

全国医师定期考核

业务水平测评考试指南

口腔 (模拟试题)



目录

口腔专业模拟试题

A1型题

1-100题 >>

101-200题 >>

201-300题 >>

301-407题 >>

A2型题

408-500题 >>

501-533题 >>

A3/A4型题

534-551题 >>

B1型题

552-571题 >>

X型题

572-600题 >>

参考答案 >>

一、A1型题(单选题1~407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。

1. 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

2. 附着于下颌小舌的结构是

- A. 翼内肌
- B. 翼下颌韧带
- C. 茎突下颌韧带
- D. 颞下颌韧带
- E. 蝶下颌韧带

3. 全口义齿下颌人工后牙的近远中总长度应等于该侧

- A. 尖牙近中面至磨牙后垫前缘的距离
- B. 尖牙远中面至磨牙后垫前缘的距离
- C. 尖牙远中面至磨牙后垫 $1/3$ 处的距离
- D. 尖牙远中面至磨牙后垫 $1/2$ 处的距离
- E. 尖牙远中面至磨牙后垫后缘的距离

4. 关于牙周变性的说法,不正确的有

- A. 可见牙槽骨及颌骨形成障碍
- B. 包括水样变性、黏液变性及玻璃样变性等
- C. 指牙周组织非炎症性、营养不良性变化
- D. 严重的系统性疾病可引起牙周变性

E. 牙周膜内血管的变化可直接引起牙周炎

5. 哪类龋病分类最适用于临床

- A. 按发病情况分类
- B. 按进展情况分类
- C. 按损害解剖部位分类
- D. 按病变深度分类
- E. 其他分类

6. 可摘局部义齿设计中,下列哪种支点线的分布对可摘局部义齿的稳定最有利

- A. 横线式
- B. 斜线式
- C. 直线式
- D. 曲线式
- E. 平面式

7. 牙隐裂最常发生于

- A. 下颌第一磨牙的近远中沟
- B. 下颌第二磨牙的近远中沟
- C. 上颌第一磨牙的近中腭尖
- D. 上颌第一磨牙的近中颊尖
- E. 上颌前磨牙

8. 下列哪种情况不是放置引流的适应证

- A. 可能发生感染的污染创口
- B. 较浅小的无菌创口
- C. 留有死腔的创口
- D. 止血不全的创口
- E. 脓肿切开的创口

9. 正常混合牙列期是指

- A. 13、14岁以后
- B. 2岁半至6岁
- C. 6岁左右至13、14岁
- D. 2岁半至13、14岁

- E. 18 岁以后
10. 牙拔除术时, 当患者患有下列哪类疾病时, 局麻药中应慎用肾上腺素
- 肿瘤
 - 血友病
 - 精神病
 - 甲状腺功能亢进
 - 肺结核
11. 可摘局部义齿排列前牙时, 以下哪项不是参考内容
- 性别
 - 邻牙
 - 年龄
 - 面型
 - 经济条件
12. 以下关于口腔细菌说法错误的是
- 黏性放线菌多与根面龋有关
 - 牙龈卟啉单胞菌是成人牙周炎的重要致病菌
 - 牙髓卟啉单胞菌是牙髓感染的病原菌
 - 变形链球菌被称为“龋标志菌”
 - 血链球菌被认为是牙周有益菌
13. 对位于磨牙或前磨牙的颊舌两个卡环臂关系正确的是
- 颊臂应高于舌臂
 - 舌臂应较颊臂高, 尤其是下颌磨牙
 - 颊臂与舌臂等高部位位于导线之上
 - 颊臂应位于导线上, 而舌臂位于导线之下
 - 颊臂多为对抗臂, 舌臂多为固位臂
14. 邻面的早期损坏可以用下列哪种方法帮助

- 检查
- 温度测试
 - 探诊
 - 叩诊
 - 牙线
 - 视诊
15. 易折断并感染牙髓的尖而长畸形中央尖的预防措施是
- 一次磨去中央尖后银汞合金充填
 - 分次磨短中央尖, 每次磨后涂氟
 - 一次磨去中央尖后封牙髓失活剂
 - 麻醉下磨去中央尖后做干髓治疗
 - 麻醉下磨去中央尖后做根管治疗
16. 上颌垫矫治器适用于
- 乳牙期、替牙期以牙齿因素为主的前牙反颌
17. 乳牙期、替牙期, 功能性反颌和伴有轻度上颌发育不足、下颌发育过度者
- 乳牙期、替牙期或上颌发育不足为主的骨性前牙反颌
 - 恒牙早期, 拔除 4 个前磨牙的前牙反颌
 - 治疗间歇的保持装置单独使用
17. 年轻恒牙的 X 线牙片显示未发育完成的根尖开口区有界限清晰透影, 周围有完整骨硬板围绕, 临床无异常症状。应提示为
- 慢性根尖周肉芽肿
 - 慢性根尖周脓肿
 - 慢性根尖周囊肿
 - 慢性牙髓炎
 - 牙乳头
18. 有关白斑的发病因素, 下列哪项说法是错误的

