

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



Escobar Cruz Margarita

Arreola Rodríguez Ety Josefina

Licenciatura en Medicina Veterinaria

3^a

“Las fases del fármaco”

Farmacología

Tapachula, Chiapas

FASES DEL FÁRMACO

LIBERACIÓN

La liberación es el primer paso del proceso en el que el medicamento entra en el cuerpo y libera el contenido del principio activo administrado

ABSORCIÓN

La absorción es el proceso mediante el cual los fármacos se transportan o transfieren desde el punto de administración, ya sea oral, inhalación, vía intravenosa, o inyección intramuscular

PROCESO LADME

DISTRIBUCIÓN

La distribución es el reparto del fármaco en el organismo que permite su acceso a diferentes órganos.

METABOLIZACIÓN

Muchos de los fármacos pasan por el hígado, que es el lugar principal donde se produce su metabolismo

EXCRECIÓN

Los riñones son los órganos principales para la excreción de sustancias hidrosolubles. El sistema biliar colabora también en la excreción siempre y cuando el fármaco no sea reabsorbido a partir del tubo digestivo.

Bibliografía:

https://www.google.com/search?q=fases+del+farmaco&sca_esv=3ffd33b6c810e9df&sca_upv=1&sxsrf=ADLYWIKUm1q5rkDIBfZUnbjh5ZZ8ZZMZA%3A1716506301171&ei=vc5PZqyO