2023执业医师考试

黑白卷



关注公众号"安徽金英杰医学教育" **获取更多笔试资料**

2023年

医师资格考试专用

第一单元

A1 型题

每一道考试题下面有 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. 蛋白质二级结构是指分子中
- A. 氨基酸的排列顺序
- B. 每一氨基酸侧链的空间构象
- C. 局部主链的空间构象
- D. 亚基间相对的空间位置
- E. 每一原子的相对空间位置
- 2. 维生素 D。完成 25 位羟化的器官是
- A. 肝脏
- B. 皮肤
- C. 肾脏
- D. 甲状腺
- E. 前列腺
- 3. 转氨酶的辅酶中含有
- A. 维生素 B₆
- B. 维生素 B₁
- C. 维生素 B₁₂
- D. 维生素 B₂
- E. 维生素 C
- 4. 可被 Ca2+激活的是
- A. PKC
- B.G 蛋白
- C. PKA
- D. PKG
- E. RTK
- 5. 异丙肾上腺素的药理作用除外
- A. 扩张血管
- B. 正性肌力
- C. 正性频率
- D. 收缩血管
- E. 促进糖原分解
- 6. 氯丙嗪临床应用除外
- A. 精神分裂症
- B. 晕动症
- C. 人工冬眠疗法
- D. 顽固性呃逆
- E. 低温麻醉
- 7. 吗啡急性中毒表现除外
- A. 昏迷
- B. 呼吸高度抑制
- C. 针尖样瞳孔

- D. 肌张力增加
- E. 血压明显降低
- 8. 维生素 K 的作用是
- A. 促进凝血因子 II 、 VII 、 IX 、 X的合成
- B. 抑制纤溶酶
- C. 促进抗凝血酶III的作用
- D. 可暂时提高因子Ⅷ促凝成分和vWF 的浓度
- E. 促进血小板聚集
- 9. 对糖皮质激素的描述错误的是
- A. 增加食欲, 促进消化
- B. 促进糖异生
- C. 抑制胶原蛋白、黏多糖合成及肉芽组织增生
- D. 减少胃酸与胃蛋白酶分泌
- E. 诱发和加重感染
- 10. 髓室由几个面组成
- A. 两个面
- B. 三个面
- C. 四个面
- D. 五个面
- E. 六个面
- 11. 最先萌出的恒牙是哪个牙
- A. 上颌中切牙
- B. 上颌侧切牙
- C. 上颌第一磨牙
- D. 下颌第一磨牙
- E. 下颌中切牙
- 12. Monson 的球面学说是指
- A. 上颌牙弓牙合面与以眉间点为中心,以 10.16cm 为半径所划出的球面一部分相吻合
- B. 下颌牙弓牙合面与以眉间点为中心,以 10. 16cm 为半径所划出的球面一部分相吻合
- C. 上颌牙弓牙合面与以眉间点为中心,以 11. 16cm 为半径所划出的球面一部分相吻合
- D 下颌牙弓牙合面与以眉间点为中心, 以 11.16cm 为半径所划出的球面一部分相吻合
- E. 上 、 下牙弓牙合面均与以眉间点为中心 , 以 10.16cm 为半径所划出的球面一部分相吻合
 - 13. 有哪些因素影响切道斜度的大小
 - A. 覆盖与覆牙合的程度
 - B. 上前牙向唇侧的倾斜度
 - C. 颞下颌关节及节后斜面的斜度
 - D. 补偿曲线的曲度
 - E. 下前牙向舌侧的倾斜度
 - 14. 下述影响到侧方牙合平衡的因素中哪个不正确
 - A. 非工作侧的前伸与侧方髁导斜度

- B. 工作侧的前伸与侧方髁导斜度
- C 牙尖斜度
- D. 横牙合曲线曲度
- E. 工作侧的切导斜度
- 15. 上颌骨有
- A. 四个面三个突
- B. 四个面四个突
- C. 四个面五个突
- D. 五个面四个突
- E. 五个面五个突
- 16. 咀嚼周期的速度变化是
- A. 开口慢, 最大开口时快, 闭口慢, 咬合接触快
- B. 开口慢, 最大开口时快, 闭口快, 咬合接触慢
- C. 开口快, 最大开口时慢, 闭口慢, 咬合接触快
- D. 开口快, 最大开口时慢, 闭口快, 咬合接触慢
- E. 开口时慢, 闭口时快
- 17. 息止颌位的生理意义是什么
- A. 升降下颌诸肌的张力平衡所产生,可使咀嚼肌得到充分休息
 - B. 升降下颌诸肌不收缩,可使咀嚼肌得到充分休息
 - C. 形成息止颌间隙,可以使舌位于此间隙内
 - D. 便于下颌处于正中关系位
- E. 便于下颌由正中关系位自如的运动到非正中关系位
 - 18. 牙龈因失去食物按摩废用萎缩是由于
 - A. 牙冠轴面凸度过大
 - B. 牙冠轴面凸度过小
 - C. 牙冠轴面无凸度
 - D. 牙冠牙合外展隙不明显
 - E. 牙冠牙合面副沟排溢道不明显
 - 19. 属于翼下颌间隙特征的是
 - A. 位于下颌支与翼外肌之间
 - B. 上界为翼外肌上缘
 - C. 下界为下颌骨下缘
 - D. 内有舌神经、下牙槽神经与下牙槽血管等神经血

管

- E. 后界为胸锁乳突肌
- 20. 关于髁突的描述错误的是
- A. 又称关节突, 分裸、颈两部分
- B. 关节面上一个横嵴将其分为前斜面和后斜面
- C. 髁突长轴斜向内后, 与下颌体长轴平行
- D. 碟突颈部上前方有一个小凹陷称为关节翼肌窝
- E. 髁突是下颌骨的主要生长中心之一
- 21. 在下颌隆突处注射麻醉剂可以麻醉的神经是
- A. 颊神经和下牙槽神经
- B. 下牙槽神经

- C. 舌神经和下牙槽神经
- D. 颊神经和舌神经
- E. 颊神经、舌神经和下牙槽神经
- 22. 与下颌管关系密切的牙齿是
- A. 下颌第一前磨牙
- B. 下颌第二前磨牙
- C. 下颌第一磨牙
- D. 下颌第二磨牙
- E. 下颌第三磨牙
- 23. 关于双侧平衡牙合说法正确的暴
- A. 下颌在非正中颌位时,上、下颌后牙间存在着最 广泛的、均匀的点、线和面的接触
- B. 下颌由正中颌位依切导向前下运动至前牙切缘 相对时, 后牙保持接触关系
- C. 下颌做侧方咀嚼运动时,上、下颌牙列两侧不一 定要有接触关系
- D. 双侧平衡牙合可分为正中牙合平衡、前伸牙合平 衡和侧方牙合平衡
 - E. B+D
 - 24. 关于面神经的论述错误的是'
 - A. 为混合神经
 - B. 含运动纤维
 - C. 含交感纤维
 - D. 含副交感纤维
 - E. 含味觉纤维
 - 25. 属于颈内静脉特征的是
 - A. 在颈静脉孔处续于横窦
 - B. 位于颈内动脉与颈总动脉背侧
 - C. 在锁骨后方与锁骨下静脉汇合成无名静脉
 - D. 回流头面部所有的静脉血
 - E. 属支多在舌骨大角附近汇人
 - 26. 下列哪条神经不是上颌神经的分支
 - A. 脑膜中神经
 - B. 上牙槽后神经
 - C. 蝶腭神经
 - D. 颧神经
 - E. 颞深神经
 - 27. 牙根尖部完全发育形成是在萌出的
 - A. 0. 5~1 年
 - B.2 年
 - C. 2~3 年
 - D.4 年
 - E.4~5 年
 - 28. 在生理情况下牙骨质
 - A. 只增生而不吸收
 - B. 受压侧增生

- C. 只吸收而不增生
- D. 不断地改建
- E. 不断地重塑
- 29. 牙支持组织包括
- A. 牙周膜、牙槽骨和牙龈
- B. 牙周膜、牙骨质、牙槽骨和牙龈
- C. 牙本质、牙周膜、牙骨质和牙槽骨
- D. 牙本质、牙骨质和牙髓
- E. 牙周膜、牙骨质和牙槽骨
- 30. 在口腔黏膜上皮细胞中,一种细胞体积大,多 边形,细胞质伸出许多小的突起与相邻的细胞相接,此 突起称细胞间桥,这种细胞是
 - A. 角化细胞
 - B. 扁平细胞
 - C. 粒细胞
 - D. 棘细胞
 - E. 基底细胞
 - 31. 牙本质龋脱矿层形成的原因是
 - A. 成牙本质细胞突变性所致
 - B. 细菌侵人的结果
 - C. 细菌和酸共同作用
 - D. 细菌进入前,酸作用的结果
 - E. 蛋白酶作用
 - 32. 不属于釉质龋超微结构改变的是
 - A. 晶体间孔隙增大
 - B. 釉质晶体排列无改变
 - C. 晶体边缘溶解 .
 - D. 矿物质再沉积于釉柱边缘的晶体表层
 - E. 部分羟磷灰石中心溶解
 - 33. 慢性龈炎沟内上皮深层的炎症细胞浸润主要是
 - A. 中性粒细胞
 - B. 浆细胞
 - C.T 淋巴细胞
 - D. B 淋巴细胞
 - E. 巨噬细胞
 - 34. 关于白斑,以下错误的是
 - A. 是指发生黏膜表面的白色斑块,不能擦掉
 - B. 是一个组织学名词
 - C. 临床和病理上不能诊断为其他疾病
 - D. 分均质型和非均质型
 - E. 可表现不同程度上的上皮异常增生
 - 35. 怀死性唾液腺化生可能是由于下列哪项原因所
- 致
- A. 急性化脓
- B. 慢性化脓性溶解
- C. 干酪样坏死

