



Nombre del alumno: Mónica Del Carmen Domínguez Gómez

Nombre del profesor: Fernando Romero Peralta

Nombre del trabajo: Súper Nota

Materia: Epidemiología

Grado: 4To Cuatrimestre

Grupo: A Semiescolarizado

Pichucalco, Chiapas a 15 de noviembre de 2020.

Epidemiología

La epidemiología es una disciplina científica en el área de la medicina que estudia la distribución, frecuencia y factores determinantes de las enfermedades existentes en poblaciones humanas definidas, y tiene como objetivo combatirlas, así mismo busca aplicar conocimientos de prevención y control a los problemas de salud.

Su significado deriva del griego epi (sobre), demos (pueblo), logos (estudio), en definición es el estudio de lo que está sobre la población.

La transformación de la epidemiología en una ciencia ha tomado varios siglos, y ha logrado grandes avances en la humanidad hasta el día de hoy.

En la epidemiología se destacan palabras que van de la mano con esta disciplina, como tal: Enfermedad, Población, Frecuencias, Etiología, Salud y Método científico.

La enfermedad es una alteración leve o grave del funcionamiento normal de un organismo o de alguna de sus partes debido a una causa interna o externa. Por lo tanto la salud es lo contrario; es el estado en que un ser u organismo vivo no tiene ninguna lesión ni padece ninguna enfermedad y ejerce con normalidad todas sus funciones. .

La OMS define la salud como un estado de completo bienestar físico, mental y social.

Población es el conjunto de personas que habitan la tierra o cualquier división geográfica de ella.

La frecuencia es el número de veces que aparece, sucede o se realiza una cosa durante un período o un espacio determinado.

La etiología es el estudio sobre las causas u origen de las cosas o de las enfermedades.

Por último el concepto de método científico es un estudio sistemático de la

naturaleza que incluye las técnicas de observación, reglas para el razonamiento y la predicción, ideas sobre la experimentación planificada y los modos de comunicar los resultados experimentales y teóricos.

Todos estos conceptos están mutuamente integrados y relacionados con la epidemiología, y nos deja en claro que es de gran utilidad en la humanidad.

Para combatir la enfermedad la epidemiología primero se basa en la búsqueda de las causas de ésta, sin embargo la historia ha demostrado cómo a pesar de no saber la causa, ha contribuido a desarrollar una serie de medidas protectoras que protegen al ser humano.

Hoy surge con la misma fuerza la búsqueda de la causa que puede mantener sano al ser humano, pero no cabe duda que la humanidad está más enfocada entorno al estudio de la etiología de la enfermedad.

La epidemiología es una rama de la salud pública que tiene como propósito describir y explicar la dinámica de la salud poblacional, identificar los elementos que la componen y comprender las fuerzas que la gobiernan, a fin de intervenir en el curso de su desarrollo natural. También el área de salud pública tiene como función vigilar el surgimiento de nuevos padecimientos o el aumento de alguna enfermedad.

Por otro lado la epidemiología es una gran base en la salud pública, teniendo ésta componentes esenciales en las que se enfoca, como la comunidad hacia la que se dirige con el objetivo de buscar el bienestar y el estado siendo el responsable.

La salud pública está íntimamente relacionada con el desarrollo social.

Las condiciones económicas, políticas, sociales junto con las científicas se integran en un ente ejecutor y responsable que es el Estado.

En definición la epidemiología permite identificar necesidades, problemas relevantes en la salud y las causas de un nuevo síndrome., ya siendo estos identificados busca brindar la mejor prevención o un tratamiento adecuado, relacionándose y apoyándose con la salud pública.

Bibliografía

https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/la-importancia-de-la-epidemiologia-en-la-salud-publica%3F&ved=2ahUKEwi_gPyCtoHtAhXFt1kKHWsHCCUQFjAlegQIJRAB&usq=AOvVaw1GT22Nf3DQebN5Ohriq-NV&cshid=1605337055115

https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://es.slideshare.net/janseilin/la-importancia-de-la-epidemiologa&ved=2ahUKEwi_gPyCtoHtAhXFt1kKHWsHCCUQFjAMegQIBhAB&usq=AOvVaw2wWllw0cUEaZYdLDPy9r7&cshid=1605337055115