



Nombre de alumnos: Lizbeth Pérez Méndez

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre del trabajo: clasificación de los antibióticos

Materia: farmacología

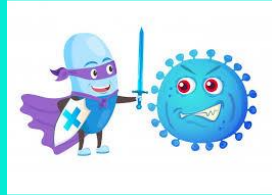
Grado: 3° cuatrimestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de junio del 2020

# Clasificación de los antibióticos

Retrasar el crecimiento o matar las bacterias



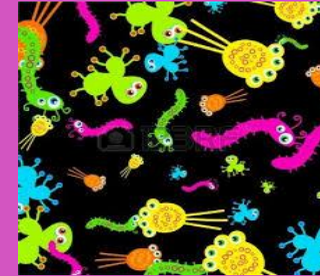
## Clase de antimicrobianos

- Antifungicos
- Antiparasitarios
- Antivirales



## Medicamentos por microorganismo

- Insectos
- Hongos
- Bacteria



## clase estructurales similares

Patrones comparables de toxicidad, efectividad y potencial alérgico



## Clasificación

- Beta-lactamas
- Macrolidos
- Fluroquinolonas
- Tetraciclina
- Aminoglicosido



## Antibióticos betalactamicos



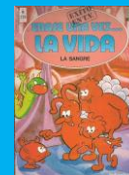
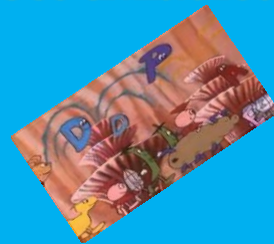
Penicilina y cefalosporina

## Tipo de penicilina:



- Penicilina natural
- Penicilina resistente a la penicilina
- Antibióticos de amplio espectro

## Uso antibiótico batalactamicas



Infecciones dentales, de la piel, del tracto respiratorio, del oído y gonorrea

## Cefalosporina



Se basa en cephalosporiumacremonium

## **BIBLIOGRAFÍA:**

UDS. Universidad del sureste.2020.Antologia de farmacologia,PDF, recuperadas el día 02 de junio del 2020.