

Idiosynkratyczna reakcja na lek

□Rzadka i niedająca się przewidzieć reakcja występująca u niewielkiego odsetka populacji na skutek określonej kuracji lub określonego leku. Takie reakcje często występują w przypadku ekspozycji na nowe leki i nie da się ich wyjaśnić za pomocą znanych mechanizmów działania leku, u większości pacjentów nie występują przy określonej dawce i powstają nieprzewidzianie tylko u podatnych osób. Na podstawie podstawowych mechanizmów można stwierdzić, że reakcje idiosynkratyczne można podzielić na (1) reakcje związane z nadwrażliwością o podłożu immunologicznych, od wysypki na skórze do poważnych objawów ogólnoustrojowych; (2) reakcje związane z podatnością jednostki na skutek braku odporności, często związane z nieprawidłową produkcją lub detoksykacją metabolitów cytotoksycznych; i (3) farmakologię niespełniająca założeń, przy której lek wchodzi w interakcje z układem, do którego nie był przewidziany.