- D. 局部缺血
- E. 细菌感染
- 36. 成釉细胞瘤中, 低复发者是
- A. 丛状型
- B. 单囊型
- C. 单囊型和外周型
- D. 单囊型、外周型和促结缔组织增生型
- E. 外周型
- 37. 下列哪个不属于牙源性纤维瘤的广义概念范畴
- A. 牙源性龈上皮错构瘤
- B. 周边性牙源性纤维瘤
- C. 牙源性颗粒细胞瘤
- D. 非肿瘤性牙滤泡增生
- E. 先天性颗粒细胞瘤
- 38. 单囊型成釉细胞瘤 I 型的组织学特点是
- A. 囊腔衬里上皮基底细胞层极性消失
- B. 基底细胞呈栅栏状排列, 核远离基底膜
- C. 基底层以上的细胞的细胞质出现空泡变
- D. 中心部细胞类似于成釉器的星网状层
- E. 周边部细胞呈柱状
- 39. 口腔专科病史不包括
- A. 发病的时间
- B. 病情发展的进程
- C. 曾经接受过的检查和治疗
- D. 患者家庭成员有关类似疾病
- E. 缺失的原因和时间 (对牙缺失的患者)
- 40. 口腔专科病史包括
- A. 牙体牙髓病史
- B. 修复治疗史
- C. 放射影像资料
- D. 颞下颌关节病史
- E. 以上各项均包括
- 41. 系统病史是
- A. 疾病的发生发展
- B. 发病时间
- C. 家族史
- D. 机体所有疾病
- E. 以上都不正确
- 42. 下列有关嵌体说法不正确的是
- A. 在口外的模型上制作完成
- B. 颌面形态均应与对颌牙协调
- C. 预备牙体洞形时,应制备倒凹以加强固位
- D. 强度及耐久性能较好
- E. 可高度抛光
- 43. 关于金瓷冠基底冠的描述错误的是
- A. 与预备体密合度好

- B. 支持瓷层
- C. 金瓷衔接处为刃状 ,
- D. 金瓷衔接处避开咬合区
- E 唇面为瓷层留出 0.85~1.2mm 间隙
- 44. 金属烤瓷冠的金属基底太薄时,发生以下现象,除了
 - A. 容易引起崩瓷
 - B. 会降低金瓷界面的热稳定性并影响金瓷结合力
- C. 金属基底越薄,由瓷层的收缩力引起的金属基底变形量越大
 - D. 会引起金瓷冠颈部敞开导致修复体不密合
 - E. 会使基牙出现冷热酸痛和不适
 - 45. 关于桩冠固位的说法错误的是
 - A. 粘结力是最主要的固位力
 - B. 桩与根管壁要密合
 - C. 桩越长固位越好
 - D. 桩直径与固位有关
 - E. 桩形态影响固位
 - 46. 关于桩冠的说法错误的是
 - A. 桩越长固位越好
 - B. 固位力取决于摩擦力和粘结力
 - C. 桩冠修复后可以减少根尖组织病变的发生
 - D. 修复前必须行完善的根充
 - E. 可作固定桥的固位体
- 47. 有中间基牙的多单位固定桥,近中末端无基牙, 其称为
 - A. 双端固定桥
 - B. 种植体固定桥
 - C. 半固定桥
 - D. 复合固定桥
 - E. 粘结固定桥
- 48. 患者, 男, 58 岁, 要求可摘局部义齿修复, 全身检查应注意的方面, 以下哪项除外
 - A. 是否患有偏瘫
 - B. 是否有痴呆症或肢、手残缺
 - C. 是否患有癫痫
 - D. 是否对丙烯酸树脂过敏
 - E. 有否高血压病史
 - 49. 关于连接体的叙述,正确的是
 - A. 前腭杆应离开龈缘至少 8~10mm
- B. 如果基牙牙周情况越差,则大连接体覆盖面积应越小
- C. 如果是下颌后牙区双侧缺失,则要用舌杆不能用 舌板
- D. 舌板应用于前牙松动需要夹板固定、舌侧倒凹过 大或舌系带附丽过高不能容纳舌杆者

- E. 舌杆位于下颌舌侧龈缘与舌系带、黏膜皱襞之间, 距离牙龈缘应4~6 mm
 - 50. 对于固定桥破损后的处理,正确的是
 - A. 检查咬合, 是否存在牙合干扰等咬合不平衡
- B. 对于树脂变色、磨损等,可以在口内用光固化树脂直接修补
- C. 对于瓷少量缺损而未暴露金属底冠者,可在口内 用专用树脂修补
 - D. 对于瓷裂和崩瓷者, 必要时可拆除后
 - E. 以上都正确
- 51. 缺牙后长期未修复可能导致的牙周组织改变, 除了
 - A. 继发龋
 - B. 邻接丧失
 - C. 牙周袋
 - D. 早接触
 - E. 对颌牙伸长:
 - 52. 下列关于铸造金属全冠的特点,说法错误的是
 - A. 主要用于后牙
 - B. 与牙体的接触面积大, 固位力强
 - C. 外形、厚度与邻接状况均可调整、
 - D. 不能用于固定桥
 - E. 对剩余牙体有保护作用
 - 53. 固定桥修复前的口腔准备包括
 - A. 治疗龋病
 - B. 治疗牙周疾患
 - C. 外科处理
 - D. 余留牙的调牙合
 - E. 以上都是
 - 54. 可摘局部义齿基托伸展范围错误的是
- A. 基托的唇颊侧边缘伸展至黏膜转折处,不妨碍舌 的正常活动
- B. 下颌基托的舌侧边缘伸展至舌侧黏膜转折处,不妨碍舌的正常活动
- C. 上颌基托的后缘伸展至翼上颌切迹, 远中颊侧盖过上颌结节
 - D. 上颌基托后缘中分伸展至腭小凹
 - E. 下颌基托后缘应覆盖磨牙后垫 1/3~1/2
- 55. 上颌基托的哪个部分适宜做薄, 以减少发音影

响

- A. 前腭 2/3 部分
- B. 前腭 1/2 部分
- C. 前腭 1/3 部分
- D. 后腭 2/3 部分
- E. 后腭 1/3 部分
- 56. 有关腭杆,下面哪一项是错误的

- A. 前腭杆位于上腭硬区之前, 腭皱襞的后分
- B. 后腭杆过后容易引起恶心
- C. 后腭杆位于上腭硬区,两端微弯向前至第一、二 磨牙之间
 - D. 侧腭杆用以连接前后缺牙区或前后腭杆
 - E. 侧腭杆距謂龈缘应有4~6mm
 - 57. 下列关于铸造卡环的叙述正确的是
 - A. 铸造卡环较适合于III型观测线
 - B. 铸造卡环固位臂一般需要 0.75mm 的水平倒凹
 - C. 铸造卡环臂一般设计为 I 杆
 - D. 铸造卡环较锻丝卡环弹性、韧性好,不易折断
 - E. 铸造卡环与基牙的接触面积较锻丝卡环大
 - 58. 下列哪项对桩核牙体预备的叙述是正确的
 - A. 按金瓷冠预备体的要求进行残冠磨除
 - B. 齐龈磨除残冠
 - C. 牙体预备不应磨除薄壁
 - D. 为增强固位可在根管内壁预备倒凹
 - E. 可不必去净腐质
 - 59. 下列哪项不属于无牙颌口腔前庭的解剖标志
 - A. 颧突
 - B. 上颌结节
 - C. 翼上颌切迹
 - D. 颊侧翼缘区
 - E. 远中颊角区
 - 60. 后堤区位于
 - A. 硬腭后 1/3
 - B. 硬腭和软腭连接区
 - C. 软腭腱膜和软腭肌连接区
 - D. 软腭后 1/3
 - E. 前后颤动线之间
 - 61. 关于牙体缺损的修复原则,下列说法错误的是
 - A. 去净腐质和感染牙本质
 - B. 预备抗力形
 - C. 预备固位形
 - D. 采用适当的修复材料
 - E. 大量去除牙体组织
 - 62. 不属于边缘封闭区的是
 - A. 颊棚区
 - B. 黏膜皱襞
 - C. 系带附丽部
 - D. 上颌后堤区
 - E. 下颌磨牙后垫
 - 63. 不属于缓冲区的是
 - A. 上颌隆突
 - B. 颧突
 - C. 切牙乳突

- D. 下颌舌骨嵴
- E. 上颌后堤区
- 64. 义齿的哪个部位与使义齿脱位的水平力量有关
- A. 组织面
- B. 咬合面
- C. 磨光面
- D. 牙合平面
- E. 缓冲面
- 65. 选择人工前牙时不必考虑的因素
- A. 余留牙的颜色、形状和大小
- B. 患者过去是否戴过义齿
- C. 患者的面型
- D. 患者的肤色
- E. 患者的年龄
- 66. 可摘局部义齿戴用后出现基牙疼痛的原因可能 不是以下哪种
 - A. 基牙有龋坏或牙周病
 - B. 牙合支托断裂
 - C. 基牙与卡环接触过紧
 - D. 基托与基牙接触过紧
 - E. 咬合高
 - 67. RPI 卡环邻面板的作用不包括
 - A. 防止食物嵌塞
 - B. 防止义齿脱位
 - C. 有利干美观
 - D. 增强义齿的固位
 - E. 防止基托下沉
 - 68. 上前牙缺隙过窄时,错误的排牙做法是
 - A. 将人工牙做不同程度的扭转
 - B. 使人工牙与邻牙重叠
 - C. 加大人工牙的近远中向倾斜度
 - D. 将人工牙减径
 - E. 将人工牙减数
 - 69. 全口义齿的固位是指义齿抵抗哪个方向的脱位

力

- A. 水平向
- B. 侧向
- C. 前后向
- D. 垂直向
- E. 颊舌向
- 70. 对提高全口义齿固位和稳定意义最小的是
- A. 准确印模
- B. 有利的磨光面形态
- C. 合理的排牙
- D. 尽量扩大基托面积
- E. 指导患者正确使用义齿

