

牙体牙髓病学试题

A 下颌第一前磨牙 B 下颌第二前磨牙 C

一、单项选择题：(每题只有一个正确答案，将正确答案的序号写在题后括号内，每题 1 分)

上颌第一前磨牙

D 上颌第二前磨牙 E 以上都不是

1. 影响龋病发生的因素有：

11. 临床记录中，舌面为 ()

A 细菌 B 易感牙面 C 食物 D 一定的时间

A La B L C M D D E O

E 以上因素都有

2. 浅龋的最常使用的常规诊断方法是 ()

12. 青少年畸形中央尖所致牙髓坏死首先用 () 治疗

A X 线片检查 B 探诊 C 显微放射摄影法 D 氦离子激光照射 E 冷热诊

A 根尖诱导成形术 B 牙髓塑化治疗 C 拔除 D 根管治疗 E 根管外科

3. 隐裂发生最多的牙齿是 ()

13. 对于牙本质过敏首选的治疗方法有 ()

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

A 药物脱敏 B 牙髓治疗 C 牙周洁治 D 垫底充填 E 树脂充填

4. X 线检查一般不用于 ()

14. 目前认为菌斑中最主要的致龋菌是 ()

A He 面龋 B 深龋 C 牙折 D 慢性根尖周炎 E 牙髓疼痛

A 乳酸杆菌 B 血链球菌 C 大肠杆菌 D 葡萄球菌 E 变形链球菌

5. 最适宜作直接盖髓剂的药物是 ()

15 釉珠附着在 ()

A EOE B 氢氧化钙糊剂 C 抗菌素糊剂 D 抗菌素加激素糊剂 E 1-2%聚甲醛

A 根尖牙骨质表面 B 髓腔内壁 C 近颈部牙骨质表面 D 根管内壁 E 牙冠表面

6. 额外牙最多发生的部位是 ()

16. 畸形中央尖最好发于 ()

A 下颌两中切牙之间 B 上颌两中切牙中间 C 上两双尖牙之间 D 上颌第二磨牙远中侧 E 下颌第三磨牙远中侧

A 下颌第一磨牙 B 下颌第二磨牙 C 下颌第三磨牙 D 下颌第二前磨牙 E 下颌第一前磨牙

7. 急性牙髓炎应急镇痛治疗的最好方法是 ()

17 制备倒凹是为了 ()

A 药物消炎，镇痛 B 局部麻醉下开髓引流，辅以药物镇痛 C 直接或间接盖髓 D 拔除牙髓 E 拔除牙齿

A 获得良好的抗力形 B 便于垫底 C 便于充填 D 获得良好的固位形 E 便于放置盖髓剂、

8. 牙髓坏死后牙齿变色的原因 ()

18. 浅表有隐裂. 无明显症状, 但牙髓活力正常者。其治疗应首选 ()

A 失去血液供应 B 血红蛋白分解产物进入牙本质小管 C 脓液进入牙本质小管 D 细菌分解产物进入牙本质小管 E 胆固醇结晶进入牙本质小管

A 开髓失活 B 全冠修复 C 备洞充填 D 调颌治疗 E 拔除患牙

9. 诊断牙本质过敏症的主要方法为 ()

19. 龋损的好发牙面居首位的是 ()

A 问诊 B 探诊 C 摄 X 线片 D 叩诊 E 望诊

A He 面 B 近中邻面 C 前牙唇面 D 远中邻面 E 颊面

10. 恒牙列中患龋的频率最高的是 ()

20. 临床上 VI 类洞指的是 ()

