



Mi Universidad

súper nota

Nombre del Alumno: Carlos Daniel Ramírez Hernández

Nombre del tema: características de los agentes

Parcial: 1

Nombre de la Materia: microbiología

Nombre del profesor: samatha Guillen Pohlenz

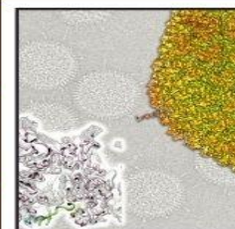
Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 2

características del agente

Infecciosidad o infectividad:

Capacidad del agente de alojarse o penetrar y multiplicarse dentro de un organismo.



Infección

Entrada, desarrollo o multiplicación de un agente infeccioso en el organismo de un animal. No es sinónimo de enfermedad, ya que puede manifestarse o cursar clínicamente inaparente

Contaminación

Presencia del agente infeccioso en las superficies exteriores del cuerpo o de objetos (artículos)



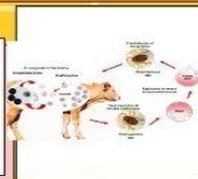
Medida de Infectividad

Es el número mínimo de partículas infecciosas que se requieren para producir la infección, el número de un agente varía de un hospedero a otro y dentro de la misma especie, de la puerta de entrada, edad



Mutagenicidad

Capacidad del agente de cambiar su estructura genética a través de mutación.



Patogenicidad

Es la capacidad de un agente de producir lesiones específicas en un hospedero susceptible; no implica gravedad o severidad sólo la habilidad de producirla

Virulencia

Es el grado de severidad de una reacción patológica que un agente es capaz de producir independientemente del tipo de lesión de que se trate



Invasibilidad

Capacidad del agente de difundirse en los tejidos del hospedero



Variabilidad o Difusibilidad

Capacidad del agente de adaptarse a las condiciones cambiantes del huésped o del ambiente. Tiene que ver con la capacidad de mutación y adaptación del agente.



Viabilidad

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

