Alerta gobierno chino primer contagio en humano de gripe aviar H3N8

El Ciudadano · 27 de abril de 2022

Un niño chino de Zhumadian se contagió del virus por convivir muy de cerca con aves, pollos normales y de hueso negro, y patos salvajes



Alertó el gobierno chino, un contagio de gripe aviar H₃N8 en un niño de cuatro años, **hasta este momento es el primer caso reportado de la variante en un ser humano**, ya que normalmente se detecta en aves, perros, caballos y focas.

De acuerdo con un comunicado, la dependencia de salud de China, apuntó que se trata de un paciente de la ciudad Zhumadian, en la provincia de Henan. El niño estaba en constante contacto con pollos normales y con otros de hueso negro (es un síndrome de crecimiento), también había estado en cerca de patos salvajes.

Al parecer, fue el 5 de abril cuando desarrolló los primeros síntomas, destacó la fiebre y **empeoró el 10 de abril, por lo que fue trasladado a una institución médica**. Dos semanas después, el Centro Chino para el Control y la Prevención de Enfermedades confirmó que se trató de un contagio de la gripe H₃N8.

En Henan se hizo una observación médica y pruebas de muestreo a personas con las que el niño había tenido contacto en esos días y **no se notó alguna anomalía**.

El virus **de influenza aviar H3N8 no representa un riesgo mayor para convertirse en una pandemia de largo alcance**, así lo confirmó la Comisión Nacional de Salud en China. Lo anterior debido a que el brote es una transmisión "ocasional" entre aves y humanos, además de no ha tenido capacidad de contagio efectivo hasta ahora.

"Los expertos **sugieren que el público debe evitar el contacto con aves de corral enfermas** y muertas en la vida diaria, y evitar el contacto directo con aves de corral vivas tanto como sea posible".

Gobierno de China

Te puede interesar: Pandemia por covid-19 aún no termina, advierte OMS

Foto: Especial

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ bit.ly/2T7KNTl

elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano