

<<牙体修复学>>

图书基本信息

书名：<<牙体修复学>>

13位ISBN编号：9787117045377

10位ISBN编号：711704537X

出版时间：2001-11

出版单位：人民卫生出版社

作者：王光华

页数：379

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>

## &lt;&lt;牙体修复学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 龋病

- 一、细菌与菌斑
- 二、口腔环境
- 三、机体与牙齿结构情况
- 四、时间因素

## 第二章 牙体修复学的生物学基础

- 一、关于牙髓-牙体质器官（复合体）理论及其意义
- 二、牙釉质
- 三、牙本质
- 、牙髓

## 第三章 临床病理与表现

- 一、龋病
- 二、医源性刺激和（或）R员伤

## 第四章 牙体修复学的基本概念

- 一、总论
- 二、适应范围
- 三、牙齿制备的基本概念
- 四、聚羧酸锌水门汀
- 五、玻璃离子水门汀
- 六、可形成薄膜的树脂材料

## 第五章 修复材料概论

## 第一节 修复材料

## 第二节 基底与衬里材料

## 第六章 基底与衬里材料

## 第七章 银汞合金

## 第一节 低铜（传统）银汞合金

## 第二节 高铜银汞合金

## 第三节 无锌银汞合金

## 第四节 含氟（防龋）银汞合金

## 第五节 汞的防护

## 第六节 无（抗）汞害合金

## 第八章 银汞合金修复总论

## 现代对银汞合金及其取代材料的评估

## 第一节 现代关于银汞合金修复的总体评价

## 第二节 技术改进和应用前景

## 第九章 银汞合金修复 类洞制备

## 第一节 后牙 面洞的制备

## 第二节 近代洞形变异的科学依据

## 第三节 后牙颊舌面与上全颌切牙舌面洞制备

## 第十章 银汞合金修复 类洞制备

## 第十一章 银汞合金修复 、 类洞制备

## 第一节 类洞制备

## 第二节 类洞制备

## 第十二章 窝洞清理、垫底

## 第一节 窝洞清理或充填前的预处理

## <<牙体修复学>>

- 第二节 护洞漆、洞衬剂与基底料的应用
- 第十三章 银汞合金的调制、充填与修复体的完成
  - 一、银汞合金的调制
  - 二、银汞合金的充填
  - 三、修复体的完成
- 第十四章 牙色材料
  - 第一节 总论
  - 第二节 复合树脂
  - 第三节 玻璃离子-复合树脂混合材料
- 第十五章 牙色材料修复
  - 第一节 窝洞与牙齿预备总论
  - 第二节 关于酸蚀处理
  - 第三节 类洞修复
  - 第四节 类洞修复
  - 第五节 类洞修复
  - 第六节 其它牙色材料修复
  - 第七节 玻璃离子水门汀修复
  - 第八节 关于后牙复合树脂修复
- 第十六章 关于粘结修复
  - 第一节 现代粘结技术的进展及其意义
  - 第二节 复合树脂的粘结机制
  - 第三节 银汞合金的粘结机制
  - 第四节 粘结修复的疗效评估
  - 第五节 新进展——粘结盖髓
- 第十七章 深龋治疗
- 第十八章 儿童牙病
  - 第一节 牙齿的出生和乳恒牙的替换
  - 第二节 儿童龋病及其治疗特点
- 第十九章 非龋性牙体硬组织病
  - 第一节 牙齿发育异常
  - 第二节 牙体硬组织损伤
  - 第三节 牙齿感觉过敏
- 第二十章 严重缺损活髓牙的修复
  - 第一节 钉固位（牙本质钉）修复
  - 第二节 牙本质沟（孔）槽固位与银汞合金钉技术
- 第二十一章 一般牙髓治疗牙的修复
  - 第一节 牙髓治疗牙修复的基本概念
  - 第二节 未累及根髓患牙的修复
- 第二十二章 累及根髓严重缺损患牙的修复
  - 第一节 钉核体系的修复
  - 第二节 银汞根管钉核体系的修复
- 第二十三章 与牙体修复有关的牙周影响因素及其处理
- 第二十四章 关于咬合问题与咬合磨改
- 第二十五章 松动牙缺损的牙内固定（牙根管-骨内种植）修复

<<牙体修复学>>

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>