

△コロネル細粒, △ポリフル錠 [内]

【重要度】★ 【一般製剤名】ポリカルボフィルカルシウム polycarbophil calcium 【分類】過敏大腸症治療剤

【単位】◎0.6g/包, ▼1.2g/包, △500mg/錠,

【常用量】1.5～3.0g/日 [83.3%細粒として1.8～3.6g/日] ■下痢には1.5g/日から開始

【用法】分3 食後に十分量の水とともに服用

【透析患者への投与方法】消化管から吸収されないことより減量の必要はないと考えられるが、離脱したCaによる高Ca血症発現に注意 (5)

【保存期 CKD 患者への投与方法】Caが体内に蓄積し、組織への石灰沈着を助長するおそれがあるため腎不全患者には禁忌 [軽度腎障害患者および透析患者を除く] (1)

【特徴】消化管から吸収されずに消化管の内腔において便性状を正常化させる。酸性条件下では膨潤せず、中性条件下で膨潤・ゲル化し効果を発揮する。

【主な副作用・毒性】過敏症、消化器症状、白血球減少症、肝機能障害など

【吸収】消化管から吸収されない (1)

【代謝】腸内細菌による代謝をうけず、消化管内での代謝も受けない (1)

【排泄】吸収されず、糞便中に排泄 (1)

【蛋白結合率】吸収されないの該当しない (1)

【Vd】吸収されないの該当しない (1)

【MW】大きい

【透析性】吸収されないの該当しない (1)

【相互作用】Caイオンとキレートを形成するテトラサイクリン、ニューキノロンの消化管吸収が低下する (1) PPIや酸化Mgなど、胃内pH上昇によりCaの遊離が抑制され効果が減弱する可能性 (1) Ca上昇に関連する相互作用に注意 (1)

【更新日】20190620

※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、当院では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。