



Institución: Universidad Del Sureste “Matutino”

Asignatura: Microbiología

Temas: ° Agentes Patógenos Para El Ser Humano.
° Efecto De Los Agentes Físicos Sobre La Vida Microbiana.
° Esterilización, Desinfección Y Antisepsia.

Docente: Nefi Alejandro Sánchez Gordillo.

Alumno(a): Sandra Ramos Solis

2°Cuatrimestre 2°Parcial

31-01-22. Tapachula Chiapas.

Agentes Patógenos Para El Ser Humano

Patógenos

El agente patógeno puede ser unicelular, como las bacterias, o multicelular, como el tricocéfalo.

La célula es la unidad estructural básica que forma a los organismos.

Virus

Entre los agentes

Patógenos mas pequeños en cuanto a tamaño y grado de complejidad se encuentran los virus.

Su estudio y clasificación se basa fundamentalmente en su composición química.

Principios De Microbiología

Los microorganismos se encuentran estrechamente relacionados con nuestras vidas.

Ya sea

Por proporcionarnos un beneficio o producir un daño.

Y es

Necesario tener conocimientos acerca de ellos para aprovechar mejor beneficio.

O

Contar con mejores recursos para defendernos de su agresión.

La clasificación de los seres vivos se basa en una determinación.

De tipo

Evolutiva, ya que los organismos vivientes se clasifican en reinos monera, protista, fungal, platae y animalia.

Efecto De Los Agentes Físicos Sobre La Vida

Todos los microorganismos son afectados por diferentes factores físicos.

Esto

Ocurre también con las especies superiores como la humana.

Entre ellos

El mas importante es la temperatura, pero también deben ser estudiados la presión y otros elementos del medio.

Temperatura, los microorganismos caen en tres categorías en cuanto a la temperatura optima de su mejor metabolismo.

Esterilización, Desinfección, Antisepsia

Conceptos Básicos

Se entiende por la esterilización la eliminación completa de todos los microorganismos.

Que se

Encuentren en un objeto o en un producto, de tal manera que decir estéril es decir sin vida.

Para esto

Pueden usarse diferentes procedimientos y sustancias que son capaces de acabar con todo microorganismo

Que se

Encuentren en este objeto o producto, desde los de uso rutinario para procedimientos medico quirúrgicos hasta los medios de cultivo.