

機械器具 38 医療用鉤
一般医療機器 鉤 35105000

柔軟性脳室鉤(脳ペラ)

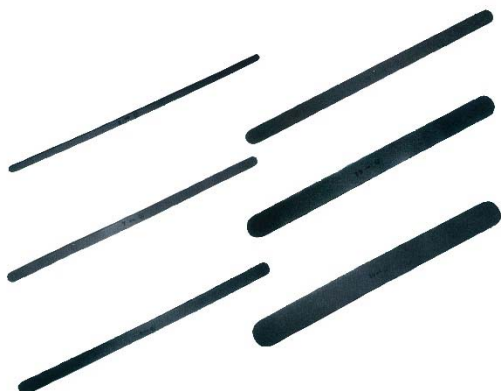
【禁忌・禁止】

1. 使用方法

- (1) 放射線滅菌は行わないこと。

【形状・構造及び原理等】*

1. 形状



商品名	商品コード	長さ (mm)	厚み (mm)	幅 (mm)
柔軟性脳室鉤 (脳ペラ)	G2001	180	1	1
	G2002			2
	G2003			3
	G2005			5
	G2006			6
	G2007			7
	G2008			8
	G2009			9
	G2010			10
	G2011			11
	G2012			12
	G2013			13
	G2014			14
	G2015			15
	G2016			16
	G2017			17
	G2018			18
G2019	19			
G2020	20			
G2022	22			
G2025	25			
G2030	30			

2. 原材料(接触部の組成)

銅板、ニッケル又はクローム、テフロン

3. 動作原理*

手術時に術部の形状に合うよう任意の角度に曲げ、手で把持し、傷口、術部等を覆う組織、筋肉を上げ、術野を確保する。

【使用目的又は効果】

傷口、術部等を覆う組織、筋肉などを上げるために用いる。

【使用方法等】

1. 使用前の確認

本品が十分に洗浄、滅菌されていることを確認すること。

2. 準備・操作

- (1) 術部の形状に合わせて任意の角度に曲げる等、調節する。
(2) 手で把持し、術部を覆う筋肉、組織等を上げる。

3. 使用後

【保守・点検に係る事項】1に示したように洗浄、滅菌する。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- (1) 本品は未滅菌品であるので、必ず適切な滅菌を行い、滅菌されたことを確認してから使用すること。
(2) 使用前に、破損・変形亀裂・傷・磨耗がないか、適切に機能するかどうかを点検すること。破損等が確認された場合は使用しないこと。
(3) 破損、曲がり等の原因になり得るので使用時には必要以上の力を加えないこと。
(4) 金属たわし、クレンザー(磨き粉)等は、表面が破損するので使用しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

清潔な場所に室温で保管すること。

【保守・点検に係る事項】

1. 洗浄・滅菌方法

- (1) 水洗いし、付着物を取り除く。
(2) 石鹼、又は医療用中性洗剤等を用い、柔らかいブラシ、スポンジ等で軽くこすり洗いをする。
(3) 蒸留水または脱イオン水を用い、よくすすぎ、乾燥させる。
(4) 高圧蒸気滅菌にて滅菌する。

例) 高圧蒸気滅菌推奨条件

温度	時間	気圧
121℃	20分以上	98.067kPa

2. 使用者による保守点検事項

本品が漂白剤、消毒液等の塩素及びヨウ素溶液に曝された場合、直ちに清水で洗浄すること。

【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・製造業者

ユフ精器株式会社

〒113-0034

東京都文京区湯島2丁目31番20号

TEL: 03-3811-1131

FAX: 03-3811-1727