

<<口腔修复学>>

图书基本信息

书名：<<口腔修复学>>

13位ISBN编号：9787538128673

10位ISBN编号：7538128670

出版时间：1999-7

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：马轩祥 主编

页数：426

字数：630000

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>>

内容概要

本书的编写既考虑到将其作为教材配套的补充参考书，也考虑到尽力反映几年来口腔医学面向社的需求，增加了医患关系，门诊管理，技工室质量管理等方面的内容。

同时在编写方面，既做到作为一门专业书的系统性，又避免与教科书的重复，从纵向、横向思考的角度，提出问题，展开介绍与讨论，以便为读者遇到的临床问题扩展思路与视野。

本书避免了与教科书重复的同时兼顾系统性、实用性、启发性。

在本书使用功能上使之成为实习医师、年轻医师及执业者和应试者的一本参考书。

因此，全书采取专题研讨的形式设计了37章，插图248幅。

其中，专设了口腔门诊管理、修复体质量管理、医患纠纷及对策、老年修复学、儿童修复学。

<<口腔修复学>>

作者简介

马轩祥博士1945年出生于河南省，1964年就读于华西医科大学口腔医学系，1970年毕业后从事口腔临床工作，1979年、1986年分别在第四军医大学口腔医学系攻读硕士、博士学位，获得学位后留校工作。在三十余年的口腔医疗、教学、科研中，酷爱口腔修复学专业，先后承担五项国家、省

<<口腔修复学>>

书籍目录

前言第1章 口腔修复学实用基础理论第2章 口腔修复前准备第3章 初诊概要第4章 口腔修复设计概要第5章 口腔修复牙体预备第6章 口腔印模技术第7章 口腔模型的制取、处理及使用第8章 铸造技术概要第9章 冠、桥熔模制备技术概要第10章 连模铸造支架概要第11章 义齿塑料成型新技术第12章 义齿磨光抛光技术第13章 人造冠修复要点第14章 固定桥修复要点第15章 食物嵌塞的修复治疗第16章 可摘局部义齿修复要点及问题分析第17章 套筒冠义齿的修复要点第18章 全口义齿修复的关键第19章 种植义齿修复概要第20章 覆盖义齿第21章 上颌骨缺损的修复第22章 齿科附着体概要第23章 唇腭裂患者的修复治疗第24章 柔性义龈修复新技术第25章 口腔粘结技术概要.....

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>