## Grippe: une épidémie sur le déclin

## En France:

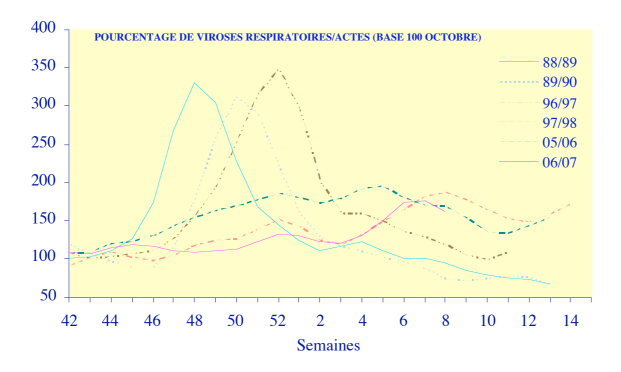
- Les données issues du GROG pour la semaine dernière (19 au 25 février) montrent que la grippe est encore modérément épidémique sur le plan national mais surtout que l'intensité de la circulation du virus grippal décroît. Dans plusieurs régions, l'épidémie peut même être considérée comme terminée. Ces régions sont : la Bretagne, la Champagne-Ardenne, le Languedoc-Roussillon, la Lorraine, le Midi-Pyrénées, les Pays-de-la-Loire et la Picardie.
- Si l'on tire un premier bilan, les constats sont que l'épidémie, depuis son démarrage, est peu intense et qu'elle est déjà sur le déclin mais aussi que l'impact global de l'épidémie est modeste sauf sur les prescriptions d'arrêt de travail courts qui ont tout de même été assez nombreuses jusqu'à présent (+ 61% par rapport à la période pré-épidémique).
- Les prélèvements effectués en ville et à l'hôpital sont encore nombreux à revenir positifs (pour la semaine du 12 au 18/02, on compte 301 isolements ou détections de virus grippaux A). Dans les 8 villes bénéficiant d'un réseau GROG TRS (tests rapides de surveillance), le taux de positivité est de 48% au cours de la semaine dernière.

## Dans la région :

- ✓ Les médecins vigies signalent une diminution des syndromes grippaux et nombreux sont ceux qui n'ont pas de commentaire particulier à faire concernant leur activité pour la semaine dernière.
- Le pourcentage d'infections respiratoires aiguës par rapport à la totalité des actes, après environ un mois d'augmentation régulière, a entamé sa décroissance. Le nombres d'arrêts de travail de courte durée n'a cependant diminué que très légèrement.
- ✓ Toutes ces constatations vont dans le sens d'un essoufflement de l'épidémie.
- Concernant les prélèvements effectués par les médecins « au cœur de l'épidémie », plusieurs sont revenus **positifs pour la grippe A** (H3N2, souche Wisconsin; souche qui était d'ailleurs présente dans le vaccin 2006-2007 et qui a été choisie pour entrer à nouveau dans la composition du prochain vaccin. *Cf bulletin du GROG du 21 février*).
- ✓ Parmi les autres pathologies rapportées, on retrouve quelques gastro entérites, des angines, des rhinopharyngites, des bronchites…bref, la routine!

✓ Concernant les deux foyers de varicelles évoqués dans le résumé de la semaine dernière, les mêmes médecins nous ont encore signalé plusieurs cas. Ils semblent pour l'instant relativement circonscrits.

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.



**Semaine 5** (29/01 au 4/02/07): Comme on le voit 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).

**Semaine 6** (5 au 11/02) : L'ascension de la courbe continue progressivement, toujours en lien avec l'augmentation des cas de grippe et toujours de façon similaire par rapport à ce qui avait été observé en 97/98.

**Semaine 7** (12 au 18/02) : Les mêmes constatations peuvent être faites ; l'ascension de la courbe ne se poursuit que très légèrement et elle a même tendance à stagner ; le pic a donc bien été atteint entre les semaines 6 et 7.

**Mise à jour semaine 8** (19 au 25/02) : La courbe a entamé sa décroissance en lien avec la diminution du nombre de viroses respiratoires rapporté aux actes sous tendue par le déclin de l'épidémie de grippe. Celle-ci a semble-t-il été moins sévère qu'en 97/98, le pic avait alors duré plus longtemps.

(Source : Bulletin hebdomadaire du GROG du 28 février 2007, semaine 8)