

<<临床骨科创伤疾病学>>

图书基本信息

书名：<<临床骨科创伤疾病学>>

13位ISBN编号：9787502365974

10位ISBN编号：7502365974

出版时间：2010-5

出版时间：科技文献出版社

作者：潘志军^陈海啸

页数：661

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>

<<临床骨科创伤疾病学>>

内容概要

本书由四部分37章组成，第一部分介绍了骨折的生物力学，骨科创伤的处理和固定方法，各种创伤并发症的临床特征和处理原则；第二部分介绍了脊柱脊髓损伤和骨盆髋臼创伤的临床表现和治疗原则；第三部分介绍了手、腕、前臂、上臂和肩部等上肢创伤的临床表现和治疗方法；第四部分介绍了髋部的骨折和脱位，股骨、胫腓骨和足踝部等下肢创伤的临床表现和治疗方法。书中附有大量的图片，内容系统、全面、简洁、新颖、实用。可供临床骨科医师、医学院校学生参考使用。

<<临床骨科创伤疾病学>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 骨折愈合的生物学 第一节 骨的发生 第二节 骨的正常结构 第三节 骨的血液供应 第四节 骨的代谢 第五节 骨折愈合的基本过程 第六节 影响骨折愈合的因素 第二章 骨折的生物力学 第一节 基本的生物力学概念 第二节 骨和关节软骨的生物力学特性 第三节 骨折力学原理 第四节 骨折治疗的生物力学 第三章 多发性创伤和多发性骨与关节损伤 第一节 多发性创伤 第二节 多发性骨与关节损伤 第四章 创伤患者的围手术期处理 第一节 术前处理 第二节 术中准备 第三节 术后处理 第四节 创伤患者的围手术期镇痛 第五章 骨外固定支架 第一节 概述 第二节 骨外固定支架的类型和力学基础 第三节 常用的骨外固定器 第四节 骨外固定支架的应用 第六章 骨折内固定的原则 第一节 骨折内固定的基本原则及其发展 第二节 骨折内固定的适应证 第三节 骨折内固定的时间 第七章 筋膜间室综合征和挤压综合征 第一节 筋膜间室综合征 第二节 挤压综合征 第八章 火器伤 第一节 概述 第二节 骨骼火器伤 第三节 四肢大关节火器伤 第四节 手足部火器伤 第五节 脊柱脊髓火器伤 第九章 病理性骨折 第一节 概述 第二节 常见引起病理性骨折的疾病 第十章 创伤并发症的诊断与治疗 第一节 全身反应 第二节 创伤性休克 第三节 脂肪栓塞综合征 第四节 急性呼吸窘迫综合征 第五节 急性肾衰竭 第六节 多器官功能不全综合征 第七节 弥散性血管内凝血 第十一章 骨折延迟愈合与骨不连 第一节 骨折延迟愈合与骨不连病因 第二节 骨不连的发病机制 第三节 骨折延迟愈合与骨不连的诊断 第四节 骨折延迟愈合的预防与治疗 第五节 骨不连的治疗 第六节 骨缺损的治疗 第十二章 骨折畸形愈合 第一节 骨折畸形愈合的病因及发病机制 第二节 骨折畸形愈合的晚期并发症 第三节 畸形愈合外科矫形的适应证 第四节 外科矫形手术前准备 第五节 外科矫形的原则 第六节 常见截骨矫形术的设计 第十三章 开放性骨与关节损伤 第一节 开放性骨与关节损伤的分类 第二节 开放性骨与关节损伤的早期处理 第三节 骨与关节损伤的治疗 第四节 开放性骨与关节损伤的并发症及其治疗 第十四章 骨折的康复 第一节 骨与关节损伤的康复 第二节 手部损伤的康复 第三节 周围神经损伤的康复 第四节 脊髓损伤的康复 第二篇 脊柱及骨盆创伤 第十五章 脊柱损伤患者的早期评价与急救处理 第一节 现场评价与处理 第二节 院前评价与处理 第三节 急诊评价与处理 第四节 术前评价与处理 第十六章 脊髓损伤 第一节 脊髓损伤病理 第二节 脊髓损伤的症状和体征 第三节 急性颈髓损伤综合征 第四节 脊髓损伤的合并损伤 第五节 脊髓损伤的治疗 第六节 脊髓损伤晚期康复治疗 第十七章 上颈椎损伤 第一节 寰枕关节脱位或不稳 第二节 寰椎骨折 第三节 寰枢关节脱位 第四节 枢椎齿状突骨折 第五节 创伤性枢椎前滑移(Hangman骨折) 第十八章 下颈椎损伤 第一节 下颈椎损伤的分类 第二节 单侧小关节脱位 第三节 双侧小关节脱位 第四节 颈椎前半脱位 第五节 椎体楔形压缩骨折 第六节 椎体爆裂型骨折 第七节 颈椎后脱位 第八节 后柱损伤 第九节 下颈椎外伤的治疗 第十九章 胸腰椎损伤 第一节 胸腰椎及神经解剖特点 第二节 胸腰椎损伤病因 第三节 胸腰椎损伤的分类 第四节 胸腰椎损伤的临床表现 第五节 胸腰椎损伤的诊断 第六节 胸腰椎损伤的治疗 第二十章 骨盆骨折 第一节 骨盆应用解剖及生物力学 第二节 骨盆影像学检查和骨折分型 第三节 骨盆骨折的急救及合并伤的处理 第四节 骨盆骨折的治疗 第五节 骶骨骨折 第六节 开放性骨盆骨折和儿童骨盆骨折 第七节 骨盆骨折的术后并发症及防治 第八节 骨盆骨折康复治疗 第二十一章 髌臼骨折 第一节 髌臼解剖 第二节 髌臼影像学检查 第三节 髌臼骨折创伤机制和内固定力学稳定性 第四节 髌臼骨折分类 第五节 髌臼骨折治疗 第六节 髌臼骨折并发症及防治 第七节 陈旧性髌臼骨折的治疗 第三篇 上肢创伤 第二十二章 手部骨折与脱位 第一节 拇指腕掌关节脱位 第二节 拇指掌骨骨折 第三节 拇指掌指关节脱位及韧带损伤 第四节 腕掌关节脱位 第五节 掌骨骨折 第六节 掌指关节脱位及韧带损伤 第七节 掌指关节交锁 第八节 近侧指间关节骨折脱位及韧带损伤 第九节 远侧指间关节脱位 第十节 近节及中节指骨骨折 第十一节 远节指骨骨折 第二十三章 腕部骨折与脱位 第一节 腕关节应用解剖 第二节 腕骨骨折 第三节 腕骨脱位及骨折脱位 第四节 创伤性腕关节不稳 第二十四章 桡骨远端骨折 第一节 桡骨远端应用解剖 第二节 桡骨远端损伤机制 第三节 桡骨远端骨折分类 第四节 桡骨远端骨折临床表现 第五节 桡骨远端骨折影像学表现 第六节 桡骨远端骨折治疗 第七节 桡骨远端骨折并发症及预后 第二十五章 前臂骨折 第一节 前臂的功能解剖和生物力学 第二节 前臂双骨折 第三节 尺桡骨干骨折 第四节 孟氏骨折 第五节 盖氏骨折 第六节 前臂开放性骨折 第七节 创伤后前臂

