

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 JMDN:38749000

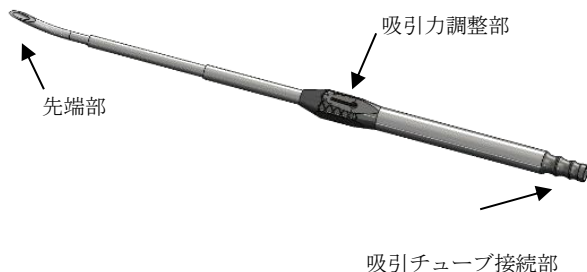
サクシオンキュレット

【警告】

1. 適応される術式を習熟した医師以外は使用しないこと。
2. 本品使用の際は、血液や体液の取り扱いに関する一般的な注意事項や感染対策事項を遵守すること。

【形状、構造および原理等】

1. 原材料: ステンレス鋼
2. 形状、構造



3. 原理

本品は、吸引チューブ接続部に吸引用チューブを接続し、指あて部分の吸引力調整部の孔で吸引圧を調節しながら液の除去を行う。

【使用目的又は、効果】

本品は、手術または治療時に吸引器具に接続し、吸引を調節又は指示する器具である。汎用吸引チップで、再使用可能である。

【操作方法または使用方法】

- 1) 使用前に、必ず洗浄・滅菌する。134°C/5分の高圧蒸気滅菌条件を推奨する。
- 2) 吸引チューブ接続部に、吸引用チューブ及び吸引配管(又は電動式吸引器等)を接続する。
- 3) 先端を使用部位に接触させる。
- 4) 吸引器の吸引力を必要な強さに調整する。吸引力調整部にある孔の塞ぎ具合で、吸引力を調整することができる。
- 5) 片手で吸引管を持ち、吸引力調整孔を指で塞ぎ、先端部分より液等を吸引する。

【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。使用に際しては必ず洗浄し、適切に機能することが確認された標準的滅菌条件、又は医療機関で滅菌バリデーションが検証され、有効性が立証された滅菌条件で滅菌を行って使用すること。
 - 2) 電気メスを用いた接触凝固は行わないこと。(術者が感電・熱傷の危険又は、器具表面を損傷する可能性がある。)
2. 使用注意
 - 1) 吸引管内への異物の付着等により、十分機能しない場合、異物を除去すること。

3. その他の注意

- 1) 本品に破損、変形、汚染等がある場合は使用しないこと。
- 2) 丁寧に取扱い、必要以上の力をかけないこと。
- 3) 損傷を与えるような他の材料や機械類との接触を避けること。
- 4) 塩素系、ヨウ素系、強アルカリ性、強酸性の洗浄剤や消毒剤は器具を腐食させる可能性が有るため使用しないこと。

【貯蔵・保管方法および使用期限等】

1. 本製品を保管する際は、高温・多湿を避けると同時に、塵や埃の無い清潔な場所に保管すること。
2. 水濡れや直射日光は絶対に避けること。
3. 指定の保守点検及び適切な保管をした場合の耐用年数:3年

【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄・消毒・滅菌
 - 1) 汚れが乾燥し、落ちにくくなるのを防ぐため、付着した血液・体液・組織・薬品等は直ちに洗浄し、消毒する。
 - 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、その適正濃度と取扱方法を守る。中性洗剤を推奨する。
 - 3) 超音波洗浄装置・ウオッシャー・ディスインフェクター等の洗浄装置で洗浄する場合、汚れが落ちやすい状態でバスケット等に収納して処理する。
 - 4) 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。
 - 5) 仕上げすぎには、精製水・脱イオン水・濾過水等の使用を推奨する。
 - 6) 洗浄後は腐食防止のために直ちに影干しでよく乾燥させること。
2. 点検

滅菌前、使用前に汚れ・破損・変形等を点検すること。

【製造販売業者および製造業者】

製造販売業者:JMR株式会社
 〒959-0511 新潟県新潟市西蒲区大原 3061
 Tel:0256-77-8808 FAX:0256-77-8809
 E-mail: info@jmr-lab.com