

Hospitalisation : exigez que l'hôpital vous informe, vous et votre médecin.

Il y a soixante-dix ans, au sortir de la seconde guerre mondiale, les médecins étaient habitués à convaincre les patients en faisant preuve d'autorité. Peu à peu, les médecins généralistes, les diabétologues, les pédiatres, les cancérologues et les psychiatres ont compris que les temps changeaient et qu'il fallait modifier la pédagogie médicale pour aider les patients à prendre en charge leur santé.

A la fin du XXème siècle, les ministres de la santé successifs et les parlementaires ont rédigé et voté des lois donnant le droit aux patients d'avoir accès à leur dossier médical.

Parallèlement, dans tous les pays européens, l'essor de la médecine pluridisciplinaire a conduit les services hospitaliers à réorganiser les secrétariats pour pouvoir envoyer sans délai des résumés d'hospitalisation à tous les soignants concernés et, en priorité, au médecin généraliste, « pivot » de la prise en charge.

En France, depuis quelques années, la qualité de ces échanges hôpital-ville se dégrade. Il est de plus en plus fréquent que les secrétariats hospitaliers « oublient » d'informer les patients et les généralistes.

Ne vous laissez pas faire ! Cette obligation légale de communication est nécessaire pour votre santé.

Source : Open Rome

Le Dico du doc



Buzz



Onomatopée synonyme d'explosion du nombre des échanges électroniques d'information sur un sujet donné.

L'ampleur du buzz n'a aucun rapport avec la validité de son contenu.

Le vaccin contre la grippe en est un bon exemple. Les messages circulant dans les réseaux sociaux sont les suivants :

- L'an dernier, le vaccin a été peu efficace parce que les virus qui circulaient ne correspondaient pas à ceux du vaccin.
- Les études indépendantes (revue Cochrane, par exemple) montrent que le vaccin est globalement peu efficace.
- Une étude le prouve, quand on se vaccine tous les ans, on est de moins en moins protégé.

Ces affirmations déforment la réalité :

- L'an dernier, en France, 75% des virus grippaux en circulation correspondaient au vaccin. Une seule des souches virales en circulation était différente ; la baisse d'efficacité n'a été observée que dans 25% des cas. C'est aux Etats-Unis que la souche virale échappant au vaccin a beaucoup circulé.
- Etre indépendant (des firmes pharmaceutiques) ne garantit pas la qualité des analyses. Les résultats publiés par Cochrane sur le vaccin antigrippal ont été vérifiés par des statisticiens et des virologues qui sont arrivés à des conclusions assez différentes.
- Quand on se vaccine tous les ans contre la grippe, il est exact que le taux sanguin des anticorps protecteurs devient plus faible mais rien ne prouve que la protection acquise soit diminuée.

Sources : Open Rome, InVS (22/5/2015),

Météo antibio

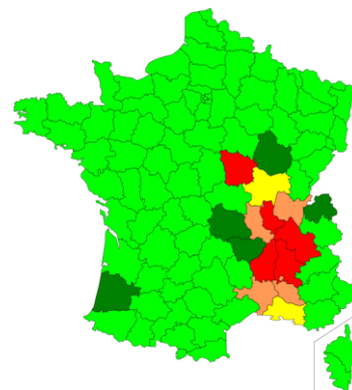
Risques

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

Sources : ECDC, Open Rome, RNSA
et <http://www.pollens.fr>

Pollens :

AMBROISIE encore et encore



Source : RNSA

Risque allergique du 11 au 18 septembre 2015

- : nul
- (vert) : très faible
- (bleu) : faible
- (jaune) : moyen
- (orange) : élevé
- (rouge) : très élevé
- (gris) : données non disponibles