



Nombre del alumno: Brenda Jaquelin Velázquez Salas

Nombre del profesor: L.E. Felipe Antonio Morales Hernández.

Nombre del trabajo: Supernota de clasificación de antibióticos.

Materia: Farmacología.

Licenciatura en enfermería.

Grado: 3er cuatrimestre

Grupo: B

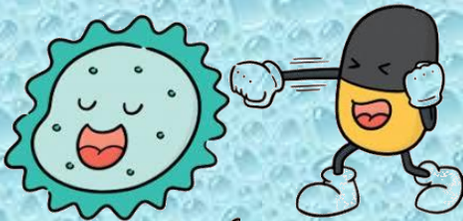
Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de junio de 2020.



Clasificación de los antibióticos



Los antibióticos están diseñados para retrasar el crecimiento o matar bacterias.



Son solo una clase de antimicrobianos, un grupo más grande de medicamentos que también contiene medicamentos antifúngicos, antiparasitarios y antivirales.



CLASIFICACIÓN DE LOS ANTIBIÓTICOS

La penicilina es el antibiótico más antiguo, que comparte una composición química común con la cefalosporina.

1. Beta-Lactamas



2. Macrólidos

3. Fluroquinolonas



Los diferentes tipos de penicilina son:

1. Penicilina natural
2. Penicilina resistente a la penicilinasas
3. Antibióticos de amplio espectro

5. Aminoglucósido



4. Tetraciclina



BIBLIOGRAFÍA:

Universidad del sureste. (UDS). (2020). **ANTOLOGÍA DE FARMACOLOGÍA, Unidad II, 2.1. CLASIFICACIÓN DE LOS ANTIBIÓTICOS**. Recuperado el 04 de junio de 2020. Plataforma UDS.