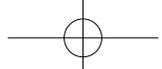


**同等学力人员申请
口腔医学硕士专业学位
学科综合水平全国统一考试大纲**



口腔医学

I. 考试范围

口腔医学的考试范围包括牙体牙髓科、牙周科、儿童口腔科、口腔黏膜科、口腔颌面外科、口腔修复科、口腔正畸科、口腔预防科、口腔颌面医学影像科、口腔病理科等专业。

II. 考试要求

要求考生系统掌握正确的临床工作方法，能够认识口腔全科的各类常见疾病，掌握口腔全科常见疾病的诊治原则和操作技能，掌握口腔全科感染控制的理论知识和操作技能；熟悉口腔全科的诊疗常规和临床路径，并且能运用它们来分析和解决实际问题。

【能力要求】 主要测试考生以下几个方面的能力：

1. 对口腔医学领域中最主要的基本理论、基本知识和基本技能的掌握程度。
2. 运用这些基本理论、基本知识和基本技能对有关的理论和实际问题做出综合判断和评论的正确程度。
3. 分析解决实际问题的能力。
4. 了解口腔科学新进展的能力。

III. 考试形式及试卷结构

一、答卷方式

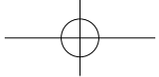
闭卷、笔试。

二、考试时间

180 分钟（试卷满分为 100 分）。

三、题型分数比例

选择题 A₁ 型选择题 85 题 约 42.5%
A₂ 型选择题 40 题 约 20%



B 型选择题 50 题 约 25%

X 型选择题 25 题 约 12.5%

IV. 大纲内容

一、牙体牙髓病学

(一) 绪论

1. 牙体牙髓病学的概念
2. 牙体牙髓病学发展简史

(二) 龋病

1. 概述

- (1) 龋病的定义、病因
- (2) 龋病的发病机制

2. 临床表现及诊断

- (1) 分类和临床表现
- (2) 诊断及鉴别诊断

3. 治疗

- (1) 龋病的非手术治疗
- (2) 牙体修复治疗的生物学基础
- (3) 银汞合金充填术、窝洞预备的基本原则
- (4) 牙体缺损的粘接修复
- (5) 常用材料的性能及其使用
- (6) 龋病治疗常见并发症及其处理

(三) 牙体硬组织非龋性疾病

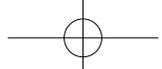
1. 牙发育异常

釉质发育不全、氟牙症、四环素牙、遗传性牙本质发生不全、畸形中央尖、牙内陷的定义、病因、临床表现和诊治原则

2. 牙急性和慢性损伤

(1) 牙急性损伤（牙震荡、牙折、牙脱位）的定义、临床表现和诊治原则

(2) 牙慢性损伤（楔状缺损、磨损、牙隐裂、酸蚀症）的定义、病因、诊断和治疗原则



3. 牙本质过敏症的定义、诊断和处理原则

(四) 牙髓病和根尖周病

1. 牙髓病和根尖周病的病因和分类

2. 病史采集、临床检查方法与病历记录

3. 牙髓病

(1) 可复性牙髓炎的临床表现、诊断及鉴别诊断

(2) 不可复性牙髓炎

1) 急性牙髓炎、慢性牙髓炎、残髓炎、逆行性牙髓炎的临床表现、诊断及鉴别诊断

2) 牙髓炎的诊断方法和步骤

(3) 其他牙髓病（牙髓坏死、牙髓钙化、牙内吸收）的临床表现、诊断及鉴别诊断要点

(4) 非牙源性牙痛的鉴别诊断

4. 根尖周病

(1) 急性根尖周炎

1) 病程发展阶段及其临床表现

2) 诊断及鉴别诊断

3) 治疗方案

(2) 慢性根尖周炎

1) 临床类型和表现

2) 诊断及鉴别诊断

3) 治疗方案

5. 牙髓根尖周病的治疗

(1) 概述

1) 治疗原则

2) 疼痛控制技术和无菌技术、橡皮障隔离技术

(2) 盖髓术

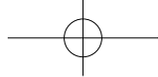
1) 原理、适应证和操作方法

2) 预后因素和疗效判断

(3) 急症处理

1) 牙髓摘除或髓腔引流

2) 切开排脓



- 3) 消炎止痛, 调磨改
- (4) 根管治疗术
 - 1) 原理、适应证和非适应证
 - 2) 根管治疗步骤和方法
 - 3) 常用根管治疗器械的规格和应用
 - 4) 根管治疗材料、药物的性能和应用
 - 5) 常见并发症的处理和预防
 - 6) 根管治疗后牙体缺损的修复原则
 - 7) 疗效评价标准和方法
- (5) 根管再治疗
 - 1) 适应证
 - 2) 显微根管再治疗技术
- (6) 根尖手术
 - 1) 适应证和非适应证
 - 2) 基本操作步骤

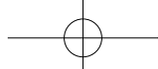
二、牙周病学

(一) 概述

1. 牙周疾病的病因学
 - (1) 始动因子——牙菌斑
 - (2) 局部和全身促进因素
 - (3) 牙周组织的防御机制
2. 牙周疾病的检查
 - (1) 牙周组织检查及咬合功能的检查
 - (2) 影像学等其他检查

(二) 牙龈疾病

1. 慢性龈炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗原则、方法、预防及预后
2. 青春期龈炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断



- (3) 治疗原则、方法及预防
- 3. 妊娠性龈炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗、预防
- 4. 白血病的龈病损
 - (1) 病因及病理
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗
- 5. 药物性牙龈肥大
 - (1) 病因及病理
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗原则、方法及预防
- 6. 牙龈纤维瘤病
 - (1) 病因及病理
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗
- 7. 坏死溃疡性龈炎
 - (1) 病因、病理
 - (2) 检查、临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗
- 8. 急性龈乳头炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 治疗
- (三) 牙周炎
 - 1. 慢性牙周炎
 - (1) 病因及病理
 - (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
 - (3) 预后判断、治疗原则、治疗计划
 - (4) 治疗方法
 - 2. 侵袭性牙周炎



- (1) 命名的变迁、病因及危险因素、病理
- (2) 类型及临床特点、诊断及鉴别诊断
- (3) 预后判断、治疗原则、治疗计划
- (4) 治疗方法

(四) 反映全身疾病的牙周炎

1. 掌跖角化 - 牙周破坏综合征

- (1) 病因
- (2) 临床表现、诊断
- (3) 治疗原则

2. 唐氏综合征的病因、临床表现

3. 艾滋病

- (1) 病因
- (2) 牙周组织的临床表现
- (3) 牙周病损的治疗

(五) 牙周炎的伴发病变

1. 根分叉病变

- (1) 定义、发病因素
- (2) 临床表现
- (3) 治疗原则、治疗方法

2. 牙周脓肿

- (1) 发病因素
- (2) 临床表现、诊断及鉴别诊断
- (3) 治疗

3. 牙周 - 牙髓联合病变

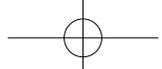
- (1) 牙周组织和牙髓的解剖通道
- (2) 临床类型及表现、治疗原则

(六) 种植体周围组织疾病

1. 病因
2. 临床表现
3. 治疗原则

(七) 牙周医学

1. 基本概念



2. 牙周疾病与全身疾病和健康的关系
3. 伴全身疾病患者的牙周治疗

(八) 牙周健康与修复治疗的关系

1. 修复治疗的时机与前提
2. 与牙周健康有关的修复体设计要求

三、儿童口腔医学

(一) 绪论

1. 儿童口腔医学的概念
 2. 儿童口腔医学的学科范畴
 3. 不同年龄段儿童的口腔检查与治疗计划侧重点
- #### (二) 乳牙及年轻恒牙的解剖形态与组织结构特点

1. 乳牙牙体的形态特点
 2. 乳恒牙的临床鉴别
 3. 乳牙牙髓的组织学特点
 4. 乳牙牙根的生理性吸收
 - (1) 乳牙牙根稳定期的概念
 - (2) 乳牙牙根生理性吸收的特点
 - (3) 影响乳牙牙根生理性吸收的因素
 5. 乳牙的作用
 6. 年轻恒牙的特点
 - (1) 年轻恒牙的定义
 - (2) 年轻恒牙的解剖特点及临床意义
 - (3) 年轻恒牙的组织学特点及临床意义
- #### (三) 儿童颌面部与牙列的生长发育

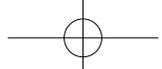
1. 牙萌出的时间和顺序
2. 儿童时期三个牙列阶段的概念
3. 乳牙列的生理间隙的概念
4. 末端平面关系的类型

(四) 牙齿发育异常

1. 牙齿数目异常
 - (1) 牙齿数目不足
 - 1) 个别牙或多数牙先天缺失的病因、临床表现、诊断及治疗原则



- 2) 先天性无牙症的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (2) 牙齿数目过多
 - 1) 多生牙的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - 2) 牙瘤的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 2. 牙齿形态异常
 - (1) 畸形牙尖与畸形窝的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (2) 过大牙、过小牙及锥形牙的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (3) 双牙畸形的类型、病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (4) 弯曲牙的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (5) 牙髓腔异常的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 3. 牙齿结构异常
 - (1) 釉质发育不全的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (2) 牙本质发生不全的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (3) 氟牙症的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (4) 先天性梅毒牙的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (5) 萌出前牙冠内病损的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 4. 牙齿萌出与脱落异常
 - (1) 牙齿萌出过早的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (2) 牙齿萌出过迟的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (3) 牙齿异位萌出
 - 1) 第一恒磨牙异位萌出的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - 2) 恒尖牙异位萌出的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (4) 牙齿脱落异常
 - 1) 牙齿固连的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - 2) 乳牙滞留的病因、临床表现、诊断及治疗原则
 - (五) 儿童龋病
 1. 乳牙龋病
 - (1) 常见患龋类型及其病因、临床表现
 - (2) 易患龋因素、患病特点及危害性
 - (3) 治疗
 2. 年轻恒牙龋
 - (1) 龋病特点



(2) 修复治疗特点

3. 儿童龋病的预防：临床的个性化预防

(六) 儿童牙髓病和根尖周病

1. 乳牙的牙髓病和根尖周病

(1) 病因、分型、临床表现、诊断要点

(2) 乳牙根尖周病的特点

(3) 牙髓治疗的目的

(4) 治疗方法

1) 间接牙髓治疗的适应证及治疗步骤

2) 直接盖髓术的适应证及治疗步骤

3) 牙髓切断术的适应证、使用药物及治疗步骤

4) 根管治疗术的适应证、禁忌证、治疗步骤、注意事项

2. 年轻恒牙的牙髓病和根尖周病

(1) 病因、临床表现、诊断

(2) 治疗

1) 治疗原则及治疗药物

2) 间接牙髓治疗的适应证及治疗步骤

3) 直接盖髓术的适应证及治疗步骤

4) 牙髓切断术的适应证及治疗步骤

5) 根尖诱导形成术的适应证、治疗步骤、所依赖组织、牙根继续发育类型

6) 根尖屏障术的概念

7) 牙髓血管再生治疗的概念

(七) 咬合诱导

1. 咬合诱导的概念

2. 儿童时期的间隙管理

(1) 间隙保持的意义

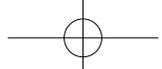
(2) 牙齿早失的原因

(3) 牙齿早失后的间隙变化

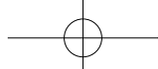
(4) 保持间隙应考虑的因素

3. 间隙保持器

(1) 间隙保持器应具备的条件



- (2) 间隙保持器的种类及优缺点
- (3) 各类间隙保持器的适应证
- 4. 牙列发育期咬合紊乱的早期矫治
 - (1) 前牙或后牙反骀的病因及治疗方法
 - (2) 牙列拥挤的病因及治疗方法
 - (3) 口腔不良习惯的临床表现及防治方法
- (八) 儿童牙外伤
 - 1. Andreasen 牙外伤分类法
 - 2. 乳牙及年轻恒牙外伤的发病情况与危害
 - 3. 乳牙外伤诊治原则
 - 4. 年轻恒牙外伤
 - (1) 釉质裂纹与冠折的临床表现、诊断、治疗原则
 - (2) 冠根折的临床表现、诊断、治疗原则
 - (3) 根折的临床表现、诊断、治疗原则
 - (4) 牙齿脱位性损伤
 - 1) 牙震荡和牙脱位的临床表现、诊断、治疗原则
 - 2) 半脱出、侧方移位和挫入的临床表现、诊断、治疗原则
 - 3) 全脱出的治疗
 - (5) 支持骨组织损伤的临床表现、愈合方式与预后
 - (6) 儿童牙外伤的预防
- (九) 儿童口腔外科
 - 1. 乳牙及年轻恒牙拔除的适应证
 - 2. 唇系带修整术、舌系带修整术、牙瘤手术的临床特点和手术方法
- (十) 儿童牙周组织疾病及常见黏膜病
 - 1. 儿童牙周组织特点
 - 2. 单纯性龈炎、萌出性龈炎、青春期龈炎、药物增生性牙龈增生、遗传性牙龈纤维瘤、急性龈乳头炎的病因、临床表现、诊断及治疗
 - 3. 侵袭性牙周炎、有全身疾病反应的牙周炎、创伤性牙周炎的病因、临床表现、诊断及治疗
 - 4. 急性假膜型念珠菌口炎、疱疹性口炎、创伤性溃疡、地图舌、口角炎、慢性唇炎的病因、临床表现、诊断及治疗
- (十一) 口腔遗传病和全身性疾病的口腔表现



