<<神经介入血管内治疗学>>

图书基本信息

书名: <<神经介入血管内治疗学>>

13位ISBN编号:9787801943705

10位ISBN编号:7801943708

出版时间:2004-7

出版时间:人民军医出版社

作者: 李宝民

页数:248

字数:203000

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

<<神经介入血管内治疗学>>

内容概要

本书作者基于多年从事神经介入血管内治疗的经验,全面、系统地介绍了多种脑血管病,包括颅脑肿瘤、颅内动脉瘤、脑动静脉畸形、硬脑膜动静脉瘘、颈动脉海绵窦瘘、脑卒中和急性脑梗死、颈部和颅内动脉狭窄等的介入血管内治疗的基本理论、临床特点、技术操作和并发症处理原则。每个病种都附有典型病例的图片介绍。

同时,作者对神经介入血管内治疗在临床中的应用和神经介入放射的临床评定等也进行了详细表述。 本书理论精辟,资料翔实,图文并茂,实用性强,全面反映了目前国内外先进的神经介入血管内治疗 的新理论、新概念、新方法和新技术,是一部不可多得的介入医学专著。

可供各级医院神经外科、神经内科、耳鼻咽喉科、介入医学科及相关科室的医务工作者阅读参考。

<<神经介入血管内治疗学>>

作者简介

李宝民,男,出生于1956年,主任医师,教授,毕业于在西安医科大学,学士学位,解放军军医进修学院 DUYANJIUSGENG 读研究生,获硕士学位。曾在美国纽约州立大学进修。

主要工作经历:自1982年12月以来,一直在解放军总医院工作,先后在神经外科任住医师,主治医师

<<神经介入血管内治疗学>>

书籍目录

第1章 神经介入血管内治疗在临床中的应用 一、概述 二、治疗途径 三、诊断和治疗的内容 四、应用 材料简介 五、血管内治疗与常规外科治疗的关系 六、医患双方沟通的重要性 七、循证医学在神经介 入血管内治疗中的应用第2章 脑和脊髓血管的解剖 一、脑动脉系统 二、脑静脉系统 三、脊髓的血管 解剖第3章 脑血管造影 一、脑血管造影的基础知识 二、脑血管造影的方法与技巧 三、全脑血管造影 附图和烟雾病第4章 颅脑肿瘤 一、颅底肿瘤的术前栓塞 二、颅底及头面部海绵状血管瘤的局部栓塞 三、头颈部肿瘤栓塞的小结 四、颅脑肿瘤的其他介入治疗 五、颅脑肿瘤栓塞的病例介绍第5章 颅内 动脉瘤 一、颅内动脉瘤治疗的必要性 二、颅内动脉瘤的诊断与治疗 三、特殊动脉瘤的处理 四、栓 塞术的安全性和效果 五、颅内动脉瘤栓塞的病例介绍第6章 脑动静脉畸形 一、脑动静脉畸形的特点 二、脑动静脉畸形的分类 三、脑动静脉畸形危象 四、脑动静脉畸形的治疗 五、介入治疗操作特点 六、栓塞治疗小结 七、脑动静脉畸形栓塞的病例介绍第7章 硬脑膜动静脉瘘 一、病因与分类 二、硬 脑膜动静脉瘘的危险吻合 三、硬脑膜动静脉瘘的诊断 四、硬脑膜动静脉瘘的治疗 五、血管内治疗的 并发症 六、栓塞治疗的特点 七、硬脑膜动静脉瘘栓塞的病例介绍第8章 颈动脉海绵窦瘘 一、颈动脉 海绵窦瘘的病因 二、颈动脉海绵窦瘘的诊断 三、介入血管内治疗 四、介入治疗的操作特点 五、颈 动脉海绵窦瘘栓塞的病例介绍第9章 脑卒中和急性脑梗死 一、脑卒中 二、急性脑梗死的早期溶栓 三 闭塞动脉的再通和神经功能的恢复 四、溶栓治疗的并发症 五、影像学检查的意义 六、脑梗死的影 像学分类 七、溶栓治疗的适应证与禁忌证 八、脑血栓与TIA和RIND的鉴别诊断 九、溶栓治疗操作特 点 十、溶栓治疗小结 十一、血管内溶栓的病例介绍第10章 颈部和颅内动脉狭窄 一、支架成形术的应 用 二、颈部和颅内动脉狭窄的临床特点 三、颈动脉狭窄的介入治疗 四、支架的特点与选择 五、动 脉成形术的操作 六、支架成形术的注意事项 七、球囊扩张和支架成形 八、支架置放后再狭窄的预防 及处理 九、并发症的预防和处理 十、支架成形的病例介绍第11章 脑静脉和静脉窦血栓 一、脑静脉系 统循环障碍 二、脑静脉血栓的分类 三、脑静脉的解剖生理特点 四、脑静脉血栓的病理生理改变 五 脑静脉血栓的发病特点 六、脑静脉血栓的诊断和鉴别诊断 七、脑静脉血栓的治疗方法 八、并发症 的预防和处理 九、预后和疗效评价 十、静脉窦血栓血管内治疗的病例介绍 十一、疑难病例讨论以脑 出血发病的脑深静脉血栓一例报告第12章 脊髓脊柱血管病 一、脊髓脊柱血管病变的发生特点 二、脊 髓脊柱血管病的病理生理 三、脊髓血管病的分型 四、脊髓血管病的诊断 五、脊髓血管病的血管内治 疗 六、栓塞治疗的并发症 七、脊髓脊柱血管畸形栓塞治疗的病例介绍第13章 神经介入血管内治疗的 并发症及处理 一、引言 二、并发症的原因及处理 三、并发症处理的病例介绍第14章 神经介入血管内 治疗常用的临床评定表 一、意识水平量表 二、我国神经功能缺损程度评分表 三、日常生活能力鉴定 四、昏迷后的结果评定 五、蛛网膜下腔出血的Hunt?Hess评分 六、Spetzler?Martin AVM级别评估

<<神经介入血管内治疗学>>

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