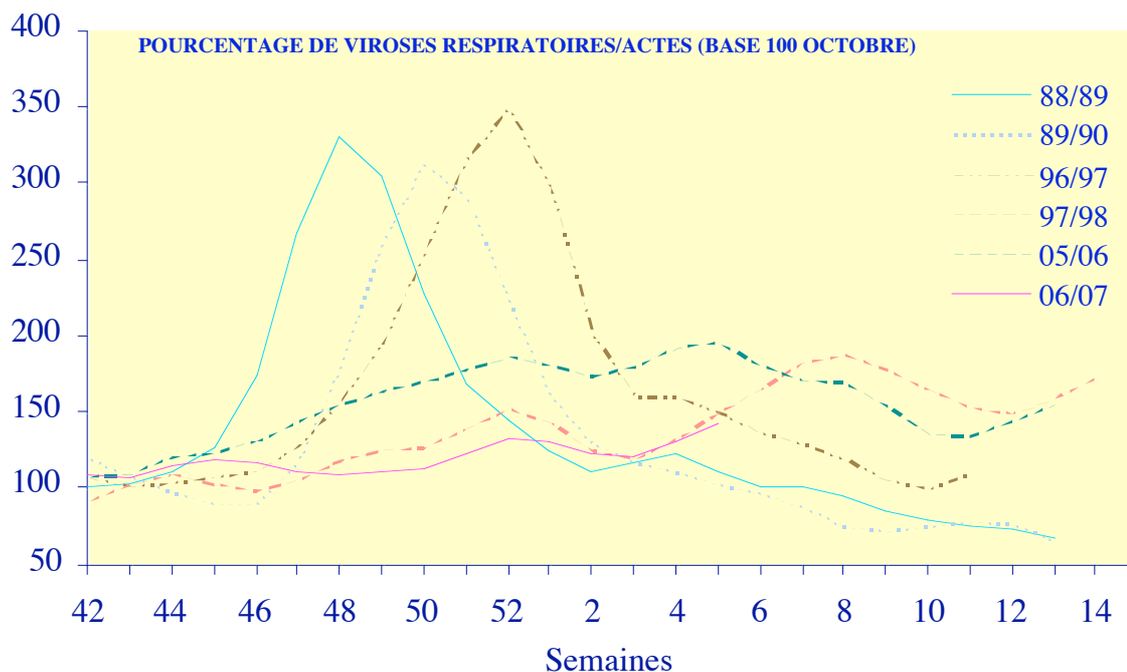


## La grippe attaque !

- ✓ La semaine du **22 au 28 janvier** a été marquée par une **activation de la grippe** dans toutes les régions françaises, notamment en Bourgogne, Bretagne et Rhône-Alpes, régions qui ont alors dépassé le seuil épidémique. Cependant, l'activité sanitaire liée à la circulation du virus restait assez **hétérogène au sein d'une même région**. Au niveau des prélèvements, on ne retrouvait quasi exclusivement que la **grippe A**.
  
- ✓ La semaine dernière (**29 janvier au 4 février**), la **multiplication des cas de grippe** s'est poursuivie, ce qui fait que la grippe est maintenant **épidémique en France métropolitaine**. Dans toutes les régions, est signalée une plus grande fréquence des infections d'allure grippale mais parfois, le virus est surtout actif dans les grandes villes, ce qui fait que le seuil épidémique régional n'est pas franchi.
  
- ✓ Les laboratoires participant au GROG (en ville et à l'hôpital) rapportent des isollements de virus grippaux de plus en plus nombreux ; parmi ceux-ci, le **virus grippal A (H3N2)** est très **largement majoritaire**.
  
- ✓ En collectivité, on note quelques foyers d'absentéisme scolaire. Le réseau SMOG (Système militaire d'observation de la grippe) décrit une épidémie de grippe A dans une unité militaire du Languedoc-Roussillon. On a également constaté la semaine dernière 5 foyers de grippe confirmés par TRS (test rapide de surveillance) au sein des EHPA participant au GROG géronto dans 4 régions (Alsace, Bretagne, Ile-de-France, Poitou-Charentes).
  
- ✓ **Concernant le VRS** (virus respiratoire syncytial), son activité épidémique est à présent sur le déclin même si persistent encore quelques cas réguliers de bronchiolite (qui peuvent d'ailleurs parfois être liés à une infection par le virus grippal). Les prélèvements effectués ces dernières semaines par les médecins du GROG en Picardie confirment ce recul du VRS pour la région.
  
- ✓ **Qu'en est-il en Picardie ?** Les médecins vigies signalent une **coexistence de gastro entérites** et de **syndromes grippaux** mais cela reste assez hétérogène, certains signalant surtout des infections digestives et d'autres une recrudescence des syndromes fébriles d'allure grippale. D'autres n'ont même pas noté de grippe cliniquement ou n'ont pas de remarque particulière quant à leur activité. Certains mentionnent des infections respiratoires banales, rhinites, laryngites, bronchites... Un médecin a signalé un cas de scarlatine, un autre deux cas de varicelle ainsi qu'une pneumopathie ayant conduit à l'hospitalisation de l'enfant concerné. Les résultats des prélèvements sont comparables à ce qui est recensé nationalement. Sur 21 prélèvements effectués ces 3 dernières semaines, on compte 12 résultats positifs pour la grippe A (pour comparaison, depuis la semaine 47, sur 38 prélèvements, on en compte 17 positifs pour la grippe A dont les 12 cités juste avant). Cela signe bien la montée en puissance de la grippe dans la région.

Graphique représentant l'évolution au fil des semaines en terme de pourcentage d'infections respiratoires aiguës par rapport à tous les actes effectués par les médecins du GROG dans la région (base 100 = % minimal en octobre) : comparaison avec quelques années antérieures.



Comme on le voit assez nettement, on ne constate pour le moment aucun pic depuis le début de saison et la courbe se rapproche de celle observée en 97/98. Cette courbe montre une relative stabilité du nombre de viroses rapporté aux actes depuis octobre avec une oscillation régulière. On note tout de même une tendance à l'augmentation entre les semaines 4 et 5 que l'on peut vraisemblablement attribuer à la recrudescence des cas de grippe en Picardie (cf confirmation par les résultats des prélèvements).

*(Sources : Bulletins hebdomadaires du GROG des 31 janvier et 7 février 2007)*