- 71. 倾斜基牙固定桥取得共同就位道的方法,错误的是
 - A. 正畸
 - B. 备牙
 - C. 改变固位体设计
 - D. 双套冠
 - E. 拔除倾斜牙
 - 72. 铸造包埋材料应有一定的膨胀, 主要是为了
 - A. 补偿铸件凝固
 - B. 防止包埋时将蜡型挤压变形
 - C. 防止液态金属注入时将型腔挤破
 - D. 使铸件与型腔间有一定的间隙, 便于铸件分离
 - E. 防止铸件膨胀将型腔挤破
- 73. 临床需要制作复杂、高精度的修复体,宜选用 下列哪种材料制取印模
 - A. 弹性打样膏
 - B. 藻酸印模材料
 - C. 硅橡胶印模材料
 - D. 石膏印模材料
 - E. 印模蜡
 - 74 金属烤瓷材料的烧结温度应比金属的熔点
 - A. 高
 - B. 相等
 - C. 低
 - D. 高或者相等
 - E. 两者无关系
- 75. 复合树脂固化后材料和洞壁间产生裂隙的主要原因是
 - A. 材料热胀冷缩
 - B. 材料聚合收缩
 - C. 材料聚合膨胀
 - D. 材料与洞壁间无化学结合
 - E. 材料固化不完全
- 76. 自凝义齿基托材料的粉剂与热凝义齿基托材料 的粉剂不同的是它必须含有
 - A. 引发剂
 - B. 促进剂
 - C. 阻聚剂
 - D. 光敏剂
 - E. 偶联剂
 - 77. 具有氟释放能力而防龋的粘固剂是
 - A. 磷酸锌粘固剂
 - B. 氧化锌丁香酚粘固剂
 - C. 氢氧化钙粘固剂
 - D. 玻璃离子粘固剂
 - E. 聚羧酸锌粘固剂

- 78. 调查表中 2 位数标记法描述左上第二乳磨牙应
- 为
- A. 55
- B. 65
- C. 75D. 85
- E. 以上都不是
- 79. 流行病学调查的抽样方法中没有
- A. 分层抽样
- B. 误差抽样
- C.. 随机抽样
- D. 整群抽样
- E. 机械抽样
- 80. 流行病学调查的资料在分析时一般不用
- A. 标准差
- B. 中位数
- C. 标准误
- D. 平均数
- E. 可信区间
 - 81. WHO 牙结石检出平均区段数等级为中等的范围
- 是
- A. 0~1. 5
- B. 1. 6~2. 5
- C. 2. 6~3. 5
- D. 3. 6~4. 5
- E. 4. 6~6. 0
- 82. 最易与心内膜组织发生交叉反应的疫苗是
- A. 全疫苗
- B. 多肽疫苗
- C. 核酸疫苗
- D. 单克隆抗体
- E. 多肽抗体
- 83. 龋病的一级预防包括
- A. 根管治疗、健康教育
- B. 早期诊断、早期治疗
- C. 窝沟封闭、涂氟防龋
- D. 健康教育、充填治疗
- E. 早期诊断、氟防龋
- 84. 饮水加氟的适宜浓度是
- A. 0. $3 \sim 0.5 \text{mg/L}$
- B. 0. $5\sim0.7\,\text{mg/L}$
- C. 0. $7 \sim 1.0 \text{mg/L}$
- D. 1. $0 \sim 1.2 \text{mg/L}$
- E. 1. $2 \sim 1.5 \, \text{mg/L}$
- 85. 学校饮水氟浓度是公共饮水氟浓度的多少倍
- A.1.5 倍

- B. 2. 5 倍
- C.3.5 倍
- D.4.5 倍
- E. 5. 5 倍
- 86. 关于菌斑中的氟,正确的是
- A. 菌斑中的氟浓度低于唾液中的氟浓度
- B. 菌斑中的氟大部分以离子形式存在
- C. 菌斑中的氟与外源性氟化物使用频率无关
- D. 在非氟化区, 菌斑中的氟主要来源于
- E. 菌斑液中的氟与唾液中的氟有关
- 87. 每日含漱 1 次的氟化钠溶液浓度应为
- A. 0. 2%
- B. 0. 5%
- C. 0. 1%
- D. 0. 02%
- E. O. 05%
- 88. ART 充填效果正确的是
- A. 充填 3 年后, 充填效果高于银汞合金
- B. 儿童与成年人修复效果有显著差异
- C. 医生与护士操作修复效果有显著差异
- D. 牙合面充填保留率低于其他面
- E. 单面洞的保留率低于复面洞
- 89. 不正确的 ART 操作步骤是
- A. 去除龋坏时,接近牙髓腔的牙本质应尽量保留
- B. 用 10%聚丙婦酸清洁窝洞
- C. 清洁窝洞后,冲洗 1 次
- D. 材料应在 20~30 秒内调摔完成
- E. 充填完毕后必须涂一层凡士林
- 90. 对牙周健康状况影响最大的不良习惯是
- A. 吸烟
- B. 喝酒
- C. 磨牙症
- D. 吐舌
- E. 口呼吸
- 91. 提高宿主抵抗力的措施是
- A. 降低牙尖高度和斜度 -
- B. 去除不良修复体
- C. 补充维生素和钙磷等营养
- D. 治疗食物嵌塞
- E. 矫治错牙合畸形
- 92. 牙周病患者在进行系统治疗后,牙周维护治疗期至少为每几个月一次
 - A.1 个月
 - B.3 个月
 - C.6 个月
 - D.9 个月

- E. 12 个月
- 93. 口源性口臭占口臭的
- A. 10%以下
- B. 20%~30%
- C. 40%~50%
- D. $60\% \sim 70\%$
- E. 80%~90%
- 94. 下面哪种情况导致的口臭属于病理性口源性口

臭

- A. 食用大蒜后
- B. 舌苔过厚
- C. 上颌窦炎
- D. 肺脓肿
- E. 口干症
- 95. 以下说法正确的是
- A. 人老了自然要掉牙
- B. 牙齿好坏与刷牙无关
- C. 牙好是天生的
- D. 人老掉牙不是自然规律
- E. 定期检查不得牙病
- 96. 手机首选的灭菌方法为
- A. 高压蒸气
- B. 化学熏蒸
- C. 干热灭菌
- D. 化学浸泡
- E. 紫外线
- 97. 口腔医务人员感染乙肝病毒的几率是普通人的
- A.1 倍
- B.2 倍
- C.5 倍
- D.10 倍
- E.25 倍
- 98. 不属于医务人员之间关系的是
- A. 医务人员与行政管理人员
- B. 医生与护士
- C. 医务人员与后勤人员
- D. 医务人员与社会
- E. 医技与医技
- 99. 对患者享有知情同意权的正确理解是
- A. 不一定知情, 只需签字同意
- B. 完全知情, 只需签字同意
- , C. 患者与家属具有同等行使权力
- D. 完全知情, 无需签字同意
- E. 无法知情同意时只好耐心等待

A2 型题

每一道考试题都是以一个小案例出现的,其下面都

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。

100. 患者, 女, 68 岁, 因高血压危象几次人院治疗, 静脉点滴硝普钠后引起呼吸抑制, 考虑可能是硫氰化物 蓄积性中毒。硫氰化物中的 CN 是呼吸链抑制剂, 其作用位点在

- A. 呼吸链复合体 I
- B. 呼吸链复合体 II
- C. 呼吸链复合体III
- D. 呼吸链复合体IV
- E. 泛琨

101. 肝细胞以乙酰辅酶 A 为原料合成某类物质,是 肝脏向外输出能源的一种形式,但是肝外组织利用低于 肝脏外输速度时会导致酸中毒。下面有关该类物质的叙述错误的是

- A. 其合成酶系在线粒体中
- B. 只能在肝外组织利用
- C. 可作为大脑的能源物质
- D. 除丙酮外均为酸性物质
- E. 是肝中病理性代谢产物

102. 某中年女性,体重超标,诊断患弯胆囊疾病。 胆囊的作用是存储肝脏分泌的胆汁。由于胆汁存在肝肠 循环而含有多种形式的胆汁酸,下列属于初级结合胆汁 酸的是

- A. 牛磺胆酸
- B. 鹅脱氧胆酸
- C. 甘氨脱氧胆酸
- D. 石胆酸
- E. 牛横脱氧胆酸

103. 患者, 男, 57 岁, 高血压合并糖尿病, 降压药 不宜选用

- A. 卡托普利
- B. 氢氯噻嗪
- C. 普萘洛尔
- D. 哌唑嗪
- E. 胍乙啶

104. 患者, 女, 23 岁, 诊断为恶性贫血, 可用于改善恶性贫血患者神经症状的药物是

- A. 维生素 B₁₂
- B. 叶酸
- C. 右旋糖酐铁
- D. 硫酸亚铁
- E. 维生素 C

105. 患者, 女, 32 岁, 诊断为淋病, 治疗应首选 A. 四环素

- B. 红霉素
- C. 青霉素 G
- D. 庆大霉素
- E. 氯霉素

106. 牙骨质表面有许多小而浅的凹陷,内有大量细菌。牙骨质磷灰石晶体出现程度不同的溶解、破坏,胶原纤维断裂消失。病损相应髓腔处出现修复性牙本质。该疾病是

- A. 慢性牙周炎
- B. 牙骨质发育不全
- C. 牙骨质过度增生
- D. 牙骨质龋
- E. 牙本质龋

107. 患牙有较大的穿髓孔并且根尖孔粗大,炎性牙髓组织呈息肉状经穿髓孔突出,探之不易出血。镜下见息肉由大量成纤维细胞和胶原纤维构成,伴散在的慢性炎症细胞浸润其表面被覆复层扁平上皮。该疾病是

- A. 牙髓钙化
- B. 慢性溃疡性牙髓炎
- C. 溃疡型慢性增生性牙髓炎
- D. 上皮型慢性增生性牙髓炎
- E. 牙髓纤维性变

108. 患牙可见较深的龋洞,牙冠变色,无自觉症状。 镜下见牙髓结构消失,牙髓细胞核固缩碎裂,整个牙髓 呈无结构的红染颗粒。该疾病是

- A. 牙髓钙化
- B. 慢性溃疡性牙髓炎
- C. 成牙本质胞空泡变性
- D. 牙髓纤维性变
- E. 牙髓坏死

109. 前牙区牙龈肿物,镜下见由纤维细胞和多核巨细胞构成,有出血灶并见少量炎症细胞。最可能的病理诊断是

- A. 增生性牙龈炎
- B. 先天性牙龈瘤
- C. 纤维性牙龈瘤
- D. 巨细胞性牙龈瘤
- E. 肉芽肿性牙龈瘤

110. 患者, 男, 11 岁, 左上颌前磨牙区膨大 2 年, X 线见边界清楚的透射区, 其中有结节状钙化物。镜下见肿物由排列紊乱、互相混杂的牙组织构成, 无典型的牙结构。病理诊断应为

