

▼レミトロ点滴静注用 [注]

【重要度】 【一般製剤名】 デニロイキン ジフチトクス (遺伝子組換え) Denileukin Diftitox (Genetical Recombination) 【分類】

【単位】 ▼250mg/V

【常用量】

【用法】

【透析患者への投与方法】

【保存期 CKD 患者への投与方法】

【特徴】 ジフテリア毒素 (DT) の一部のアミノ酸配列とヒト IL-2 の全アミノ酸配列を融合した遺伝子組換え融合タンパク。腫瘍細胞の細胞膜上に発現する IL-2 受容体に結合し、細胞内に取り込まれた後に DT が切断され遊離した DT (酵素活性部位) がタンパク合成を阻害すること等により腫瘍増殖抑制作用を示すと考えられている。

【主な副作用・毒性】

【安全性に関する情報】

【F】

【tmax】

【代謝】

【排泄】

【t1/2】

【蛋白結合率】

【Vd】

【MW】 57642.62

【透析性】

【O/W 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】 20210406

※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。