

2010

国家医师资格考试用书

# 国家医师资格考试

口腔执业助理医师  
考试全真模拟及精解

北京大学医学部专家组 编

专家出题，全真模拟  
考前冲刺，实战演练

免费赠送25元  
网上学习费用



北京大学医学出版社

2010

最新版国家执业医师资格考试教材

# 国家医师资格考试

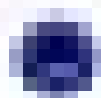
口腔执业助理医师  
考试全真模拟及精解

主编 夏恩茂 孙海波



中国医大

中国医大



中国医大

国家医师资格考试用书

国家医师资格考试  
口腔执业助理医师考试  
全真模拟及精解

北京大学医学部专家组 编

北京大学医学出版社

### **图书在版编目 (CIP) 数据**

国家医师资格考试——口腔执业助理医师考试全真模拟及精解/北京大学医学部专家组编. 4 版. —北京: 北京大学医学出版社, 2010  
(国家医师资格考试用书)  
ISBN 978 - 7 - 81116 - 880 - 8

I. ①国… II. ①北… III. ①口腔科学—医师—资格考核—习题 IV. ①R78 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 231283 号

### **国家医师资格考试——口腔执业助理医师考试全真模拟及精解**

**编 写:** 北京大学医学部专家组

**出版发行:** 北京大学医学出版社 (电话: 010 - 82802230)

**地 址:** (100191) 北京市海淀区学院路 38 号 北京大学医学部院内

**网 址:** <http://www.pumpress.com.cn>

**E - mail:** [booksale@bjmu.edu.cn](mailto:booksale@bjmu.edu.cn)

**印 刷:** 北京瑞达方舟印务有限公司

**经 销:** 新华书店

**责任编辑:** 仲西瑶    **责任校对:** 钟化    **责任印制:** 张京生

**开 本:** 787mm×1092mm 1/16    **印张:** 9.25    **字数:** 232 千字

**版 次:** 2010 年 1 月第 4 版 2010 年 1 月第 1 次印刷

**书 号:** ISBN 978 - 7 - 81116 - 880 - 8

**定 价:** 21.00 元

**版权所有, 违者必究**

(凡属质量问题请与本社发行部联系退换)

# 第四版前言

出版这套丛书的动机源自执业医师（助理医师）资格考试后的座谈会，与会的考生及有关人士一致认为执业医师资格考试是成功的，试题内容涉及作为合格医师必须掌握的基本理论、基本技能和相应的法规知识，对提高我国医师队伍的总体素质将起到积极的作用。但也有不少考生反映医学课程门类多，内容广泛，虽然经过较长时间的复习，临考前仍感到“心中无底，思路不清”；还有些考生对题意理解偏差而未能答对，尤其工作了多年的考生，对现行的试题题型不熟悉。基于此，为了帮助考生复习，增强应考信心；为了帮助考生熟悉试题题型，避免无谓的失误；为了帮助考生熟悉考试过程和自我测试，加强临考前的“冲刺”练习；我们组编了这套试题精解及全真模拟丛书，包括临床、口腔、公卫医师及助理医师共6册，与医师资格考试的门类相一致。正式出版以来，深受广大考生的欢迎，予以好评。

2010年版的全真模拟丛书，针对新的考试形式与内容对旧版本进行了相应的更新与修订，使本套丛书与当前的考试大纲、考试内容、考试形式相一致，真正达到全真模拟的效果。

每本书的主要内容：①国家执业医师资格考试试题题型介绍与答题技巧；②三套全真模拟国家执业医师（助理医师）资格考试试卷，在试题所侧重的知识点、各学科试题在试卷中的比重、各类题型的比例以及考试的时间要求等方面进行了全真模拟。