- A. 巨大型牙骨质瘤
- B. 成釉细胞瘤
- C. 混合性牙瘤
- D. 组合性牙瘤

E. 成釉细胞纤维牙瘤

- 111. 腮腺肿瘤, 镜下见肿瘤由黏液细胞、鱗状细胞和体积较小、核深染的细胞组成, 形成大小不等的囊性腔隙, 有黏液聚积并有间质炎症反应。最可能的病理诊断是
 - A. 黏液表皮样癌
 - B. 腺样囊腺癌
 - C. 多形性腺瘤
 - D. 单形性腺瘤
 - E. 肌上皮瘤

112. 患者,男,38 岁,右下颌角及升支处无痛性、渐进性颌骨膨大8年,X线见多囊性损害,有受累牙的根吸收。镜下见病变由孤立的上皮岛组成,上皮岛的中心部细胞呈星形,排列疏松,其周边部围绕一层柱状细胞,核远离基底膜,呈栅栏状排列。最可能的病理诊断是

- A. 滤泡型成釉细胞瘤
- B. 丛状型成釉细胞瘤
- C. 牙濾性钙化上皮瘤
- D. 牙源性腺样瘤
- E 牙源性鳞状细胞瘤

113. 患者, 男, 56 岁, 到本院看牙。自述在化工厂工作。口腔卫生良好, 几乎没有牙垢, 自称每天刷三次牙齿, 每次 4 分钟。因工厂停工, 患者没有上班。爱吃甜食, 爱喝碳酸饮料。口腔局部检查无异常, 无充填物,

除了 313 有牙尖半圆形缺损外。缺损表面光滑,牙本质已露出,但无冷热刺激痛和叩痛,牙体颜色无异常。咬合基本正常,双侧组牙平衡牙合。牙龈轻度萎缩。X-

线片无异常。患者问 3 目 胃缺损的主要的原因。它最主要的原因是

- A. 龋坏
- B. 酸蚀
- C. 刷牙损伤
- D. 自然磨耗
- E. 外伤

114. 患者, 女, 43 岁, 主述左下颌食物嵌塞, 经检查发现, 左下颌第一磨牙远中颊面银汞充填, X 线片显示已行根管治疗, 此时应行何种牙体修复

- A. 暂时冠
- B. 金属全冠
- C. 塑料全冠
- D. 重新银汞充填
- E. 不需修复

- 115. 患者 6 缺失,要求行固定义齿修复,桥体牙合大小应为
 - A. 缺牙宽度的 2/3~1/2
 - B. 缺牙宽度的 1/3
 - C. 与缺牙宽度相等
 - D. 缺牙宽度的 1.5 倍
 - E. 缺牙宽度的 2 倍
- 116. 患者 6 缺失,行双端固定桥修复。由于基牙较敏感,先试戴 1 周,采用的粘固剂最好是
 - A. 磷酸锌粘固剂
 - B. 树脂粘固剂
 - C. 玻璃离子粘固剂
 - D. 氧化锌丁香油粘固剂
 - E. 牙胶尖
- 117. 患者 6 缺失, 17 近中倾斜移位, 欲行固定 桥修复, 可采用的方法除了
 - A. 4 采用改良近中 3/4 冠固位体
 - B. 17 先正畸治疗矫正
 - C. 双套冠
 - D. 单端桥
 - E. 17 根管治疗
- 118. 患者 型缺失,拟以 ³ 为基牙作单端固定桥, 不适用于
 - A. 缺牙间隙小.
 - B. 缺牙间隙大
 - C. 前牙浅覆牙合
 - D. 前牙开牙合
 - E. 3 邻面浅龋
- 119. 患者, 男, 39 岁, <u>32</u> 缺失十年余, 缺牙间隙较小, 邻牙及其咬合正常。患者要求短时、保守性修复, 而且不希望修复体带有金属卡环, 较为理想的设计是
 - A. 种植牙修复
 - B. 隐形义齿修复
 - C. 固定桥修复
 - D. 414 上带有直接固位体的活动义齿修复
 - E. 正畸治疗

120. 患者,男,84 岁,8-53 3678 , 8 48 缺失,

下面叙述正确的是

- A. 上颌为 KennedyII 类 1 亚类牙列缺损.
- B.上颌为 Kemiedji I 类 2 亚类牙列缺损
- C. 上颌为 Kennedy I 类 1 亚类牙列缺失
- D. 下颌为 Kennedy I 类 1 亚类牙列缺损
- E. 下颌为 Kennedy IV类牙列缺损
- 121. 患者, 16 缺失, 间隙较大, . 如果行双端固定桥修复, 为了减轻桥体所受的牙合力, 以下方法哪个不正确
 - A. 减少牙合面颊舌径
 - B. 扩大牙合面舌外展隙
 - C. 加深牙合面颊舌沟
 - D. 增加牙合面副沟
 - E. 脱离牙合接触
 - 122. 患者, 6 缺失,行 57 双端固定桥修复, 戴牙后 2 天复诊,诉咬合时疼痛,最可能的原因是
 - A. 牙龈炎
 - B. 根尖炎
 - C. 咬合早接触
 - D. 固位体边缘过长
 - E. 牙髓充血

B1 型题

以下提供若干组考题,每组考题共用在考题前列出的 A、B、C、D、E 五个备选答案。请从中选择一个与问题关系最密切的答案,并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。某个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

- (123~125 题共用备选答案)
- A. 果糖二磷酸酶-1
- B. 6-磷酸果糖激酶-1
- C. HMG~CoA 还原酶
- D. 磷酸化酶
- E. HMO-CoA 合成酶
- 123. 糖原分解途径中的关键酶是
- 124. 糖异生途径中的酶是
- 125. 参与酮体和胆固醇合成的酶是
- (126~127 题共用备选答案)
- A. 布洛芬
- B. 吲哚美辛
- C. 保泰松
- D. 对乙酰氨基酚
- E. 阿司匹林

- 126. 不能用于抗炎治疗的解热镇痛抗炎药是
- 127. 可引起瑞夷综合征的药物是
- (128~131 题共用备选答案)
- A. 穿过棘孔的动脉
- B. 穿过下颌孔的动脉
- C. 穿过眶下孔的动脉
- D. 穿过切牙孔的动脉
- E. 穿过蝶腭孔的动脉
- 128. 蝶腭动脉是
- 129. 腭降动脉是
- 130. 眶下动脉是
- 131. 下牙槽动脉是
- (132~134 题共用备选答案)
- A. 向前的动力
- B. 向后的动力
- C. 内外的动力平衡
- D. 上下的动力平衡
- E. 左右的动力平衡
- 132. 颞肌、咬肌和翼内肌的作用是建牙合动力平衡
- 133. 舌体、颊肌的作用形成
- 134. 上、下牙弓密切面稳定的咬合接触关系
- (135~138 题共用备选答案)
- A. 牙源性钙化囊肿
- B. 牙瘤
- C. 单纯性骨囊肿
- D. 根尖周囊肿
- E. 鼻牙槽囊肿
- 135. 属牙源性真性肿瘤的是
- 136. 属牙源性囊肿的是
- 137. 属成牙组织发育异常或畸形的是
- 138. 属假性囊肿的是
- (139~142 题共用备选答案)
- A. 盖嵴式桥体
- B. 悬空式桥体
- C. 船底式桥体
- D. 接触式桥体
- E. 改良盖嵴式
- 139. 与牙槽嵴黏膜不接触以自洁的桥体类型是
- 140. 上颌牙固定桥修复而牙槽嵴吸收较多者选择
- 141. 对牙槽嵴黏膜有按摩作用的桥体类型是
- 142. 可以防止食物进人龈端,自洁作用好,感觉舒适的桥体设计类型是
 - (143~145 题共用备选答案)
- A. 近缺牙区的倒凹区小,非倒凹区大,而远缺牙区的倒凹区大,非倒凹区小
 - B. 近缺牙区的倒凹区大, 非倒凹区小

- C. 倒凹区与非倒凹区均大
- D. 倒凹区均大, 非倒凹区均小
- E. 倒凹区均小, 非倒凹区均大
- 143. I 型观测线
- 144. II 型观测线
- 145. Ⅲ型观测线

A3/A4 型题

以下提供若干个案例,每个案例下设若干道考题。 请根据案例所提供的信息,在每一道考题下面的 A、B、C、D、E 五个备选答案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。

(146~150 题共用题干)

患者,男,46岁**6**可见大面积银汞充填,远中食物嵌塞,冷热(-),X线显示已行完善的根管治疗。

- 146. 修复问诊要了解的问题,除了
- A. 此牙以前的治疗情况
- B. 治疗的效果如何
- C. 牙体缺损的原因
- D. '患者的要求
- E. 为什么用银汞合金充填
- 147. 为确定修复方案, 要检查的主要内容, 除了
- A. 缺损情况
- R 口腔黏膜情况
- C. 咬合情况
- D. 牙髓治疗情况
- E. 邻接接触情况
- 148. 食物嵌塞的可能原因
- A. 邻接接触不良
- B. 牙合平面与邻牙不一致
- C. 牙合面外形不良
- D. 邻间乳头萎缩
- E. 包括以上各项
- 149. 决定此牙修复设计的因素,除了
- A. 缺损大小
- B. 牙髓情况
- C. 患者要求
- D. 患者性别
- E. 患者经济情况
- 150. 如果此牙为死髓牙, 穿冠缺损 3/4, 未行根管治疗, 根长大, 牙槽骨良好。最佳的治疗方案为
 - ,似以入,才惜自良好。取任的伯打刀杀
 - A. 根管治疗后全冠修复
 - B. 根管治疗后铸造桩核加全冠修复
 - C. 根管治疗后银汞充填加全冠修复
 - D. 根管治疗后嵌体修复

E. 根管治疗后高嵌体修复

第二单元

A1 型题

每一道考试题下面有 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. 窝洞外形线需制成圆缓曲线, 其目的是
- A. 防止充填体脱落
- B. 防止充填体折断
- C. 防止继发龋的出现
- D. 达到良好的美观效果
- E. 防止牙体折裂
- 2. 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,酸甜冷热刺激痛,刺激去除后症状立即消失
 - C. 龋洞形成, 冷热刺激痛、 自发痛
 - D. 龋洞形成, 冷热刺激、放射痛
 - E. 龋洞形成, 食物嵌入痛、夜间痛
 - 3. 完全脱位牙宜在何时再植
 - A. 60 分钟内
 - B. 70 分钟内
 - C. 30 分钟内
 - D. 40 分钟内
 - E. 50 分钟内
- 4. 患牙牙髓活力测验的结果为无反应,最可能的 情况是
 - A. 牙髓坏死
 - B. 近期受外伤的牙
 - C. 牙髓正常
 - D. 可复性牙髓炎
 - E. 牙髓过度钙化
 - 5. 疼痛的发作方式属于病史中的
 - A. 主诉
 - B. 系统病史
 - C. 个人史
 - D. 现病史
 - E. 患病史
 - 6. 引起根尖周炎的物理因素不包括
 - A. 急性外伤
 - B. 咬合创伤
 - C. 根充超填
 - D. 根管器械出根尖孔
 - E. 器械折断于根管内
 - 7. 下列间接盖髓的适应证中,不正确的是

