



Especialização em Saúde da Família - Modalidade a Distância

Medicações e Efeitos Colaterais dos medicamentos mais utilizadas no tratamento de HIV

A seguir listamos as principais medicações envolvidas na TARV e seus efeitos colaterais que fazem parte do escopo de demandas dos usuários em TARV na atenção primária à saúde.



PRINCIPAIS EFEITOS COLATERAIS DAS MEDICAÇÕES MAIS UTILIZADAS NO TRATAMENTO HIV/AIDS

AZT ou zidovudina	Principal efeito é a mielotoxicidade, provocando anemia e neutropenia. Efeitos gastrintestinais são relativamente comuns e de fácil manejo.
3TC ou lamivudina	Raramente é envolvida em efeitos adversos
ABC ou abacavir	Pode provocar hipersensibilidade com febre, sintomas respiratórios ou gastrintestinais. Quando ocorre, a droga não deve ser reintroduzida, pois há risco de quadro fatal.
ddl ou didanosina	Intolerância gastrointestinal (diarreia, náuseas e vômitos), pancreatite, neuropatia periférica, acidose láctica e lipoatrofia. Vetada em gestantes.
TDF ou tenofovir	Boa tolerância. Raramente provoca insuf renal.
EFZ ou efavirenz	Rash cutâneo. Reações mais graves podem ocorrer, inclusive a Sdr de Steven Johnson. Pode provocar efeitos neurológicos que se apresentam como sonolência, insônia, sonhos vívidos e pesadelos. Esses efeitos podem ser leves, moderados ou graves.
NVP ou nevirapina	O exantema é mais comum do que com EFZ e pode ser mais grave. Elevações das enzimas hepáticas e hepatite também ocorrem.
LPVr ou lopinavi/ ritonavir	Intolerância gastrointestinal, parestesias periorais e de extremidade, aumento das enzimas hepáticas, dislipidemia, lipodistrofia, hiperglicemia e diabetes.
ATVr ou atazanavir/ritonavir	Hiperbilirrubinemia à custa de bilirrubina direta pode ocorrer, mas geralmente não leva à necessidade de troca. Risco de distúrbio condução cardíaca é evento mais raro.
NFV ou nelfinavir	Diarreia e como os outros inibidores da protease provocam eventos metabólicos como dislipidemia, lipodistrofia, hiperglicemia e diabetes.
SQVr ou saquinavir/ritonavir	A principal desvantagem é o levado número de comprimidos. E como os outros inibidores da protease provocam eventos metabólicos como dislipidemia, lipodistrofia, hiperglicemia e diabetes.

Quadro: Principais efeitos colaterais das medicações mais utilizadas no tratamento HIV/Aids