

¿QUÉ SIGNIFICA H5N1?

Con la sopa de letras de acrónimos que solemos escuchar en relación con la gripe (H5N1, CDC, WHO), puede resultar difícil comprender exactamente lo que ocurre.

Uno de los acrónimos más importantes que puede haber escuchado es H5N1, que es el nombre de la cepa de la gripe aviar que está causando tanta preocupación en todo el mundo, en estos momentos. La H5N1 ya ha causado una pandemia de gripe en aves y ha infectado a unas 230 personas.

Entonces, ¿por qué se llama H5N1? Cada vez que se identifica un nuevo virus de la gripe, se le asigna el nombre de dos proteínas, la hemaglutinina y la neuraminidasa, que se encuentran en la superficie del virus. De ahí la abreviatura de la H y la N.



Los números que forman parte del nombre del virus destacan un cambio genético en el virus. Algunas combinaciones de H y N provocan enfermedades graves y la muerte, mientras que otras solo producen síntomas leves. Los virus de la gripe que comienzan con H5 o H7 tienen una gran probabilidad de causar la enfermedad tanto en aves como en personas.

¿Y qué ocurre con los demás acrónimos que puede oír? CDC significa Centers for Disease Control and Prevention (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades), que es la agencia de salud federal más importante que trabaja para proteger la salud y seguridad de los estadounidenses. WHO es la World Health Organization (Organización Mundial de la Salud), la rama de las Naciones Unidas encargada de la salud. Ambas organizaciones actúan como órganos de control de la gripe pandémica y comparten información a medida que avanza la amenaza.



Prepárese

www.getreadyforflu.org



American
Public Health
Association