

<<吻合器外科应用>>

图书基本信息

书名：<<吻合器外科应用>>

13位ISBN编号：9787117052788

10位ISBN编号：7117052783

出版时间：2003-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：陈道瑾等编

页数：147

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<吻合器外科应用>>

内容概要

外科手术常需吻（缝）合以重建组织器官的连续性，因而吻（缝）合是手术成功的关键之一。

为了进一步推广和普及吻(缝)合器在临床上的应用，编者参阅了近年来国内外有关资料，结合编者临床实践体会，编写成本书，希望本书对同行医师在采用吻合器和缝合器进行更加合理的手术上能有所帮助。

需要说明的是，本书是以美国外科公司(united state surgical corporation)和美国爱惜康公司(Ethicon, Inc)以及常州市新能源医卫器材总厂的吻(缝)合器系列为代表编著的。

虽然该类器械更新发展很快，产品的规格和种类繁多，其适用范围也多种多样，但其基本原理即打入缝钉和切割两组成部分是一致的。

读者在阅读本书同时通过临床实践，当可很快掌握操作方法，并能举一反三的和灵活应用。

除外科医师外，本书还可供研究人员以及有关专业人员参考。

<<吻合器外科应用>>

书籍目录

第一章 吻合器外科手术应用总论 第一节 吻合器的发展史 第二节 吻（缝）合器的设计原理和使用要点
一 吻合器的设计原理 二 使用吻合器的指征和禁忌征 三 影响器械吻合质量的因素和操作要点 四 器械吻合的并发症 第三节 圆形吻合器 一 普路善美圆形吻合器 二 Endoscopic腹腔镜圆形吻合器 三
WGW26、29、32型弯管形吻合器 四 荷包缝合和荷包器 第四节 直线形缝合器 一 普路善美直线型缝合器 二 关节头直线形缝合器 三 XF30、60、90线形缝合器 第五节 直线形切割吻合器.....第二章 食管贲
门结合部的手术 第一节 食管下端曲张静脉结扎术 第二节 食管胃切除术 第三节 抗食管反流术第三章
胃和幽门部的手术 第一节 胃壁病灶局部切除术 第二节 胃大部切除术之一（胃十二指肠吻合术）第三
节 胃大部切除术之二（胃空肠吻合术）第四节 全胃切除、食管空肠吻合术 第五节 幽门成形术 第六节
胃的其他手术第四章 小肠和大肠的手术 第一节 小肠和阑尾的吻合器手术 第二节 结肠的吻合器手术 第
三节 直肠的吻合器手术 第四节 吻合器痔上粘膜环切术第五章 有关吻合器临床应用的进一步讨论 第一
节 吻合器在经腹门静脉高压断流术中的应用及疗效分析 第二节 应用吻合器经腹贲门癌根治术 第三节
吻合器应用于胃手术 第四节 低位直肠癌切除术 第五节 吻合器用于痔病和直肠黏膜内套叠参考文献

<<吻合器外科应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>