



Mapa Conceptual

Odalis Poleth Moreno Guillen

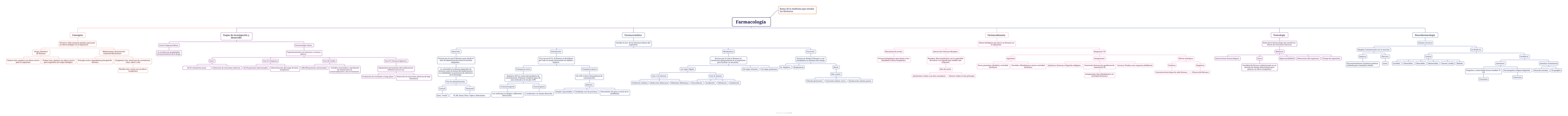
Primer parcial

Farmacología

Dr. Silvestre Esteban Dagoberto

Licenciatura en medicina humana

Tercer semestre grupo "C"



Conclusiones;

La farmacología es la ciencia que estudia los fármacos, su origen, composición, propiedades e incluso los efectos que causan en el organismo. En este parcial vimos una introducción a la farmacología y sus conceptos clave, los procesos por el cual un fármaco debe de pasar antes de salir al comercio y conceptos que juegan un papel muy importante como la farmacodinamia y la farmacocinética. El equilibrio entre la farmacocinética y la farmacodinamia es esencial para el uso clínico eficaz de los fármacos. Mientras que la farmacocinética garantiza que un medicamento llegue al lugar correcto en la cantidad adecuada y permanezca el tiempo suficiente para ejercer su efecto, la farmacodinamia se enfoca en cómo este medicamento produce su acción terapéutica o tóxica. Entender ambas áreas permite a los médicos ajustar tratamientos individualizados, optimizando la eficacia de los medicamentos y minimizando los riesgos, lo que es clave en la medicina moderna.

Referencias;

(S/f-b). Wordpress.com. Recuperado el 15 de septiembre de 2024, de

<https://oncouasd.wordpress.com/wp-content/uploads/2015/06/goodman-farmacologia.pdf>