<<临床骨科创伤疾病学>>

旋转功能障碍 第二十六章 肘部创伤及肱骨远端骨折 第一节 肘关节应用解剖 第二节 肘部创伤 第三节 肱骨远端骨折 第二十七章 肱骨干骨折及上臂损伤 第一节 肱骨干骨折 第二节 肱二头肌和肱三头肌断裂 第二十八章 肱骨近端骨折及肩关节脱位 第一节 肱骨近端骨折及骨折脱位 第二节 肩关节脱位 第三节 复发性肩关节脱位 第二十九章 上肢带损伤 第一节 肩胛骨骨折 第二节 锁骨骨折 第三节 肩锁关节脱位 第四节 胸锁关节脱位 第四篇 下肢创伤 第三十章 髌关节脱位 第一节 髌关节后脱位 第二节 髌关节前脱位 第三节 髌关节脱位合并损伤 第四节 髌关节脱位后遗症 第五节 陈旧性脱位 第三十一章 股骨颈骨折 第一节 股骨颈应用解剖 第二节 股骨颈骨折伤因和损伤机制 第三节 股骨颈骨折分类 第四节 股骨颈骨折临床表现和诊断 第五节 股骨颈骨折治疗 第六节 儿童股骨颈骨折的特点 第三十二章 股骨转子部骨折 第三十三章 股骨骨折 第一节 股骨转子下骨折 第二节 股骨干骨折 第三节 股骨髁上骨折 第四节 股骨髁间骨折 第五节 股骨髁骨折 第六节 股骨髁骨软骨骨折 第三十四章 膝关节损伤 第一节 膝关节应用解剖及功能特点 第二节 半月板疾患 第三节 膝关节韧带损伤及不稳定 第四节 滑膜皱襞综合征 第五节 关节镜技术 第六节 髌骨骨折及脱位 第七节 膝关节外伤性脱位 第八节 胫腓上关节脱位 第九节 浮膝损伤 第十节 胫骨髁间棘骨折 第十一节 创伤后膝关节功能障碍 第三十五章 胫腓骨骨折 第一节 胫骨平台骨折 第二节 胫腓骨干骨折 第三节 Pilon骨折 第四节 腓骨骨折 第五节 小腿应力性骨折 第六节 小腿开放性骨折 第三十六章 踝关节骨折及踝部损伤 第一节 踝关节功能解剖 第二节 踝关节韧带损伤 第三节 踝关节骨折和脱位 第三十七章 足外伤 第一节 足部应用解剖及功能特点 第二节 距骨骨折及脱位 第三节 跟骨骨折 第四节 中跗关节损伤 第五节 跗跖关节脱位及骨折脱位 第六节 跖骨骨折及脱位 第七节 其他足部损伤

<<临床骨科创伤疾病学>>

编辑推荐

《临床骨科创伤疾病学》由作者总结多年的临床研究成果，并参阅国内外相关文献编撰而成，重点介绍了骨科创伤疾病方面的内容。

全书内容力求条理清楚，并尽可能地做到系统、全面、简洁、新颖、实用，大部分章后面附有参考文献，供读者进一步的查询及学习更加丰富的内容。

本书附加了大量的解剖学、影像学和治疗学图谱，简明易懂。

<<临床骨科创伤疾病学>>

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>