祝愿本书读者顺利通过国家执业医师资格考试！

编 者

2010年1月

# 目 录

考试题型介绍与答题技巧.....	(1)
口腔执业助理医师考试全真模拟试卷（一）.....	(4)
第一单元.....	(4)
第二单元 .....	(20)
试卷（一）答案及试题分析 .....	(36)
第一单元 .....	(36)
第二单元 .....	(44)
口腔执业助理医师考试全真模拟试卷（二） .....	(51)
第一单元 .....	(51)
第二单元 .....	(67)
试卷（二）答案及试题分析 .....	(83)
第一单元 .....	(83)
第二单元 .....	(91)
口腔执业助理医师考试全真模拟试卷（三） .....	(97)
第一单元 .....	(97)
第二单元.....	(113)
试卷（三）答案及试题分析.....	(129)
第一单元.....	(129)
第二单元.....	(136)

# 考试题型介绍与答题技巧

国家医师资格考试采用的题型有 A 型选择题和 B 型选择题。A 型选择题中，A1、A2、A3/A4 型选择题均出现了；B 型选择题中只出现了 B1 型选择题。现分别介绍于下（所列例题均选自历届口腔执业助理医师资格考试试卷）：

## 一、A1 型选择题

A 型选择题属于最佳选择题类型。A1 型选择题为单个最佳选择题，每道题由 1 个题干和 5 个备选答案组成（见例题 1）。要求应考者找出 1 个符合题干要求的最佳的或恰当的答案，此为正确答案，其余 4 个则为干扰答案。5 个备选答案之间往往具有比较意义，干扰答案或是完全不符合题干要求，或是部分符合题干要求，因此答题时应审慎选择，以排除似乎有理而实际是不合适的答案。A1 型选择题中还有一种否定型形式，试题有多个正确答案或涉及不止 1 个相关问题时常采用否定型形式（见例题 2）。题干中有 1 个特别标注的（用黑体或加着重号标注）否定词（不、不是、不能、除外、错误、无关等），要求应试者在 5 个备选答案中选出符合题干要求的答案，而答案的内容与题干的主旨陈述是相悖的，或者是最不合适的，或者是例外的，或者是用得最少的。

**例题 1** 恒牙列中，患龋率最高的为

- A. 下颌第二磨牙
- B. 下颌第一磨牙
- C. 下颌前磨牙
- D. 上颌前磨牙
- E. 上颌第一磨牙

正确答案：B

**例题 2** 《医疗机构管理条例》规定，医疗机构必须将有关文件悬挂于明显处所，除了

- A. 医疗机构批准书
- B. 医疗机构执业许可证
- C. 诊疗科目
- D. 诊疗时间
- E. 收费标准

正确答案：A

## 二、A2 型选择题

A2 型选择题是病历摘要型最佳选择题，多用于考查临床学科的知识与技能（见例题 3），但基础医学与其他学科也常采用（见例题 4）。试题由一个叙述性的简要病历（或其他主体）作为题干和 5 个备选答案组成，也有否定形式。

**例题 3** 一成人患者，腮腺区反复肿胀、疼痛 2 年，腮腺导管口红肿，有脓性渗出物溢出。X 线造影检查显示主导管呈腊肠状，末梢导管无明显改变，拟诊断为

- A. 腮腺恶性肿瘤
- B. 腮腺良性肿瘤

- C. 慢性化脓性腮腺炎
- D. 腮腺结核
- E. 良性腮腺肥大

正确答案：C

**例题 4** 某稳定型心绞痛患者近期发生一过

性脑缺血，在给予常规抗心绞痛药物的同时，选用小剂量阿司匹林治疗，其理论依据是药物

- A. 抑制 PG 合成酶，使 PGI<sub>2</sub> 合成减少
- B. 抑制 PG 合成酶，使 TXA<sub>2</sub> 合成减少

- C. 抑制 PG 合成酶，使 PGE<sub>2</sub> 合成减少
- D. 抑制 PG 合成酶，消除痛觉增敏效应
- E. 抑制 PG 合成酶，使致炎物质释放减少

正确答案：B

### 三、B1型选择题

B型选择题为配伍题。B1型选择题是标准配伍题，试题的形式为开始是5个备选答案，其后提出至少2道试题，要求应试者为每一道试题从备选答案中选出与其关系最密切的答案（见例题5），每个备选答案可以被选用1次，多次或不被选用。