1. 遗传性外胚层发育不良综合征、低磷酸酯酶症、颅骨锁骨发育不全综合征的口腔表现和治疗原则

2. 血友病、白血病、艾滋病的口腔表现及治疗原则

四、口腔黏膜病

(一) 口腔黏膜感染性疾病

1. 口腔单纯疱疹

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗

2. 带状疱疹

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗

3. 手足口病

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防

4. 球菌性口炎

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗

5. 口腔念珠菌病

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防



(二) 口腔黏膜变态反应性疾病

1. 血管神经性水肿

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗

2. 药物过敏性口炎

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防

(三) 口腔黏膜溃疡类疾病

1. 复发性溃疡 (阿弗他溃疡)

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗

2. 创伤性溃疡

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防

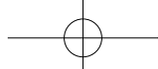
(四) 口腔黏膜大疱类疾病——天疱疮

1. 病因
2. 临床表现
3. 诊断及鉴别诊断
4. 治疗

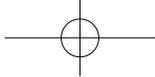
(五) 口腔黏膜斑纹类疾病

1. 口腔白斑病

- (1) 病因



- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防
- 2. 口腔扁平苔藓
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
- (六) 唇、舌疾病
 - 1. 慢性非特异性唇炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
 - (5) 预防
 - 2. 口角炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
 - 3. 地图舌
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
 - 4. 沟纹舌
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
 - 5. 舌乳头炎



- (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断及鉴别诊断
 - (4) 治疗
- (七) 艾滋病、性传播疾病的口腔表征

1. 艾滋病

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防

2. 梅毒

- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断及鉴别诊断
- (4) 治疗
- (5) 预防

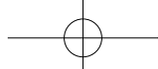
五、预防口腔医学

(一) 绪论

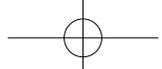
1. 概念
2. 研究对象
3. 研究内容
4. 三级预防的原则

(二) 口腔流行病学

1. 概述
 - (1) 概念
 - (2) 作用
2. 研究方法
 - (1) 描述性流行病学
 - (2) 分析性流行病学
 - (3) 实验流行病学
3. 口腔健康状况调查



- (1) 目的
 - (2) 项目
 - (3) 表格设计
 - (4) 指数和标准
 - (5) 方法
 - (6) 样本含量
 - (7) 误差及预防方法
 - (8) 数据整理和统计
4. 口腔健康问卷调查
- (1) 调查内容
 - (2) 问卷结构
 - (3) 问卷设计
 - (4) 调查方式
 - (5) 质量控制
5. 口腔临床试验方法
- (1) 定义和用途
 - (2) 基本分类
 - (3) 临床试验设计
 - (4) 临床试验结果评价
- (三) 龋病的预防
1. 龋病流行病学
 - (1) 龋病常用指数
 - (2) 龋病流行特征及其影响因素
 2. 龋病的预测与早期诊断
 - (1) 龋病的预测
 - (2) 龋病的早期诊断
 3. 龋病的分级预防及方法
 - (1) 三级预防
 - (2) 预防方法
 4. 氟化物与牙健康
 - (1) 人体氟来源及代谢
 - (2) 氟化物防龋机制



- (3) 氟化物的毒性作用
- (4) 氟化物防龋的全身应用
- (5) 氟化物防龋的局部应用
5. 窝沟封闭
 - (1) 定义
 - (2) 窝沟解剖形态及患龋情况
 - (3) 窝沟封闭剂组成、类型及特点
 - (4) 适应证和非适应证
 - (5) 操作方法及步骤
 - (6) 临床效果评价
6. 预防性树脂充填
 - (1) 定义
 - (2) 适应证
 - (3) 分类
 - (4) 操作步骤
7. 非创伤性修复治疗
 - (1) 定义
 - (2) 适应证
 - (3) 材料和器械
 - (4) 操作步骤
- (四) 牙周病的预防
 1. 牙周病的流行病学
 - (1) 牙周的健康指数
 - (2) 牙周病的流行特征及其影响因素
 2. 牙周病的分级预防
 - (1) 一级预防
 - (2) 二级预防
 - (3) 三级预防
 3. 控制菌斑及其他局部相关危险因素
 - (1) 菌斑控制的临床评估
 - (2) 机械性控制菌斑方法
 - (3) 化学性控制菌斑方法



(4) 其他局部相关危险因素控制方法

4. 提高宿主抵抗力

5. 自我口腔保健方法

(1) 刷牙

(2) 漱口

(3) 牙间隙清洁

(五) 其他口腔疾病的预防

1. 口腔癌

(1) 流行情况

(2) 危险因素

(3) 预防方法

2. 酸蚀症

(1) 危险因素

(2) 预防方法

3. 牙外伤

(1) 危险因素

(2) 预防方法

(六) 口腔健康促进

1. 口腔健康促进的内涵

(1) 理论基础

(2) 概念

2. 口腔健康促进的组成、途径和任务

(1) 组成

(2) 途径

(3) 任务

3. 口腔健康促进的计划和评价

(1) 计划

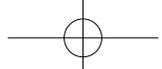
(2) 评价

4. 口腔健康教育

(1) 概念

(2) 任务和方法

(3) 计划、实施和评价



(七) 特定人群的口腔保健

1. 妊娠期妇女口腔保健方法
2. 婴儿口腔保健方法
3. 幼儿口腔保健方法
4. 学龄儿童口腔保健方法
5. 老年人口腔保健方法
6. 残疾人口腔保健方法

(八) 社区口腔卫生服务

1. 基本概念
2. 任务和基本原则
3. 内容

(九) 口腔医疗保健中的感染与控制

1. 口腔医疗保健中的感染传播及感染控制
 - (1) 感染的传播
 - (2) 口腔医疗保健中的感染
2. 感染控制的措施及方法
 - (1) 患者的检查与评价
 - (2) 患者防护
 - (3) 医务人员防护
 - (4) 环境防护
 - (5) 口腔器械设备的清洗、消毒与灭菌
 - (6) 医疗废物处理

六、口腔颌面外科学

(一) 口腔颌面外科基本知识及基本技术

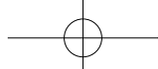
1. 口腔颌面外科病史记录
 - (1) 入院病史
 - (2) 门诊病史
 - (3) 急诊病史
2. 临床检查
 - (1) 口腔检查
 - (2) 颌面部检查
 - (3) 颈部检查



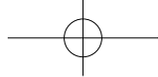
- (4) 颞下颌关节检查
- (5) 唾液腺检查
3. 辅助检查
 - (1) 病理学检查
 - (2) 影像学检查
 - (3) 实验室检查
4. 消毒和灭菌
 - (1) 手术器械消毒和灭菌
 - (2) 手术者消毒
 - (3) 手术区消毒
5. 手术基本操作
 - (1) 操作步骤
 - (2) 注意事项
6. 创口处理
 - (1) 创口分类、愈合及处理原则
 - (2) 换药的基本原则、注意事项及换药技术
 - (3) 绷带包扎的目的
 - (4) 口腔颌面部常用绷带类型及应用
- (二) 麻醉与镇痛
 1. 常用局部麻醉药物
 - (1) 普鲁卡因、利多卡因、布比卡因、阿替卡因和丁卡因的临床药理学特点
 - (2) 局麻药液中加入血管收缩剂的作用及使用方法
 2. 常用局部麻醉方法
 - (1) 表面麻醉、浸润麻醉
 - (2) 上牙槽后神经、眶下神经、腭前神经、鼻腭神经、下牙槽神经、舌神经、颊神经的阻滞麻醉
 - (3) 各类牙拔除术的麻醉选择
 3. 局部麻醉的并发症及其防治
 - (1) 并发症及其临床表现
 - (2) 防治原则
 4. 口腔颌面外科手术全身麻醉



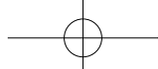
- (1) 常用的全麻方法
- (2) 全麻的特点及全麻后处理
- (3) 镇静与镇痛
- (4) 重症监护要点
- (三) 牙及牙槽外科
 1. 牙拔除术基本知识
 - (1) 拔牙适应证和禁忌证
 - (2) 拔牙前准备
 - (3) 拔牙器械及用法
 - (4) 系统疾病对牙拔除术的影响
 - (5) 拔牙创的愈合过程
 2. 牙拔除术
 - (1) 基本步骤及方法
 - (2) 各类恒牙及乳牙拔除术的特点
 3. 牙根拔除术
 - (1) 手术指征
 - (2) 手术方法
 4. 阻生牙拔除术
 - (1) 概念及临床分类
 - (2) 适应证
 - (3) 手术设计和方法
 5. 牙拔除术并发症
 - (1) 术中、术后并发症及其临床表现
 - (2) 防治原则及方法
 6. 牙槽外科手术
 - (1) 牙槽突修整术
 - (2) 系带矫正术
 - (3) 口腔上颌窦瘘修补术
 - (4) 牙移植术
 - (5) 牙再植术
- (四) 牙种植术
 1. 概论



- (1) 概念
- (2) 种植体分类
- (3) 种植材料
- (4) 生物学基础
2. 牙种植手术
 - (1) 适应证及禁忌证
 - (2) 治疗程序
 - (3) 种植体植入原则及并发症
3. 效果评估与成功标准
 - (五) 口腔颌面部感染
 1. 概论
 - (1) 解剖生理特点与感染的关系
 - (2) 常见致病菌及感染途径
 - (3) 临床表现
 - (4) 诊断及鉴别诊断
 - (5) 治疗原则
 2. 下颌智牙冠周炎
 - (1) 概念及病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 治疗
 3. 间隙感染
 - (1) 概念
 - (2) 眶下间隙感染
 - (3) 咬肌间隙感染
 - (4) 翼下颌间隙感染
 - (5) 颞下间隙感染
 - (6) 下颌下间隙感染
 - (7) 颊间隙感染
 - (8) 颞间隙感染
 - (9) 咽旁间隙感染
 - (10) 口底多间隙感染
 4. 化脓性颌骨骨髓炎



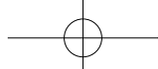
- (1) 概念、病因与分类
- (2) 临床表现
- (3) 诊断
- (4) 治疗原则
5. 新生儿颌骨骨髓炎
 - (1) 概念及病因
 - (2) 临床表现、诊断及治疗
6. 放射性颌骨骨坏死
 - (1) 概念及病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则及预防
7. 面部疔痈
 - (1) 概念
 - (2) 临床表现
 - (3) 并发症
 - (4) 治疗
8. 面颈部淋巴结炎
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗
9. 颌面部特异性感染
 - (1) 颌面骨结核
 - (2) 放线菌病
 - (3) 梅毒
- (六) 口腔颌面部创伤
 1. 概论：口腔颌面部创伤的特点
 2. 急救
 - (1) 窒息
 - (2) 出血
 - (3) 休克



