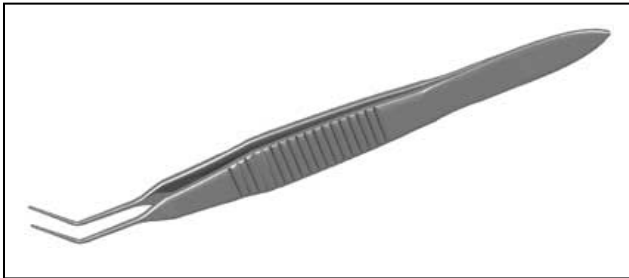


機械器具 (36) 医療用ピンセット
一般医療機器 ピンセット JMDN35079001

I O L 装填鑷子

【形状・構造及び原理等】



1. 体に接触する部分の組成

鑷子 : ステンレス鋼

2. 寸法及び質量

全長 : 105mm
質量 : 16g

3. 原理

本器具は、ハンドルに圧力を加えることにより把持部に設置されている 2 枚の刃が開閉する構造となっています。術者はハンドルを把持して把持部を眼内レンズに接触させ、ハンドルに圧力を加えることにより眼内レンズを挟み、眼内レンズ挿入器に装填します。

【使用目的又は効果】

保持する物体を閉じて挟む 2 枚の刃をもつ手術器具をいう。ハンドルは永久的に結合している。この器具のグループには、すべての手術用ピンセット、マイクロピンセット及び手術用ツイーザーが含まれる。本品は再使用可能である。

【使用方法等】

1. 環境条件

周囲温度 : +10~+35℃
相対湿度 : 30~75% (結露なきこと)
気圧 : 960~1060hPa

2. 使用方法 (操作方法)

- (1) 本器具は使用する前に必ず滅菌処理をします。(【使用上の注意】の 1. 重要な基本的注意(3) 滅菌及び【保守・点検に係る事項】の 1. 滅菌の項を参照のこと。)
- (2) 使用後は、洗浄、乾燥後、次の使用に支障のない状態で保管します。(【使用上の注意】の 1. 重要な基本的注意(2) 洗浄(クリーニング)及び【保管方法及び有効期間等】の項を参照のこと。)

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

(1) 取り扱い

- ・折損、曲がり等の原因になり得るので使用時に必要以上の力(応

力)を加えないこと。

(2) 洗浄(クリーニング)

- ・洗浄に関しては、【保守・点検に係る事項】の 2. 洗浄(クリーニング)の項に従って行うこと。

[誤った洗浄方法により、組織侵襲、感染症等を招く恐れがある。]

(3) 滅菌

- ・滅菌に関しては【保守・点検に係る事項】の 1. 滅菌の項に従って行うこと。

[誤った滅菌方法により、感染症等を招く恐れがある。]

【保管方法及び有効期間等】

1. 環境条件

周囲温度 : -10~+55℃
相対湿度 : 10~95% (結露なきこと)
気圧 : 500~1060hPa

2. 貯蔵・保管

- ・水のかからない場所に保管すること。
- ・直射日光や湿度の高い環境を避け、室温にて保管すること。
- ・清潔で乾燥した場所に、荷重の掛からない状態で保管すること。
- ・化学薬品、有機溶剤の保管場所や腐食性ガスの発生する場所には保管しないこと。
- ・空気中に塩分、イオウ分、多量のコロリを含む場所には保管しないこと。
- ・振動、衝撃が加わらず、傾斜のない場所に保管すること。
- ・結露させないこと。

【保守・点検に係る事項】

使用者による保守点検事項

医療機器の使用・保守の管理責任は使用者にある。

1. 滅菌

- ・使用する前には、器具の滅菌を必ず済ませておくこと。
- ・滅菌前には、必ず器具の洗浄(クリーニング)を行い、汚れや付着物を除去しておくこと。
- ・滅菌済みの器具は十分冷ました後、清潔で乾燥した場所に、荷重の掛からない状態で保管すること。

術前の滅菌(【使用方法等】の 2. 使用方法(操作方法))の条件 : 次の条件下で滅菌すること。

高圧蒸気滅菌の条件

*例) 滅菌温度 : 132℃ 12 分

- *・高圧蒸気滅菌による滅菌は、135℃以下で行うこと。

2. 洗浄(クリーニング)

- ・洗浄剤を使用する場合は、酵素洗浄剤を使用し、他の洗浄剤を使用しないこと。(詳細は使用する洗剤に添付の説明書を参照のこと。)
- ・金属たわし、クレンザー(磨き粉)、塩素系及びヨウ素系の消毒剤は、腐食の原因になるので、絶対に使用を避けること。
- ・洗浄装置(超音波洗浄装置等)で洗浄する場合は、鑷子が接触

して損傷しないように注意すること。

- ・生理食塩水等の塩分が残らないように十分に濯ぎをすること。
- ・酵素洗剤を使用して一次洗浄を行った後は濯ぎを十分に行うこと。
- ・洗浄後は、腐食防止のため、直ちに乾燥させること。

3.保守・点検

- ・使用前に、汚れ、傷、曲がり、刃の損傷、可動部の動き等に異常がないか点検すること。
- ・修理、メンテナンス等のため器具を(株)ニデックに返却する前には、【使用上の注意】の1.重要な基本的注意の(2)洗浄(クリーニング)、【保守・点検に係る事項】1.滅菌の項目を参照して、器具を洗浄し、高圧蒸気滅菌法にて滅菌すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元 : 株式会社ニデック
電話番号 : 0533-67-6151 (代)