

## Grippe, Covid19 et vaccins

Chaque année, fin septembre, le vaccin contre la grippe est recommandé pour les malades chroniques, les personnes âgées de 65 ans et plus, les soignants et les voyageurs ; il est délivré en pharmacie à compter d'une date fixe qui fait l'objet d'une annonce, puis vient la période de vaccination, identique pour tous.

La crise du Covid19 va probablement modifier cette habitude. En effet :

- Les signes cliniques de grippe et de Covid19 se ressemblent souvent, ce qui peut créer une confusion gênante.
- La grippe favorise probablement la surinfection par la Covid19.
- Les soignants sont à la fois très exposés à ces infections et excellents transmetteurs des virus responsables.
- Les soignants qui ne se seraient pas vaccinés contre la grippe pourraient tomber malades au moment où on a le plus besoin d'eux.
- Mieux vaut éviter d'avoir à gérer 2 vagues épidémiques simultanément.

Dans 2 pays voisins (Belgique, Angleterre), les autorités sanitaires ont choisi une stratégie innovante :

- Augmentation du nombre de vaccins antigrippaux achetés.
- Obligation vaccinale pour les soignants (habituellement, il ne s'agit que d'une recommandation).
- Campagne de vaccination en plusieurs vagues successives : soignants d'abord, puis personnes à risque de complications et ensuite, personnes sans risques particuliers.

Il est possible que les autorités sanitaires françaises adoptent ce type de stratégie, obligent les soignants à se faire vacciner contre la grippe et réglementent la délivrance des vaccins antigrippaux en pharmacie.

Source : Open Rome

## Le Dico du doc



### A risque



Expression utilisée par les autorités de santé pour qualifier les personnes plus exposées que les autres à un problème particulier.

Quand on ne précise pas la nature du problème en cause, l'expression provoque des malentendus et des contresens.

Dans le domaine des infections, « à risque » signifie tantôt « à risque d'infection », tantôt « à risque de complications de l'infection ».

Par exemple, les enseignants et les soignants sont à risque de grippe, de Covid19 et d'infection respiratoire saisonnière, car ils sont en contact avec un nombre élevé de personnes susceptibles de leur transmettre ces infections, mais ils ne sont pas spécialement à risque de complications.

A l'inverse, les personnes très âgées ne sont pas spécialement à risque d'être infectées par ces pathologies, car elles sont moins actives et plus solitaires. Par contre, elles sont à risque de complications, du fait de leur âge et du vieillissement de leur système immunitaire.

Source : Open Rome

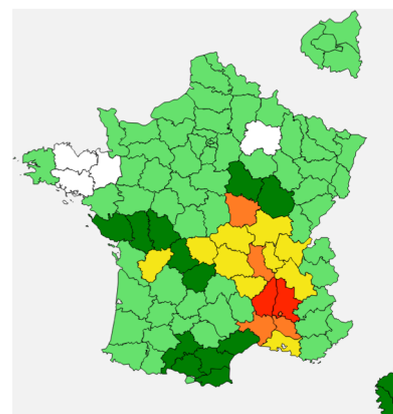
## Météo antibio

### Risques

- |                    |             |
|--------------------|-------------|
| - Grippe           | très faible |
| - Covid19          | en hausse   |
| - Bronchiolite     | très faible |
| - Inf respiratoire | en hausse   |
| - Gastro-entérite  | faible      |
| - Allergie pollens | moyen       |

Sources : RNSA, Santé Publique France,

### Pollens : l'ambrosie dans le sud-est



Risque d'allergie: □ nul □ très faible □ faible □ moyen □ élevé □ très élevé

Sources : pollens.fr, epidmeteo.fr

Pour s'abonner : <https://openrome.org/abonnement/ddj>