



Universidad: UDS

Campus: Comitán de Domínguez

Facultad: Medicina Humana

Materia: Epidemiología III

Docente: Dr. Culebro Castellanos Cecilio

Alumno: Cárdenas Hernández León Felipe

Semestre: 3ro

Grupo: A



Dedicatoria



Medicina Humana

Epidemiologia

Página 2

Este trabajo esta hecho para Generar, Preservar y Diseminar el conocimiento.

Factores predisponentes de enfermedades infecciosas

Transmisibles

BACTERIAS

Contiene ADN y ARN, recubiertos por membrana celular. Organismos representantes como faringitis, tuberculosis etc.

VIRUS

Contiene ADN y ARN, recubiertos por membrana celular. Organismos representantes como faringitis, tuberculosis etc.

PARASIT

Seres vivos que viven de otros seres vivos, como del cuerpo humano, para alimentarse y tener un lugar donde vivir.

HONGOS

Levaduras o como mohos. Las levaduras son organismos unicelulares y mohos son estructuras filamentosas multicelulares

No transmisibles

Consumo de tabaco

Factor de riesgo común de las enfermedades cardiovasculares, el cáncer, las enfermedades respiratorias crónicas y la diabetes.

Inactividad física

La actividad física regular reduce el riesgo de sufrir cardiopatías isquémicas, accidentes cerebrovasculares, diabetes, y cáncer de mama y de colon.

Mala alimentación

Diabetes, hipertensión, enfermedades cardiovasculares y del sistema digestivo, anemia, y cáncer que da como consecuencia de una mala alimentación.

Consumo de alcohol

La mayor parte de estos trastornos son enfermedades no transmisibles. Entre las cuales se encuentran distintos tipos de cáncer, las enfermedades cardiovasculares y la cirrosis hepática.