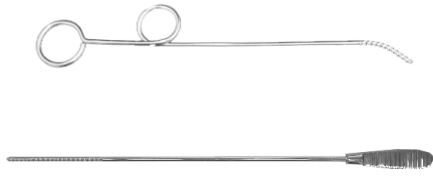


機械器具 54 医療用捲綿子
一般医療機器 医科用捲綿子 10172000

捲綿子(0985)

【形状・構造及び原理等】

1. 形状



2. 原材料：ステンレス鋼

3. 原理

螺旋状になっている先端部に脱脂綿等を巻きつけて固定する。これに薬剤等を浸み込ませて、咽頭等の狭い場所にある患部に塗布する。

【使用目的又は効果】

身体の一部及び体内に、薬剤を塗布または治療を適用すること、または検査のための試料を採取することを目的とした器具をいう。

** 【使用方法等】

- 1) 使用前に、必ず洗浄・滅菌する。医療機関でバリデーションされた滅菌条件で滅菌すること。（【保守・点検に係る事項】参照）
- 2) 先端部に脱脂綿等を巻きつける。
- 3) 薬剤の塗布を行う場合は、脱脂綿等に薬剤を含ませて患部に塗布する。

** 【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1) 本品がハイリスク手技に使用された場合には、プリオント病感染予防ガイドラインに従った洗浄、滅菌を実施すること。（【保守・点検に係る事項】参照）
- 2) 本品がプリオント病の感染症患者への使用及びその汚染が疑われる場合には、製造販売業者又は貸与業者に連絡すること。

** 【保守・点検に係る事項】

1. 清掃方法

- 1) 汚れが乾燥し落ちにくくなるのを防ぐため、付着した血液・体液・組織・薬品等は直ちに洗浄・消毒し、必要に応じて滅菌する。
- 2) 汚染除去に用いる洗剤は、洗浄方法に適したものを選択し、その適正濃度と取扱方法を守る。
- 3) 超音波洗浄装置・ウォッシャーディスインフェクター等の洗浄装置で洗浄する場合、汚れが落ちやすい状態でバスケット等に収納して処理する。
- 4) 金属タワシ、クレンザー（磨き粉）等は、器具表面を損傷するので使用を避ける。

- 5) 仕上げすぎには、精製水・脱イオン水・濾過水等の使用を推奨する。

- 6) 洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥する。

- 7) 「医療現場における滅菌保証のガイドライン 2015」に記載されている高压蒸気滅菌条件は以下のとおり。

滅菌温度	保持時間
121°C	15 分
126°C	10 分
134°C	3 分

- 8) 「プリオント病感染予防ガイドライン 2020」に記載されている洗浄・滅菌条件は以下のとおり。

洗浄においては、アルカリ洗浄剤を用いて 90-93°C の高温で行う。ウォッシャーディスインフェクターの使用が望ましい。工程を 2 回繰り返すことも推奨される。

滅菌においては、134°C/8-10 分の真空脱気プレバキューム高压蒸気滅菌を行なう。滅菌時間は 18 分に延長することも推奨される。

2. 点検

滅菌前、使用前に汚れ・破損・変形等を点検する。

* 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：**村中医療器 株式会社**
TEL 0725-53-5546



製造業者：エルメド社 パキスタン
Elmed Instruments (Pvt.) Ltd.