



Asociación Colombiana de Infectología-ACIN

Comunicado a la opinión pública

ASUNTO: Orientación científica sobre la actualidad de la influenza A (H3N2) subclado K

Bogotá D.C., 12 de diciembre de 2025

La Asociación Colombiana de Infectología ACIN, comprometida con la pedagogía y la orientación científica de la población colombiana, se permite compartir información clara y veraz frente a las inquietudes recientes sobre la circulación del virus Influenza A (H3N2) subclado K:

1. ENTENDIENDO EL "SUBCLADO K"

Los virus de la influenza cambian constantemente. El término "subclado K" se refiere únicamente a una clasificación genética (una "rama" en la familia del virus) que ha sido identificada gracias a la capacidad tecnológica de los laboratorios modernos. La aparición de subclados es parte de la evolución natural y esperada de los virus respiratorios.

Esta clasificación obedece a cambios genéticos puntuales y no constituye la aparición de un nuevo virus, sino una variación de la influenza estacional ya conocida con la cual se ha convivido históricamente.

2. PANORAMA ACTUAL: Europa, Estados Unidos y reporte en Brasil

El aumento de casos que se menciona en las noticias se concentra principalmente en el hemisferio norte (Europa y Estados Unidos), debido a que estos países atraviesan su temporada de invierno, lo cual facilita la transmisión de los virus respiratorios.

A nivel regional, se ha confirmado la presencia de este subclado en Brasil. Si bien esto indica que la variante ya circula en Sudamérica, las condiciones climáticas actuales de nuestro país no favorecen una propagación masiva inmediata como la que se ve en el hemisferio norte. Sin embargo, este hallazgo nos invita a no bajar la guardia y a reforzar nuestra protección individual.

3. EFECTIVIDAD DE LA VACUNACIÓN Y SEVERIDAD CLÍNICA

Se enfatiza que no existe evidencia actual que asocie a esta variante con una mayor letalidad o agresividad intrínseca. Respecto a la protección inmunológica, se destaca lo siguiente:



Asociación Colombiana de Infectología-ACIN

“Aunque el virus presente variaciones (como el subclado K), las vacunas actuales generan una respuesta inmunológica robusta que es vital para prevenir la hospitalización, la neumonía grave y la muerte.”

Por lo tanto, la vacunación permanece como la intervención de salud pública más efectiva para mitigar el impacto clínico de la enfermedad.

4. UN LLAMADO A LA VACUNACIÓN

La medida más inteligente y solidaria en este momento es revisar el esquema de vacunación. Invitamos a las familias a asegurarse de que los grupos más vulnerables estén protegidos:

- Niños y niñas menores de 5 años.
- Adultos mayores de 60 años.
- Personas con enfermedades crónicas (corazón, pulmones, diabetes, etc.).
- Mujeres en embarazo.

5. RECOMENDACIONES A LA POBLACIÓN

Ante el incremento del flujo de viajeros internacionales propio de la temporada de fin de año y la confirmación de circulación regional, se emiten las siguientes recomendaciones:

Viajeros hacia el exterior: A los connacionales que tengan programados desplazamientos hacia zonas donde existe circulación viral establecida, se les recomienda verificar su estado de vacunación. Es ideal que la vacuna sea aplicada al menos dos semanas antes del viaje para asegurar una respuesta inmune adecuada durante su estancia. Asimismo, se sugiere mantener medidas de autocuidado, como el uso de mascarilla en espacios cerrados o con aglomeraciones en dichos destinos.

Vigilancia al retorno: Se recomienda a las personas que regresen al país procedentes de zonas de circulación confirmada del subclado K que, ante la aparición de síntomas respiratorios, utilicen mascarilla quirúrgica, realicen aislamiento voluntario y consulten a los servicios de salud informando su antecedente de viaje.

Medidas de Autocuidado: Se reitera la importancia del lavado frecuente de manos y el uso de tapabocas en espacios cerrados ante la presencia de cualquier sintomatología gripal.

La Asociación Colombiana de Infectología continuará vigilando la evolución epidemiológica para proveer información actualizada y veraz a la ciudadanía.



Asociación Colombiana de Infectología-ACIN

Referencias

- European Centre for Disease Prevention and Control. Threat Assessment Brief – Assessing the risk of influenza for the EU/EEA in the context of increasing circulation of A(H3N2) subclade K – 20 November 2025. ECDC: Stockholm; 2025.
- Kirsebom FCM, Thompson C, Talts T, Kele B, Whitaker HJ, Andrews N, et al. Early influenza virus characterisation and vaccine effectiveness in England in autumn 2025, a period dominated by influenza A(H3N2) subclade K. Euro Surveill. 2025;30(46):2500854.
- World Health Organization. Seasonal influenza - Global situation [Internet]. Geneva: World Health Organization; 2025 Dec 10 [citado 2025 Dec 12]. Disponible en: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2025-DON586>
- Sabaiduc S, Kaweski SE, Separovic L, Gao R, Ranadheera C, Bastien N, et al. Emergence of seasonal influenza A(H3N2) variants with immune escape potential warrants enhanced molecular and epidemiological surveillance for the 2025-2026 season. J Assoc Med Microbiol Infect Dis Can. 2025 Oct;10(4). doi: 10.3138/jammi-2025-0025
- GISAID. Tracking of Influenza Subtypes [Internet]. Múnich: GISAID; [citado 12 Dic 2025]. Disponible en: <https://gisaid.org/influenza-subtypes/>

Comités Vacunación del niño y del adulto

Junta Directiva

Asociación Colombiana de Infectología ACIN