

NON, la composition du vaccin antigrippal de cet hiver n'a pas été changée à la dernière minute !

La rumeur circule depuis quelques semaines sur Internet : *en 2019, le virus de la grippe pourrait se montrer particulièrement agressif et l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) aurait, de ce fait, changé la composition du vaccin antigrippal à la dernière minute et peut-être retardé la livraison du vaccin.*

Pourquoi cela n'est pas vrai :

- Les virus grippaux sont très imprévisibles. Une épidémie de grippe surviendra cet hiver, comme chaque hiver, mais personne ne peut en prévoir l'agressivité.
- Il faut environ 6 mois pour que les laboratoires pharmaceutiques puissent produire les vaccins dans le respect des règles et obtenir l'autorisation de les mettre sur le marché.

Le choix des souches incluses dans le vaccin se fait donc chaque année à l'OMS, en février pour que tout soit prêt en octobre.

Cette année le choix a été fait le 21 février pour 3 des 4 souches ; le choix de la souche A(H3N2) a été retardé d'un mois (21 mars), car une épidémie de grippe A(H3N2) était en cours et les experts ont préféré prendre un peu de temps pour surveiller les variations du virus épidémique.

Au final, les 6 mois nécessaires ont bien été respectés et les laboratoires ont déjà commencé à livrer les vaccins dans les officines.

La campagne de vaccination antigrippale vient d'être lancée par les autorités de santé le 15 octobre, soit à une date habituelle.

Source : Open Rome



Le Dico du doc

OMS



Sigle de l'Organisation Mondiale de la Santé.

Traduction anglaise : WHO, World Health Organization.

L'idée d'une coordination sanitaire mondiale est née lorsque les Etats ont constaté que les maladies transmissibles franchissaient aisément les frontières.

La création de l'ONU après la seconde guerre mondiale a donné un cadre juridique à cette coordination sanitaire : les Etats membres de l'ONU financent l'OMS, ce qui leur permet d'influencer la façon d'aborder les problèmes de santé au niveau mondial.

Les financeurs les plus importants ont tendance à utiliser l'OMS comme un élément de leur stratégie diplomatique.

Malgré ces contraintes, l'OMS est un acteur essentiel de la lutte contre les maladies à diffusion planétaire, notamment la grippe.

Source : Open Rome

Météo antibio

Risques

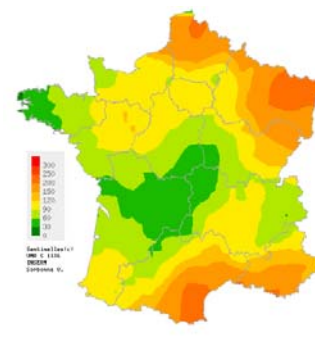
- Grippe : très faible
- Bronchiolite : très faible
- Inf respiratoire : élevé
- Gastro-entérite : en hausse
- Allergie pollens : très faible

Sources : RNSA, Santé publique France

Un peu de gastros, pas de grippe

Diarrhées aigües

Nombre de cas pour 100 000 habitants



Source : Réseau Sentinelles

Pour s'abonner : <https://openrome.org/abonnement/ddj>