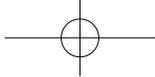
- (4) 颅脑损伤
- (5) 感染防治
- (6) 包扎运送
- 3. 软组织创伤
 - (1) 创伤类型
 - (2) 临床表现
 - (3) 处理原则
 - (4) 各部位软组织创伤的清创术特点
- 4. 硬组织创伤
 - (1) 牙槽突骨折
 - (2) 颌骨骨折
 - (3) 颧骨及颧弓骨折
 - (4) 眼眶骨折
 - (5) 骨折愈合过程
- (七) 口腔颌面部肿瘤及瘤样病变
 - 1. 概论
 - (1) 概念及病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - (5) 预防
 - 2. 软组织囊肿
 - (1) 病因及分类
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - 3. 颌骨囊肿(含牙源性角化囊性瘤)
 - (1) 病因及分类
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - 4. 色素痣



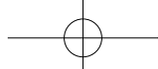
- (1) 病因及分类
 - (2) 临床表现、诊断及治疗原则
5. 牙龈瘤
- (1) 分类及病因、病理
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
6. 血管瘤与脉管畸形
- (1) 分类及命名
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗
7. 成釉细胞瘤
- (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
8. 骨化性纤维瘤
- (1) 临床表现
 - (2) 诊断
 - (3) 治疗原则
9. 鳞状细胞癌
- (1) 舌癌
 - (2) 牙龈癌
 - (3) 颊癌
 - (4) 口底癌
 - (5) 唇癌
 - (6) 中央性颌骨癌
 - (7) 上颌窦癌
10. 恶性黑色素瘤
- (1) 临床病理及预后
 - (2) 诊断及治疗原则



11. 肉瘤
 - (1) 临床表现、分类及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
12. 恶性淋巴瘤
 - (1) 临床表现及分类
 - (2) 诊断及治疗原则
- (八) 唾液腺疾病
 1. 急性化脓性腮腺炎
 - (1) 病因及临床表现
 - (2) 诊断及治疗
 2. 慢性复发性腮腺炎
 - (1) 病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 3. 慢性阻塞性腮腺炎
 - (1) 病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 4. 涎石病及下颌下腺炎
 - (1) 病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 5. 涎腺痿
 - (1) 病因及临床表现
 - (2) 诊断及治疗原则
 6. 舍格伦综合征
 - (1) 概念、病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 7. 舌下腺囊肿
 - (1) 病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 8. 黏液囊肿
 - (1) 病因、临床表现及预后
 - (2) 诊断及治疗原则
 9. 多形性腺瘤



- (1) 病因
- (2) 临床表现
- (3) 诊断
- (4) 治疗原则
- 10. 淋巴瘤性乳头状囊腺瘤（沃辛瘤，腺淋巴瘤）
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
- 11. 腺样囊性癌
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
- 12. 黏液表皮样癌
 - (1) 病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
- (九) 颞下颌关节疾病
 - 1. 颞下颌关节紊乱病
 - (1) 概念、分类和病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗
 - 2. 颞下颌关节脱位
 - (1) 概念、病因
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - 3. 颞下颌关节强直
 - (1) 概念、分类



- (2) 临床表现
- (3) 诊断
- (4) 治疗原则及预防
- (十) 颌面部神经疾病
 - 1. 三叉神经痛
 - (1) 概念
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - 2. 周围性面神经麻痹
 - (1) 概念
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
 - 3. 舌咽神经痛
 - (1) 概念
 - (2) 临床表现
 - (3) 诊断
 - (4) 治疗原则
- (十一) 先天性唇腭裂
 - 1. 概述：胚胎发育与唇腭裂的形成、发病因素及流行病学
 - 2. 唇裂
 - (1) 概述、分类及临床表现
 - (2) 手术治疗原则
 - 3. 腭裂
 - (1) 概述、分类及临床表现
 - (2) 手术治疗原则及术后并发症
 - 4. 唇腭裂序列治疗
 - (1) 概念
 - (2) 治疗程序
- (十二) 牙颌面畸形
 - 1. 概念及临床分类



2. 治疗原则

(十三) 口腔颌面部后天畸形和缺损

1. 概论

- (1) 病因
- (2) 整复手术的技术特点

2. 组织移植

- (1) 游离皮片移植
- (2) 组织瓣移植
- (3) 骨移植

七、口腔颌面医学影像学

1. 口腔颌面部 X 线投照技术

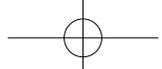
- (1) 口内片
- (2) 口外片
- (3) 唾液腺造影技术

2. 正常 X 线影像

- (1) 牙
- (2) 牙周组织
- (3) 颌面骨解剖结构
- (4) 颞下颌关节
- (5) 唾液腺

3. 典型病变 X 线影像

- (1) 牙病变
- (2) 牙周病
- (3) 颌骨骨髓炎
- (4) 颌面骨骨折
- (5) 颞下颌关节病变
- (6) 颌骨囊肿
- (7) 颌骨骨纤维异常增殖症
- (8) 颌骨良性肿瘤
- (9) 颌骨恶性肿瘤
- (10) 涎石病
- (11) 唾液腺炎



(12) 舍格伦综合征

4. CT 及 MRI

(1) 概念

(2) 适应证

八、口腔修复学

(一) 口腔检查与修复前准备

1. 病史采集：主诉及病史

2. 临床检查

(1) 临床一般检查

(2) X 线检查

(3) 模型检查

3. 修复前准备：诊疗计划和修复前处理

(二) 牙体缺损

1. 病因及影响

2. 治疗设计和方法选择

(1) 修复治疗原则

(2) 固位原理

(3) 修复体的种类及其适应证与禁忌证

(4) 修复材料的选择

(5) 金瓷结合机制

(6) 树脂粘接机制

3. 治疗步骤

(1) 金属嵌体的设计与牙体预备

(2) 铸造金属全冠的设计与牙体预备

(3) 烤瓷熔附金属全冠的设计与牙体预备

(4) 桩核类型、固位要求与牙体预备

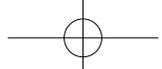
(5) 3/4 冠的牙体预备

(6) 暂时冠制作

(7) 印模与模型

(8) 修复体试合、磨光、黏固

4. 修复体戴入后的问题和处理



(三) 牙列缺损

1. 病因及影响

2. 治疗设计和方法选择

(1) 固定义齿和可摘局部义齿的适应证与禁忌证

(2) 固定义齿的组成和类型

(3) 固定义齿的生理基础

(4) 固定义齿的设计

(5) 可摘局部义齿的类型和支持方式

(6) 牙列缺损的 Kennedy 分类

(7) 可摘局部义齿的模型观测

(8) 可摘局部义齿的组成和基本要求

(9) 可摘局部义齿的设计

(10) 种植义齿

3. 治疗步骤

(1) 固定义齿的基牙预备

(2) 可摘局部义齿修复前准备及基牙预备

(3) 可摘局部义齿印模与模型

(4) 确定颌位关系及模型上架

(5) 可摘局部义齿人工牙的选择与排列

(6) 可摘局部义齿的初戴

4. 修复体戴入后的问题和处理

(1) 固定义齿修复后可能出现的问题和处理

(2) 可摘局部义齿戴入后可能出现的问题和处理

(四) 牙列缺失

1. 病因及影响：牙列缺失的病因和组织改变

2. 治疗设计和方法选择

(1) 无牙颌的解剖标志和功能分区

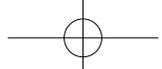
(2) 全口义齿的固位和稳定

(3) 单颌全口义齿

(4) 种植覆盖全口义齿

3. 治疗步骤

(1) 口腔检查和修复前准备



- (2) 全口义齿印模与模型
- (3) 确定颌位关系及模型上架
- (4) 全口义齿排牙和蜡型试戴
- (5) 全口义齿的初戴
4. 修复体戴入后的问题和处理：全口义齿初戴后可能出现的问题和处理

九、口腔正畸学

(一) 绪论

1. 错殆畸形的临床表现
2. 错殆畸形的患病率和危害性
3. 错殆畸形的矫治方法和矫治器
4. 错殆畸形的标准和目标
5. 口腔正畸学与其他学科的关系
6. 国内外口腔正畸学的发展简况

(二) 错殆畸形的病因

1. 遗传因素
2. 环境因素

(三) 错殆畸形的分类

1. Angle 理想殆
2. Angle 错殆分类法
3. 毛燮均错殆分类法

(四) 错殆畸形的检查诊断

1. 错殆畸形的常规检查步骤
2. 错殆畸形的病历记录和方法

(五) 错殆畸形的矫治器和矫治技术

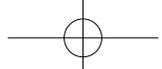
1. 固定矫治器的设计原理及应用
2. 活动矫治器的设计原理及应用

(六) 错殆畸形的早期矫治

常见牙殆畸形的早期阻断性矫治原理和设计

(七) 保持

1. 保持的原因及影响保持的因素
2. 保持器



3. 复发的预防及复发后的处理

(八) 实践技能

1. 正畸拍照技巧与模型的制作及修整方法
2. 带环的试带与粘接
3. 托槽与颊面管脱落的临时处理方法
4. 常见结扎技术与结扎方法的使用
5. 正畸弓丝弯制
6. 活动矫治器与保持器的制作

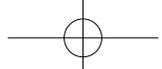
十、口腔病理学

(一) 牙体组织

1. 釉质
 - (1) 釉质的组织学结构
 - (2) 釉质的理化特性
 - (3) 釉质结构的临床意义
2. 牙本质
 - (1) 牙本质的组织学结构
 - (2) 牙本质的反应性改变
 - (3) 牙本质的神经分布和感觉、渗透性
 - (4) 牙本质的理化特性
3. 牙髓
 - (1) 牙髓的组织学结构
 - (2) 牙髓的增龄性变化及临床意义
 - (3) 牙髓的修复功能及其机制
4. 牙骨质
 - (1) 牙骨质的组织学结构
 - (2) 牙骨质的理化特性及分类
 - (3) 牙骨质结构的临床意义

(二) 牙周组织

1. 牙龈
 - (1) 牙龈的组织学结构
 - (2) 牙龈的血液供给、淋巴管及神经的分布
2. 牙周膜



- (1) 牙周膜的组织学结构
- (2) 牙周膜的功能和增龄性变化
- (3) 牙周膜的血管、淋巴管及神经的分布
- 3. 牙槽骨
 - (1) 牙槽骨的组织学结构
 - (2) 牙槽骨的生物学特性
- (三) 口腔黏膜
 - 1. 基本结构
 - (1) 上皮的组织学结构
 - (2) 基底膜区、固有层及黏膜下层的组织学结构
 - (3) 基底膜区的临床意义
 - 2. 分类及组织学结构
 - (1) 咀嚼黏膜、被覆黏膜及特殊黏膜的组织学结构
 - (2) 咀嚼黏膜、被覆黏膜及特殊黏膜的功能及临床意义
 - (3) 口腔黏膜的增龄性变化
 - (四) 唾液腺
 - 1. 组织学结构
 - (1) 腺泡、导管及肌上皮细胞的组织学结构
 - (2) 腺泡、导管及肌上皮细胞的功能
 - 2. 组织学特点
 - (1) 大唾液腺的组织学特点
 - (2) 小唾液腺的组织学特点
 - (3) 唾液腺的功能和增龄性变化
 - (五) 口腔颌面部发育
 - 1. 鳃弓和神经嵴
 - (1) 神经嵴的分化
 - (2) 鳃弓及咽囊的发育过程
 - 2. 面部的发育
 - (1) 面部的发育过程
 - (2) 面部的发育异常
 - 3. 腭部的发育
 - (1) 腭部的发育过程



