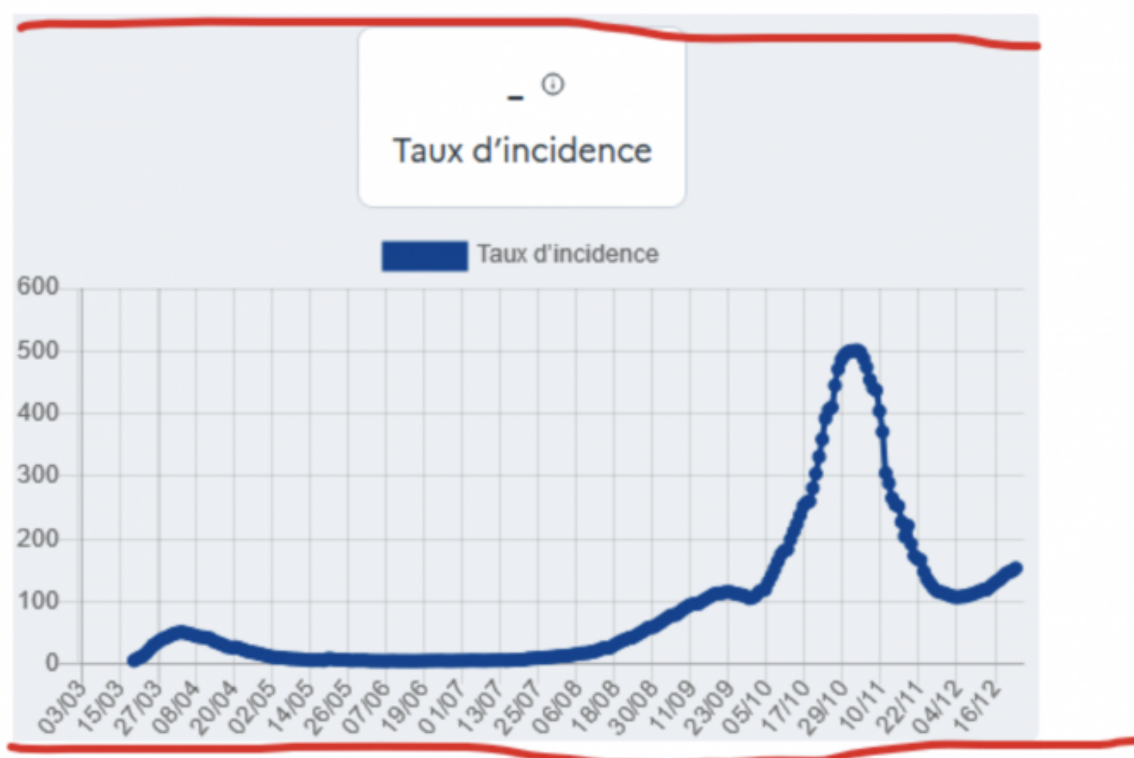


Et si le fait d'être vacciné contre la grippe augmentait énormément le risque de contracter la Covid ?

écrit par Christine Tasin | 3 janvier 2021



Mieux encore. Et si le fait d'être vacciné contre la grippe était responsable de la gravité des atteintes Covid des dits vaccinés ?

C'est l'hypothèse qui est défendue par certains médecins, certains chercheurs, forcément complotistes... mais de plus en plus nombreux, avec des études et des arguments frappants !

Nous avons déjà évoqué le sujet plusieurs fois, après l'excellente interview de la généticienne Henrion-Claude, qui évoquait justement une étude américaine sur le personnel militaire et l'étonnante hécatombe due au Covid 19 après une vaccination massive en Italie.

<https://resistancerepublicaine.com/2020/08/03/la-geneticienne-henrion-caude-pourquoi-ont-ils-interdit-aux-italiens-dautopsier-les-morts-du-covid/>

Elle n'est pas la seule à utiliser et commenter cette étude. C'est notamment le cas de l'AIMSIB (association pour une médecine bienveillante) qui en arrive aux mêmes conclusions. Les militaires vaccinés avaient effectivement été moins nombreux à attraper la grippe mais ils avaient attrapé en grand nombre la Covid 19...

Depuis, les études se sont multipliées, et les chiffres après les vaccinations anti-grippe d'octobre 2020 sont éloquents... même si le rapport donne lieu à des interprétations et explications multiples possibles. En attendant, de façon évidente, on ne peut que constater que le début de la vaccination contre la grippe a été suivi de l'augmentation brutale du nombre d'hospitalisations Covid...

