- ** 2021年10月改訂(第4版)
- * 2021年6月作成(第3版)

機械器具 34 医療用刀 一般医療機器 ナイフハンドル JMDN12235000 **ウェクスラー ナイフハンドル**

【警告】

・本器具の初回使用時又は再使用する場合には必ず洗浄・滅菌を 行うこと。

【形状・構造及び原理等】

1. 形状(代表製品)



寸法: 全長 95 mm (許容誤差±10%)

2. 原材料

チタン合金(ASTMB348 Gr.5)

【使用目的又は効果】

本品は、眼科手術において組織の把持又は切断等が可能な器具を 先端に取り付ける手術器具である。

【使用方法等】

本器具の初回使用時又は再使用する場合には必ず【**保守・点検に 係る事項**】に記載された洗浄及び滅菌を行うこと。

- 1. 使用方法
 - (1) 取り付け部に器具を取り付ける。
 - (2) ハンドル部を把持する。
 - (3) ハンドル部に力を加え、組織の把持又は切断等を行う。
- 2. 使用後の処置
 - (1) 使用後直ちに浸漬洗浄や機械洗浄(超音波洗浄、ウォッシャーディスインフェクタ等)を行う。
 - (2) 純水又は精製水で十分に灌ぐ。
 - (3) 清潔な柔らかい布で水分を拭き取り乾燥させる。
 - (4) オートクレーブ滅菌を行う。
 - (5) 室温まで放冷後、次回使用時まで清潔な場所で保管する。

**【使用上の注意】

- **1. 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、プリオン病の感染 予防ガイドラインに従った洗浄、滅菌を実施すること。
 - (2) 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. その他の注意

- (1) 使用後は付着している血液、体液、組織及び薬品等が乾燥しないよう、直ちに洗浄液等に浸漬すること。
- (2) 塩素系及びヨウ素系の消毒剤は使用しないこと。[腐食の原因になる。]
- (3) 強アルカリ/強酸性洗剤は使用しないこと。[腐食の原因になる。]
- (4) 洗浄時に金属たわしやクレンザー(磨き粉)等を使用しないこと。 [表面を損傷させる。]
- (5) 超音波洗浄やウォッシャーディスインフェクタ等で洗浄する際には、先端部同士が接触して損傷しないよう注意すること。
- (6) 可動部分に蒸気透過性かつ水溶性の潤滑油を塗布すること。

【保守・点検に係る事項】

1. 滅菌

本器具の初回使用時又は再使用する場合には、必ず下記の条件 又は医療機関により確証された条件に従い滅菌を行うこと。

滅菌方法	推奨する滅菌条件
オートクレーブ滅菌	121℃で20分、又は132℃で10分

*【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: 株式会社ニコンソリューションズ

* TEL 03-3773-8273

外国製造業者: Wexler Surgical, Inc.

アメリカ