

ARTの切り替え：クラス内の切り替えと別のクラスへの切り替え

切り替え戦略の例	
クラス内の切り替え	別のクラスへの切り替え
<ul style="list-style-type: none"> • NRTI : チミジン類似体 → TAFおよび ABC 	<ul style="list-style-type: none"> • PIを別のクラス : INSTI、MVC、RPV、DORへ
<ul style="list-style-type: none"> • NNRTI : EFV → RPVまたはDOR 	<ul style="list-style-type: none"> • NNRTIベースレジメンをINSTIへ
<ul style="list-style-type: none"> • PI : ATV/r → ATV 	
<ul style="list-style-type: none"> • INSTI : RAL → DTG、 DTG、EVG/cまたはRAL → BIC 	

- 大半の切り替えは、**忍容性の改善および／または投与頻度あるいは錠剤数の負担を減らすために行われる。**
- 多くの切り替えは、**古い薬剤から忍容性の高い新しい薬剤へ変更するために行われる。**