

Nombre del Alumno: Hernandez Velasco Georgina del Rosario

Nombre del tema: Súper nota

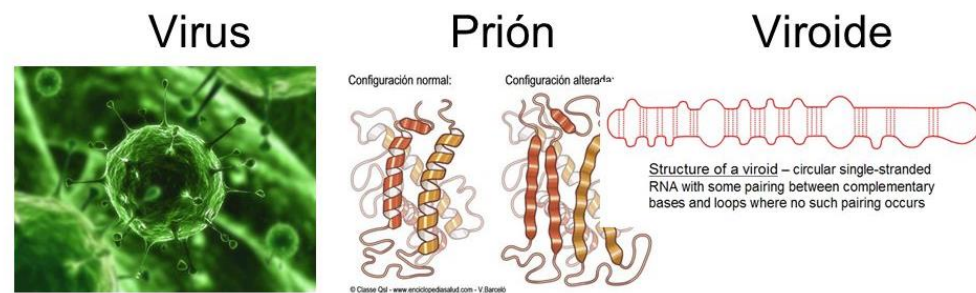
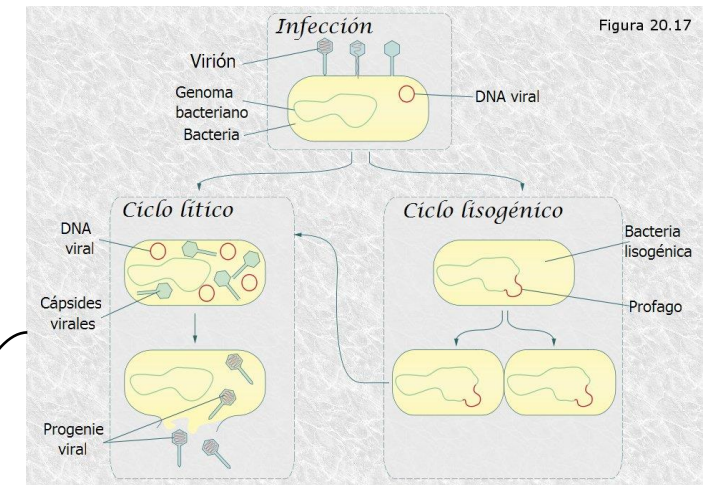
Parcial: I

Nombre de la Materia: Parasitología y Microbiología

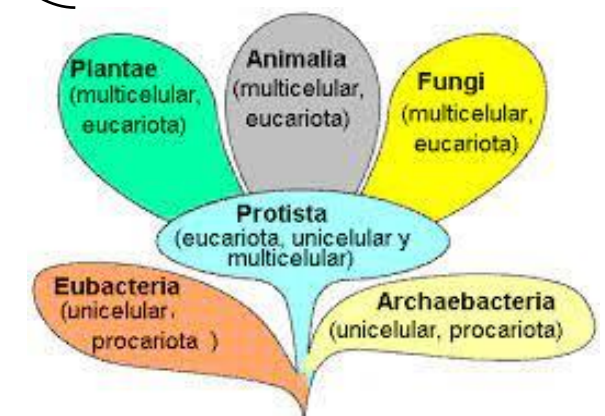
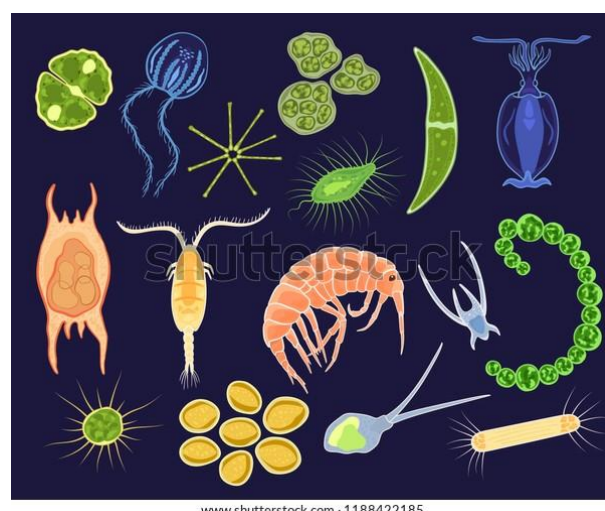
Nombre del profesor:

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: II



HISTÓRIA DA MICROBIOLOGIA



Diferencia entre microorganismos Celulares y Acelulares

Los seres se clasifican en acelulares (virus) y celulares

Siendo a la vez clasificados en seres con célula eucariota y célula procariotas

Los virus no presentan estructuras celulares

Son formas acelulares, agregados moleculares que contienen una de los dos tipos de ácido nucleico: ADN o ARN

UNIDAD I HISTORIA DE LA MICROBIOLOGIA

Los científicos Woese, Kandler y Wheels (1990), crearon un nuevo modelo de la taxonomía organizadas en Dominios: Archaea, Bacteria y Eukarya: Se subdivide en 4 Reinos: Protista, Fungi, Plantae y Animalia.

Mónera, Protocistas, Hongos, Plantas y Animales

Whittaker (1959) crea un nuevo sistema de clasificación en el que organiza a los seres vivos en 5 Reinos:

El ser humano clasifica la biodiversidad para ordenar y entender a los seres vivos

Clasificación biológica de los microorganismos en función del grado evolutivo y tipo de Célula