(2) 腭部的发育异常

4. 舌的发育

(1) 舌的发育过程

(2) 舌的发育异常

5. 唾液腺的发育

唾液腺的发育过程

6. 颌骨的发育

上、下颌骨的发育过程

(六) 牙的发育

1. 牙胚的发生及分化

(1) 成釉器的发育过程

(2) 牙乳头和牙囊的发育过程

(3) 牙板的结局

2. 牙体、牙周组织的形成

(1) 釉质、牙本质及牙髓的形成过程

(2) 牙根及牙周组织的形成过程

(七) 牙的发育异常

1. 牙结构异常

(1) 釉质发生不全、氟牙症、先天性梅毒牙及牙本质发生不全Ⅱ型的病因

(2) 釉质发生不全、氟牙症、先天性梅毒牙及牙本质发生不全Ⅱ型的病理变化

2. 牙变色

(1) 四环素牙的成因

(2) 四环素牙的病理变化

(八) 龋病

1. 釉质龋

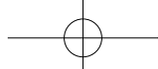
(1) 釉质龋的病理变化

(2) 釉质龋的发展过程

2. 牙本质龋

(1) 牙本质龋的病理变化

(2) 牙本质龋的发展过程



3. 牙骨质龋

- (1) 牙本质龋的病理变化
- (2) 牙骨质龋的发展过程

(九) 牙髓病

1. 牙髓炎

- (1) 急性牙髓炎的病理变化
- (2) 慢性牙髓炎的病理变化

2. 牙髓变性

常见牙髓变性的病理变化

(十) 根尖周病

1. 急性根尖周炎的病理变化

2. 慢性根尖周炎的病理变化

(十一) 牙周组织疾病

1. 牙龈病

- (1) 慢性龈炎和龈增生的病理变化
- (2) 剥脱性龈病损的概念和病理变化

2. 牙周炎

- (1) 活动期牙周炎的病理变化
- (2) 静止期牙周炎的病理变化

3. 其他病理变化

牙周变性、牙周创伤及牙周萎缩的病理变化

(十二) 口腔黏膜病

1. 基本病理变化

- (1) 过度角化、角化不良及上皮异常增生的病理变化
- (2) 棘层松解、疱、基底细胞空泡性变及液化、糜烂和溃疡的病理

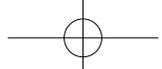
变化

- (3) 斑的病理变化

2. 常见口腔黏膜病

(1) 口腔白斑症、口腔红斑、口腔扁平苔藓、慢性盘状红斑狼疮的病理变化

(2) 口腔黏膜下纤维化、天疱疮、良性黏膜类天疱疮、念珠菌病及肉芽肿性唇炎的病理变化



3. 艾滋病的口腔表现

- (1) 口腔毛状白斑的病理变化
- (2) 其他常见病变的病理变化

(十三) 颌骨疾病

1. 颌骨骨髓炎

- (1) 颌骨骨髓炎的常见类型
- (2) 各型颌骨骨髓炎的病理变化

2. 颌骨的非肿瘤性疾病

- (1) 纤维结构不良的病理变化
- (2) 朗格汉斯细胞组织细胞增生症的病理变化
- (3) 巨细胞肉芽肿的病理变化

(十四) 唾液腺疾病

1. 唾液腺非肿瘤性疾病

- (1) 舍格伦综合症的病理变化
- (2) 慢性唾液腺炎的病理变化
- (3) 坏死性唾液腺化生的病理变化

2. 唾液腺肿瘤

(1) 多形性腺瘤、淋巴瘤性乳头状囊腺瘤（沃辛瘤）、黏液表皮样癌及腺样囊性癌的病理变化

(2) 嗜酸性腺瘤、基底细胞腺瘤、恶性多形性腺瘤、腺泡细胞癌及多形性低度恶性腺癌的病理变化

- (3) 常见唾液腺肿瘤的临床表现
- (4) 免疫组织化学在唾液腺肿瘤中的应用价值

(十五) 口腔颌面部囊肿

1. 牙源性囊肿

- (1) 牙源性囊肿的概念
- (2) 含牙囊肿和根尖周囊肿的病理变化
- (3) 萌出期囊肿的病理变化
- (4) 常见牙源性囊肿的临床表现

2. 非牙源性囊肿

- (1) 鼻腭管囊肿、鳃裂囊肿及黏液囊肿的病理变化



(2) 鼻唇囊肿和甲状舌管囊肿的病理变化

(3) 常见非牙源性囊肿的临床表现

(十六) 牙源性肿瘤

1. 良性牙源性肿瘤

(1) 成釉细胞瘤、牙源性角化囊肿、牙源性钙化上皮瘤、牙源性腺样瘤及牙源性钙化囊肿的病理变化及生物学特性

(2) 牙瘤、牙源性黏液瘤及成牙骨质细胞瘤的病理变化及生物学特性

(3) 常见良性牙源性肿瘤的临床表现

2. 恶性牙源性肿瘤

(1) 成釉细胞癌的病理变化

(2) 成釉细胞癌的临床表现

3. 与骨相关的病变

(1) 骨化纤维瘤的病理变化

(2) 骨化纤维瘤的临床表现

(十七) 其他肿瘤及瘤样病变

1. 良性肿瘤及瘤样病变

(1) 乳头状瘤、牙龈瘤、血管瘤及嗜酸性淋巴肉芽肿的病理变化

(2) 常见良性肿瘤及瘤样病变的临床表现

2. 口腔黏膜癌

(1) 鳞状细胞癌的病理变化及临床表现

(2) 疣状癌的病理变化及临床表现

V. 考试样卷及参考答案

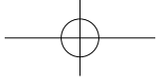
【A₁型题】

答题说明(1~85道题):每一道题下面都有A、B、C、D、E 5个备选答案。在答题时,只许从中选择一个最合适的答案,并在答题纸上将相应字母涂黑。

1. 用于检查髁、颞下颌关节、咀嚼肌三者动态功能关系的方法是

A. 髁力检查

B. 咀嚼效能检测



- C. 肌电图检查
 - D. 下颌运动轨迹检查
 - E. 制取模型上颌架检查
- 答案：D

- D. 2/3 ~ 3/4
- E. 3/4 以上

答案：D

2. 间接固位体与支点线的关系最好是
- A. 靠近支点线
 - B. 在支点线上
 - C. 间接固位体与义齿游离端在支点线同侧
 - D. 间接固位体与义齿游离端在支点线两侧，并远离支点线
 - E. 无严格要求

5. PFM 冠金属内冠厚度应为

- A. 0.3 ~ 0.5 mm
- B. 0.5 ~ 0.6 mm
- C. 0.6 ~ 1.0 mm
- D. 1.0 mm
- E. 2.0 mm

答案：A

3. 全口义齿排牙时，后牙与殆平面接触的牙尖是
- A. 上 45 颊舌尖、上 6 近中舌尖
 - B. 上 45 颊舌尖、上 6 近中颊尖
 - C. 上 45 颊尖、上 6 近中颊尖
 - D. 上 4 颊尖、上 5 颊舌尖、上 6 近中舌尖
 - E. 上 4 颊尖、上 5 颊尖、上 6 近中舌尖

6. 牙周病的主要症状不包括

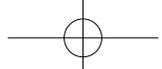
- A. 牙龈出血
- B. 牙龈肿痛
- C. 牙周袋形成
- D. 牙齿松动
- E. 夜间痛

答案：E

4. 牙体缺损桩冠修复时，冠桩的理想长度为根长的
- A. 1/3 ~ 1/2
 - B. 1/3 ~ 3/4
 - C. 1/2 ~ 2/3

7. 局限性侵袭性牙周炎的临床特点不包括

- A. 发病一般开始于青春期前后，女性多于男性
- B. 牙周组织破坏程度与局部刺激物的量不成正比
- C. 局限于第一恒磨牙或切牙的邻面有附着丧失，至少波及 3 个恒牙，其中一个为第一磨牙
- D. 第一磨牙可有弧形吸收
- E. 病程进展快



答案：C

8. 根管充填剂应具备的性能不包括

- A. 根充后有持续的消毒作用
- B. 充填后有一定的体积收缩
- C. 能促进根尖周病变的愈合
- D. 能与根管壁密合
- E. X线阻射

答案：B

9. 吮指习惯直接造成的后果不包括

- A. 前牙圆形开殆
- B. 上颌牙弓狭窄
- C. 上颌前牙前突
- D. 前牙反殆
- E. 上颌前牙唇倾

答案：D

10. 有症状不可复性牙髓炎剧痛时的最佳处理办法是

- A. 开髓引流
- B. 开髓后同时拔除牙髓
- C. 安抚治疗
- D. 封失活剂
- E. 止痛剂放在牙周袋内可不开髓

答案：A

11. 牙体硬组织的形成始于

- A. 成牙骨质细胞
- B. 成骨细胞
- C. 成纤维细胞

D. 穿通纤维

E. 成釉细胞

答案：C

12. 后牙Ⅱ类洞制备时，鸠尾峡宽度正确的是

- A. 颊舌牙尖间距的 1/4
- B. 颊舌牙尖间距的 1/4 ~ 1/3
- C. 颊舌牙尖间距的 1/3 ~ 1/2
- D. 颊舌牙尖间距的 1/2 ~ 2/3
- E. 颊舌牙尖间距的 2/3 ~ 3/4

答案：B

13. 腭裂发生于

- A. 胚胎第 3 周
- B. 胚胎第 6 周
- C. 胚胎第 7 周
- D. 胚胎第 8 周
- E. 胚胎第 9 ~ 12 周

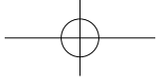
答案：E

14. 牙周病最重要的临床表现之一是

- A. 牙齿移位
- B. 牙周溢脓
- C. 口臭
- D. 牙周袋形成
- E. 牙龈肿胀、出血、疼痛

答案：D

15. 在 X 线片上，髓室及根管影像完全消失，不能分辨出髓腔界



限表示有

- A. 牙髓充血
- B. 牙髓炎
- C. 弥散性牙髓钙化
- D. 牙髓坏死
- E. 牙内吸收

答案：C

- A. 脱矿
- B. 细菌侵入
- C. 透明牙本质形成
- D. 有时可见成牙本质细胞突起脂肪变性
- E. 再矿化

答案：D

16. 深覆殆分为三度，I度深覆殆为

- A. 上前牙冠覆盖下前牙为 3 ~ 5 mm
- B. 上前牙冠覆盖下前牙超过冠 1/3 而不足 1/2 者
- C. 上前牙冠覆盖下前牙超过冠 1/2 而不足 2/3 者
- D. 上前牙冠覆盖下前牙超过冠 2/3 者
- E. 上前牙冠覆盖下前牙为 6 ~ 8mm

