

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

图书基本信息

书名：<<脑卒中的功能障碍与康复>>

13位ISBN编号：9787502351656

10位ISBN编号：7502351655

出版时间：2006-4

出版时间：科技文献

作者：张通

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>

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

内容概要

本书从理论到实践详细地介绍了脑卒中的康复治疗体系。从障碍学角度分析了卒中后的运动、感觉、认知、言语、心理障碍等；从神经恢复角度介绍了神经康复恢复理论；从治疗学角度介绍了康复治疗的组织形式、预后预测及各种针对功能障碍的康复治疗方法和护理方法；从科研的角度分析了卒中科研的设计。本书注重新颖性、实用性，以图文并茂的形式汇集了大量较新的脑卒中康复治疗技术。本书适合从事脑血管病康复治疗的中高级专业人员使用。

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

作者简介

张通，男，1961年出生，北京市人。

1984年毕业于苏州医学院。

现为医学博士、主任医师、首都医科大学神经病学系教授、博士研究生导师，中国康复研究中心北京博爱医院副院长兼神经内科、神经康复科、偏瘫治疗中心主任。

任中华神经科杂志常务编委；中国康复理论与实践杂志常务编委；中国神经精神疾病杂志编委；国外医学脑血管病分册编委；卒中与神经疾病杂志编委；临床神经病学杂志编委；现代康复杂志常务编委；中国医师协会神经病学分会常委；中国医师学会神经医学分会常委；中华医学会北京神经病学学会委员；中华神经病学会神经康复专业组组长；北京康复医学会常务理事；北京市脑防办常委。

以第一完成人获北京市科技进步二等奖、三等奖，北京市卫生局科技进步一等奖各一次。

主持完成了国家“十五”攻关课题“脑卒中三级康复的研究”、国家自然科学基金课题“选择性注意对非流畅性失语汉语词汇加工的调控及其神经机制的研究”、北京市首发基金重点联合课题“脑卒中系

