

<<附着体义齿>>

图书基本信息

书名：<<附着体义齿>>

13位ISBN编号：9787543926936

10位ISBN编号：7543926938

出版时间：2005-1

出版时间：上海科文

作者：张富强

页数：287

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>

<<附着体义齿>>

内容概要

本书共十章，内容包括附着体义齿的特点、分类、生物力学分析、适应证、修复设计和修复治疗步骤等，书中通过附着体义齿的基础理论与临床实践结合，插入大量的图和照片让读者既能深入又能直观地了解附着体义齿的修复治疗技术。

通过阅读本书能直接指导临床医师进行附着体义齿修复治疗方案设计、临床操作和解决临床出现的问题，指导技术人员正确进行修复体制作，使该修复方法在临床修复治疗中能取得最佳远期疗效。

希望本书对口腔临床医师、口腔技术人员、口腔医学研究生和口腔医学学生有所帮助。

<<附着体义齿>>

作者简介

张富强，男，1951年生于上海，主任医师、教授，口腔修复科。

1976年毕业于上海第二医学院口腔系，1993年和1996年在上海第二医科大学获得硕士、博士学位。

曾二次赴日本留学。

现任上海第二医科大学口腔医学院口腔修复主任、硕士生导师、上海口腔医学杂志编委、中华口腔医学会口腔修复专业委员会副主任委员、上海市卫生系列高级专业技术职务任职资格评审委员会口腔科学科组成员、上海市研究生教育学会会员、著名专家。

具有丰富的临床经验，和较强的科研能力。

24年来一直从事口腔修复学的医疗、教学、科研工作，在临床方面进行了大量修复治疗，积累了较丰富的经验，曾赴日本研修口腔修复，现具备扎实的基础理论知识和熟练的操作技能。

业务擅长：牙体牙列保存修复、牙列缺失修复。

特别对残存小数天然牙和残根残冠、牙周病伴天然牙缺失、天然牙牙合面重度磨损等病例使用新型的活动——固定联合修复方法进行治疗。

例如：采用圆锥型套筒冠可摘义齿、各类附着体可摘义齿、磁性固位体可摘义齿等方法使疾患在咀嚼功能的恢复、天然牙保护、美观方面取得较好修复效果。

在固定修复方面有一定特长。

在科研方面曾先后申请到课题四项，已发表论文20余篇，参编著作5部。

通过临床基础与应用研究，获得上海市卫生局医学临床成果三等奖1项。

<<附着体义齿>>

书籍目录

概论第一章 附着体义齿特点 一、固位和稳定 二、基牙保存 三、咀嚼效能 四、美观效果 五、制作工艺 六、应用范围第二章 附着体义齿分类 一、根据附着体放置在基牙上的位置分类 二、根据附着体固位原理分类 三、根据附着体精密程序分类 四、根据附着体结构之间的结合形式分类 五、根据附着体制作工艺分类 六、根据附着体形态分类第三章 附着体义齿生物力学分析 一、冠内附着体的力学分析 二、冠外附着体的力学分析 三、非游离端附着体义齿的力学分析 四、末端游离缺损附着体义齿的力学分析 五、基牙数目对应力分布的影响 六、缺牙区基托下硬软组织组织的应力分布 七、刚性附着体和弹性附着体应力分析 八、杆卡式和球帽式附着体的应力分析第四章 附着体义齿组成 一、固立体 二、桥体 三、人工牙 四、基托 五、连接体第五章 附着体义齿适应证和禁忌证 一、附着体义齿的适应证 二、附着体义齿的禁忌证第六章 附着体义齿设计 一、附着体义齿设计的基本原则 二、基牙的选择 三、缺牙区的条件 四、附着体的选择 五、修复体设计 六、病例设计第七章 附着体义齿修复治疗步骤 一、修复治疗流程 二、修复治疗步骤第八章 附着体义齿初戴后出现的问题和处理 一、义齿的固位 二、基牙病变 三、修复体损坏第九章 附着体应用和常用附着体类型 一、附着体应用 二、常用附着体类型第十章 附着体义齿临床应用参考文献

<<附着体义齿>>

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>