

芸众医疗小课堂——直线型切割吻合器在消化道重建手术中的优势

产品名称	芸众医疗小课堂——直线型切割吻合器在消化道重建手术中的优势
公司名称	江苏芸众医疗科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品品牌:芸医疗 产品型号:YDQ60 等 产品发货地:江苏无锡
公司地址	无锡惠山经济开发区惠山大道1719-1号1号楼四层A区
联系电话	0510-82300262 15052139206

产品详情

一次性直线型切割吻合器主要用于消化道重建及其它脏器切除手术中的吻合口创建及残端或切口的闭合。

【手术一】

1.组别：

吻合器组：47例结肠癌并肠梗阻患者消化道重建手术中应用国产直线切割缝合器吻合肠管；

对照组：23例结肠癌并肠梗阻患者消化道重建手术中应用手工侧侧吻合术。

2.手术结果：

吻合器组切割吻合均 1次成功，消化道重建手术耗时18 ~40 min，平均约 22 min。全组无吻合口瘘发生，术后吻合口出血1例，占2.1%，无手术死亡病例；

对照组消化道重建手术耗时34 ~57 min，平均约40 min。对照组病例中吻合口瘘发生1例，占4.3%，无吻合口出血、无手术死亡病例。

3.结论：

一次性直线切割缝合器在结肠癌并肠梗阻消化道重建手术中具有手术时间短、吻合成功率高、使用方便易于掌握、术后并发症发生率低等优点。

数据来自《国产直线切割缝合器在结肠癌并肠梗阻 47例消化道重建术中的应用体会》

中华普外科手术学杂志(电子版)2010年8月第4卷第3期

【手术二】

1. 组别：

治疗组：结肠癌患者行右半结肠切除术时应用直线型切割缝合器行侧侧吻合术；

对照组：应用常规回肠-结肠端端吻合术。

2. 手术结果：

右半结肠切除中应用直线型切割吻合器行侧侧吻合，较常规回肠—结肠端端吻合可以显著短手术时间、减少术中出血量及术后12天内排便次数。

数据来自《直线型切割吻合器在右半结肠切除术中22例的应用体会》

综上所述，直线型切割吻合器在消化道重建的应用，具有手术操作简单、手术时间明显减少、术中组织损伤及污染轻微、吻合安全牢靠、吻合口光滑、吻合成功率高，完成手法适合非常困难的吻合等特点。

芸

众医疗是一家以医疗器械研

发、生产和服务为主的高新技术企业。如果您对[直线型切割吻合器](#)有兴趣，请咨询热线：400-807-7098。