



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

MATERIA:

EPIDEMIOLOGÍA II

PROYECTO:

CUADRO SINÓPTICO

Alumno:

RUSSELL MANUEL ALEJANDRO VILLARREAL (3B)

Docente:

CECILIO CULEBRO CASTELLANOS

LUGAR Y FECHA

Comitán de Domínguez, Chiapas a 31/08/2020

Enfermedades trasmisibles

Concepto

Son las que se transfieren de un ser humano a otro, o de un animal al hombre, ya sea por vía directa, o a través de vectores (organismos vivos como insectos), o por la exposición a material infeccioso.

Principales

VIH/SIDA

Sífilis

Gonorrea

Dengue

Influenza

Cadena epidemiología

La cadena epidemiológica es la serie de acontecimientos que ocurren en relación entre esos elementos, que culminan en el desarrollo de una enfermedad.

Pueden ser

Agente causal

Reservorio o fuente de infección

Huésped susceptible

Medio ambiente

Factores

Es el primer eslabón de la cadena. Es cualquier microorganismo capaz de producir una enfermedad infecciosa ya sea protozoo, helminto, bacteria, virus, hongos, etc.

Propiedades de la transmisión

Dosis inefectiva

Trasmisibilidad

Inefectividad

Patogenia

Virulencia y inmunogenicidad

