

17/Febrero/2022

EPIDEMIOLOGIA

CUADRO SINOPTICO

DR. Julio Andres Ballinas Gomez

Jacqueline Montserrat Selvas Pérez

Epidemiología:

Es considerada una ciencia básica de la salud pública y salud colectiva.

Es la ciencia que estudia la distribución y los determinantes del fenómeno salud-enfermedad en las poblaciones humanas.

Conceptos básicos

Epidemiología descriptiva: Estudia la distribución de las enfermedades en relación con las variables lugar, tiempo y persona.

Epidemiología analítica: busca los factores que determinan la distribución encontrada e identificar las asociaciones causales.

Antecedentes históricos

A mediados del siglo XX se le considero un método o técnica dirigida principalmente al estudio de enfermedades infecciosas.

Wade Hampton formulo una definición de epidemiologia la cual considero ciencia inductiva.

Mervyn Susser señalo que la epidemiologia describe y explica la causa y evolución de la enfermedad. El cómo prevenirlas

Asociaciones causales

Causa suficiente: es la que inevitablemente produce un efecto cuando se presenta.

Causa complementaria o contribuyente: son aquellas que forman parte de una causa suficiente.

Causa necesaria: forma parte de de todas las causas suficientes de una enfermedad y debe estar presente para que se produzca el efecto