#### 例题5（1~5题共用备选答案）

- A. 四环素牙
- B. 氟牙症
- C. 先天性梅毒牙
- D. 牙震荡
- E. 牙釉内陷

- 1. 微量元素摄入过多造成
- 2. 药物因素造成
- 3. 感染造成
- 4. 外伤造成
- 5. 牙发育异常造成

正确答案：1. B 2. A. 3. C 4. D 5. E

### 四、A3/A4型选择题

A3型选择题为病历组型最佳选择题。此类题的结构是先叙述一个临床案例，然后在案例下提出若干道考题，每道考题均与案例有关，但测试点不同，各考题之间相互独立（见例题6）。每道考题备有5个备选答案，要求选择1个最佳的答案，其余的答案可以是错误的，也可以是部分正确的，但只能有1个最佳的答案。此类型也有否定型形式。A3型选择题和后面讲述的A4型选择题多用来考查临床学科的知识和技能，但也有可能在此类试题中提出某个问题来考查基础医学或其他学科的知识和技能。

A4型选择题为病历串型最佳选择题。试题的结构与A3型选择题类似，也是先叙述1个临床案例，然后提出若干个相关的问题，与A3型选择题不同的是当病情逐渐展开时，可逐步增加新的信息（见例题7）。每个问题均与开始叙述的临床案例有关，又与随后增加的信息有关，所以回答这样的试题一定要仔细考虑两者的要求。A4型选择题中的每个问题也有5个备选答案，要求找出1个最佳的答案，其余的备选答案可以是部分正确，也可以是错误的。A4型选择题也有否定型形式，否定词常用黑体字以提醒应试者。

#### 例题6（1~2题共用题干）

女性，22岁，去某医院行拔牙术，注射麻药时，患者出现头晕、恶心、胸闷、四肢无力。查：血压90/60mmHg，脉搏65次/分，面部及口唇苍白。

1. 该患者的诊断是

- A. 中毒
- B. 过敏
- C. 晕厥
- D. 白血病
- E. 窒息

2. 对该患者上述情况的正确处理是

- A. 立即送往急诊室
- B. 注射麻药完成后抢救
- C. 停止注药，立即抢救
- D. 继续注射，完成拔牙
- E. 观察，暂不处理

正确答案：1. C 2. C

**例题 7 (1~2 题共用题干)**

某无牙颌患者，要求制作全口义齿修复。主诉：曾多次全口义齿修复，均不合适。检查发现：下颌牙槽嵴极度低平，口腔黏膜薄，舌体增大，下颌呈习惯性前伸，关系不稳定。

1. 取印模时应注意

- A. 用解剖印模法
- B. 取功能性印模
- C. 用石膏一次印模
- D. 用有孔托盘
- E. 舌侧托盘边缘加高

2. 确定关系时注意

- A. 采用患者的习惯位
- B. 利用旧义齿确定
- C. 帮助患者下颌后退
- D. 面下 1/3 的高度
- E. 颌骨的垂直关系

正确答案：1. B 2. C

# 口腔执业助理医师考试全真模拟试卷 (一)

## 第一单元

### A1型选择题 (1~93题)

#### 答题说明

每一道考题下面有A、B、C、D、E五个备选答案。请从中选择一个最佳答案，并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。

