

# 口腔科学



[口腔科学\\_下载链接1](#)

著者:丁仲鹃//杨佑成

出版者:科学

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787030220929

《口腔科学(案例版)》以非口腔医学专业医学生为对象，内容主要包括了口腔解剖生理

、口腔内科、口腔外科、口腔预防及儿童牙病的知识，同时教以往的《口腔科学》增加了口腔修复学和口腔正畸学的基本知识。《口腔科学(案例版)》所包含的典型病例不仅有助于非口腔医学专业医师的临床应用，同时适用于低年资的口腔医师，并满足口腔职业医师考试和硕士研究生入学考试的需求。

作者介绍:

目录: 第1章 绪论第2章 口腔颌面解剖生理 第一节 颌面部解剖生理 第二节 口腔局部解剖  
第三节 牙齿解剖生理第3章 龋病 第一节 龋病的病因 第二节 龋病的临床表现及分类  
第三节 龋病的诊断 第四节 龋病的治疗第4章 牙体硬组织非龋性疾病 第一节 着色牙  
第二节 牙釉质发育不全 第三节 牙体慢性损伤 第四节 牙外伤 第五节  
牙本质感觉异常——牙本质过敏第5章 牙髓及根尖周病 第一节 牙髓及根尖周病的病因  
第二节 牙髓病和根尖周病的分类 第三节 牙髓病和根尖周病的临床表现及诊断 第四节  
牙髓病及根尖周病的治疗第6章 牙周病 第一节 牙周病的病因 第二节 牙周病的分类  
第三节 牙龈病 第四节 牙周炎第7章 口腔黏膜疾病 第一节 口腔单纯性疱疹 第二节  
口腔念珠菌病 第三节 复发性阿弗他溃疡 第四节 白塞病 第五节 口腔扁平苔藓 第六节  
口腔白斑病 第七节 天疱疮第8章 口腔预防保健及儿童龋病 第一节 口腔卫生保健 第二节  
儿童龋病第9章 口腔颌面外科局部麻醉及牙拔除术 第一节  
局部麻醉及常用局部麻醉药物 第二节 口腔局部麻醉方法 第三节  
局部麻醉的并发症和防治 第四节 拔牙术的基本知识 第五节 牙拔除术的基本步骤和方法  
第六节 拔牙并发症及其防治第10章 口腔颌面部感染 第一节 概述 第二节 智齿冠周炎  
第三节 口腔颌面部常见间隙感染 第四节 颌骨骨髓炎 第五节 面部疖痈第11章  
口腔颌面部损伤 第一节 口腔颌面部损伤特点 第二节 急救处理 第三节  
口腔颌面部软组织损伤 第四节 颌骨骨折 第五节 颧骨和颧弓骨折第12章 牙颌面畸形  
第一节 概述 第二节 病因与临床分类 第三节 检查与诊断 第四节  
常见牙颌面畸形的临床表现与防治原则 第五节 治疗程序与步骤 第六节  
正颌外科的治疗设计 第七节 临床常用的正颌手术 第八节  
正颌手术常见并发症的防治与术后护理第13章 先天性唇裂、腭裂 第一节  
胚胎发育与发病因素 第二节 唇裂 第三节 腭裂第14章 颞下颌关节常见疾病 第一节  
颞下颌关节的解剖生理功能 第二节 颞下颌关节紊乱病 第三节 颞下颌关节脱位 第四节  
颞下颌关节强直 第五节 阻塞性睡眠呼吸暂停综合征第15章 口腔颌面部肿瘤 第一节  
概论 第二节 口腔颌面部囊肿 第三节 瘤样病变及良性肿瘤 第四节 恶性肿瘤第16章  
唾液腺肿瘤 第一节 概述 第二节 多形性腺瘤 第三节 沃辛瘤 第四节 黏液表皮样癌 第五节  
腺样囊性癌第17章 牙颌面缺损缺失的修复 第一节 牙体缺损的修复治疗 第二节  
牙列缺损的修复治疗 第三节 牙列缺失的修复治疗 第四节 颌面缺损修复第18章  
错■畸形及矫治 第一节 概论 第二节 牙列拥挤、双颌前突及宽度不调的矫治 第三节  
后牙反■、后牙锁■的矫治 第四节 安氏Ⅱ类错胎畸形的矫治 第五节 前牙反■的矫治  
第六节 开■和深覆■的矫治主要参考资料

• • • • • (收起)

[口腔科学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[口腔科学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[口腔科学\\_下载链接1](#)