



# **Universidad del Sureste Escuela de Medicina**

**Materia:**

**FARMACOLOGIA**

**Mapas conceptuales**

**ALUMNO:**

**Estefany Berenice García Ángeles**

**Dr. Nathanael Ezri Prado Hernández**

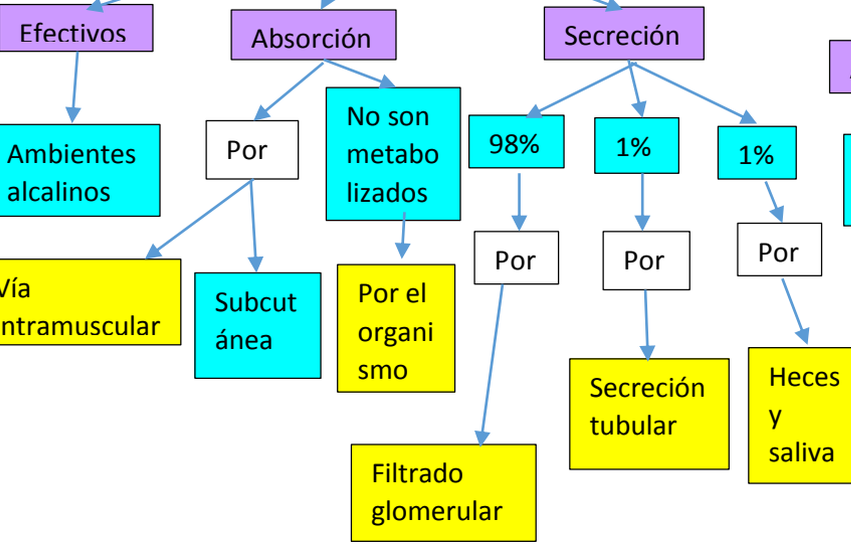
**Lugar y fecha**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 25/09/2020**

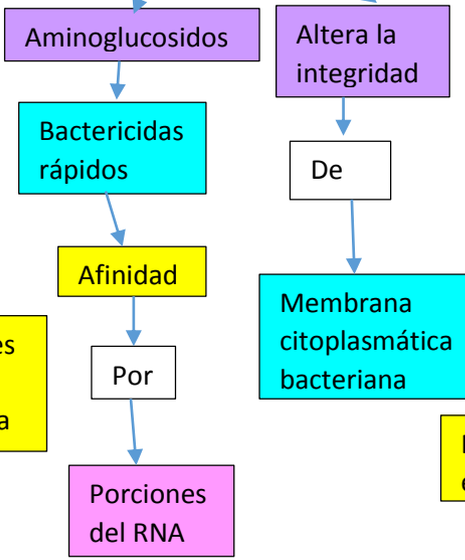
# Aminoglucosidos

Grupo de antibióticos bactericidas que detienen el crecimiento bacteriano actuando sobre sus ribosomas y provocando la producción de proteínas anómalas