- A 所有牙面发育点裂隙沟的龋损所备成的窝洞
B 发生于后牙邻面的龋损所备成的窝洞
C 前牙邻面未累及切角的龋损所备成的窝洞
D 发生在前牙切脊和后牙牙尖等自洁区的龋损所备成的窝洞
E 以上均是
21. 下列各项中哪项不是深龋的临床表现()
A 冷热刺激痛 B 食酸甜食物敏感 C 自发痛
D 食物嵌塞痛 E 牙髓活力测定正常
22. 诊断邻面龋最准确的方法是()
A 视诊 B 探诊 C 温度刺激试验 D 染色法 E 咬合翼片
23. 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
24. 银汞合金充填时, 备洞要求除外()
A 需做成盒形洞 B 有一定固定形状 C 洞缘曲线圆钝
D 点线角锐利 E 去除无机釉
25. 窝洞制备时, 抗力形中的要求, 下列错误的是()
A 洞的深度达到釉牙本质界下 0.5mm
B 盒形洞形: 底平, 壁直
C 复面洞阶梯的龈壁为向颈方的斜面
D 去除薄壁弱尖
E 洞缘曲线圆钝
- 26 对隐裂牙无帮助的检查为()
A 叩诊 B 视诊 C 碘染色法 D X-线
E、咬楔法
- 27 急性牙髓炎与急性根尖周炎鉴别的主要依据是()
A 牙髓活力情况 B 疼痛的性质 C 有无龋齿
D 有无外伤 E X-线检查
28. 逆行性牙髓炎常见病因是()
A 深牙周袋 B 血运感染 C 牙周脓肿 D
根尖肉芽肿 E 创伤性牙
29. 根尖周炎疼痛最剧烈的阶段是()
A 根尖脓肿 B 骨膜下脓肿 C 粘膜下脓肿 D 瘻
管形成期 E 急性浆液期
30. 下列哪项不是急性龋的特点()
A 多见于儿童及青年人 B 病变组织颜色浅
C 病变进展快
D 质地软而湿 E 去腐时必须用钻取出
31. 龋病导致的牙体硬组织缺损, 可由以下那种方法治
疗()
A 药物治疗 B 自行修复 C
充填治疗
D 再矿化疗法 E 以上方法均可以
32. 下列龋病类型哪种是按损害程度分类的()
A 急性龋 B 慢性龋 C 中龋 D 静
止龋 E 窝沟龋
33. 静止龋主要是在下列何种情况下产生的()
A 机体抵抗力增加
B 牙齿再矿化能力增加
C 牙面产生龋的环境消失
D 口内致龋病菌减少
E 牙齿的抗酸力增加
34. 恒牙龋病的最好发牙位为()
A 下颌第一、二磨牙
B 上颌第一、二磨牙
C 前磨牙
D 上前牙
E 以上牙位依次好发
35. 深龋备洞时, 下列哪项措施是错误的()

- A 洞底平，侧壁平直，两者相垂直
B 去尽腐质
C 保护牙髓
D 洞缘线圆钝
E 尽量保留健康牙体组织
36. 复合树脂充填时，不宜用氧化锌丁香油糊剂垫底是因为()
A 可致树脂性质改变
B 影响树脂聚合
C 影响树脂与牙粘接
D 抗压强度不足
E 使树脂色泽改变
37. 下列哪个时期生活在高氟区，可造成氟牙症发生()
A 0~7 岁
B 8~15 岁
C 16~22 岁
D 23~30 岁
E 31 岁以后
38. 为防止四环素牙的发生，哪些人不宜使用四环素类药物()
A 妊娠期和哺乳期妇女
B 3 岁以下小儿
C 妊娠期、哺乳期妇女和 8 岁以下儿童
D 8 岁以上儿童
E 所有人
39. Black 窝洞分类的是根据()
A 窝洞所在的部位
B 牙的解剖形态
C 龋洞发生的部位
D 不同牙位功能
E 充填材料性质
40. 患者 18 岁，右下大牙不适就诊。查：右下第二前磨牙颊侧根部瘻管，合面中央尖出现圆形黑环，叩诊(+), X 线片示其根尖孔未形成，根尖暗影。牙髓感染途径为()
A 深龋
B 畸形中央尖
C 血源性感染
D 逆行性感染
E 创伤
41. 患者，女，右侧后牙咀嚼酸痛 3 个月余。查：右下第一磨牙合面近中釉质磨损明显，探酸，叩诊(-)。该牙最佳治疗()
A 调 He
B 牙髓治疗
C 全冠修复
D 脱敏治疗
E 充填治疗
42. 引起牙髓感染的主要途径为()
A 暴露的牙本质小管
B 牙髓暴露
C 牙周袋途径
D 血源感染
E 以上都是
43. 温度刺激出现疼痛，但刺激去除后疼痛即可消失，可能为()
A 牙髓正常
B 牙髓坏死
C 可复性牙髓炎
D 牙髓钙化
E、慢性牙髓炎
44. 若诊断为逆行性牙髓炎，检查最重要的是()
A 牙龈出血
B 龈下牙石
C 牙周溢脓
D 深牙周袋
E 深的龋洞
45. 残髓炎最有价值的诊断指征为()
A X 线检查
B 电测试
C 温度测试
D 病史
E 去除原充填物检查患牙根管深处有无疼痛
46. 根管治疗过程可发生的并发症()
A 器械折断
B 急性根尖周炎
C 皮下气肿