- A. 外伤冠折未露髓
- B. 慢性闭锁性牙髓炎
- C. 深龋
- D. 深龋引起的可复性牙髓炎
- E 活髓牙全冠预备后
- 8. 根管口是指
- A. 根管末端的开口处
- B. 根尖分歧
- C. 髓腔中根分叉的位置
- D. 髓室和根管交界处
- E. 根管最细的地方
- 9. 根管成形的目的不包括
- A. 清除感染物
- B. 建立根尖病灶的引流通道
- C. 便于封药
- D. 便于充填
- E. 降低微渗漏
- 10. 理想的根管充填应
- A. 与根尖平齐
- B. 距根尖 0.5~1mm
- C. 糊剂可超出根尖孔
- D. 牙胶尖可少许出根尖孔
- E. 距根尖 2mm 以上
- 11. 牙震荡主要表现为
- A. 牙周膜损伤, 牙齿硬组织及牙龈无损伤
- B. 牙周膜及牙龈组织损伤, 牙体硬组织无损伤
- C. 牙龈组织及牙体硬组织损伤, 牙周膜无损伤
- D. 牙龈组织、牙周膜、牙体硬组织损伤
- E. 牙周膜、牙体硬组织、牙槽骨损伤
- 12. 健康牙龈的龈沟深度不超过
- A. 1.5mm
- B. 2mm
- C. 1 mm
- D. 1.5mm
- E. 3mm
- 13. 增生性龈炎的临床表现是
- A. 探诊出血
- B. 龈缘肥厚
- C. 多发生于前牙的唇侧牙龈,
- D. 可形成假性牙周袋
- E. 以上都是
- 14. 妊娠期龈炎的直接病因是
- A. 妊娠
- B. 食物嵌塞
- C. 不良卫生习惯
- D. 牙菌斑

- E. 不良修复体
- 15. 药物性牙龈增生的特点是
- A. 苯妥英钠所致的牙龈增生一般开始于服药后第 1
- ~6 个月
 - B. 只发生于有牙区
 - C. 最根本的治疗是停药或换药
 - D. 上、下前牙区较重
 - E. 以上全是
 - 16. ANUG 好发于哪一年龄段
 - A. 婴幼儿
 - B. 儿童
 - C. 青壮年
 - D. 老年
 - E. 中老年
 - 17. 关于急性龈乳头炎的诊断,哪一项不正确
 - A. 牙间乳头发红、肿胀
 - B. 病变局限于个别牙间乳头
 - C. 有自发的胀痛和明显的探触痛
 - D. 牙间乳头易出血
 - E. X 线片检查见牙槽骨吸收
 - 18. 关于牙周炎治疗的基本目标,下列哪项错误
 - A. 消除炎症
 - B. 消除牙周炎所导致的不适、出血、疼痛等症状
 - C. 使牙周破坏停止
 - D. 使松动牙重新变牢
 - E. 促使牙周组织修复再生
 - 19. 中度牙周炎患牙牙周袋深度为
 - A. ≥6mm
 - B. ≤5 mm
 - C. ≤6mm
 - $D. \leq 5 \, \text{mm}$
 - E. ≥5 mm
 - 20. 以水平颤动法刷牙时,牙刷的毛束与牙面应成
 - A. 30°角
 - B.35°角
 - C.40°角
 - D. 45°角
 - E.80°角
- 21. 在维护期,慢性龈炎患者一般间隔多长时间定期洁治
 - A. 6 个月
 - B.6 个月至一年
 - C.1 年
 - D.3 个月
 - E.2 个月
 - 22. 线性牙龈红斑与下列哪一疾病有关

- A. Down 综合征(先天愚型)
- B. 掌跖角化-牙周破坏综合征
- C. 白细胞功能异常
- D. 艾滋病
- E. 坏死溃疡性牙周炎
- 23. 与细菌及其产物的穿透和炎症迅速扩散有关的

是

- A. 内毒素
- B. 白细胞毒素
- C. 脂磷壁酸
- D. 透明质酸酶
- E. 胶原酶
- 24. 乳牙早萌的临床表现不正确的是
- A. 多见于下颌中切牙及上颌切牙
- B. 诞生牙多数是正常牙, 少数是多生牙
- C. 牙根尚未发育或发育很少
- D. 无牙槽骨支持
- E. 松动
- 25. 氢氧化钙覆盖窝洞底,使脱矿牙本质再矿化需

要多长时间

- A.1 周
- B.2 周
- C.4 周
- D.8 周
- E. 10~12 周
- 26. 哪一项不是 FC 断髓术应用受限的原因
- A. 不易保持根尖部分的牙髓活力
- B. 可能引起牙根内吸收
- C. 可能引起牙根病理性吸收
- D. 甲醛渗透易引起根尖周、牙周组织的刺激
- E. 具有半抗原作用,可能导致免疫学反应
- 27. 下列药物中不常用于单纯疱疹病毒感染治疗的

是

- A. 阿昔洛韦
- B. 利巴韦林
- C. 聚肌胞
- D. 泼尼松
- E. 胸腺素
- 28. 疱疹样口疮与疱疹性口炎的鉴别要点不包括
- A. 两者病因不同
- B. 两者病损表现形式不同
- C. 病损持续时间不同
- D. 两者分布部位不同
- E. 是否影响皮肤
- 29. 口腔白斑病的临床类型不包括
- A. 皱纹纸状

- B. 颗粒状
- C. 斑纹状
- D. 溃疡状
- E. 疣状
- 30. 下列因素与扁平苔藓的发病无关的是
- A. 某些药物
- B. 精神创伤因素
- C. 免疫异常
- D. 遗传因素
- E. 内分泌因素
- 31. 下颌下腺导管口位于
- A. 舌下肉阜
- B. 舌系带
- C. 舌下皱襞
- D. 舌腹后部
- E. 下前牙舌侧
- 32. 粒细胞绝对计数低于多少时属拔牙禁忌证
- A. $6X10^{9}/L$
- B. 1X10⁹/L
- C. $5X10^{9}/L$
- D. $3X10^{9}/L$
- E. 2X10⁹/L
- 33.2% 利多卡因较 2% 普鲁卡因的特点不包括
- A. 毒性较大, 但可用作表面麻醉
- B. 有较强的组织穿透性和扩散性
- C. 麻效强, 起效快
- D. 有抗室性心律失常作用
- E. 维持时间较短
- 34. 牙齿在萌出过程中牙冠周围软组织发生的炎症

称为

- A. 冠周炎
- B. 牙周炎
- C. 牙龈炎
- D. 牙髓炎
- E. 根周炎
- 35. 冠周炎冲洗净并擦干后, 局部常涂以何种药物
- A. 红汞
- B. 甲紫
- C. 高锰酸钾
- D. 樟脑酚
- E. 碘甘油或碘酚
- 36. 婴幼儿化脓性颌骨骨髓炎多见于
- A. 下颌骨
- B. 上颌骨
- C. 颞骨
- D. 颧骨

- E. 鼻骨
- 37. 颜面部疖痈最常见的致病菌为
- A. 金黄色葡萄球菌
- B. 白色葡萄球菌
- C. 溶血性链球菌
- D. 厌氧性链球菌
- E. 铜绿假单胞菌
- 38. 颌面部"危险三角区"内静脉的特点是
- A. 粗大
- B. 无瓣膜
- C. 有瓣膜
- D. 与进人颅内的动脉吻合
- E. 形成静脉丛与颅内静脉相通
- 39. 下列治疗眶下间隙脓肿的方法正确的是
- A. 拔除病灶牙
- B. 中药外敷
- C. 口内切开引流
- D. 根管开放引流
- E. 口外切开引流
- 40. 下列哪种检查不适于口腔颌面部深部脓 肿的

诊断

- A.B 超
- B. 压痛点检查
- C. 穿刺法
- D. 波动试验
- E. CT
- 41. 挫伤的治疗措施中不包括
- A. 止血、止痛
- B. 清创术
- C. 预防感染
- D. 促进血肿吸收
- E. 恢复功能
- 42. 最易并发颅脑损伤的颌骨骨折是
- A. LeFort I 型骨折
- B. LeFort II 型骨折
- C. LeFortⅢ型骨折
- D. 髁状突骨折
- E. 下颌骨正中骨折
- 43. 中线致死性肉芽肿的治疗应首选
- A. 手术
- B. 放疗
- C. 化疗
- D. 激素
- E. 冷冻
- 44. 可扪到静脉石的血管病变是
- A. 葡萄酒斑状毛细血管瘤

- B. 杨梅样毛细血管瘤
- C. 血管痣
- D. 海绵状血管瘤
- E. 蔓状血管瘤
- 45. 骨纤维异常增殖症常见的典型 X 线表现是
- A. 呈日光放射状排列的骨刺
- B. 大小不等的圆形齿状阴影
- C. 不规则骨质破坏
- D. 单囊状阴影
- E. 毛玻璃样阴影
- 46. 囊性淋巴管瘤的临床表现不包括
- A. 好发于儿童及青少年
- B. 主要发生于颈部锁骨上
- C. 表面皮肤正常, 柔软有波动感
- D. 内有透明浅黄色水样液体
- E. 有可压缩性, 体位移动试验阳性
- 47. 恶性淋巴瘤的治疗应首选
- A. 手术加化疗
- B. 手术加放疗
- C. 化疗加放疗
- D. 中药治疗
- E. 热疗
- 48. 表层皮片包含
- A. 表皮层
- B. 表皮+真皮最上层乳头层
- C. 表皮+真皮全层
- D. 表皮+真皮+皮下组织
- E. 表皮+真皮+皮下组织+肌肉
- 49. 中厚皮片的厚度是
- A. 0.1 mm
- B. 0. $2 \sim 0.25 \, \text{mm}$
- C. 0. $35 \sim 0.80 \, \text{mm}$
- D. 0. $62 \sim 0.75 \, \text{mm}$
- E. $1 \sim 2 \text{ mm}$
- 50. 游离皮片移植后抗感染力最强的是
- A. 厚中厚皮片
- B. 带脂肪的全厚皮片
- C. 表层皮片
- D. 全厚皮片
- E. 薄中厚皮片
- 51. X 线表现为根间周圆形透射区,边缘有致密线环

