



UNIVERSIDAD DEL SURESTE



DOCENTE:

QFB. MARCO ANTONIO GORDILLO BENAVENTE

ALUMNO:

LUIS ALBERTO ALVAREZ HERNANDEZ

MATERIA:

INVESTIGACION EPIDEMIOLOGICA

UNIDAD:

CUARTA

TEMA:

IMPORTANCIA DE LA EPIDEMIOLOGÍA EN LOS SISTEMAS DE SALUD

TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS. 13/ ENERO/ 2021.

INTRODUCCIÓN

Como ya sabemos la epidemiología estudia la distribución, la frecuencia, la gravedad de los problemas de salud y las causas. Es parte del área de la salud pública, la cual se encarga de estudiar las enfermedades en la población, los factores de riesgo y los daños a la salud. Tiene la función principal de vigilar el surgimiento de nuevos padecimientos o el aumento de alguna enfermedad. Esta información es útil porque a través de un análisis de los datos se pueden identificar los problemas prioritarios de atención y prevención en el país en materia de salud pública, aplicar normas y políticas públicas.

Los estudios epidemiológicos permiten implementar o sugerir medidas antes de conocer el factor etiológico de la enfermedad y las causas estarían representadas por los factores de riesgo. La epidemiología estudia la distribución de las enfermedades en las poblaciones y los factores que determinan o influyen en esta distribución.

Los objetivos de la epidemiología son muchos dentro de los cuales están relacionadas al ámbito de los servicios de salud del país y del mundo, como primer objetivo, se debe identificar la etiología de una enfermedad y los factores de riesgo que aumentan el riesgo de que una persona padezca una enfermedad, el segundo objetivo de la epidemiología consiste en conocer e identificar la extensión de la enfermedad en una comunidad o población determinada. El tercer objetivo se basa en estudiar la historia natural y el pronóstico de la enfermedad.

Los epidemiólogos realizan diversos tipos de estudios para ubicar cuáles son las causas de la enfermedad, tales como estudios ecológicos, transversales, de casos y controles, y de corte.

IMPORTANCIA DE LA EPIDEMIOLOGÍA EN LOS SISTEMAS DE SALUD

La investigación epidemiológica debe comenzar a partir de los problemas de salud pública, pero los problemas reales deben ser percibidos como tales por el público y los políticos a fin de que se dispongan los medios para solucionarlos. A este respecto no cabe duda de que el papel de los medios de comunicación es clave, pero también lo es el rumbo que adquiera la práctica profesional de la epidemiología en general, y en particular el desarrollo y manejo de los sistemas de información. La epidemiología debe ensayar nuevas formas para hacer relevantes los problemas de salud y así presionar para la acción en salud pública. Una posibilidad incipiente es la realización de evaluaciones de impacto en salud, que pueden permitir informar sobre los efectos que en salud humana tienen las políticas no sanitarias, implicando de este modo a todas las áreas de gobierno en los asuntos de salud pública.

La epidemiología, en particular la metodología epidemiológica, ha ido calando durante los últimos decenios en la actividad sanitaria, adquiriendo una indudable influencia en la investigación clínica y de servicios sanitarios. Quizás porque ha sido una epidemiología centrada en los métodos la que ha penetrado en los ámbitos sanitarios, no ha conseguido incidir en el rumbo de los servicios sanitarios por lo que se refiere a tener una gestión basada en resultados en salud. Pese a ello e independientemente del papel que se conceda a los servicios sanitarios en las mejoras de salud de la población en nuestro entorno, la epidemiología ha de prestar una gran atención a la actividad asistencial y a los servicios sanitarios por diversos motivos cuya importancia se está acrecentando.

La implicación de la epidemiología en investigación clínica y preventiva debe incrementarse y dar una visión más global a los problemas de salud, evaluando y proponiendo tecnologías efectivas en entornos con bajo nivel de desarrollo. Desde vacunas estables ha alta temperatura hasta procedimientos diagnósticos de sencilla aplicación, la epidemiología puede favorecer proyectos guiados por las prioridades de salud pública desde una perspectiva global.