

Epidemiología.



Lic. en biología: María de los angeles Venegas Castro

Alumna: Ángeles Anarela Aguilar Rodríguez

Actividad: Definición y conceptos básicos

Sexto Cuatrimestre

Fecha: 08 de mayo del 2020

Comitán de Domínguez Chiapas.

Epidemiología: en el personal del área de salud se le reconoce como una manera de reconocer, por ejemplo evidencias para así poder producir investigaciones y mediante esto nos permite reconocer su historia tanto social como natural de la enfermedad.

Importancia de la epidemiología.

La epidemiología cumple un papel importante tanto en el área de salud como en el área social, ya que mediante esta podemos conocer los tipos de enfermedades y como se distribuyen del lugar y de las personas que es necesario conocer, por lo tanto a un epidemiólogo lo que le interesa es saber los datos y análisis, más que nada el control del desarrollo de cada enfermedad; existen cambios que se pueden llevar a cabo y como se relacionan se lleva a cabo para ver cómo funcionan en las distintas áreas como son económica, ambiental, social, demográfica y política. Por lo tanto es necesario comprender todos estos cambios por eso es importante la utilización de la epidemiología, de esta manera la epidemiología se encarga de explicar los distintos procesos de salud o enfermedad, reconocer las causas de las enfermedades; también llevando a cabo la prevención y control de dicha enfermedad. Hoy en día es importante conocer más acerca de la epidemiología ya que se están propagando distintas enfermedades que el ser humano no es autoinmune a eso por lo mismo que no tenemos una adecuada alimentación o por el tipo de higiene que cada uno por obligación debemos tener para así evitar la propagación de muchas enfermedades

en 1224 a.c comenzo la aparicion de plagas a lo largo de la historia registrado en los libros sagrados



en 1588 el medico frances Guillaume de Baillou publico el libro de epidemiorum.



en 1687 Edmund Halley el astronomo britanico descubridor del cometa.



en 1546 Giralomo Fracastoro publico en venecia el libro de Contagione et contagiosis morbis eteorum curatione.



en 1598 publico Quinto Tiberio Angelerio en madrid el libro epidemiologia



en 1710 Jhon Arbuthnot demostro que la razon de nacimientos entre varones y mujeres era siempre de 13 a 12.



en 1747 James Lind publico un trabajo sobre la etiologia de escorbuto



en 1765 el astronomo Johann H. Lambert inicio la busqueda de relaciones entre la mortalidad



entre 1741 y 1775 el Sacerdote aleman J.P Sussmilch escribio varios tratados que seguian los metodos de enumeracion.



en 1760 se publico el segundo trabajo por Daniel Bernoulli que concluia la variolacion protegia contra la viruela



en 1807 Divillard publico el tercer trabajo wue se refiere especificamente la practica de inmunizacion



en 1928 el epidemiologo Clifford Allchin señalaba que la disicplina apesar de su antiguo linaje se encontraba en la infancia



en 1936 Frost afirmaba que la epidemiologia en mayor o menor grado sobrepasa los limites de la observacion directa



en 1941 Mayor Greenwood el estudio de la enfermedad considerada como fenomeno de masas



en 1975 se publico la ppolemica sobre el estudio cientifico de la epidemiologia texto elaborado por Carol Buch



Bibliografía.

Venegas Castro María de los Angeles. (2020). Antología "epidemiologia". Comitán de Domínguez Chiapas: Universidad del Sureste.