



Mi Universidad

super nota

Nombre del Alumno: judith Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: características de los genes

Parcial: 1º

Nombre de la Materia: microbiología y veterinaria

Nombre de la profesora: Samantha Guillen Poholenz

Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 2º

Fecha: 19 de enero del 2023.

Comitán de Domínguez Chiapas.

CARACTERÍSTICAS DE LOS

Agentes

¿Qué es un agente?

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



clasificación de los agentes

- físicos (radiaciones)
- químicos (plomo)
- biológicos (virus)

morfología

tiene la importancia de la penetración del agente huésped y en la ruta de transmisión



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.



contaminación

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

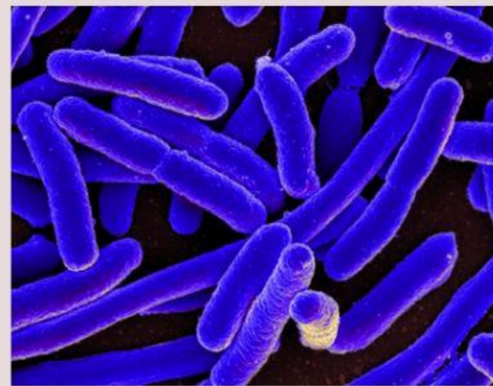
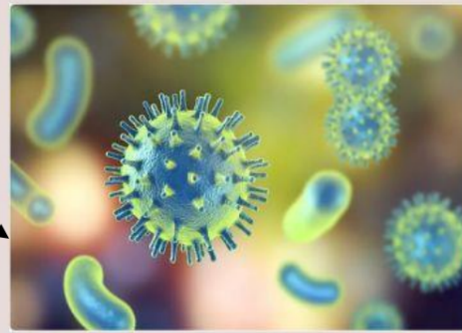


mutagenicidad

capacidad del agente de cambiar su estructura a través de mutación

patogenicidad

es la capacidad de agente de producir lesiones específicas en un hospedero susceptible, no implica gravedad si no la habilidad de producirla.

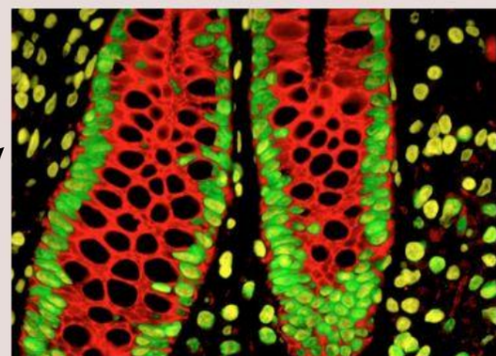


virulencia

es el grado de severidad de una reacción patológica que una agente es capaz de producir independientemente el tipo de lesión

invasibilidad

capacidad del agente de difundirse en los tejidos del hospedero



infectividad

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



viabilidad

capacidad del agente de sobrevivir fuera del huésped, es decir en el medio exterior o medio ambiente.

immunogenicidad antigénica

capacidad del agente estimular al hospedero a producir anticuerpos específicos la inmunogenicidad depende de la especie y raza del huésped,

