

▼メタライトカプセル [内]

【重要度】★ 【一般製剤名】 トリエンチン塩酸塩 trientine hydrochloride 【分類】 ウィルソン病治療剤

【単位】 ▼250mg/cap

【常用量】 1500mg/日 [1000~2500mg/日で調節]

【用法】 食前空腹時に1日2~4回に分割投与

長期間投与する場合は、3~12か月毎に血清中の遊離銅濃度（総血清銅とセルロプラスミン銅の差）及び尿中銅排泄量の測定を行う

【透析患者への投与方法】 設定されていない (1)

【保存期 CKD 患者への投与方法】 設定されていない (1)

【特徴】 銅イオンの選択的キレート剤で尿中銅排泄を促進する。ウィルソン病のD-ペニシラミンに不耐性である場合に適用される。

【主な副作用・毒性】 SLE, 間質性肺炎, 発疹, 頭痛, 消化器症状, 白血球減少, 貧血など

【安全性に関する情報】 接触性皮膚炎を生じる可能性があるため、カプセルの内容物に触れた部位は速やかに水で洗浄 (1)

【F】

【tmax】 2.3hr (1)

【代謝】

【排泄】 尿中に未変化体として2.37%, 代謝物M-1として20.9%回収 (1)

【CL】 資料なし (1)

【t1/2】 2hr (1)

【蛋白結合率】 資料なし (1)

【Vd】 資料なし (1)

【MW】 219.16 [塩酸塩]

【透析性】 資料なし (1)

【OW 係数】 資料なし (1)

【相互作用】 経口鉄剤の吸収阻害 (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】

【更新日】 20180403

※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。