

Grippe A(H1N1) : pourquoi surtout les jeunes ?

En 1918-1919, l'apparition d'un virus grippal humain nouveau a provoqué une pandémie dite de la « grippe espagnole ». Quand les virologues ont réussi à isoler ce virus et à le décrire, ils l'ont baptisé A parce que c'était le premier virus grippal identifié. De même, ils ont numéroté H1 et N1 les protéines de sa surface (H pour Hémagglutinine et N pour Neuraminidase). Ce virus grippal a disparu en 1957, lors de l'apparition d'un nouveau virus de grippe humaine, baptisé A(H2N2) et surnommé « grippe asiatique ». La quasi-totalité de la population née avant 1957 a été en contact avec la grippe A(H1N1) et est immunisée contre elle, contrairement à celle née depuis 1957 (âge actuel < 49 ans).

A la fin des années 90, le virus grippal A(H1N1) est réapparu, provoquant des petites flambées épidémiques saisonnières. Ainsi, cet hiver, depuis janvier, le virus grippal A(H1N1) est responsable d'une partie notable des cas de grippe : la quasi-totalité de ceux qui sont touchés a moins de 49 ans (ils sont nés depuis 1957).

Source : GROG

Météo antibio

Risque de

- Grippe	en baisse
- Bronchiolite	rare
- Inf respiratoire	modéré
- Gastro-entérite	rare

Le Dico du doc

Rumeurs

Le mécanisme d'une rumeur est le suivant : au départ, il y a une petite part de vrai et une grosse dose d'angoisse. Il faut ensuite des relais (bouche à oreille, radio, mail, etc...) qui amplifient la rumeur et la font circuler dans la communauté. Enfin, pour que cette rumeur s'installe définitivement dans l'opinion, il faut une intervention officielle qui confirme, infirme, commente ou démente la rumeur.

L'épidémie de Chikungunya dans l'Ile de La Réunion a apporté la vérification quasi-expérimentale du mécanisme d'apparition des rumeurs et de leurs effets sur les comportements. Il faut dire que, lors de cette épidémie, tout était réuni pour créer un climat d'angoisse dans l'île et faire proliférer les rumeurs :

- absence de traitement antiviral spécifique ou de vaccin.
- impression de « vide thérapeutique » encore plus forte en cas de complications (douleurs articulaires chroniques récidivantes) ou d'intolérance aux médicaments anti-douleurs.
- phénomène insulaire, qui crée un sentiment d'enfermement et de confrontation inéluctable à une infection à laquelle on ne pourra pas échapper.
- amplification par le bouche à oreille et les radios locales.
- démentis de l'administration puis passages d'un ministre toutes les semaines...

Un exemple à ne pas oublier le jour où une pandémie grippale surviendra...

Source : Open Rome

L'épidémie de grippe qui perdure en France touche maintenant surtout les enfants.

L'intensité des manifestations cliniques est plutôt modérée. Comme les campagnes sur le bon usage des antibiotiques portent leurs fruits, beaucoup de parents ont soigné leurs enfants grippés sans consulter un médecin. L'impact de cette épidémie de grippe se traduira surtout par une augmentation de la fréquentation des pharmacies et de l'automédication. Pour la Sécurité Sociale et les Mutuelles, l'impact économique de cette épidémie devrait donc rester modéré.

En Europe, la grippe humaine est également modérément épidémique.

Chez les volailles et autres oiseaux migrateurs, les cas de grippe aviaire restent peu fréquents en Europe. Votre canari favori ne risque rien...

Source : <http://www.grog.org>