

- 医薬品の適正使用に欠かせない情報です。必ずお読み下さい。 -

「使用上の注意」改訂のお知らせ

前立腺癌治療剤

ア-リー-ダ[®]錠 60mg

(一般名：アパルタミド)

2026年3月

製造販売元 ヤンセンファーマ株式会社

販売元 日本新薬株式会社

この度、標記製品の「使用上の注意」を一部改訂致しましたので、お知らせ申し上げます。
今後のご使用に際しましては、下記の改訂部分にご留意の上、改訂電子添文をご参照下さいますようお願い申し上げます。

《今回の「使用上の注意」の改訂内容につきましては、医薬品安全対策情報（Drug Safety Update）No. 344（2026年4月発行）に掲載される予定です。》

© Janssen Pharmaceutical K.K. 2026

TV-FRM-06072
Version 6.0

Page 1 of 4

【改訂内容】

厚生労働省医薬局医薬安全対策課長通知（令和8年3月17日付）に基づく改訂

部：追記箇所、部：削除箇所

改 訂 後	改 訂 前
<p>2. 禁忌（次の患者には投与しないこと）</p> <p>2.1 <略></p> <p>2.2 <u>ニルマトレルビル・リトナビル、エンシトレルビルフマル酸、シナカパビルナトリウム、エルビテグラビル・コビシスタット・エムトリシタピン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩、ダルナビル エタノール付加物・コビシスタット・エムトリシタピン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩、ピクテグラビルナトリウム・エムトリシタピン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩、リルピピリン塩酸塩・エムトリシタピン・テノホビル アラフェナミドフマル酸塩、ダルナビル エタノール付加物・コビシスタット、ドラビリン、ドルテグラビルナトリウム・リルピピリン塩酸塩、リルピピリン、リルピピリン塩酸塩を投与中の患者</u> [10.1参照]</p>	<p>2. 禁忌（次の患者には投与しないこと）</p> <p>2.1 <略></p> <p>2.2 <u>ニルマトレルビル・リトナビル、エンシトレルビルフマル酸、シナカパビルナトリウムを投与中の患者</u> [10.1参照]</p>

改 訂 後			改 訂 前		
10. 相互作用 ＜略＞			10. 相互作用 ＜略＞		
10.1 併用禁忌（併用しないこと）			10.1 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
＜略＞					
レナカパビルナトリウム シュンレンカ エルビテグラビル・コピシタット・エムトリシタピン・テノホビル ア ラフェナミドフマル酸塩 ゲンボイヤ ダルナビル エタノール付加物・コピシ タット・エムトリシ タピン・テノホビ ル アラフェナミド フマル酸塩 シムツーザ ビクテグラビルナ トリウム・エムトリ シタピン・テノホビ ル アラフェナミド フマル酸塩 ビクトルビ リルビピリン塩酸塩 ・エムトリシタピン ・テノホビル ア ラフェナミドフマル 酸塩 オデフシ [2.2 参照]	レナカパビルこれらの薬剤の血中濃度が低下するため、作用が减弱し、レナカパビルこれらの薬剤に対する耐性出現のおそれがある。	本剤がCYP3A及びP-gpを誘導する。	レナカパビルナトリウム シュンレンカ [2.2 参照]	レナカパビルの血中濃度が低下するため、作用が减弱し、レナカパビルに対する耐性出現のおそれがある。	本剤がCYP3A及びP-gpを誘導する。
ダルナビル エタノール付加物・コピシ タット プレジコビックス ドラピリン ピフェルトロ ドルテグラビルナ トリウム・リルビピ リン塩酸塩 シャルカ リルビピリン リカムビス リルビピリン塩酸塩 エシュラント [2.2 参照]	これらの薬剤の血中濃度が低下するため、作用が减弱し、これらの薬剤に対する耐性出現のおそれがある。	本剤がCYP3Aを誘導する。			

【改訂理由】

厚生労働省医薬局医薬安全対策課長通知（令和 8 年 3 月 17 日付）に基づく改訂

「2. 禁忌（次の患者には投与しないこと）」及び「10.1 併用禁忌（併用しないこと）」

本剤と前述の抗 HIV 薬の併用により、抗 HIV 薬の血中濃度が低下するため、作用が減弱し、抗 HIV 薬に対する耐性出現のおそれがあります。そのため、本剤の電子添文において前述の抗 HIV 薬を「2. 禁忌」及び「10.1 併用禁忌」の項に追記し、注意喚起を行うことといたしました。

最新電子添文情報は医薬品医療機器総合機構情報提供ホームページ（<https://www.pmda.go.jp/>）に掲載されていますので、あわせてご利用ください。

また、下記バーコードを「添文ナビ[®]」で読み取ることで、電子添文及び関連文書を閲覧いただけます。

GS1



(01)04987672046207