EUDS Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Mariana Itzel Hernández Aguilar

Nombre del tema: Microbiología

Parcial: Unidad 1

Nombre de la Materia: Microbiología y parasitología

Nombre del profesor: María de los ángeles Venegas Castro

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

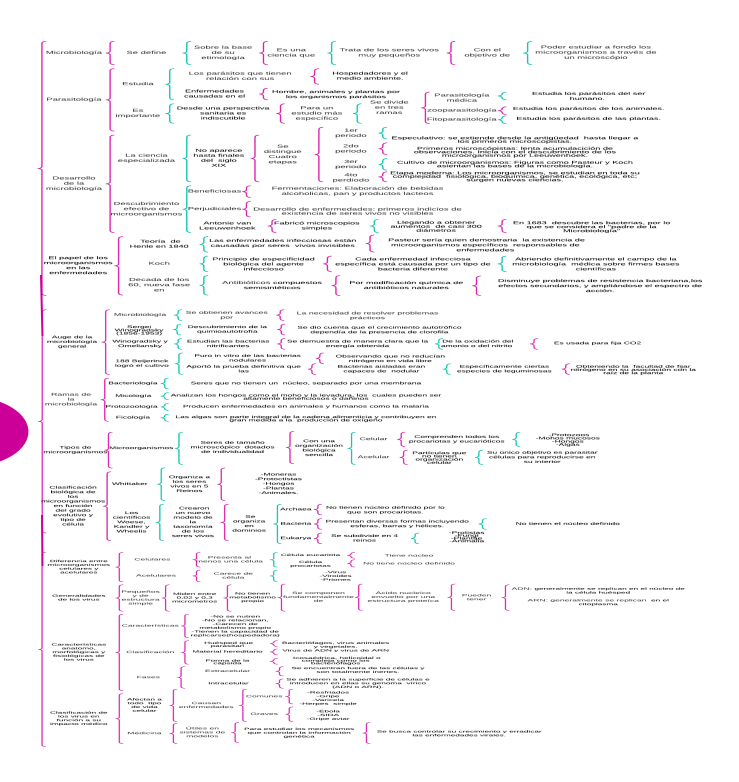
Cuatrimestre: 2do cuatrimestre



Para iniciar a través de dicha actividad hemos conocido más a fondo diversos temas de gran relevancia que han marcado un gran impacto hasta hoy en día, gracias a todas aquellos descubrimientos obtuvimos bases, criterio y fundamentación de diversos temas de tal forma que ampliaremos nuestro conocimiento sobre que la microbiología es una ciencia la cual llega a tratar los seres vivos muy pequeños que a simple vista no podríamos acceder a poder definirlos o verlos como tal de este modo es necesario el uso de un microscopio para poder observarlo es necesario reconocer que los microorganismos juegan un papel muy importante, conoceremos el papel de los microorganismos en las enfermedades, sus ramas, función, características de tal manera que podamos optimizar de la mejor forma nuestros conocimientos como por ende abordaremos la parasitología.

Hablaremos mas a fondo de los virus conociendo que son los agentes infecciosos más pequeños que se conocen en la actualidad sus características, estructuras, clasificación de cada uno de ellos de tal manera que conoceremos que hay virus de DNA y virus de RNA de tal forma que cada tipo puede tener su material genético en forma de cadenas simples o dobles.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2



Para concluir hemos podido conocer a gran detalle aspectos que hasta hoy en día siguen teniendo valor dentro del área de la microbiología, además es necesario destacar que esta a tenido gran importancia que se fue estructurando y fundamentando a través de las aportaciones, pero no llego hasta con la invención del microscopio en el siglo XVII que comenzó con algo inexistente, como también pudimos conocer que los virus son microorganismos pequeños que hasta en la actualidad han causado enfermedades como por el ejemplo el VIH que hasta hoy en día no hay cura como tal si no nada mas un control.



"Bibliografía"

-Venegas María, Antología oficial UDS, Microbiología y parasitología, Unidad 1(Página 8 a la 46), Url: <u>LEN204 MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA.pdf</u>

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 5