



Agente

AREVALO CRUZ LUISANA

Médico. Arreola Rodríguez Ety Josefina

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura. Medicina Veterinaria y Zootecnia

Microbiología y Veterinaria

Tapachula, Chiapas

Sábado 20 de enero 2024



AGENTE

QUE ES

Es un elemento, sustancia o fuerza animada o inanimada; cuya presencia o ausencia puede entrar en contacto efectivo con un hospedero humano o animal.

Capacidad del agente de difundirse en los tejidos del hospedero.

CLASIFICACION

Físicos
Químicos
Biológicos

Físicos
Agentes punzo-cortantes
Traumatismos (lesión o daño de tejidos o huesos producido x.
Químicos
Sustancias carcinogénicas:
Arsénico ,Plomo,Vapores tóxicos.
Biológicos
Parásitos animales: nematodos, cestodos, trematodos, protozoarios, metazoarios

ESTRUCTURA

Tiene mucha importancia en la penetración del agente al huésped y en la ruta y tipo de transmisión, se tiene que tomar en cuenta el tamaño, la forma y la composición química.

Capacidad del agente de sobrevivir fuera de su huésped, es decir, en el medio exterior o medio ambiente. Capacidad del agente de alojarse o penetrar y multiplicarse dentro de un organismo. el número de un agente varía de un hospedero a otro y dentro de la misma especie, de la puerta de entrada

