



Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Epidemiología general de las enfermedades
Nombre del alumno: Antonia Berenice Vázquez Santiz

Grupo: "B"

Grado: Segundo semestre
Materia: Salud pública II
Dr. Culebro Castellanos Cecilio

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de febrero del 2022

Epidemiología general de las enfermedades transmisibles y no transmisibles

Las enfermedades transmisibles afectan desproporcionadamente a las comunidades con recursos limitados, esto se vincula con una compleja variedad de los determinantes sociales de la salud.

Imponen costos económicos y costos sociales intangibles a las personas, las familias y las comunidades, lo que impide que se alcance la salud plena

- Las enfermedades transmisibles incluyen
- Infección por VIH/ sida
 - Infecciones por transmisión sexual [ITS]
 - Hepatitis virales
 - Tuberculosis otras enfermedades transmitidas por vectoriales

Enfermedad transmisible	Enfermedad infecciosa
Enfermedad causada por un agente infeccioso o sus productos desde un huésped infectado o un reservorio inanimado a un huésped susceptible.	Producidas por la infección produce enfermedad. Se emplea habitualmente en medicina clínica ya que permite aplicar el tratamiento oportuno.

• IMPORTANCIA DEL ESTUDIO DE UNA ENFERMEDAD TRASMISIBLE

- Susceptibles de ser controladas y erradicadas
- Responsables de altas tasas de mor-mortalidad
- Origen multicausal es el que más se conoce

¿Porque es importante el estudio de una enfermedad transmisible?

- Porque son susceptibles de ser controladas, eliminadas
- Porque son responsables de altas tasas de morbilidad, mortalidad.
- Conocer de manera amplia su origen multicausal

El concepto de enfermedad transmisible es importante desde la perspectiva de salud pública, ya que el conocimiento de esta tiene como objetivo primordial definir los mecanismos y los efectos de la trasmisión del agente patógeno en un ambiente determinado.