



Nombre del alumno: Vanessa Geraldin Flores de Leon.

Nombre de la materia: Enfermería Gerontogeriatría.

Nombre del profesor: Marco Jhodany Arguello Galvez.

Tema: Antibióticos.

Licenciatura: Enfermería VI

# ANTIBIOTICOS

## BETALACTAMICO

antibiótico betalactámico es un tipo de medicamento que se utiliza para tratar infecciones bacterianas.

## CEFALOSPORINA

Las cefalosporinas son antibióticos del grupo de los beta-lactámicos derivados semisintéticos de la cefalosporina C.

## ANTIBIOTICO

### PENICILINA

La penicilina es un tipo de antibiótico que se utiliza para tratar infecciones bacterianas.

Son sustancias químicas o derivadas producidas por microorganismos (bacterias, hongos, antinomietos), que tienen capacidad, a bajar concentraciones de inhibirle el desarrollo o destruir bacterias.

## ANTIBIOTICO CEFALOSPORINA

- Cefalosporina de 1ra generación "cefaxolina" (no es tan fuerte)
- 2da generación "Cefuraxima"
- Cefalosporina de 3ra generación "Ceftraxona"

## BACTERIAS SENSIBLES

- Streptococcus pyogenes.
- Pneumoniac.
- Enterocococ.

## AMINOPENICILINA

La aminopenicilina es un tipo de antibiótico betalactámico semisintético que pertenece a la familia de las penicilinas.

## MACROLIDOS

Los macrólidos son una clase de antibióticos que se utilizan para tratar infecciones bacterianas.

## BACTERIAS SENSIBLES

PARA MULTIPLES BACTERIAS

## ANTIBIOTICO AMOXICILINA

La amoxicilina es un antibiótico semisintético derivado de la penicilina. Se trata de una amina penicilina.

### BACTERIAS SENSIBLES

- Bacteria gran positiva y cocos gran negativos.

## ANTIBIOTICO AZITROMICINA

La azitromicina es un antibiótico de amplio espectro del grupo de macrólidos que actúa contra varias bacterias grampositivas y gramnegativas.

### BACTERIAS SENSIBLES

- Staphylococcus aureus.
- Staphylococcus pyogenes.