

## ◎塩化カルシウム注 20mEq シリンジ「テルモ」 [注] &lt;製造中止&gt;

【重要度】 【一般製剤名】塩化カルシウム calcium chloride 【分類】補正用電解質液

【単位】◎1.47g/管 (1管 20mL)

【用法】体内の水分、電解質の不足に応じて電解質補液に添加して用いる

【透析患者への投与方法】血中 Ca 濃度をみながら投与する (5)

【保存期腎不全患者への投与方法】血中 Ca 濃度をみながら投与する (5)

【特徴】カルシウムは神経や骨格筋の興奮を鎮め、低カルシウム血症によって起こるテタニーを改善する

【排泄】主に腸管。健常者では尿中にあまり Ca<sup>2+</sup>は排泄されず、糸球体を通して濾過される Ca<sup>2+</sup>の 99%は再吸収される

【蛋白結合率】Ca45% (U)

【備考】Ca<sup>2+</sup>: 1mEq/mL。リン酸イオンと沈殿を生じることがあるので、リン酸を含有する製剤と配合する場合は注意を要する。

【更新日】20120813

※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。