



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

Epidemiología

DR. Culebro Castellanos Cecilio

3oB

Cuadro Sinóptico

PRESENTA:

Gabriela Gpe Morales Arguello

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 05/09/2020

Factores predisponentes de enfermedades transmisibles y no transmisibles

Enfermedades transmisibles

¿Qué son

Las enfermedades transmisibles son las que se transfieren de un ser humano a otro o de un animal al hombre, ya sea por vía directa (al toser o estornudar), o a través de vectores (organismos vivos como insectos), o por la exposición a material infeccioso (como el uso de una inyectadora contaminada)

Ejemplos

Infecciones respiratorias de vías bajas.
Sida. Virus del sida.
Enfermedades diarreicas.
Tuberculosis.
Malaria.
Meningitis.
Hepatitis B aguda.
Sarampión.
Sífilis
Encefalitis

Factores predisponentes

- 1.Hacinamiento
- 2.Vivienda inadecuada: exposición al sol=deshidratación, exposición a la lluvia/frío= afecciones respiratorias, exposición a vectores=malaria, dengue, humo al interior= asma, quemaduras
- 3.Ingesta insuficiente de nutrientes: desnutrición, enfermedades infecciosas
4. Desajuste de programas de vacunación
5. Agua
6. Saneamiento
7. Condiciones higiénicas

Enfermedades no transmisibles

¿Qué son

Las enfermedades no transmisibles (ENT) o crónicas son afecciones de larga duración con una progresión generalmente lenta.

Ejemplos

1.las enfermedades cardiovasculares (por ejemplo, los infartos de miocardio o accidentes cerebrovasculares)
2.El cáncer
3.Las enfermedades respiratorias crónicas (por ejemplo, la neumopatía obstructiva crónica o el asma);
4. la diabetes.

Factores predisponentes

- 1.Tabaquismo
- 2.Sedentarismo
- 3.Uso nocivo de alcohol
- 4.Falta de ejercicio
- 5.Dieta no saludable