1. 下列关于肽键性质和组成的叙述正确的是  
A. 由 C<sub>α</sub>和 N 组成  
B. 由 C<sub>α1</sub>和 C<sub>α2</sub>组成  
C. 由 C<sub>α</sub>和 C-COOH 组成  
D. 肽键可以自由旋转  
E. 肽键有一定程度的双键性质
2. 下列关于己糖激酶叙述正确的是  
A. 催化反应生成 6-磷酸果糖  
B. 使葡萄糖活化以便参加反应  
C. 己糖激酶又称为葡萄糖激酶  
D. 是酵解途径的唯一的关键酶  
E. 它催化的反应基本上是可逆的
3. 下列叙述中，错误的是  
A. 四氢叶酸 (FH<sub>4</sub>) 是一碳单位转移酶的辅酶  
B. 一碳单位参与核酸合成  
C. 叶酸缺乏时可引起巨幼细胞性贫血  
D. 维生素 B<sub>12</sub>含有金属元素  
E. 维生素 B<sub>12</sub>和一碳单位代谢无关
4. 关于游离胆红素的叙述，正确的是  
A. 水溶性大  
B. 易透过生物膜  
C. 可通过肾随尿排出  
D. 与重氮试剂呈直接反应  
E. 胆红素与葡萄糖醛酸结合
5. 鸟氨酸循环合成尿素，一个氮原子来自 NH<sub>3</sub>，另一个来自  
A. 谷氨酸  
B. 谷氨酰胺  
C. 天冬氨酸  
D. 天冬酰胺  
E. 氨基甲酰磷酸
6. 蛋白质的生物合成过程始于  
A. 核糖体的组装  
B. mRNA 在核糖体上的就位  
C. 氨基酸的活化  
D. 氨基酸的进位  
E. 氨基酸的合成
7. 抢救氯丙嗪引起的低血压、休克时禁用

- 肾上腺素是因为氯丙嗪  
A. 有抑制血管运动中枢作用  
B. 直接扩张血管平滑肌  
C. 可阻断  $\alpha$  受体  
D. 可阻断  $\beta$  受体  
E. 可阻断 M 受体
8. 奥美拉唑治疗消化性溃疡作用机制是  
A. 抑制  $H^+-K^+$ -ATP 酶，减少胃酸分泌  
B. 抑制  $H^+-Na^+$ -ATP 酶，减少胃酸分泌  
C. 抑制  $Na^+-K^+$ -ATP 酶，减少胃酸分泌  
D. 阻断  $H_2$ 受体，抑制胃酸分泌  
E. 阻断  $H_1$ 受体，抑制胃酸分泌
9. 使用过量最易引起心律失常的药物是  
A. 去甲肾上腺素  
B. 间羟胺  
C. 麻黄碱  
D. 多巴胺  
E. 肾上腺素
10. 第三代头孢菌素的特点是  
A. 对革兰阴性菌作用较弱  
B. 作用时间短  
C. 组织穿透力弱  
D. 对  $\beta$  内酰胺酶的稳定性较第一、二代强  
E. 主要用于轻、中度呼吸道和尿路感染
11. 目前用于病因性预防的首选抗疟药物是  
A. 氯喹  
B. 伯氨喹  
C. 乙胺嘧啶  
D. 乙胺丁醇  
E. 利福平
12. 四环素牙主要着色的部位是  
A. 牙釉质  
B. 牙本质  
C. 牙骨质
- D. 牙颈部  
E. 牙尖部
13. 糖尿病伴有水肿的患者不宜选用  
A. 氢氯噻嗪  
B. 吲塞米  
C. 螺内酯  
D. 乙酰唑胺  
E. 山梨醇
14. 长期使用利尿药的降压机制是  
A. 排  $Na^+$ 、利尿，血容量减少  
B. 降低血浆肾素活性  
C. 增加血浆肾素活性  
D. 减少血管平滑肌细胞内  $Ca^{2+}$   
E. 抑制醛固酮的分泌
15. 强心苷治疗心脏衰竭疗效最好的适应证是  
A. 甲状腺功能亢进诱发的心力衰竭  
B. 高度二尖瓣狭窄诱发的心力衰竭  
C. 伴有心房颤动或心室率快的心力衰竭  
D. 肺源性心脏病引起的心力衰竭  
E. 严重贫血诱发的心力衰竭
16. 关于情绪情感的作用的表述，不正确的是  
A. 积极的情绪情感有助于工作效率的提高  
B. 消极的情绪情感会影响工作效率  
C. 只有在身心放松的状态下才能发挥最佳的工作效率  
D. 情绪是心身联系的纽带，临幊上许多常见病都与不良情绪有关  
E. 人际情感一旦形成就不易改变
17. 可预防心身疾病的措施不包括  
A. 减少负性情绪对健康的不良影响  
B. 正确认识各种生活事件  
C. 养成健康的行为习惯和生活方式

