



UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA

MATERIA: Zoonosis y salud publica veterinaria

DOCENTE: Roberto Barreda Sedano MVZ

ALUMNO: Edgar Caleb Najera Moreno

CUATRIMESTRE: 4 A

**LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA**

FECHA: sábado 23 septiembre

Este ensayo tiene como objetivo saber sobre la epidemiología y su importancia en la medicina veterinaria. Exploraremos los aspectos fundamentales de la epidemiología, sus características y más. Este ensayo es una gran herramienta para guardar información y en un futuro nos pueda ser de grande ayuda ya que con ello tendremos a la mano información importante.

Todo empezó en la antigüedad en el año 400 antes de Cristo con la desesperación de saber las diferencias de en la distribución de las enfermedades y es ahí cuando llegó el primer término **epidemia** que significa enfermedad que visita la comunidad y de ahí salió la epidemiología.

La epidemiología tiene el fin de saber las causas y la distribución de las enfermedades en las poblaciones y la evaluación de medidas de control para disminuir su presencia.

En concreto, la epidemiología investiga la distribución de los problemas de la salud entre la población, los factores que pueden ser detonantes y el estado del fenómeno identificado, a fin de poder diseñar políticas en materia de salud pública que garanticen la desaparición del flagelo.

Se trata, pues, de una investigación cuyo propósito o función principales consiste en el control de las enfermedades, especialmente las de contagio por su rapidez, que amenazan con diezmar la población.

En la epidemiología, las enfermedades son abordadas como un problema de salud pública y no como problema individual. En efecto, a lo largo de la historia, las epidemias han sido una importante causa de mortalidad. Por ejemplo, durante la llamada Peste negra en el medioevo, Europa perdió entre el 30 y el 60% de su población.

En los siglos XIII empezó a reconocer las causas de la enfermedad en las comunidades y a llevar registros de ellas.

El gran John Snow en Londres de 1854 desarrolló la teoría de la contagiosidad de las enfermedades que propagaba mediante la existencia de una materia morbida y esta teoría fue apoyada y dio origen al **agente causal**.

En la humanidad siempre hay una gran preocupación sobre la salud pública ya que con ello aseguran la vitalidad de la población y con ello la paz de que van a vivir muchos años, por eso en estos años antiguos el tener una enfermedad era muerte o te ponían en cuarenta o te mataban ya que se propagaba y no tenían

soluciones y con ello se venían grandes virus y con ello la tasa de mortalidad era tan alta que no llegaban a los 50 años.

Sus primeros métodos de la epidemiología se dio en siglo XVII y surgieron con la búsqueda de una causa única que explicaría la aparición de cada enfermedad. Años después esto traería un castigo de las autoridades ya que si daban que tú eras el culpable de la enfermedad te encarcelaban o te mataban.

Los métodos de la epidemiología son vigilancia, estudios descriptivos y estudios analíticos según las necesidades que se registren y los propósitos concretos de la investigación.

La epidemiología es importante porque ayuda a identificar las enfermedades más comunes en una población, los factores que contribuyen a la aparición y propagación de enfermedades, y los grupos de población más afectados. Esta información es fundamental para desarrollar políticas de salud pública y estrategias de prevención y control de enfermedades. La epidemiología también es importante para evaluar la efectividad de las intervenciones de salud pública y mejorar la calidad de la atención médica.

En conclusión la epidemiología llegó a satisfacer necesidades como porque se dio la enfermedad y que tanto se puede propagar y que tanto puede matar o dañar a la humanidad. Con esto a la epidemiología ayudó a la medicina ya que con esto podrían saber cómo erradicar y salvar vidas, ya que en esos años vivir más de 40 años era una bendición ya que no tenían medicinas ni equipos especiales para salvarse de pandemias o de enfermedades simples.

Bibliografía

Antología UDS

Diapositivas en clase

<https://www.significados.com/epidemiologia/>