

## « Je ne me fais pas vacciner contre la grippe parce que... »

« ... le vaccin contient de l'aluminium, qui est dangereux. »

Faux. Le vaccin antigrippal saisonnier ne contient pas d'aluminium. D'ailleurs, les craintes vis à vis des adjuvants à base de sels d'aluminium ne sont pas fondées.

« ... le vaccin contient un adjuvant. »

Faux. Actuellement, le vaccin antigrippal saisonnier injectable ne contient pas d'adjuvant.

« ... le vaccin peut provoquer une narcolepsie. »

Non, pas les vaccins contre la grippe saisonnière. Le seul vaccin incriminé, Pandemrix®, fut administré contre le virus pandémique de 2009 et n'est pas utilisé contre la grippe saisonnière en France.

En revanche, la grippe elle-même peut causer une narcolepsie.

« ... le vaccin provoque des maladies neurologiques (Guillain-Barré). »

Si cet effet existe (il n'est pas démontré), il est très rare (<1 cas /1 million de vaccinés) et transitoire. Par contre, il est prouvé que la grippe peut provoquer des syndromes de Guillain-Barré, avec une fréquence beaucoup plus grande.

« ... le vaccin ne sert à rien. »

Faux. La grippe est une maladie fréquente et parfois grave. Chaque année en France, elle touche plusieurs millions de personnes et provoque des complications chez plusieurs milliers d'entre elles.

Le vaccin antigrippal n'est pas parfait, mais il réduit considérablement la fréquence et la gravité de ces complications. Entre une maladie potentiellement dangereuse comme la grippe et un vaccin sans danger, « il n'y a pas photo »

Source : Open Rome

## « Emergente »

Adjectif qualifiant des maladies récemment détectées.

*Qui les détectent ?*

Les soignants et les chercheurs (quand le pays en dispose).

*Quels sont les pays concernés ?*

Les pays suffisamment riches pour pouvoir rémunérer ces professionnels coûteux.

*Quand sont-elles détectées ?*

Quand les pays dotés de chercheurs et d'un système de soin sont confrontés à ces maladies, nouvelles pour eux.

Ceci explique que les maladies deviennent « émergentes » quand elles commencent à concerner les pays riches :

- le paludisme : devenu sujet d'étude lors du percement du Canal de Suez,
- la fièvre jaune : étudiée lors de la guerre de Corée.

Elles peuvent aussi émerger quand le pays s'enrichit :

- l'amélioration des rendements agricoles a fait émerger une fièvre hémorragique nouvelle en Argentine en 1953,
- une récolte exceptionnelle de maïs chez les indiens de l'ouest des USA a été suivie d'une pneumopathie inconnue en 1993.

Source : Saluzzo JF, Vidal P, Gonzalez JP. Les virus émergents. IRD, 2004

### Météo antibio

Grippe, Covid19, bronchiolite,  
infection respiratoire aiguë,  
gastro-entérite, pollens, pollution aérienne

**Grippe : n'attendez pas  
pour vous faire vacciner !**

Météo de votre région :  
<https://epidmeteo.fr>



Pour s'abonner :  
<https://docdujeudi.org/abonner.htm>

Bulletin rédigé le 11 décembre 2024 par  
Jean Marie Cohen, aidé de Marie  
Forestier, Anne Mosnier, Isabelle  
Daviaud, des « soignants chercheurs »  
d'Open Rome et du laboratoire P2S,  
Université de Lyon *Courriers des  
lecteurs* : [idaviaud@openrome.org](mailto:idaviaud@openrome.org)