- D. 多参加社会活动  
E. 劳逸结合，不超负荷工作
18. 下列属于精神分析的常用方法的是  
A. 系统脱敏  
B. 厌恶疗法  
C. 生物反馈疗法  
D. 自由联想  
E. 催眠疗法
19. 关于不伤害原则，正确的是  
A. 此原则是绝对的，最基本的  
B. 临幊上存在的很多对患者造成伤害的情况有些是可以避免的  
C. 对患者的不伤害只是指生理上的不伤害  
D. 对患者的不伤害是指对患者心理的不伤害  
E. 如果不伤害原则与其他原则冲突，应该以满足不伤害原则为最终选择
20. 医生行使干涉权不是针对  
A. 患者自主要求易诊时  
B. 精神病患者、自杀未遂者拒绝治疗  
C. 需要进行隔离的传染病患者  
D. 人体实验出现高度危险时中止实验  
E. 危重患者要求了解自己的疾病实情，但了解后不利于诊治，医生隐瞒真相
21. 医患关系是以社会主义法制为保障建立起来的  
A. 权威关系  
B. 信誉关系  
C. 互助关系  
D. 友好关系  
E. 信托关系
22. 在病例对照研究中，控制混杂偏倚，不应采用下列哪条措施  
A. 制定明确的排除混杂因素标准
- B. 进行个体或频数配比设计  
C. 选择尽可能多的条件加以匹配  
D. 采用分层分析方法  
E. 采用多元统计分析方法
23. 对传染病患者或疑似传染病患者污染的场所和物品，疾病预防控制机构应当及时采取  
A. 封闭场所并销毁物品  
B. 强制隔离治疗  
C. 必要的卫生处理  
D. 报告上级卫生行政机关处理  
E. 提请卫生防疫部门处理
24. 下列人员中一定不能予以医师执业注册的是  
A. 受过刑事处罚的  
B. 受行政处罚，自处罚执行完毕之日起至申请注册之日止不满两年的  
C. 不具有完全民事行为能力的  
D. 受过吊销医师执业证书行政处罚的  
E. 受吊销医师执业证书行政处罚，自处罚决定之日起至申请注册之日止已满两年但不满三年的
25. 在突发公共卫生事件应急处理工作中，有关单位和个人不配合有关技术人员调查、采样、技术分析和检验的，对有关责任人给予  
A. 警告  
B. 吊销执照  
C. 降级或者撤职的纪律处分  
D. 行政处分或者纪律处分  
E. 追究刑事责任
26. 作为水质被粪便污染最合适的细菌学指标是  
A. 厌氧芽胞菌  
B. 粪链球菌  
C. 大肠埃希菌群

- D. 伤寒沙门菌  
E. 痢疾志贺菌
27. 管理本行政区域内医师工作的机构是  
A. 县级以上人民政府劳动人事部门  
B. 县级以上人民政府工商行政部门  
C. 县级以上人民政府卫生行政部门  
D. 各级医师协会  
E. 各级人民政府
28. 斜嵴是由  
A. 上颌第一磨牙近中颊尖与远中颊尖三角嵴相连而构成  
B. 上颌第一磨牙近中颊尖与近中舌尖三角嵴相连而构成  
C. 上颌第一磨牙近中舌尖与远中颊尖三角嵴相连而构成  
D. 上颌第一磨牙近中舌尖与远中舌尖三角嵴相连而构成  
E. 上颌第一磨牙近中颊尖与远中舌尖三角嵴相连而构成
29. 不具备宽冠窄根特点的乳牙是  
A. 上颌乳中切牙  
B. 上颌乳侧切牙  
C. 下颌乳侧切牙  
D. 上颌乳尖牙  
E. 下颌乳尖牙
30. 乳牙治疗过程中需要防止穿髓的主要原因是  
A. 乳牙根管粗  
B. 乳牙根管口大  
C. 乳牙髓腔大  
D. 乳牙根管数目少  
E. 乳牙根管方向斜度大
31. 正常恒牙的建立重点取决于  
A. 建骀动力平衡  
B. 种族
- C. 遗传  
D. 后天环境  
E. 习惯
32. 有关上颌窦解剖结构的描述，错误的是  
A. 上壁为眶下壁  
B. 后壁为上颌体的颞下面  
C. 下壁距上颌第一、二前磨牙根尖最近  
D. 前壁为上颌窦的外侧面  
E. 开口于中鼻道
33. 以下关于乳牙髓腔特征的描述哪个不正确  
A. 髓室大  
B. 根管粗  
C. 根尖孔小  
D. 髓室顶高  
E. 髓角高
34. 位于口腔前庭内相当于原中切牙近中交界线的延长线上的是  
A. 舌系带  
B. 唇系带  
C. 颊系带  
D. 口轮匝肌的起始部  
E. 上颌义齿切迹
35. 下述下颌中切牙的形态特征中不正确的是  
A. 下颌中切牙是恒牙中最小的  
B. 下颌中切牙切缘平直，近远中切角相等  
C. 下颌中切牙远中接触区靠近切角，近中接触区离切角稍远  
D. 下颌中切牙切缘比颈缘宽  
E. 下颌中切牙舌侧窝不明显
36. 在下述牙根形态的生理意义中，错误的是  
A. 根分叉越多，其支持作用越大

