

Badanie farmakokinetyczne

Badanie farmakokinetyczne bada sposób, w jaki lek jest „traktowany” przez organizm, zazwyczaj poprzez pomiar stężenia leku w krwi, moczu lub tkance w funkcji czasu. Badania farmakokinetyczne są używane do scharakteryzowania procesu ADME tj. wchłaniania, dystrybucji, metabolizmu i wydalania danego związku we krwi lub w innych częściach ciała. Często są wykorzystywane na etapie odkrycia i wyboru najlepszego kandydata w procesie rozwoju leków.