

<<口腔正畸矫治器制作技术>>

图书基本信息

书名：<<口腔正畸矫治器制作技术>>

13位ISBN编号：9787534556685

10位ISBN编号：7534556686

出版时间：2007-9

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：赵春洋

页数：334

字数：340000

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>

<<口腔正畸矫治器制作技术>>

内容概要

虽然许多先进的诊断治疗仪器设备已广泛应用于临床，疾病的治疗也已走向专科化。但临床医生的基本理论、基本知识和基本技能仍是各科医生临床培训中不可缺少的重要部分。全书立足于临床工作中常见的各科病房床边和门诊进行的基本操作技术，对重要的操作技术进行了深入浅出的介绍。力求文字简练，图文并茂，通俗易懂，强调操作的实用性和规范化。

<<口腔正畸矫治器制作技术>>

书籍目录

第一章 口腔正畸基本知识 第一节 基本概念 第二节 错殆畸形的病因 第三节 错殆畸形的临床表现及危害 第四节 错殆畸形的Angle分类 第五节 错殆畸形的检查诊断及矫治设计 第六节 正畸牙齿移动的生物机械原理 第七节 矫治器 第八节 错殆畸形的早期矫治 第九节 牙列拥挤的矫治 第十节 前牙反殆的矫治 第十一节 前牙深覆盖的矫治 第十二节 开殆的矫治 第十三节 锁殆的矫治 第十四节 后牙反殆的矫治 第十五节 骨性错殆畸形的生长改良治疗 第十六节 成人正畸 第十七节 辅助性正畸 第十八节 外科—正畸联合治疗 第十九节 保持 自测题第二章 正畸矫治器制作的基本条件 第一节 正畸技工室的设置 第二节 正畸技工的基本素养 第三节 正畸技工的劳动卫生 第四节 正畸矫治器制作常用设备和器械 第五节 正畸矫治器制作常用材料 第六节 正畸矫治器制作所用器械、模型的消毒 自测题第三章 口腔正畸矫治器制作的基本操作 第一节 模型制作 第二节 模型的牙体预备 第三节 转移殆关系及上咬合架 第四节 钢丝的弯制 第五节 支架的固定 第六节 焊接技术 第七节 自凝塑料的涂塑 第八节 磨光抛光 第九节 带环的制作 第十节 矫治器的修理 第十一节 正畸矫治器制作的基本操作中常出现的问题 自测题第四章 各类常用矫治器的制作 第一节 预防性矫治器 第二节 可摘矫治器 第三节 扩大牙弓矫治器 第四节 固定矫治器的辅助装置 第五节 功能矫治器 第六节 生长改良治疗矫治器 第七节 磁力功能矫治器 第八节 隐形矫治器 第九节 保持器 第十节 其他矫治器 第十一节 各种矫治器制作过程中容易出现的问题 自测题本书主要参考文献 自测题答案

<<口腔正畸矫治器制作技术>>

编辑推荐

本丛书内容全面，布局合理，每一点构思，每一篇编排，都是作者匠心的妙用，旨在通过文字和图片使读者能直观形象地了解操作的详细步骤和技术要点，了解各种相关材料、器械的形貌。学习过程不再是凭空想象、枯燥乏味，相反，读者可以在直观的氛围下获得知识和实用技术，达到事半功倍的效果，时亦能了解相关领域最新的进展和研究热点。

<<口腔正畸矫治器制作技术>>

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>