

Estudo farmacocinético

Um estudo farmacocinético investiga como um medicamento é tratado pelo organismo, geralmente medindo a concentração do fármaco no sangue, na urina ou em tecidos ao longo do tempo. Os estudos farmacocinéticos são utilizados para caracterizar a absorção, distribuição, metabolismo e excreção (ADME) de um composto, tanto no sangue como em outros locais e muitas vezes utilizados na fase de descoberta ou nas fases de seleção de candidatos de um programa de desenvolvimento de medicamentos.