

<<胸部微创外科手术学>>

图书基本信息

书名：<<胸部微创外科手术学>>

13位ISBN编号：9787801946010

10位ISBN编号：7801946014

出版时间：2005-7

出版时间：人民军医

作者：周乃康

页数：337

字数：596000

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>

<<胸部微创外科手术学>>

内容概要

本书分五篇18章，围绕胸部疾病就微创外科进行了翔实的论述。

第一篇介绍电视胸腔镜的发展史、仪器设备及其在胸膜、肺部、纵隔疾病手术中的应用；第二篇介绍胸部小切口手术的原则、适应证、禁忌证、常用器械、手术技巧、手术并发症的预防及各种手术操作；第三篇介绍了纵隔镜手术的具体操作；第四篇介绍胸部常见疾病的介入治疗；第五篇展望了微创外科的前景。

本书论述深刻，内容丰富，并附有大量逼真的手术图解，便于读者学习、理解和掌握，具有较强的实用性，是一部具有较高参考价值的学术专著。

可供中、高年资心胸外科、内镜外科和介入影像专业人员学习参考。

<<胸部微创外科手术学>>

作者简介

周乃康，1954年11月生于河南省信阳市高城县，1977年毕业于第四军医大学系，1990年获解放军军医进修学院硕士学位。

1994年赴香港大学葛量洪医院胸心外科进修学习，1990年再赴美国洛杉矶加州大学医学院心胸外科进修学习。

现任解放军总医院外科主任、主任医师、教授、博士生导师

<<胸部微创外科手术学>>

书籍目录

第一篇 电视胸腔镜手术 第1章 总论 第一节 胸腔镜的发展史 第二节 胸腔镜手术术前准备 第三节 胸腔镜手术的仪器设备 第四节 胸腔镜手术的适应证和禁忌证 第五节 胸腔镜手术的麻醉 第六节 胸腔镜手术的基本技巧 第七节 胸腔镜手术的并发症及其防治 第八节 如何降低胸腔镜手术的费用 第2章 胸膜疾病 第一节 胸腔镜在胸膜疾病诊断中的应用 第一节 脓胸 第三节 创伤性血胸 第四节 乳糜胸 第五节 自发性气胸 第六节 恶性胸腔积液 第七节 胸膜固定术 第八节 胸膜肿瘤切除术 第3章 肺部疾病 第一节 肺间质疾病 第二节 肺减容术治疗肺气肿 第三节 胸膜肺结核 第四节 肺内结节性病灶的定位方法 第五节 肺楔形切除术 第六节 解剖性肺叶切除 第七节 非肋骨牵开血管支气管同时钉闭式肺叶切除 第八节 肺叶切除术和纵隔淋巴结清扫术治疗肺癌 第九节 肺转移瘤切除术 第4章 纵隔 第一节 胸腔镜在纵隔肿瘤诊断中的应用 第二节 肺癌的胸腔镜分期 第三节 纵隔囊肿 第四节 胸腺及胸腺瘤切除术〔〕 第五节 后纵隔肿瘤 第六节 胸交感神经切除术 第七节 胸迷走神经切断术 第八节 贲门失弛缓症 第九节 食管平滑肌瘤 第十节 食管憩室 第十一节 食管和纵隔淋巴结清除术治疗食管癌 第5章 其他 第一节 小儿胸腔镜手术的麻醉 第二节 小儿胸腔镜外科 第三节 胸外伤 第四节 脊柱畸形 第五节 胸廓出口综合征 第六节 肺包囊虫病 第二篇 胸部小切口手术 第6章 总论 第一节 胸部小切口手术的原则 第二节 胸部常用小切口的类型和适应证 第三节 胸部小切口手术的禁忌证 第四节 基本手术技巧 第五节 需要特别注意的几个问题 第7章 肺手术 第一节 肺楔形切除术 第二节 解剖性肺叶切除术 第三节 肺肿块精确的局部切除术 第四节 肺减容术 第五节 肺大疱和肺囊肿引流术 第六节 肺棘球蚴病囊肿摘除术 第8章 纵隔手术 第一节 前纵隔病灶活检术 第二节 纵隔淋巴结结核病灶清除术 第三节 颈部切口胸腺切除术 第四节 颈部切口胸内甲状腺肿摘除术 第五节 胸膜外后纵隔肿瘤切除术 第六节 后纵隔脓肿切开引流及开窗术 第七节 经腋下切口交感神经切除术 第八节 剑突下心包开窗术 第9章 食管手术 第一节 贲门失弛缓症Heller手术 第二节 食管裂孔疝Belsey Mark手术 第三节 食管憩室切除术 第四节 食管囊肿摘除术 第五节 食管平滑肌瘤摘除术 第10章 其他 第一节 胸廓出口综合征手术 第二节 胸膜活检固定术 第三节 膈疝修补术 第四节 胸腔异物取出术 第三篇 纵隔镜手术 第11章 概述 第一节 纵隔的应用解剖 第二节 纵隔淋巴结分区 第三节 纵隔镜的适应证 第四节 禁忌证及并发症 第12章 具体操作 第一节 颈部标准纵隔镜检查术 第二节 前纵隔镜检查术 第三节 扩大的经颈纵隔镜检查术 第四篇 胸部介入治疗 第13章 支气管镜介入治疗 第14章 放射介入治疗 第一节 大咯血的经导管支气管动脉栓塞治疗 第二节 肺部恶性肿瘤的经血管途径化疗和栓塞 第三节 肺动静脉畸形的经导管栓塞治疗 第四节 胸部疾病经皮穿刺途径的诊断与治疗 第五节 上腔静脉狭窄及阻塞的介入性开通治疗 第六节 肺动脉血栓栓塞的介入治疗 第七节 气管?支气管狭窄的介入放射学治疗 第八节 支气管胸膜瘘经导管封闭治疗 第九节 经导管动脉灌注化疗辅助治疗中晚期食管癌和贲门癌 第十节 食管狭窄的球囊扩张术和支架置入术 第15章 胸部介入超声 第一节 超声引导设备、穿刺针具及消毒 第二节 胸部超声显像 第三节 胸膜腔穿刺抽液和置管引流 第四节 肺肿块的穿刺活检 第五节 纵隔穿刺 第五篇 展望 第16章 医学机器人在微创外科中的应用 第17章 计算机辅助微创外科 第18章 未来外科技术

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>