绕的病变是

- A. 急性根尖周炎
- B. 慢性根尖周脓肿
- C. 根尖周肉芽肿
- D. 根尖周囊肿

- E. 牙骨质增生
- 52. 牙嵌入性脱位 X 线表现为
- A. 患牙咬合面低于邻牙, 牙周膜影像消失
- B. 患牙咬合面高于邻牙, 牙周膜影像消失
- C. 患牙咬合面低于邻牙, 牙周膜影像增宽
- D. 患牙咬合面高于邻牙, 牙周膜影像增宽
- E. 患牙咬合面与邻牙相齐, 牙周膜影像增宽
- 53. 下颌骨开口后前位片主要显示部位是
- A. 双侧下颌骨体部
- B. 双侧下颌骨角部
- C. 双侧下颌骨升支部
- D. 双侧髁颈部
- E. 双侧喙突
- 54. 腮腺造影表现为腺泡不规则充盈缺损,造影剂 外溢的病变是
 - A. 阻塞性腮腺炎
 - B. 腮腺恶性肿瘤
 - C. 复发性腮腺炎
 - D. 涎石病
 - E. 腮腺腺瘘
 - 55. 下列哪一项不是颞下颌关节紊乱病骨质改变
 - A. 髁突硬化
 - B. 髁突前斜面模糊不清
 - C. 髁突磨平
 - D. 髁突囊样变
 - E. 髁突溶骨性破坏
 - 56. 三叉神经痛的特点为
 - A. 持续性疼痛, 夜间加重
 - B. 疼痛一般与咀嚼和张闭口运动有关
 - C. 临床上常有先兆期和头痛期
 - D. 骤然发生的阵发性电击样剧烈疼痛
 - E. 每次发作持续数小时
 - 57. 不是颞下颌关节紊乱病发病因素的是
 - A. 心理-社会因素
 - B. 年龄因素
 - C. 自身免疫因素
 - D. 解剖因素
 - E. 关节内微小创伤
 - 58. 颞下颌关节紊乱病中患病率最高的是
 - A. 咀嚼肌紊乱疾病类
 - B. 关节结构紊乱疾病类
 - C. 炎性疾病类
 - D. 骨关节病类
 - E. 上述各类疾病发生率大致相等
 - 59. 以下关于急性化脓性腮腺炎的叙述错误的是
 - A. 病原菌主要是金黄色葡萄球菌

- B. 肿胀以耳垂为中心, 局部皮肤红热及触痛不明显
- C. 腮腺导管口红肿,可挤压出脓液
- D. 患者全身中毒症状明显
- E. 脓液可穿破腮腺筋膜进人邻近组织或间隙
- 60. 涎石摘除术的适应证是
- A. 涎石在导管内, 腺体有纤维化者
- B. 涎石在腺体内, 腺体未纤维化者
- C. 涎石在导管前份, 腺体未纤维化者
- D. 涎石在导管与腺体交接处
- E. 涎石在腺体内, 进食有明显肿胀者
- 61. 以下关于舍格伦综合征的叙述中错误的是
- A. 多发生于中年妇女
- B. 属慢性炎症性、全身自身免疫性疾病
- C. 可合并腮腺肿大和类风湿关节炎
- D. 唇腺活检主要表现为弥散性淋巴细胞浸润
- E. 结节型者可行保存面神经的腮腺腺叶及肿块切

除

- 62. 单侧唇裂采用旋转推进瓣法修复的优点不包括
- A. 切除组织少
- B. 鼻底封闭好
- C. 鼻小柱歪斜畸形矫正好
- D. 都能恢复唇高的应有高度
- E. 患唇中下部瘢痕与人中嵴相似
- 63. 单侧唇裂采用下三角瓣法修复的优点是
- A. 裂隙两侧前庭沟不需做松弛切口
- B. 鼻底封闭好
- C. 切除组织少
- D. 不切断患侧人中嵴下部
- E. 定点较明确,初学者易掌握
- 64. 在疫苗双盲法试验中,必须是
- A. 试验组接受疫苗接种,对照组接受安慰剂
- B. 观察者和受试者都不知道安慰剂的性质
- C. 观察者和受试者都不知道哪些对象接受疫苗,哪 些对象接受安慰剂
 - D. 试验组和对照组都不知道观察者是同一个人
 - E. 对照组不知道试验组的受试人
 - 65. 社区卫生服务的特点中,哪种说法不正确
 - A. 以基层卫生保健为主要内容
 - B. 提供综合性、连续性服务
 - C. 提供的是可及性服务
 - D. 进行协调性服务
 - E. 针对疑难杂症
 - 66. 医疗机构施行特殊检查时
 - A. 由经治医师所在科室集体讨论后实施
 - B. 由医疗机构负责人批准后实施
 - C. 由经治医师决定后实施

- D. 征得患者同意, 并取得其家属或关系人同意及签字后实施
 - E. 征得患者或者其家属同意后实施
- 67. 疑似输血引起不良后果,需要对血液进行封存 保留的,医疗机构应通知到场的是
 - A. 提供该血液的采供血机构的人员
 - B. 医疗机构输血科(库)负责人
 - C. 所在地卫生行政部门工作人员
 - D. 患者或其家属的委托人
 - E. 医患双方共同指定的公证人
 - 68. 有关传染病防治法适用的对象正确的是
 - A. 我国的一切个人
 - B. 我国的一切单位
 - C. 我国的一切个人和一切单位
 - D. 我国境内的一切单位和一切个人
 - E. 我国境内的一切个人和我国的一切单位
- 69. 根据我国的献血法,有关医疗机构采血说法正确的是
 - A. 医疗机构是提供临床用血的唯一机构
 - B. 医疗机构是非营利性的唯一采血机构
- C. 为保证应急用血, 医疗机构可临时采集血液, 但应遵守献血法的有关规定
- D. 医疗机构向公民采集血液,须报经县级以上人民政府卫生行政部门备案
- E. 经国务院卫生行政部门批准后, 医疗机构可设立 采血点向公民采集血液
 - 70. 下列行为符合交叉配血技术规范的是
- A. 受血者配血试验的血标本必须是输血前 7 天之内的
 - B. 急诊抢救时输血科应检查患者 Rh(D)血型
- C. 遇到交叉配血不合的情况时必须作抗体筛选试验
- D. 有输血史的患者需要输血时不必作抗体筛选试验
 - E. 交叉配血试验必须由两人互相核对

A2 型题

每一道考试题都是以一个小案例出现的,其下面都有 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。

- 71. 患者上前牙龋充填后 3 天出现自发痛,不敢咬合。查: 1 远中充填体,叩(++),松动 I 度,牙龈轻微红肿,冷热测无反应,该牙 3 天前处理中的问题最可能是
 - A. 牙髓情况误判

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

72. 患者, 女, 18 岁, 上前牙两牙之间有点状发黑。 无自发痛和冷、热刺激痛。口腔检查: 近中邻面点状黑 斑,表面粗糙,叩诊(-),探诊(-)。最可能的诊断是

- A. 浅龋
- B. 中龋
- C. 深龋
- D. 静止龋'
- E. 继发龋
- 73. 患者因楔状缺损,复合树脂充填后,冷热刺激

疼痛,不敢咬合。查: 456 复合树脂充填, 46 冷测

疼痛,去除后可缓解, 5 叩(+),冷热测疼痛明显,去

除后持续一段时间。 5 的处理原则应为

- A. 不治疗, 观察
- B. 脱敏治疗
- C. 去除旧充填体, 重新充填
- D. 去除旧充填体,氧化锌丁香油糊剂安抚
- E. 牙髓治疗

74. 实习医生准备为患者进行牙髓活力电测验,但 其带教老师却否定了他的建议,原因可能为

- A. 患者年龄大
- B. 患者为女性
- C. 患者年龄小
- D. 患者经济状况差
- E. 患者戴有心脏起搏器

75. 患者, 男, 35 岁, 因 3 天来右上后牙肿痛来 就 诊。查右上第一前磨牙龋深及髓, 无探痛, Ⅲ度松动, 叩(+++), 龈红肿, 按痛。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. 急性化脓性根尖周炎
- C. 急性上颌窦炎
- D. 急性化脓性牙髓炎
- E. 急性颌骨骨髓炎

76. 小李是口腔专业的学生,开始临床实习不久,今天小李接诊的患者需要进行左下第一磨牙的根管治疗。为了预防根管治疗器械误吸或误吞,操作过程中的注意事项不包括

- A. 集中注意力
- B. 预先告知患者

- C. 根管治疗器械栓保险绳或使用橡皮障
- D. 患者体位合适
- E. 嘱患者尽量大张口

77. 患者, 女, 24 岁, 主诉: 晨起时口中有血丝近 1年。若诊断为慢性龈缘炎,下列哪些不是其治疗原则

- A. 去除病因
- B. 牙周洁治
- C. 局部药物治疗
- D. 全身应用抗生素
- E. 定期复查, 防止复发

78. 患者, 男, 26 岁, 主诉: 前牙牙龈增生 2 年余。 检查: 前牙牙周探诊深度在 2~3mm 之间。如果诊断为增 生性龈炎,与局限型轻度慢性牙周炎鉴别诊断的依据为

- A. 探诊出血
- B. 现病史
- C. 细菌学检查
- D. 牙龈炎症程度
- E. 有无附着丧失

79. 患者, 女, 28 岁, 主诉:全口牙龈自发性出血伴 牙龈疼痛 2 周。如果诊断为急性坏死性溃疡性龈炎, 临 床检查时可见

- A. 牙齿松动
- B. 牙龈乳头水肿
- C. 全口牙龈充血, 多处溃疡
- D. 牙龈乳头变平, 表面有白色假膜
- E. 较深的牙周袋

80. 患者,女,19岁,因上切牙远中移位,牙间隙增宽,影响美观,求治。检查:上前牙牙周袋深 5mm,第一恒磨牙牙周袋深 6mm,松动 I 度,X 线片显示:上前牙区牙槽骨水平吸收达根长 1/3,第一磨牙远中牙槽骨呈弧形吸收达根长 1/2。考虑诊断为

