

<<手部损伤康复>>

图书基本信息

书名：<<手部损伤康复>>

13位ISBN编号：9787313042378

10位ISBN编号：731304237X

出版时间：2006-4

出版时间：上海交通大学出版社

作者：陶泉

页数：231

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>

<<手部损伤康复>>

内容概要

本书共分十三章。

第一章是手的解剖结构部分，主要介绍手部的生理解剖、手发挥灵活协调作用的功能解剖以及与损伤关联的功能障碍的应用解剖。

第二章是手部功能评定，主要介绍评定使用设备、方法及评定结果的临床意义。

第三章至第七章介绍手功能康复的治疗方法。

支具既能有效防治手畸形，又能促进手功能恢复；手损伤后职业康复能使患者恢复最佳功能，重返社会和工作岗位，两者也是治疗不可缺少的重要内容。

因此，对此独立成章予以阐述。

第八章介绍手损伤后常见病症的处理。

第九章详细介绍手急、慢性僵硬的原因和综合治疗方法。

第十章至第十二章，分别介绍临床上常见的手骨关节、肌腱、神经损伤。

这些组织一旦受损后果严重。

因此，及时正确的康复治疗尤其重要。

第十三章介绍手部常见损伤的康复治疗。

全书突出早期康复的理念，以最终实现手损伤患者重返正常工作、学习和生活的目的。

<<手部损伤康复>>

书籍目录

第一章 手部解剖结构 第一节 手部生理解剖 第二节 手部功能解剖 第三节 手部应用解剖 第二章 手部功能评定 第一节 手部肌肉功能状态评定 第二节 手关节活动范围评定 第三节 手肿胀评定 第四节 周围神经损伤评定 第五节 手功能评定 第六节 手日常生活活动评定 第三章 手部损伤物理疗法 第一节 主要物理因子疗法 第二节 手外伤常见病症及理疗方法 第三节 手损伤相关疾病物理治疗 第四章 手部损伤运动疗法 第一节 关节活动范围训练 第二节 肌肉功能训练 第三节 感觉康复训练 第五章 手部损伤作业疗法 第六章 支具应用 第七章 手外伤后职业康复 第八章 手损伤后常见病症的处理 第九章 手僵硬的康复 第一节 概述 第二节 急性手僵硬的治疗 第三节 慢性手僵硬的治疗 第十章 手部骨与关节损伤的康复 第一节 手部骨与关节功能解剖 第二节 手部骨与关节生物力学 第三节 手部骨与关节损伤康复的原则和方法 第四节 手骨折后康复 第五节 手关节损伤后康复 第六节 手部损伤阶段性康复治疗 第十一章 手部肌腱系统 第一节 手部肌腱解剖结构 第二节 手部肌腱功能评定 第三节 手指屈肌腱 第四节 手指伸肌腱 第十二章 手部周围神经损伤 第一节 手周围神经损伤 第二节 手周围神经损伤的临床诊断 第三节 手周围神经损伤后的康复 第四节 手周围神经卡压疾病 第十三章 手部常见病损的康复 第一节 手部炎性疾病的康复 第二节 手部腱性损伤的康复 第三节 手关节挛缩的康复 第四节 手周围神经损伤的康复 第五节 手部运动损伤的康复 第六节 手皮肤移植后的康复 第七节 手部人工关节置换术后的康复 第八节 断手(指)再植术后的康复 第九节 截肢(指)术后的康复 第十节 手掌腱膜挛缩症的康复 第十一节 手部烧伤后的康复 第十二节 手反射性交感神经营养不良的康复 第十三节 手部关节炎的康复 第十四节 手部失用性骨质疏松症的康复 参考文献

<<手部损伤康复>>

编辑推荐

手部损伤、疾病和手术后康复治疗的目的，是最终恢复和保持手的良好功能，这就需要在为患者修复与重建手的解剖结构与外形的同时，有计划地进行系统、科学的康复治疗。

陶泉医师结合自身丰富临床经验编著的《手部损伤康复》一书，从手的正常解剖与生理功能开始，对手的功能评定，物理、运动、作业疗法，支具，职业康复，手部肿胀、疼痛、挛缩、僵硬的康复，外形与心理康复，以及各种不同手部结构损伤的特殊康复问题进行了全面的介绍，内容兼顾理论与实践，对手外科医师、康复工作者、患者及家属都是一本良好的参考书，相信会得到读者们的认可和喜爱。

<<手部损伤康复>>

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>