

<<缺血性脑血管病介入治疗技术与临床应>>

图书基本信息

书名：<<缺血性脑血管病介入治疗技术与临床应用>>

13位ISBN编号：9787117139403

10位ISBN编号：7117139404

出版时间：2011-2

出版单位：人民卫生

作者：缪中荣//黄胜平

页数：326

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>

内容概要

缪中荣、黄胜平主编的《缺血性脑血管病介入治疗技术与临床应用》主要介绍了缺血性脑血管介入治疗技术。

通过对大量典型病例的影像资料、手术操作过程以及术后体会的描述。

此外在重点章节中对近年来相关文献都做了简单概述，让读者能够尽可能了解脑血管狭窄血管成形术国内外现状。

另外《缺血性脑血管病介入治疗技术与临床应用》重点总结了各种病变手术的风险和并发症，力求给读者展示出这一技术的风险和尽可能的预防措施，使这一技术更加安全有效地服务于广大患者，为规范化卒中二级预防提供参考。

书籍目录

第一章 动脉粥样硬化颈动脉狭窄自然史和筛查一、颈动脉狭窄的自然史二、颈动脉狭窄的筛查第二章 颈动脉支架术研究及发展概述一、早期CAS经验二、近期前瞻性多中心注册研究三、临床随机对照试验第三章 颈动脉支架术术前评估一、血管解剖评估二、侧支循环评估三、临床症状评估四、斑块成分评估五、全身状况评估六、狭窄程度测量第四章 颈动脉支架术常规操作要点一、适应证和风险评估二、术前准备三、常规操作技术四、术中注意事项五、材料选择六、围术期观察和处理第五章 颈动脉狭窄特殊病变血管成形术一、左侧颈总动脉起始段病变二、无名动脉病变三、右侧颈总动脉起始段病变四、严重钙化病变五、迂曲病变六、合并同侧大脑中动脉闭塞病变七、长段病变八、串联病变九、极高度狭窄病变第六章 多发狭窄及合并其他特殊病变一、双侧颈动脉病变二、合并后循环动脉病变三、新发梗死四、合并冠脉病变五、颈动脉夹层第七章 慢性闭塞颈动脉病变介入再通技术第八章 颈动脉支架术常见并发症及处理一、术中术后低血压和心律失常二、术中术后缺血发作三、术后过度灌注综合征四、术中术后栓子脱落五、新梗死灶术后出血六、术中斑块碎裂七、保护装置操作问题八、术后再狭窄及处理第九章 颅内动脉粥样硬化狭窄研究概述一、流行病学和自然史二、危险因素三、颅内动脉狭窄导致脑卒中发作的机制四、颅内动脉狭窄治疗现状第十章 颅内动脉狭窄成形术术前评估和技术概述一、颅内动脉解剖特点二、颅内动脉分段以及狭窄常见闭塞和狭窄部位发生率三、颅内动脉粥样狭窄的血管造影评价四、常规操作技术五、术前术后抗血小板药物应用第十一章 颅内动脉狭窄常见病变血管成形技术一、大脑中动脉二、基底动脉三、椎动脉颅内段四、颈动脉虹吸段五、双侧病变第十二章 颅内动脉狭窄特殊病变血管成形术一、累及动脉分支病变二、串联病变三、病变局部存在血栓四、伴有出血性病变五、病变局部动脉瘤样扩张六、合并颅外段动脉狭窄七、严重钙化病变八、颅内动脉夹层九、极高度狭窄病变十、长段病变第十三章 慢性闭塞颅内动脉病变介入再通技术一、技术要点二、风险评估第十四章 颅内动脉血管成形术后再狭窄处理第十五章 颅内动脉狭窄血管成形术常见并发症及处理一、出血并发症二、穿支动脉闭塞三、围术期血栓形成四、血管痉挛五、新梗死灶内出血六、术中缺血发作七、动脉夹层第十六章 锁骨下动脉狭窄血管成形技术一、概述二、侧支循环三、狭窄病变分类四、椎动脉保护技术五、并发症及风险六、再狭窄及处理第十七章 完全闭塞锁骨下动脉病变介入再通技术一、左侧病变操作技术二、右侧病变操作技术三、常见并发症及处理第十八章 椎动脉颅外段病变介入治疗技术一、概述二、侧支循环三、术前准备四、操作技术五、手术风险和再狭窄处理参考文献

编辑推荐

缪中荣、黄胜平主编的《缺血性脑血管病介入治疗技术与临床应用》写作的主要目的旨在对近十年来缺血性脑血管病介入治疗临床经验做一回顾性总结，其中重点是探讨病例适应证的选择、术前风险评估、特殊病变的治疗技术以及并发症的预防和处理。

写作方法尽量详细地描述特殊病例术前评估、手术操作的过程以及术后思考和评论，以期给初学者带来经验借鉴。

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>