

Cette maladie, bien plus contagieuse que le coronavirus, est en train de se répandre à toute allure en Belgique

Le vaccin est le seul moyen de prévenir l'infection.



Marie Demaret | Rédactrice en chef de Paris Match.be



Publié le 05-06-2024 à 14h30

Enregistrer



La coqueluche revient en force en Belgique. ©Unsplash

522
Partages



Nous nous souvenons tous du coronavirus et des confinements à répétition qui ont découlé de cette épidémie. Aujourd'hui, c'est un autre type de maladie qui est au cœur de toute l'attention : "la coqueluche", parfois appelée "toux des 100 jours".

Si dans les faits, la maladie ne dure pas 100 jours, il faut néanmoins compter plusieurs semaines de toux et un épuisement intense de tout l'organisme. Des quintes de toux qui sont d'ailleurs plus intenses durant la nuit. Bref, tout sauf une partie de plaisir. La coqueluche est une affection extrêmement contagieuse qui est causée par la bactérie *Bordetella pertussis*. Seul le vaccin permet de prévenir la maladie et en cas d'infection, une prise d'antibiotique est obligatoire. Mais avant d'en arriver-là, un test PCR à réaliser en laboratoire est nécessaire. Mal soignée, la coqueluche peut dans des cas plus extrêmes être responsable de pneumonies, de convulsions et de détresse respiratoire. Une maladie qui peut avoir des conséquences plus funestes pour les plus fragiles, comme chez les nourrissons. Depuis 2010, 1 à 5 cas de décès liés à la coqueluche sont signalés chaque année en Belgique chez les nouveau-nés.

Plus contagieux que le coronavirus



CHIREC

Source : parismatch.be

Keyword : CHIREC

Journalist : Marie Demaret

Url : www.parismatch.be/actualites/sante/2024/06/05/cette-maladie-bien-plus-contagieuse-qu...

Ad value : optional

Date : 05.06.2024

Visitors : 43.333*

Dans notre pays, on assiste à une recrudescence des cas. *“On en a tous les jours, on fait face à une forte hausse à tel point qu’il y a des ruptures de stock d’antibiotiques, indique la Dr Sophie Blumental, pédiatre infectiologue au Chirec (Delta) et présidente du groupe de travail consacré au RSV au sein du Conseil Supérieur de la Santé (CSS) à nos confrères de la Dernière Heure. “La précédente épidémie remonte à 2016, en raison notamment du fait que le vaccin contre la maladie est efficace à 85 % mais diminue après 5 ans pour arriver à 65 %. On a alors tous les 4-5 ans une épidémie déclarée qui touche des gens partiellement protégés. Actuellement, ce sont les enfants entre 7 et 13 ans qui sont les plus touchés”.*

> Les produits pour enfant vendus en commerce affectent-ils la mémoire ?

Flash info

Soyez les premiers informés des dernières actualités et news people !

bert@ammco.be

Je m'inscris

Pour rappel, le vaccin est obligatoire chez les enfants de 2 à 4 mois, et des rappels doivent être faits à 11 mois, 6 ans et entre 11 et 13 ans. Des rappels sont également indiqués pour les femmes enceintes et pour l'adulte à 25, 45 et 65 ans. *“C’est une bactérie qui est très contagieuse : on a estimé, avant l’ère vaccinale, que lorsqu’un patient est infecté, il peut contaminer 15 autres personnes en moyenne. C’est dix fois plus que le virus du Covid au début de l’épidémie”, a expliqué Sylvain Brisse de l’Institut Pasteur à nos confrères de Franceinfo.*