

◎大塚糖液 [50%] (200mL) [注]

【重要度】 【一般製剤名】ブドウ糖 glucose 【分類】輸液用ブドウ糖製剤

【単位】◎200mL/袋

【用法】経中心静脈栄養などの高カロリー輸液として中心静脈内に持続点滴注入する

【透析患者への投与方法】減量の必要なし (5) IDPN として 50%ブドウ糖 200～300mL を腎不全用アミノ酸輸液と混合して HD 時間内に静脈側から点滴投与 (5)

【保存期腎不全患者への投与方法】減量の必要なし (5)

【特徴】高カロリー輸液のエネルギー源として用いられる。

【主な副作用・毒性】血清 K 低下, 糖尿病患者で高血糖, 腎不全患者で溢水

【MW】180.16

【備考】バッグ内追加可能用量は 460mL (1)

【更新日】20121112

※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。