

Grippe : repos jusqu'à octobre !

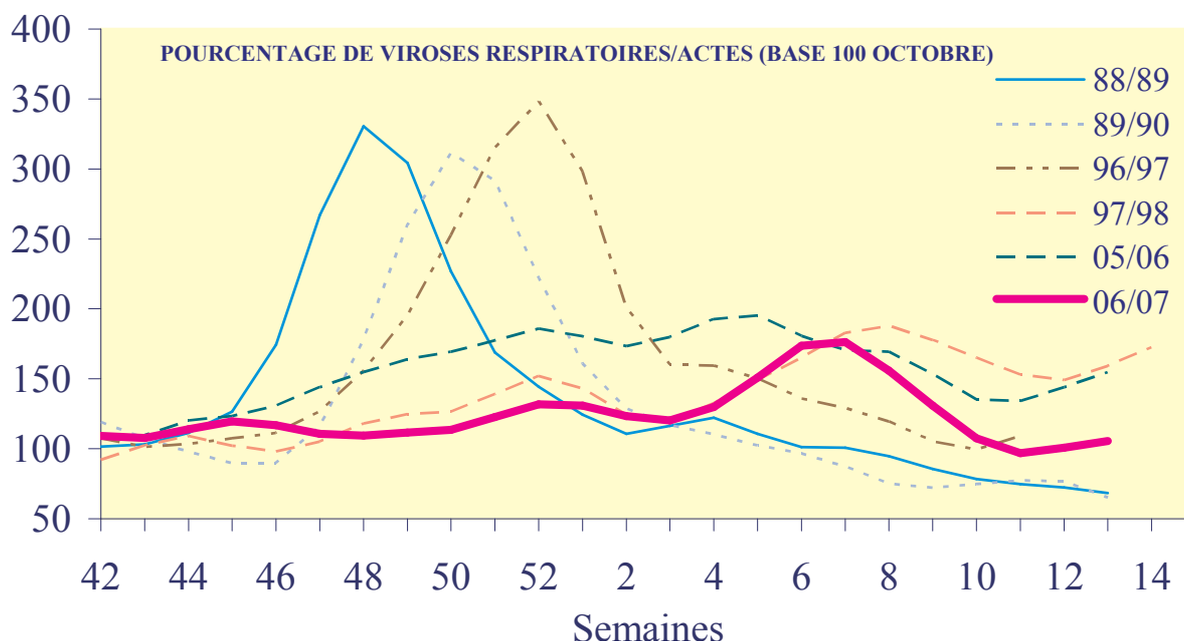
En France :

- ✓ L'**épidémie de grippe** est à présent **bien terminée partout en France** et également en Europe. Tous les indicateurs sont revenus à des valeurs basses. Quelques **cas sporadiques** sont **encore décelés** deci-delà en France métropolitaine.
- ✓ L'épidémie de grippe a suivi une **chronologie très semblable à celles des deux saisons précédentes**. Le virus qui a très largement dominé est le **virus A H3N2**, détecté dès le mois d'octobre mais responsable d'une vague épidémique seulement entre la semaine 4 (22-28/01/07) et la semaine 8 (19-25/02). Le pic épidémique a été franchi pendant la semaine 6. Cette **épidémie** aura été **de faible intensité**, comparable à celle de grippe B observée la saison précédente mais plus faible que l'épidémie de grippe A H3N2 de 2004/2005.

Dans la région :

- ✓ La **situation** reste globalement **calme**. Même si certains médecins semblent avoir eu une activité plus importante que les autres la semaine dernière, la majorité n'a **aucune remarque** à formuler.
- ✓ Encore à l'œuvre, les **gastro-entérites** font de la résistance. On note également beaucoup de **viroses diverses** se traduisant entre autres par des angines et des pneumopathies. Un médecin suspecte également les oreillons pour un de ses patients adultes.
- ✓ Le **virus varicelle-zona** est **encore présent** dans la région mais seulement deux foyers (situés dans l'Aisne) parmi ceux évoqués la semaine dernière semblent encore actifs. Un autre médecin de l'Aisne signale des cas de zona.

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 jusque là 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.

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) : 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.

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.

Semaine 9 (26/02 au 4/03) : La décroissance de la courbe continue, s'éloignant à présent nettement de ce qui avait été observé en 97/98. Parmi toutes les saisons représentées, cette année apparaît peu à peu comme globalement la plus calme.

Semaine 10 (5 au 11/03) : La courbe continue sa chute rejoignant les tendances du début de saison. L'épidémie de grippe semble déjà être un lointain souvenir.

Semaine 11 (12 au 18/03) : Les mêmes constatations peuvent être faites ; les valeurs sont, depuis la semaine dernière, inférieures au minimum observé en octobre.

Semaine 12 (19 au 25 mars) : La situation est stable avec un pourcentage d'infections respiratoires aiguës rapporté aux actes quasi identique au minimum d'octobre.

Mise à jour semaine 13 (26 mars au 1^{er} avril) : Le pourcentage d'infections respiratoires aiguës rapporté aux actes reste à peu près stable. Il reprend environ un point mais cela n'est pas dû à une reprise de la grippe mais plutôt à l'action d'autres virus.

(Source : Bulletin hebdomadaire du GROG du 4 avril 2007, semaine 13)