



Nombre de alumno: Luis Ángel López Méndez.

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz.

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual.

Materia: Farmacología 1.

Grado: 3°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de mayo del 2024

Farmacocinetica absorcion y distribucion del farmaco

Transporte

Membranas biologicas

Celular

Con farmacos polares de tamaño espacio

Transcelular

los pulsos de las moléculas del fármaco, a un compartimiento a través de la célula

Absorcion y biodisponibilidad

Administracion

Farmaco

La acción que esta hace al huésped

extravasacular

Es la absorcion por la biodisponible que esta de un fármaco

Factores

Difusion y transporte del farmaco

Lipidica

tiene lugar si existe un gradiente de concentración entre ambos lados de la membrana

Flujo sanguineo

considerado el transporte de un fármaco como un hecho estatico