

一般医療機器

鏡視下手術用滅菌ガーゼ

トロックス® Ⅱ-A・B・C・L タイプ



ガーゼ製品

手術ガーゼ

E.O.G.



ストレスのない操作性を実現した、
X線造影糸入り鏡視下手術用滅菌ガーゼです。

- トロッカーから挿入しにくい! ●吸収量が足りない!
- トロッカーから取り出しにくい! ●吸収した血液を戻してしまう!

 Osaki



ガーゼ製品

手術ガーゼ

E.O.G.

商品特長

1 安全で容易な位置確認

●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線造影糸が脱落することがありません。また、万一体内にガーゼが遺残した場合にも、レントゲン撮影により位置が特定できます。

2 ワンプッシュ挿入

●75mm以下という短いストロークで、トロッカーよりガーゼを挿入することができます。

3 軽快な操作性

●血管周囲及び神経繊維組織の剥離をする際に有効です。

4 十分な吸収力

●ガーゼの積層により十分な血液・体液などの吸収が得られます。

5 スムーズな取出し

●対角線上に入れたX線造影糸を目安に角部を鉗子で把持して引くことにより、ガーゼが直線化し、吸収した血液や体液をトロッカー先端で絞ることなく取り出すことができます。

商品情報

■使用用途

〈腹腔鏡下・胸腔鏡下手術〉 ●血液・体液などの吸収 ●血管損傷時の圧迫止血 ●血管周囲及び神経繊維組織の剥離 ●吸引時のフィルター

■使用方法

〈適合鉗子・トロッカーサイズ〉 ●A・Bタイプ 10mmトロッカー以上 5mm鉗子使用 ●Cタイプ 5mmトロッカー以上 3mm鉗子使用

挿入方法	Aタイプ/ Cタイプ/ Lタイプ 2ツ折になっている角部を把持して挿入します。		Bタイプ ガーゼ角部を把持して挿入します。	
取出方法	<p>X線造影糸を目安にガーゼの角部を把持します。</p>	<p>ガーゼをまっすぐトロッカーから引き出します。</p>	ガーゼ取り出し時の注意 角部以外を把持して取り出さないこと。	
			⚠ガーゼ角部以外を把持して取り出した場合、吸収した血液・体液などが絞り返されることがあります。また、トロッカー及び鉗子が破損する恐れがあります。	

商品規格

一般医療機器 X線造影材入リスポンジ: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
23710	トロックス® II-Aタイプ 5枚入(20袋) 30mm×150mm 4ply 重量約0.9g/枚	販売単位 204 × 70 × 134	—	12箱	4971032237107
		外装 420 × 226 × 280	—		—
23711	トロックス® II-Bタイプ 2枚入(20袋) 50mm×70mm 8ply 重量約1.1g/枚	販売単位 204 × 70 × 134	—	12箱	4971032237114
		外装 420 × 226 × 280	—		—
23712	トロックス® II-Cタイプ 5枚入(20袋) 30mm×150mm 1ply 重量約0.3g/枚	販売単位 204 × 70 × 134	—	12箱	4971032237121
		外装 420 × 226 × 280	—		—
23723	トロックス® II-Lタイプ 3c 5枚入(20袋) 30mm×200mm 4ply 重量約1.1g/枚	販売単位 230 × 160 × 80	—	—	4971032237237
		外装 —	—		—

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

◇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おそれがあるため、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づけると、切れたり、引火する恐れがあるので注意してください。

Osaki
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。