



NOMBRE DE ALUMNO: Osiel Palacios López

**NOMBRE DEL PROFESOR: Lucia Guadalupe
González Santiago**

NOMBRE DEL TRABAJO: cuadro sinóptico

MATERIA: zoonosis y salud publica veterinaria

PASIÓN POR EDUCAR

GRADO: cuarto cuatrimestre

GRUPO: A

DESARROLLO DE LA EPIDEMIOLOGIA

AGENTE FÍSICO:

son todos los elementos físicos con que cuenta el fisioterapeuta que se emplean para intervenir en el cuerpo con fines curativos.

Algunos consideran que los agentes físicos son puramente empíricos, ya relegados a la historia de la medicina,

AGENTE QUÍMICO:

Es un compuesto químico que tiene efectos nocivos sobre la salud

Es presentado en un estado natural o producido utilizado o vertido, incluido el vertido como residuo, en una actividad laboral

AGENTE BIOLÓGICO:

Es un organismo, como una bacteria, un virus, un parásito, un hongo, etc

Una toxina con la capacidad de afectar de manera adversa la salud de los humanos en diversos modos.

EPIDEMIA:

es una descripción en la salud comunitaria que ocurre cuando una enfermedad infecta a un número de individuos superior al esperado en una población durante un tiempo determinado

VIABILIDAD:

La forma de enfrentarse a un problema de salud en una relación con conocimientos y tecnología preventiva disponible

INFECTIVIDAD:

Capacidad de una agente patógeno (bacterias, virus) para invadir un organismo y provocar en él una infección.

DESARROLLO DE LA EPIDEMIOLOGIA

PATOGENICIDAD:

La patogenicidad de los microorganismos se define como su capacidad para producir enfermedad en Huéspedes susceptibles

VIRULENCIA:

Es el grado de patogenicidad de un serotipo, de una cepa o de una colonia microbiana en un huésped susceptible

INMUNOGENICIDAD:

Es solo uno de los muchos beneficios que nuestro sistema inmunológico nos aporta y se define como la capacidad de diferentes sustancias.

HUÉSPED U HOSPEDERO:

Organismo simple o complejo, incluyendo al animales y ser humano , que en circunstancias naturales permite la sobrevivencia o alojamiento de un agente infeccioso.

ZOONOSIS:

Es cualquier patógeno celular que se transmite de forma natural de los animales (en su mayoría vertebrados) al ser humano, y viceversa. Algunos investigadores definen las antropozoonosis como aquellas enfermedades que el ser humano

ENDEMIAS:

Es un término utilizado para hacer referencia a un proceso patológico que se mantiene de forma estacionaria en una población o espacio determinado durante períodos prolongados.

PANDEMIA

Es una epidemia de una enfermedad infecciosa que se ha propagado en un área geográficamente extensa, por ejemplo, en varios continentes o en todo el mundo, afectando a un número considerable de personas.