

○エフェドリン注射液 [注]

【重要度】 【一般製剤名】 エフェドリン塩酸塩 Ephedrine Hydrochloride 【分類】 気管支拡張・鎮咳剤・昇圧剤

【単位】 ○40mg/A [1mL]

【常用量】 25～40mg/回

麻酔時の血圧降下には4～8mgを静注

【用法】 静注または皮下注

【透析患者への投与方法】

【保存期 CKD 患者への投与方法】

【特徴】

【主な副作用・毒性】 心室細動、心室頻拍、冠れん縮等、低 K 血症、頭痛、悪心、排尿困難、不安、幻覚、口渇など

【安全性に関する情報】

【F】

【tmax】

【代謝】

【排泄】

【t1/2】

【蛋白結合率】

【Vd】

【MW】 201.69 [salt]

【透析性】

【O/W 係数】

【相互作用】 カテコラミンと併用禁忌 (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】 20230306

※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。