

## HMG-CoA還元酵素阻害薬

推奨度	薬剤名	適応・用量		
<b>第一推奨</b>	<b>ロスバスタチンOD錠</b> 2.5mg・5mg	①高コレステロール血症 ②家族性 高コレステロール血症	①2.5mg～10mg ②2.5mg～20mg	ストロング スタチン
<b>第二推奨</b>	<b>ピタバスタチンCa・OD錠</b> ※1 1mg・2mg		①・②1mg～4mg	
<b>条件付き推奨</b>	<b>プラバスタチンNa錠</b> ※2 10mg	①高脂血症 ②家族性 高コレステロール血症	①・②10mg～20mg	スタンダード スタチン

※1 唯一、家族性高コレステロール血症の小児患者の適応を有する

※2 唯一、重篤な肝障害時に使用できる、CYPの寄与率が低く、相互作用が少ない

### 【参考】LDL-C低下作用比較表（換算量）

薬剤名			換算量					推奨	
ロスバスタチン	ストロング スタチン	水溶性			2.5mg	5mg	10mg	20mg	第1推奨
ピタバスタチンCa		脂溶性		1mg	2mg	4mg			第2推奨
アトルバスタチン		脂溶性		5mg	10mg	20mg	40mg		
プラバスタチン		水溶性	10mg	20mg					条件付き
※1シンバスタチン	スタンダード スタチン	脂溶性	5mg	10mg	20mg				
※1フルバスタチン		脂溶性	20mg	40mg					

## 参考文献

1. 動脈硬化性疾患予防ガイドライン2022. . 2022.
2. 成人家族性高コレステロール血症診療ガイドライン2022
3. 小児家族性高コレステロール血症診療ガイドライン2022
4. 脳卒中ガイドライン2021
5. 急性冠症候群診療ガイドライン2018
6. スタチン不耐に関する診療指針
7. 2022年JCSガイドラインフォーカスアップデート版安定冠動脈疾患の診断と安定
8. 腎機能別薬剤投与量 POCKET BOOK 第3版. じほう. 2020.
9. FINDAT（医薬品情報プラットフォーム）HMG-CoA還元酵素阻害剤（スタチン系）薬効群比較レビュー第3版
10. JUS-DI
11. 各薬剤添付文書
12. 各薬剤インタビューフォーム

## 改正履歴

2024/12/02 新規（運用開始）