

<<骨科手术图谱>>

图书基本信息

书名：<<骨科手术图谱>>

13位ISBN编号：9787533529468

10位ISBN编号：7533529464

出版时间：2007-9

出版时间：福建科技出版社

作者：（美）霍本菲尔德 等著，托马斯 绘图，邱贵兴 等译

页数：671

字数：1376000

译者：邱贵兴

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>

## <<骨科手术图谱>>

### 内容概要

手术的安全性依赖于解剖知识和手术技巧，两者相辅相成，缺一不可。

手术技巧只有通过实践在专家的指导下才能学会，但是与技巧有关的知识只能通过书本和解剖获得。

本书从结构上分为11章，每一章都讲述人体某一特定部位。

在本书中我们介绍了最常用的手术入路。

但也省略了一些为特定手术所采用的入路，关于这些少用入路的知识最好通过最早描述它们的论著进行学习。

大部分骨科手术可以通过本书所述的手术入路安全且成功地进行。

## &lt;&lt;骨科手术图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

引言——骨科手术技巧第1章 肩关节 肩关节前侧入路 肩关节前侧入路的应用解剖 肩关节前外侧入路 肩关节外侧入路 肩关节前外侧、外侧入路的应用解剖 肩关节后侧入路 肩关节后侧入路的应用解剖 肩关节镜入路第2章 肱骨 肱骨前侧入路 肱骨远端前外侧入路 肱骨后侧入路 肱骨远端外侧入路 上臂的应用解剖 肱骨近端微小切口入路第3章 肘关节 肘关节后侧入路 肘关节内侧入路 肘关节前外侧入路 肘窝前侧入路 桡骨头后外侧入路 肘关节的应用解剖第4章 前臂 桡骨前侧入路 前臂掌侧骨筋膜室的应用解剖 尺骨入路 尺骨入路的应用解剖 桡骨后侧入路 桡骨后侧入路的应用解剖第5章 腕关节和手 腕关节背侧入路 腕关节背侧入路的应用解剖 腕关节掌侧入路 腕部尺神经掌侧入路 腕关节掌侧入路的应用解剖 指屈肌腱掌侧入路 指屈肌腱鞘侧正中入路 指屈肌腱的应用解剖 舟骨掌侧入路 舟骨背外侧入路 手部脓肿的引流 手的解剖第6章 脊柱 腰椎后侧入路 腰椎后侧入路的应用解剖 腰椎前侧(经腹膜)入路 腰椎前侧入路的应用解剖 腰椎前外侧(腹膜后)入路 颈椎后侧入路 颈椎后侧入路的应用解剖 C-C椎间隙后侧入路 C-C椎间隙后侧入路的应用解剖 颈椎前侧入路 颈椎前侧入路的应用解剖 胸椎后外侧(肋横突切除)入路 胸椎前侧(经胸腔)入路 脊柱侧弯的胸腰椎后侧入路 胸腰椎后侧入路的应用解剖 肋骨切除的胸廓后外侧入路第7章 骨盆 植骨的髂嵴前侧入路 植骨的髂嵴后侧入路 耻骨联合前侧入路 骶髂关节前侧入路 骶髂关节后侧入路 骨性骨盆的应用解剖第8章 髋关节和髌臼 髋关节前侧入路 髌臼前侧入路 髋关节前外侧入路 髋关节前侧、前外侧入路的应用解剖 髋关节外侧入路 髌臼髂腹股沟入路 髌臼髂腹股沟入路的应用解剖 髋关节后侧入路 髌臼后侧入路 髋关节、髌臼后侧入路的应用解剖 髋关节内侧入路 髋关节内侧入路的应用解剖第9章 股骨 股骨外侧入路 股骨后外侧入路 股骨远端的前内侧入路 股骨后侧入路 大腿的应用解剖 近端股骨的微小切口入路第10章 膝关节 膝关节镜入路 膝关节镜探查 内侧髌旁入路 内侧半月板切除入路 膝关节内侧入路及其支持结构 膝关节内侧入路的应用解剖 外侧半月板切除入路 膝关节外侧入路及其支持结构 膝关节外侧入路的应用解剖 膝关节后侧入路 膝关节后侧入路的应用解剖 股骨远端外侧入路第11章 胫骨和腓骨 胫骨前侧入路 胫骨前外侧入路 胫骨后外侧入路 腓骨入路 小腿的应用解剖 近端胫骨的微小切口入路第12章 踝关节和足 踝关节前方入路 内踝前方、后方入路 踝关节内侧入路 踝关节后内侧入路 踝关节后外侧入路 外踝入路 踝关节和后足前外侧入路 后足外侧入路 后距跟关节外侧入路 踝关节的应用解剖 后足的应用解剖 中足背侧八路 第1跖趾关节背侧、背内侧入路 第2、3、4、5跖趾关节背侧入路 趾蹼背侧入路 足的应用解剖第13章 外固定的手术入路 肱骨 桡骨和尺骨 股骨 胫骨和腓骨

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>