

販売

(2)その他の副作用

種類	頻度	5%以上又は頻度不明	0.1%未満
過敏症(注1)		発疹、荨麻疹等	
皮膚(注2)	刺激症状		

注1)このような症状があらわれた場合には、直ちに使用を中止し再使用しないこと。

注2)このような症状があらわれた場合には、使用を中止すること。

4.適用上の注意

(1)投与経路 外用のみ使用すること。

(2)使用時

1)石けん分は本剤の殺菌作用を減弱させるので、予備洗浄に用いた石けん分を十分に洗い落としてから使用すること。

2)同一部位(皮膚面)に反復使用した場合には、脱脂等による皮膚荒れを起こすことがあるので注意すること。

3)血清、膿汁等の有機性物質は殺菌作用を減弱させてるので、十分注意すること。

4)本剤はエタノールを含有するので、火気には注意すること。

5)溶液の状態で長時間皮膚と接触させた場合に皮膚化学熱傷を起こしたとの報告があるので、注意すること。

5.その他の注意

クロルヘキシジングルコン酸塩製剤の投与により、ショック症状を起こした患者のうち、数例について、血清中にクロルヘキシジンに特異的なIgE抗体が検出されたとの報告がある。

【薬効・効能】

低濃度では細胞の細胞膜に障害を与える、細胞質成分の不可逆的漏出や酵素損害を起こし、抗菌作用(殺菌作用)を示す。高濃度では細胞内のグリコブド質や核蛋白質の沈着を起こすことにより、抗菌作用を示す。広範囲の微生物に作用するが、特にグラム陰性菌には低濃度でも有効である。グラム陰性菌には比較的の低濃度で殺菌作用を示すが、グラム陽性菌に比べて抗菌力に幅がある。グラム陰性菌のうち *Alcaligenes*, *Pseudomonas*, *Achromobacter*, *Flavobacterium* 属などにはまれに抵抗菌株もある。

芽胞形成能の芽胞には無効である。結核菌に対し水溶液では静菌作用、アルコール溶液では迅速な殺菌作用がある。真菌類の多くに対し抗菌力を示すが細菌類より弱い。ウイルスに対する効力は確定していない。

【取扱上の注意】

本剤の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である。

【文献請求先】

吉田製薬株式会社 学術部 東京都中野区中央5-1-10

外用殺菌消毒剤
※2017年10月改訂(第7版)
2017年 9月改訂(第6版)

ヘキザック® AL液1%
クロルヘキシジン製剤

83vol%エタノール含有

1%
CHG

250mL

調剤

販売包装単位用
表示
1010498722810105

粘膜禁忌

火気厳禁

日本標準商品分類番号

872619

承認番号 21700AMZ00685000

薬価収載 薬価基準未収載

販売開始 2010年 2月

再評価結果 1992年 6月

アルコール類 水溶性
危険等級II 火気厳禁貯法: 遮光した気密容器に入れ、火気を避けて保存。
使用期限: ラベルに記載

製造

番号

使用

期限

【禁忌(次の患者及び部位には使用しないこと)】

1.クロルヘキシジン製剤に対し過敏症の既往歴のある患者

2.脳、脊髄、耳(内耳、中耳、外耳)

〔聴神経及び中枢神経に対して直接使用した場合は、難聴、神経障害を来すことがある。〕

3.腎、膀胱、口腔等の粘膜

〔クロルヘキシジン製剤の上記部位への使用により、ショック、アナフィラキシーの症状の発現を報告されている。〕

4.損傷皮膚及び粘膜(エタノールを含む)があるので、損傷皮膚及び粘膜への使用により、刺激作用を有する。〕

5.眼

【組成・性状】

1.組成 本剤100mL中に日局クロルヘキシジングルコン酸塩液5mL(クロルヘキシジングルコン酸塩として1g)を含有する。添加物としてエタノールを含有する。

2.製剤の性状 本剤は無色澄明の液である。

【効能・効果】 手指・皮膚の消毒

【用法・用量】 手指・皮膚の消毒には、洗浄後、1日数回適量を塗布する。

【使用上の注意】

1.慎重投与(次の患者には慎重に使用すること)

(1)薬物過敏症の既往歴のある患者

(2)喘息等のアレルギー疾患の既往歴、家族歴のある患者

2.重要な基本的注意

※(1)ショック、アナフィラキシー等の反応を予測するため、使用に際してはクロルヘキシジン製剤に対する過敏症の既往歴、薬物過敏体质の有無について十分な問診を行うこと。

(2)本剤は希釈せず、原液のまま使用すること。

(3)産婦人科用(陰外陰部の消毒等)、泌尿器科用(膀胱・外性器の消毒等)には使用しないこと。

(4)本剤が眼に入らないように注意すること、眼に入った場合は直ちによく水洗うこと。

(5)広範囲または長期間使用する場合には、蒸気の吸入に注意すること。(エタノール蒸気に大量にまたは繰り返しされた場合、粘膜への刺激、頭痛等を起こすことがある。)

3.副作用 本剤は使用成績調査等の副作用発現頻度が明確となる調査を実施しない。

※(1)重大な副作用
ショック(0.1%未満)、アナフィラキシー(頻度不明): ショック、アナフィラキシーがあらわれることがあるので観察を十分に行い、血圧低下、荨麻疹、呼吸困難等があらわれた場合は、直ちに使用を中止し、適切な処置を行すこと。



キャップ:PP
ボトル:PE
ラベル:PS