## Farmacocinética



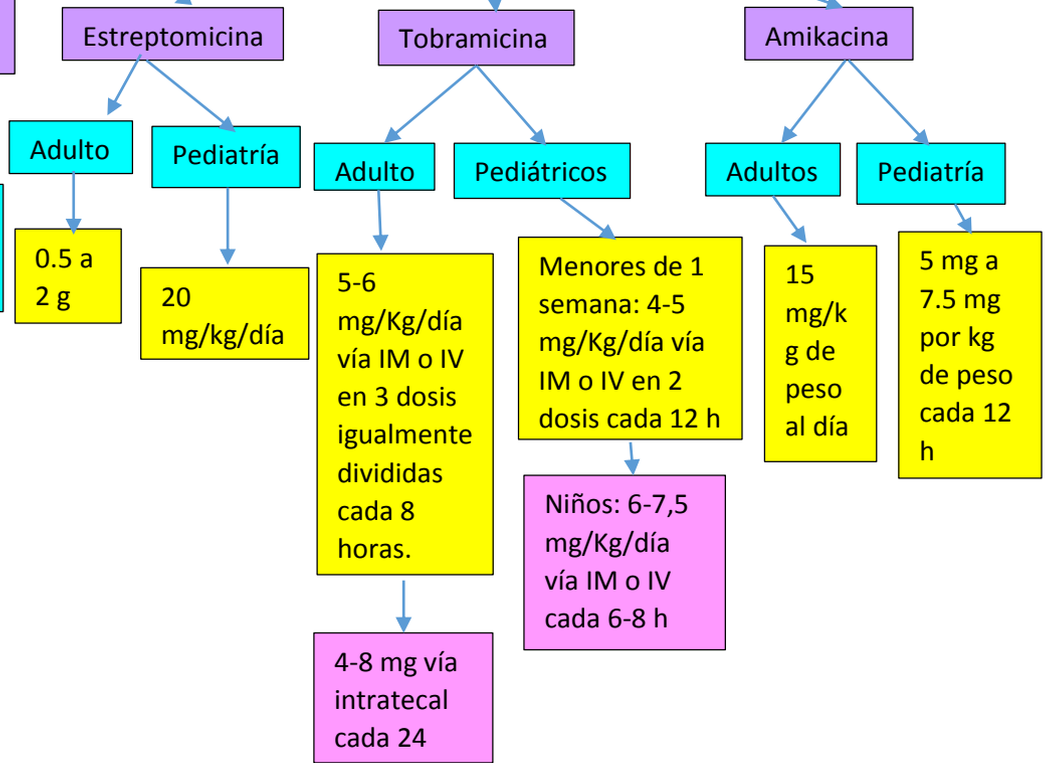
## Farmacodinamia



## Mecanismo de acción

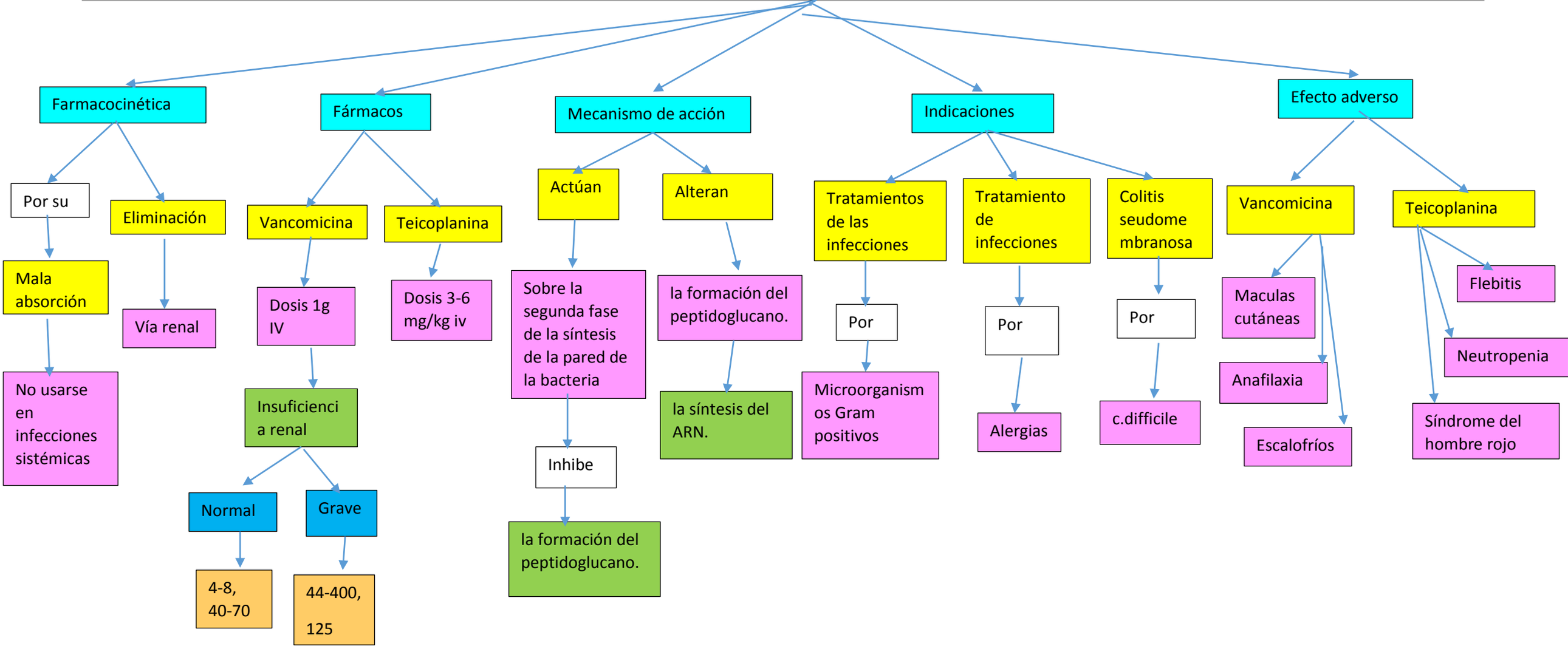


## Dosis



# Glucopéptidos

Son antibióticos que actúan sobre la pared bacteriana, inhibiendo la síntesis del peptidoglucano, fundamentalmente para el tratamiento de infecciones por microorganismos Gram positivos.



# Flouroquinolonas

Debido a sus aplicaciones farmacológicas como antimicrobianos, ha resultado de gran interés para la industria farmacéutica la síntesis de las mismas.

