

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en medicina humana

Salud publica

Cuestionario

Dr. Gustavo Armando López Cruz

Carlos Emilio Ocaña Vázquez

2do semestre grupo único

Tapachula Chiapas de Córdova y Ordoñez

09 de junio de 2020

Son agentes involucrados en la reemergencia de enfermedades transmisibles

Virus, bacterias, parásitos y protozoos

A qué se refiere mosaico epidemiológico:

Concepto que implica la coexistencia tanto de enfermedades crónicas degenerativas como de enfermedades infecciosas dentro de la misma población

Son las principales causas de morbilidad en la actualidad.

Enfermedades del aparato cardiovascular: Cardiopatía isquémica, Hipertensión arterial, otras enfermedades del corazón.

Enfermedades cerebrovasculares. Oclusivas, Hemorrágicas, Otras.

Tumores malignos:Tráquea, bronquios y pulmón. Colon. Mama, Próstata.

Enfermedades Respiratorias. Asma bronquial, Enfermedad Pulmonar Obstrutiva crónica. (EPOC), Bronquiectasia.

Enfermedades Digestivas. Gastritis crónica, úlcera péptica, litiasis vesicular, otras.

Enfermedades Endocrinas metabólicas. Diabetes Mellitus, Bocio simple, otras.

Enfermedades SOMA. Fractura de cadera, artropatía crónica.

Enfermedades Psiquiátricas: Depresión, Ansiedad, Otras.

Son las principales causas de mortalidad en la actualidad:

Cardiopatía isquémica y el accidente cerebrovascular, que ocasionaron 15,2 millones de defunciones en 2016 y han sido las principales causas de mortalidad durante los últimos 15 años.

Son los determinantes sociales de la salud

Las circunstancias en que las personas nacen, crecen, trabajan, viven y envejecen, incluido el conjunto más amplio de fuerzas y sistemas que influyen sobre las condiciones de la vida cotidiana

Factores de riesgo para enfermedades crónicas

Hábitos tóxicos como el tabaco y el alcohol, pero también una inadecuada alimentación que deviene en obesidad o colesterol elevado en la sangre, además de un bajo nivel de ejercicio.

Menciona el nombre de las Normas Oficiales Mexicanas encargadas del control de Obesidad, Hipertensión arterial y Diabetes Mellitus

Control de diabetes: NOM-015-SSA2-2010

Control de obesidad: NOM-006-SSA3-2011

Norma oficial mexicana para la hipertensión: NOM-030-SSA2-

1999