59. 上颌第一磨牙的根管形态特点是()
- A 多数是 2 根管, 即 1 个颊根管和 1 个腭根管
B 多数是 3 根管, 即 1 个近颊、1 个远颊和 1 个腭根管
C 多数是 4 根管, 即 2 个近颊、1 个远颊和 1 个腭根管
D 多数是 4 根管, 即 1 个近颊、2 个远颊和 1 个腭根管
E 多数是 4 根管, 即 1 个近颊、1 个远颊和 2 个腭根管
60. 弯曲根管预备的常见并发症是()
- A 根管台阶
B 药物性根尖周炎
C 牙周组织坏死
D 皮下气肿
E 误戏和误咽
61. 根管预备的工作长度是指()
- A 牙的实际长度
B 从牙冠参照点到牙本质牙釉质界
C 从牙冠参照点到解剖根尖孔
D 从牙冠参照点到生理根尖孔
E 从牙冠参照点到距生理根尖孔 0.5~1mm
62. 根管成形的标准是()
- A 根管比原来直径至少扩大 3 个器械号
B 根尖预备到 20 号标准器械
C 根管内无大量渗出
D 根管冲洗无混浊液体
E 根管内无严重气味
63. 下列哪一项不是牙髓切断术的潜在并发症()
- A 髓髓感染
B 根管钙化
C 内吸收
D 牙髓坏死
E 髓室穿孔
64. 下列哪一项描述不是玻璃离子粘固剂修复术窝洞预备的特点()
- A 玻璃离子粘固剂与牙体组织有化学粘接, 对固位形的要求可放宽
B 不必作倒凹、鸠尾等固位形
C 去除龋坏牙本质, 必须作预防性扩展
D 窝洞的点、线角圆钝
E 洞缘釉质不作斜面
65. 早期釉质龋脱钙最严重的是()
- A 透明带 B 暗带 C 损害体部 D 釉质表层 E 细菌侵入层
66. 四环素牙时, 色素主要沉积在()
- A 牙釉质表面 B 釉质里层 C 牙本质内 D 釉牙本质界 E 牙骨质
67. 窝洞充填造成牙龈炎和牙周炎是由于()
- A 诊断的错误
B 充填时安装成型不合适
C 备洞时产生热
D 龈壁位于龈上 1 毫米之内
E 充填材料的化学刺激
68. 感染根管内的最主要细菌()
- A 变性链球菌 B 专性厌氧菌
C 兼性厌氧菌 D 金黄色葡萄球菌 E 白色念珠菌
69. 目前认为菌斑中最主要的致龋菌是()
- A 乳酸杆菌 B 血链球菌
C 大肠杆菌 D 葡萄球菌 E 变形链球菌

70. 年轻恒牙的可复性牙髓炎，去净腐质未露髓者，首选治疗方法()
- A 局麻下开髓引流 B 安抚治疗
C 间接盖髓
D 活髓切断术 E 局麻下拔髓
71. 牙菌斑与龋病的发生以下哪种说法较正确()
- A 有牙菌斑者就一定患龋
B 牙菌斑与患龋率无关
C 牙菌斑多患龋率高
D 牙菌斑多患龋率低
E 牙菌斑少患龋率高
72. 按龋坏程度可将龋病分为()
- A 急性龋、慢性龋、静止性龋
B 浅龋、中龋、深龋
C 窝沟龋、平滑面龋
D 牙釉质龋、牙本质龋和牙骨质龋
E 干性龋、湿性龋
73. 深龋患者激发痛较重，洞底软龋能够彻底去净，治疗方法应选择()
- A 双层垫底，一次完成充填治疗
B 局麻下开髓失活，行牙髓治疗
C 先做安抚治疗，待 1~2 周复诊时症状消除后，再以双层垫底充填治疗
D 实行活髓切断术
E 间接盖髓、双层垫底，一次完成充填治疗
74. 龋病的定义是()
- A 牙齿在多种因素的影响下，其组织发生的一种慢性进行性破坏性疾病
B 多种生物因素的共同作用下，牙齿硬组织发生急性严重性破坏的一种病变
C 在以细菌为主的多种因素影响下，牙齿硬组织发生慢性进行性破坏的一种疾病
D 在多种内在因素的影响下，牙齿硬组织发生慢性进行性破坏的一种疾病
E 在细菌影响下，牙齿硬组织发生慢性进行性破坏的一种疾病
75. 中龋的临床表现为()
- A 遭受外界的物理化学刺激无明显反应
B 龋洞形成，酸甜冷热刺激疼，刺激去除后症状立即消失
C 龋洞形成，冷热刺激疼、自发疼
D 龋洞形成，冷热刺激、放射疼
E 龋洞形成，食物嵌入疼、夜间疼
76. 食物中特别容易致龋的物质是()
- A 蔬菜 B 蛋白质 C 果糖 D 蔗糖
E 脂肪
77. 中层龋和深龋用银汞合金充填时需用单层或双层

