



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Yari Yaneth Nuñez López

Nombre del tema: Bacteriología

Parcial: 1er

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

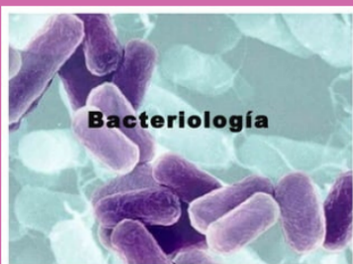
Nombre del profesor: Beatriz López López

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

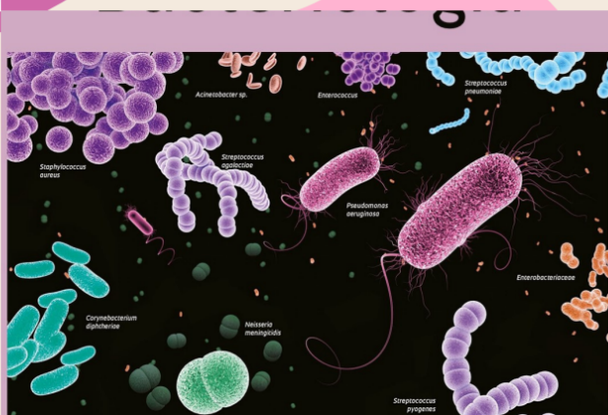
Cuatrimestre: segundo

Bacteriología

¿Qué es una bacteriología



La bacteriología es la rama de la microbiología que se enfoca en el estudio de las bacterias microorganismo unicelulares que se encuentran en todas partes del mundo incluyendo el suelo el agua el aire el cuerpo humano y otros organismo vivos



LAS BACTERIAS



M^o Isabel Limón Gómez
4^o A 27/4/2010

Bacteria

Las bacterias son microorganismos unicelulares que pueden tener un gran impacto en la salud humana animal , vegetal así como en el medio ambiente .

La bacteriología ha experimentado avances recientes emocionantes como la identificación de nuevos virus bacteriófagos que podrían tener un impacto significativo en la salud humana .Además se han realizado descubrimiento en microbiología de alimentos que están mejorando los estándares de seguridad alimentaria .

BACTERIOLOGÍA



Bacteriología

bacteriología incluyen el descubrimiento de un nuevo virus bacteriófago que se ha encontrado en aproximadamente la mitad de la población mundial aun qué es inofensivo para los humanos este virus influye en las bacterias presentes en nuestro intestino y pueden tener implicaciones importantes para la salud gastrointestinal

MICROBIOLOGÍA



La bacteriología también se aplica en el campo de la medicina donde los bacteriólogos estudian las bacterias patógenas que causan enfermedades en los seres humanos estos profesionales investigan como se transmiten las infecciones bacterianas como se puede prevenir y como se pueden tratar con antibióticos



Clasificación

La identificación y clasificación de las bacterias es un aspecto importante de la bacteriología los bacteriólogos utilizan técnicas de laboratorio para identificar y caracterizar diferentes especies bacterianas lo que ayuda a comprender su diversidad y su papel en la salud y enfermedad



En resume la bacteriología es una diciplina científica que se dedica al estudio de las bacterias y su impacto en la salud humana el medio ambiente y otros organismos su objetivo principal es comprender la diversidad bacteriana su función y su relación con las enfermedades con el fin de desarrollar estrategias de prevención y tratamiento

