



Aviaria, negli Usa primo caso umano al mondo: morto il paziente infettato dal virus

Descrizione

(Adnkronos) È stato identificato negli Usa il primo caso umano al mondo di virus dell'influenza aviaria A(H5N5). Lo annuncia l'Organizzazione mondiale della sanità (Oms), descrivendo i passaggi che hanno portato alla conferma dell'infezione in un adulto con patologie pregresse residente nello Stato di Washington, morto in ospedale. L'indagine di sanità pubblica ha rilevato che il paziente deteneva pollame da cortile e uccelli domestici. Sono in corso ulteriori indagini epidemiologiche che prevedono il monitoraggio attivo di chiunque sia stato a stretto contatto con il contagiatato.

Il 15 novembre scorso l'Organizzazione mondiale della sanità è stata informata del 71esimo caso umano confermato di influenza A(H5) dall'inizio del 2024 negli Stati Uniti d'America, primo caso umano segnalato negli Usa da febbraio 2025. La comunicazione è stata fatta dalla agenzia ginevrina. Il 20 novembre il sequenziamento di laboratorio dei Centri per il controllo e la prevenzione delle malattie (Cdc) statunitensi ha confermato il virus come influenza A(H5N5). Si tratta del primo caso umano segnalato a livello globale causato da un virus influenzale A(H5N5), precisa l'Oms. Il paziente spiega di avere sviluppato sintomi, tra cui febbre, durante la settimana terminata il 25 ottobre. Nella settimana terminata il 8 novembre è stato ricoverato in ospedale per una grave malattia ed è successivamente deceduto il 21 novembre.

I campioni respiratori raccolti presso la struttura sanitaria sono dettagliati dalla agenzia: sono risultati positivi al virus dell'influenza A mediante Rt-Pcr e presuntivamente positivi all'influenza A(H5) all'università di Washington. I campioni sono stati inviati al Washington State Public Health Laboratory, dove l'influenza A(H5) è stata confermata utilizzando il test per l'influenza A(H5) dei Cdc. Il campione è stato ricevuto dai Cdc il 19 novembre. Il sequenziamento condotto all'università di Washington e ai Cdc ha indicato che si trattava di un virus dell'influenza A(H5N5).

È

salute

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Dicembre 6, 2025

Autore

redazione

default watermark