D 暴露清洁新鲜的釉质 E A+B+D

A 可塑性 B 传导性 C 成球性 D 膨胀性 E 变色性

78. 临床上不易查出的继发龋可用下列哪些方法帮助诊断 ()

A 探诊 B 温度测验 C X线 D 染色法 E 麻醉法

79. 复合树脂充填后脱落的原因如下, 除了 ()

A 制备了固位形
B 牙齿表面未注意清洁
C 酸蚀后的牙面接触唾液
D 未制备洞斜面
E 充填体过薄

80. 消毒窝洞理想的药物应该是 ()

A 消毒力弱、刺激性小、不损伤深层牙髓活力
B 刺激性小、渗透性小、向深层组织侵袭
C 刺激性大、消毒力强、足以杀死细菌
D 消毒力强、刺激性小、渗透性小、不使牙体组织变色
E 消毒力适中、刺激性小、渗透性强、不使牙体组织变色

81. 复合树脂充填洞形制备特点 ()

A 底平壁直, 洞形必须达到一定的深度
B 点线角应圆滑, 洞缘角应制备短斜面
C 应制备典型的箱状洞, 并设计良好的固位形
D 洞缘角应呈直角, 不宜在洞缘角制备短斜面, 需去净无基釉
E 无需去净无基釉, 但要有良好的抗力形

82. 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

83. 牙髓充血区别于浆液性牙髓炎的特点是 ()

A 无探痛 B 无叩痛
C 无自发性痛
D 无温度刺激痛 E 无化学刺激痛

84. 临床常用的酸蚀剂 ()

A 10%~30%柠檬酸 B 10%~15%磷酸
C 30%~50%磷酸
D 30%~50%醋酸 E 10%~15%醋酸

85. 能引起四环素牙的药物有 ()

A 先锋霉素和四环素
B 土霉素和去甲金霉素
C 青霉素和缩水四环素
D 链霉素和氯霉素
E 活霉素和庆大霉素

86. 下列哪项不是窝洞的基本固位形 ()

A 侧壁固位 B 钉道固位 C 倒凹固位 D 鸠尾固位 E 梯形固位

87. 右下颌第一恒磨牙颊面龋洞破坏越过边缘嵴至咬合面窝沟是 ()

A I 类洞 B II 类洞 C III 类洞 D IV 类洞 E V 类洞

88. 牙髓病最常见的是 ()

A 牙髓充血 B 牙髓炎 C 牙髓坏死
D 牙髓钙变 E 牙内吸收

89. 慢性增生性牙髓炎的特点是息肉 ()

A 充满整个龋洞 B 与牙髓相连 C 与牙龈相连
D 与牙周膜相连 E 与牙槽骨相连

90. 意外露髓的牙髓组织经盖髓治疗后继发性牙本质形成封闭露髓孔一般在术后几个月左右完成 ()

