

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre del Alumno: Richard Jared Cruz Ochoa

Catedrático: M.V.Z Eti Josefina Arreola

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Materia: Microbiología Veterinaria

Tema: DNA

Fecha de entrega: 20/01/24

control que actúan sobre los microorganismos. Algunos ejemplos de Fisicos agentes físicos son: Temperatura alta o baja, Desecación, Presión osmótica, Radiación, Filtración El agente es la definicion Los agentes biológicos son de cualquier microorganismos que pueden causar microorganismo biologico Clasificación: infecciones, alergias o toxicidad. Biologicos ya sea que tenga Bacterias, Virus, Hongos, Parásitos, presencia o ausencia tiene Protozoos, Helmintos, Cultivos celulares, la capacidad de tener Priones. contacto con el huesped sea humano, animal, etc. Los agentes químicos en microbiología son sustancias que se aplican a los Quimicos AGENTES tejidos para prevenir infecciones. Estos agentes pueden ser bacteriostáticos o bactericidas. Las caracteristicas de los agentes contienen: Morfologia Caracteristicas del Patogenicidad Agente Contaminacion

> Mutagenecidad Virulencia Viabilidad Medidad de efectividad

Los agentes físicos son métodos de