<<口腔正畸学>>

图书基本信息

书名:<<口腔正畸学>>

13位ISBN编号:9787030158420

10位ISBN编号:7030158423

出版时间:2011-12

出版时间:卫生职业教育分社

作者:侯斐盈

页数:204

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

<<口腔正畸学>>

内容概要

《口腔正畸学》是技能型紧缺人才培养培训教材之一。

《口腔正畸学》按照形象易懂、易学、实用的原则,阐述了错胎畸形的病因、机制、临床表现、分类、检查诊断及正畸治疗的生物学知识等基础理论部分,并通过图、表形式增加其直观感;对实践性较强的矫治器及其操作技术、各类错骀畸形的矫治、矫治过程中的护理及矫治后的保持等临床操作部分,尽力做到配合图解或操作步骤的程序化叙述,使之更加清晰易懂。

通过理论讲授、图解、示教、实验及多媒体教学等,使学生较好地掌握《口腔正畸学》的基本理 论和基本操作技能。

《口腔正畸学》配套教学用课件,适合高职、高专口腔医学专业使用。

<<口腔正畸学>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 错殆畸形的病因与形成机制第1节 错胎畸形的病因第2节 错骀畸形的形成机制第3章 错 殆畸形的临床表现及分类第1节 错骀畸形的临床表现形式第2节 错骀畸形的分类第4章 错殆畸形的检查 诊断第1节 采集病史第2节 口腔专科检查第3节 模型分析第4节 面胎像分析第5节 般x线检查分析第6节 x 线头影测量分析第7节 诊断与治疗计划第5章 正畸牙齿移动的生物机械原理第1节 基本概念第2节 矫治 力第3节 牙齿移动的类型第4节 矫治过程中的相关组织反应第6章 矫治器及其制作技术第1节 概述第2节 活动矫治器及其制作技术第3节 功能性矫治器及其制作技术第4节 固定矫治器及矫治技术第7章 错殆畸 形的早期矫治第1节 早期矫治概述第2节 错胎畸形的早期预防第3节 错骀畸形的早期阻断第4节 错骀畸 形的早期生长控制第8章 常见错殆畸形的矫治第1节 牙列拥挤第2节 反骀第3节 深覆胎第4节 前牙深覆盖 第5节 双颌前突第6节 锁胎第7节 开胎第9章 成人错骀畸形的矫治第1节 概述第2节 成人正畸的目标和矫 治步骤第3节 成人的综合性矫治第4节 小范围牙移动治疗第10章 正畸治疗的护理及口腔保健第1节 正畸 治疗中的釉质脱矿第2节 正畸治疗中的牙周组织损害第3节 正畸治疗中的口腔健康教育及保健护理第11 章 保持实验指导实验 正畸病人的检查及病历书写(1学时)实验二 记存模型的制作及修整(1学时)实验三 模型测量分析实验四 x线头影测量(1学时)实验五 活动矫治器常用固位装置的制作(2学时)实验六 活动 矫治器功能装置的制作(2学时)实验七 上颌平面导板矫治器的制作(2学时)实验八 上颌双侧后牙殆垫式 矫治器的制作(2学时)实验九 肌激动器的制作(2学时)实验十 功能调节 器 型(FR)的制作(2学时)实验 十一 带环的黏固及个别带环的制作(1学时)实验十二 托槽的粘接(直接粘接法)(1学时)实验十三 各类弹 簧曲及三种序列弯曲的弯制(2学时)实验十四 丝圈式固定缺隙保持器的制作(2学时)实验十五 成人正畸 见习与口腔正畸护理见习(2学时)实验十六 牙列拥挤典型病例的讨论(2学时)中英文词汇对照表《口腔 正畸学》教学基本要求彩图



编辑推荐

《口腔正畸学》由科学出版社出版。

<<口腔正畸学>>

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