

<<血管介入基本技术>>

图书基本信息

书名：<<血管介入基本技术>>

13位ISBN编号：9787534537158

10位ISBN编号：7534537150

出版时间：2003-3

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：克里亚多 (CriadoFrankJ.)

页数：163

字数：4

译者：缪中荣

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>

<<血管介入基本技术>>

内容概要

以导管为基础的血管内治疗时代已经到来，这一新兴学科的发展日新月异，人们的思维和行动都应该紧紧跟着血管内介入医学的发展而发展。

从积极的方面看，血管内技术通过不断地创造新的材料和微侵袭的方法使全世界的血管专家更加有效地治疗血管性病变。

但从另外一个角度看，它也给传统的外科概念带来了诸多的冲突。

本书的创意和写作虽然主要是外科医生完成的，它虽并非为所有的介入专业医生所适用，但它提供了血管内介入治疗的详细的基础实用技术，每一个技术章节都包含了作者个人在日常的工作中积累的经验与实践。

从这一观点看，该书的题目应该叫做“血管内介入治疗学”。

如果读者想在发现学术气氛较浓、回顾大量文献的内容，那么我告诉你“这本书不适合你”。

但是如果你想要得到常见技术问题的实用指导和解决方法，这本书你就选对了。

<<血管介入基本技术>>

书籍目录

第一章 基本技能与血管内治疗理念第二章 血管介入治疗室的设置第三章 导丝和导管：基本设计和选择第四章 经皮动脉穿刺以及动脉内插管技术第五章 诊断性血管造影技术第六章 球囊血管成型原理第七章 血管支架：基本概念和设计第八章 血管内支架：物理和生物性能第九章 镍钛合金支架研究进展第十章 介入治疗髂动脉和腹主动脉远端血管闭塞性疾病第十一章 肾动脉介入治疗技术第十二章 股腘动脉闭塞性疾病的血管内治疗第十三章 膝部以下和静脉移植狭窄的血管内介入治疗技术第十四章 溶栓治疗的原理和基本技术第十五章 主动脉弓上头臂干动脉血管内治疗第十六章 颈动脉支架技术第十七章 血管内超声影像：一种介入的工具第十八章 血管内带膜支架腹主动脉瘤隔离术和在其他病变的应用 - - 基本概念和当前进展第十九章 血管内介入治疗及其对血管临床实践的影响 - - 现状和应用前景

<<血管介入基本技术>>

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>