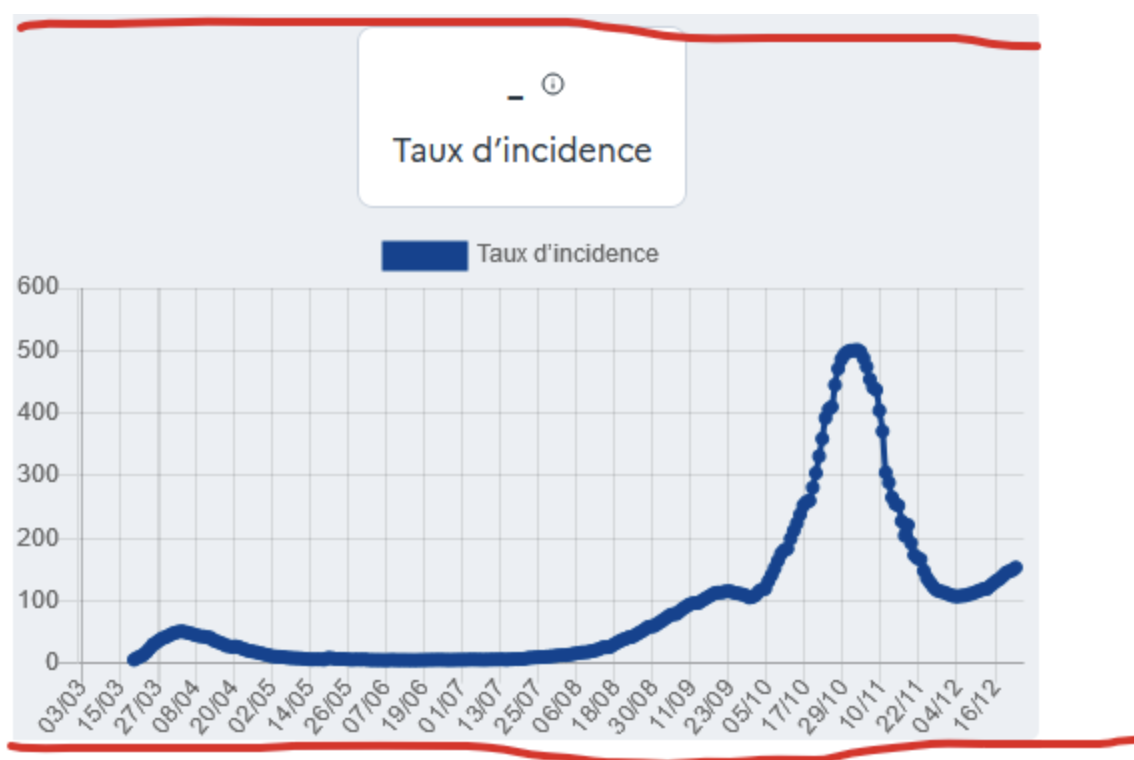
-Le professeur Benjamin Cowling, de Hong-Kong, avait démontré en 2012 que les enfants vaccinés contre la grippe attrapaient bien plus facilement... un coronavirus (il a fait partie de ceux qui ont attaqué l'OMS qui niait que le virus puisse se transférer par voie aérienne et pas seulement par aérosol). D'autres chercheurs ont déduit de ses travaux que ceux qui reçoivent vaccin antigrippal seraient protégés contre la grippe, mais pas contre d'autres infections virales, car le vaccin anti-grippe réduirait leur immunité les semaines qui suivraient la vaccination.

-Michel de Lorgeril, médecin, chercheur au CNRS, nutritionniste (qui se bat depuis des années contre Big Pharma), auteur d'une série de bouquins « Vaccins et société » et notamment de *Le vaccin contre la grippe, illusions et désinformations*.

Il a étudié toutes les courbes des cas d'hospitalisation pour cause de Covid et il constate un étrange hasard, une corrélation entre le début de la vaccination contre la grippe et le regain d'hospitalisations...

Il voit cette courbe en France... hasard ? Mais quand la même courbe apparaît en Angleterre, en Suisse, en Belgique... peut-on encore parler de hasard ?

C'est dans les pays où il y a le plus de vaccinés du Covid que l'on est les plus touchés du Covid 19... Hasard ?



C'est la petite remontée de la courbe d'incidence à droite bien visible à partir de la semaine du 4 décembre. Cette courbe peut être consultée via un site gouvernemental (<https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees>).

