



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

MEDICINA HUMANA

FRANCISCO IGNACIO ORDOÑEZ  
SALVATIERRA

EPIDEMIOLOGIA

DEL SOLAR VILLAREAL GUILLERMO

INTRODUCCION A LA EPIDEMIOLOGIA

2 SEMESTRE

10/03/22

TAPACHULA, CHIAPAS.

## **Introducción.**

En el estudio del proceso salud-enfermedad a través de un estudio epidemiológico, una de las decisiones más importantes es la adecuada elección de una medida de frecuencia y su correspondiente medida de asociación, elección que se basa en las características del estudio, debiendo tomar en cuenta el problema, los objetivos, y las hipótesis del estudio, así como el tipo de población, y el diseño del estudio. Al cuantificar la frecuencia de una enfermedad o el estado de salud de una población y al compararla con otra, se generan hipótesis acerca de los factores que pueden causar estas condiciones, y a través de diferentes estudios epidemiológicos se pueden comprobar estas hipótesis.

Rich

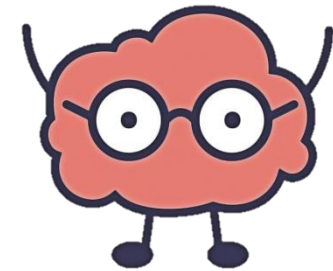
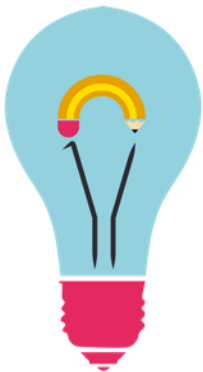
La describió en 1979 como la ciencia que estudia la dinámica de salud en las poblaciones.

Descubrimiento

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.

Epidemiología

- Frecuencia y distribución.
- Casualidad
- Medidas de prevención



## **Conclusión.**

La epidemiología busca el conocimiento para mejorar la salud para todos. El conocimiento puede no ser suficiente para mejorar la salud. Potentes fuerzas – geológicas, meteorológicas, microbiológicas, económicas, culturales, políticas – trabajan en contra de los cambios que avanzarían la salud pública.

## **Bibliografía**

(ochoa, 2009)

### Referencias

ochoa, m. r. (septiembre de 2009). *epidemiologia de acciones sanitarias*.