103. 急性牙髓炎与急性根尖周炎鉴别的主要依据是 ()
- A 牙髓活力情况 B 疼痛的性质
- C 有无龋齿 D 有无外伤 E X线检查
104. 以下哪一种牙髓炎多发生在年轻人 ()
- A 慢性溃疡性牙髓炎
- B 慢性增生性牙髓炎
- C 牙髓变性
- D 慢性闭锁性牙髓炎
- E 牙髓坏死
105. 逆行性牙髓炎往往伴随有 ()
- A 严重的牙龈炎
- B 严重的牙周病
- C 严重的牙体缺损
- D 较深的楔状缺损
- E 明显的牙齿松动、移位
106. 牙髓坏死的临床表现为 ()
- A 一般无症状, 但 X 线检查可见牙内吸收
- B 牙齿发暗, 变色, 不透明, 温度及电活力试验无反应
- C 牙齿变色, 髓腔内腐败发臭, 温度及电活力试验反应迟钝, 读数低于对照牙
- D 无明显自发痛, 温度改变可引起疼痛
- E 一般无症状, X 线可见根管有不均匀膨大
107. 多聚甲醛用于牙髓失活时, 封药时间需 ()
- A 24~48 小时
- B 二到四天
- C 五到七天
- D 两周
- E 二十天
108. 深龋常见的自觉症状是 ()
- A 自发性痛
- B 阵发性痛
- C 激发痛
- D 夜间痛
- E 放射性痛
109. 引起根尖周病的原因主要是感染, 感染源主要是 ()
- A 牙周膜炎
- B 牙周袋内容物
- C 牙髓腔内容物
- D 血源性
- E 腺源性
110. 根尖囊肿诊断可靠的证据是 ()
- A 抽出黄色液体
- B 抽出深灰色液体
- C X 线检查有边界清晰的圆形透明区
- D X 线检查透明区直径不超过 1cm
- E 镜检观察到胆固醇结晶
111. 根管治疗中最严重的并发症是 ()
- A 疼痛
- B 侧穿根管壁
- C 器械落入消化道
- D 器械落入呼吸道
- E 器械折断根管内
112. 对于意外穿髓的患牙, 一般选用何种盖髓剂 ()
- A 氢氧化钙
- B 磷酸锌水门汀
- C 氧化锌丁香油糊剂
- D 亚砷酸酸酐
- E 碘仿氧化锌

113. 年轻恒牙的可复性牙髓炎，去净腐质未露髓者，
首选治疗方法为()
- A 局麻下开髓引流
B 安抚治疗
C 间接盖髓
D 活髓切断术
E 局麻拔髓
114. 根管治疗中器械落入口腔中应立即首先采取的措施是()
- A 使之不能闭口头部前倾
B 使之闭口不动
C 使之暂停呼吸
D 嘱不能吞咽
E 嘱安静平卧
115. 干髓剂中不含何种成分()
- A 地卡因 B 多聚甲醛 C 碘甘油
D 麝香草酚 E 羊毛脂
116. 干髓术后发生残髓炎者，应进行什么治疗()
- A 除去重填物重新失活后再行干髓术
B 拔除患牙
C 除去充填物、进行根管治疗或牙髓塑化疗法
D 不除去充填物，只使用药物消炎
E 除去充填物开放，服用止痛药物、症状消失后重新充填
117. 当第二乳磨牙破坏严重不能充填时，采取截冠法保留牙根，主要理由是()
- A 保持乳牙列完整性
B 维护第二乳磨牙功能
C 操作简便
D 既简便又可防止第一恒磨牙向近中移位。
E 防止牙槽骨萎缩
118. 为使第二恒磨牙代替第一恒磨牙，拔除破坏严重的第一恒磨牙应选择什么年龄为宜()
- A 6-8 B 8-10 C 10-12 D 12-14 E 14 岁以后
119. 根尖周组织病的病因不包括()
- A 创伤 B 化学刺激 C 感染 D 电流刺激 E 免疫因素
120. 急性根尖周炎按其发展进程可分为()
- A 牙髓充血、牙髓变性、牙髓坏死
B 浆液性根尖周炎和化脓性根尖周炎
C 浆液性根尖周炎和根尖周囊肿
D 根尖周肉芽肿和根尖周脓肿
E 化脓性根尖周炎和根尖周致密性骨炎
121. 最常见的牙龈病是()
- A 缘龈炎 B 肥大性龈炎
C 青春期龈炎 D 妊娠期龈炎 E 药物性牙龈增生
122. 缘龈炎的主要病因是()
- A 局部因素 B 全身因素 C 遗传因素
D 营养因素 E 内分泌失调
123. 与牙龈炎发病最密切的原因是()
- A 软垢 B 牙石 C 牙菌斑 D 刷牙方法
E 牙齿的排列
124. 根尖区急性炎症应急处理有()
- A 开髓引流 B 切开排脓
C 急性期拔牙 D 调 He E 以上都对
125. 以下根管预备的操作哪个是错误的()
- A 使用扩孔锉和扩孔钻，由细到粗，依序号进行
B 根管口可用球钻、大号扩孔钻或裂钻扩大