答案：B

17. 局麻过程中患者出现晕厥，下列处理错误的是

- A. 静脉推注肾上腺素
- B. 吸氧
- C. 头部低位，解开患者衣扣
- D. 停止注射局麻药物
- E. 闻氨水

答案：A

18. 牙本质龋最前缘的改变是

19. 不是牙源性囊肿的疾病是

- A. 角化囊肿
- B. 始基囊肿
- C. 面裂囊肿
- D. 含牙囊肿
- E. 根尖囊肿

答案：C

20. 对放射线不敏感的肿瘤是

- A. 鳞状细胞癌
- B. 腺癌
- C. 未分化癌
- D. 淋巴瘤
- E. 骨肉瘤

答案：E

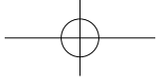
21. 以下因素中与全冠咬合面形态设计无关的是

- A. 抗力因素
- B. 固位因素
- C. 邻牙殆面形态
- D. 对殆牙牙髓状况
- E. 牙周状态

答案：D



22. 下列影响全冠就位的原因中错误的是
- A. 蜡型变形
 - B. 预备体有倒凹
 - C. 预备体过短
 - D. 铸造收缩
 - E. 邻接过紧
- 答案: C
23. 下列对上前牙邻面接触点的描述中正确的是
- A. 靠近邻面切 1/3
 - B. 靠近邻面中 1/3
 - C. 靠近邻面龈 1/3
 - D. 切龈径小于唇舌径
 - E. 切龈径大于唇舌径
- 答案: A
24. 以下描述中符合“牙齿 II 度松动”的是
- A. 用力摇动时有中等动度
 - B. 小力摇动时有中等动度
 - C. 颊舌向及近远中向均有动度
 - D. 近远中向及垂直向有动度
 - E. 颊舌向及垂直向有动度
- 答案: C
25. WHO 以哪个年龄组的牙石检出区段数作为牙周状况的评价标准
- A. 12 岁
 - B. 15 岁
 - C. 18 岁
 - D. 35 ~ 44 岁
 - E. 65 ~ 74 岁
- 答案: B
26. 使用 WHO 推荐的 CPI 探针进行口腔健康流行病学调查不可检查
- A. 牙龈出血
 - B. 口腔黏膜病损
 - C. 龈下牙石
 - D. 龋齿
 - E. 牙龈附着丧失
- 答案: B
27. 婴儿氟防龋最好选择
- A. 含氟牙膏
 - B. 氟滴剂
 - C. 氟凝胶
 - D. 氟泡沫
 - E. 氟片
- 答案: B
28. 口腔变态反应性疾病不包括
- A. 多形渗出性红斑
 - B. 天疱疮
 - C. 血管神经性水肿
 - D. 药物过敏性口炎
 - E. 接触性口炎
- 答案: B
29. 复发性疱疹性口炎复发一般感



染的部位是

- A. 舌背
- B. 舌腹
- C. 软腭
- D. 口唇或接近口唇处
- E. 颊部

答案：D

30. 奎英克水肿的临床表现不包括

- A. 发病突然而迅速
- B. 皮下结缔组织疏松处为好发部位
- C. 病变为局限性水肿，界限不清，按压可有凹陷性水肿
- D. 病变消失缓慢
- E. 可反复发作

答案：D

31. 创伤性溃疡的临床特征为

- A. 溃疡形态不规则，边缘隆起，溃疡形态与刺激物相吻合
- B. 溃疡深大，呈菜花状，基底及边缘硬，有浸润，疼痛不明显
- C. 溃疡边缘不规整，基底有桑葚状小结节，疼痛明显
- D. 溃疡深大，边缘隆起，呈弹坑样，表面有灰黄色伪膜，基底软
- E. 溃疡表浅，为圆形或椭圆形，表面有灰黄色伪膜，

周围红晕

答案：A

32. 白塞综合征的诊断标准不包括

- A. 复发性口腔溃疡
- B. 复发性生殖器溃疡
- C. 眼疾
- D. 皮肤出现斑疹及疱疹
- E. 皮肤针刺反应阳性

答案：D

33. 最不易患龋的乳牙是

- A. 上颌中切牙
- B. 上颌尖牙
- C. 第一乳磨牙
- D. 下颌尖牙
- E. 下颌中切牙

答案：E

34. 第一恒磨牙牙冠开始钙化的时间是

- A. 胚胎3~4个月
- B. 出生时
- C. 2~3岁
- D. 6~7岁
- E. 9~10岁

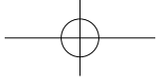
答案：B

35. 上颌中切牙牙根发育完成的时间是

- A. 4~5岁
- B. 7~8岁



- C. 10 ~ 12 岁
D. 13 ~ 15 岁
E. 16 ~ 18 岁
答案: C
36. 幼童时期龋齿儿童最早发生、最易好发龋齿的牙齿为
A. 乳中切牙
B. 乳尖牙
C. 第一乳磨牙
D. 第二乳磨牙
E. 下颌前牙
答案: A
37. 乳牙严重龋齿并发症可以使继承恒牙发生结构发育异常为
A. 融合牙
B. 错颌畸形
C. 牙齿早萌或迟萌
D. 釉质发育不全
E. 埋伏阻生
答案: D
38. 对低龄儿童的大面积龋坏的乳牙, 较好的治疗方法是
A. 拔除
B. 富士玻璃离子水门汀充填
C. 光敏复合树脂充填
D. 高嵌体修复
E. 预成冠修复
答案: E
39. 对年轻恒牙的复杂冠折, 治疗方法应选择
A. 观察
B. 间接盖髓术
C. 直接盖髓术
D. 牙髓切断术
E. 根尖诱导成形术
答案: D
40. 年轻恒牙无症状的深龋, 大量黄软腐质。临床上首选治疗方法是
A. 牙髓切断术
B. 间接盖髓术
C. 直接盖髓术
D. 间接牙髓治疗
E. 根尖诱导成形术
答案: D
41. 年轻恒牙牙髓感染导致牙髓坏死, 治疗方法为
A. 间接牙髓治疗
B. 直接盖髓术
C. 牙髓切断术
D. 根尖诱导成形术
E. 根管治疗
答案: D
42. 乳牙深龋间接盖髓的临床常用药物是
A. 氢氧化钙制剂
B. 碘仿糊剂



- C. 氧化锌丁香油糊剂
- D. 玻璃离子水门汀
- E. MTA 制剂

答案：A

43. 全脱位再植牙根管充填的首选药物是

- A. 氢氧化钙糊剂
- B. 碘仿糊剂
- C. 氧化锌糊剂加牙胶尖
- D. MTA 制剂
- E. 热牙胶

答案：A

44. 临床检查牙本质过敏的主要方法是

- A. 冷诊
- B. 热诊
- C. 探诊
- D. 叩诊
- E. 酸甜试验

答案：C

45. X 线片根尖周透射区包括数牙时，确定病源牙的主要依据是患牙

- A. 有无龋洞
- B. 是否有牙周疾病
- C. 牙髓有无活力
- D. 有无窦道
- E. 有无叩痛

答案：C

46. 患牙在根管治疗过程中的工作长度具体指

- A. 牙齿实际长度
- B. 根管长度
- C. X 线片上牙齿的长度
- D. 根管口至根尖孔的长度
- E. 洞缘某点到根尖狭窄部的长度

答案：E

47. 若条件允许，下列情况可用一次法完成根管治疗的是

- A. 急性根尖周炎患牙
- B. 再治疗患牙
- C. 局部肿胀患牙
- D. X 线片表现为根尖阴影大的患牙
- E. 根管无感染的患牙

答案：E

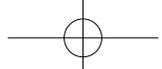
48. 深龋检查的重点是

- A. 龋洞的深度
- B. 洞底的探痛
- C. 腐质的染色
- D. 腐质的软硬
- E. 牙髓的状况

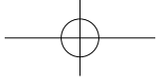
答案：E

49. 适合于牙周翻瓣术治疗的牙周炎，一般基础治疗后牙周袋深度仍

- A. $\leq 2\text{mm}$



- B. $\geq 3\text{mm}$
C. $\leq 5\text{mm}$
D. $\geq 5\text{mm}$
E. $\geq 7\text{mm}$
答案: D
50. 牙周病与髓病相互影响的通道有多种, 但不包括
A. 根尖孔
B. 侧支根管
C. 副根管
D. 颈部暴露的牙本质小管
E. 面浅龋洞
答案: E
51. 发现根管内钙化物阻挡, 根管预备时可选择的药物是
A. 2% 氯胺-T
B. 15% EDTA
C. 3% 过氧化氢溶液
D. 2.5% 次氯酸钠
E. 生理盐水
答案: B
52. 牙列的拥挤度是指
A. 牙列长度与牙弓磨牙区宽度的差值
B. 牙冠宽度之和与牙弓现有弧长的差值
C. 牙弓现有弧长与基骨弓长度的差值
D. 牙列长度与牙弓双尖牙区宽度的差值
E. 牙列长度与牙弓尖牙区宽度的差值
答案: B
53. 乳牙期不需要矫治的错殆有
A. 严重深覆盖
B. 双侧多数后牙反殆
C. 前牙反殆
D. 前牙列间隙
E. 乳尖牙早接触
答案: D
54. 下列说法中, 不正确的是
A. 普查的优点是可以发现调查人群的全部病例
B. 抽样调查需要有大量的样本量
C. 抽样调查的优点是节省资源
D. 抽样调查的前提条件是样本要有代表性
E. 普查需要大样本量
答案: B
55. 关于病例对照研究的叙述, 正确的是
A. 病例对照研究是由因到果的研究
B. 所需研究时间要长
C. 研究的对象数量多
D. 不能估计相对危险度
E. 能调查多种可疑的病因及



相关因素

答案：E

56. 属于牙周组织防御机制的是

- A. 上皮屏障
- B. 牙周膜纤维
- C. 附着龈
- D. 形成菌斑生物膜
- E. 白细胞毒素

答案：A

57. 目前控制菌斑最简便易行的方法是

- A. 早晚刷牙
- B. 使用牙线
- C. 药物含漱
- D. 牙周洁治
- E. 使用牙签

答案：A

58. 主要评价牙颈部菌斑堆积情况的指数为

- A. 牙龈指数
- B. 出血指数
- C. 口腔卫生指数
- D. Turesky 改良的 Q-H 菌斑指数
- E. 社区牙周指数

答案：D

59. 吐舌习惯可能造成的最直接错殆是

- A. 前牙反殆
- B. 腭盖高拱、牙弓狭窄
- C. 前牙开殆
- D. 远中错殆
- E. 前牙深覆殆

答案：C

60. 牙周炎患者反复出现牙周脓肿，最可能伴有的全身疾病是

- A. 高血压
- B. 冠心病
- C. 脑梗死
- D. 糖尿病
- E. 艾滋病

答案：D

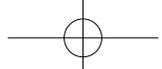
61. 扁平苔藓

- A. 是一种皮肤黏膜病，90% 以上患者伴有口腔黏膜病变
- B. 口腔黏膜单独发病者罕见
- C. 临床上主要表现为白色斑块
- D. 上皮基底膜界限不清
- E. 固有层内淋巴细胞浸润常达黏膜下层

答案：D

62. 关于口腔黏膜下纤维化，以下哪项是错误的

- A. 为一种癌前状态
- B. 临床上不会出现疤或溃疡
- C. 主要变化为结缔组织发生纤维变性



- D. 上皮萎缩
- E. 晚期病变内胶原纤维全部玻璃样变

答案: B

63. 关于天疱疮, 以下哪项是错误的

- A. 较少累及口腔黏膜
- B. 病理特征为棘层松解和上皮内疱形成
- C. 发生于口腔黏膜者主要为寻常性天疱疮
- D. 天疱疮细胞为疱液内松解脱落的上皮细胞
- E. 黏膜固有层可见炎症细胞浸润

答案: A

64. 以下为良性黏膜类天疱疮的病理特点, 除了

- A. 形成基底层下疱
- B. 有时可发生上皮全层剥脱
- C. 组织愈合后形成瘢痕
- D. 上皮内出现棘层松解
- E. 固有层有大量淋巴细胞、浆细胞及嗜酸性粒细胞浸润

答案: D

65. 肉芽肿性唇炎的典型病理改变为

- A. 血管周围有上皮样细胞、淋巴细胞及浆细胞聚集

- B. 上皮下疱
- C. 上皮内疱
- D. 结缔组织发生纤维变性
- E. 固有层内淋巴细胞浸润带

答案: A

66. 关于口腔毛状白斑, 以下哪项是错误的

- A. 与 HIV 感染密切相关的口腔病变
- B. 本病通常发生于牙龈
- C. 肉眼观察为白色毛绒状表现
- D. 上皮过度不全角化可形成刺状突起
- E. 靠近表层 1/3 的棘细胞层常可见肿大的气球样细胞

