

スタチンの代謝

シンバスタチン (リポバス)	CYP3A4
アトルバスタチン (リピトール)	CYP3A4
フルバスタチン (ローコール)	CYP2C9
ピタバスタチン (リバロ)	CYP2C9(少し)
プラバスタチン (メバロチン)	なし
ロスバスタチン (クレストール)	なし

このうちLDL低下作用の強い、いわゆる「ストロングスタチン」はアトルバスタチン、ピタバスタチン、ロスバスタチンです。

ピタバスタチン (リバロ)、プラバスタチン (メバロチン)、ロスバスタチン (クレストール) はCYPでほとんど代謝されず、未変化体のまま胆汁排泄されるため、代謝酵素 (CYP) を介した相互作用は**少なめ**と考えてよいです。