

# "UNIVERSIDAD DEL SURESTE"



## ZOONOSIS Y SALUD PUBLICA VETERINARIA

### **ENSAYO**

DOCENTE: BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO

ALUMNA VIVIANA GUADALUPE CRUZ HERNANDEZ

#### HISTORIA DE LA EPIDEMIOLOGIA

es la comprensión de los problemas de la salud productiva animal, incluyendo su base organizativa y los procesos de intervención, de igual manera es un instrumento indispensable en la planificación de la salud animal y en la intervención veterinaria. En este trabajo se definen los espacios y planos de explicación epidemiológica que permiten integrar la problemática de la salud animal, tanto desde la perspectiva esencial y general definidas por el sistema económico-social prevaleciente, como del carácter específico que se corresponde con los modelos particulares de las enfermedades transmisibles y de la producción, Los problemas de la salud productiva y la elaboración de sus estrategias de transformación demandan análisis prospectivos que permiten configurar el cuadro más probable de los escenarios donde el proceso de cambio de desarrollará, sus objetivos son: Definir los problemas e inconvenientes de saludimportantes de una comunidad; describir la historia natural deuna enfermedad; Descubrir los factores que aumentan el riesgo de contraer una enfermedad (su etiología); Redecir las tendencias de una enfermedad, Determinar si la enfermedad o problema de salud es prevenible o controlable y Determinar la estrategia de intervención (prevención o control) más adecuada.

La aparición de plagas a lo largo de la historia fue registrada en la mayor parte de los libros sagrados, en especial en la Biblia, el Talmud y el Corán, que adicionalmente contienen las primeras normas para prevenir las enfermedades contagiosas. De estas descripciones, destaca la de la plaga que obligó a Mineptah, el faraón egipcio que sucedió a Ramsés II, a permitir la salida delos judíos de Egipto. alrededor del año 1224 a.C, escritores griegos y latinos se refirieron a menudo al surgimiento de lo que denominaron pestilencias. La más famosa de estas descripciones es quizás la de la plaga de Atenas, que asoló esta ciudad durante la Guerra del Peloponeso en el año 430 a.C. La creencia fue representada por una imagen en donde la enfermedad y la salud significaban el castigo y el perdón divinos, y las explicaciones sobre la causa de los padecimientos colectivos estuvieron prácticamente ausentes en los escritos médicos elaborados entre los siglos III y XV de nuestra era (es decir, durante el periodo en el que la Iglesia Católica gozó de una hegemonía casi absoluta en el terreno de las ciencias, Fracastoro establecio el concepto de enfermedad contagiosa, en proponer una forma de contagio secundaria a la transmisión de lo que denomina seminaria contagiorum (es decir, semillas vivas capaces de provocar la enfermedad) y en establecer por lo menos tres formas posibles de infección:, a finales del siglo XIX permitió que Robert Koch formulase sus postulados para determinar la causa de una enfermedad infecciosa, Estos postulados afirman que un microorganismo es la causa de una enfermedades, para la existencia de enfermedades hay ciertos elementos necesarios en el cual se le conoce como triada ecológica: medio ambiente, agente, y hospedero, de igual manera existen elementos que permiten difundir las enfermedades las cuales son: vehiculo, vector y focos

En conclusión La epidemiología no sólo estudia enfermedades, sino todo tipo de fenómenos relacionados con la salud, Los determinantes de estos fenómenos son todos los factores físicos, biológicos, sociales, culturales y de comportamiento que influyen sobre la salud. Los fenómenos relacionados con la salud y sus posibles determinantes dan lugar a algunas de las clasificaciones de las ramas de la epidemiología, Para cumplir este fin se vale de distintos diseños epidemiológicos, que correctamente utilizados permiten obtener observaciones, resultados e información, que una vez validada permite tomar decisiones en el ámbito profesional.

#### Bibliografía:

https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/d79a3be0e18856e5322718159f8806 42.pdf