



Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Mapa conceptual
”Epidemiología general de las
enfermedades trasmisibles y no
trasmisibles”

Nombre del alumno : Esthephany Michelle
Rodríguez López

Grupo: “B”

Grado: Segundo semestre

Materia: SALUD PUBLICA II

Nombre del profesor: Cecilio Culebro
Castellanos

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de febrero del 2022

EPIDEMIOLOGÍA GENERAL DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

OBJETIVOS

Prevenir la aparición de enfermedades



Evitar nuevos contagios de las enfermedades

CONFORME

Enfermedades de importante vigilancia

TAL COMO

Enfermedades emergentes

Enfermedades reemergentes

MEDIANTE

Rompimiento de la cadena epidemiológica

Medidas en contra del reservorio

Vigilancia de la aparición de enfermedades

Aislamiento

Eliminación del reservorio

COMPUESTA POR

ES LA

Secuencia de elementos que se enlazan en la transmisión de un agente

- *Agente
- *Fuente de infección
- *Puerta de salida
- *Mecanismo de transmisión
- *Puerta de entrada
- *Huésped

CASOS ESPÓRADICOS

BROTE

ENDEMIAS

EPIDEMIA

PANDEMIA

SON

SON

ES

ES EL

ES LA

Casos aislados

2 o más casos

Recurrencia de la enfermedad en un lugar determinado

Incremento de los casos esperados

Presencia de una enfermedad en específico en muchos países

EPIDEMIOLOGÍA GENERAL DE LAS ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

EJERCE MEDIANTE

ENCARGADA DE

POR EJEMPLO

La vigilancia de las enfermedades

EFICAZ EN

Visualizar los problemas de salud

PARA

Proponer una solución para la implementación de planes de salud

*Sobrepeso
*Diabetes
*Enfermedad Cardiovascular
*Enfermedad Renal
*Enfermedades Respiratorias

Las enfermedades que no son causadas por ningún microorganismo infeccioso

REALIZAN

Daños a largo plazo

ESTABLECEN

Necesidad de tratamientos por un tiempo grande

Referencias

(26 de Febrero de 2022). Obtenido de pdf: http://www.epidemiologia.anm.edu.ar/wp-content/uploads/2018/06/Enfermedades-Cr%C3%B3nicas-No-Transmisibles-_2005.pdf