

エンゼトニン液 0.05

500mL

開封日
年 月 日

外用殺菌消毒剤

2015年1月改訂(第3版)

- (2)その他
 1)調製方法
 繊維、布（綿、ガーゼ、ワール、レーヨン等）は本剤の成分であるベンゼトニウム塩化物を吸着するので、これらを溶液に浸漬して用いる場合には、有効濃度以下とならないように注意すること。

- 2)使用時
 ア・血清・膿汁等の有機性物質は殺菌作用を減弱させるので、これらが付着している場合は、十分に洗い落としてから使用すること。
 イ・骨・歯等は本剤の殺菌作用を減弱させるので、石けん分を洗い落としてから使用すること。
 ウ・皮膚消毒に使用する綿球、ガーゼ等は滅菌保存し、使用時に溶液に浸すこと。

- 3)器具等材質
 ア・合成ゴム製品、合成樹脂製品、光学器具、鏡器具、塗装カテーテル等への使用は避けることか望ましい。
 イ・皮膚製品の消毒に使用すると変質させることがあるため使用しないこと。

【薬効薬理】
 本剤は芽胞のない細菌、真菌類に広く抗菌性を有し、グラム陽性菌には陰性菌より低濃度で効果を示す。結核菌及び大部分のウイルスに対する効果は期待できない。

【取扱上の注意】
 本剤は滅菌製剤なので、開封時及び開封後は、微生物による汚染に注意すること。

【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

滅菌製剤 エンゼトニン液 0.05

Enzetonin Solution 0.05
日本薬局方 ベンゼトニウム塩化物液

0.05%

500mL

調剤 販売

(0104987288204255)
 (0114987288204258)

製造販売元
ヨシダ製薬
 吉田製薬株式会社
 埼玉県狭山市南入曽951

キャップ:PP
 ポトル:PP
 ラベル:PS
 コム:コム栓

エンゼトニン液 0.05

500mL

外用殺菌消毒剤

500mL

【組成・性状】

- 1.組成
 ベンゼトニウム塩化物0.05%
 添加物としてホウ砂、エデト酸ナトリウムを含有する。
 2.製剤の性状
 本剤は無色透明の液で、においはない。
 本剤は振ると強く泡立つ。

【効能・効果】【用法・用量】

効能・効果	用法・用量
手指・皮膚の消毒	通常石けんで十分に洗浄し、水で石けん分を十分に洗い落とした後、ベンゼトニウム塩化物0.05%溶液に浸して洗い、滅菌ガーゼあるいは布片で清拭する。術前の手洗の場合には、5~10分間ブランシングする。
手術部位（手術野）の粘膜の消毒	ベンゼトニウム塩化物0.01~0.025%溶液を用いる。
皮膚・粘膜の創傷部位の消毒	ベンゼトニウム塩化物0.01%溶液を用いる。
感染皮膚面の消毒	ベンゼトニウム塩化物0.01%溶液を用いる。
手術室・病室・家具・器具・物品などの消毒	ベンゼトニウム塩化物0.05%溶液を布片で塗布・清拭するか、または噴霧する。
壁洗浄	ベンゼトニウム塩化物0.025%溶液を用いる。
結膜裏の洗浄・消毒	ベンゼトニウム塩化物0.02%溶液を用いる。

**滅菌製剤
エンゼトニン液
0.05**

Enzetonin Solution 0.05
日本薬局方 ベンゼトニウム塩化物液

2.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ていない。

過敏症^(注) 発疹・瘙痒感等(頻度不明)

注:このよろみ症があらわれた場合には、使用を中止すること。

3.適用上の注意

(1) 人体

1)投与経路：経口投与しないこと。洗腸には使用しないこと。

2) 使用時

ア・眼液が眼に入らないように注意すること。眼に入った場合には水でよく洗い流すこと。

イ・皮膚・粘膜の刺激症状があらわれることがあるので、注意すること。

ウ・粘膜・創傷面又は炎症部位に長期間又は広範囲に使用しないこと(全身吸収による筋筋力を起こすおそれがある)。

エ・密封包装、ギフス包装、パックに使用すると刺激症状があらわれることがあるので、使用しないことが望ましい。

【使用上の注意】

1.重要な基本的注意

- (1)本剤は濃度に注意して使用すること。
 (2)炎症又は正則刺激性の部位(粘膜、陰股部等)に使用する場合には、正常の部位に使用するよりも低濃度とすることが望ましい。
 (3)本剤を希釈して使用する場合は、精製水を使用して調製後滅菌処理すること。