



**Universidad del Sureste**  
**Campus Comitán de Domínguez Chiapas**  
**Licenciatura en Medicina Humana**

**Tema:** Mapa Conceptual, Epidemiología General de las Enfermedades Transmisibles y no Transmisibles.

**Nombre del alumno:** José Alberto Cifuentes Cardona.

**Grupo:** "B" **Grado:** Segundo semestre.

**Materia:** Epidemiología.

**Nombre del profesor:** Dr. Cecilio Culebro Castellanos.

# EPIDEMIOLOGIA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES Y NO TRANSMISIBLES.

Son enfermedades causadas por un agente específico o sus productos tóxicos, que se produce por su transmisión desde una fuente o reservorio o un huésped susceptible.

Según la OMS

Por otra parte

Se refiere a un grupo de enfermedades que no son causadas principalmente por una infección aguda, dan como resultado consecuencias para la salud a largo plazo.

## Enfermedades transmisibles.

Afectan a:

Comunidades de recursos limitados.

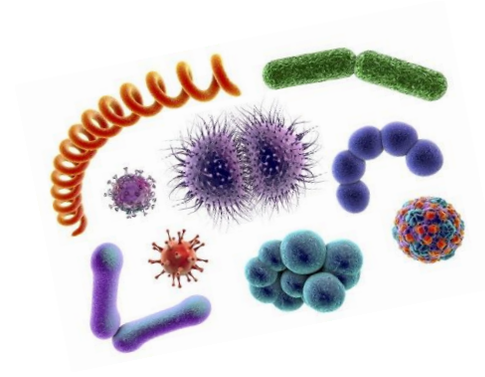
Entre ellos se encuentran:

TB  
VIH  
MALARIA  
ETS  
DENGUE  
HEPATITIS.

## 3 componentes de la vigilancia epidemiológica.

Análisis e interpretación

Evaluación de los resultados del sistema.



Propuesta y ejecución de las acciones.

## Enfermedades no transmisibles.

Afectan a:

Comunidad en general

Intervienen

Factores genéticos.

Entre ellos se encuentra:

Diabetes Mellitus  
Sobre Peso Y Obesidad  
Hipertensión arterial.

## REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA:

OPS.

OMS.