2024年3月8日作成(第2版)

機械器具(32)医療用吸引器

一般医療器 再使用可能な汎用吸引チップ JMDN コード 38749000

ネジ金基カニューレ

【警告】

- 1. 本品を使用する前には必ず、洗浄及び滅菌を行うこと。
- 2. 本品を洗浄又は滅菌する場合は、部品を完全に

開放した状態で行うこと。

【禁忌・禁止】

- 1. 本品を使用目的以外では使用しないこと。
- 2. 本品の加工、改造等は絶対に行わないこと。
- 3. 使用後に本品を扱う際は、必ず手袋等を着用し、感染対策に努めること。

【形状・構造及び原理など】

1. 形状・構造

本品は先端を塞ぎ側面に穴をあけたステンレス製のパイプ(管)と、吸引用具に接続する金基で構成されている。

(1) 外観図(全体)



(2) 外観(先端/金基)





2. 原理

吸引器具と接続し脂肪を吸い取ることが出来る。

【使用目的又は効果】

本品は手術時又は治療時に吸引器具に接続し、吸引又は吸引を調整する器具であり、再使用可能である。

【使用方法】

- 1,使用前に本品が洗浄、滅菌されている事を確認すること。また傷や亀裂、規格以外の曲り、把持部の損傷など異常がないことを併せて確認し、異常が発見された場合は使用をしないこと。
- 2, 金基を吸引器具へ接続し、カニューレ先端を 処置部から挿入し、吸引を行うこと。
- 3,使用後は本品に傷や亀裂、規格以外の曲り把 持部の破損など異常がないかを確認する。特に部 品の欠損や破損がある場合は、患者の体内に残留 している恐れがあるため、直ちにレントゲン検査 などで検索を行うこと。もし体内に異物が残留し ていた場合は取り出すこと。

また使用後に付着している血液、体液、組織及び 薬品等が固着する前に【使用上の注意】の〈洗浄 例〉の内容を参考にして出来るだけ早く洗浄する こと。

4, 洗浄後は滅菌し、次回の使用に備えて適切に 保管すること。

【使用上の注意】

- 1, 本品は、使用目的、使用方法及び手技を理解 した医師のみが使用すること。
- 2, 使用前に本品が洗浄、滅菌されていることを 確認すること。
- 3, 本品の使用前、使用中、使用後において、破損、変形、傷、亀裂、把持部の破損、可動部分の異常がないことを確認し、異常があった場合は直ちに使用を中止すること。
- 4、破損、変形、傷、亀裂などの原因となり得る 過度な力を加えないこと。
- 5, 吸引を行う際は徐々に吸引圧を上げること。
- 6, 吸引能力が低下した場合は速やかに使用を中止し、詰まりなど原因を追究し対処すること。
- 7、本品を生命の維持に重要な機関や神経及び血管などの近くで使用する場合は、必要以上の 負荷を加えて患者に損傷を与えないように十 分注意すること。
- 8, 本品は変色あるいは腐食する恐れがあるため、苛性ソーダ、ホルマリン、グルタルアルデヒド及びブリーチを含む洗浄液やその他アルカリ性洗浄剤などで洗浄しないこと。
- 9, 高圧蒸気滅菌にて 134°C/5 分を推奨するが、 変性や劣化が生じる恐れがあるため、本品の 滅菌には 134°Cを超えないこと。

〈洗浄例〉

 作業者はゴム手袋、ゴーグル及びマスク等を 装着し、感染防止に努めること。

- 2、 酵素洗剤液に3分浸しブラッシングする。
- 3、 酵素洗剤液中で5分間超音波洗浄する。
- 4、 精製水でよくすすぎ、乾燥させ汚れを点検す る。

【保管方法及び有効期間等】

塵やほこりなどが入らない包装材で梱包をし、直 射日光が当たる場所及び、高温多湿な場所を避け 清潔な状態で保管する事。また変形や破損の原因 となりうる、硬い物への接触や加重が加わるよう な場所での保管は避ける事。

【品番・規格】

品名	品番 / 規格	(太さ×長さ)
	NK1A-2.0-150	$\phi 2.0 \times 150 \mathrm{m}\mathrm{m}$
	NK1A-2.0-200	$\phi 2.0 \times 200 \mathrm{m}\mathrm{m}$
ネジ金基	NK1A-2.5-150	$\phi 2.5 \times 150 \mathrm{mm}$
カニューレ	NK1A-2.5-200	$\phi 2.5 \times 200 \mathrm{mm}$
	NK1A-3.0-150	ϕ 3.0 × 150 m m
	NK1A-3.0-200	ϕ 3.0 × 200 m m

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

名称 :株式会社メディカルプランニング

電話番号:042-978-5071