



La Influenza Porcina y la nueva Influenza en humanos

Recomendaciones:

- Seguir las medidas de higiene indicadas por el Ministerio de Salud Pública.
- Ante cualquier síntoma de tipo respiratorio agudo que ocurra en animales, comunicar de inmediato al MGAP.



Por más información:

Interior:

Oficinas Locales y Zonales
del MGAP

Montevideo:

División Sanidad Animal
Departamento de
Programas Sanitarios

Constituyente 1476 piso 2

Tel.: 412 63 16

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Dirección General de Servicios Ganaderos
Unidad de Capacitación y Difusión

La Influenza, que afecta
actualmente a personas
de varios países,
no es la misma
que enferma a los cerdos

¿Por qué se denomina “Influenza Porcina” a la nueva Influenza?

Porque el virus causante, es una recombinación del A/H1N1 de la Influenza Porcina, con segmentos de virus de la Influenza humana y aviar.



¿Cómo debería denominarse la nueva Influenza?

Ya que esta enfermedad es **propia de los humanos** y **se transmite de persona a persona** (Fase 4 de una pandemia) y **no del cerdo al humano**, la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) **sugiere llamarla “Influenza Norteamericana”**, por la región del mundo donde se originó, en forma similar a otras pandemias de Influenza, ocurridas anteriormente, a las que se llamó Española en 1918 y Asiática en 1957.

¿Qué es la Influenza Porcina que ataca a los cerdos?

Es una enfermedad de los cerdos causada mayoritariamente por un virus A del subtipo H1N1 o por los subtipos H1N2, H3N2 y H3N1, entre otros. Suele aparecer en forma brusca, sobre todo en invierno, enfermando a muchos animales, pero matando pocos. Produce fiebre, dificultad respiratoria, tos, conjuntivitis, corrimiento nasal y disminución del consumo de alimento. Los animales suelen recuperarse en una semana.

¿Existe la Influenza Porcina en nuestro país?

Pese a que fueron reportados algunos casos en la década del '70, actualmente se desconoce su situación. Ello se debe a que la Influenza integra lo que se denomina Complejo Respiratorio Porcino (CRP), un grupo de enfermedades que se manifiestan con similares síntomas. El 41% de los criaderos en Uruguay presentan problemas de CRP, pero solamente un 5% de éstos envían muestras al laboratorio, para conocer con certeza qué microorganismos produjeron la enfermedad.

¿Se puede transmitir la Influenza Porcina a los humanos?

La infección de humanos por el virus de la Influenza porcina es poco común y se da en personas que han tenido contacto con cerdos. Por ejemplo, en Estados Unidos, que tiene una población de 305.000.000 de personas, solamente se notifican 2 casos no fatales por año.

¿Qué precauciones deben tomar las personas que trabajan o están en contacto con cerdos?

Ya que la Influenza Porcina y la Influenza Norteamericana son dos entidades diferentes, igualmente las personas que trabajan o que están en contacto con cerdos deben estar alertas, ya que la circulación y recombinación viral entre animales y hombres es impredecible y puede generar nuevos eventos sanitarios o cambiar el curso de los ya existentes.

