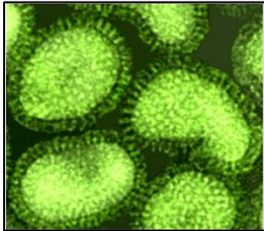


¿Qué es la gripe aviar?

La influenza aviar comúnmente conocida como la “gripe aviar”, es una enfermedad que afecta a varias especies de aves. Los virus de la gripe aviar pueden infectar a pollos, pavos, faisanes, codornices, patos, gansos y gallinas guineas, así como a una amplia variedad de otras aves, incluyendo aves acuáticas migratorias.

Las cepas que han sido recientemente encontradas en los Estados Unidos no afectan a los humanos.



Los virus de la gripe aviar están clasificados por la combinación de dos grupos de proteínas: la hemaglutinina (H) y neuraminidasa (N). Hay

18 tipos diferentes de proteínas hemaglutinina (H1-H18) y 11 tipos diferentes de proteínas neuraminidasa (N1-N11). Varias combinaciones de “H” y “N” son posibles y cada combinación es considerada un subtipo diferente y pueden dividirse en diferentes cepas.

Los virus de la gripe aviar se clasifican en formas de baja y alta patogenicidad, dependiendo de la gravedad que la enfermedad puede causar en las aves. La mayoría de las cepas se clasifican como gripe aviar de baja patogenicidad (IABP) y causa signos clínicos leves. En contraste, la gripe aviar de alta patogenicidad (IAAP) causa una enfermedad grave y sumamente contagiosa.

¿Cuáles son los signos de la gripe aviar?

Los signos clínicos pueden aparecer entre 3-5 días después de haber sido expuesto al virus. La tasa de mortalidad (muertos) varía ampliamente dependiendo de la patogenicidad de el virus, infecciones concurrentes y estrés ambiental.



Las aves afectadas pueden no exhibir signos clínicos, pero las que si pueden exhibirlos incluye uno o más de estos signos:

- Depresión
- Disminución en el consumo de alimentos y agua
- Disminución de la producción de huevos
- Huevos con cascara suaves o deformes
- Signos respiratorios (tos, estornudos)
- Inflamación de la cabeza y crestas moradas
- Hemorragias de los órganos internos, pies o piernas
- Diarrea
- Signos nerviosos
- Muerte súbita

Si observa signos de enfermedad o incremento de mortalidad, por favor llame:

Linea Telefónica Estatal de Aves
1-866-922-2473

Que pasa con mis pájaros domesticos/mascotas?

Aunque la infección de la gripe aviar es rara en los pájaros domesticos/mascotas, tome las mismas precauciones y llame a su veterinario si hay signos de enfermedad.



Contactos	
CDFA Distrito de Modesto	(209) 491-9350
CDFA Distrito de Ontario	(909) 947-4462
CDFA Distrito de Redding	(530) 225-2140
CDFA Distrito de Tulare	(559) 685-3500
CDFA Sacramento (Sede)	(916) 900-5002
USDA-VS Toll Free	(877) 741-3690
Linea Telefónica Estatal de Aves	(866) 922-2473
CDFW Programa de Vida Silvestre	(916) 358-2790

BIOSEGURIDAD

Bioseguridad incluye cualquier práctica que pueda reducir el riesgo de introducción de enfermedades a una propiedad. Para que sea efectiva, la bioseguridad debe ser practicada con diligencia en todo momento y sin excepciones por todas las personas que tengan contacto a la propiedad.

Influenza Aviar de Alta Patogenicidad ha sido detectada recientemente en aves acuáticas en la ruta migratoria del Pacífico y asociada con parvadas de aves de corral de traspatio y granjas avícolas. Por eso, es crítico que los dueños de aves eviten que sus aves tengan contacto con aves acuáticas y silvestres. Aquí están algunas sugerencias:

- No deje que aves acuáticas usen sus estanques/charcas de agua y considere drenarlas si es posible.
- Evite el tráfico en la granja que cruzan canales de agua.
- Mantenga a sus aves confinadas en viviendas o cerque una área para ejercicio con una malla.
- Evite el uso de agua que proviene de fuentes donde aves acuáticas se pueden congregan durante la migración.
- Productores y empleados deben evitar la caza de aves acuáticas durante la migración. En caso contrario, asegúrese que la ropa, calzado, vehículos, etc. usados durante la caza sean lavados o desinfectados.



Medidas de Bioseguridad que pueden reducir el riesgo de la transmisión de gripe aviar:

- No comparta ni alquile equipo o alimentos con otros dueños de aves.
- Evite visitas a otras propiedades con aves de corral o granjas avícolas
- Restrinja el acceso a sus aves; Proporcionando overoles, botas y gorras desechables a los visitantes
- Mantenga las aves de corral recién adquiridas separadas de otras aves por 30 días y observelas por cualquier signo de enfermedad
- Cepille y remueva toda basura de su calzado, particularmente las suelas, con jabón, agua y rociar con desinfectante
- Considere usar un pediluvio (baño para el calzado) con desinfectante y un tapete a la entrada de la área donde están las aves.
- Limpie y desinfecte los equipos y vehículos que entran o salen de su propiedad
- Proteja la parvada de ser expuesta a las aves silvestres, roedores e insectos
- Controle el movimiento asociado con la eliminación de la mortalidad (muertos), basura y estiércol.

La carne y huevos de aves que han sido cosinados apropiadamente con una temperatura interna de 165° F siguen siendo seguros para consumirse. ¡Las aves de las parvadas afectadas no entraran al sistema alimenticio!