



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Ana Karen Cancino Borraz

Nombre del tema: Antibióticos inhibidores

Parcial: 3

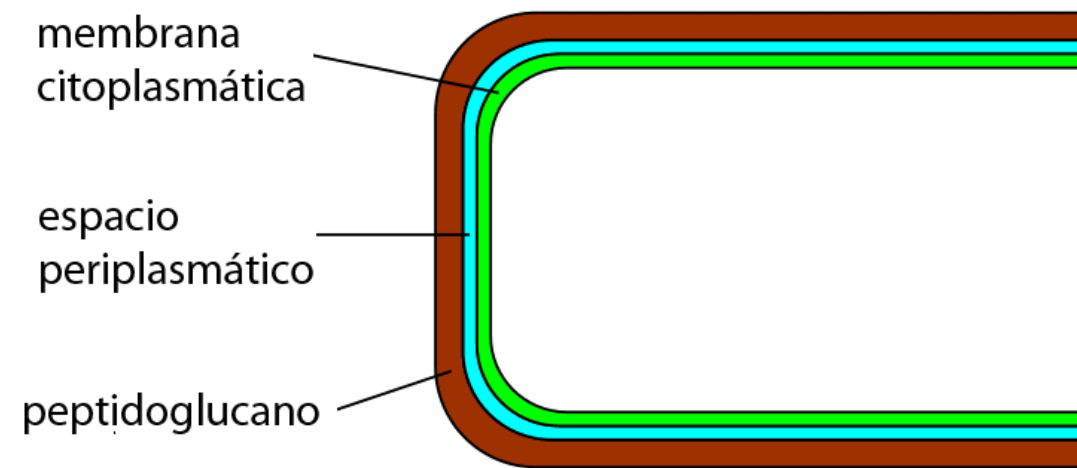
Nombre de la Materia: Farmacología I

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlentz

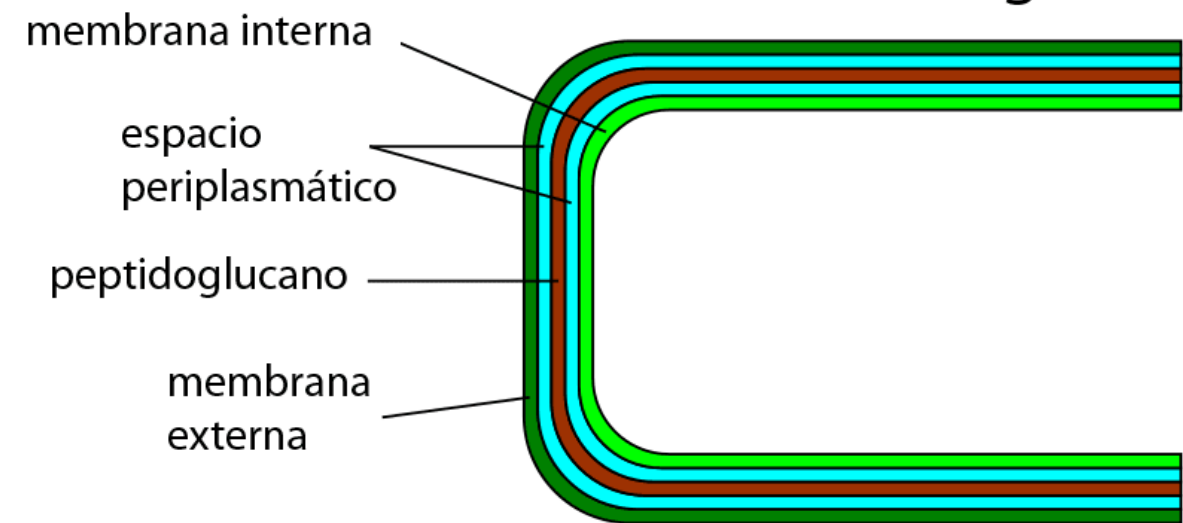
Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: tercero

Gram positiva



Gram negativa



INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE PARED BACTERIANA

- **PENICILINAS**
- **CEFALOSPORINAS**
 - a) 1ra generación
 - b) 2da generación
 - c) 3ra generación (cefovecina 14 días)
 - d) 4ta generación
- **CARBAPENEMES**
- **POLIPEPTIDICOS**

AFECTAN LA MEMBRANA CELULAR

- **LIPOPÉPTIDOS**

INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE PROTEÍNAS

- **TETRACICLINAS**
- **MACRÓLIDOS**
- **LINCONSAMIDAS**
- **CLORANFENICOL**

INHIBIDORES DEL METABOLISMO

- **SULFONAMIDAS**
- **DERIVADOS DE 2,4 DIAMINOPIRIMIDINAS**

INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE ÁCIDOS NUCLEICOS

- **FLUROQUINOLONAS**

INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE PARED BACTERIANA

- **CEFALOSPORINAS**
 - a) 3ra generación
 - b) 4ta generación
- **CARBAPENEMES**
- **MONOBACTÁMICOS**

AFECTAN LA MEMBRANA CELULAR

- **POLIMIXINAS**

INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE PROTEÍNAS

- **TETRACICLINAS**
- **AMINOGLUCOSIDOS(MICOPLASMA)**
- **MACRÓLIDOS**
- **CLORANFENICOL**

INHIBIDORES DEL METABOLISMO

- **SULFONAMIDAS**
- **DERIVADOS DE 2,4 DIAMINOPIRIMIDINAS**

INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE ÁCIDOS NUCLEICOS

- **FLUROQUINOLONAS**