

機械器具 39 医療用鉗子
一般医療機器 手術用骨鉗子 32853000

クロワード ロンジュール

【形状・構造及び原理等】

1. 形状

代表的写真



2. 原材料：ステンレス鋼

3. 原理

先端部の2つの咬み合い部によって、骨、軟部組織や突出した組織片等を把持又は摘出する。

【使用目的又は効果】

軟骨又は骨などの硬い組織を締め付けて切斷することにより除去することを目的とした外科用器具をいう。通常、このような組織を締め付けるために加える力に耐えるような頑強な設計となっている。ブライヤ型、ピストルグリップ型及び刃が転心の先まで及ぶピストルグリップ型等様々なデザインのものがある。

** 【使用方法等】

- 1) 使用前に、必ず洗浄・滅菌を行う。医療機関でバリデーションされた滅菌条件で滅菌すること。（【保守・点検に係る事項】参照）
- 2) ハンドルを握って先端部を操作し、骨、軟部組織や突出した組織片等を、把持したり摘出したりする。

** 【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1) 本品がハイリスク手技に使用された場合には、プリオント病感染予防ガイドラインに従った洗浄、滅菌を実施すること。（【保守・点検に係る事項】参照）
- 2) 本品がプリオント病の感染症患者への使用及びその汚染が疑われる場合には、製造販売業者又は貸与業者に連絡すること。

** 【保守・点検に係る事項】

1. 清掃方法

- 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・消毒し、必要に応じて滅菌する。
- 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。
- 3) 超音波洗浄装置・ウォッシュ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、可動部分は開放し、分解できる部分は分解し、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乾燥する。

7) 手術器具用潤滑剤の塗布を推奨する [可動部の防錆のため]。

8) 「医療現場における滅菌保証のガイドライン 2015」に記載されている高圧蒸気滅菌条件は以下のとおり。

滅菌温度	保持時間
121°C	15 分
126°C	10 分
134°C	3 分

9) 「プリオント病感染予防ガイドライン 2020」に記載されている洗浄・滅菌条件は以下のとおり。

洗浄においては、アルカリ洗浄剤を用いて 90-93°C の高温で行う。ウォッシュャーディスインフェクターの使用が望ましい。工程を 2 回繰り返すことも推奨される。

滅菌においては、134°C/8-10 分の真空脱気プレバキューム高圧蒸気滅菌を行う。滅菌時間は 18 分に延長することも推奨される。

2. 点検

滅菌前、使用前に汚れ・破損・可動部の動き等を点検する。

* 【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：**村中医療器 株式会社**
TEL 0725-53-5546



製造業者：アオグスト ロイヒレン社 ドイツ
August Reuchlen GmbH