

<<实用骨科外固定学>>

图书基本信息

书名：<<实用骨科外固定学>>

13位ISBN编号：9787030067340

10位ISBN编号：7030067347

出版时间：2000-2

出版时间：科学出版社

作者：刘国平

页数：946

字数：1408000

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>

## <<实用骨科外固定学>>

### 内容概要

本书分总论、各论两篇，共28章，力求全面、系统地介绍骨科经典与新型、合理且实用的外固定理论及其操作方法。

在外固定理论方面对骨科外固定的定义注入了新的含义，提出了赋有新意的骨科固定方法有误的判定标准和骨科固定疗效判定标准。

介绍的外固定治疗技术包括小夹板、石膏、牵引、文具、套具、外固定器、骨延长器及骨折复位机等的操作技术，比较详细地介绍了它们的演进与发展现状。

重点介绍了外固定器治疗难治性骨折、骨不连和骨缺损的新方法。

本书图文并茂，内容翔实，有理论和实际操作方法，实用性强，为各级临床骨科医师提供外固定治疗的参考方案和方法，为骨科教学和科研人员提供丰富的参考资料。

## &lt;&lt;实用骨科外固定学&gt;&gt;

## 书籍目录

序言前言上篇 总论第1章 骨科外固定概论 第1节 骨科外固定的概念 第2节 骨科固定疗效判定标准 第3节 骨科外固定的发展史 第4节 骨科外固定的分类 第5节 骨科外固定的目的和作用 第6节 骨科外固定的适应证和禁忌证第2章 小夹板固定 第1节 小夹板固定的适应证和禁忌证 第2节 小夹板的材料和制作要求 第3节 固定垫的制作和应用 第4节 骨折的整复手法 第5节 扎带与夹板包扎固定方法 第6节 各部位夹板的固定方法 第7节 小夹板固定的注意事项 第8节 小夹板固定常出现的问题第3章 石膏外固定 第1节 石膏固定的性能和优缺点 第2节 石膏固定的适应证与禁忌证 第3节 石膏固定的类型 第4节 石膏固定和拆除的方法 第5节 各种类型石膏固定的操作方法 第6节 石膏固定的并发症及其防治第4章 牵引 第1节 牵引目的和作用 第2节 牵引用具 第3节 牵引种类和方法 第4节 牵引治疗的注意事项 第5节 牵引治疗的适应证 第6节 牵引治疗的并发症及其防治第5章 支具 第1节 概述 第2节 支具使用的适应证 第3节 支具的分类 第4节 脊柱文具的构造和用途 第5节 上肢文具的构造和用途 第6节 下肢文具的构造和用途 第7节 手杖、拐杖、轮椅和手扶文具 第8节 支具的装配及功能训练 第9节 支具发展的趋势 第10节 各部位文具名称简表第6章 套具 第1节 概述 第2节 使用套具的适应证 第3节 套具的分类 第4节 躯干套具的构造和用途 第5节 上肢套具的构造和用途 第6节 下肢套具的构造和用途 第7节 各部位套具名称简表第7章 骨折复位机概论 第1节 骨折复位机的演进 第2节 骨折复位机的构造与操作方法 第3节 骨折复位机操作注意事项 第4节 骨折复位机的适应证 第5节 复位机治疗难复性关节脱位第8章 外固定器概论 第1节 外固定器的概念 第2节 外固定器的分类与适应证 第3节 外固定器的优缺点第9章 外固定器的操作原则与方法 第1节 操作原则和技巧 第2节 常用的外固定器及操作方法 第3节 术后处理 第4节 并发症的防治第10章 外固定条件下的生物力学及骨愈合 第1节 固定针的构造与性能特点 第2节 外固定器生物力学的概念和方法 第3节 提高外固定器系统稳定性的方法 第4节 固定针-骨界面应力分析 第5节 外固定器对骨折愈合的影响第11章 骨延长器概论 第1节 骨延长器的概念 第2节 骨延长的原理 第3节 操作原则和技巧 第4节 持续骨延长的分类与方法 第5节 骨延长器的优缺点、 第6节 术后处理 第7节 并发症的防治第12章 不同部位损伤外固定方法的合理选择 第1节 骨折疗效判定标准 第2节 头部外伤 第3节 脊柱骨折及脱位 第4节 上肢带骨折及关节脱位 第5节 上肢骨折及关节脱位 第6节 骨盆骨折及关节脱位 第7节 下肢骨折及关节脱位 第8节 软组织损伤的分期处理 第9节 软组织损伤的预防和固定第13章 四肢闭合性骨折的外固定器治疗 第1节 适应证与禁忌证 第2节 闭合复位外固定的方法 第3节 切开复位外固定的方法 第4节 操作原则及技巧 第5节 术后处理及功能康复第14章 四肢开放性骨折的外固定器治疗 第1节 清创术 第2节 外固定器操作方法 第3节 适应证与禁忌证 第4节 内外固定结合应用的操作方法 第5节 术后处理与功能锻炼第15章 骨与关节疾病外固定方法的合理选择 第1节 颈肩痛 第2节 上肢慢性损伤 第3节 腰腿痛 第4节 下肢慢性损伤 第5节 下肢骨铺疾病 第6节 化脓性骨髓炎 第7节 化脓性关节炎下篇 各论第16章 外固定器治疗股骨近端骨折 第1节 股骨近端的解剖及临床意义 第2节 髓部肌肉的功能解剖 第3节 股骨近端骨折常见类型 第4节 骨折闭合复位的意义及操作 第5节 外固定器操作技巧 第6节 老年人股骨近端骨折治疗特点 第7节 术后处理及功能康复第17章 外固定器治疗股骨中远段骨折 第1节 股骨中远段的解剖及临床意义 第2节 股骨中段骨折 第3节 股骨远端骨折 第4节 4种治疗方法的疗效比较 第5节 术后处理及功能康复第18章 外固定治疗桡骨骨折 第1节 桡骨的解剖及临床意义 第2节 桡骨骨折的分类 第3节 桡骨骨折非手术外固定治疗 第4节 抓钩器 第5节 魔爪持簇器 第6节 微型外固定器第19章 外固定器治疗腔骨平台骨折 第1节 腔骨平台的解剖及临床意义 第2节 腔骨平台骨折的分类 第3节 腔骨平台骨折的临床表现 第4节 腔骨平台骨折的治疗 第5节 内固定与外固定疗效的比较第20章 外固定器治疗腔骨远端骨折 第1节 腔排骨远端解剖及临床意义 第2节 腔骨远端骨折常见类型 第3节 腔骨远端爆裂性(Pilon)骨折 第4节 腔骨远端闭合骨折的治疗结果 第5节 腔骨远端开放骨折的治疗结果第21章 外固定治疗上肢骨折 第1节 上臂的解剖及临床意义 第2节 外固定治疗肱骨干骨折 第3节 外固定治疗肱骨远端骨折 第4节 前臂的解剖及临床意义 第5节 外固定治疗尺桡双骨折 第6节 外固定治疗尺骨鹰嘴骨折第22章 外固定器在四肢骨肿瘤和瘤样病损治疗中的应用 第1节 适应证与禁忌证 第2节 植骨及外固定器的操作方法 第3节 术后处理和功能康复第23章 外固定器在断肢再植术中的应用 第1节 断肢再植概论 第2节 适应证与禁忌证 第3节 清创与再植修复操作 第4节 外固定器的操作方法 第5节 术后处理与并发症的防治第24章 外固定器治疗四肢骨缺损 第1节 骨缺损概论 第2节 创伤性骨缺损的外固定器治疗 第3节 感染性骨缺损的外固定器治疗 第4节

