



Nombre del alumno: VANESA
YARAZETH LOPEZ GULART

Nombre del profesor: CARLOS TRUJILLO

Licenciatura: MEDICINA VETERINARIA

Materia: ZOOTECNIA

Nombre del trabajo: SUPER NOTA

Ocosingo, Chiapas a

del

GRIPPE AVIAR

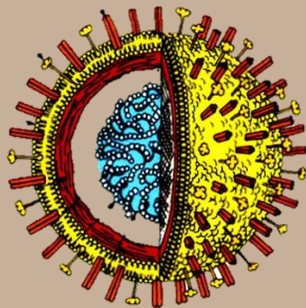
Etiología

La influenza aviar es causada por un tipo del virus de la influenza que casi nunca infecta a los humanos. Se han identificado más de doce tipos de influenza aviar, entre ellos, las dos cepas que han infectado más recientemente a los seres humanos: H5N1 y H7N9.

Familia: Orthomyxoviridae.

Género: Influenzavirus.

Tipos: A, B, C.



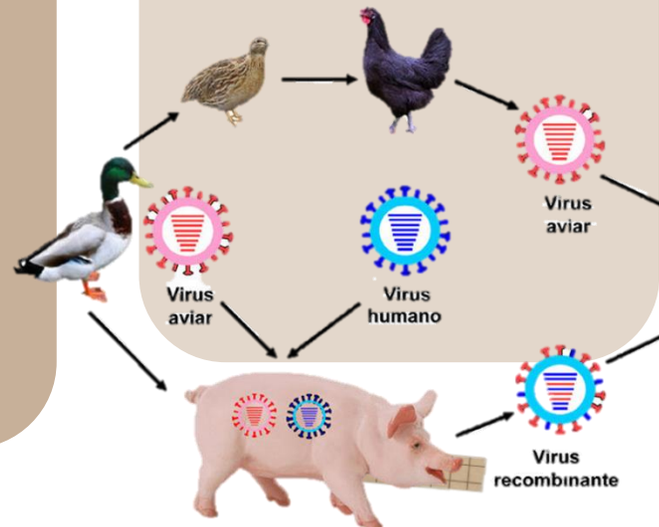
Portador

Tipo A:

- Aves domésticas, silvestres. Humanos
- Cerdos
- Equinos
- Otros mamíferos marinos.

Tipos B y C:

- Solo en humanos.



Periodo de incubación

El período medio de incubación es de entre 2 y 5 días, aunque puede prolongarse hasta 17 días.

Los síntomas varían según la cepa:

- Plumaje erizado.
- Reducción de la producción de huevos.
- Efectos leves en el sistema respiratorio.

Referencias

Mayo Clinic. (13 de 11 de 2020). Obtenido de Influenza aviar.

OMS. (13 de 11 de 2018). Obtenido de Virus de la gripe Aviar: [https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/influenza-\(avian-and-other-zoonotic\)#:~:text=Por%20lo%20que%20se%20refiere,puede%20prolongarse%20hasta%2017%20dias.](https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/influenza-(avian-and-other-zoonotic)#:~:text=Por%20lo%20que%20se%20refiere,puede%20prolongarse%20hasta%2017%20dias.)