

Prepárese para las Enfermedades Exóticas

Signos Clínicos de la Fiebre Porcina Clásica y la Fiebre Porcina Africana

Los signos clínicos de la Fiebre Porcina Clásica (FPC) y la Fiebre Porcina Africana (FPA) son similares a los de ciertas enfermedades domésticas como el Circovirus Porcino, erisipelas, pasteurelisis, estreptococosis y salmonelosis.

Tanto la FPC como la FPA tienen formas agudas y formas crónicas, con periodos de incubación de 5 a 15 días o mayores. Los cerdos infectados con las formas periagudas de cualquiera de estas enfermedades pueden morir repentinamente, sin presentar signos clínicos. Otros cerdos afectados pueden dejar de comer, presentar fiebre (de hasta 107° F) y presentar uno ó más de los siguientes signos clínicos:

- ▶ Diarrea
- ▶ Vómito
- ▶ Ojos irritados, con costras (FPC solamente)
- ▶ Piel enrojecida, manchada
- ▶ Debilidad en las patas traseras (FPC solamente)
- ▶ Abortos, mortinatos, camadas débiles (FPC solamente)
- ▶ Tremores o convulsiones en lechones recién nacidos (FPC solamente)

Los cerdos afectados con las formas crónicas de FPC muestran fiebres prolongadas o temporales que no responden a tratamiento, crecimiento lento, y pérdida de condición corporal. Los cerdos infectados crónicamente morirán.

La semejanza entre la FPC, la FPA y las enfermedades domésticas endémicas hace esencial que su veterinario de hato haga el diagnóstico adecuado mandando muestras de tejido a un laboratorio de diagnóstico cuando estos signos clínicos estén presentes.



Diarrea con sangre en cerdos infectados con Fiebre Porcina Africana.



Diarrea en la cadera y puntos hemorrágicos en la cola de un cerdo infectado con Fiebre Porcina Clásica.



Hemorragias severas en la piel causan la apariencia rojiza y oscura de la punta y bordes inferiores en esta oreja.



Múltiples hemorragias en la piel causan la apariencia rojiza y manchada de la cola y la pata.

Signos Clínicos de Enfermedades Vesiculares

Los signos clínicos de la Fiebre Aftosa, enfermedad vesicular porcina, estomatitis vesicular y exantema vesicular del cerdo se parecen mucho. Estas enfermedades generalmente incuban entre 2 y 14 días y se diseminan rápidamente a través de un hato. Los signos clínicos son dramáticos e incluyen:

- ▶ Fiebre alta de corta duración
- ▶ Falta de apetito
- ▶ Ampollas (vesículas) enteras o abiertas en la boca o trompa
- ▶ Ampollas (vesículas) enteras o abiertas donde la piel encuentra la pezuña (banda coronaria) o entre los dedos
- ▶ Dolor o cojera al caminar
- ▶ Los animales no se paran
- ▶ Abortos o muerte de lechones

Los productores siempre deben de sospechar enfermedades exóticas si aparecen ampollas en la boca, trompa, banda coronaria o entre los dedos de cerdos. Los productores deben siempre de reportar la presencia de ampollas a su veterinario de hato o a las autoridades estatales de salud animal ya que estos signos son buenos indicadores de enfermedades exóticas.



Una vesícula se ha reventado en esta trompa, exponiendo la úlcera que se ha formado bajo la piel muerta.



Una úlcera permanece en esta trompa donde se ha reventado una vesícula.



Vesículas reventadas han dejado úlceras abiertas y dolorosas; las pezuñas y accesorios están por caerse.



Una vesícula se llena con fluido a lo largo de la banda coronaria; se ha reventado una vesícula, dejando una úlcera fresca cerca de la pezuña.

Las fotos fueron proporcionadas por los Servicios Informativos Visuales-FSSI del Centro de Enfermedades Animales de Plum Island, Departamento de Seguridad Doméstica.

Alertas a Enfermedades Exóticas

Siempre que Usted vea muertes o morbilidad sin explicación, animales que no responden a tratamientos de rutina o signos de enfermedades no usuales, póngase en contacto con su veterinario de hato. Estas circunstancias meritan un examen del hato y el envío de muestras a un laboratorio de diagnóstico para identificar la causa.

Esto es particularmente importante si se alimentan desechos de cocina o carne, si sus cerdos han sido expuestos a cerdos silvestres y otros animales salvajes o si han tenido visitas de otros países en su granja recientemente.

Preparación e información necesaria para reportar una enfermedad exótica:

Paso 1. Junte la información crítica

Número(s) de Identificación de la(s) Granja(s) experimentando problemas: _____

Dirección completa del (los) sitio(s): _____

Número de Identificación de la Granja fuente de los cerdos: _____

Si se han movido o vendido cerdos desde esta granja en los últimos 30 días,

Número(s) de Identificación de la(s) Granja(s) de destino: _____

Información de contacto para la persona a cargo de este sitio:

Nombre: _____

Celular: _____

Oficina: _____

Información de contacto para el veterinario del hato:

Nombre: _____

Celular: _____

Oficina: _____

Paso 2: Llame a las autoridades estatales de salud animal

Oficial Estatal de Salud Animal (nombre): _____

Teléfono: _____

Veterinario Federal de Area (nombre): _____

Teléfono: _____

Paso 3: De una historia breve de los animales afectados

◆ Movimientos, añadiduras, actividades sospechosas, fuente de alimento, exposición a cerdos salvajes u otros animales, visitas extranjeras, viajes recientes, etc.

◆ Describa los signos que se han observado: ampollas, número de animals enfermos, número de muertos, fiebres altas, coloración de la piel, diarreas, etc.

Paso 4: Después de la llamada, organice, revise

◆ Registros de movimientos de animals desde y hacia la granja afectada

◆ Registros de producción de alimento e ingredientes

◆ Registros de tratamientos

◆ Registros de desecho de canales

◆ Registro de visitas a la granja afectada

◆ Protocolos de bioseguridad

Registro de movimiento de empleados (hacia y desde la granja)

Registro de movimiento de equipo

Paso 5: Pida instrucciones sobre

◆ Medidas de bioseguridad para el hato

◆ Medidas de bioseguridad para empleados

◆ Restricciones de movimiento sobre animales, alimento, equipo y personas

En caso de observar actividades sospechosas, vandalismo o animales que han sido manipulados

◆ Deje el área sin disturbar

◆ Llame a las autoridades locales (teléfono): _____

◆ Reporte el caso a las autoridades estatales de salud animal



Para obtener más información durante una enfermedad exótica en los Estados Unidos, visite la página de Internet www.pork.org.

