

<<颅脑创伤临床救治指南>>

图书基本信息

书名：<<颅脑创伤临床救治指南>>

13位ISBN编号：9787810607070

10位ISBN编号：7810607073

出版时间：2007-4

出版时间：上海第二军医大学

作者：江基尧，朱诚，罗

页数：241

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>

<<颅脑创伤临床救治指南>>

内容概要

本书由国内著名的神经外科专家汀基尧、朱诚和罗其中教授组织国内70多位有关专家，在收集了大量文献资料和总结临床经验的基础上，结合我国的具体情况，引进和吸收了国外颅脑创伤临床救治新概念、新方法和新技术编写而成，具有很强的科学性和实用性，对临床神经外科医师在治疗颅脑创伤患者过程中具有全面的指导和借鉴作用，因而具有很好的临床应用价值。

此次修订再版除吸收和增加近几年各专题最新内容外，还对第2版原有内容作了进一步的完善，从而使丰富的内容更加适应学科的新发展和国内的临床实际应用的需要。

读者对象：各级医院神经外科医生及医药院校神经外科专业研究生。

<<颅脑创伤临床救治指南>>

作者简介

江基尧教授，男，1957年12月出生。

1990年在第二军医大学获得医学博士学位，并在美国Medical College of virginia做博士后研究。

目前担任上海第二医科大学仁济医院神经外科科主任、教授、主任医师、博士生导师。

担任中国医师协会神经外科医师分会常委、中国神经科学会神经外科专业委员会常委、中华医学会神经外科学分会颅脑创伤专业组副主任委员、世界华人神经外科协会委员。

《中华创伤杂志英文版》副主编、《神经病学和神经康复学杂志》副主编、和《中华神经外科学杂志》《中华创伤杂志》等10余种医学杂志编委。

研究方向：江基尧教授是一位知名的中青年神经外科专家，德才兼备，在颅脑创伤的临床救治和基础研究方面做出了突出贡献，受到国内外同行的高度赞誉。

国际上首次发现亚低温对颅脑损伤治疗保护作用及其机理，建立了一整套临床行之有效亚低温方法，显著提高了重型颅脑损伤病人的救治效果，该成果已在美国、欧洲、日本和中国数百家医院推广临床应用，取得显著的社会和经济效益。

国际上首先采用猴脑选择性超深低温技术(16℃左右)使脑无血循环60分钟复苏成功，为临床开展脑超深低温无血手术和危重病人抢救提供了可靠实验依据。

最近，又成功采用选择性脑超深低温技术，使常温下猴脑血流阻断10分钟复苏成功，打破了常温下脑血流停止5分钟不能复苏的概念，为各种原因导致的严重脑缺血缺氧病人治疗提供了科学依据。

他成功地抢救了3000余例颅脑伤病人，重型颅脑伤病人成功率达70%以上，得到国内外同行高度评价。

获得“211”国家重点学科研究课题、国家自然科学基金、和上海市科委重大攻关课题和重点课题等科研项目400余万元。

<<颅脑创伤临床救治指南>>

书籍目录

第1章 创伤救治体系的建立与颅脑创伤早期专科救治的实施第2章 重型颅脑创伤患者血压及呼吸的复苏第3章 颅脑创伤患者血压和脑灌注压的维持第4章 颅脑创伤患者的考的手术指征第5章 颅脑创伤患者的手术方案和疗效第6章 颅脑创伤患者颅内压监护指征和方法第7章 颅脑创伤患者颅内高压治疗阈值及方法第8章 颅脑创伤患者血气指标的监测及其意义第9章 颅脑创伤患者CT检查的价值梁玉敏第10章 激素在颅脑创伤治疗中的应用第11章 过度通气在颅脑创伤治疗中的应用第12章 亚低温治疗重型颅脑创伤患者的疗效第13章 巴比妥疗法在颅脑创伤治疗中的应用第14章 甘露醇在重型颅脑创伤治疗中的应用第15章 钙拮抗剂在颅脑创伤治疗中的应用第16章 阿片受体拮抗剂在颅脑创伤治疗中的应用第17章 颅脑创伤患者脑细胞保护药物的选择性应用第18章 抗癫痫药物在颅脑创伤治疗中的预防性应用第19章 颅脑创伤患者应激性溃疡的防治第20章 颅脑创伤患者的营养支持第21章 颅脑火器伤清创术第22章 外伤性脑脊液漏的处理第23章 颅脑创伤后颅内感染的处理第24章 颅脑创伤后脑积水的诊断和处理第25章 颅脑创伤后长期昏迷的催醒治疗第26章 颅脑创伤后颅骨缺损成形术

<<颅脑创伤临床救治指南>>

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>