

機械器具 38 医療用鉤

一般医療機器 鉤 35105000

肺圧排鉤

【禁忌・禁止】

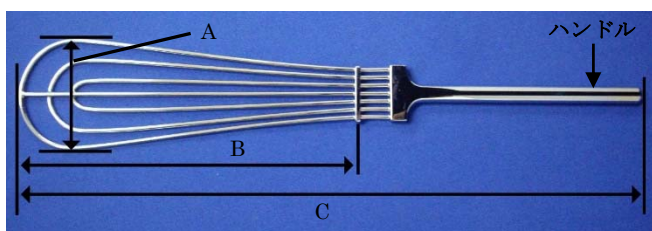
1. 併用医療機器

(1) 本品は、販売名称「オクトパス リトラクターホルダー」(製造販売届出番号: 13B1X00249MB0004、製造販売業者: ユフ精器株式会社)の各種開創器に適合するように設計されている。他の開創器との併用はしないこと。

【形状・構造及び原理等】*

1. 形状

肺圧排鉤



商品コード	遠位部の幅 A(mm)	遠位部の長さ B(mm)	全長 C(mm)
OCT-F04	40.0	100.0	213.0
OCT-F05	50.0	150.0	281.0
OCT-F06	70.0	160.0	293.0

2. 原材料(接触部の組成)

ステンレス鋼

3. 動作原理*

販売名称「オクトパス リトラクターホルダー」(製造販売届出番号: 13B1X00249MB0004、製造販売業者: ユフ精器株式会社)の各種開創器に装着し、切開部から挿入する。肺を圧排し、手術野を確保する。

【使用目的又は効果】

手術時に販売名称「オクトパス リトラクターホルダー」(製造販売届出番号: 13B1X00249MB0004、製造販売業者: ユフ精器株式会社)の各種開創器に装着し、主に肺を圧排する手術器具。

【使用方法等】

1. 使用前の確認

本品が十分に洗浄、滅菌されていることを確認する。

2. 準備・操作

- (1) 販売名称「オクトパス リトラクターホルダー」(製造販売届出番号: 13B1X00249MB0004、製造販売業者: ユフ精器株式会社)の各種開創器に本品のハンドル部分を取り付ける。
- (2) 切開部から挿入し、肺を圧排する。

3. 使用後

【保守・点検に係る事項】1に示したように洗浄、滅菌したことを確認する。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- (1) 本品は未滅菌品であるので、必ず適切な滅菌を行い、滅菌されたことを確認してから使用すること。
- (2) 使用前に、破損・変形亀裂・傷・磨耗がないかを点検すること。破損等が確認された場合は使用しないこと。
- (3) 破損、曲がり等の原因になり得るので使用時には必要以上の力を加えないこと。
- (4) 金属たわし、クレンザー(磨き粉)等は、表面が破損するので使用しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

清潔な場所に室温で保管すること。

【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄・滅菌方法

- (1) 水洗いし、付着物を取り除く。
 - (2) 石鹼又は医療用中性洗剤等を用い、柔らかいブラシ、スポンジ等で軽くこすり洗いをする。
 - (3) 蒸留水又は脱イオン水を用い、よくすすぎ、乾燥させる。
 - (4) 高压蒸気滅菌、又はE.O.G滅菌にて滅菌する。
- 例) 高压蒸気滅菌推奨条件

温度	時間	気圧
121℃	20分以上	98.067kPa

2. 使用者による保守点検事項

本品が漂白剤、消毒液等の塩素及びヨウ素溶液に曝された場合、直ちに清水で洗浄すること。

【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・製造業者

ユフ精器株式会社

〒113-0034

東京都文京区湯島2丁目31番20号

TEL: 03-3811-1131

FAX: 03-3811-1727