- A. 白斑有遗传因素
B. 吸旱烟者颊部白斑最多
C. 体内锰含量缺乏
D. 饮酒导致白斑
E. 吸烟导致白斑
19. 口腔白色角化病的病因不包括下列哪项
A. 牙齿的残根、残冠
B. 长期、大量吸烟
C. 自身免疫性疾病
D. 下意识地咬颊
E. 不良修复体
20. 上颌骨骨折最有意义的体征是
A. 鼻孔大出血
B. 牙的折断或错位
C. 眼镜征
D. 上颌骨出现动度并咬合错乱

- E. 牙龈撕裂
21. 在制备 44 殆面洞时，洞底应
A. 与龈缘平行
B. 与长轴垂直
C. 与殆面平行
D. 与牙的颊面垂直
E. 都不正确
22. 全口义齿装盒完成后，待石膏完全凝固后，为了使蜡型受热变软，将型盒浸入 80℃ 以上的水中浸泡
A. 1 ~ 5 分钟
B. 5 ~ 8 分钟
C. 10 ~ 15 分钟
D. 15 ~ 20 分钟
E. 20 ~ 25 分钟

23. 乳牙由于容易误诊，窝洞较小不易操作，意外露髓后最好采用
A. 干髓术
B. 直接盖髓术
C. 间接盖髓术
D. 牙髓切断术
E. 根管治疗
24. 在翼外肌附着处上方发生的髁状突骨折，如无明确移位，通常采用
A. 颌间牵引固定
B. 在患侧磨牙区垫上橡皮垫，用颌间弹性牵引复位固定法，使下颌骨下降
C. 吊颌绷带限制下颌活动，保持正常咬合关系即可
D. 在耳屏前做切口，进行手术切开复位内固定
E. 在下颌角前方的下颌骨下缘处做小切口，

采用克氏针进行固定

25. 中性多形核白细胞 (PMN) 与牙周病，错误的是
A. PMN 是牙周组织重要的防御细胞
B. PMN 不引起牙周组织的破坏
C. PMN 可穿越袋上皮进入龈沟
D. PMN 的数量和功能不足与牙周病有关
E. 局部和全身因素可通过影响 PMN 的功能影响牙周病的发生
26. 白斑的临床表现下列哪项是错误的
A. 病损不易擦掉
B. 斑块呈白色或灰白色
C. 可发生在口腔黏膜任何部位
D. 损害大小不一
E. 损害大小与恶变之间有平行关系

27. 瓷粉与烤瓷合金之间最大的结合力应是

- A. 压缩结合力
- B. 机械结合力
- C. 范德华力
- D. 化学结合力
- E. 黏接结合力

28. 溶菌酶是一种黏多糖水解酶，能溶解细菌的

- A. 细胞核
- B. 细胞蛋白
- C. 细胞壁
- D. DNA
- E. RNA

29. 前腭杆的厚度约为

- A. 0.5mm
- B. 1.0mm

C. 1.5mm

D. 2.0mm

E. 2.5mm

30. 咬合创伤可表现为

- A. 常累及全口牙
- B. 牙齿松动移位
- C. 宽而浅的骨上袋
- D. 一致的牙龈退缩
- E. 自觉牙龈出血重

31. 下列与锻丝卡环有关的叙述错误的是

- A. 锻丝卡环横截面多为圆形
- B. 锻丝卡环弹性较好
- C. 锻丝卡环与基牙的接触面积较铸造卡环小
- D. 锻丝卡环较适合于III型观测线
- E. 锻丝卡环进入倒凹的深度较铸造卡环小

