



Farmacologia

Autor(res)

Syrio Simão Netto
Rose Meire Pereira De Oliveira

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Resumo

Farmacologia estudo das interações ,ente compostos químicos com o organismo, relacionados as drogas que produzem alterações bioquímicas ou fisiológicas, sua interação a nível celular entre medicamentos e certos componentes , proteínas enzimas ou receptores alvo, representa a ação do fármaco.

Farmacocinética estuda a absorção , distribuição metabolização e excreção dos fármacos. A Farmacodinâmica estuda os efeitos bioquímicos fisiológicos e mecanismo de ação, classificados em sólidos líquidos - sólidos gasosas ex. comprimidos, drágeas ,capsulas pomadas entre outros,