答案: B

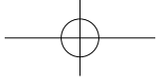
67. 牙髓息肉

- A. 又称慢性牙髓脓肿
- B. 主要表现为慢性炎症性牙髓组织的过度增生
- C. 表面均有上皮覆盖
- D. 患牙一般无穿髓孔
- E. 多发生于切牙

答案: B

68. 关于牙髓钙化, 以下哪项是错误的

- A. 髓石形成多见于冠髓
- B. 髓石一般不引起临床症状
- C. 髓石均不含牙本质小管样



结构

- D. 弥漫性钙化常见于髓室内
- E. 髓石可游离于髓室内或附着于髓室壁

答案：C

B 淋巴细胞浸润为主

- D. 增生性龈炎多见于年轻女性
- E. 长期服用苯妥英钠可引起牙龈增生

答案：C

69. 根尖肉芽肿内的上皮成分绝大多数来自

- A. 口腔上皮
- B. 缩余釉上皮
- C. Malassez 上皮剩余
- D. 牙板上皮
- E. 异位的腺上皮

答案：C

72. 和平时期口腔颌面部损伤的主要原因是

- A. 工伤
- B. 运动损伤
- C. 暴力损伤
- D. 交通事故损伤
- E. 意外伤害

答案：D

70. 根尖囊肿有下列病理改变, 除了

- A. 囊壁内衬复层鳞状上皮
- B. 基底层上皮细胞呈柱状, 胞核呈栅栏状排列
- C. 囊壁内常有淋巴细胞和浆细胞浸润
- D. 可见透明小体
- E. 常含胆固醇裂隙

答案：B

73. 抢救吸入性窒息的方法是

- A. 吸引清除咽喉部异物
- B. 牵出舌体
- C. 悬吊下颌骨
- D. 气管插管
- E. 气管切开

答案：E

71. 关于慢性龈炎和龈增生, 以下哪项是错误的

- A. 可长期单独存在而不发展为牙周炎
- B. 沟内上皮的直接下方有一层中性粒细胞反应区
- C. 病变的淋巴细胞反应区以

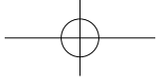
74. 颌面部损伤止血措施当中最可靠的是

- A. 药物止血
- B. 结扎止血
- C. 填塞止血
- D. 止血
- E. 指压止血

答案：B



75. 颌面部软组织挫伤的处理原则中错误的是
- A. 止血、止痛
 - B. 预防感染
 - C. 促进血肿吸收
 - D. 恢复功能
 - E. 促进创口愈合
- 答案：E
76. 影响上颌骨骨折段移位的主要因素是
- A. 骨折的部位
 - B. 外力的大小和方向
 - C. 骨折线的方向
 - D. 附着肌肉的牵拉
 - E. 重力的作用
- 答案：B
77. 颌面部表皮样囊肿好发于
- A. 口底
 - B. 颊下
 - C. 眼睑
 - D. 牙龈
 - E. 下颌下
- 答案：C
78. 牙源性黏液瘤最常见于
- A. 上颌磨牙及前磨牙区
 - B. 下颌磨牙及前磨牙区
 - C. 上颌尖牙区
 - D. 上颌切牙区
 - E. 下颌前牙区
- 答案：B
79. 常为 Sturge-Weber 综合征表现的是
- A. 混合型脉管畸形
 - B. 淋巴管畸形
 - C. 动静脉畸形
 - D. 微静脉畸形
 - E. 静脉畸形
- 答案：D
80. 神经鞘瘤较少发生于
- A. 交感神经
 - B. 听神经
 - C. 面神经
 - D. 舌下神经
 - E. 迷走神经
- 答案：A
81. 属于朗格汉斯细胞组织细胞增生症的是
- A. 嗜酸性粒细胞增生性淋巴肉芽肿
 - B. 嗜酸性淋巴肉芽肿
 - C. 嗜伊红淋巴肉芽肿
 - D. 肉芽肿性龈瘤
 - E. 骨嗜酸细胞肉芽肿
- 答案：E
82. 根据国际防治癌症联合会的分类，唇癌应限于
- A. 左右口角之间



- B. 唇红黏膜
- C. 唇皮肤
- D. 唇黏膜
- E. 唇肌

答案：B

83. 痣样基底细胞癌综合征所包含的病变中错误的是

- A. 多发性角化囊性瘤
- B. 分叉肋
- C. 眶距增宽
- D. 颅骨异常
- E. 大脑镰钙化

答：E

84. 中央性颌骨癌的组织类型最常

见的是

- A. 鳞状细胞癌
- B. 成釉器组织
- C. 牙源性上皮
- D. 牙龈上皮
- E. 腺性上皮

答案：E

85. 无须病理检查即可确诊的是

- A. 腺泡状软组织肉瘤
- B. 血管肉瘤
- C. 脂肪肉瘤
- D. 有艾滋病史的卡波西肉瘤
- E. 恶性纤维组织细胞瘤

答案：D

【A₂型题】

答题说明(86~125道题)：每一道考题是以一个病例或一种复杂情况出现的，其下面都有A、B、C、D、E 5个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题纸上将相应题号的相应字母涂黑，以示正确答案。

86. 患者，女，25岁。全冠戴入后半个月出现龈组织红肿、疼痛，其原因不包括

- A. 冠邻接不良
- B. 冠边缘过长
- C. 冠殆高
- D. 冠轴面突度不良
- E. 冠边缘过短

答案：C

87. 患者，男，45岁。1年前作全冠修复，2天前嚼口香糖时义齿脱落。导致脱位的可能原因中不包括

- A. 未设计辅助固位形
- B. 预备体高度不足
- C. 预备体聚拢度大
- D. 边缘未采用肩台设计
- E. 粘接流程不严谨



答案：D

88. 患者，男，下颌 65|56 缺失，牙嵴呈倒凹形，大连接体设计为舌杆，安放位置是

- A. 与黏膜轻轻接触
- B. 根据义齿设计类型决定
- C. 与黏膜有 0.5 mm 间隙
- D. 位于非倒凹区
- E. 位于倒凹区

答案：D

89. 女性无牙颌患者，髁道斜度较大，切道斜度较小，最好通过以下哪种方式达到前伸殆平衡

- A. 增大定位殆平面斜度
- B. 减小定位殆平面斜度
- C. 减少切道斜度
- D. 从前向后逐渐加大牙尖的工作斜面斜度
- E. 从前向后逐渐减少牙尖的工作斜面斜度

答案：D

90. 患者，男，上颌 765|56 缺失，后腭杆的正确放置位置应在

- A. 硬区之后软腭颤动线之前，两侧微弯向第一磨牙与第二双尖牙之间
- B. 硬区之后软腭颤动线之前，两侧微弯向第一磨牙与第

二磨牙之间

- C. 硬区之后、软腭颤动线之前
- D. 第一、二磨牙之间
- E. 第一磨牙与第二双尖牙之间

答案：B

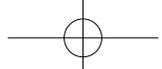
91. 患者，男，40 岁，右下 6 已行根管治疗，拟做金属全冠修复，对其肩台预备的要求错误的是

- A. 以轴壁无倒凹为前提
- B. 宽度通常为 0.5 ~ 0.8mm
- C. 为了保证美观，要设计为龈下肩台
- D. 肩台边缘要连续一致，平滑无锐边
- E. 肩台形状一般为圆凹形或带斜面肩台形

答案：C

92. 患者，男，多数上前牙缺失，拟采用活动义齿修复，在排牙时，以下哪种说法是不正确的

- A. 人工牙的颜色应与相邻天然牙协调
- B. 中线应与下颌前牙中线一致
- C. 人工牙的颈缘线与相邻天然牙的颈缘在同一水平
- D. 人工牙的大小应与患者面形协调
- E. 人工牙的排列应与颌弓形状相适应



答案：B

93. 患者，女，28岁，X线片：牙槽骨破坏以第一磨牙及下颌切牙重，但其他牙齿的牙槽骨也出现破坏，程度不一。此患者最可能的诊断为

- A. 慢性牙周炎
- B. 局限性侵袭性牙周炎
- C. 广泛性侵袭性牙周炎
- D. 急性坏死性龈炎
- E. 多发性牙周脓肿

答案：C

94. 患者，男，34岁。主诉：近1~2年来自觉全口牙齿松动，咀嚼力减弱。若患者诊断为侵袭性牙周炎，造成此患者牙齿松动的最主要原因是

- A. 牙龈炎症
- B. 牙槽骨的吸收
- C. 原发性骀创伤
- D. 继发性骀创伤
- E. 牙菌斑

答案：B

95. 患者，男，44岁。右上后牙自发性跳痛3天。呈间歇性发作，坐立不安。半年前，右上后牙进食冷热饮食时有酸痛，有时有慢性钝痛。近1周进食冷热饮食时疼痛明显增加，且

疼痛持续时间较长。3天前出现自发性剧烈跳痛，呈间歇性发作并放射到颞部。夜间跳痛更甚。患者无法确定患牙部位。口腔检查：视诊右侧后牙未见明显龋洞，右上第二双尖牙叩诊疼痛(+)，牙周探诊(-)。应急处理后3天复诊，已无自发痛，叩诊疼痛(-)，应采用的进一步治疗方法是

- A. 直接盖髓术
- B. 根管治疗术
- C. 牙髓切断术
- D. 干髓术
- E. 牙周龈下刮治术

答案：B

96. 患者，女，19岁，诉进食时右下后牙疼痛，偶有出血。检查见：右下6髓腔内充满肉芽组织。则进一步的处理应为

- A. 封砷
- B. 探针查息肉来源
- C. X线片观察根尖孔情况
- D. 去除冠髓封FC
- E. 局麻下行干髓术治疗

答案：B

97. 患者，男，50岁，1周来右侧后牙咬物不适，冷水引起疼痛。近2日来，夜痛影响睡眠，并引起半侧头、面部痛且不能定位。



检查时见右侧上、下第一磨牙均有咬合面龋洞。如经检查后不能确定患牙的颌位，应作

- A. 咬诊
- B. 麻醉测试
- C. 温度测验
- D. 牙周袋探诊
- E. X线片检查

答案：B

98. 患者，男，20岁。上前牙咀嚼时出现不适感1月余。曾有过外伤史。半年前牙体变色。口腔检查：左右上1牙体变色，无明显龋损及其他牙体硬组织病变。牙髓活力测试无反应。叩痛(+)。X线片示：根尖部有圆形的透射影像，边界清晰，直径 $< 0.5\text{cm}$ ，可能的诊断是

- A. 根尖周囊肿
- B. 根尖周肉芽肿
- C. 慢性根尖周脓肿
- D. 根尖周致密性骨炎
- E. 牙髓坏死

答案：B

99. 患者，男，40岁，左下后牙遇冷不适，无自发痛，1年前患者曾补一次牙。检查：左下7殆面树脂充填物边缘破裂。可钩住探针，叩(-)，冷(+)，刺激后疼

痛立刻消失。最可能的诊断是

- A. 中龋
- B. 深龋
- C. 继发龋
- D. 急性牙髓炎
- E. 慢性牙髓炎

答案：C

100. 患者，女，26岁，要求拔除上颌智齿，注射局麻药后患者感觉恶心、想吐，余无明显异常，可能的原因是

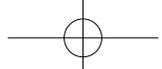
- A. 麻醉了舌咽神经
- B. 麻醉了腭大神经
- C. 麻醉了腭小神经
- D. 麻醉了上颌槽后神经
- E. 麻药过量中毒

答案：C

101. 患者，女，50岁。下前牙松动1年，OHI-S 3。全口牙龈及龈乳头红肿明显，暗红色，探诊易出血，PD 2~5mm，GR 0~2mm。有附着丧失。最有可能的诊断是

- A. 慢性牙周炎
- B. 侵袭性牙周炎
- C. 牙周牙髓联合病变
- D. 有全身疾病反应的牙周炎
- E. 菌斑性龈炎

答案：A



102. 3岁男性, 右侧颈上部无痛性肿物半年, 体检发现右侧颈上部胸锁乳突肌前表面有一约3cm×4cm大小肿物, 质地软, 有波动感, 表面皮肤颜色正常, 如行穿刺检查, 可能抽出的物质性状是

