

一般医療機器

鏡視下手術用滅菌ガーゼ

トロックス®R

ロールタイプ



ガーゼ製品

手術ガーゼ

E.O.G.

視野展開など多目的に使える
鏡視下手術用滅菌済 俵型ガーゼです。



ガーゼ製品

手術ガーゼ

E.O.G.

商品特長

1 視野展開に有用

- 長軸方向3cmの長さがあるため、愛護的に「面」を展開できます。
- 肥満例や狭骨盤例などの視野展開が困難な症例において、より着実な視野展開が可能です。
- 術前治療例などにおいて展開と同時に吸液が可能であり、よりドライな視野確保ができます。
- 不測の出血に対して迅速に圧迫が可能です。

2 術者の用途に合わせて多目的に使用可能

- 視野展開の他に、愛護的に組織の圧排、牽引、吸液などに使用できます。
- 吸収性に優れたガーゼ素材のため、血液・水分・融解脂肪などを迅速に吸液できます。
- ガーゼ素材の凹凸により鉗子での圧排に比べて滑りにくく、かつ愛護的に操作が行えます。

3 特にロボット支援手術で威力を発揮

- ロボット手術の欠点である触覚の欠如を補い、愛護的に組織の牽引や圧排などができます。
- ロボット手術鉗子の把持力に耐えうる圧縮強度と曲げ強度を実現しています。

4 安全性

- X線造影糸入りのため、万一体内に遺残した場合にも、レントゲン撮影により位置の特定ができます。
- 12mmトロッカーから出し入れ可能なサイズです。

商品情報

■使用用途

鏡視下手術時の組織の圧排、牽引、吸液など

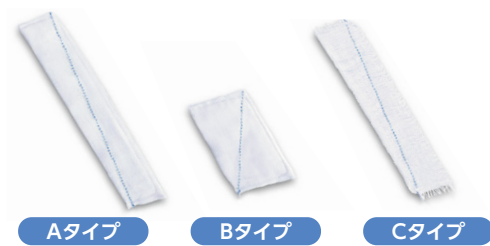
■規格



■素材

ガーゼ・糸:綿
X線造影糸: [固定材] ポリプロピレン・ポリエステル
[造影剤] 硫酸バリウム
[着色剤] 深海青グレード02

関連商品



一般医療機器 X線造影材入スポンジ:13705000

トロックス® Aタイプ、Bタイプ、Cタイプ

■販売名:滅菌縫製ガーゼX-A ■届出番号:23B2X10001000024

- 疎水性のPP(ポリプロピレン)X線造影糸をガーゼの内側に縫い込んでいるため、X線造影糸が脱落した場合にもレントゲン撮影により位置が特定できます。

商品規格

一般医療機器 X線造影材入スポンジ:13705000 E.O.G.

品番	商品名・内容量・規格	サイズ(幅×高さ×奥行(mm))		重量	梱入数	JANコード/ITFコード
23729	トロックス® R ロールタイプ 1030 2個入(20袋) 直径10mm×30mm	販売単位	204 × 70 × 134	—	12箱	4971032237299
		外表	420 × 226 × 280	—		—

■販売名:滅菌縫製ガーゼX-A ■届出番号:23B2X10001000024

◇商品はすべてオープン価格です。

- △X線造影糸を直接挟むと、切れたり、抜け落ちて体内に遺残する恐れがあるため、X線造影糸以外のガーゼ部分を挟んでください。
- △X線造影糸に電気メスなどを近付けると、切れたり、引火する恐れがあるため注意してください。


オオサキメディカル株式会社
名古屋市西区玉池町203番地 〒452-0812
<https://www.osakimedical.co.jp/>



オオサキメディカル
オフィシャルサイト

取扱店

■添付文書が必要な方は弊社まで請求してください。
※規格には誤差が生じる場合があります。