

<<口腔修复学理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<口腔修复学理论与实践>>

13位ISBN编号：9787801213273

10位ISBN编号：7801213270

出版时间：2004-1

出版时间：军事医学科学出版社

作者：余占海 编

页数：563

字数：895000

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>

## <<口腔修复学理论与实践>>

### 内容概要

本书全面地介绍了口腔修复学的研究内容、方法、发展及临床技术，对临床和教学中存在的问题和解决措施进行了深入探讨。

特别对近年来口腔修复学发展中出现的新理论、新技术、新工艺、新材料等做了详尽论述。

本书特别适于从事口腔修复学临床和教学的医师和教师阅读参考，对于口腔医学专业研究生及本科生学习和临床学习也具有较高参考价值。

## &lt;&lt;口腔修复学理论与实践&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 口腔修复学有关理论与技术发展概论 第一章 加顾与展望 第一节 我国口腔修复学的历史回顾与思考 第二节 口腔修学的发展趋势 第三节 现代口腔修复学的理念 第四节 口腔修复技术的进展 第五节 口腔修复设备的进展 第六节 口腔修复材料的发展 第七节 我国瓷修复技术的现状与展望 第八节 我国口腔种植修复技术的现状与展望 第二章 口腔修复与相关学科的交叉与发展 第一节 牙学与口腔修复学 第二节 生物力学与口腔修复学 第三节 微生物学与口腔修复学 第四节 色彩学与口腔修复学 第五节 美学与口腔修复学 第六节 循证医学与口腔修复学 第三章 其他相关技术在口腔修复学中的应用 第一节 纳米技术与口腔修复学 第二节 CAD/CAM技术在口腔修复医学中的应用 第三节 显微技术在口腔修复中的应用 第四节 反馈规律在口腔修复学的作用 第五节 口腔个性修复与仿生修复艺术

第二篇 口腔修复学临床技术 第一章 口腔修复临床基本技术 第一节 制定严密的口腔修复治疗计划 第二节 口腔修复设计的辩证思考 第三节 做好义齿修复前的口腔准备 第四节 口腔修复牙体预备的科学观念 第五节 制作准确的印模和模型 第二章 口腔修复临床技术的审美要求 第三章 全口义齿修复技术 第四章 可摘局部义齿基牙健康状况的研究 第五章 复合树脂临床修复应用体会 第六章 金属烤瓷修复技术的应用与研究 第七章 老年患者的口腔修复要点 第八章 游离端义齿修复的临床要点及固位形式 第九章 牙槽嵴增高术的研究 第十章 修复体的质量问题及有关提高措施 第十一章 口腔修复护理工作的改进 第十二章 口腔修复临应酬的感染控制 第十三章 口腔修复常见并发症及处理 第十四章 口腔修复医疗纠纷及其防范

第三篇 口腔修复学教学及口腔医学教育探索 第一章 口腔修复学教学探索 第二章 新世纪口腔医学教育的新理念参考文献

<<口腔修复学理论与实践>>

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>