

<<脊柱矫形器原理与技术>>

图书基本信息

书名：<<脊柱矫形器原理与技术>>

13位ISBN编号：9787508742298

10位ISBN编号：750874229X

出版时间：2012-12

出版时间：徐静 中国社会出版社 (2012-12出版)

作者：徐静

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>

<<脊柱矫形器原理与技术>>

书籍目录

概述第一章 躯干及脊柱的解剖与生物力学 第一节 躯干及脊柱的解剖 第二节 躯干的运动及功能 第三节 脊柱的生物力学第二章 颈胸矫形器 第一节 颈椎功能解剖及检查 第二节 常见颈部疾病及治疗 第三节 常见颈椎矫形器 第四节 颈部矫形器的临床应用第三章 胸腰骶部矫形器 第一节 常见胸腰骶椎疾病及治疗 第二节 胸腰骶部矫形器第四章 脊柱侧凸矫形器 第一节 脊柱侧凸 第二节 脊柱侧凸的治疗 第三节 常用脊柱侧凸矫形器 第四节 脊柱侧凸矫形器临床装配病例介绍第五章 成品脊柱矫形器 第一节 颈部成品矫形器 第二节 胸腰骶部成品矫形器第六章 脊柱矫形器发展概况 第一节 脊柱侧弯矫形器发展新技术 第二节 CAD—CAM在脊柱矫形器中的应用 第三节 有限元法在脊柱侧弯矫形器生物力学研究中的应用主要参考文献 实训手册前言项目一(VC001)：固定式脊柱矫形器制作项目二(VC002)：颈胸矫形器制作项目三(SLLP03)：脊柱侧凸矫形器制作专业英语

<<脊柱矫形器原理与技术>>

编辑推荐

徐静编著的《脊柱矫形器原理与技术(高职教育社会管理和社会服务类专业系列教材)》结合矫形器技术原理和实际应用,将脊柱矫形器分为颈胸矫形器、胸腰骶部矫形器和脊柱侧凸矫形器三大基本类型或临床常见的、重要的矫形器形式,分别介绍了它们的装配理论基础和技术方法,训练装配脊柱矫形器的操作技能。

<<脊柱矫形器原理与技术>>

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>