

<<骨折手术治疗原理>>

图书基本信息

书名：<<骨折手术治疗原理>>

13位ISBN编号：9787117086455

10位ISBN编号：7117086459

出版时间：2007-7

出版单位：人民卫生

作者：本社

页数：504

译者：彭阿钦

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>

<<骨折手术治疗原理>>

内容概要

为了对新的内固定技术有一个更客观的评价，我们推迟了本书第3版的出版。近几年在骨折治疗方面最大的变化是微创技术的应用和具有角度稳定性的锁定钢板的问世。

微创技术已成为推动骨折治疗不断发展的新动力。

人们认识到骨折不仅是骨骼本身的断裂，而且周围的软组织，包括皮肤也受到损伤。

微创技术在于术显露及内固定植入方面有重要意义。

带锁髓内钉是微创技术的一个典型代表，但它也有自身的缺陷。

尤其是固定累及干骺端或关节面的骨折时，它的局限性就更加一目了然。

为解决这一难题，具有角度稳定性的锁定加压钢板（LCP），即“内固定架”横空出世。

如果将锁定加压钢板和微创技术相结合，微创技术的优势则更加彰显无疑。

应用此技术骨折愈合快，而且在治疗关节内和关节周围骨折时，并发症较低。

由于锁定加压钢板能对骨质疏松性骨折提供良好的固定，这无疑对我们这个正在老龄化的社会又是一个福音。

本书力求对骨折治疗的生物力学方面的最新进展进行全面的论述，它必将对骨折治疗的发展作出应有的贡献。

<<骨折手术治疗原理>>

书籍目录

第一篇 内固定的基本概念 第1章 内固定原则 第2章 关节内骨折 第3章 开放骨折 第二篇 上肢骨折
第4章 肱骨近端骨折 第5章 肱骨骨折 第6章 肱骨远端骨折 第7章 鹰嘴骨折 第8章 桡骨头骨折
第9章 桡骨和尺骨骨折 第10章 桡骨远端骨折 第三篇 脊柱、骨盆和髋臼骨折 第11章 脊柱骨折 第12
章 骨盆骨折 第13章 髋臼骨折 第四篇 下肢骨折 第14章 股骨颈和转子间骨折 第15章 股骨转子下骨
折 第16章 股骨骨折 第17章 股骨髁上骨折 第18章 髌骨骨折 第19章 胫骨平台骨折 第20章 胫骨
骨折 第21章 胫骨远端累及踝关节的骨折：Pilon骨折 第22章 踝关节骨折 第23章 距骨骨折 第24
章 跟骨骨折 第25章 中足和前足骨折索引

<<骨折手术治疗原理>>

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>