



Nombre de alumno: Cristal Ruiz Gómez

**Nombre del profesor: Lucia Guadalupe
González Santiago**

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Zoonosis y Salud pública

Grado: 4

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de septiembre de 2021.

AGENTE FÍSICO

Los agentes físicos son energía y materiales aplicados a los pacientes con un tratamiento de un determinado proceso patológico o enfermedad para ayudar en su rehabilitación.

AGENTE QUÍMICO

Es todo elemento o compuesto químico, por sí solo o mezclado, tal como se presenta en estado natural o es producido, utilizado o vertido, incluido el vertido como residuo.

AGENTE BIOLÓGICO

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

VIABILIDAD

Capacidad del agente de sobrevivir fuera de su huésped, es decir, en el medio exterior o medio ambiente

INFECTIVIDAD

Es la capacidad que tiene un organismo de alojarse en un huésped susceptible, crecer y reproducirse en él, pudiendo o no causar daño o enfermedad

PATOGENIDAD

Es la capacidad que tiene un agente de producir enfermedad en el huésped susceptible

VIRULENCIA

Es el grado de patogenicidad de un microorganismo mide por su capacidad para invadir tejidos o causarla muerte del animal.

INMUNOGENICIDAD

Es la capacidad que presenta un agente infeccioso de provocar cierto grado de resistencia específica en el huésped que ha invadido

HUÉSPED U HOSPEDERO

Es una persona o animal vivo, inclusive aves y artrópodos, que en circunstancias naturales (en comparación con las experimentales) permiten la subsistencia o el alojamiento de un agente infeccioso.

ZOONOSIS

Enfermedad de los animales que se transmite a los humanos.

ENDEMIAS

Es la presencia continua de una enfermedad o un agente infeccioso dentro de una zona geográfica determinada

EPIDEMIA

Presencia de una enfermedad (infecciosas o no) por encima de su nivel normal o endémico.

PANDEMIA

Una pandemia es una epidemia de amplia difusión que afecta generalmente a una gran parte de la población. Puede afectar a muchos países o continentes.

UNIDAD 1