- C 对于根管狭窄、钙化或根管内异物可用螯合剂乙二胺四乙酸来处理
- D 凡旋转使用的器械，一般旋转不要超过半圈
- E A+C+D
126. 手机消毒不能采用下述哪种方法()
- A 甲醛蒸气熏
- B 高压消毒
- C 紫外线消毒
- D 2%碘酊擦拭后再用 75%酒精擦拭
- E 0.1%新洁尔灭液浸泡
127. 一般认为根管充填的时机是()
- A 髓腔已完全清理、扩大和成形
- B 无自发疼、叩诊无反应
- C 窦道口封闭、根尖区牙龈无红肿，无压痛
- D 无腐败臭味、根管内无脓和血
- E 以上都对
128. 缘龈炎最常见的主诉症状是()
- A 疼痛 B 出血 C 发痒 D 发胀 E 干燥
129. 检查接触点最好用()
- A 探针检查
- B 摇动牙齿
- C X 线片
- D 牙线检查
- E 咬食物或蜡片
130. 最常见的牙周病是()
- A 急性牙周炎 B 慢性牙周炎
- C 牙周变性
- D 牙周萎缩 E 咬合创伤
131. 牙周炎最主要的诊断依据为()
- A 牙石较多 B 牙龈出血
- C 牙齿疼痛
- D 牙周袋存在 E 牙周溢脓
132. 牙齿松动度与哪项有关()
- A 牙石存积的多少 B 牙龈是否出血
- C 龈袋的深浅
- D 病程的长短 E 牙周膜和牙槽骨的破坏程度
133. He 创伤最常见而且最早出现的征候是()
- A 牙齿移位 B 牙齿松动
- C 合面磨平
- D 形成过深的合面凹 E 形成过锐的牙尖，过高的边缘峭
134. 骨上袋和骨下袋的区别主要在于()
- A 牙周袋的深度
- B 牙周袋的宽度
- C 牙周袋的位置
- D 牙槽骨缺损的多少
- E 牙周袋底的位置与牙槽骨峭的关系
135. 酚醛树脂塑化液第III液是()
- A 间苯二酚 B 甲醛
- C 95%酒精
- D 过饱和的氢氧化钠液 E 甲酚甲醛
136. 做桩冠修复，最好使用何种根充方法()
- A 银尖+氢氧化钙糊剂 B 氢氧化钙糊剂
- C 酚醛树脂
- D 牙胶尖+氢氧化钙糊剂 E 碘仿糊剂
137. 不宜采用塑化疗法的是()
- A 根尖孔尚未闭合的年轻恒牙 B 乳牙
- C 根尖闭锁的前牙 D A+B
- E A+B+C
138. 牙髓塑化疗法的适应证不包括()

- A 急性根尖周炎 B 晚期牙髓炎 ()
- C 牙髓坏死 A 防止充填体脱落
- D 慢性根尖周炎 E 器械折断在根管内, 未超出根尖孔 B 防止充填体折断
139. 慢性牙髓炎依临床表现可分哪几型() C 防止继发龋的出现
- A 溃疡型、增生型、闭锁型 D 达到良好的美观效果
- B 化脓型、坏死型、液浆型 E 防止牙体折裂
- C 增生型、坏死型、化脓型
- D 坏死型、坏疽型、溃疡型
- E 液浆型、化脓型、闭锁型
140. 龈上洁治器刀刃应与牙面保持在什么角度可提高洁治的效率()
- A 角度越小越好 B 65。左右 C 80。左右
- D 最好 90。 E 大于 90。
141. 龈下锄形器在刮治根面时应注意()
- A 刀刃置于袋底根面上
- B 刀刃与根面成 45。左右
- C 刀刃与根面成 85。
- D 刀柄紧靠牙冠
- E 要有两点接触
142. 急性根尖周炎浆液期和根尖脓肿阶段, 从何处引流为佳()?
- A 切开粘膜引流 B 切开骨膜引流
- C 开髓引流
- D 根管引流 E 根管引流和切开粘膜引流
143. 前牙的牙髓病治疗以选用哪种方法为宜()?
- A 活髓保存法 B 干髓法治疗
- C 牙髓摘除术
- D 牙髓塑化法 E 药物止痛法
144. 窝洞外形线需制备成圆缓曲线, 其目的是为了
145. 蚀刻法复合树脂的粘接机理()
- A 螯合 B 化学键 C 范德华力 D 机械
146. 慢性根尖周炎的临床表现有()
- A 食物嵌塞疼
- B 自发性痛阵发性加剧
- C 口臭明显伴发热, 外周血白细胞计数升高
- D 可无明显自觉症状或轻度咬合不适
- E 无明显自觉不适, 触碰牙龈有出血
147. 下列哪种因素与牙体缺损的成因无关()
- A 楔状缺损 B 重度磨耗 C 牙周病 D 牙
148. 下列备洞原则中哪项是错的()
- A 尽可能去除龋坏组织
- B 底平壁直、点线角清晰
- C 边缘外形线应备成圆缓曲线
- D 洞壁无倒凹
- E 作预防性扩展
149. 畸形舌侧窝多见于()
- A 上颌双尖牙
- B 下颌双尖牙
- C 上、下颌双尖牙
- D 上颌侧切牙
- E 磨牙
150. 隐裂牙的主要症状是()

