

Vogelgriepvirus wordt resistent tegen Tamiflu

nieuws

Bij twee patiënten in Vietnam is een stam van het vogelgriepvirus H5N1 gevonden die resistent is tegen het griepmedicijn Tamiflu. Beide patiënten zijn overleden. Dat melden onderzoekers in het New England Journal of Medicine. Eind oktober werd in het tijdschrift Nature al melding gemaakt van een resistente variant van het virustype H5N1. Het ging toen om een Vietnamees meisje. Zij overleefde de ziekte.

🕒 23 DECEMBER 2005 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:56

Bij twee patiënten in Vietnam is een stam van het vogelgriepvirus H5N1 gevonden die resistent is tegen het griepmedicijn Tamiflu. Beide patiënten zijn overleden. Dat melden onderzoekers in het New England Journal of Medicine. Eind oktober werd in het tijdschrift Nature al melding gemaakt van een resistente variant van het virustype H5N1. Het ging toen om een Vietnamees meisje. Zij overleefde de ziekte.

De nieuwe constatering lijkt aan te tonen dat de resistentie van bepaalde virussubtypen tegen Tamiflu pas tijdens de behandeling die op dit moment wordt aanbevolen zichtbaar kan worden, aldus de onderzoekers. Het griepmedicijn Tamiflu moet binnen de 48 uur na de eerste symptomen worden toegediend om effectief te kunnen zijn.

De gevallen van resistentie tegen Tamiflu zijn zeldzaam, zo schrijven de onderzoekers, maar de waarnemingen hebben wel consequenties voor de behandeling van vogelgriep. "De behandeling van een door H5N1 veroorzaakte griep moet ook andere virusremmers omvatten", zo luidt het.

Bron: Belga

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/viltnieuwbsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra