

<<现代固定修复学>>

图书基本信息

书名：<<现代固定修复学>>

13位ISBN编号：9787509110799

10位ISBN编号：7509110793

出版时间：2007-8

出版时间：人民军医出版社

作者：赵云凤

页数：446

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>

<<现代固定修复学>>

内容概要

本书参考国内、外最新文献资料，结合作者丰富的临床实践经验，全面、系统地阐述了各种固定修复体的修复设计原理与制作方法，操作技术，分析了修复体的应力分布，并提出了修复设计时应注意的生物力学问题，为修复设计提供了理论依据。

全书共22章，包括口腔固定修复学的发展、修复前的检查和处理，各种固定修复体的设计和制作，固定修复体颜色、粘结、焊接技术、修复美学、修复材料，以及固定修复与口腔生态学等。

本书内容新颖、重点突出，具有很强的科学性和实用性。

可供口腔修复医师、技术人员、口腔相关专业医师和口腔医学生参考使用。

<<现代固定修复学>>

作者简介

赵云风，女，汉族，1932年11月出生于河南新乡。

主任医师、教授、博士研究生导师。

1955年毕业于华西医科大学（四川医学院），并留校在口腔医学院（医院）口腔修复教研室工作。

先后担任教研室（科）副主任、口腔医学研究所所长、口腔医院副院长、四川省口腔修复专业学术带头人、中华医学会口腔修复学副组长及口腔修复专业委员会常委、国际计算机牙科学会会员；并担任《中华口腔医学杂志》、《华西医科大学学报》、《华西口腔医学杂志》、《口腔材料器械杂志》、《国外医学口腔分册》等多种杂志的编委。

发表论文160余篇、译文50余篇。

主编《口腔矫形技工学》、《口腔生物力学》、《口腔修复技术与工艺学》三部专著，副主编《口腔修复理论与临床》、《中华口腔科学》两部专著，并参加编写参考书18部。

培养了大量本科生、进修生，培养硕士生26人，博士生32人，博士后1人。

主持国家、省部级科研项目28项，其中国家教委博士点基金、国家自然科学基金、卫生部基金13项，其余为省科委、省卫生厅和学校基金等。

人体牙周组织生物力学研究、人下颌骨力学性质研究、固定修复体力学研究、铸造陶瓷的研究及临床应用、牙科MC切削陶瓷研制及其CAD / CAM高新技术的临床应用研究，达到国际先进、国内领先水平。

在国内首次完成“自凝塑胶材料研制”，获国家卫生部青年技术革命先锋奖（1958）、国家教委优秀教学成果二等奖（1997）、四川省优秀教学成果一等奖（1996）、四川省科技一等奖（1983）、牙科MC切削陶瓷材料研制及其CAD / CAM高新技术的临床应用研究获四川省科技三等奖（2003）。

另获省、部级科技三等奖4项、成都市科技三等奖1项、中国国际医学基金林宗扬医学奖1项。

1992年起享受国务院特殊津贴。

<<现代固定修复学>>

书籍目录

第1章 固定修复学的发展第2章 固定修复前的检查第3章 固定修复前的处理及准备第4章 嵌体修复第5章 瓷贴面修复第6章 金属冠修复第7章 金瓷全冠修复第8章 全瓷冠修复第9章 桩冠修复第10章 金属固定义齿修复第11章 全瓷固定义齿修复第12章 金瓷固定义齿修复第13章 CAD/CAM固定修复第14章 固定修复体的粘结第15章 种植固定义齿修复第16章 固定可摘联合修复第17章 牙周病的固定修复治疗第18章 固定修复体的颜色第19章 固定修复常用材料第20章 固定修复体的焊接第21章 固定修复美学第22章 固定修复与口腔生态学

<<现代固定修复学>>

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>