- A 牙髓充血 B 急性牙髓炎 C D 对摩擦和酸蚀均有较好的抵抗、耐受性 E 多发
急性根尖炎
- D 慢性牙髓炎 E 按隐裂部位及程度可能出
现上述任一症状
151. 牙齿磨耗取决于()
- A 食物种类 B 牙齿硬度 C D 年龄增长 E 以上都有
152. V类洞充填备洞后时, 要求()
- A 严格的抗力形 B 适当的固位形 C D 与牙面外形一致 E 必须做鸠尾
153. III类洞制备时()
- A 必须做鸠尾 B 无需做鸠尾 C 在
舌侧(腭侧)作相应的鸠尾
- D 在颊侧设计相应鸠尾 E 以上都不对
154. 复合树脂最大的优点()
- A 耐磨 B 可塑性强
C 溶解度低
D 美观 E 体积变化小
155. 根管治疗中器械折断于根管中未超过根尖孔, 不
易取出, 可采用()
- A 根尖切除术 B 牙髓塑化疗法
C 干尸术
D 空管疗法 E 复合树脂充填法
156. 我国现行水质标准氟浓度为()
- A 0.5ppm B 1.0ppm C 0.5~1.0ppm D 1~
2ppm E 2ppm
157. 氟牙症牙齿特点是()
- A 多见于乳牙, 恒牙亦可发生 B 耐酸不耐
磨 C 耐磨不耐酸
- D 对摩擦和酸蚀均有较好的抵抗、耐受性 E 多发
生在单个牙或一组牙
158. 临床判断龋质是否去净, 主要依据()
- A 硬度 B 色泽 C 有无敏感点 D
A+B E B+C
159. X线片上呈透射的是()
- A 牙胶 B 氧化锌 C 塑化液 D 磷酸锌水
门汀 E 氢氧化钙
160. 氟化水源防龋的最佳年龄是()
- A 从初生婴儿到老年 B 6个月~13岁
C 6个月~18岁
D 6岁~12岁 E 从初生到成年周期性间
断使用
161. 局部用药治疗龋病的适应证()
- A 小而浅的乳牙龋 B 大而浅的乳牙龋
C 大而深的乳牙龋
D 乳前牙邻面龋 E 乳磨牙邻面龋
162. 食物是引起龋病的因素以下观点哪项错()
- A 食物在牙面滞留会引起龋
B 吃糖量比吃糖次数对于龋的发生更重要
C 食物磷含量与龋发生有关
D 食物物理性状与龋病发生密切相关
E 蔗糖必须通过细菌作用才能致龋
163. 第一恒磨牙有釉质发育不全, 说明受累年龄在出
生后()
- A 五年内 B 三年内 C 二年后 D 二年内
E 一年内
164. 急性牙槽脓肿经何种排脓途径排脓后对患牙愈后
较差()
- A 通过根管从龋洞排脓
B 由龈沟或牙周袋排脓