- A. 血性液体
- B. 淡黄色清亮液体
- C. 豆渣样物
- D. 棕色液体
- E. 淡黄色, 含胆固醇结晶

答案: E

103. 患者, 男, 17岁, 主诉上牙前突, 临床检查可见正面观左右面型对称, 侧面观面中1/3凸。口内见上前牙唇倾, 上下前牙轻度拥挤, 前牙深覆盖8mm, 深覆殆I度, 磨牙关系远中尖对尖。此病例可明确

- A. 牙性安氏I类错殆
- B. 牙性安氏II¹类错殆
- C. 牙性安氏II²类错殆
- D. 牙性安氏III¹类错殆
- E. 牙性安氏III²类错殆

答案: B

104. 患者, 男, 50岁, 左侧腮腺区无痛性包块多年, 镜下观见肿瘤由上皮和淋巴样组织

组成, 上皮成分形成多不规则囊肿, 细胞排列为假复层, 间质中淋巴细胞密集, 淋巴滤泡样结构。考虑病理诊断为

- A. 腺样囊性癌
- B. 霍奇金淋巴瘤
- C. 多形性腺瘤
- D. 淋巴瘤性乳头状囊腺瘤(沃辛瘤)
- E. 肌上皮瘤

答案: D

105. 拔除上颌6腭侧断根时, 牙根阻力突然消失, 拔牙窝空虚, 捏鼻鼓气时拔牙窝没有气体溢出, 可能为

- A. 牙根进入腭侧黏膜下
- B. 牙根进入上颌窦黏膜下
- C. 牙根进入上颌窦
- D. 牙根进入鼻腔黏膜下
- E. 牙根进入颊侧黏膜下

答案: B

106. 25岁男性, 因口腔颌面部创伤导致舌体裂伤, 出血明显, 口底肿胀, 来院就诊, 最有效合理的止血方法是

- A. 局部注射氨甲苯酸
- B. 创口缝合止血
- C. 纱布填塞止血
- D. 指压颈动脉止血
- E. 静脉滴注氨甲苯酸或凝血



酶等凝血药物

答案：B

107. 患者右侧腮腺区无痛性肿大4年，半年前左侧腮腺也肿大，两侧面颊不对称，在进行腮腺检查时正确的手法是

- A. 示指、中指、环指平触扪诊
- B. 拇指、示指夹住并做提拉式扪诊
- C. 拇指、示指相对扪诊
- D. 双合诊
- E. 拇指扪诊

答案：A

108. 患儿，男，3岁，右侧颈上部无痛性肿物半年，体检发现右侧颈上部胸锁乳突肌前表面有一约3cm×4cm大小肿物，质地软，有波动感，表面皮肤颜色正常，最可能的诊断是

- A. 血管瘤
- B. 皮样表皮样囊肿
- C. 囊性水瘤
- D. 甲状舌管囊肿
- E. 神经鞘瘤

答案：C

109. 患者，男，76岁。左侧下颌骨急性中央性颌骨髓炎，在治疗过程中逐渐出现张口

受限。根据这个症状判断炎症病变可能已经累及

- A. 左侧牙槽骨
- B. 左侧下颌管
- C. 颌骨周围皮肤黏膜
- D. 左侧下颌支或冠突
- E. 对侧下颌体

答案：D

110. 患者，女，25岁，因右下后牙自发痛就诊，喜食甜食，刷牙2次/天，1分/次。临床检查发现36^{DO}深大龋洞，可探及露髓孔，46^B、47^B点隙墨浸状。龋病风险评估为高危，其相对应的龋病风险管理的临床措施为

- A. 每24~36个月拍摄一次咬合翼片
- B. 每6~12个月评估一次龋病风险
- C. 无需使用抗菌药物或是漱口水
- D. 每日2次1.1%氟化钠牙膏替代常规含氟牙膏
- E. 每天4次2块木糖醇口香糖或2块糖果

答案：D

111. 患者，女，46岁，口腔溃疡反复发作3年，间隔1~2个月，多在经前出现，每次



1 ~ 3 个不等，主要位于下唇和舌等部位，疼痛明显，7 ~ 10 天愈合。要想达到理想的治疗效果，宜采取

- A. 口腔局部对症治疗
- B. 全身使用抗生素
- C. 补充多种维生素
- D. 口服雌激素 + 口腔局部对症治疗
- E. 注射转移因子

答案：D

112. 患者，男，50 岁，因左鼻咽癌放疗，放疗结束后，感觉口干、进食刺激痛来诊。查口腔黏膜干，唾液黏稠，双颊、上下唇内侧黏膜可见弥散不规则红斑，舌背乳头广泛萎缩，黏膜充血发红明显。其诊断首先应考虑

- A. 放射性口炎
- B. 继发白念珠菌感染
- C. 口干综合征
- D. 维生素 B₂ 缺乏
- E. 糜烂型扁平苔藓

答案：A

113. 患者，女，67 岁，口腔内出现水疱。病理检查示：上皮完整，上皮与结缔组织之间有裂隙，无棘层松解。免疫荧光直接法检查，可见基底

膜区有一连续的细长的荧光带。诊断首先考虑

- A. 天疱疮
- B. 瘢痕性类天疱疮
- C. 多形红斑
- D. 扁平苔藓
- E. 大疱性天疱疮

答案：B

114. 患者，女，40 岁，下唇反复糜烂、渗血、结痂 5 年余。体检：下唇红椭圆形损害，被覆痂皮，损害外围短白纹，呈放射状排列，唇红近皮肤侧黑色素沉着，与皮肤界线不清。口内黏膜及皮肤未见损害。诊断可能是

- A. 盘状红斑狼疮
- B. 多形红斑
- C. 慢性非特异性唇炎
- D. 光化性唇炎
- E. 糜烂型扁平苔藓

答案：A

115. 患者，女，3 岁。3 个月前磕在台阶上，牙齿松动，未做治疗。近 1 个月发现右上乳中切牙牙齿变黑，根尖片牙周膜略增宽，未见低密度影。右上乳中切牙的诊断是

- A. 氟斑牙
- B. 色素沉着



- C. 牙髓坏死
- D. 慢性根尖周炎
- E. 慢性牙髓炎

答案: C

116. 患儿, 男, 6岁。右下第一乳磨牙, 左下第一、二乳磨牙早失。双侧下颌第一恒磨牙萌出2/3, 右下第二乳磨牙近中咬合面充填体。间隙管理方法是

- A. 丝圈保持器
- B. 远中导板保持器
- C. 下颌舌弓保持器
- D. 可摘式间隙保持器
- E. 充填式保持器

答案: D

117. 患儿, 女, 8岁。右上中切牙撞断半小时就诊。右上中切牙牙本质暴露, 不松动, 无叩痛, 牙龈未见异常。治疗方法选择

- A. 磨除锐利边缘
- B. 不用处理观察
- C. 间接盖髓术
- D. 牙髓切断术
- E. 根管治疗

答案: C

118. 患儿, 女, 2岁。左上乳中切牙近远中面龋齿, 牙龈脓肿, 叩痛不适, 不松动, 患儿不

配合。治疗方法选择

- A. 根管治疗术
- B. 根尖诱导成形术
- C. 牙髓切断术
- D. 氟化双氨银药物涂布
- E. 拔除

答案: A

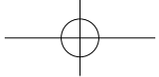
119. 患儿, 女, 7岁。右上第二乳磨牙早失, 右上第一恒磨牙萌出1/3近中移位。左上第二乳磨牙近中面龋齿, 左上第一恒磨牙近中边缘嵴在左上第二乳磨牙远中牙颈部之下萌出1/3。根尖片显示左上第二乳磨牙远中根弧形吸收。对此患儿初步印象是

- A. 右上第二乳磨牙缺失
- B. 第二乳磨牙固连
- C. 右上第一恒磨牙早萌
- D. 上颌第一恒磨牙异位萌出
- E. 左上第二乳磨牙慢性根尖周炎

答案: D

120. 患者上前牙龋充填后3天, 出现自发痛、咬合痛。检查: 左上1远中充填体, 叩痛(++), 松动I度, 牙龈轻度红肿, 冷热测无反应。该牙3天前处理中的问题最可能是

- A. 牙髓状况误判



- B. 材料选择不当
- C. 充填时未垫底
- D. 洞型制备不当
- E. 腐质没有去净

答案：A

121. 患者，34岁，因左下后牙反复肿痛就诊。检查：左下5无龋，𧻘面磨损可见牙本质暴露，探痛(-)，叩痛(+)。X线片根尖透射影，根尖孔呈喇叭口状。造成该牙症状的原因可能为

- A. 磨损
- B. 牙隐裂
- C. 畸形中央尖
- D. 创伤
- E. 釉质发育不全

答案：C

122. 患者，37岁，因3天来右上后牙肿痛就诊。检查：右上第一前磨牙龋深及髓，无探痛，叩痛(+++)，Ⅲ度松动，龈红肿扞痛，有波动感，右面颊部轻度水肿，体温38℃。诊断最可能为

- A. 慢性根尖周脓肿
- B. 急性根尖周脓肿
- C. 急性蜂窝织炎
- D. 急性化脓性牙髓炎
- E. 急性颌骨骨髓炎

答案：B

123. 患者，女，37岁，因左上面颊部肿胀1日就诊。检查：左上面颊肿胀，口内左上颊黏膜转折处红肿、压痛、无波动感。26近中邻𧻘面龋，探痛(-)，叩痛(+++)，冷热测无反应。应采取的应急处理为

- A. 开髓引流+切开排脓
- B. 开髓拔髓+消炎止痛
- C. 切开排脓+消炎止痛
- D. 开髓引流+切开排脓+消炎止痛
- E. 消炎止痛

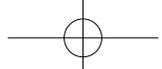
答案：B

124. 患者主诉左上后牙自发性阵发性痛2日，现怀疑左上第二磨牙急性牙髓炎，进行温度测验时应首先检查

- A. 左上第二磨牙
- B. 右上第一磨牙
- C. 右上第二磨牙
- D. 左上第一磨牙
- E. 左上第二前磨牙

答案：C

125. 患者，女，21岁，因左下后牙进食嵌塞食物疼痛就诊。检查： $\overline{6}^0$ 龋坏较深，探敏感，



叩痛 (-)，冷热刺激入洞后疼痛，去除后疼痛立即消失。

该牙最可能的诊断为

- A. 浅龋
- B. 中龋

C. 深龋

D. 可复性牙髓炎

E. 慢性牙髓炎

答案：C

【B型题】

答题说明 (126 ~ 175 道题)：A、B、C、D、E 是备选答案，126 ~ 175 题是考题。答题时注意：如果这道题只与答案 A 有关，则请在答题纸上将 A 涂黑；如果这道题只与答案 B 有关，则请在答题纸上将 B 涂黑；余类推。每一答案可以选择一次或一次以上，也可以一次也不选择。

(126 ~ 128 题共用备选答案)

- A. 0.5mm
- B. 1.0mm
- C. 1.5mm
- D. 2.0mm
- E. 3.0mm

126. 金瓷冠切端牙体磨除厚度一般为 答案：D

127. 嵌体洞缘斜面的宽度一般为 答案：C

128. 箱状固位形的深度至少为 答案：D

(129 ~ 133 题共用备选答案)

- A. 嵌体
- B. 半冠
- C. 烤瓷熔附金属全冠
- D. 桩冠
- E. 3/4 冠

129. 没有覆盖前牙唇面或后牙颊面的部分冠修复体为 答案：E

130. 嵌入牙冠内，用以恢复牙体缺损的形态和功能的修复体为 答案：A

131. 冠边缘止于牙冠导线处的部分冠修复体为 答案：B

132. 利用冠钉插入残根根管内提供固位的全冠修复体为 答案：D

133. 真空高温条件下金属基底上制作的金属 - 烤瓷复合结构的全冠为 答案：C

(134 ~ 135 题共用备选答案)

- A. 袋壁刮治术
- B. 牙龈切除术
- C. 组织引导再生术
- D. 翻瓣术



E. 膜龈手术

134. 3 ~ 5mm 深的假性龈袋, 无牙槽骨吸收的适用治疗是
答案: B

135. 4 ~ 8mm 深的牙周袋, 个别牙, 垂直性骨吸收的适用治疗是 答案: C

(136 ~ 137 题共用备选答案)