- B. 根分叉越宽，其支持作用越强  
C. 上颌切牙受向上向前的力，故唇面小于舌面  
D. 上颌磨牙舌尖受力最大，故舌根比颊根大  
E. 下颌磨牙牙根横截面呈葫芦形，有利于稳固
37. 以下关于前牙 3/4 冠切沟的描述哪项是错误的  
A. 位于切斜面内  
B. 连接两邻沟  
C. 可增加 3/4 冠强度  
D. 最主要的抵抗舌侧脱位的结构  
E. 可用倒锥钻预备
38. 牙髓中不含以下哪种细胞  
A. 成纤维细胞  
B. 成釉细胞  
C. 成牙本质细胞  
D. 未分化间充质细胞  
E. 巨噬细胞
39. 口腔黏膜的生发层包括  
A. 基底层和颗粒层  
B. 棘层和基底层  
C. 颗粒层和棘层  
D. 棘层和角化层  
E. 角化层和颗粒层
40. 牙周膜中主纤维束不包括  
A. 根间组  
B. 水平组  
C. 斜形组  
D. 牙骨膜组  
E. 牙槽嵴组
41. 下列有关肌上皮细胞的描述，不正确的是  
A. 肌上皮细胞位于腺泡和小导管的腺上皮与基膜之间  
B. 肌上皮细胞形态扁平，发出 4~8 支分支状突起  
C. 肌上皮细胞内含肌动蛋白和肌球蛋白  
D. 肌上皮细胞具有收缩功能  
E. 通常每个腺泡有三个以上肌上皮细胞
42. 决定牙形状的是  
A. 成釉器  
B. 牙囊  
C. 牙乳头  
D. 上皮根鞘  
E. 上皮隔
43. 含牙囊肿囊壁与所含牙齿的位置关系是  
A. 囊壁附着于牙冠  
B. 囊壁附着于牙颈部  
C. 囊壁附着于牙根中部  
D. 囊壁附着于牙齿任何部位  
E. 牙齿完全位于囊腔内
44. 下列病理学变化属于混合型牙瘤的是  
A. 形成滤泡状上皮岛  
B. 形成玫瑰花样结构  
C. 出现大量影细胞和钙化灶  
D. 由许多牙样结构组成  
E. 牙体组织成分紊乱排列
45. 黏液表皮样癌的细胞组成是  
A. 表皮样细胞、腺上皮和黏液细胞  
B. 表皮样细胞、软骨样细胞和中间细胞  
C. 腺上皮细胞、黏液细胞和中间细胞  
D. 表皮样细胞、黏液细胞和中间细胞  
E. 黏液细胞、软骨样细胞和中间细胞
46. 下列哪种药物不可用于早期龋的化学疗法  
A. 75%NaF 甘油糊剂  
B. 8% 氟化亚锡  
C. 氯化锶

