

－医薬品の適正使用に欠かせない情報です。必ずお読みください。－

## 電子添文改訂のお知らせ

2023年5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）  
深在性真菌症治療剤

**サンド株式会社**  
東京都港区虎ノ門1-23-1

# フルコナゾールカプセル50mg「サンド」 フルコナゾールカプセル100mg「サンド」

日本薬局方 フルコナゾールカプセル

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：変更箇所）】

改訂後			改訂前		
【使用上の注意】 3. 相互作用 (1) 併用禁忌（併用しないこと）			【使用上の注意】 3. 相互作用 (1) 併用禁忌（併用しないこと）		
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
変更なし	変更なし	変更なし	省略	省略	省略
キノジン (キノジン硫酸塩) ピモジド	これらの薬剤の血中濃度が上昇することにより、QT延長、torsade de pointesを発現するおそれがある。	本剤はこれらの薬剤の肝臓における主たる代謝酵素であるCYP3A4を阻害するので、併用によりこれらの薬剤の血中濃度が上昇することがある。	キノジン (キノジン硫酸塩) ピモジド (オーラップ)	これらの薬剤の血中濃度が上昇することにより、QT延長、torsade de pointesを発現するおそれがある	本剤はこれらの薬剤の肝臓における主たる代謝酵素であるCYP3A4を阻害するので、併用によりこれらの薬剤の血中濃度が上昇することがある。
変更なし	変更なし	変更なし	省略	省略	省略
(2) 併用注意（併用に注意すること）			(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
変更なし	変更なし	変更なし	省略	省略	省略
イブルチニブ	変更なし	本剤はこれらの薬剤の主たる代謝酵素であるCYP3Aを阻害するので、併用によりこれらの薬剤の血中濃度が上昇することがある。	イブルチニブ	省略	本剤はこれらの薬剤の主たる代謝酵素であるCYP3Aを阻害するので、併用によりこれらの薬剤の血中濃度が上昇することがある。
ラロトレクチニブ			ラロトレクチニブ		
レンボレキサント	変更なし		レンボレキサント	省略	
バレメトスタット	バレメトスタットの副作用が増強されるおそれがあるため、患者の状態を慎重に観察すること。		省略	省略	省略
変更なし	変更なし	変更なし	省略	省略	省略

**【改訂理由】**

フルコナゾール製剤の情報に基づき、「3. 相互作用 (1)併用禁忌、(2)併用注意」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. 317」に掲載されます。

改訂添付文書につきましては、医薬品医療機器総合機構ホームページ (<https://www.pmda.go.jp/>) 及び弊社ホームページ「医療関係者向け情報」 (<https://www.sandoz.jp/products>) に掲載されます。

**【資料請求先】**

サント株式会社 カスタマーケアグループ

TEL 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)