

<<创伤骨科学>>

图书基本信息

书名：<<创伤骨科学>>

13位ISBN编号：9787810608930

10位ISBN编号：7810608932

出版时间：2009-1

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：张铁良，刘兴炎，李继云 主编

页数：432

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>

<<创伤骨科学>>

内容概要

《现代临床骨科学》丛书内容紧紧围绕临床诊断与治疗编写，使之贴近临床而更具实用价值。资料来源于长期从事骨科基础研究与临床工作者，理论紧密结合临床实际是本书的特点，尤其是书中展示了大量的临床病例及图片，对初级骨科医师的临床实践更具指导意义。

丛书内容新颖、翔实、条理清晰、图文并茂，为各级骨科医师提供了一本实用性和综合性都很强的参考书。

<<创伤骨科学>>

书籍目录

第一章 骨折概论 第一节 骨折定义与分类 第二节 骨折的愈合 第三节 骨折急救与治疗原则 第四节 骨折的并发症第二章 上肢骨折与关节脱位 第一节 肩部及上臂的骨折与关节脱位 第二节 肘部及前臂的骨折与关节脱位第三章 手外伤与手部慢性损伤 第一节 腕舟骨骨折 第二节 腕月骨脱位 第三节 腕骨脱位 第四节 掌骨骨折 第五节 指骨骨折 第六节 手指关节脱位及韧带损伤 第七节 开放性手部外伤的处理 第八节 断指再植 第九节 手部慢性劳损 第十节 腕管综合征第四章 下肢骨折及关节脱位 第一节 髌及股骨骨折与脱位 第二节 膝及小腿部骨折与脱位 第三节 踝足骨折与脱位第五章 脊柱骨折 第一节 脊柱骨折的分类 第二节 脊髓损伤的分类 第三节 C1 和 C2 骨折与脱位 第四节 下颈段骨折与脱位 第五节 胸段骨折与脱位 第六节 胸腰段骨折与脱位 第七节 腰椎骨折与脱位 第八节 肋骨骨折第六章 髌臼及骨盆骨折 第一节 髌臼骨折 第二节 骨盆骨折第七章 肌肉、肌腱、韧带及关节内外损伤 第一节 肩周炎 第二节 弹响肩 第三节 喙锁韧带损伤与肩锁韧带损伤 第四节 肱二头肌断裂 第五节 肘管综合征 第六节 肘关节损伤后钙化(骨化性肌炎) 第七节 网球肘及羽毛球肘 第八节 肘关节损伤后钙化(骨化性肌炎) 第九节 手部腱鞘炎及腱鞘囊肿 第十节 手部肌腱断裂 第十一节 髌关节孟唇撕裂 第十二节 弹响髌 第十三节 梨状肌综合征 第十四节 坐骨结节滑囊炎 第十五节 股四头肌断裂并大腿肌疝 第十六节 伸膝装置损伤 第十七节 膝内、外侧副韧带损伤 第十八节 半月板损伤 第十九节 交叉韧带损伤 第二十章 膝关节周围软组织及滑囊炎 第二十一章 膝关节周围软组织及滑囊炎 第二十二章 跗管综合征 第二十三章 踝部韧带损伤 第二十四章 跟腱断裂 第二十五章 跟痛症 第二十六章 趾痛症第八章 周围神经与外周血管损伤 第一节 臂丛损伤 第二节 桡神经损伤 第三节 正中神经损伤 第四节 尺神经损伤 第五节 腋神经与肌皮神经损伤 第六节 坐骨神经损伤 第七节 股神经损伤 第八节 马尾神经损伤 第九节 锁骨下动、静脉损伤 第十节 肱动脉损伤 第十一节 股动脉损伤 第十二节 腘动脉损伤

<<创伤骨科学>>

编辑推荐

《创伤骨科学》由上海第二军医大学出版社出版。

<<创伤骨科学>>

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>