

UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA

MATERIA:

ENFERMEDADES INFECCIOSAS

CATEDRÁTICO:

DR. CECILIO CULEBRO CASTELLANO

PRESENTA:

AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ

TRABAJO:

PRINCIPALES ENFERMEDADES ZONÓTICAS DEL GRUPO N1 DEL PAÍS

GRADO Y GRUPO:

6 ° B

LUGAR Y FECHA:

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. 14 DE FEBRERO DEL 2022

PRINCIPALES ENFERMEDADES ZONÓTICAS EXISTENTES EN EL PAÍS DE MAYOR IMPORTANCIA DEL GRUPO "N1"

El concepto "zoonosis" es definido por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en 1956, como aplicable a cualquier enfermedad que de manera natural es transmisible de los animales vertebrados al hombre.

La gripe H1N1 o como también puede conocerse con otros nombres: 2009 H1N1, G5N, Gripe A, Gripe AH1N1, Gripe porcina, Influenza A, Influenza porcina.

La gripe porcina es una infección causada por un virus. Se llama así por un virus que los cerdos contraen. La gente, generalmente, no contrae esta gripe, pero pueden darse infecciones.

Existen otros virus que el humano puede ser capaz de contraer como el virus de la gripe porcina y otros virus de origen zoonótico, tales como los virus de la gripe aviar que poseen un grupo:

- A(H5N1)
- A(H7N9)
- A(H9N2)

La gripe porcina es una enfermedad respiratoria de origen de los cerdos, causada por virus de influenza tipo A que provocan brotes regulares de influenza en los cerdos. Los virus de influenza que comúnmente circulan entre los cerdos se denominan "virus de la influenza porcina". Al igual que los virus de influenza humana, existen diferentes subtipos y cepas del virus de la influenza porcina. Los principales virus de la influenza porcina que han circulado entre los cerdos de los EE. UU. en años recientes han sido el virus de la influenza porcina H1N1 reagrupado triple (tr), el virus trH3N2 y el virus trH1N2.

Y el virus de la gripe porcina con los subtipos:

- A(H1N1)
- A(H3N2)