

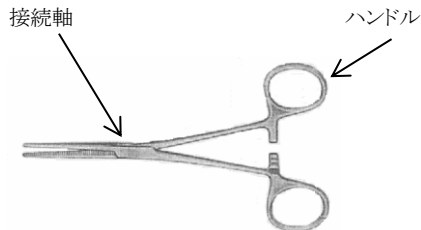
機械器具 39 医療用鉗子(電動式のものを除く)

鉗子(JMDN コード 10861001)一般医療機器

キット鉗子

【形状・構造及び原理等】

1. 本製品はステンレス鋼で、形状は直、反、先端は無鉤又は有鉤
2. 形状・構造(代表例)



3. 種類
止血鉗子など

4. 原理

接続軸のある2枚の先端部分からなり、物体の上で2枚の先端部を閉じることによって保持できる。

*【使用目的又は効果】

臓器、組織又は血管を非外傷的に把持・圧迫・結合又は支持するために等に使用。

*【使用方法等】

1. 本品は未滅菌ですので、使用前に洗浄・滅菌されていることを確認して使用すること。
2. 本品の性能性及び外観に異常がないことを確認して使用すること。
3. 本品のハンドルを手に持ち操作することにより、先端部が開閉し臓器、組織又は血管を非外傷的に把持・圧迫・結合又は支持する。

*【保管方法及び有効期間等】

1. 保管は、高温・多湿を避け、腐食を防ぐために保管期間にかかわらず乾燥した清潔な場所に保管すること。水濡れは絶対に避けること。

【保守・点検に係る事項】

- * 1. 洗浄・消毒
 - 1) 使用後は、できるだけ早く血液、体液、組織等の汚物を除去し、職業感染防止のために洗浄・消毒すること。
 - 2) 洗浄装置(超音波洗浄装置)で洗浄するときは、刃物同士接触して刃先を破損することがないように注意すること。また、ラチェット部等の稼動部分は開放して、汚れが落ちやすいようにバスケット等に収納すること。

- 3) 洗剤の残留がないように十分にすすぎをすること。
 - 4) 洗浄後は、腐食防止のため、直ちに乾燥すること。
- * 5) 点検後、セット・包装をし、高圧蒸気滅菌を推奨する。なお、滅菌のためのセット・包装にあたっては、ラチェット部等の可動部は開放するなど、確実に滅菌できるように配慮すること。
 - 6) 強アルカリ/強酸性洗剤・消毒剤は、器具を腐食させるおそれがあるので、使用を避けること。金属たわし、クレンザー(磨き粉)等は、器具の表面が破損するので汚物除去及び洗浄時に使用しないこと。
 - 7) 稼動部の動きをスムーズにするために、水溶性潤滑剤を塗布することを推奨する。

**【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
南開通商株式会社
電話 (03) 5687-3644