

Suche in Produkten Suche im Wissensnetz Boßmeyer Suchen zurücksetzen Erweiterte Suche

Detailsicht

Normalsicht 1 von 2

zur Trefferliste Textinformationen Info: (Extra) Stichwörter: Gesundheit Krankheiten Wissenschaft Deutschland International Produkt: edi edt bdt bid Ressort: vm Priorität: 4 Meldungsnummer: 1124 Wortanzahl: 158 Abschlusszeile: dpa rbo yzzz w4 vf Copyright: dpa

speichern herunterladen drucken versenden

Mi, 25.03.2020, 13:54 Hantaviren: nicht neu und weltweit verbreitet

Berlin (dpa) - Nach Medienberichten über einen Toten in China durch das Hantavirus gestern im Netz Gerüchte über einen neuen, tödlichen Virus umher. Hantaviren sind dabei nicht neu und bereits weltweit verbreitet, wie die Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung schreibt. Todesfälle sind demnach in Deutschland sehr selten.

Hantaviren werden über Nagetiere wie Ratten und Mäuse auf den Menschen übertragen. Meist werden die Viren eingesetzt, etwa durch kontaminierten Staub. Besonders gefährdet ist deshalb, wer im Forstbetrieb, in der Landwirtschaft oder im Garten arbeitet. Von Mensch zu Mensch breiten sich die Viren in Deutschland nicht aus.

Die Fallzahlen in Deutschland schwanken stark, wie das Robert-Koch-Institut schreibt. In vielen Jahren habe es im Schnitt nur etwa 200 Erkrankte gegeben. Viele Ansteckungen gab es laut RKI mit mehr als 2800 Fällen 2012.

Je nach Virustyp unterscheidet sich die Schwere der Krankheit. Meist erleiden Infizierte plötzlich hohes Fieber, Kopf- und Gliederschmerzen sowie Magen-Darm- und Nierenprobleme. Bei einer Ansteckung mit Hantaviren muss das zuständige Gesundheitsamt informiert werden.

Notizblock

Internet

- BspÄ zu Hantaviren RKI zu Hantaviren

Die folgenden Informationen sind nicht zur Veröffentlichung bestimmt

Kontakte

Autorin: Rachel Boßmeyer (Berlin), <fakten@dpa.com> Redaktion: Valentin Frimmer (Berlin)

Links

Kommentar (0)

Text input field for comment

(noch 280 Zeichen) öffentlicher Kommentar senden»

Link zum Thema

Form fields for link description and URL

Kommentare

© dpa Deutsche Presse-Agentur GmbH. Alle Inhalte dieser Website sind urheberrechtlich geschützt. Jegliche Nutzung von Inhalten, Texten, Grafiken und Bildern dieser Website ist ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung der dpa unzulässig.

Hinweis: Alle auf der Website gemachten Angaben werden mit größter Sorgfalt recherchiert und aktualisiert. Dennoch übernimmt die dpa Deutsche Presse-Agentur GmbH keine Gewähr für die Richtigkeit. Eine Haftung für Schäden, einschließlich entgangenen Gewinns, welche in Verbindung mit den auf dieser Site gegebenen Inhalten eintreten sollten, ist ausgeschlossen.