

## ▼タベジール錠 [内]

【重要度】 【一般製剤名】クレマスチンフマル酸塩 (U) Clemastine Fumarate 【分類】抗ヒスタミン剤

【単位】▼1mg/錠

【常用量】2mg/日

【用法】1日2回

【透析患者への投与方法】設定されていないが、腎不全患者は慎重投与ではない (1)

【その他の報告】50%に減量 (12)

【PD】50%に減量 (12)

【CRRT】適用しない (12)

【保存期CKD患者への投与方法】設定されていないが、腎不全患者は慎重投与ではない (1)

【その他の報告】GFR 10mL/min未満：50%に減量 (12)

【特徴】ベンツヒドリルエーテル系の抗ヒスタミン剤。古典的な薬剤で薬物動態データは少ない。

【主な副作用・毒性】眠気、倦怠感、口渇、食欲不振、悪心・嘔吐、けいれん、肝障害など

【F】 $39.2 \pm 12.4\%$  (1)

【tmax】4hr (1) 2~4hr (U)

【代謝】肝代謝を受け、代謝物としてグルクロン酸抱合体が知られている (1)

【排泄】尿中未変化体排泄率1%未満 (12) 尿中排泄率44.6%、糞便中排泄率18.9% [120hrまで] であるが、代謝物の区別はなされていない (1)

【CL/F】 $34.3 \pm 7.0$  L/hr (1)

【t1/2】21hr (12)

【蛋白結合率】資料なし (1)

【Vd/F】800L/body (1) 7~15L/kg (12)

【MW】459.96

【透析性】資料なし (1)

【薬物動態】線形動態 (Schran HF, et al: J Clin Pharmacol 1996 PMID: 8930778)

【更新日】20241001

※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。