

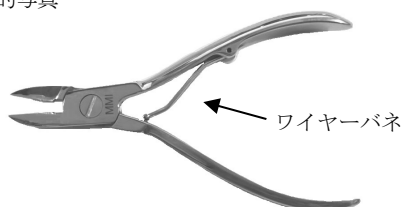
機械器具 35 医療用はさみ
一般医療機器 はさみ 35325001

MMI リストン爪切鉗子

【形状・構造及び原理等】

1. 形状

代表的写真



2. 原材料

ステンレス鋼

3. 原理

回転軸のある2枚の内向き刃からなり、2枚の刃を閉じることによって対象物を切断できる。

【使用目的又は効果】

組織(爪)の切断に用いる。

回転軸のある2枚の刃を閉じることによって操作する。

【使用方法等】

1. 使用方法

- 1) 使用前に必ず洗浄・滅菌を行う。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。

「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圧蒸気滅菌条件は下表のとおり。

| 滅菌温度 | 保持時間 |
|------|------|
| 121℃ | 15分 |
| 126℃ | 10分 |
| 134℃ | 3分 |

- 2) ワイヤーバネを刃先方向に倒してセットする。
- 3) ハンドルを握ると刃が閉じ、対象物を切断できる。

2. 使用方法等に関連する使用上の注意

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]。

【使用上の注意】

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。

【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。強酸性・強アルカリ性の洗剤は使用しないこと。
- 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、可動部分は開放し、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。その際、刃に硬いものがあたらないように注意する。
- 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) 手術器具用潤滑剤の塗布を推奨する [可動部の防錆のため]。

2. 点検

滅菌前、使用前に汚れ・破損・可動部の動き等を点検する。

【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

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

製造業者：アイエイエイ社 パキスタン

IAA Surgical Instruments Company