

L'actu du jour

Santé : la rougeole surveillée de près

En février, dans la station de ski de Val Thorens, plus de 50 personnes ont attrapé la rougeole. À l'échelle de cette petite ville de Savoie, très fréquentée par les touristes en hiver, c'est beaucoup. *1jour1actu* t'explique pourquoi cette maladie, très contagieuse, doit être surveillée de près. Car elle peut être très dangereuse.



(©

Crédit

Andrew Brookes / Cultura Creative / AFP)

La rougeole commence par un **rhume**, une grosse **fièvre** et une grande **fatigue**. Quelques jours plus tard, **des plaques rouges** apparaissent sur le **visage et le cou**, et s'étendent ensuite sur le corps.

La rougeole, un virus très contagieux

On en **guérit lentement** : il faut **2 semaines** pour s'en remettre, grâce à beaucoup de repos. Dans les cas les plus sévères, il faut être **hospitalisé** et être surveillé de près. Cela a été le cas, cet hiver, pour **73 personnes en**

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que, depuis le début de l'année, cette maladie très contagieuse et qui avait pratiquement disparu fait son retour dans le

France.

C'est en **Savoie** qu'une **épidémie** de rougeole s'est déclarée en février : de nombreuses personnes travaillant à la station de ski de **Val Thorens** ont dû être hospitalisées.

On **transmet** cette **maladie en éternuant ou en toussant**. Il suffit qu'une personne malade tousse sur une rampe d'escalier, par exemple, pour **contaminer** la zone. Une personne malade peut ainsi **infecter** entre 15 et 20 autres personnes.

Un virus contre lequel il existe un vaccin

Il existe **un vaccin** contre **la rougeole**. Il nécessite **l'injection de 2 doses** à quelques mois d'intervalle. En France, depuis 2018, le vaccin de la rougeole est même **obligatoire** chez les nouveau-nés.

Depuis le début de l'année, **244 personnes ont été contaminées** par la **rougeole** en France : parmi elles, **9 sur 10 n'étaient pas, ou mal, vaccinées**. Car pour qu'un virus ne devienne pas problématique pour **une population**, il faut que plus de 9 personnes sur 10 soient **correctement vaccinées**, avec les 2 doses.

Or « *ce n'est pas le cas en France, ce qui explique pourquoi on a **des épidémies*** », a expliqué **le professeur Jean-Louis Koeck**, médecin biologiste, aux p'tits journalistes **de l'émission de radio** partenaire d'1jour1actu, **franceinfo junior**. Tu peux retrouver leurs questions ici.

Une maladie rare qui revient dans le monde

L'Organisation mondiale de la santé (OMS), l'organisme chargé de suivre les problèmes de santé dans le monde, a **alerté** sur le retour de **la rougeole**. C'est le cas sur l'île de **Madagascar**, à l'est de **l'Afrique** : dans **ce pays pauvre**, où les enfants sont peu vaccinés, la rougeole a fait près de **1 000 morts** en 4 mois.

Sources : Santé publique France

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)

monde, mais aussi en France.