

## ○ダフクリア錠 [内]

【重要度】 【一般製剤名】 フィダキソマイシン Fidaxomicin (FDX) 【分類】 クロストリジウム・デフィシル感染症治療剤

【単位】 ○200mg/錠

【常用量】 1回200mgを1日2回

【用法】 1日2回 [原則として10日間]

【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】 RNA ポリメラーゼ阻害によるグラム陽性菌に抗菌活性を有し、主に CD 腸炎に適用。

【主な副作用・毒性】 アナフィラキシー、消化器症状、浮動性めまい、味覚異常、頭痛など

【安全性に関する情報】

【F】 3% [イヌ] (1) 溶解度が低く、P-gp の基質であり消化管吸収は低い (1)

【tmax】

【代謝】 腸管内で加水分解により活性を有する代謝物 OP-1118 へ変換 (1)

【排泄】 尿中活性体排泄率 0.6%未満 (1)

【t1/2】 10.6hr (1) OP-1118 として 11.5hr (1)

【蛋白結合率】 未変化体 97.4~98.3%, OP-1118 95.6~96.4% (1)

【Vd】 ほとんど吸収されず、データがない (1)

【MW】 1058.04

【透析性】 ほとんど吸収されないため該当しないが、除去されないと思われる (5)

【OW 係数】

【相互作用】 CYP2C9 を阻害 (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】

【備考】 粉砕・簡易懸濁は可能と思われる [味・におい問題なし] (5)

【更新日】 20240523

※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。