

Farmacogenômica

A farmacogenômica é o estudo do genoma completo em grupos de indivíduos, para identificar os fatores genéticos que influenciam as respostas a um medicamento. A farmacogenômica combina as ciências farmacêuticas tradicionais, como a bioquímica, com a compreensão das variações comuns do ADN no genoma humano.