



**Mi Universidad**

## **Supernota**

*Nombre del Alumno: Francisco de Jesús Álvarez Velasco*

*Nombre del tema: Grupos de antibióticos inhibidores*

*Parcial: 3*

*Nombre de la Materia: Farmacología y veterinaria*

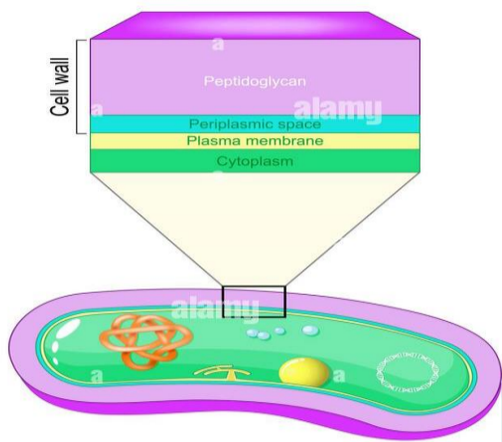
*Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia*

*Cuatrimestre: 3*

# Grupos de antibióticos inhibidores

## Gram positive bacteria



Antibióticos inhibidores de la síntesis de pared bacteriana

Penicilina

cefalexina

Cefoxitina

Cefovecina (dura 14 días en acción)

Cefquinoma

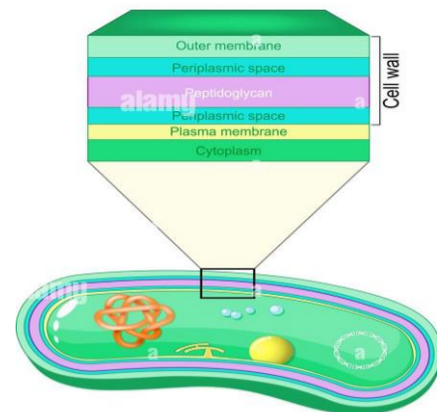
Doripennem

Imipenem

Vancomicina

Bacitracina

## Gram negative bacteria



Cefovecina

Cefquinoma

Doripennem

Imipenem

Astreonom

Carumonam

Antibióticos inhibidores de la membrana celular

polimixinas

Antibióticos inhibidores de la síntesis proteica:

Tetraciclinas

Macrolidos

cloranfenicol

Linconsamidas

Tetraciclinas

Aminoglucocidos

cloranfenicol

Antibióticos inhibidores del metabolismo intermedio:

sulfonamida

sulfonamida

Diaminopirimidinas

Antibióticos inhibidores del ácido nucleico:

fluoroquinolonas

fluoroquinolonas

Antibióticos inhibidores del mycoplasma:

tetraciclinas

tetraciclinas

Aminoglucocidos

