

Chinees vaccin lijkt H5N1 te neutraliseren

nieuws

Uit de eerste experimenten bij proefpersonen blijkt dat een in China ontwikkeld vaccin tegen het H5N1-virus, dat de dodelijke vorm van vogelgriep veroorzaakt, bijzonder goede resultaten oplevert. De entstof bestaat uit geïnactiveerde H5N1-virussen, die dus géén ziekteverschijnselen meer kunnen veroorzaken, en aluminiumhydroxide dat als bedoeling heeft de immuunrespons van het lichaam te versnellen.

🕒 8 SEPTEMBER 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:34

□
Uit de eerste experimenten bij proefpersonen blijkt dat een in China ontwikkeld vaccin tegen het H5N1-virus, dat de dodelijke vorm van vogelgriep veroorzaakt, bijzonder goede resultaten oplevert. De entstof bestaat uit geïnactiveerde H5N1-virussen, die dus géén ziekteverschijnselen meer kunnen veroorzaken, en aluminiumhydroxide dat als bedoeling heeft de immuunrespons van het lichaam te versnellen.

Na 56 dagen bleken alle gevaccineerde personen antilichamen tegen het vogelgriepvirus opgebouwd te hebben. Het vaccin bezit bovendien vrijwel geen bijwerkingen. De resultaten van het onderzoek werden inmiddels gepubliceerd in het wetenschappelijk tijdschrift *The Lancet*. Volgens producent [Sinovac Biotech](#) is het mogelijk om op erg korte termijn, bijvoorbeeld wanneer er een wereldwijde epidemie zou uitbreken liefst 675 miljoen doses van het vaccin aan te maken.

Meer informatie: [Sinovac Announces Its Clinical Trial Results of a Pandemic Influenza](#)

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra