

<<临床显微外科学>>

图书基本信息

书名：<<临床显微外科学>>

13位ISBN编号：9787502338947

10位ISBN编号：7502338942

出版时间：2005-9

出版时间：科学技术文献出版社

作者：顾玉东

页数：353

字数：538000

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>

## <<临床显微外科学>>

### 内容概要

本书由国内著名显微外科专家编著。

全书分两篇共11章。

从临床实际出发，结合编著者的临床经验和研究成果，全面、系统地介绍了显微外科的基础理论、操作方法与临床应用；内容涵盖了耳、鼻、喉及头颈外科，眼科，口腔颌面外科，妇产科，普通外科，泌尿外科，神经外科，骨科和手外科；重点描述了显微外科在神经外科、骨科和手外科的应用。

全书内容翔实、新颖，结构严谨；注重理论与实践结合，临床实用性强。

可供临床医生、科研人员、医学院校师生使用。

## <<临床显微外科学>>

### 作者简介

顾玉东(1937-), 山东章邱人。

1961年毕业于上海第一医学院医疗系, 分配于上海医科大学(现复旦大学医学院)华山医院手外科工作。

1966年曾参加世界第一例足趾移植再造拇指的工作。

后来, 他在总结了足趾血管的变异情况, 提出了足趾移植中二套供血系统的方法, 明显提高了该手术的

## &lt;&lt;临床显微外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言? 第一节 显微外科发展史?? 第二节 21世纪的显微外科展望??第一篇 显微外科基础理论及操作? 第一章 显微外科的基础理论?? 第一节 显微血管的功能解剖王 涛 顾玉东?? 第二节 显微血管吻合后的愈合过程王 涛 顾玉东?? 第三节 显微血管外科中的血液凝固机制蔡佩琴 顾玉东?? 第四节 显微外科手术抗凝、解痉药物的应用蔡佩琴 顾玉东?? 第五节 显微外科手术的生物力学问题成效敏?? 第六节 临床常用的血循环观察指标王 涛 顾玉东?? 第七节 实验室测定方法王 涛 顾玉东?? 第八节 血循环危象的表现与鉴别王 涛 顾玉东?? 第九节 组织移植血循环危象机制研究王 涛 顾玉东??第二章 显微外科的设备和器材?? 第一节 手术放大镜与手术显微镜?? 第二节 显微外科手术器械?? 第三节 显微外科缝合针线?? 第四节 显微外科辅助设备? 第三章 显微外科技术的训练?? 第一节 血管吻合技术?? 第二节 神经吻合技术?? 第三节 淋巴管吻合技术??第二篇 显微外科的临床应用? 第四章 显微外科技术在耳、鼻、喉及头颈外科中的应用?? 第一节 内耳开窗术?? 第二节 镫骨手术?? 第三节 鼓室成形术?? 第四节 梅尼埃病手术?? 第五节 听神经瘤手术?? 第六节 面神经麻痹手术?? 第七节 面肌痉挛的显微外科治疗?? 第八节 圆窗手术?? 第九节 鼻显微手术?? 第十节 喉显微手术? 第五章 显微外科技术在眼科手术中的应用? 第一节 青光眼手术?? 第二节 现代囊外白内障摘除术?? 第三节 白内障超声乳化吸出术?? 第四节 玻璃体切割术? 第六章 显微外科技术在口腔颌面外科中的应用?? 第一节 口腔颌面部显微外科的特点?? 第二节 口腔颌面部缺损的修复?? 第三节 口腔颌面部畸形?? 第四节 口腔颌面部神经损伤的修复?? 第五节 显微外科在颞下颌关节疾病中的应用? 第七章 显微外科技术在妇产科中的应用?? 第一节 输卵管功能重建术朱关珍 郑天心?? 第二节 胎儿外科学李笑天 郑天心? 第八章 显微外科技术在外科中的应用程国良?? 第一节 食管缺损的修复?? 第二节 大网膜移植? 第九章 显微外科技术在泌尿外科中的应用?? 第一节 肾上腺移植?? 第二节 肾脏手术?? 第三节 睾丸移植?? 第四节 阴茎手术?? 第五节 其他手术? 第十章 显微外科技术在神经外科中的应用?? 第一节 神经外科手术的一般原则与操作技巧?? 第二节 颅脑外科应用概况?? 第三节 周围神经损伤?? 一、概述?? 二、常见的周围神经损伤?? 第四节 臂丛神经损伤?? 一、应用解剖?? 二、臂丛神经损伤的诊断?? 三、臂丛神经损伤的治疗?? 第五节 周围神经卡压?? 一、颈神经卡压?? 二、正中神经受压的疾病?? 三、尺神经卡压性疾病?? 四、桡神经卡压综合征?? 五、下肢神经卡压综合征? 第十一章 显微外科技术在骨科和手外科中的应用?? 第一节 断肢(指)再植陈德松?? 一、断肢再植?? 二、断指再植?? 三、断掌再植?? 四、断腕及前臂断离的再植?? 五、不全断指(肢)的处理?? 六、末节断指再植?? 第二节 游离足趾移植?? 一、概述?? 二、应用解剖?? 三、术前准备?? 四、足趾移植前手指缺损部的处理?? 五、第二足趾游离移植?? 六、移植 第二趾?? 七、再造拇指?? 八、再造其他指?? 九、术中异常及其处理?? 十、术后处理?? 十一、经验总结?? 十二、?NFDB?甲皮瓣游离移植?? 第三节 皮瓣移植张高孟?? 一、臂外侧皮瓣?? 二、前臂桡动脉皮瓣?? 三、前臂骨间后动脉皮瓣?? 四、尺动脉腕上皮支皮瓣?? 五、小鱼际皮瓣?? 六、手背皮瓣?? 七、鼻烟窝皮瓣?? 八、髂腹部皮瓣?? 九、股前外侧皮瓣?? 十、小腿内侧皮瓣?? 十一、小腿外侧皮瓣?? 十二、外踝上皮瓣?? 十三、足背皮瓣?? 十四、足外侧皮瓣?? 十五、足内侧皮瓣?? 十六、肩胛皮瓣?? 第四节 肌肉移植成效敏?? 一、概述?? 二、胸大肌移植?? 三、背阔肌移植?? 四、肱桡肌移植?? 五、股薄肌移植?? 六、阔筋膜张肌移植?? 七、腓肠肌移植?? 八、股直肌移植?? 九、趾短伸肌移植?? 十、术后处理?? 第五节 骨、骨膜、关节移植?? 一、腓骨移植?? 二、髌骨移植?? 三、肩胛骨移植?? 四、桡骨骨膜瓣移植?? 五、尺骨及骨膜移植?? 六、胫骨及其骨膜与骨皮瓣移植?? 七、肋骨瓣或骨皮瓣移植?? 八、带血管蒂髌骨瓣移位术?? 九、带血管蒂的股骨大转子移位术?? 十、跖趾、趾间关节移植



<<临床显微外科学>>

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>