

<<康复医学>>

图书基本信息

书名：<<康复医学>>

13位ISBN编号：9787117061926

10位ISBN编号：7117061928

出版时间：2004-6

出版时间：人民卫生

作者：南登崑

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>

<<康复医学>>

内容概要

近年来，康复意识在人群中不断增强，康复需求日益增长。

医学在发展，康复医学在发展。

为了适应发展，为时代同步，《康复医学》在第三版编写时既保存了第二版的精华，又对章节做了一定调整，增加了一些新的内容，涵盖了康复医学的国际国内的近年发展。

同时我们增加了不同单位的几位作者，编写人员达到12人。

所有作者都是在第一线工作多年，既有深厚的理论基础，又有丰富的实践经验，我们按各人专长安排编写相应章节，因而所写各章节颇具特色。

本书既是医学院校统编教材，也可作为临床工作中的参考。

<<康复医学>>

书籍目录

第一章 康复医学概论 第一节 康复医学定义范围 一、世界卫生组织的健康定义 二、康复 三、康复医学 第二节 康复医学的发展 一、康复与康复医学形成与发展 二、康复医学发展基础 第三节 康复医学组成及工作方式 一、康复医学组成 二、工作方式 三、康复流程 四、康复结局 五、自我康复意识 第四节 康复医学的地位 一、存活与康复 二、康复医学与临床医学 三、综合医院必须加强康复 四、临床医师与康复 重症颅脑复合损伤康复实例(简介) 第五节 残疾问题 一、定义 二、致障碍(残)原因 三、残疾分类 四、残疾评定 五、残疾的康复目标及治疗原则 六、残疾预防 第六节 社基(区)康复第二章 康复医学相关基础 第一节 运动学基础 一、运动的生理基础 二、制动对机体的影响 三、骨与关节的生物力学 四、肌肉的生物力学 第二节 神经学基础 一、中枢神经发育机制 二、神经损伤反应 三、中枢神经的可塑性 四、神经再生 五、脑老化第三章 康复医学评定 第一节 运动功能评定 一、肌张力评定 二、肌力评定 三、关节活动范围测定 四、步态分析 五、平衡与协调功能评定 六、心肺运动试验 七、感觉功能评定 第二节 日常生活活动能力与社会功能评定 一、日常生活活动能力评定 二、独立生活能力评定 三、生存质量评定 第三节 脑高级功能评定 一、言语与吞咽功能评定 二、心理功能评定 第四节 肌电图与低频电诊断 一、肌电图 二、神经传导速度测定 三、神经反射检查 四、诱发电位 五、低频电诊断第四章 康复治疗技术第五章 神经系统常见病损的康复第六章 骨关节病损的康复第七章 内脏疾病的康复第八章 其他常见疾病的康复第九章 康复临床中常见症状的处理附录

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>