



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Alicia Nayeli Díaz Martínez

Nombre del tema: Bacteriología

Parcial: II

Nombre de la Materia: Microbiología y Parasitología

Nombre del profesor: Beatriz López López

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

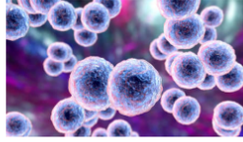
Cuatrimestre: 2do

BACTERIOLOGÍA

Ciencia que estudia a las bacterias

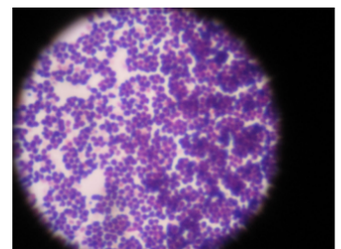
3 FORMAS

Cocos (esferas)
Bacilos (bastones)
Espirilos (espiral)

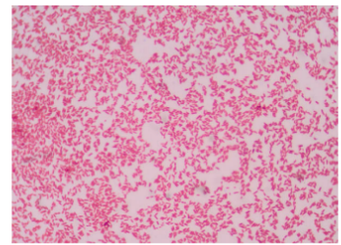


CLASIFICACIÓN DE BACTERIAS SEGÚN SU TINCIÓN

Gram positiva: Tiene una pared gruesa capaz de absorber mucha pintura en morado.



Gram negativas: Tiene una pared muy delgada y solo absorben pocas pinturas, adquiere una coloración rosada.



LACTOBACILOS

Son bacterias amistosas que habitan en nuestro sistema digestivo urinario y genital sin causar enfermedades.



PROBIÓTICO

Son alimentos o suplementos que contiene microorganismos vivos destinados a mantener o mejorar las bacterias (Buenas).



Eubiosis: Estado de salud sano ayuda al sistema inmune.

Disbiosis : Estado de salud enfermo, debilita el sistema inmune.