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

书籍目录

第一章 头、面部功能损伤第一节 视觉障碍一、视觉通路的血液供应二、眼动脉闭塞三、视网膜中央动脉闭塞四、大脑后动脉闭塞第二节 眼球及瞳孔运动障碍一、与眼球及瞳孔运动相关的肌肉和神经支配二、引起眼球运动障碍的原因第三节 三叉神经损伤第四节 面神经损伤第五节 位听神经损伤一、听神经二、前庭神经第六节 后组颅神经损伤一、后组颅神经解剖与血供二、后组颅神经病变综合征第二章 运动功能障碍第一节 肌肉无力一、肌无力的特点二、肌无力的恢复过程三、肌无力的评估第二节 肌肉痉挛一、痉挛的发生机制二、脑血管病痉挛特点三、痉挛对肢体运动功能恢复的影响四、增强痉挛的因素及变化五、痉挛状态的评定六、初级运动区与内囊损伤的痉挛状态演变第三节 异常运动一、协同运动二、姿势反射三、联合反应第四节 不自主运动一、半身舞蹈病(偏身舞蹈病)二、血管性帕金森综合征的临床表现三、共济失调第五节 步态异常一、正常步态的生理学机制二、正常步态的基本参数、步行周期中各时程及变化三、异常步态四、步态分析第六节 运动保持困难一、运动保持困难二、临床表现三、运动保持困难的发生机制四、运动保持困难对康复预后的影响五、康复评定六、MI的康复训练及其在康复中的意义第三章 言语与吞咽功能障碍第一节 失语症的评定一、失语症的言语表现与分类二、失语症评定三、失语症严重程度的评定四、失语症的预后第二节 构音障碍的评定一、构音障碍的分类二、构音障碍的评定第三节 吞咽障碍的评定一、临床评定二、综合评定第四章 感觉障碍第一节 感觉系统的临床解剖生理一、感觉的分类二、感觉传导径路三、临床分类四、卒中后感觉障碍的临床表现第二节 感觉系统检查一、浅感觉检查二、深感觉检查三、复合感觉(皮质感觉)检查第三节 感觉功能的评定第五章 脑卒中与认知功能障碍第一节 概述一、脑与认知功能的关系二、脑血管病变与认知障碍的关系第二节 知觉障碍的评定一、知觉障碍分类二、躯体构图障碍三、空间关系综合征四、失认症五、失用症第三节 认知障碍评定一、注意障碍二、记忆障碍三、执行功能障碍第四节 血管性痴呆一、患病率二、发病机制三、临床表现四、诊断第六章 脑卒中病人的心理特点第一节 脑卒中病人的心理特点一、思维方式改变二、情绪控制能力减弱三、行为方式改变第二节 脑卒中病人的心理康复过程一、康复过程中心理分期的特点二、各期心理治疗的方法第三节 脑卒中病人的抑郁情绪一、抑郁分类二、有关的研究第四节 心理测验第五节 心理评定第七章 脑卒中的继发障碍第一节 肩、手综合征一、概述二、病因及发生机制三、临床表现及分期四、诊断要点第二节 肩痛一、病因二、临床表现三、康复评价第三节 肩关节半脱位一、病因及发病机制二、临床表现三、检查方法四、诊断标准第四节 关节挛缩第五节 骨质疏松症一、病因及分类二、骨质疏松症的危险因素三、检查与评价四、诊断标准第六节 深静脉血栓形成一、病因和病理二、临床表现和分型三、辅助检查四、诊断第七节 直立性低血压一、发病机制二、临床表现第八节 尿便障碍一、脑卒中后的排尿障碍二、排便障碍第八章 脑卒中的恢复与康复理论第一节 实验性脑损伤的皮质改变一、一侧脑损伤后无损皮质的变化二、一侧脑损伤后受损皮质的变化第二节 脑功能的可组织性和脑的可塑性一、脑的运动和感觉功能重塑二、“技巧性一依赖”皮质组织与脑的可塑性三、脑功能重组与可塑性的实质内涵第三节 fMRI与脑的可塑性一、卒中损伤侧的fMRI显示二、手熟练程度的作用三、卒中后的时间影响四、脑卒中后fMRI所示运动活化的模式第四节 影响皮质可塑的诸因素一、感觉与运动经验二、神经营养因子与神经生长因子三、神经干细胞(NSC)神经移植四、神经调节剂与可塑性五、激素与可塑性六、环境与药物干预第五节 研究脑可塑性的启示一、可塑论为PT提供了完整的理论二、可塑论促进了康复医学的发展第九章 脑卒中康复的工作特点、人员及配备第一节 康复医学基本概念一、康复医学与治疗医学二、功能障碍与康复医学第二节 康复医学工作特点一、康复评定二、康复治疗三、康复预防四、康复治疗组的工作方法及技术人员配备五、康复流程.....第十章 脑卒中病人日常生活能力、生活质量评定和预后预测第十一章 头、颈功能损伤的康复第十二章 运动障碍的康复第十三章 言语和吞咽障碍的康复第十四章 认知障碍的康复治疗第十五章 脑卒中病人的心理治疗和康复第十六章 感觉障碍的康复治疗第十七章 继发障碍的康复第十八章 作业疗法第十九章 脑卒中的体育、娱乐疗法第二十章 脑卒中的康复护理第二十一章 脑卒中的社会康复第二十二章 脑卒中康复的电生理和神经影像学评定第二十三章 脑卒中康复中的科研设计第二十四章 脑血管病的高压氧治疗第二十五章 脑卒中的中医康复疗法第二十六章 脑血管病功能障碍的外科治疗第二十七章 评定量表介绍专业词汇英语对照

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

编辑推荐

本书从理论到实践详细地介绍了脑卒中的康复治疗体系。从障碍学角度分析了卒中后的运动、感觉、认知、言语、心理障碍等；从神经恢复角度介绍了神经康复恢复理论；从治疗学角度介绍了康复治疗的组织形式、预后预测及各种针对功能障碍的康复治疗方法和护理方法；从科研的角度分析了卒中科研的设计。本书注重新颖性、实用性，以图文并茂的形式汇集了大量较新的脑卒中康复治疗技术。本书适合从事脑血管病康复治疗的中高级专业人员使用。

<<脑卒中的功能障碍与康复>>

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>