<<实用骨科外固定学>>

术后处理 第5节 辅助治疗第25章 外固定器用于四肢关节 融合术 第1节 髓关节 融合术; 第2节 膝关节 融合术 第3节 踝关节 融合术 第4节 肩关节 融合术 第5节 肘关节 融合术 第6节 腕关节 融合术第26章 外固定在畸形矫形术中的应用 第1节 概论 第2节 先天性肌性斜颈 第3节 脊柱侧凸与脊柱后突 第4节 先天性髓关节 脱位 第5节 髓关节 屈曲外展畸形 第6节 髓内翻和髓外翻畸形 第7节 膝关节 屈曲畸形矫形 第8节 膝内外翻畸形 第9节 5形腿畸形 第10节 骨性关节炎膝内翻畸形的治疗 第11节 膝关节 僵硬髌骨牵引治疗 第12节 马蹄内翻足的外固定治疗 第13节 高弓足并足下垂外固定治疗 第14节 平足症的外固定治疗 第15节 姆外翻的外固定治疗第27章 骨延迟愈合与骨不连的外固定治疗 第1节 概论 第2节 骨延迟愈合的外固定器治疗 第3节 骨不连的外固定器治疗 第4节 辅助治疗 第5节 合并症的治疗 第6节 康复训练第28章 合并症的处理 第1节 骨折合并软组织缺损的处理 第2节 骨折合并创面感染的处理 第3节 外固定器与石膏和牵引疗效的比较 第4节 术后处理与功能锻炼中文索引

## <<实用骨科外固定学>>

### 编辑推荐

《实用骨科外固定学》比较详细地介绍了骨折复拉机和外固定器的演进与发展现状，提出采用外固定器治疗四肢开放性骨折、粉碎性骨折、波及关节面的长骨骨端骨折，可防止关节僵硬，便于伤口处理；建议大家采用无螺纹固定针戾形固定，既可有效地防止固定针松动和脱出，又可使固定针尽可能过错离关节及会阴部，便于肢体进行功能锻炼；长骨端骨肿瘤利除植骨术后采用双边外固定器跨关节固定，可早期活动关节，防止病理性骨折；外固定器加创面冲洗治疗伴大面积创面感染的骨折；四脚闭合性稳定骨折采用小夹板或石膏固定治疗，重叠缩短较多的骨折先行骨牵引矫正等。

<<实用骨科外固定学>>

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>