

FUTURA

Covid-19 : l'épidémie repart de plus belle (Covipod #28)

Podcast écrit et lu par : Julie Kern

[*Thème de Covipod, musique journalistique douce*]

Bonjour à tous et bienvenue dans ce nouvel épisode du Covipod. Je suis Julie, diplômée d'infectiologie et rédactrice santé à Futura. Si vous voulez soutenir ce podcast, n'hésitez pas à vous abonner, à laisser une note et un commentaire sur vos plateformes d'écoute préférées.

[*Musique journalistique*]

Avec la guerre en Ukraine, le Covid-19 ne fait plus la une des médias. Lorsque le conflit a éclaté, le pic de la 5e vague était passé et tous les voyants étaient au vert. Pour certains, c'était déjà un lointain souvenir. Malheureusement, ce n'est pas parce que nous avons détourné les yeux de lui que le coronavirus a disparu. Bien au contraire.

Depuis début mars, l'épidémie reprend du poil de la bête, signe que nous ne sommes pas encore sortis de cette 5e vague. Plus d'un test de dépistage sur cinq livre un résultat positif – dans 100 % des cas il s'agit du variant Omicron. Le taux de positivité des tests qui stagnait autour des 20 % est désormais de 24,3 % pour la semaine du 7 mars.

D'autre part, le R effectif de l'épidémie qui était passé sous la barre [du] 1 – ce qui signifie que l'épidémie ne progresse plus – est désormais de 1,1 au niveau national. Avec des pics à 1,5 en Guadeloupe, à 1,4 en Guyane et à 1,2 en Normandie et dans les Hauts-de-France. En un mot comme en cent, l'épidémie repart. Au 15 mars, on a recensé 116.618 nouveaux cas de coronavirus. Mécaniquement, la hausse des transmissions va engendrer une hausse des hospitalisations.

Malgré tout, Jean-François Delfraissy, président du Conseil scientifique, estime que l'augmentation des cas paraît maîtrisable. En effet, le scénario le plus pessimiste de l'Institut Pasteur suggère que l'épidémie n'atteindra pas les sommets que nous avons connus à la mi-janvier, avec plus de 350.000 cas dépistés en un jour, rappelez-vous.

Ce rebond épidémique coïncide avec trois événements :

- la fin des vacances d'hiver pour toutes les zones. L'incidence du coronavirus chez les tranches d'âges les plus jeunes est d'ailleurs en forte augmentation ;
- la levée de certaines mesures sanitaires. Depuis le 14 mars, le masque n'est plus obligatoire dans les lieux publics clos, à l'exception des transports, et vous n'avez plus besoin de sortir votre pass sanitaire pour aller au cinéma ou manger au restaurant ;
- enfin, le sous-variant BA.2, qui appartient à la même famille qu'Omicron, est désormais majoritaire en France. Il compte pour 52 % des cas positifs. Si une infection passée à Omicron semble protéger de BA.2, puisque les deux variants sont

frères et donc très proches, les personnes infectées par un autre variant ne sont pas à l'abri d'une réinfection.

Si le masque n'est plus obligatoire, il ne tient qu'à vous de le porter dans les situations où votre santé ou celle de votre entourage vous semble menacée. Il est aussi toujours possible de se faire vacciner pour réduire le risque d'attraper le virus et de développer une forme grave du Covid-19, même si le pass sanitaire est suspendu.

Pour en savoir plus sur le variant BA.2 et les scénarios de l'Institut Pasteur, un article est déjà disponible sur Futura : « Le variant BA.2 est devenu majoritaire en France : voici les scénarios de l'Institut Pasteur ».

[*Virgule sonore*]

[*Musique journalistique*]

Ailleurs dans l'actualité scientifique autour du coronavirus.

La France n'est pas le seul pays à être confronté à une reprise de l'épidémie. La Chine, fidèle à sa stratégie zéro Covid, vient de mettre sous cloche Shenzhen, une ville importante pour le commerce de produits électroniques, alors qu'une poignée de cas viennent de se déclarer.

À l'occasion de la semaine du cerveau, des chercheurs anglais ont livré une étude sur les effets du coronavirus sur le cerveau. L'infection réduit la taille globale de l'organe, mais aussi l'épaisseur de la matière grise et altère les fonctions cognitives des infectés.

[*Thème de Covipod*]

Merci d'avoir écouté ce nouvel épisode du Covipod. Pour soutenir notre travail et améliorer notre visibilité, abonnez-vous et partagez ce podcast autour de vous. Vous pouvez retrouver l'actualité scientifique autour du coronavirus sur Futura. À très bientôt !