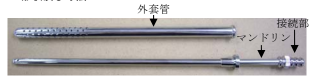
# 機械器具 32 医療用吸引器

# 一般医療機器 再使用可能な汎用吸引チップ 38749000

# 吸引管

#### 【形状・構造及び原理等】\*

#### 1. 形状及び寸法



#### <マンドリン挿入時>



商品名	商品 コード	規格	全長 A(mm)	外套管径 B(mm)
吸引管	HF - 2100	φ 1×27cm	275.0	10.0

# 2. 原材料(接触部の組成)\*

黄銅、三酸化クロム

#### 3. 動作原理

吸引器具(一般汎用品)に接続し、手術又は治療時に先端部を挿入して体液、血液等を吸引する。

## 【使用目的又は効果】

本品は、手術又は治療時に吸引器具に接続し、吸引を調節する器具である。

# 【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) 外套管にマンドリンを挿入する。
- (2)接続部に吸引器具を接続し、吸引する。

# 3. 使用後

- (1)接続部から吸引器具を取り外す。
- (2) 外套管からマンドリンを取り外す。
- (3) 【保守・点検に係る事項】 1 に示すように洗浄、滅菌する。

# 【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) 本品の使用前に、変形・傷がないか及び不具合を確認 の上使用すること。不具合を発見した場合には使用し ないこと。
- (3)変形或いは傷をつける等の粗雑な取扱いは本品の寿命を著しく低下させることがある。
- (4)破損、曲がり等の原因となり得るので、使用時には必要以上の力を加えないこと。
- (5) 電気メスを用いた接触凝固は、術者が感電、火傷する 危険性があり、また、本品の表面を損傷するので、併 用しないこと。
- (6) 金属たわし、クレンザー (磨き粉) 等は、表面が損傷 するので汚物除去及び洗浄時に使用しないこと。

(7) 使用後は、表面に付着している血液、体液、組織片及 び薬品等が乾燥しないよう直ちに洗浄すること。

#### 【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)石鹸、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) 高圧蒸気滅菌、又はEOG滅菌にて滅菌する。
- 例) 高圧蒸気滅菌推奨条件

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

T E L : 03-3811-1131 F A X : 03-3811-1727