



2022年11月

使用上の注意改訂のお知らせ

A-IIアンタゴニスト

日本薬局方 ロサルタンカリウム錠

ロサルタンK錠25mg「科研」

ロサルタンK錠50mg「科研」

ロサルタンK錠100mg「科研」

Losartan K Tab.

このたび、標記製品の「使用上の注意」を以下のとおり改訂しましたので、お知らせいたします。今後のご使用に際しましては、本改訂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（ ：改訂・追記部分、 ：削除部分）

改訂後			改訂前		
【使用上の注意】 3. 相互作用 本剤は、薬物代謝酵素チトクローム P450 2C9 (CYP2C9) 及び 3A4 (CYP3A4) により活性代謝物であるカルボン酸体に代謝される。 併用注意（併用に注意すること）			【使用上の注意】 3. 相互作用 本剤は、 主に 薬物代謝酵素チトクローム P450 2C9 (CYP2C9) により活性代謝物であるカルボン酸体に代謝される。 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
（省略、変更なし）			（省略）		
グレープフルーツジュース	降圧作用が减弱されるおそれがある。本剤の投与中はグレープフルーツジュースの摂取は避けること。	グレープフルーツジュースに含まれる成分の CYP3A4 阻害作用によりロサルタンの活性代謝物の血中濃度が低下するため、本剤の降圧作用が减弱されるおそれがある。	← 追加		

■改訂理由

同一成分薬の使用上の注意の改訂に伴い、自主改訂により「相互作用」の項を改訂いたしました。



- 今回の改訂内容は、「医薬品安全対策情報（DSU）No.313」（2022年12月）に掲載されます。
- 最新の電子化された添付文書は、PMDAホームページ「医薬品に関する情報」（<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/drugs/0001.html>）及び弊社ホームページ（<https://www.kaken.co.jp/medical/index.html>）でご覧いただくことができます。また、添付文書閲覧アプリ「添文ナビ[®]」を利用し、GS1バーコードを読み取ることでご覧いただくこともできます。

ロサルタンK錠「科研」のGS1バーコード



発売元
科研製薬株式会社
東京都文京区本駒込二丁目28番8号

製造販売元

DAITO **ダイト株式会社**
富山県富山市八日町326番地