- A. 木榴油
B. 樟脑酚合剂
C. 70% ~ 75% 乙醇
D. 甲醛甲酚
E. 麝香草酚乙醇溶液

136. 有较好的镇痛作用和弱的消毒作用 答案: B

137. 有较强的消毒作用并有明显刺激性 答案: D

(138 ~ 140 题共用备选答案)

- A. 樟脑酚
B. 甲醛甲酚
C. 木榴油
D. 抗生素 + 激素
E. 碘仿

138. 前牙外伤的根管适用
答案: A

139. 感染严重成人根管适用
答案: B

140. 感染根管久治不愈适用
答案: D

(141 ~ 142 题共用备选答案)

- A. 通过根管从龋洞排出
B. 由龋洞或牙周袋排出
C. 穿通唇、颊侧骨壁排出
D. 穿通舌、腭侧骨壁排出
E. 向鼻腔内排出

141. 急性牙槽脓肿的排脓途径对牙周组织破坏最小的是

答案: A

142. 急性牙槽脓肿的排脓途径对牙齿预后较差的是 答案: D

(143 ~ 145 题共用备选答案)

- A. 局部封闭
B. 切开引流
C. 服用消炎、止痛药
D. 开髓或扩大穿髓点
E. 去除病髓后根管引流

143. 急性根尖脓肿首选应急处理为 答案: E

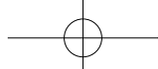
144. 黏膜下脓肿首选应急处理为
答案: B

145. 龋源性急性化脓性牙髓炎的应急处理为 答案: D

(146 ~ 147 题共用备选答案)

- A. 洞底硬, 不敏感
B. 洞内探到穿髓孔, 痛
C. 洞内有红色肉芽组织
D. 探洞底有大量软化腐败
E. 洞底穿孔根分叉

探诊检查引起慢性牙髓炎的深龋洞



时,可以发现

146. 慢性溃疡性牙髓炎时

答案: B

147. 慢性增生牙髓炎时 答案: C

(148 ~ 150 题共用备选答案)

A. 顺铂

B. 平阳霉素

C. 氮芥

D. 长春新碱

E. 甲氨蝶呤

148. 代谢类抗癌药物 答案: E

149. 植物类抗癌药物 答案: D

150. 细胞毒素药物 答案: C

(151 ~ 153 题共用备选答案)

A. 清洁创口

B. 可疑创口

C. 污染创口

D. 感染创口

E. 化脓创口

151. 舌下腺囊肿及腺体切除术的创口是 答案: C

152. 颈部皮样表皮样囊肿切除术的创口是 答案: A

153. 咬肌间隙化脓性感染切开引流术的创口是 答案: D

(154 ~ 156 题共用备选答案)

A. 1 ~ 3 月

B. 3 ~ 6 月

C. 7 ~ 12 月

D. 1 ~ 2 岁

E. 2 岁以后

154. 单侧唇裂整复术手术时机

答案: B

155. 双侧唇裂整复术手术时机

答案: C

156. 腭裂修复术手术时机

答案: D

(157 ~ 159 题共用备选答案)

A. 以摇动为主, 扭转幅度较小

B. 先做扭转动作, 再配合适度摇动

C. 先向唇侧摇动, 结合较小幅度的扭转

D. 先摇动, 再牵引, 不宜扭转

E. 颊舌向摇动, 向颊侧上方牵引

157. 拔除上颌中切牙时应该

答案: B

158. 拔除上颌尖牙时应该

答案: C

159. 拔除下颌中切牙时应该

答案: D

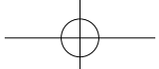
(160 ~ 162 题共用备选答案)

A. 下颌智齿冠周炎

B. 咬肌间隙感染

C. 颞下间隙感染

D. 咽旁间隙感染



- E. 舌下间隙感染
- 160. 早期即发生张口受限的是
答案：A
- 161. 感染发生时外观表现常不明显的
是 答案：C
- 162. 相对少见的感染是 答案：E

(163 ~ 166 题共用备选答案)

- A. 冠状切口入路
- B. 睑缘下切口入路
- C. 耳屏前切口入路
- D. 下颌下切口入路
- E. 口内前庭沟切口入路
- 163. 下颌角、髁颈下和下颌支骨折
显露时主要采用 答案：D
- 164. 眶底骨折显露时应采用
答案：B
- 165. 颌面部骨折使用最多的入路
为 答案：E
- 166. 面中部多发骨折的显露采用
答案：A

(167 ~ 169 题共用备选答案)

- A. 发生于成釉器发育的早期
阶段
- B. 发生于牙冠或牙根形成
之后
- C. 由一个或多数牙胚组织异
常发育增生而成
- D. 来源于牙胚的牙囊或牙
周膜
- E. 来源于原始的牙胚或牙板

残余

- 167. 牙瘤是 答案：C
- 168. 牙源性角化囊性瘤是
答案：E
- 169. 牙骨质瘤是 答案：D

(170 ~ 172 题共用备选答案)

- A. 红棕色或绿色
- B. 灰白色
- C. 黄色
- D. 紫色
- E. 棕色
- 170. 骨巨细胞瘤因血红蛋白变化
而呈 答案：A
- 171. 甲状旁腺功能亢进的颌骨呈
答案：E
- 172. 骨巨细胞瘤血肿纤维化而呈
答案：B

(173 ~ 175 题共用备选答案)

- A. 2% 丁卡因表面麻醉
- B. 上牙槽后神经阻滞麻醉和
腭前神经阻滞麻醉
- C. 上牙槽后神经阻滞麻醉、
腭前神经阻滞麻醉和局部
浸润麻醉
- D. 局部浸润麻醉和鼻腭神经
阻滞麻醉
- E. 局部浸润麻醉
- 173. 拔除上颌第一磨牙时应选用
答案：C
- 174. 拔除松动乳牙时可选用



答案：A

答案：B

175. 拔除上颌第三磨牙时可选用

【X型题】

答题说明(176~200题)：下列A、B、C、D、E 5个选项中，至少有一个选项是正确的。请你根据题意，有几个正确选项，便在答题纸上将相应字母涂黑，多选或少选均不得分。

176. 口腔检查应该遵循的原则包括

- A. 由上至下
- B. 由外到内
- C. 由前至后
- D. 由浅入深

答案：BCD

179. 下颌阻生智牙拔除前对于黏骨膜瓣的考虑包括

- A. 应充分暴露术野
- B. 本身血运充足
- C. 缝合后切口下方有骨支持
- D. 便于术后引流，减少肿胀

答案：ABC

177. 临床上局部麻醉药物中通常可以加入的血管收缩剂有

- A. 肾上腺素
- B. 麻黄碱
- C. 盐酸去氧肾上腺素
- D. 渥克他加压素

答案：ACD

180. 牙种植体材料之所以选用金属钛，是由于其

- A. 表面形成的 TiO_2 惰性高
- B. 密度高
- C. 机械强度低
- D. 弹性模量更接近骨组织

答案：AD

178. 上颌前部埋伏额外牙常造成

- A. 咬合错乱
- B. 邻牙牙根吸收
- C. 上颌前突畸形
- D. 牙源性囊肿

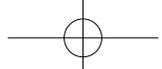
答案：ABD

181. 使用双膦酸盐治疗的肿瘤患者，发生双膦酸盐性颌骨坏死的高风险因素包括

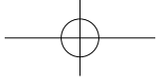
- A. 肿瘤下颌骨转移
- B. 放疗史
- C. 化疗史
- D. 颌骨创伤史



- 答案：BCD
182. 全面部骨折手术复位的顺序原则包括
- A. 自下而上
 - B. 自上而下
 - C. 由外向内
 - D. 由内向外
- 答案：BC
183. 口腔颌面部“临界瘤”包括
- A. 乳头状瘤
 - B. 多形性腺瘤
 - C. 成釉细胞瘤
 - D. 纤维瘤
- 答案：BC
184. 综合鉴别骨化性纤维瘤和骨纤维异样增殖症的手段包括
- A. 临床检查
 - B. X线表现
 - C. 家族史回顾
 - D. 组织学特征
- 答案：ABD
185. 几乎仅发生于腮腺的肿瘤有
- A. 沃辛瘤
 - B. 管状腺瘤
 - C. 多形性低度恶性腺癌
 - D. 嗜酸性粒细胞腺瘤
- 答案：AD
186. 选择固定桥基牙时应考虑的因素有
- A. 牙周膜
 - B. 牙槽骨
 - C. 根长
 - D. 对颌牙
- 答案：ABCD
187. 以下疾病与遗传因素有关的是
- A. 乳光牙本质
 - B. 错颌畸形
 - C. 龋齿
 - D. 牙周病
- 答案：ABD
188. 以下关于高嵌体的说法中正确的是
- A. 可用作咬合重建
 - B. 洞型预备简单
 - C. 颌面洞型较大时适用
 - D. 颌面应预备出 1.0 ~ 1.5mm
- 答案：ACD
189. 患者，女，45岁。因右下后牙区食物嵌塞求治。检查： $\overline{6}$ 近中殆银汞充填体，边缘嵴处少量缺损，与 $\overline{5}$ 间大量食物残渣；患牙不松动，叩诊无明显不适。X线片示：已做髓腔治疗，根尖区未见异常。可以采用的治疗方法有
- A. 重新充填



- B. 嵌体修复
C. 塑料甲冠修复
D. 金属全冠修复
答案: ABD
190. 患者,女,35岁。|1外伤后冠折露髓,断面均在龈上2mm左右,牙龈红肿,探易出血。修复开始前要做的准备工作包括
A. 牙周洁治
B. X线根尖片
C. 龈沟内局部用药
D. 根管治疗
答案: ABD
191. 全口义齿修复后,由于垂直距离过高可能造成的影响包括
A. 面部肌肉酸痛
B. 颞下颌关节疼痛
C. 咬颊
D. 面部表情不自然
答案: ABD
192. 确定可摘局部义齿基托伸展范围取决于
A. 基牙的数目和部位
B. 牙槽骨吸收程度
C. 基牙的健康状况
D. 咬合力大小
答案: ABCD
193. 下列关于大连接体的描述正确的有
A. 一般为扁平形或板条形
B. 边缘应圆钝
C. 越宽大越厚越好,可保证足够的强度和硬度
D. 不妨碍唇、颊、舌的运动
答案: ABD
194. 目前认为证据充分的牙周致病菌包括
A. 中间普氏菌
B. 牙龈卟啉单胞菌
C. 伴放线聚集杆菌
D. 福赛坦氏菌
答案: BCD
195. 牙髓病和根尖周病引起的牙周牙髓联合病变的特点包括
A. 牙槽骨都有水平吸收
B. 牙髓无活力
C. 牙周袋较为广泛
D. 牙槽骨有烧瓶型破坏
答案: BD
196. 可说明牙周病牙槽骨吸收的有
A. 牙齿松动程度为Ⅱ度以上松动
B. 牙周袋深度,大于4mm的牙周袋且牙龈无增生
C. 牙槽嵴顶到釉牙本质界的距离超过2mm



D. X线示牙周膜间隙透射区
变宽

答案: ABCD

答案: ABCD

197. 治疗牙龈炎的方法有

- A. 选用漱口水, 保持口腔卫生
- B. 去除牙石
- C. 修整不良的牙龈形态
- D. 选用抗生素

答案: ABC

198. 属于乳牙期及替牙期局部障碍的有

- A. 乳牙早失
- B. 乳牙滞留
- C. 恒牙早萌
- D. 恒牙萌出顺序紊乱

199. 上颌磨牙舌面点隙窝洞制备要求包括

- A. 去净龋坏牙本质
- B. 可制成单面洞型
- C. 对固位要求不高
- D. 对抗力要求不高

答案: ABC

200. 楔状缺损根据缺损程度分为哪几形

- A. 浅形
- B. 深形
- C. U形
- D. V形

答案: AB