

<<实用骨内科学>>

图书基本信息

书名：<<实用骨内科学>>

13位ISBN编号：9787509116616

10位ISBN编号：7509116619

出版时间：2008-5

出版时间：人民军医出版社

作者：孙材江，彭力平 主编

页数：407

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>

<<实用骨内科学>>

内容概要

本书系统阐述了骨内科学的基础理论、最新进展及适于骨内科治疗的近百种骨科伤病。全书共17章,包括骨内科学与基础医学、骨内科学与临床医学,骨折、关节脱位、软组织与神经损伤、运动系统畸形与慢性病损、骨软骨病、骨与关节感染、非化脓性关节炎、骨坏死、骨组织发育异常、骨的内分泌代谢疾病、骨纤维管室压迫综合征、颈肩腰腿痛综合征、骨与关节肿瘤等。内容新颖实用,阐述深入浅出,基础与临床、中医与西医紧密结合,是目前仅见的从理论到实践系统介绍骨内科学的专著。适于骨科医师、基层全科医师和医学院校师生阅读参考。

<<实用骨内科学>>

作者简介

孙材江，男，中南大学湘雅二医院骨科教授、主任医师、研究生导师。
1947年入国立河南大学医学院，1949年参军，1950-1954年在河南医学院学习，毕业后到湖南医学院外科教研组工作，离职学习中医3年，1961年调湖南医学院附属第二医院骨科，历任骨科及创伤骨科研究主任、医院院长。

书籍目录

第1章 骨内科学与基础医学 第一节 骨内科学与解剖学、病理学 第二节 骨内科学与微生物学、免疫学、遗传学 第三节 骨内科学与生理学、生物化学 第四节 骨内科学与医学生物力学 第五节 骨内科学与药理学第2章 骨内科学与临床医学 第一节 骨内科学与诊断学 第二节 骨内科学与内科学 第三节 骨内科学与外科学 第四节 骨内科学与医学心理学 第五节 骨内科学与康复医学 第六节 骨内科学与预防医学 第七节 骨内科学与祖国医学第3章 骨折 第一节 概述 第二节 股骨颈骨折第4章 关节脱位 第一节 概述 第二节 肩关节脱位 第三节 肘关节脱位 第四节 髋关节脱位第5章 急性软组织损伤 第一节 软组织挫伤 第二节 肢体挤压综合征 第三节 皮肤切割、撕脱伤 第四节 肌腱韧带损伤 第五节 软骨损伤第6章 神经损伤 第一节 周围神经损伤 第二节 脊髓损伤第7章 运动系统畸形与慢性病损第8章 骨软骨病第9章 骨与关节感染第10章 非化脓性关节炎第11章 骨坏死第12章 运动系统畸形第13章 骨组织发育异常第14章 骨的内分泌代谢疾病第15章 骨纤维管室压迫综合征第16章 颈肩臂、腰腿痛综合征第17章 骨与关节肿瘤

<<实用骨内科学>>

章节摘录

第1章 骨内科学与基础医学： 第一节 骨内科学与解剖学、病理学： 一、骨内科学与解剖学： 我国医学经典著作《灵枢·经水》记载：“若夫八尺之士，皮肉在此，外可度量循切而得之，其死于解剖而视之”，“其脏之坚脆，腑之大小，谷之多少脉之长短，血之清浊，皆有大数。”不但提出了解剖一词，并对胃、心、脾、肺、肾等各名称及其大小、位置做了记载，其中有许多数据经折算后，与现代解剖学数据相似。

《续增洗冤录辨证参考》是我国历史上一套法医学丛书，此书出版于道光丁未年（公元1877年），共分6卷。

道光十一年（公元1831年）姚德豫著的《洗冤录解》，全书十篇有关骨验伤尸体鉴别、救治的论述，不仅是法医学重要的参考资料，也是18世纪我国解剖学的重要资料。

书中记载了不少有关创伤鉴别诊断和急救的知识，所以也有骨科创伤和骨病的内容。

此外，由于该书记录了骨科的解剖结构，指导了骨科的临床诊断和治疗。

公元前400年，我国已有关于人体解剖学的研究。

《王莽传》（公元1世纪）明确记载：莽诛翟义之徒，使太医尚方与35屠共剝之，度量内脏，以竹筵导其脉，知其始终，玄可治病。

刻画了当时进行人体解剖的场面，其最终的目的是为更好地达到治病的目的。

汉末名医华佗利用麻沸散做开颅和腹部手术的麻醉药；晋代皇甫谧著的《甲乙经》注释了全身649个经穴；宋人宋慈的《洗冤集录》对胚胎发育和全身骨骼的名称、数目、形态均有较详细的描述，并附有插图；清代王清远的《医林改错》对前人的解剖学有所订正和补充。

古希腊Hippocrates（460—377年）也注释了许多动物解剖学方面的内容。

15世纪西欧的文艺复兴时期，解剖学得到了发展。

我国的现代解剖学是在20世纪现代医学传人之后发展起来的。

随着科技的迅速发展，解剖学即在大体（初步完成反映中国人形态结构特征的体质调查的历史任务）、微体（在应用解剖学、显微外科解剖学、断面解剖学取得了一定的进展）及超微分子等不同的水平上不断发展。

近年来，解剖学结合生物医学进行的形态研究也取得了一定的进展，这为老年骨内科学疾病在手术治疗上的研究奠定了基础。

骨代谢疾病的骨质疏松症、骨质疏松性骨折较为多见。

随着年龄的增加，骨与其他组织一样会出现形态学变化，骨萎缩、变形、脊柱弯曲等，年龄解剖学则研究不同年龄的人体解剖特征。

这对于大部分老年骨内科学疾病患者的治疗提供了诊断和治疗方法，特别是手法整复和治疗原则与青年人不同的特点。

.....

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>