

器具機械 42 医療用剥離

一般的名称 ヘラ 13645000

MMI マイクロメス型剥離子 (甲村モデル)

【禁忌禁止事項】

製品は【使用目的】に記載した目的以外に使用しないこと。
また、購入後の本製品への二次的加工は行わないこと。

【形状・構造等】

| 品番 | 品名 | 規格 |
|-------|--|--------------------|
| EK-01 | MMI マイクロメス型剥離子 | 全周刃 微弯 全長 210mm |
| EK-02 | MMI マイクロ片刃メス型剥離子 先端 1.5×5mm (甲村モデル) | 片刃 微弯 全長 210mm |
| EK-03 | MMI マイクロ剥離子 (甲村モデル) | 先端 3mm 全長 210mm |
| EK-04 | MMI マイクロ丸メス型剥離子 (甲村モデル) | 先端 3mm 全長 210mm |
| EK-05 | MMI マイクロニードルフック 45° (甲村モデル) | 全長 210mm |
| EK-06 | MMI マイクロニードル (甲村モデル) | 全長 210mm |
| 特注 | 病院の症例、部位に対応 | |

原材料 先端:ステンレス鋼ナノフレックス

柄 :6-4 チタン合金 ASTM F136

【使用目的、効能又は効果】

表面への物質の塗布、腔への】物質の充填、組織の処置、表面
又は血管からの物質の除去に用いる。

【品目使用等】 先端部にこぼれや欠損がないこと。

【操作方法又は使用方法等】

- 1) 134℃/5分の高圧蒸気滅菌を条件に推奨する。
- 2) 柄を操作して先端部で組織を切開する。

【使用上の注意】

1. 使用上の注意

- 1), 使用前に必ず洗浄・滅菌を行うこと。
- 2), 使用目的以外の目的で使用しないこと。
- 3), 使用後、付着した血液・体液・組織・薬品等は直ちに洗浄し除去すること。
- 4), 塩素系及びヨウ素系の消毒剤等、金属腐食の原因となる成分を含む薬剤の使用をなるべく避け、使用中に付着した場合は水洗いすること。
- 5), 電気メスを用いた接触凝固は、術者が感電・火傷する危険があり、また器具表面を損傷するので併用しないこと。
- 6), 本品がハイリスク手技に使用された場合には、プリオン病感染症予防ガイドラインに従った洗浄、滅菌を実施すること。

本品がプリオン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。*

2. 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。

3. 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]。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

- 1, 洗浄・乾燥後から使用するまでの保管中、良好な乾燥状態を保てる場所で保管すること。
- 2, 滅菌後に既滅菌状態で保管する場合、再汚染を防ぐ清潔で、かつ良好な乾燥状態が保てる場所に保管し、滅菌有効期限を管理すること。

【保守・点検に係る事項】

- 1, 使用後、付着した血液・体液・組織・薬品等は直ちに洗浄除去し、消毒すること。

- 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、その適正濃度と取り扱い方法を守り使用すること。
- 3, 超音波洗浄装置は刃先部を鈍化する恐れがあることから、洗浄に用いないこと。ウォッシャーディスインフェクタ等の洗浄装置で洗浄する場合、固定具等で器具を固定し、汚れが落ちやすい状態でバスケット等に収納処理すること。
- 4, 仕上げすぎには、純水・脱イオン水・濾過水等の使用を推奨する。洗浄後、腐食防止のために直ちに乾燥すること。
- 5, 滅菌前、使用前に汚れ・破損・可動部の動き等を点検すること。
- 6, 点検後、滅菌のための適切な包装を行い、高圧蒸気滅菌もしくはEOGガス滅菌を行うこと。その際、確実な滅菌ができる様に配慮すること。
- 7, 強アルカリ性や強酸性の洗剤・消毒剤は、器具を腐食させる恐れがあり、その使用を避けること。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こと。

【包装】 1本／箱

【製造販売業者の名称及び住所等】

株式会社 高山医療機械製作所

本社 東京都台東区谷中 3-4-4

TEL 03-3821-0249 FAX 03-3821-0344

【販売元の名称及び住所】

村中医療器株式会社 総合センター

本社 大阪府和泉市あゆみ野二丁目 8 番 2 号

TEL 0725-53-5541 FAX 0725-53-5641