

<<精密附着体.通向成功的修复治疗>>

图书基本信息

书名：<<精密附着体.通向成功的修复治疗>>

13位ISBN编号：9787509137925

10位ISBN编号：7509137926

出版时间：2010-9

出版时间：人民军医出版社

作者：（美）詹金斯 主编，张玉梅，许智轩 主译

页数：128

字数：172000

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>

## <<精密附着体.通向成功的修复治疗>>

### 内容概要

本书由英国GarethJenkins教授根据自己毕生研究和丰富的临床经验撰写而成，是国内该领域引进的关于精密附着体的第一本书。

全书共7章，详述了治疗计划、游离端鞍基、非游离端鞍基、覆盖义齿、辅助性附着体、利用精密平行分析仪研磨和精密附着体与种植体的联合应用。

本书内容新颖，病例典型，操作具体，图文并茂，可激发广大口腔医务工作者对精密附着体的兴趣，对治疗计划和修复方案提供参考，适合口腔医师尤其是口腔修复学工作者参考阅读。

作者简介

作者：（美国）詹金斯（Gareth Jenkins）（美国）John Gidden 译者：张玉梅 许智轩

<<精密附着体.通向成功的修复治疗>>

书籍目录

介绍

第1章 治疗计划

全身和牙科病史

患者期望的讨论

口外检查

口内检查

牙周检查

咬合分析

X线照片

研究模型

治疗计划的表述

第2章 游离端鞍基

双侧游离端义齿

单侧游离端义齿

第3章 非游离端鞍基

前牙区非游离端鞍基

后牙区非游离端鞍基

第4章 覆盖义齿

锚附着体或按扣式附着体

杆附着体

第5章 辅助性附着体

螺栓栓管附着体

栓体栓道

Presso-Matic或Ipsoclip附着体

分段义齿

第6章 利用精密平行分析仪研磨

研磨程序

第7章 精密附着体与种植体的联合应用

治疗计划

EsthetiCone基桩

短悬臂固定桥和覆盖义齿

PME种植基桩

Interlocks附着体

检查咬合关系的重要性

附录A 冠外精密附着体

附录B 冠内滑动附着体

附录C 锚附着体

附录D 杆附着体

附录E 辅助附着体

## <<精密附着体.通向成功的修复治疗>>

### 章节摘录

版权页：插图：（5）前伸殆平衡。

在某些病例中，早接触会导致功能活动紊乱，如磨牙症和紧咬牙。

医师应该仔细寻找这种症状和体征，如过度磨损、颞颌关节疼痛、牙齿过敏症、牙齿松动以及牙齿折裂线等。

有的病例由于多年的牙齿缺失.过度磨损.出现了明显的咬合紊乱，可能需要建议患者采用咬合加高装置.并且制作热凝丙烯酸树脂临时修复体。

这个修复体可以戴用数月.对于医师确定正确的垂直距离和正中关系是非常重要的。

x线照片为评估牙齿及其支持组织是否能作为合适的基牙和精密附着体的固位体，必须拍摄X线照片。它可以显示龋坏、根尖病变、牙根的情况.根管充填和根管桩的情况，以往的根尖手术情况.骨的结构和质量。

曲面断层片（OPG）可以提供全面的观察，牙片可以出色地观察细节。

它们应该成为正确诊断和继后的法医学目的的证明资料。

编辑推荐

《精密附着体:通向成功的修复治疗》由人民军医出版社出版。

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>