- C 穿通舌侧骨壁排脓
D 穿通唇颊侧骨壁排脓
E 向鼻腔排脓
165. 塑化与根管充填治疗()
A 都可治疗根尖周炎
B 都要彻底拔髓
C 都要严格扩挫根管
D 均可通过 X 线显影了解治疗结果
E 以上都对
166. 拔髓术操作不合要求的是()
A 钻针方向与牙长轴平行
B 由较突出的髓角处穿孔进入髓腔
C 用球钻提拉式磨除髓顶
D 只要暴露根管口即可
E 以上都不对
167. 复合树脂充填体为加宽釉质酸蚀刻带的宽度, 洞缘釉质壁应制成()
A 30° 角短斜面
B 45° 角短斜面
C 60° 角短斜面
D 135° 角内倾斜面
E 120° 角内倾斜面
168. 龋发生的重要因素()
A 细菌的存在
B 牙齿钙化不良
C 唾液分泌减少
D 全身营养不良
E 喜食甜食
169. 龋齿的治疗方法()
A 药物治疗
B 药物治疗+磨除法
C 充填术
D 充填术+药物治疗+磨除法
E 药物治疗+充填术+拔除术
170. 龋病的药物治疗适用于()
A 静止龋
B 猖獗龋
C 牙本质浅龋
D 未成洞的浅龋
E 乳牙龋
171. 目前效果肯定, 易于推广应用的防龋方法是()
A 中药牙膏刷牙
B 酶防龋
C 防龋涂料防龋
D 氟化物防龋
E 糖代用品防龋
172. 釉质发育不全的临床表现是()
A 釉质表面暗白不透明、无光泽
B 釉质表面缺损呈现蜂窝状
C 釉质表面呈深度不等的带状或窝状凹陷
D 缺损处无软化现象
E 以上均是
173. 有垂直的叩痛, 通常是什么病的诊断依据()
A 根尖周炎
B 牙髓炎
C 过度磨耗
D 深龋
E 以上疾病均可出现垂直叩痛
174. 根尖周病是指()
A 牙齿支持组织发生的病变
B 整个牙周组织的炎症病变
C 牙齿根尖部及其周围的组织发生的病变
D 牙周组织的慢性退变性疾病
E 牙周组织向根尖方向退缩的病变
175. 急性浆液性根尖周炎的临床表现, 哪项不对()
A 患牙有叩痛

- B 无全身症状
C 患者不能明确指出患牙
D 患牙咬合时感到不适，咬紧后反而不痛
E 电活力大多无反应
176. 粘膜下脓肿形成后，炎症转化为()
A 慢性牙周炎
B 慢性根尖周炎
C 骨膜下脓肿
D 牙髓坏疽
E 急性根尖周炎
- 177 慢性根尖周炎常有以下哪一种病史()
A 全身不适，淋巴结肿痛史
B 自发性疼痛史
C 牙齿松动移位史
D 牙齿冷热敏感史
E 患牙反复疼痛、肿胀史
178. 口内形成瘻管多为()
A 根尖囊肿
B 造釉细胞瘤
C 颌骨囊肿
D 根尖肉芽肿
E 慢性根尖脓肿
179. 哪一项不是急性牙髓炎疼痛的特点()
A 夜间痛比白天重
B 不能定位
C 温度刺激疼痛加重
D 自发性痛、阵发性加剧
E 坐位比卧位重
180. 治疗急性牙髓炎时，首先应该考虑的问题是()
A 消炎
B 消灭致病菌
C 无
D 防止感染扩散
E 保护生活牙髓
181. 龋病过程中无下述哪项()
A 硬组织崩解
B 硬组织再生
C 色素沉着
D 软化牙本质存在
E 上述四项都存在
182. 无龋者为()
A 出生 4 个月婴儿
B 出生 8 个月婴儿
C 6 岁儿童
D 16 岁少年
E 30 岁中年男性
183. 男，15 岁，因右下颌 6 急性根尖周炎进行根管治疗，在根管预备后，选择 5%次氯酸钠、3%H₂O₂ 交替冲洗根管，选择该组冲洗液的原因如下，除了()
A 能溶解根管壁牙本质
B 能产生新生氧
C 有充分发泡作用能使根管内碎屑朝着牙冠方向排出
D 有很强的杀菌作用
E 对坏死组织有溶解作用
184. 根管治疗过程可发生的并发症()
A 器械折断
B 急性根尖周炎
C 皮下气肿
D 侧壁穿孔
E 以上都是
185. 引起牙髓病的病因的主要因素为()
A 细菌感染
B 物理因素
C 化学因素
D 免疫因素
E 特种因素
186. 患者，女，右侧后牙咀嚼酸痛 3 个月余。查：右下第一磨牙合面近中釉质磨损明显，探酸，叩诊(-)。该牙最佳治疗()

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/345043012200012003>