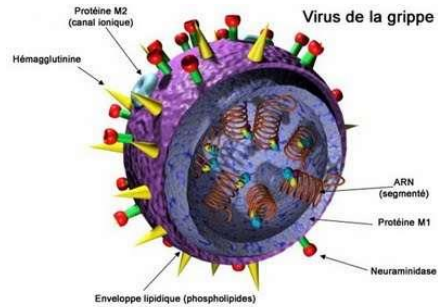


L'hiver arrive, la grippe aussi

Beaucoup d'informations douteuses relatives à la vaccination grippe sont diffusées et glanées sur le net. Une explication et un démenti est donné par le **Prof. Yves Van Laethem**, invité sur le plateau de la Première ce jeudi 2 novembre.

https://www.rtb.be/auvio/detail_jour-premiere?id=2272904



Le vaccin antigrippal est sans danger et ne peut « donner » la grippe puisqu'il ne contient pas (plus) de virus inactivé vivant. Ce sont les croyances erronées qui perturbent la perception de l'efficacité du vaccin. Ce vaccin reste efficace en moyenne à 60%. Mieux vaut 60% qu'aucune protection

Ce sont les complications liées à la grippe qui sont néfastes et souvent très graves pour la santé, notamment des patients chroniques et des séniors.

La vaccination est un acte citoyen, son but est d'éviter une propagation des épidémies.

La grippe tue encore plus de **13000 personnes** dans le monde chaque année.

Le seul moyen actuel de se protéger contre la grippe reste la vaccination...

La vaccination grippe : <http://www.appl.be/fr/news#138>

La vaccination contre le pneumocoque :

Qui vacciner ? Comment vacciner, y a-t-il une revaccination nécessaire ?

Qui vacciner : Les patients sous pathologies pulmonaires chroniques, sous pathologies cardiaques chroniques, sous pathologies hépatiques chroniques et les fumeurs.

Il est important de commencer par le PPV 13 puis 8 semaines après le PPV 23

Une revaccination tous les 5 ans avec le PPV 23 est recommandé pour les patients à risque accru.

<http://www.appl.be/Upload/201711061424.pdf>