- D. 10%硝酸银  
E. 含氟凝胶
47. 银汞合金填充操作不正确的是  
A. 少量多次填充  
B. 每次送入窝洞的银汞合金量在铺平后不超过1mm厚  
C. 银汞合金从调制到填充完毕、雕刻成形应在6~7分钟内  
D. 邻面洞先填髓面洞，再填邻面洞  
E. 24小时后方可打磨抛光
48. 下列不具有抗龋作用的矿物质或元素是  
A. 氟  
B. 磷酸盐  
C. 铜  
D. 镁  
E. 铁
49. 下列哪种材料对牙髓刺激性小且可促进牙本质形成  
A. 氧化锌丁香油水门汀  
B. 聚羧酸水门汀  
C. 玻璃离子水门汀  
D.  $\text{Ca}(\text{OH})_2$ 制剂  
E. 碘仿糊剂
50. 关于磨牙症，正确的是  
A. 睡眠时有习惯性磨牙者称为磨牙症  
B. 可引起牙周损害，对咀嚼肌无不良影响  
C. 属于一种心理疾病  
D. 在临幊上可分为磨牙型、紧咬型和混合型三种类型  
E. 体力劳动者较易发病
51. 关于先天性缺额牙，正确的是  
A. 可分为个别缺额牙和全部缺额牙  
B. 个别缺额牙多见于乳牙列  
C. 缺额牙皆为对称发生
- D. 一般认为，个别缺额牙无遗传倾向，而全口缺额牙有家族遗传性  
E. 个别缺额牙最多见者为第三磨牙缺失
52. 死髓牙根尖部牙龈出现瘘管应考虑为  
A. 根尖囊肿  
B. 慢性牙髓炎  
C. 慢性根尖脓肿  
D. 慢性根尖肉芽肿  
E. 慢性根尖炎急性发作
53. 龈上洁治术前应先含漱，最好用  
A. 清水  
B. 蒸馏水  
C. 高锰酸钾液  
D. 苯扎溴铵  
E. 3%过氧化氢
54. 根管充填时，选择主尖时应考虑的依据除外  
A. 拍诊断丝X片  
B. 根管口的粗细  
C. 与工作长度一致  
D. 同主根管锉的型号  
E. 根管内试狭窄部有阻力
55. 急性根尖周炎应急处理的措施除外  
A. 安抚治疗  
B. 消炎止痛  
C. 开放髓腔  
D. 脓肿切开  
E. 降低咬合
56. 根尖囊肿的诊断要点除外  
A. 牙髓活力正常，不松动  
B. 根管内有浅黄色透明囊液  
C. 镜下囊液中胆固醇结晶  
D. X线透射区周边白线围绕  
E. 压迫邻牙，使邻牙牙根吸收或使邻牙移位现象

57. 青少年牙周炎的特点为  
A. 青少年男性多发  
B. 一般口腔较清洁、牙石少  
C. 牙龈重度炎症  
D. 好发于所有前牙  
E. 牙槽骨致密
58. 根尖周炎的主要病因是  
A. 感染因素  
B. 创伤因素  
C. 化学因素  
D. 医源因素  
E. 免疫因素
59. 急性牙槽脓肿排脓通道对根尖周组织破坏最小的是  
A. 根尖孔—根管内—龋洞  
B. 根尖周—骨膜下—黏膜下  
C. 骨髓腔—面部间隙—皮下  
D. 根尖周—骨髓腔—鼻腔  
E. 根尖周—骨髓腔—上颌窦
60. 造成牙槽骨吸收速度快的原因不包括  
A. 骨质疏松  
B. 牙周病  
C. 猖獗龋  
D. 全身健康差  
E. 义齿设计制作不合理
61. 后牙Ⅱ类洞型鸠尾峡的部位位于  
A. 洞底轴髓线角内侧  
B. 洞底轴髓线角处  
C. 洞底轴髓线角外侧  
D. 根据龋坏情况酌情处理  
E. 根据余留牙体情况决定
62. 龋病的三级预防包括  
A. 应用氟化物  
B. 窝沟封闭  
C. 防止并发症
63. 假性牙周袋与真性牙周袋的区别是  
A. 牙周袋的深度  
B. 牙周袋的形状  
C. 牙周袋底的位置  
D. 牙龈有无增生或肿胀  
E. 牙龈有无炎症
64. 急性根尖周炎脓肿切开的主要临床依据是  
A. 剧烈疼痛后3~4天  
B. 根尖部移行沟变平  
C. 脓肿扪诊有波动感  
D. 患者体温升高38℃  
E. 白细胞计数升高
65. 牙髓失活法最严重的并发症是  
A. 封药后疼痛  
B. 失活剂烧伤  
C. 急性牙髓炎  
D. 急性根尖炎  
E. 急性龈乳头炎
66. 关于恶性黑色素瘤，下列哪种说法是错误的  
A. 早期表现为皮肤痣或黏膜黑斑，可有卫星结节  
B. 恶性程度高，可以侵犯骨组织，引起牙槽突及颌骨破坏、牙齿松动  
C. 常发生广泛转移  
D. 发现病变后应尽早活检明确诊断，以免耽误治疗  
E. 治疗以手术为主，辅以化疗
67. 乳牙最容易患龋的部位是  
A. 乳磨牙骀面  
B. 第一乳磨牙远中面  
C. 第二乳磨牙近中面