*Comme j'ai supposé dans des articles précédents qu'il y avait une **relation entre l'incidence de la COVID-19 et la vaccination antigrippale**, je note qu'après la pénurie de*

vaccins antigrippaux en Novembre (accompagnée d'une diminution de l'incidence bien visible sur la courbe ci-dessus), **des stocks d'état des vaccins antigrippaux ont été libérés fin Novembre** 2020
(<https://français.medscape.com/voirarticle/3606657>).

La mobilisation des stocks était prévue de se faire en plusieurs étapes et les premières doses ont commencé à être livrées la semaine du 23 novembre en priorité aux établissements d'hébergement pour personnes âgées dépendantes (EHPAD).

Bon, je laisse à chacun le soin d'interpréter ces nouvelles troublantes coïncidences entre la vaccination antigrippale et l'incidence de la COVID-19.

En pharmacologie, on parle de **rechallenge test** quand on veut vérifier si un effet indésirable est dû à un médicament ou s'il s'agit d'une simple coïncidence...

Je ne peux m'empêcher de penser que certaines coïncidences sont troublantes...

Cela peut-il justifier **d'écouler les stocks de vaccin antigrippaux** qui seront bientôt inutiles ?

Les autorités sanitaires ici et ailleurs disposent-elles de stocks de neurones susceptibles d'être mobilisés ?

« *That is the question* » , disait un sombre héros d'une tragédie anglaise...

<https://michel.delorgeril.info/politique-de-sante/vaccins-anti-grippaux-et-reprise-covid-19-en-decembre-2020/>

Plusieurs études épidémiologiques allemandes confirment ces hasards étranges... Ainsi le consortium EMBPHET (Evidence-based medicine, public health and environmental toxicology) pense que le vaccin peut aggraver les symptômes de la Covid 19, mais sous toutes réserves.

Traduction google :

Les facteurs affectant le risque d'infection au COVID-19 et la gravité de la maladie ont été largement discutés. Le rôle que la vaccination contre la grippe saisonnière peut jouer n'est généralement pas inclus dans le débat. Nous avons effectué une analyse examinant un lien possible entre le taux de couverture vaccinale (VCR) chez les personnes âgées (≥ 65 ans) et le risque d'infection au COVID-19 ou la gravité de la maladie. Les données d'Europe (par pays) et des États-Unis (par état) ont été étudiées séparément. Nous avons trouvé des corrélations positives statistiquement significatives entre le taux de couverture vaccinale et l'incidence rapportée du COVID-19, ainsi que la mortalité pour l'Europe et les États-Unis. Une corrélation positive statistiquement significative a également été trouvée entre le taux de couverture vaccinale et le taux de létalité des cas de COVID-19 (CFR) pour l'Europe. Pour les États-Unis, la corrélation VCR / CFR n'était pas statistiquement significative. Notre analyse indique que le fait de recevoir des vaccins contre la grippe saisonnière dans le passé pourrait être un facteur de risque supplémentaire pour les personnes âgées en termes de sensibilité accrue à l'infection par le SRAS-CoV-2 et de probabilité plus élevée d'une issue létale en cas d'infection. Des recherches supplémentaires sur ce facteur de risque éventuel sont nécessaires de toute urgence.

Remarque: Financement: L'étude était autofinancée

Déclaration d'intérêt: nous ne déclarons aucun conflit d'intérêts

Une étude publiée ici pencherait pour l'hypothèse que la vaccination contre la grippe aurait pour conséquence de baisser l'immunité des vaccinés pendant les semaines suivant

immédiatement la vaccination.

<https://peerj.com/articles/10112/> : « Positive association between COVID-19 deaths and influenza vaccination rates in elderly people worldwide ». *Association positive entre les décès par COVID-19 et les taux de vaccination contre la grippe chez les personnes âgées dans le monde* ».

L'auteur est Christian Wehenkel qui n'a rien à voir avec la médecine puisqu'il travaille pour l'Institut de la sylviculture et de l'industrie du bois au Mexique. Mais il semble qu'il se soit penché sur le sujet par intérêt individuel, lui aussi complètement libre et sans lien avec les labos... aurait donc utilisé les données statistiques de vaccinations des 39 pays où elles sont disponibles mais je ne sais si ses travaux ont été vérifiés et confirmés.

.

Bien sûr il y a forcément aussi des études montrant que le vaccin contre la grippe puisque c'est un vaccin contre un coronavirus type influenza comme celui de la Covid peut protéger aussi quelque peu contre la Covid... Je dois avouer que je penche plutôt pour l'étude américaine et pour un rôle néfaste de la vaccination contre la grippe. Je ne me ferai pas plus vacciner contre la grippe que contre la Covid.