

機械器具 (39) 医療用鉗子  
一般医療機器 鉗子 JMDNコード: 10861001

## 止血鉗子 KR

### \*\* 【禁忌・禁止】

本品はニッケル及びクロムを含有するため、これらの成分に対し発疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。

### 【保管方法及び有効期間等】

- 1) 粉塵や化学製品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 2) 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 3) 保管中、損傷しないように注意すること。

### 【形状、構造及び原理等】

1. 形状・構造  
下記の通り



マイクロモスキート曲



マイクロモスキート直

2. 原材料  
ステンレススチール

3. 包装  
1本 / 包

### 【使用目的又は効果】

臓器、組織または血管を非外傷性に把持、結合、圧迫又は支持するために用いる手術器具をいう。本品は再使用可能である。

### 【使用方法等】

- 1) 使用する前に本品が滅菌済みかどうか確認すること。(オートクレーブ滅菌可。乾燥工程を含む 134°C以下厳守)
- 2) ハンドルを開閉し目的部位を把持する。

### \*\* 【使用上の注意】

1. 本品はニッケルとクロムが含まれているため、ごく少数ではあるがこれらの成分に対してアレルギー反応を起こす場合がある。アレルギー反応が生じた場合は、患者へ医師の診断を受けるように指示すること。
2. 使用前に必ず適切な洗浄・滅菌を行うこと。
3. 劣化や異常が見られた場合は、器具の使用を中止すること。
4. 器具に対して、形状変更・打刻（刻印）等の二次加工やヒーティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わないこと。
5. 素材のステンレススチールは鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食（錆び）することがある。

### 【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄  
使用後は歯科用防錆洗浄剤を用いて、洗浄すること。血液、体液等で汚染した器具は、そのまま放置すると汚れが除去しにくくなる。洗浄後は十分な水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。  
※超酸化水（超酸性水）等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。  
※クレンザー（磨き粉）、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズの原因となるので使用しないこと。  
※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。（必要に応じて潤滑油を塗布すること。）
2. 減菌  
オートクレーブ等で減菌を行うこと。  
【オートクレーブ温度、乾燥工程も含む 134°C以下厳守】  
※乾燥温度に注意すること。高温の乾燥は、器具が変質、変形又は変色することがある。
3. その他  
・洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する（錆びる）ことがある。  
・洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。  
・塩素系消毒剤は使用しないこと。
4. 使用前使用後は破損、ヒビ、先端及び軸部のキズ、大きな腐食等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止すること。

### 【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：株式会社 歯愛メディカル  
住所：石川県白山市鹿島町 1-9-1  
電話番号：076-278-8800

製造業者：Kohdent Roland Kohler Medizintechnik GmbH&Co. KG  
(コーデント ローランド コーラー メディツイン  
ゲーエムベーハー社)

製造国：ドイツ