

▼ファセンラ皮下注 [注]

【重要度】 【一般製剤名】 ベンラリズマブ (遺伝子組換え) Benralizumab [Genetical Recombination] 【分類】 ヒト化抗IL-5受容体 α モノクローナル抗体製剤

【単位】 ▼30mg/1mLSyr

【常用量】 1回30mgを、0、4、8週に皮下注、以降8週間隔で皮下注

【用法】 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】

【安全性に関する情報】

【F】 上腕部皮下注時58.9%、注射部位による差異は認めず (1)

【tmax】 4日 (1)

【代謝】 細網内皮系で分解 (1)

【排泄】 分解されて消失 (1)

【CL】 0.29L/日 (1)

【t1/2】 15~17日 (1)

【蛋白結合率】

【Vd】 Vc 3.1L/man, Vt 2.5L/man で、最大でも細胞外液に限局 (1)

【MW】 約148,000

【透析性】 除去されない (5)

【OW係数】

【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】 20230316

※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。