

<<简明骨科学>>

图书基本信息

书名：<<简明骨科学>>

13位ISBN编号：9787810865869

10位ISBN编号：7810865862

出版时间：2009-4

出版时间：第四军医大学出版社

作者：David J.Dandy,Dennis J.Edwards 著；袁志，刘建 译

页数：455

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>

<<简明骨科学>>

前言

我很高兴看到David J.Dandy和Dennis J.Edwards主编的《简明骨科学》一书第四版中文版的出版。这本书系统地讲授骨科学的基础知识。

简明扼要地阐述各种骨伤和骨病的诊断和治疗，是一本在国际上享有盛誉的骨科学经典著作。

它图文并茂，兼具科学性、实用性、通俗性和趣味性，每次再版均有更新.非常适合我国广大骨科医生和从事相关基础研究的科研人员阅读，特别是有助于青年骨科医生、研究生的成长，是一本值得推荐的好书。

本书译者刘建教授，袁志、吴尧平、赵广跃副教授，孟国林、吕昌伟、毕龙讲师均是我的博士研究生，目前都已成长为第四军医大学西京骨科医院的学术精英和业务骨干，他们均接受过正规、系统的骨科专业培训，拥有丰富的骨科临床实践和临床教学经验。

其他译者则是他们的在读博士或硕士研究生，这些研究生在其导师的指导下均已完成《简明骨科学》英文原版书的系统学习和培训。

他们师生在深入理解原著的基础上，经过两年的不懈努力，不断修正，努力提高译文的准确性和可读性.三易其稿，终于译成此书。

但由于各种原因.难免还会有不当之处。

希望读者谅解，并提出宝贵意见。

我衷心希望本书译者能再接再厉，推出更多更好的骨科学新作，为我国骨科事业的发展继续努力。

第四军医大学西京医院全军骨科研究所所长2009年3月

<<简明骨科学>>

内容概要

《简明骨科学》提供了骨科医师必备的基础知识。

它强调常见病以及当前骨科临床的发展。

本版对前一版进行了修订及更新，并通过大量的线条图、X线平片及临床照片使本书内容更加简明扼要，易于阅读，也易于理解、记忆。

它是骨科医师的标准教材，也能给予骨科研究生、骨科护士及理疗师非常大的帮助。

<<简明骨科学>>

作者简介

作者：(英国)David J.Dandy (英国)Dennes J.Edwards 译者：袁志 刘建

<<简明骨科学>>

书籍目录

第一部分 背景知识 第1章 绪论 第2章 病史和查体 第3章 骨科解剖 第4章 骨科基础 第5章 辅助检查 第6章 治疗方法 第二部分 骨创伤 第7章 骨创伤处理的原则 第8章 重大事故和紧急救治 第9章 骨创伤处置方法 第10章 颜面部、头部和脊柱损伤 第11章 躯干损伤 第12章 上肢损伤 第13章 手部损伤 第14章 下肢损伤 第15章 运动损伤 第三部分 骨病 第16章 骨性关节炎 第17章 类风湿性关节炎和其他类型的关节疾病 第18章 骨与关节感染 第19章 代谢性疾病、发育异常、骨软骨炎和神经障碍 第20章 肉芽肿和肿瘤 第21章 儿童畸形 第22章 肩、肘关节疾病 第23章 腕和手部疾病 第24章 髋关节、膝关节疾病 第25章 踝关节及足部疾病 第26章 脊柱疾病

<<简明骨科学>>

章节摘录

插图：现代骨科从Andry那个时代后.现代骨科发生了根本的变化，现已包括从新生儿到老年人的所有年龄段。

下面是现代骨科的几个重要领域。

新生儿骨科医生特别注重先天性畸形的矫正。

及早对婴儿期的某些疾病进行治疗可以产生几乎完美的治疗效果，而相同的疾病日后治疗则可能十分困难（参见“髋关节发育不良”）。

儿童在Andry那个时代，儿童畸形属于骨科范畴.但由于现在的儿童骨科出现如此多的疾病和难题，以至于它已经成为独立的学科（参见第21章）。

创伤创伤总是占用外科医生的大部分时间（图1.4）。

现代以交通事故为主要原因的多发性创伤占用大部分骨科床位。

是骨科临床实践的主要组成部分，有时甚至成为骨科专门治疗的对象。

运动医学在一些国家运动医学已分离成为专科，而在英国运动损伤通常属于骨科范畴。

因运动员的健康常吸引公众和媒体的关注。

骨科医生的这部分工作常受到特殊监督。

退行性关节病 退行性关节病像创伤一样也是骨科的工作重点。

髋、膝关节为代表的全关节置换术能够非常成功地缓解疼痛、恢复功能，要不然患者余生将注定在疼痛不断和功能受限中度过。

老年人最后是关于老年人的问题。

随着年龄的增长，骨骼会渐渐变脆，以至于承受轻微外伤便会骨折。

常有许多单独生活、缺少家庭照顾的老年人发生股骨颈骨折，从而产生许多社会问题。

老年人的股骨颈骨折往往难以处理，是病情恶化甚至死亡的起始标志。

<<简明骨科学>>

编辑推荐

《简明骨科学(第4版)》由第四军医大学出版社出版。

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>