

## ◎ヘキサック AL1%綿棒 12 [外]

【重要度】 【一般製剤名】 クロルヘキシジングルコン酸塩 (chlorhexidine gluconate) 【分類】 外用殺菌消毒剤

【単位】 ◎2mL/本

【常用量】

【用法】

【透析患者への投与方法】

【保存期腎不全患者への投与方法】

【特徴】 手指・皮膚の消毒に用いる殺菌消毒剤で、グラム陽性菌、グラム陰性菌や一部の真菌に殺菌効果を示す。エタノール濃度 79%。クロルヘキシジンはポビドンヨードと比較して CR-BSI のリスクを 51%減少させ、感染率が低下することによって医療経済効果も期待できる。血培採取時のコンタミ防止にも使用できる。

【主な副作用・毒性】 ショック、発疹、蕁麻疹、皮膚の刺激症状など

【F】

【tmax】

【代謝】

【排泄】

【t1/2】

【蛋白結合率】

【Vd】

【透析性】

【O/W 係数】

【備考】 本剤が付着した白布を直接次亜塩素酸塩で漂白すると褐色のシミを生ずることがあるので、漂白剤としては過炭酸ナトリウム等の酸素系の漂白剤が適当 (1) 1%クロルヘキシジナルコールは 10%ポビドンヨードよりも CVC 留置部位の皮膚汚染を有意に低下させた (Yamamoto N, et al: Am J Infect Control 42: 574-576, 2014)

【更新日】 20141025

※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、当院では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。