

<<脑血管疾病>>

图书基本信息

书名：<<脑血管疾病>>

13位ISBN编号：9787502331580

10位ISBN编号：7502331581

出版时间：2000-02

出版时间：科学技术文献出版社

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>

<<脑血管疾病>>

书籍目录

目录

- 第一章 脑血液循环障碍的病理生理与治疗机制
 - 第一节 高血压与脑血液循环障碍
 - 第二节 高血糖与脑血液循环障碍
 - 第三节 高血脂与脑血液循环障碍
 - 第四节 血液流变学改变与脑血液循环障碍
 - 第五节 凝血因子变化与脑血液循环障碍
 - 第六节 纤溶活性低下与脑血液循环障碍
 - 第七节 脑血管痉挛与脑血液循环障碍
 - 第八节 免疫功能变化与脑血液循环障碍
 - 第九节 微量元素变化与脑血液循环障碍
 - 第十节 神经递质变化与脑血液循环障碍
 - 第十一节 血小板功能变化与脑血液循环障碍
 - 第十二节 盗血现象与脑血液循环障碍
 - 第十三节 颈内动脉病变与脑血液循环障碍
 - 第十四节 脑缺氧与脑血液循环障碍
- 第二章 脑动脉硬化症
 - 第一节 概述
 - 第二节 一般治疗
 - 第三节 药物治疗
 - 第四节 最新治疗进展
- 第三章 短暂性脑缺血发作
 - 第一节 概述
 - 第二节 病因治疗
 - 第三节 抗血小板聚集疗法
 - 第四节 改善血循环治疗
 - 第五节 抗凝治疗
 - 第六节 预防
 - 第七节 最新治疗进展
- 第四章 脑血栓形成
 - 第一节 概述
 - 第二节 急性期一般治疗
 - 第三节 扩血管药物应用疗法
 - 第四节 降低血液粘度疗法
 - 第五节 抗血小板聚集疗法
 - 第六节 抗凝疗法
 - 第七节 钙通道阻滞剂疗法
 - 第八节 抗脑水肿治疗
 - 第九节 抗自由基治疗
 - 第十节 脑代谢活化剂治疗
 - 第十一节 兴奋性氨基酸受体拮抗剂
 - 第十二节 数字减影血管造影与介入性灌注疗法
 - 第十三节 其它疗法
 - 第十四节 合并症治疗
 - 第十五节 康复治疗

<<脑血管疾病>>

第十六节 最新治疗进展

第五章 脑栓塞

第一节 概述

第二节 治疗脑栓塞

第三节 治疗原发病

第四节 并发症的治疗

第五节 最新治疗进展

第六章 脑血管病性痴呆

第一节 概述

第二节 改善微循环治疗

第三节 促进脑代谢治疗

第四节 最新治疗进展

第七章 高血压脑病

第一节 概述

第二节 降血压治疗

第三节 降颅压治疗

第四节 对症治疗

第五节 最新治疗进展

第八章 颅内静脉窦和静脉血栓形成

第一节 概述

第二节 控制感染治疗

第三节 降低颅内压治疗

第四节 改善微循环治疗

第五节 其它疗法

第六节 最新治疗进展

第九章 脑出血

第一节 概述

第二节 急性期的一般治疗

第三节 降低颅内压治疗

第四节 止血治疗

第五节 管理血压治疗

第六节 抗自由基治疗

第七节 脑代谢活化剂治疗

第八节 手术治疗

第九节 并发症治疗

第十节 康复治疗

第十一节 最新治疗进展

第十章 蛛网膜下腔出血

第一节 概述

第二节 控制出血

第三节 降低颅内压

第四节 预防脑血管痉挛

第五节 合并脑室积血的治疗

第六节 腰穿放脑脊液的指征

第七节 最新治疗进展

第十一章 全身性疾病伴发的脑血管病

第一节 心脏病与脑血管病

<<脑血管疾病>>

第二节 肾功能不全与脑血管病

第三节 血液病与脑血管病

第四节 糖尿病与脑血管病

第五节 血管炎与脑血管病

第六节 酒精中毒与脑血管病

第七节 妊娠与脑血管病

附录一 常用临床检验参考值

附录二 常见影像技术操作常规

<<脑血管疾病>>

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>