

<<血管外科手术图谱>>

图书基本信息

书名：<<血管外科手术图谱>>

13位ISBN编号：9787117126564

10位ISBN编号：7117126566

出版时间：2010-6

出版单位：人民卫生出版社

作者：王深明 主译

页数：290

译者：王深明

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;血管外科手术图谱&gt;&gt;

## 内容概要

在二十世纪下半叶，我们看到血管外科已从仅为止血所用的学科，发展成为一门成熟的血管重建学科。随之而来的是，球囊扩张和支架置入等血管外科技术逐渐得到广泛应用，而且患者的手术治疗效果也愈来愈好。

这些因素都有助于外科医师把重点放在临床上值得注意的细节上，并明确规定专门适用于血管外科治疗领域的最优标准以及限制性。

血管疾病不但是发达国家所面临的一个严重问题，而且其发病率在发展中国家也逐年增加。因此，外科医师们一直在找寻最好的外科治疗方法，其中包括在对患者选择和专门的血管外科技术发展方面。

想要在专业技术方面有所成就，除了通过临床实践以外别无他法，首先要从观摩手术开始，然后从旁协助，再到逐渐能够在有经验的老师指导下独立进行手术操作；最关键的是要有上乘的专业技术修为和探索疗效持久的新方法的精神。

本书并非旨在取代原有的一些基本措施，而是希望为临床实践提供更好的支持。它汇集了横跨整个血管外科专业领域范围的专家们的丰富临床经验，阐述了血管外科中常见以及不常见的治疗手段，提示了实际操作中的技巧以及临床实践中可能遇到的问题应如何解决。本书以清晰的插图以及精练的文字呈现血管外科手术的精要；它不但可成为一本适宜培训外科医师的专业指南手册，而且还可为临床外科医师所用，启发他们对现有的外科手术措施提出问题并探索新方法。

毋庸置疑的是血管外科在未来还将不断发展，为了所要面临的这些发展变化，多学科共同协助是本质上的需求，并且在这一框架上制定出开放性手术和血管内介入治疗的适用范围标准，以及通过这些医疗手段措施去预防和治疗相关的血管疾病。

虽然血管外科现在已经有了较大的发展进步，但依然存在有待解决的问题，特别是如何选择手术的时机。

新型手术尽可能使创伤最小化，可采用开放性手术和血管内介入技术相结合的混合型手术，或者使用缝合器缝合装置以及改善围术期的影像学检查。

新方法应用小型支架可使组织和器官得到保护，在某种意义上改善了即时和长期疗效。

一些辅助性材料可以有助于减少血管壁表面的血栓形成，尤其是在静脉系统和支架内。

<<血管外科手术图谱>>

书籍目录

第一部分 头颈部 第二部分 上胸部、颈根部和上肢 第三部分 胸主动脉瘤 第四部分 腹主动脉及其分支 第五部分 下肢 第六部分 血管通络 第七部分 截肢术 第八部分 静脉 第九部分 淋巴水肿

<<血管外科手术图谱>>

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>