

## ▼ビルタサ懸濁用散分包 [内]

【重要度】 【一般製剤名】 パチロマー ソルビテクス カルシウム Patiromer Sorbitex Calcium 【分類】 高カリウム血症改善剤

【単位】 ▼8.4g/包

【常用量】 開始量 1回 8.4g [最大25.2g/日]

1週間後に血清Kチェックし、増量は8.4g幅、増量感覚は1週間以上

血清K 3.5mEq/L未満で減量または中止、3.0mEq/L未満で中止してカリウム補充検討

【用法】 1日1回

水で懸濁して経口投与

8.4gあたり40～80mLの水（それ以上は80mL）に懸濁（水の増量は可）

半量の水で懸濁してから残りの水を追加して懸濁

沈殿する前に服用し、残ったものには水を追加して服用

【透析患者への投与方法】 常用量（1）

【保存期CKD患者への投与方法】 常用量（1）

【特徴】 Ca塩とD-ソルビトールを含む非吸収性の陽イオン吸着ポリマー。消化管内腔のカリウムと結合して糞便中に排泄させ、消化管内腔の遊離カリウムの濃度を低下させる。保管条件に注意。

【主な副作用・毒性】 低K血症（関連する不整脈などの症状）、腸管穿孔、腸閉塞、便秘、下痢、低Mg血症（Caの影響による）

【安全性に関する情報】 Ca含有のため低Mg血症や食時中のリン吸収低下が発現する可能性（1）

【吸収】 粒子径が大きいため吸収されない（1）

【F】

【tmax】

【代謝】 代謝を受けない（1）

【排泄】 吸収されずに糞便中に排泄（1）

【t1/2】 該当しない（1）

【蛋白結合率】 該当しない（1）

【Vd】 該当しない（1）

【MW】 大きい

【透析性】 該当しない（1）

【OW係数】

【相互作用】 Ca含有のため経ロキノロン剤やレボチロキシンの吸収を低下させるおそれ（1）メトホルミンの吸収が低下するおそれ（1）いずれも併用する場合は3時間以上空ける（1）

【肝障害患者への投与方法】

【小児CKD患者における報告】

【妊婦・授乳婦への投薬】

【主な臨床報告】

【効果発現時間】 経口投与後7hr（1）

【備考】 冷所保管が必要（室温の場合の有効期限3カ月）

【更新日】 20241113

※正確な情報を掲載するように努力していますが、その正確性、完全性、適切性についていかなる責任も負わず、いかなる保証もいたしません。本サイトは自己の責任で閲覧・利用することとし、それらを利用した結果、直接または間接的に生じた一切の問題について、当院でいかなる責任も負わないものとします。最新の情報については各薬剤の添付文書やインタビューフォーム等でご確認ください。

※本サイトに掲載の記事・写真などの無断転載・配信を禁じます。すべての内容は、日本国著作権法並びに国際条約により保護されています。