

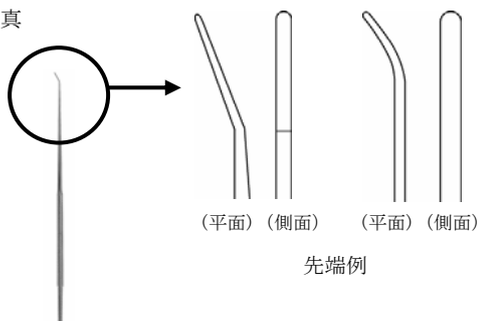
機械器具 42 医療用剥離子
一般医療機器 起子 11504000

起子

【形状・構造及び原理等】

1. 形状

代表的写真



先端例

2. 原材料: ステンレス鋼又はチタン合金

3. 原理

先端鉤により組織を引っ掛けて持ち上げる。

- 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。

2. 点検

滅菌前、使用前に汚れ・変形・破損等を点検する。

**【製造販売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

<http://www.muranaka.co.jp/>

製造業者: レプストック インストルメンツ社 ドイツ
REBSTOCK INSTRUMENTS GmbH

【使用目的又は効果】

組織又は他の解剖学的構造、手術材料又は器具の持ち上げ、配置又は梃子による押し上げに用いる手術器具をいう。形状及びサイズは解剖学的用途及び機能によって異なる。

【使用方法等】

- 1) 使用前に必ず洗浄・滅菌する。134℃/5分の高圧蒸気滅菌条件を推奨する。
- 2) 柄を操作して先端部で組織又は他の解剖学的構造等を持ち上げる。

**【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

本品をクロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)患者、又はその疑いのある患者に使用した場合は、クロイツフェルト・ヤコブ病(CJD)に関する国内規制及びガイドライン等を遵守すること。

2. その他の注意

ステンレス製品は器具を保護する保守油が塗布されているので、適切な油除去を行ってから滅菌処理を行うこと [油が付着したまま高圧蒸気滅菌を行うと、器具が変色する可能性がある]。

【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄・消毒、滅菌

- 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し、消毒する。
- 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。中性洗剤を推奨する。
- 3) 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。