

器(39)医療用鉗子  
10861001 鉗子

販売名: ミルテックス 止血鉗子

#### 【禁忌・禁止】

- ・歯科医療有資格者以外は使用しないこと。
- ・器具の形態変更や改造等はしないこと。
- ・器具を落としたり、強い衝撃を与えたまないこと。

#### 【形状・構造及び原理等】

- ・形状(一例)



- ・原材料:  
ステンレススチール  
(ハンドル、作業部共)

#### 【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

- 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、適正な濃度で使用すること。
- 洗浄装置で洗浄する時は、器具同士が接触して損傷するないように注意すること。
- 洗剤の残留がないように十分すぎをすること。
- 使用前に汚れ、曲がり、破損等がないか点検すること。
- 点検後、高圧蒸気滅菌(オートクレーブ滅菌)をする。滅菌、乾燥とも135℃以下で行うこと。
- 薬剤等を使用した滅菌は、器具を腐食されることがあるので避けること。
- 水分、血液、体液、組織及び薬品が付着したまま保管しないこと。
- 保管有効期間は特にないが、劣化や異常が見られる場合は使用を差し控えること。

#### 【品質仕様等】

FDA, ISO13485:2003 の品質基準に基づいて品質管理が行われている。

#### 【操作方法又は使用方法等】

歯科治療中に先端作業部で組織又は血管を非外傷性に把持し、縫合、結合、圧迫又は支持する。

#### 【使用目的】

組織又は血管を非外傷性に把持、縫合、結合、圧迫又は支持するために用いる。再使用可能。

#### 【使用上の注意】

- 器具の正しい使用のために、注意事項を必ず守ること。
- 歯科医療有資格者以外は使用しないこと。
- 使用前に必ず洗浄・滅菌をすること。
- 使用目的以外に使用しないこと。
- 必要以上の力を加えないこと。
- 破損や事故の原因となるので、切削・打刻・曲げなどの改造は絶対に行わないこと。
- 電気メスとの併用は術者が感電、やけどをする危険があるので避けること。
- 塩素系及びヨウ素系の消毒液は、腐食の原因になるので使用を避けること。使用中に付着した時は直ちに洗い流すこと。
- 腐食の原因となるので、次亜塩素酸ナトリウム、塩化ベンザルコニウム、塩化ベンゼトニウム、ポビドンヨード、ホルマリンフェノール、グルコン酸クロルヘキシジン、超酸性水、家庭用洗剤は使用しないこと。
- 腐食の原因となるので、洗浄の際、磨き粉、金属ワール、金ブラシ、ヤスリ等を使用しないこと。
- 使用後は、付着している血液、体液、組織及び薬品などが乾燥しないよう、直ちに洗浄液や精製水に付けること。

#### 【包装】1パッケージ: 1本入

#### 【文献請求先】

株式会社コサカ  
〒176-0013 東京都練馬区豊玉中 2-18-14  
TEL: 03-3557-4111(代表)

#### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所】

##### 製造販売業者

株式会社コサカ  
〒176-0013 東京都練馬区豊玉中 2-18-14  
TEL: 03-3557-4111(代表)  
第3種医療機器製造販売業許可 13B3X00551

##### 外国製造業者

Integra LifeSciences Production Corporation  
(アメリカ合衆国)