

◎ガストローム顆粒 [内]

【重要度】 【一般製剤名】 エカベトナトリウム ecabet sodium 【分類】 粘膜保護・組織修復型 胃潰瘍治療剤

【単位】 ◎1.5g/包 [66.7%]

【常用量】 3g/日

【用法】 分2（朝と寝る前）

【透析患者への投与方法】 透析患者の投与方法に言及した文献はないが、吸収されにくいいため減量の必要なし（5）

【保存期 CKD 患者への投与方法】 透析患者の投与方法に言及した文献はないが、吸収されにくいいため減量の必要なし（5）

【特徴】 胃粘膜と結合して被覆層を形成し、攻撃因子の侵襲から胃粘膜を保護する。ペプシン活性も抑制。胃潰瘍との関連性が指摘されているヘリコバクターピロリ菌の生存を阻害する。

【主な副作用・毒性】 過敏症、胃腸障害、肝機能障害、黄疸、胸部圧迫感、倦怠感など

【tmax】 2～5hr（1）

【代謝】 代謝されない（1）グルクロン酸抱合体がわずかに存在 [ラット, イヌ]（1）

【排泄】 尿中未変化体排泄率 3% [72hr まで]（1）糞便中に 90%が排泄されるが、大部分が吸収されずにそのまま排泄（1）

【蛋白結合率】 96%（1）

【Vd】 小さい（1）

【MW】 492.56

【透析性】 蛋白結合率が高いため、透析で除去されにくいと思われる（5）

【TDMのポイント】 TDMの対象にはならない【OW係数】 水相に分配 [酒精性エチル水系]（1）【pKa】 2.7, 5.1（1）

【更新日】 20170112

※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。