- D. 乳前牙的唇面  
E. 乳切牙的近中面
68. 牙本质龋最前缘的改变是  
A. 脱矿  
B. 细菌侵入  
C. 透明牙本质形成  
D. 成牙本质细胞突起脂肪变性  
E. 再矿化
69. 牙周炎在 X 线片上的表现为  
A. 牙周膜呈黑线  
B. 骨硬板为白线  
C. 前牙牙槽嵴顶尖锐  
D. 后牙牙槽嵴顶平坦  
E. 峴顶位于根长 1/2 处
70. 酸蚀术处理合格的牙釉面呈  
A. 乳白色  
B. 白垩色  
C. 黄褐色  
D. 乳黄色  
E. 暗灰色
71. 随楔状缺损加深可出现的并发症除外  
A. 牙本质过敏症  
B. 可复性牙髓炎  
C. 牙龈乳头炎  
D. 根尖周炎  
E. 牙齿折裂
72. 牙周炎与牙龈炎的主要区别是  
A. 牙龈出血  
B. 牙龈肿胀  
C. 牙周袋形成  
D. 牙龈质地松软  
E. 牙龈鲜红色
73. 对于诊断为“第Ⅱ类近中位颊侧移位阻生智齿”的描述，错误的是  
A. 阻生智齿大部分位于下颌升支内  
B. 阻生智齿的长轴向近中倾斜  
C. 阻生智齿的最高点低于殆平面  
D. 阻生智齿的最高点高于第二磨牙颈部  
E. 阻生智齿偏向正常牙列中线的颊侧
74. 去净龋坏组织主要的临床指标是  
A. 洞壁的颜色  
B. 洞底的颜色  
C. 组织的硬度  
D. 窝洞的形状  
E. 器械的硬度
75. 乳牙牙髓治疗中正确的是  
A. 乳牙根管充填可用氧化锌丁香油糊剂  
B. 牙髓坏疽时最好拔除  
C. 牙根开始吸收时不能做活髓切断  
D. 乳牙不能做氢氧化钙活髓切断  
E. 乳牙保存活髓没意义
76. 急性牙髓炎自发痛时间的特点为  
A. 吃饭痛  
B. 饭后痛  
C. 遇冷痛  
D. 遇热痛  
E. 夜间痛
77. 酸蚀无法起到的作用有  
A. 增大牙齿表面积  
B. 机械清洁作用  
C. 保护牙髓活力  
D. 暴露清洁新鲜的釉质  
E. 增加釉质微孔结构
78. 下列何种情况不属于干槽症的表现  
A. 以疼痛为主要症状  
B. 为阵发性轻微疼痛  
C. 拔牙窝常有腐败坏死物  
D. 拔牙窝内有明显腐臭味  
E. 骨壁常有明显触痛