- A. 青少年后期牙周炎
- B. 慢性牙周炎.
- C. 侵袭性牙周炎
- D. 快速进展型牙周炎
- E. 成人牙周炎

81. 患者,女,21 岁,因双侧后牙咬合无力半年, 无自发性疼痛而就诊。检查: 口腔卫生尚好,双侧下颌 第一磨牙松动 II 度, 上、下切牙松动 I 度。如果初步 印象是侵袭性牙周炎。若需进一步确诊,下列哪一辅助 检查最关键

- A. 查血常规
- B. 细菌学检查
- C. 询问口腔卫生习惯
- D. X 线检查
- E. 牙体检查

82. 患者,女,8岁,因右下后牙食物嵌塞引起疼痛而就诊,检查发现:探(+),松(-)。 叩诊检查不正确的是

- A. 垂直叩
- B. 侧面叩
- C. 先叩患牙, 再叩正常邻牙
- D. 叩诊时用力要轻
- E. 患儿对叩痛诉说不清时,观察患儿眼神及表情

83. 患者, 男, 12 岁, 左下第一恒磨牙曾做根尖诱导成形术, 今来复查。 X 线检查下列哪一项不是根尖诱导进步的评价标准

- A. 根尖周病变消失
- B. 牙根延长
- C. 根端闭合
- D. 根尖未完全形成
- E. 根尖形成极不规则

84. 患者, 男, 40 岁, 感冒后下唇及唇周皮肤出现成簇的针头大小的小水疱, 破溃后结痂, 局部灼痒疼痛。患者可能患有的疾病为

- A. 唇疱疹
- B. 慢性唇炎
- C. 复发性口疮
- D. 固定性药疹
- E. 盘状红斑狼疮

85. 患者, 女, 45 岁, 双侧颊黏膜反复糜烂, 疼痛不适, 进食时加重,组织病理检查结果为上皮过度不全角化, 基底细胞液化变性, 固有层淋巴细胞带状浸润, 最可能的诊断是

- A. 天疱疮
- B. 良性黏膜类天疱疮
- C. 多形渗出性红斑
- D. 扁平苔藓
- E. 系统性红斑狼疮

86. 患者右下后牙拔除。术中因牙龈分离不全引起撕裂。术后压迫止血。术后 2 小时出现牙龈出血。处理方法是

- A. 再咬棉球压迫止血
- B. 口服止血药
- C. 局部敷止血药
- D. 局麻下搔刮牙槽窝
- E. 局麻下缝合撕裂牙龈

87. 患者, 男, 50 岁, 诉左上颌后牙出现肿痛 1 周, 张口困难 3 天。口腔检查:左上第二磨牙残冠, 叩诊(++), 颊侧前庭沟稍变浅。仔细检查后发现颧弓上下及下颌支后方稍肿, 有深压痛, 张口受限 (1横指), 拟诊断为

A. 眶下间隙感染

- B. 颞间隙感染
- C. 颞下间隙感染
- D. 颊间隙感染
- E. 翼下颌间隙感染

88. 患者, 45 岁, 右耳垂下肿物 5 年, 生长缓慢, 无痛。检查: 肿物以耳垂为中心, 界限清楚, 活动, 呈 椭圆形, 表面呈结节状, 硬度中等。最可能的诊断是右 侧腮腺

- A. 腺淋巴瘤
- B. 混合瘤
- C. 血管瘤
- D. 黏液表皮样癌
- E. 淋巴结炎

89. 患者, 男, 21 岁, 7 岁开始左面颊肿胀畸形, 表面皮肤可见咖啡色斑。检查见左右面部不对称, 左面 颊可扪及多发性结节, 质软, 皮肤松弛下垂。面部, 胸 部与背部可见大片棕褐色色素斑。最可能的诊断是

- A. 淋巴管瘤
- B. 血管瘤
- C. 神经鞘瘤
- D. 神经纤维瘤
- E. 脂肪瘤

90. 患者,女,16 岁,右侧下颌骨逐渐膨大8年,近来增大速度减慢。检查见下颌骨体部弥漫性膨大,但以颊侧更明显,质硬。X线片示右下颌骨体部呈磨砂玻璃样,与骨皮质相移行。术后标本病理检查发现纤维组织代替正常骨组织,其中有较多的纤细骨小梁。诊断为

- A. 化牙骨质纤维瘤
- B. 骨化性纤维瘤
- C. 骨纤维异常增殖症
- D. 巨颌症
- E. 牙源性纤维瘤

91. 患者, 男, 56 岁, 近 1 个月来始有左侧舌根、软腭及咽部阵发性剧烈疼痛, 并向外耳道放射。吞咽、说话均可引起疼痛, 甚至夜间有疼醒现象, 临床检查以上部位未见明显肿胀, 黏膜色正常无溃疡, 服用卡马西平有效。最有可能的原因是

- A. 非典型性口炎
- B. 三叉神经痛
- C. 蝶腭神经痛
- D. 舌咽神经痛
- E. 鼻咽癌

92. 某患者因聰腺良性肿瘤将于明日行腮腺浅叶切除术加面神经解剖术,今日术前家属签字时,谈话中以下哪项是不必要的

A. 术后可能出现面瘫

- B. 耳垂麻木
- C. 涎瘘
- D. Frev 综合征
- E. 可能出现半侧下颌骨麻木

93. 患者, 男, 40 岁, 因右腮腺混合瘤行右腮腺浅叶术+肿物切除术+面神经解剖术, 术后 1 周复诊发现右侧口角偏斜, 右鼻唇沟变浅, 余无异常。这是因为术中损伤了 .

- A. 面神经颞支和颧支
- B. 面神经颧支和上颌支
- C. 面神经总干
- D. 面神经颊支和下颌缘支
- E. 面神经颈支

94. 患者,女,50岁,右侧腮腺无痛性进行性肿大,有类风湿关节炎史, γ球蛋白增高,针刺活检有大量淋巴细胞。最可能的诊断是

- A. 慢性化脓性腮腺炎
- B. 舍格伦综合征
- C. 腮腺多型性腺瘤
- D. 腺淋巴瘤
- E. 黏液表皮样癌

95. 患者, 18 岁, 男, 上中切牙唇面各出现明显的白垩色改变, 经医生询问病史后发现该患者曾经居住高氟区, 医生诊断为氟牙症, 按照 TF 分类原则记分为

- A. 2
- В. 3
- C. 4
- D. 5
- E. 6

96. 患儿, 男, 11 岁, 检查发现左下第二磨牙已经 萌出, 窝沟较深, 医生立即对左下第二磨牙进行窝沟封闭, 光固化灯照射距离离牙尖 5mm, 照射 20~40 秒后发现封闭剂未硬固,最可能的原因是

- A. 窝沟太深
- B. 酸蚀后未冲洗干净
- C. 照射时间太短
- D. 照射距离离牙尖过远
- E. 未吹干牙面就涂布封闭剂

97. 在实施学校氟水漱口项目时,项目小组负责人 指出该项目的实施同时有赖于口腔健康教育与口腔健 康促进,两者的关系是

- A. 相互独立的两个方面
- B. 教育在先, 促进在后
- C. 有机结合, 相辅相成
- D. 促进在先,教育在后 E. 密不可分,有机结合
- 98. 口腔预防教研室集体备课时,李老师指出牙周

疾病流行病学中影响流行的因素主要是

- A. 地区分布和时间分布
- B. 年龄性别与民族差异
- C. 不同国家和城乡区别
- D. 摄氟量与饮食习惯
- E. 口腔卫生好坏
- 99. 口腔预防教研室集体备课时,李老师指出老年人随着年龄的增长,口腔疾病主要增加的是
 - A. 根面龋
 - B. 牙髓炎
 - С. □干
 - D. 牙列不齐
 - E. 口吃

100. 某地方病研究所普查地方性甲状腺肿病,半月内查完全乡 12000 人,查出各型患者 420 人,则该乡地方性甲状腺肿病

- A. 患病率为 3. 5%
- B. 生存率为 3. 5%
- C. 发病率为 3. 5%
- D. 罹患率为 3. 5%
- E. 感染率为 3. 5%

101. 某市疾病预防控制机构工作人员严某,2004 年年底下乡检查工作的过程中发现该乡的一个村流行性感冒流行,于是严某按传染病防治法的规定进行了报告,严某进行疫情报告应遵循的原则是

- A. 就近管理原则
- B. 及时管理原则
- C. 属地管理原则
- D. 属人管理原则
- E. 网络直报管理

B1 型题

以下提供若干组考题,每组考题共用在考题前列出的 A、B、C、D、E 五个备选答案。请从中选择一个与问题关系最密切的答案,并在答题卡上将相应题号的相应字母所属的方框涂黑。某个备选答案可能被选择一次、多次或不被选择。

- (102~103 题共用备选答案)
- A. 侵袭性牙周炎
- B. 艾滋病
- C. 慢性牙周炎
- D. 牙周-牙髓联合病变
- E. 牙龈炎
- 102,成人牙周炎现名为
- 103. 具有家族聚集性的是
- (104~105 题共用备选答案)
- A. 新生儿期

- B. 婴儿期
- C. 幼儿期
- D. 混合牙列阶段
- E. 年轻恒牙列阶段
- 104. 乳尖牙萌出
- 105. 多数恒牙开始钙化
- (106~110 题共用备选答案)
- A. 菌状乳头充血、红肿
- B. 镜面舌
- C. 沟纹舌
- D. 毛舌
- E. 菱形舌炎
- 106. 菌状舌乳头炎的临床表现是
- 107. 常与地图舌并存的是
- 108. 临床表现为舌背乳头全部萎缩的是
- 109. 临床表现为舌身人字沟舌乳头剥脱的是
- 110. 临床表现为舌背丝状乳头过度增生的是
- (111~112 题共用备选答案)
- A. 皮瓣内包含有一对知名血管
- B. 无知名血管的皮瓣长宽比例最好不超过 2: 1
- C. 在缺损附近的皮肤组织形成的皮瓣, 供旋转用, 无知名血管
 - D. 皮瓣含有一条血管蒂, 经过皮下隧道而转移
 - E. 应用显微外科技术,将远处轴型皮瓣移植到缺损

