

<<颅脑创伤外科学>>

图书基本信息

书名：<<颅脑创伤外科学>>

13位ISBN编号：9787117107068

10位ISBN编号：7117107065

出版时间：2009-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：只达石 等主编

页数：475

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>

## &lt;&lt;颅脑创伤外科学&gt;&gt;

## 前言

随着经济社会的快速发展，工农业生产和交通业迅速膨胀，除带给人们丰富的物质生活以外，随之产生的负效应逐渐凸显，威胁人类健康的创伤发生目前已经超出了医学范畴，逐步受到全社会的普遍关注。

颅脑创伤的发生率虽不足全身创伤的五分之一，但是其致残和致死率却远远高于其他部位的损伤，特别是重型颅脑创伤，致死率更是高达80%以上，对其诊断和治疗是神经外科医师面对的严峻挑战。

过去的20年中，病理生理学和神经影像学的长足进展，使人们对颅脑创伤的发生、发展及转归有了进一步的认识，规范化的治疗理念和新的治疗手段也使颅脑创伤的救治效果得到显著的提升，现在颅脑创伤的致残率和致死率比20年前下降了50%以上，这与国内外同仁的不懈努力是分不开的。

我国神经创伤的规范化治疗在逐渐与世界发达国家接轨，但是因各地区经济发展的不平衡，医疗条件和水平存在着很大的差异，如何使致力于颅脑创伤救治工作的神经外科医师接受规范的治疗理念和训练，从整体上提升颅脑创伤的救治水平是摆在我们面前的紧要任务。

由只达石、刘睽组织国内众多专家编写的《颅脑创伤外科学》全面、系统地论述了颅脑创伤诊治的先进理念、实用手段和技术，也客观地介绍了国内外当前对颅脑创伤研究的新进展。

参加编写的人员大都来自于国内各地神经外科中心，既有经验丰富的老一辈神经外科专家，也有近年来在创伤领域颇具建树的中青年才俊，他们的辛勤工作为广大神经外科医师提供了有益的参考。

我相信本书的出版，对推动我国颅脑创伤救治的规范化进程会起到积极的作用。

## <<颅脑创伤外科学>>

### 内容概要

近20年来，随着神经影像学及分子生物学等相关学科的长足进展，神经外科的发展日新月异。作为神经外科最古老的一个分支，颅脑创伤外科在不断涌现的新的基础理论和应用技术推动下，从创伤的病理生理机制到诊断、治疗理念都发生了许多革命性的变化，成为最为活跃的领域之一。为了使从事颅脑创伤诊疗工作的神经外科同仁；佳确把握不断更新的知识，尤其是规范化的诊断和治疗程序，提高我国颅脑创伤救治水平，来自全国80余位神经外科专家学者认真总结当前国内外颅脑创伤领域的最新进展，结合作者本人的临床经验和研究成果编撰了此书。

本书共约90余万字，200余幅插图，全面、系统地介绍了颅脑创伤的流行病学趋势、病理生理机制、诊断治疗技术，重点突出科学性、规范化的诊治原则，同时兼顾当前国内外研究的最新进展和热点，所涉及的内容，既保留了经典，的诊治观念，也融入当前推崇的规范化现场救治和早期康复观点，同时兼顾创伤后的心理干预。

希望为读者临床实践提供有益的参考。

## <<颅脑创伤外科学>>

### 书籍目录

第一章 神经外科及颅脑创伤外科发展简史第二章 颅脑创伤流行病学第三章 颅脑解剖第四章 颅脑创伤发生机制第五章 颅脑创伤患者的病史采集、体格检查与临床表现第六章 颅脑创伤影像学诊断及电生理检查第七章 颅脑创伤手术麻醉第八章 脑水肿、颅内压增高和脑疝第九章 院前急救、转运和急诊室处理第十章 头皮创伤和颅骨骨折第十一章 创伤性蛛网膜下腔出血第十二章 脑挫裂伤第十三章 颅内血肿第十四章 创伤性脑神经损伤第十五章 弥漫性轴索损伤与脑干损伤第十六章 颅脑开放伤与穿透伤第十七章 颅脑创伤合并血管损伤及治疗第十八章 儿童和老年人颅脑创伤第十九章 高原颅脑创伤第二十章 创伤性硬膜下积液第二十一章 颅脑创伤性脑脊液漏第二十二章 创伤后颅内感染第二十三章 创伤后颅骨缺损.....

<<颅脑创伤外科学>>

章节摘录

插图：

## <<颅脑创伤外科学>>

### 编辑推荐

《颅脑创伤外科学》由人民卫生出版社出版。

<<颅脑创伤外科学>>

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>