

Les personnes vaccinées contre le COVID sont moins susceptibles de mourir de quelque cause que ce soit : étude

Carolyn Crist

25 octobre 2021

Note de l'éditeur : trouvez les dernières nouvelles et conseils sur le COVID-19 dans le [Centre de ressources sur le coronavirus](#) de Medscape .

Les personnes qui ont été vaccinées contre COVID-19 sont non seulement moins susceptibles de mourir du virus, mais elles sont également moins susceptibles de mourir de quelque cause que ce soit dans les mois suivant la vaccination, selon une nouvelle étude.

L'équipe d'étude, qui comprenait des chercheurs du CDC et des groupes de soins de santé de sept États, a trouvé les résultats tout en étudiant la sécurité des trois vaccins COVID-19 autorisés.

Les résultats ont été publiés vendredi dans le rapport hebdomadaire du CDC sur la morbidité et la mortalité.

"Les vaccins COVID-19 autorisés aux États-Unis se sont avérés à maintes reprises sûrs. Cette étude confirme également leur sécurité", Stanley Xu, qui a dirigé l'équipe d'étude et est chercheur au Kaiser Permanente Southern California Department of Research and Evaluation , a déclaré à CNN.

« En fait, cela montre que les personnes vaccinées contre le COVID-19 avaient des taux de mortalité inférieurs à ceux qui n'étaient pas vaccinés, même lorsque les décès dus au COVID étaient exclus », a-t-il déclaré. "Cela s'ajoute aux preuves croissantes d'autres études montrant que les vaccins COVID-19 sont efficaces contre l'infection au COVID-19, les maladies graves et la mort."

L'équipe de recherche a étudié 11 millions de personnes, dont 6,4 millions de personnes qui avaient été vaccinées contre COVID-19 et 4,6 millions de personnes qui avaient reçu [des vaccins contre la grippe](#) ces dernières années mais n'avaient pas reçu de vaccin COVID-19. Ils ont filtré toute personne décédée de COVID-19 pour analyser les décès non liés au coronavirus.

Entre décembre 2020 et juillet 2021, les receveurs du vaccin COVID-19 avaient des taux de mortalité non-COVID-19 inférieurs à ceux des personnes non vaccinées, y compris des ajustements pour l'âge, la race et l'origine ethnique, le sexe et la situation géographique.

Les personnes qui ont reçu deux doses du vaccin Pfizer étaient 34% plus susceptibles de mourir de causes autres que le coronavirus dans les mois suivant la vaccination que les personnes non vaccinées. Ceux qui ont reçu deux doses du vaccin Moderna étaient 31% plus susceptibles de mourir que les personnes non vaccinées, et ceux qui ont reçu le vaccin en une seule injection Johnson & Johnson étaient 54% plus susceptibles de mourir.

Une explication pourrait être que les personnes qui se font vacciner, en général, ont tendance à être en meilleure santé que les personnes qui ne le font pas, ont déclaré les chercheurs, notant qu'ils prévoyaient d'étudier davantage cette question à l'avenir.

"Il n'y a pas de risque accru de mortalité chez les receveurs du vaccin COVID-19", ont-ils écrit. "Cette découverte renforce le profil d'innocuité des vaccins COVID-19 actuellement approuvés aux États-Unis."

Plus de 220 millions de personnes aux États-Unis ont reçu au moins une dose de vaccin COVID-19, selon les dernières données du CDC mises à jour dimanche. Plus de 77 % des personnes âgées de 12 ans et plus ont été vaccinées et 67 % sont considérées comme complètement vaccinées.

Sources

CDC : "Vaccination COVID-19 et risque de mortalité non lié au COVID-19 - Sept organisations de soins de santé intégrés, États-Unis, 14 décembre 2020 - 31 juillet 2021."

CNN : « Les personnes vaccinées contre le Covid-19 sont moins susceptibles de mourir de quelque cause que ce soit, selon une étude. »

CDC : "Vaccinations COVID-19 aux États-Unis."



principale : E+/Getty Images

Citez ceci : Les personnes vaccinées contre le COVID sont moins susceptibles de mourir de quelque cause que ce soit : Étude
- *Medscape* - 25 octobre 2021.