X

- 111. 游离皮瓣
- 112. 轴型皮瓣
- (113~115 题共用备选答案)
- A. 开放性损伤
- B. 闭合性损伤
- C. 复合伤
- D. 穿通伤
- E. 枪弹伤
- 113. 皮肤或口腔黏膜完整性受到破坏的损伤称为 114. 除颌面部损伤外,合并有其他部位或器官损伤 称为
 - 115. 皮肤或黏膜完整性尚存的损伤称为
 - (116-117 题共用备选答案)
 - A. 上牙槽前神经
 - B. 上牙槽中神经
 - C. 上牙槽后神经
 - D. 鼻腭神经
 - E. 腭前神经
- 116. 哪一神经分布于上颌切牙、侧切牙和尖牙的腭侧牙龈及黏骨膜
 - 117. 哪一神经分布于上颌尖牙、第一、二前磨牙和

第一、二、三磨牙的腭侧牙龈及黏骨膜

(118~120 題共用备选答案)

- A. 高温高压消毒
- B. 干热灭菌
- C. 紫外线消毒
- D. 化学浸泡
- E. 化学熏蒸
- 118. 手机的消毒最好用
- 119. 金属器械的消毒能用
- 120. 修复模型的消毒选用
- (121[~]123 題共用备选答案)
- A. 基本急诊保健
- B. 社区牙周保健一级水平
- C. 社区牙周保健二级水平
- D. 社区牙周保健三级水平
- E. 社区牙周保健四级水平
- 121. 根面平整属于
- 122. 切开引流,缓解疼痛属于
- 123. 去除龈下菌斑与牙结石属于
- (124-126 題共用备选答案)
- A. 进行消毒处理
- B. 立即进行卫生处理、就近火化
- C. 进行卫生处理后按照规定深埋
- D. 在疾病预防控制机构的指导下,进行严格的消毒
- E. 须依法实施消毒和无害化处置
- 124. 医疗机构内被传染病病原体污染的场所、物品
- 125. 患甲类传染病、炭疽死亡的,应将尸体
- 126. 患其他传染病死亡的尸体

A3/A4 型题

以下提供若干个案例,每个案例下设若干道考题。 请根据案例所提供的信息,在每道考题下面的 A、B、C、 D、E 五个备选答案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。

(127~128 题共用题干)

患者,女,45 岁,因近 2 个月来右上后牙遇冷水及 吃甜酸食痛,咬硬物酸软无力,无自发痛史。检查时可 见:釉质磨损,浅黄牙本质外露,硬而光滑,探针探划 时牙面有一点酸痛难忍。

127. 该患者的主诉问题是.

- A. 浅龋
- B. 牙隐裂
- C. 牙髓炎
- D. 釉质发育不全
- E. 牙本质敏感症
- 128. 应做的处理是
- A. 调磨观察

- B. 脱敏治疗
- C. 充填治疗
- D. 牙髓治疗
- E. 全冠修复

(129~131 题共用题干)

患者,男,32岁,因左上牙痛3日就诊。

129. 首先应对患者进行哪项检查

- A. 问诊
- B. 视诊
- C. 探诊
- D. 叩诊
- E. X 线检查
- 130. 开髓时易出现哪个方向的侧穿
- A. 唇向
- B. 腭向
- C. 近中
- D. 远中
- E. 颈缘
- 131. 对该患者应采取哪种应急处理
- A. 静脉滴注抗菌药物
- B. 口服抗菌药物
- C. 局麻下拔髓
- D. 安抚治疗
- E. 调牙合磨改

(132~134 题共用题干)

患者,男,56 岁。因刷牙时牙龈出血 1 年多,全口 牙齿松动半年余,于 2006 年 8 月 9 日来我院就诊。患 者 1 年多以来发现刷牙时牙龈出血,半年来自觉全口牙 齿均有松动。无全身系统性疾病。体检: 口内卫生状况 较差,口臭明显,牙龈红肿,探之出血。C1-S:3,B0P:90%,

76 6

PD: $4\sim9\,\text{mm}$, GR: $2\sim3\,\text{mm}$, TM: ¹⁶ 松动 II 度。辅助检查:全口曲面体层片显示全口牙牙槽骨水平吸收达根长 $1/2\sim2/3$ 。

- 132. 该患者最可能的诊断是
- A. 慢性牙周炎
- B. 侵袭性牙周炎
- C. AIDS 相关牙周炎
- D. 顽固性牙周炎
- E. 成人牙周炎

133. 如检查见 5 近中见充填物,探及悬突,龈乳头轻度充血,探诊易出血。导致该症状出现的最可能的局部促进因素是

- A. 牙菌斑
- B. 食物嵌塞

- C. 咬合创伤
- D. 充填物悬突
- E. 牙石
- 134. 下列哪种全身疾病对牙周治疗疗效影响最大
- A. 胆结石
- B. 肝炎
- C. 高血脂
- D. 急性肾炎
- E. 糖尿病

(135~138 题共用题干)

患者,女,61岁,曾有复发性口疮史,一般1~2周可以自行愈合,近来发现舌左侧缘有一处溃疡1个月都未愈合,体检可见溃疡形状不规则,大小约2.0cm

X 0. 5cm, 边缘隆起, 触之稍硬, 7 残根, 边缘锐利, 双侧颌下淋巴结未触及。

- 135. 根据上述临床表现,最可能的诊断是
- A. 重型阿弗他溃疡
- B. 结核性溃疡
- C. 褥疮性溃疡
- D. 癌性溃疡
- E. Bednar 溃疡
- 136. 该病应首先进行的处理是
- A. 口服泼尼松片
- B. 曲安奈德局部封闭
- C. 口服复合维生素 B
- D. 派瑞松乳膏涂擦
- E. 拔除 7 残根
- 137. 如果第一步处理后溃疡未见缩小,此时应进行的检查是
 - A. 直接涂片
 - B. 细菌培养
 - C. 免疫荧光检查
 - D 组织活检
 - E. 血常规检查
- 138. 如果进一步检查的结果提示该溃疡为原位癌, 此时应进行的治疗是
 - A. 局部贴口腔溃疡膜
 - B. 全身应用广谱抗生素
 - C. 手术切除
 - D. 拔除 6
 - E. 口服肾上腺皮质激素
 - (139~141 题共用题干)

患者,男,18岁,右下颌下区出现无痛性质软肿物

- 3 年余。检查见: 肿块表面皮肤正常, 口内检查也无异常。行下颌下肿块手术时见肿块呈囊性, 术中囊壁破裂, 流出黏稠且略带黄色蛋清样液体, 遂将囊壁及下颌下腺一并摘除, 但术后不久囊肿复发。
 - 139. 本病最可能的诊断是
 - A. 下颌下腺囊肿
 - B. 潜突型舌下腺囊肿
 - C. 下颌下区软组织囊肿
 - D. 囊性水瘤
 - E. 鳃裂囊肿
 - 140. 术前对诊断最有帮助的检查是
 - A. 下颌下腺侧位片
 - B. 下颌下腺造影
 - C 舌下腺造影
 - D. 囊肿穿刺检查
 - E.B 超检查
 - 141. 最合适治疗方法是
 - A. 切除下颌下腺, 吸尽囊液, 加压包扎
 - B. 完整摘除囊壁,加压包扎
 - C. 切除下颌下腺及摘除囊壁
 - D. 切除舌下腺及摘除囊壁
 - E. 切除舌下腺, 吸尽囊液, 加压包扎
 - (142~143 题共用题干)

患者,男,23 岁,先天性唇裂术后上唇过紧,人中 部组织缺少,下唇相对前突。

- 142. 行二期手术应选择下列哪种方法
- A. 唇交叉组织瓣转移术
- B. 滑行皮瓣成形术
- C. Z 字成形术
- D. 岛状皮瓣成形术
- E. 旋转皮瓣成形术
- 143. 如选择唇交叉组织瓣成形术, 其断蒂的时间是
- A. 术后 1 周
- B. 术后 1~2 周
- C. 术后 2~3 周
- D. 术后 3~4 周
- E. 术后 4~5 周

(144~145 題共用题干)

患者,女,45 岁,2 年来自觉口干,双侧腮腺区肿大,有眼干的症状。

- 144. 不需进行的检查是
- A. 施墨(Schirmer) 试验
- B. 四碘四氯荧光素染色
- C. 尿量测定
- D. 放射性核素功能测定
- E. 唇腺活检 .

- 145. 应考虑的诊断是
- A. 黏液囊肿
- B. 慢性腮腺炎
- C. 舍格伦综合征
- D. 霍奇金淋巴瘤
- E. 混合瘤

(146~148 题共用題干)

某儿童,5岁,口腔健康检查时医生推荐使用局部 涂氟的方法防龋。选择的氟化液为酸性磷酸氟。

- 146. 每次使用的药量最多不超过
- A. 1. Oml
- B. 2. 0m1
- C. 3. 0m1
- D. 4. 0m1
- E. 5. Oml
- 147. 对于儿童,使用的频率一般为
- A. 3、7、10、13 岁各一疗程,每周 1 次,共 4 次
- B. 1~13 岁,每月 1 次
- C.1~13 岁,每 3 个月 1 次
- D. 1~13 岁,每半年 1 次
- E. 1~13 岁, 每年 1 次
- 148. 局部涂氟操作时可以省略的步骤是
- A. 清洁牙面
- B. 邻面使用牙线清洁

- C. 局部涂氟时应隔湿干燥
- D. 涂后必须保持湿润 3~4 分钟
- E. 半小时内不吃饭, 但可以漱口
- (149~150 题共用题干)

若对某疾病进行流行病学研究,选用病例对照调查。 149. 那么调查对象应是

A. 病例组应选择怀疑患某病的患者,对照应选不患 某病的人

B. 病例组应是确定患某病的患者,对照选怀疑患某病的人

- C. 病例组应是确定患某病的患者,对照也是患某病的人
 - D. 病例和对照都未被确定患某病
- E. 病例应是确定患某病的人,对照应是不患某病的人

150. 流行病学研究中应注意混杂因子的影响,混杂因子是指

- A. 影响研究结果判定的因素
- B. 影响统计处理的因素
- C. 与研究的疾病和所研究的暴露因素都有联系的 因子
 - D. 仅与研究的疾病有联系
 - E. 仅与对照组有联系