



Nombre de alumno: Luis Alfredo Duran Cruz

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe González Santiago

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico
Materia: Zoonosis Y Salud Publica Veterinaria

Grado: 4

Grupo: A

Desarrollo de la Epidemiología

Agente físico

Es una entidad inmaterial o con mínimo de esta capaz de producir efectos adversos en el organismo.

Agente químico

Son aquellos elementos químicos y sus compuestos tal cómo se encuentran en estado natural o cómo se producen en la industria que pueden dañar directa o indirectamente a personas y animales.

Agente biológico

Son organismos vivos capaces de producir una infección o enfermedad en el ser humano y los animales.

Viabilidad

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

Infectividad

Capacidad del agente de alojarse o penetrar y multiplicarse dentro de un organismo. Está invasión del germen No necesariamente causa la enfermedad. Puede hacerlo o no.

Patogenicidad

Entendemos su capacidad potencial de producir un proceso infeccioso (enfermedad) específica en un microorganismo.

Virulencia

Es el grado o medida de la patogenicidad de los microbios

Inmunogenicidad

Capacidad del agente para estimular a los pedidos a producir anticuerpos específicos.

Huesped u hospedero

Es una persona o animal vivo, incluyendo las aves y los artopodos, que en circunstancias naturales permiten la subsistencia o alojamiento de un agente infeccioso.

Zoonosis

Se trata de agentes etiológicos que afectan conjuntamente al hombre y a los animales

Endemia

Presencia de una enfermedad a niveles constantes a lo largo del tiempo o presentación habitual de la misma en una población.

Epidemia

Presencia de una enfermedad por encima de su nivel normal o endémico.

Pandemia

Es una epidemia de amplia difusión que afecta generalmente a una gran parte de la población puede afectar a muchos países o continentes.