



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina



Materia: Epidemiología II

Dr: Cecilio Culebro Castellanos

Mapa conceptual: Epidemiología en salud pública

Alumna: Guadalupe Elizabeth González González

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 09/10/2020.

Epidemiología en salud pública

Epidemiología

Estudia la distribución, la frecuencia, la gravedad de los problemas de salud y que los causan

En la práctica

La investigación epidemiológica debe comenzar a partir de los problemas de salud pública.

Ya que se debe basar en problemas y no en métodos

Salud pública

Se encarga de estudiar las enfermedades en la población, los factores de riesgo y los daños a la salud

Esta disciplina no solo incluye el análisis de los padecimientos, sino de los individuos que la integran y su entorno.

Estudios epidemiológicos

Permiten aplicar o sugerir medidas antes de conocer el factor etiológico de la enfermedad y las causas estarían representadas por los factores de riesgo.

Para completar la descripción del cuadro clínico.

Para establecer factores etiológicos, mediante los estudios epidemiológicos correspondientes

Manifiestos de la importancia

Para identificar síndromes nuevos, mediante estudios de campo, donde ocurren realmente los hechos.

Establecer predicciones sobre posibles situaciones epidémicas, que ayudan a las autoridades de salud a tomar las medidas pertinentes.

Orientar los programas de salud y de la enseñanza médica, determinar las necesidades de servicios de salud y evaluar el resultado de las acciones médico preventivas.



Referencias

- *Epidemiología y salud pública: con preguntas de autoevaluación y repaso, residentado médico, Manuel Mendo Rubio; Ediciones Laborales, 2005.*
- <https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/la-importancia-de-la-epidemiologia-en-la-salud-publica>