

## Preguntas frecuentes sobre la Influenza A H1N1

### 1. ¿La Influenza A H1N1 es de origen animal?

La infección pandémica por Influenza A H1N1 no es provocada exclusivamente por un virus de tipo porcino. Los estudios realizados por diversas organizaciones, aseguran que el contagio es causado por una cepa de virus de gripe humana, otra de gripe aviar, y dos provenientes del virus de la gripe porcina. Resultados que han llevado a la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) a descartar que el brote de A H1N1 provenga directamente del cerdo.

### 2. ¿Es posible contagiarse directamente de un cerdo o de sus productos?

No. Es totalmente seguro el consumo de carne de cerdo y sus derivados; especialmente si se han manejado bajo las medidas establecidas por los protocolos de buenas prácticas de higiene y; los alimentos se cuecen a una temperatura interna cercana a los 71°C (160°F), ya que según los expertos, de esta forma se destruye tanto la influenza porcina como otras bacterias y virus.

### 3. ¿Qué se debe hacer si surge un brote de influenza porcina ó H1N1 en su granja?

Es necesario dejar claro, que los brotes de influenza porcina son muy comunes entre los cerdos durante las épocas lluvias, las estaciones de invierno y, cuando ingresan animales nuevos a la granja que han estado expuestos a la infección ó que han sido sometidos a grandes dosis de estrés, lo que provoca una disminución de las defensas del sistema inmunitario.

Ahora bien, en el caso de que una granja sea foco de infección de influenza porcina, la mejor manera de controlando es aislando a los animales enfermos de los sanos, para posteriormente aplicarles el tratamiento adecuado. En estos casos es necesario incrementar las buenas prácticas de higiene para proteger la salud de los trabajadores (lavado de manos, uniforme adecuado, mascarilla, no permitir que empleados con gripe común entren en contacto con los animales, entre otros.); además hay que mejorar la bioseguridad en la granja (evitando que los animales enfermos salgan de la granja, impedir el ingreso de animales que provengan de granjas infectadas, uso de pediluvios, etc.).

Si se tienen sospechas, o la certeza, de que es influenza A N1H1 se debe notificar de inmediato a las autoridades de salud. Serán ellas las encargadas de recolectar muestras, de realizar los exámenes y de confirmar si es o no influenza A H1N1.

### 4. ¿Qué medidas se deben tomar para prevenir la influenza A H1N1 en la granja?

Las infecciones por influenza porcina se puede prevenir mediante:

- La vacunación.
- El uso de medidas de bioseguridad adecuadas.
- El incentivo e implementación de buenas prácticas de higiene entre los trabajadores.

- El uso de sistemas de ventilación adecuados.
- Aplicación de cuarentena en animales enfermos.

## **5. ¿Cómo deben manejar las cámaras de la industria porcina la información sobre la A H1N1?**

En tiempos de invierno donde la influenza porcina es común, es importante que los líderes de la industria capaciten y sensibilicen a los productores y trabajadores de las granjas para que implementen los protocolos de buenas prácticas de higiene y bioseguridad que establecen las autoridades sanitarias del país.

Es importante que las cámaras de porcinocultores sean transparentes con la población e informen adecuadamente, para evitar un descenso en el consumo de carne porcina. Además, deben incentivar la aplicación de las medidas de bioseguridad, y velar por que los trabajadores no lleguen a trabajar con gripe, utilicen el equipo adecuado, y cumplan con las normas de higiene establecidas.

## **6. ¿Qué entidades se encargan de manejar esta enfermedad?**

Las entidades encargadas de manejar esta enfermedad son los Ministerios de Agricultura y de Salud de su país. Entre las organizaciones internacionales a las que puede solicitar información están el Center for Disease Control (CDC), la Organización mundial de la Salud (OMS), la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Organización Mundial de la Sanidad Animal (OIE).

## **7. ¿Cuál es la posición del IICA ante el tema?**

El IICA reconoce la importancia de los servicios veterinarios oficiales. Por lo tanto, continuará apoyando a los países en el fortalecimiento de los mismos, ya que esta es la mejor herramienta para la prevención y el manejo de cualquier enfermedad o emergencia sanitaria. Adicionalmente, es recomendable reforzar el monitoreo en las granjas porcinas, tomar medidas de bioseguridad y aplicar buenas prácticas pecuarias.

---

### **Referencias Bibliográficas**

- <http://www.cdc.gov/flu/swineflu/>
- <http://www.thebody.com/content/art51974.html>