

## Beaucoup de chiffres n'ont pas de valeur !

Chiffrer le nombre des personnes concernées par un problème est une façon simple de le résumer. Quand on ne sait pas comment résoudre un problème, annoncer un nombre est déjà un moyen de se rassurer : compter les cas fait penser qu'on a pris les choses en main et qu'une solution va finir par être trouvée. Le hic, c'est qu'un nombre n'a en soi aucun sens. Pour signifier quelque chose, il faut savoir qui a fait le comptage et comment. Les manifestations en sont une démonstration bien connue : pour apprécier la valeur du nombre annoncé de manifestants, mieux vaut savoir si c'est la police ou les organisateurs qui ont comptabilisé les participants.

Il est donc primordial de comprendre comment le décompte a pu être effectué. Chaque méthode a ses imperfections et sa marge d'erreur, la plus importante tenant aux personnes elles-mêmes. En effet, nombre d'entre elles ne peuvent pas ou ne veulent pas être comptabilisées pour des raisons variées (refus de stigmatisation, refus d'appartenir à une catégorie, sentiment de culpabilité, ignorance de leur état, peur d'être fliqué, etc.) qui les poussent à nier le problème dont elles sont victimes.

Ainsi, par exemple, il est très difficile de dénombrer avec précision les malades du Sida, les victimes de viol, les patients qui n'ont pas d'accès facile aux soins, les personnes en situation irrégulière, les minorités ayant le sentiment (justifié ou non) d'être opprimées. On doit se contenter d'évaluations très approximatives.

Pour évaluer la valeur d'un chiffre, il faut absolument se demander comment il a pu être obtenu.

Source : Open Rome

### Le Dico du doc



## Horizontal



Adjectif qualifiant les relations entre des personnes placées au même niveau et se parlant d'égal à égal, par opposition à des relations hiérarchiques « verticales ».

La recherche médicale dépend beaucoup de la capacité des organismes et des équipes de recherche à développer des échanges horizontaux entre des disciplines très diverses, à mêler chercheurs et soignants, à refuser les frontières.

Ainsi, par exemple, la connaissance des maladies du rein a fait un bond spectaculaire lorsqu'un chimiste (Van Slyke) a collaboré avec des médecins de l'Institut Rockefeller ; la découverte du virus du Sida a été le résultat d'une étroite collaboration entre des virologues, des médecins et des épidémiologistes.

Ces relations horizontales sont souvent très délicates au début. Il a fallu des années à une équipe lyonnaise pour réussir à faire travailler ensemble des mathématiciens et des anthropologues (chercheurs qui observent la façon dont les populations vivent et pensent) : en mathématique, il est indispensable de définir avec précision les notions qui vont servir aux démonstrations et aux calculs ; pour les anthropologues, le simple fait de qualifier ceux qu'on observe est un début de stigmatisation qui déforme les observations et contrevient aux règles de bonne pratique scientifique.

Source : Open Rome

### Météo antibio

#### Risques

- Grippe faible
- Bronchiolite en hausse
- Inf respiratoire en hausse
- Gastro-entérite modéré
- Allergies pollens très faible

Sources : <http://www.grog.org>  
et <http://www.pollens.fr>

#### Grippes sporadiques

Selon le Réseau des GROG, des cas de grippe sont confirmés régulièrement dans diverses régions, notamment chez des enfants et des pèlerins au retour de La Mecque.

Plusieurs sortes de virus grippaux ont été identifiés, tous correspondent à ceux qui entrent dans la composition du vaccin antigrippal disponible actuellement en pharmacie.

Globalement, ce nombre de cas reste très faible pour le moment, on peut donc encore se vacciner, sans risque d'attraper la grippe au cours des 2 semaines suivant l'injection, période où le vaccin n'a pas encore apporté sa protection.

Le Virus Respiratoire Syncytial (VRS), principal responsable des bronchiolites des nourrissons, continue sa progression en métropole, la fréquence des bronchiolites à VRS étant plus marquée dans la moitié nord de l'hexagone.

Source : Réseau des GROG