

## △ルムジェブ注 [注]

【重要度】 【一般製剤名】 インスリン リスプロ (遺伝子組換え) Insulin Lispro (Genetical Recombination) 【分類】 インスリン製剤 [超速効型]

【単位】 △300 単位/本 [3mL]

【常用量】 食事開始時 (食事開始前の 2 分以内)

食事開始後の投与の場合は食事開始から 20 分以内に投与

【用法】 皮下注

【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】 クエン酸により局所での血管透過性を亢進させ、トレプロスチニルにより局所の血管を拡張させることによりインスリンリスプロの吸収を速めた製剤。ヒューマログよりも tmax 到達時間が早い。

【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】

【透析性】

【OW 係数】

【主な臨床報告】

【備考】 名前の由来は明るい未来。使用前は凍結を避け、遮光して 2~8℃で冷蔵保存。使用開始後はキャップをつけて 30℃以下で保存し 28 日以内に使用。ミリオペンは使用開始後は冷蔵保存しない。

【更新日】 20220224

※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。