

## 使用上の注意改訂のお知らせ

2020年6月

処方箋医薬品（注意－医師等の処方箋により使用すること）

HMG-CoA 還元酵素阻害剤

**サンド株式会社**

東京都港区虎ノ門1-23-1

# ロスバスタチン錠 2.5mg「サンド」 ロスバスタチン錠 5mg「サンド」

ロスバスタチンカルシウム錠

このたび、標記製品の「使用上の注意」を改訂いたしましたので、お知らせ申し上げます。  
今後のご使用に際しましては、下記内容をご参照くださいますようお願い申し上げます。

【改訂内容（下線部：追記箇所 削除箇所）】

改訂後			改訂前		
【使用上の注意】 3. 相互作用 (2) 併用注意（併用に注意すること）			【使用上の注意】 3. 相互作用 (2) 併用注意（併用に注意すること）		
薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子	薬剤名等	臨床症状・措置方法	機序・危険因子
ダクラタスビル アスナプレビル ダクラタスビル・ アスナプレビル・ ベクラブビル	変更なし	変更なし	グラゾプレビル /エルバスビル	省略	省略
グラゾプレビル /エルバスビル	変更なし	変更なし	シメプレビル	ロスバスタチンとシ メプレビルを併用し たとき、ロスバスタ チンの血中濃度が上 昇したとの報告があ る。	シメプレビルが OATP1B1の機能を 阻害する可能性が ある。
ソホスブビル・ ベルパタスビル	ロスバスタチンとベ ルパタスビルを併用 したとき、ロスバス タチンのAUCが約2.7 倍、Cmaxが約2.6倍上 昇したとの報告があ る。	ベルパタスビルが OATP1B1、1B3及び BCRPの機能を阻害 する可能性があ る。	ダクラタスビル アスナプレビル ダクラタスビル・ アスナプレビル・ ベクラブビル	省略	省略
ダロルタミド	ロスバスタチンとダ ロルタミドを併用し たとき、ロスバス タチンのAUCが5.2倍 <sup>1)</sup> 、 Cmaxが5.0倍上昇し たとの報告がある。	ダロルタミドが OATP1B1、1B3及び BCRPの機能を阻害 する可能性があ る。	レゴラフェニブ	省略	省略
レゴラフェニブ	変更なし	変更なし			

### 【主要文献】

1) Zurth C. et al. :Eur. J. Drug Metab. Pharmacokinet. 44, 747(2019)

### 【改訂理由】

ロスバスタチンカルシウム製剤の情報に基づき、「3. 相互作用」の項を変更いたしました。  
改訂内容につきましては、日本製薬団体連合会発行の「DRUG SAFETY UPDATE 医薬品安全対策情報 (DSU) No. 290」に掲載されます。  
改訂添付文書情報並びにお知らせ文書につきましては、弊社ホームページの「医療関係者向け情報」(<https://www.sandoz.jp/medical/index.php>)に掲載されます。

### 【資料請求先】

サンド株式会社 カスタマーケアグループ  
フリーコール (0120) 982-001 FAX(03) 6257-3633  
受付時間 9:00～17:00(土・日、祝日及び当社休日を除く)