



Mi Universidad

Súper Nota

Nombre del Alumno :Petronita Angelica May Landero

Nombre del tema : Epidemiología

Parcial: I

Nombre de la Materia: Epidemiología

Nombre del profesor: María de los Ángeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre:4

Introducción

En este tema nos basaremos de la epidemiólogo el cual se define como el estudio de la distribución y los determinantes de las situaciones o sucesos relacionados con la salud en poblaciones específicas, y la aplicación de ese estudio al control de los problemas de salud. Debemos saber que los temas se explican profesionalmente , tendremos conocimiento de su estudios . Así como también el ejemplo la evolución de la epidemiólogo como entre otros temas. Tendremos la oportunidad de profundizar y explorar más sobre cada enfermedad.

EPIDEMIOLOGÍA

El estudio de la distribución y los determinantes de estados o eventos (enfermedades) relacionados con la salud y la aplicación de esos estudios al control de enfermedades y otros problemas de salud



La epidemiología está estrechamente ligada a la Salud pública, porque se centra en acciones colectivas para mejorar la salud de la población.

- Brote: Una cantidad mayor que la normal de individuos enfermos en un periodo relativamente corto.
- Endemia: Aparición constante de una enfermedad
- Epidemia: Enfermedad que se propaga rápida y activamente
- Pandemí: Se extiende por todo el mundo



Campo de acción

La aplicación de los principios y métodos de la investigación epidemiológica para el estudio de problemas de salud inesperados

Funciones Básicas

- La vigilancia de los casos nuevos de enfermedades
- Observar la distribución de ciertas enfermedades
- Detectar y analizar las relaciones que existen en una enfermedad.
- Difundir el estado de una enfermedad



- Determinar los efectos secundarios de un fármaco
- Investigar las interacciones entre el entorno
- Investigar la frecuencia y distribución de las enfermedades
- Conocer el efecto de ciertos contaminantes

EPIDEMIOLOGÍA



CONCEPTO DE SALUD-ENFERMEDAD

La salud es altamente valorada por todos y desde diferentes ámbitos, donde el individuo puede desempeñar las actividades de diferente índole.

SALUD-ENFERMEDAD

influyen un amplio conjunto de factores causales y asociados como los biológicos, prácticas culturales o condiciones socioeconómicas que promueven la aparición en el individuo o bien en una comunidad.



FACTORES

- Factores intrínsecos al individuo
- Factores extrínsecos al individuo A) Factores naturales :Biológicos, Químicos
- B) Factores sociales



TRIADA ECOLÓGICA

Para que ocurra una enfermedad deben conjuntarse una serie de factores y/o hechos que generen o faciliten su desarrollo.



COMPONENTES

Los agentes pueden ser infecciosos o no infecciosos y son necesarios, pero no siempre suficientes, para causar la enfermedad

Huésped : es cualquier ser vivo que permite el alojamiento, subsistencia y desarrollo de un agente causal de enfermedad

Ambiente:es el conjunto de factores químicos, físicos, socioculturales donde se desenvuelve el individuo



Conclusión

Para concluir este tema ya contamos con el conocimiento que epidemiólogo es un instrumento de la salud pública que ayuda a buscar la causa de alguna enfermedad. Determinando la desde varios enfoques profesionalismo

Bibliografía

UDS. 2023.ANTOLOGIA DE EPIDEMIOLOGIA

PDF. <https://plataformaeducativauds.com.mx/libro.php?idLibro=16957051181>