



Revue de presse de la Pandémie

Le virus du Covid-19 n'est pas apparu pour la première fois en Chine

Une équipe de chercheurs italiens a découvert que des anticorps de ce coronavirus étaient présents dans le sang de malades du cancer en septembre, deux mois avant son identification dans la ville chinoise de Wuhan



Olivier Bot

Publié aujourd'hui à 08h12





Des preuves de la présence du virus en Italie avant son identification en Chine ont été fournies dans l'étude d'une équipe de cancérologues italiens.

Florian Cella/24 heures

«Le virus qui provoque la maladie Covid-19 a maintenant infecté plus de 54 millions de personnes sur la planète, mais la question de savoir d'où il vient reste un mystère», écrit le «South China Morning Post».

«Les chercheurs ont peut-être découvert des preuves suggérant que l'agent pathogène avait infecté des personnes à travers l'Italie dès septembre de l'année dernière, ou des mois avant qu'il ne soit identifié pour la première fois dans la ville chinoise de Wuhan». Cette découverte inattendue «pourrait remodeler l'histoire de la pandémie», a déclaré le Dr Gabriella Sozzi, spécialiste des

sciences de la vie à l'Institut national du cancer de Milan, dans un article publié la semaine dernière dans le journal médical italien «Tumori Journal».

«Les chercheurs ont testé des échantillons de sang provenant de tests de dépistage du cancer du poumon en Italie et ont déclaré avoir trouvé des anticorps spécifiques au Sars-CoV-2, le virus causant le Covid-19, dans des échantillons provenant de patients de tout le pays au cours de chaque mois d'un essai de six mois qui a commencé en septembre 2019. La présence de ces anticorps indique que le virus infectait des personnes en Italie avant d'être détecté à Wuhan fin décembre».

Propagation discrète

Mais pourquoi retracer l'origine de la pandémie? «Cela pourrait aider à prévenir de futures épidémies, et à cette fin, l'Organisation mondiale de la santé a, ces dernières semaines, réuni séparément une équipe internationale de scientifiques pour enquêter sur ce point», écrit le quotidien anglophone chinois.

Cependant, le puzzle de l'origine de Covid-19 a été compliqué par la politique. Lorsque le virus s'est propagé et s'est transformé en pandémie, tant Pékin que l'OMS ont été critiqués pour leur gestion initiale de l'épidémie.

«Ces allégations ont sapé la collaboration scientifique internationale et la volonté de Pékin de restreindre la liberté de ses scientifiques de discuter de l'épidémie avec les médias internationaux a renforcé les soupçons. Les autorités chinoises ont également déclaré que toute recherche sur le Covid-19 menée par les scientifiques du

pays devait être approuvée par le gouvernement avant d'être soumise aux journaux internationaux», estime le journal.

Le directeur des Instituts nationaux de la santé des États-Unis, Francis Collins, a déclaré que «le virus aurait pu se propager discrètement chez l'homme pendant longtemps, en raison de son adaptation actuelle aux cellules humaines». Une autre étude menée par des scientifiques de l'Université d'Oxford sur l'historique des mutations du virus suggère qu'il est probablement apparu quelque part en dehors de Wuhan. Les chercheurs de l'Institut Pasteur en France ont découvert que les souches virales circulant dans leur pays étaient très différentes de celles de la Chine. Autant d'études qui vont dans le même sens.

«En Espagne, en Italie et au Brésil, les chercheurs ont identifié les gènes du virus dans des échantillons d'eaux usées datant de plusieurs mois avant que la maladie ne soit qualifiée de pandémie. Ces études ont également été rendues possibles parce que les scientifiques chinois ont communiqué la séquence complète du génome du virus aux chercheurs d'autres pays avant d'obtenir l'approbation du gouvernement», précise le «South China Morning Post». Mais c'est l'équipe de la chercheuse italienne Gabriela Sozzi qui a fourni les preuves.

Publié aujourd'hui à 08h12

4 commentaires

[Veuillez vous connecter pour commenter](#)

Trier:

les plus récents ▼

Stop-Censure

il y a 1 heure

Cette info circule sur twitter depuis longtemps. L'étude italienne y est même consultable. Plus de 14 % de la population aurait déjà été infectée août 2019 !

Où sont les morts de cette "premiere vague" ? Étiquetés grippe ? maladie respiratoire ?

Par ailleurs les chinois auraient eu raison de dire que cette maladie a été importée en Chine, aux jeux militaires de Wuhan en été 2019 ? Par qui ?

La réponse est peut-être suggérée dans le film Hold-up...

SwissKris

il y a 1 heure

Il en est de même dans certains hopitaux Suisse, ces anticorps on été découverts lors d'autopsies conduites en automne 2019.

Bullshit Detector

il y a 1 heure

Et pourquoi personne ne parle des Jeux olympiques militaires qui se sont tenus à Wuhan en octobre 2019, avec la participation de 10'000 athlètes du monde entier, dont une belle délégation d'Italie du Nord?

Mpm

il y a 1 heure

Que de temps perdu et des morts pour rien !

[La une](#)[E-paper](#)[Archives du journal](#)[Impressum](#)[CGV](#)[Déclaration de confidentialité](#)[Contact](#)[Abonnements](#)

Tous les Médias de Tamedia

© 2020 Tamedia AG. All Rights Reserved