



Estrategias de salud pública para mejorar la vigilancia de la influenza durante el verano de 2024

EN ESTA PÁGINA

[Visión general](#)

[Implementación](#)

[Recursos](#)

Visión general

A medida que continúa el brote de influenza aviar A(H5N1) en vacas lecheras, aves de corral y otros animales en varios estados y se acerca la temporada de ferias agrícolas, la vigilancia de los virus de la influenza estacional y el monitoreo de las infecciones por nuevos virus de influenza A siguen siendo fundamentales para fundamentar las medidas de salud pública. Los CDC, conjuntamente con agencias de salud pública estatales, tribales, locales y territoriales (STLT) han desarrollado una estrategia multifacética optimizada de vigilancia de la influenza para el verano que se modificará a medida que haya más información disponible o la situación cambie y sea necesario revisar el enfoque.

Las actividades que se describen a continuación tienen como objetivo identificar la propagación del virus A/H5 de la HPAI entre las personas, comenzando por aquellas que están expuestas a animales infectados/posiblemente infectados y extendiéndose hacia la población en general.

Implementación

1. Identificación de infecciones en humanos a través del monitoreo de síntomas entre los trabajadores y otras personas que han estado expuestas recientemente a animales infectados por el virus A/H5 de la HPAI en granjas y otros lugares.
 - Socios: salud pública estatal y local; apoyo de los CDC y el USDA según sea necesario
2. Llevar a cabo actividades de asistencia social y educación para personas que exponen animales (especialmente cerdos, ganado y especies de aves) o que asisten a ferias agrícolas. (Se está elaborando un documento de recursos para ferias agrícolas con un enfoque de One Health y se difundirá apenas esté listo).
 - Socios: salud pública estatal y local y departamentos de agricultura; apoyo de los CDC y el USDA según sea necesario
3. Alentar la realización de pruebas de detección de la influenza (preferiblemente RT-PCR) de manera continua en personas con enfermedad compatible (p. ej., enfermedad respiratoria con o sin fiebre o conjuntivitis) durante todo el verano, especialmente en el caso de personas con antecedentes recientes de exposiciones relevantes (p. ej., vacas lecheras, leche cruda, aves silvestres, aves de corral, asistencia a ferias agrícolas).
 - Socios: salud pública estatal y local; apoyo de los CDC y el USDA según sea necesario
4. Mejorar la vigilancia para la detección de nueva influenza A entre los pacientes gravemente enfermos mediante la clasificación por subtipos de las muestras positivas de la influenza A en pacientes hospitalizados o ingresados en la UCI.
 - Socios: salud pública estatal y local; apoyo de los CDC según sea necesario

5. Mejorar la vigilancia para la detección de nueva influenza A en la comunidad manteniendo el flujo de muestras positivas de la influenza y la clasificación por subtipos de los resultados positivos de influenza A por parte de los laboratorios de salud pública y la investigación de conglomerados de enfermedades respiratorias sin causa aparente.

- Socios: salud pública estatal y local; apoyo de los CDC según sea necesario y siempre y cuando sea posible

6. Monitorear los datos de vigilancia de la influenza para detectar patrones poco comunes.

- Socios: salud pública estatal y local, los CDC

7. Detección e investigación de anomalías en los datos locales.

- Socios: salud pública estatal y local, los CDC

Recursos

- [Guía sobre el envío de muestras de la influenza a nivel nacional \(aphl.org\)](#). 
- [Versión completa: estrategia de los CDC para mejorar la vigilancia de la influenza durante el verano del 2024](#)  

Descargo de responsabilidad: Es posible que en este sitio encuentre algunos enlaces que le lleven a contenido disponible sólo en inglés.

Además, el contenido que se ha traducido del inglés se actualiza a menudo, lo cual puede causar la aparición temporal de algunas partes en ese idioma hasta que se termine de traducir (generalmente en 24 horas). Llame al 1-800-CDC-INFO si tiene preguntas sobre la influenza estacional, cuyas respuestas no ha encontrado en este sitio. Agradecemos su paciencia.

LEER SIGUIENTE

Nueva influenza: Guía sobre análisis y recolección de muestras



4 DE JUNIO DEL 2024

⊖ FUENTES

COMPARTIR

FUENTE:

Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias (NCIRD)

PÁGINAS RELACIONADAS

[Public Health Strategies for Bird Flu](#)

[Influenza aviar H5N1: resumen de la situación actual](#)

[Nueva influenza: Guía sobre análisis y recolección de muestras](#)

[Guía provisional para el seguimiento de contactos cercanos de personas infectadas por los virus de la nueva influenza de tipo A y el uso de quimioprofilaxis con medicamentos antivirales](#)

[Informe técnico sobre el virus H5N1](#)