



EPIDEMIOLOGÍA

CATEDRÁTICO:

Lic. Ámbar Jaqueline Alcázar Cancino.

Alumna:

Karla Guadalupe Domínguez Sánchez.

Trabajo:

➤ "Ensayo"

Tema:

➤ Epidemiología en la salud pública

Licenciatura: **Enfermería**

Cuatrimestre: **4°**

OCOSINGO CHIAPAS

14 / Noviembre / 2022

INTRODUCCIÒN

Este ensayo trata de la epidemiología en salud pública, encontraremos mucha información acerca de este tema. Como su nombre lo dice epidemiología estudia la salud de las poblaciones. Se encarga de los cambios, de la salud, la enfermedad y del bienestar de la sociedad. Este tema es inmensamente grande ya que tiene muchos objetivos, entre ellos mejorar la salud de la población se encarga de la población estatal y a nivel mundial.

Es uno de los instrumentos de la salud pública, esto nos llevara a la acción y nos permite llegar al objetivo. Los primeros estudios trata de las causas de las enfermedades transmisibles, esto nos permitirá llegar a un método preventivo.

Hablaremos sobre enfermedades, plagas, epidemias, pestes, causa de las enfermedades, relación de causa – efecto, la epidemiología como ejercicio de medición, frecuencia absoluta.

Epidemiología en salud pública

La epidemiología es una ciencia que estudia la distribución de las enfermedades y problemas de salud en la población y las razones de su aparición. Tiene como función descubrir el agente, el huésped y los factores ambientales que afectan la salud con el objeto de aportar una base científica para prevenir enfermedades y fomentar la salud. También determina la importancia de las causas de enfermedad y muerte con el objeto de establecer prioridades de investigación y acción.

Identifica aquellos sectores de la población que presenten el mayor riesgo de causas específicas de mala salud.

Cabe mencionar que la salud pública es la ciencia y arte de prevenir la enfermedad y la discapacidad, prolongar la vida y fomentar la salud física, mental.

“La epidemiología no sólo estudia enfermedades sino todo tipo de fenómenos relacionados con la salud, entre los que se encuentran causas de muerte como los accidentes o suicidios, hábitos de vida como el consumo de tabaco o la dieta y el uso de servicios de salud o la calidad de vida relacionada con la salud, entre otros.”¹

La salud de las personas depende de muchos factores biológicos, como por ejemplo; la alimentación, el medio ambiente, el consumo de alcohol y tabaco y las clases social entre otros.

La epidemiología de la nutrición es la ciencia que estudia la forma en el que el organismo utiliza la energía. Y la epidemiología de la dieta, es la determinante fundamental del estado de salud de los individuos.

La epidemiología utiliza distintos métodos, encontramos los estudios de vigilancia y las investigaciones descriptivas sobre la salud de la población de la comunidad, ciudades, países a nivel mundial, gracias a ello ayuda a saber cuántas personas están afectadas por una enfermedad y cuáles son sus características.

Y las analíticas sirven para conocer las razones de las apariciones de los problemas de salud en la aparición en la población.

Así mismo la epidemiología no brinda información para elaborar intervenciones para vigilar, prevenir, proteger y promover la salud.

La epidemiología ayuda a conocer las causas, características que son las cualidades de cómo es ese grupo afectado. Cuales es su distribución, es decir donde se encuentra distribuido el grupo que está afectado si es solo en un punto si es una epidemia si es una pandemia. También estudia la frecuencia esta habla del tiempo que tan frecuente está la enfermedad. Estudia la causa y el factor. Y esto con llevar a una prevención se pueda tratar la enfermedad.

Esto nos permitirá conocer la información de los distintos sectores, analizar las explosiones cuales son los países que necesitan una atención prioritaria, analizar las realidades sanitarias de nuestro país, facilita las planificaciones y hacer programas de promoción a la salud.

Tiene incidencias que es cada cierto tiempo de vuelve a presentar y prevalencia cuantifica las promoción de individuos de una población que padecen una enfermedad en un momento o periodo de termino determinado.

A lo largo de los años ha ido cambiando la manera de estudios científicos, gracias a los avances. Descubrimiento de vacunas. Gracias a ellos nos ha ayudado a tener menos muertes.

La salud es la determinada de los estilos de vida, la calidad de atención médica, tener recursos.

CONCLUSIÓN

En conclusión la epidemiología tiene una gran herramienta importante de la salud ya que se puede obtener información de las frecuencias, incidencias. Nos ayuda a conocer las investigaciones, analizar, buscar causas, evaluar y prevención a cerca de las enfermedades. Nos permite examinar y así poder promover como se puede propagar la enfermedad, un ejemplo podría ser el covid, gracias a los estudios se pudo controlar, se sometió a un método de manera rigurosa se aplicó, aislamiento, uso obligatorio de mascarillas, sanitización todo esto a que se identificó la enfermedad a nivel mundial y evitar su propagación por los estudios científicos.

Primero se vio su distribución que tanto avanzaba la enfermedad, sus frecuencias y las características que presentaban las personas infectadas, cuál era su causa y como se contagiaban y se podía decir si era epidemia, endemia o pandemia. Y así la epidemiología lograr su objetivo que mejorar la salud.

BIBLIOGRAFIA

EPIDEMIOLOGIA, CUARTO CUATRIMESTRE, ANTOLOGIA, UDS.