

腹腔鏡下腹膜鞘状突起閉鎖用針

エンドニードル・キット



トリオで簡単操作

■エンドニードルキット規格表

医療機器承認番号:22200BZX00676000 単回使用 クラスII 管理医療機器

製品名	品目コード	キット内容	サイズ(外針)	サイズ(内針)	包装形態	定価
エンドニードル キット	ENK-17781	穿刺針	16G×70mm	16G×78mm	1箱2キット入り EOG滅菌済み	¥20,000/キット
		糸送り針 ストッパー	18G×102mm	24G×106mm		
		糸回収針	20G×102mm	24G×106mm		

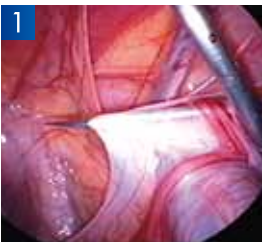


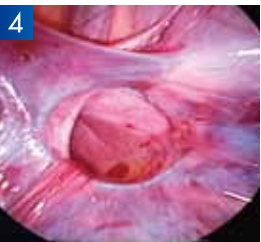
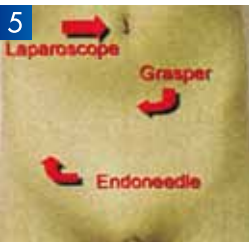


エンドニードルキット

■特徴および各部名称

キット内容	特徴
<p>穿刺針</p>  <p>独自の技術で易穿刺性を追求した針先の形状</p>	<p>穿刺抵抗を軽減し、深部臓器への誤穿刺、腹膜破損のリスクを軽減する形状の針先になっています。</p> <p>グリップは手のひらサイズのコンパクト設計で針先の操作性を向上させています。</p> 
<p>糸送り針</p>  <p>糸止め用ストッパー</p>  <p>ループに糸(0-2非吸収性縫糸)を通して引き抜き、糸止め用ストッパーで固定します。</p>	 <p>糸止め用ストッパーは片手で簡単に外すことができます。</p>
<p>糸回収針</p>  <p>把持鉗子で糸をループに通し、グリップを引くと糸がキャッチされます。</p>	 <p>視認性向上のために黒く着色されているので内視鏡下でも視認性に優れています。</p>

■使用方法

1 穿刺針にて、内臓径輪下半周の腹膜をすくって対側の腹腔内に針先を出す。

2 内針を抜いて、糸送り針を挿入し、把持鉗子で先端とつかんで穿刺針外套と共に糸送り針を引き抜く。

3 再度、穿刺針にて上半周の腹膜をすくって対側に出し、内針を抜いて、糸回収針を挿入し、把持鉗子を用いて糸をキャッチして引き抜く。

4 糸が全周性に腹膜外を通過するので、これを体外で結紮する。

5 3か月後、手術創は見えなくなる。

特注及び製品お問い合わせは……

LEADERSHIP THROUGH IMAGINATION
TSK TSK LABORATORY, JAPAN

製造販売 **株式会社 タスク**
 〒328-0012 栃木県栃木市平柳町2-1-5
 TEL 0282-27-8426 FAX 0282-27-1943
 ホームページ: www.tsklab.co.jp E-mail: tsk@tsklab.co.jp

Distributed by

