

<<血管外科手术学>>

图书基本信息

书名：<<血管外科手术学>>

13位ISBN编号：9787117046671

10位ISBN编号：7117046678

出版时间：2002-2

出版时间：人民卫生出版社

作者：梁发启 主编

页数：496

字数：665000

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>

## &lt;&lt;血管外科手术学&gt;&gt;

## 内容概要

虽然我国老一代外科学家在血管外科领域做出很多贡献，但我国的血管外科远落后于西方发达国家。

随着我国科学事业的发展，血管外科同样得以突飞猛进的发展。

自20世纪80年代初，尤其近十年来发展尤为迅速。

1993年召开第二届中华血管外科学术会议，并成立了血管外科学组，成为我国血管外科前进的里程碑。从事血管外科的专科医生与日俱增，相当多的医院相继成立了血管外科，不仅从事临床工作和研究，而且在基础、实验研究方面也取得了可喜的成就，有的已达国际领先水平。

但由于我国血管外科总体起步较晚，专业队伍有限，国内参考书较少，为此，作者在十年前开始构思、收集国内外有关血管方面的资料，结合自己的临床经验，编写了这部《血管外科手术学》。

《血管外科手术学》是在吸收国内外血管外科的理论知识、经验和技术的基础上，写自己的经验、体会和创新的手术方法，立足参照图解能完成手术。

本书每节（每种手术）开始部分介绍疾病或手术的发展史、局部解剖，而后说明手术适应证、禁忌证、手术的准备和麻醉的选择。

手术步骤包含手术方法和手术技巧，是国内外先进技术的融合，通过图解顺利完成手术。

对手术后处理，手术并发症的预防和处理作了详细的论述，使之对疾病的手术前、手术中和手术后有系统而详细的了解，无疑对众多外科医师是重要的参考，更好地、卓有成效地从事血管外科临床工作。

本书共分四篇第一篇介绍血管外科的基本技术；第二篇为动脉手术；第三篇为静脉手术；第四篇为血管损伤。

动脉或静脉手术均由躯干上部向下逐病描绘分解说明。

本书共有图解近1500余幅，绘图线条细致，形象逼真。

除传统的手术方式外又增加一些新的术式，全书内容丰富、新颖，在手术图解的基础上，又作了简明而较全而地近代理论综述，充分体现了月前国内外血管手术的成就。

## &lt;&lt;血管外科手术学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 基本技术 第一章 血管外科手术器和基本操作 第一节 血管手术器械 第二节 血管手术的基本技术 第二章 移植血管的采取和处理 第一节 自体静脉采取及处理 第二节 人工血管的处理

第二篇 动脉手术 第一章 颈动脉手术 第一节 颈动脉内膜剥脱术 第二节 颈动脉架桥术 第三节 颈动脉迂曲矫正术 第四节 颈动脉瘤的手术 第五节 颈动脉体瘤切除术 第六节 椎动脉闭塞症的手术 第二章 上肢动脉手术 第一节 锁骨下动脉闭塞症的外科处理 第二节 胸廓出口综合征矫正术 第三节 胸交感神经切除术 第四节 锁骨下动脉瘤切除术 第五节 腋动脉瘤切除术 第六节 肱动脉及尺桡动脉瘤切除术 第三章 胸部动脉手术 第一节 胸部动脉手术的基本技术 第二节 体外循环大血管手术后的处理原则 第三节 胸主动脉瘤的外科技术 第四节 胸主动脉夹层动脉瘤的手术处理 第五节 动脉导管未闭的外科处理 第六节 主-肺动脉窗修补术 第七节 主动脉缩窄的外科处理 第八节 主动脉弓综合征的外科处理 第九节 主动脉弓终断矫正术 第十节 主动动脉弓异常血管环的外科治疗 第十一节 主支脉窦瘤破裂修补术 第十二节 主动脉瓣上狭窄纠正术 第十三节 完全性大动脉转位转换术 第十四节 肺动脉栓塞的外科处理 第四章 腹部动脉手术 第一节 腹部主动脉瘤切除术 第二节 腹主动脉瘤切除术 第三节 髂动脉瘤切除术 第四节 腹主动脉髂动脉闭塞症的外科处理 第五节 腹腔内脏运动障碍的外科处理 第五章 肾动脉病变的外科处理 第六章 下肢动脉手术

第三篇 静脉手术 第一章 上腔静脉综合征的外科治疗 第二章 布-加综合征的外科治疗 第三章 门脉高压症的手术 第四章 下肢静脉手术

第四篇 血管操作 第一章 血管损伤的救治 第二章 血管操作修复术参考文献

<<血管外科手术学>>

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>