



# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA**

**MATERIA:  
EPIDEMIOLOGÍA II**

**CATEDRÁTICO:  
DR. CECILIO CULEBRO CASTELLANOS**

**PRESENTA:  
AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ**

**TRABAJO:  
“FACTORES DETERMINANTES DE ENFERMEDADES  
TRANSMITIBLES Y NO TRANSMITIBLES”**

**GRADO Y GRUPO:  
3 ° B**

**LUGAR Y FECHA:  
COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. A 05 - SEPTIEMBRE - 2020**

**FACTORES DETERMINANTES DE ENFERMEDADES**

**Enfermedades transmisibles**

Por Infestación

Enfermedades producidas por agentes que no ingresan al organismo humano

Permanecen en su superficie y que pueden transmitirse a otro huésped

Enfermedad infecto-contagiosa

Se transmiten por contacto directo, de persona a persona

Colonización

Presencia de un agente en una superficie del huésped pero que no produce respuesta tisular o inmunitaria

**Enfermedades no transmisibles**

Tabaquismo

50% del cigarrillo está compuesto por hojas de tabaco, 30% por tabaco reconstituido. Las hojas de tabaco contienen NICOTINA

Ocasionando casi 60 mil muertes al año por consumo de tabaco

Consumo de alcohol

afectar su capacidad de razonamiento y juicio, dañando a las neuronas y generando problemas con el cerebro

Matando aproximadamente 24 mil personas al año en México

Sobrepeso y obesidad

Sus características comunes son la presión arterial alta (hipertensión) Colesterol o triglicéridos altos en la sangre.

Generando enfermedades como en el corazón, accidente cerebrovascular y problemas renales

Dieta y nutrición

La desnutrición debilita el sistema inmunológico, lo que aumenta la propensión a contraer enfermedades

la causa es la alimentación inadecuada en cantidad o calidad, la incidencia de enfermedades infecciosas y el cuidado inapropiado de las personas

Actividad física

Los huesos, los músculos y las articulaciones, se vuelven más débiles

Se obtiene pérdida de las fibras musculares, el metabolismo se vuelve más lento y empeora el riego sanguíneo

Transición de los factores de riesgo globales

La desnutrición debilita el sistema inmunológico, lo que aumenta la propensión a contraer enfermedades

la causa es la alimentación inadecuada en cantidad o calidad, la incidencia de enfermedades infecciosas y el cuidado inapropiado de las personas