

Universidad Del Sureste

Trabajo : Salud pública
y epidemiología

Docente: Gustavo
Armando López Cruz

Alumno(a):Dana Paola
Vazquez Samayoa



SALUD PUBLICA

Es la disciplina que se conforma de ciencias y actos humanos con el fin de lograr el bienestar de una población.

TASA DE PREVALENCIA :Mide el número de personas enfermas en una region.

Evita o colabora

EPIDEMIA :Enfermedad que cubre una extensión de población ,es necesario conocer el punto de base de la misma (1era persona infectada).

Colea en Inglaterra en 1854, con 20,000 víctimas ,aun se ven casos en África.

ENDEMIAS: Enfermedad que se establece en un cierto lugar en un lapso de tiempo de manera repetitiva.

Dengue en zonas tropicales y templadas donde se encuentre abundancia de mosquitos Aedes

PANDEMIA: Enfermedad que se propaga con mayor rapidez por todo el mundo ,ocurren por lo general en el nacimiento de nuevos virus.

Peste negra en el siglo XIV tuvo una extensión por Europa ,dejando un tercio de muerte.

Medidas de enfermedad

TASA DE INCIDENCIA :Mide el número de casos nuevos de la enfermedad en cierto tiempo en una región

EPIDEMIOLOGIA

Es el estudio de la extensión y factores de infecciones al mismo tiempo es un regulador de las enfermedades

CADENA EPIDEMIOLÓGICA

AGENTE CAUSAL: Punto de partida y responsable de la enfermedad.
*Hongos, bacterias, virus.

RESERVORIO: Espacio donde el microorganismo crece y se reproduce.*Enfermo clínico, subclínico, portador sano, etc.

PUERTAS DE SALIDA :Lugar donde el agente abandona al reservorio.*Respiratoria, digestiva, tegumentaria.

VIA DE TRANSMISIÓN: Medio por el cual el microorganismo se transporta.*Relación sexual, inyectables, estornudos.

PUERTAS DE ENTRADA:Espacio por donde el microorganismo ingresa al huésped.*Ojos, fosas nasales, boca.

HUSPED SUSCEPTIBLE: Ser vulnerable a enfermarse si tiene contacto con el agente.*Ser vivo