32. 对扁平苔藓作出诊断时，应参考以下因素，除了

- A. 眼结膜充血
- B. 皮损有 Wickham 纹
- C. 免疫病理检查结果
- D. 组织病理检查结果
- E. 口腔病损有对称性

33. 腺样囊性癌的生物学特点为

- A. 生长缓慢，无包膜，侵袭性强，沿着或围绕纤维生长的趋势，淋巴转移少见
- B. 生长缓慢，有包膜，侵袭性弱，沿着或围绕纤维生长的趋势，淋巴转移少见
- C. 生长较快，无包膜，侵袭性弱，沿着或围绕纤维生长的趋势，淋巴转移常见
- D. 生长较快，无包膜，侵袭性强，沿着或围绕纤维生长的趋势，淋巴转移少见

E. 生长缓慢，有包膜，侵袭性强，沿着或围绕纤维生长的趋势，淋巴转移少见

34. 判断窒息最有力的依据是

- A. 烦躁不安
- B. 呼吸急促
- C. 吸气时锁骨上、肋间隙、剑突下出现凹陷
- D. 出冷汗、脉速
- E. 鼻翼煽动

35. 据北医大对口腔正畸病因统计，口腔不良习惯占各类错颌畸形病因的

- A. 1/2
- B. 1/4
- C. 1/3
- D. 1/5
- E. 1/6

36. 复发性口腔溃疡很少见于

- A. 颊
- B. 舌尖、舌腹、舌缘
- C. 牙龈、硬腭**
- D. 软腭、悬雍垂
- E. 唇

37. 婴儿唇裂手术后的饮食方法为

- A. 小汤匙喂饲流汁**
- B. 吸吮母乳
- C. 普通奶瓶喂流汁
- D. 半流
- E. 术后 24 小时禁食

38. 基托组织面不用做缓冲处理的部位是

- A. 上颌结节颊侧
- B. 上颌硬区**

C. 下颌隆凸

D. 内斜嵴

E. 磨牙后垫

39. 下列哪项不是脓肿切开引流的指征

- A. 触诊有波动感
- B. 炎症肿胀明显，皮肤红亮
- C. 穿刺有脓液抽出
- D. 压之无凹陷**
- E. 局部呈搏动性跳痛

40. 在局麻时患者出现晕厥应做如下处理

- A. 立即停止注射，头低位，平卧，解开衣扣，保持呼吸道通畅**
- B. 给氨水嗅闻
- C. 吸氧或静脉输高渗糖
- D. 立即给肾上腺素
- E. 立即行人工呼吸

41. 拔牙阻力包括

- A. 软组织阻力
- B. 牙冠部骨阻力
- C. 牙根部阻力
- D. 邻牙阻力
- E. 以上均是**

42. 铸造支架复制耐高温材料模型时，耐火材料在琼脂中的滞留时间是

- A. 80 分钟
- B. 40 分钟
- C. 10 分钟
- D. 20 分钟
- E. 60 分钟**

43. 口腔黏膜病中发病率最高的疾病是

- A. 扁平苔藓**

B. 复发性口腔溃疡

C. 白色念珠菌病

D. 疱疹性口炎

E. 创伤性溃疡

44. 临床上对于固定义齿常根据不同的固位方式分为

- A. 双端固定桥，单端固定桥，半固定桥，烤瓷固定桥和复合固定桥
- B. 双端固定桥，单端固定桥，全金属固定桥，烤瓷固定桥和复合固定桥
- C. 双端固定桥，单端固定桥，全金属固定桥，半固定桥和烤瓷固定桥
- D. 双端固定桥，单端固定桥，复合固定桥和半固定桥**
- E. 双端固定桥，单端固定桥，烤瓷固定桥，半固定桥和全金属固定桥

45. 乳牙外伤正确的是

- A. 应尽量保留患牙到替牙期
- B. 嵌入移位，均不需处理
- C. 完全脱位时，需作再植术
- D. 受伤当时应用电活力测试仪检查牙髓状况
- E. 为不影响恒牙萌出应尽快拔除外伤乳牙

46. 疱疹性口炎多见于

- A. 婴幼儿或儿童
- B. 婴幼儿或老年人
- C. 成人
- D. 儿童或成人
- E. 成人或老年人

47. 增殖型天疱疮与寻常型天疱疮口腔病变主要区别是

- A. 在颊黏膜病损处常有显著增生

- B. 在舌背病损处常有显著增生
- C. 在唇红缘病损处常有显著增生
- D. 在硬腭病损处常有显著增生
- E. 在软腭病损处常有显著增生

48. 在实际工作中，常用于分离石膏与塑料材料的分离剂是

- A. 藻酸盐水溶液
- B. 皂甲溶液
- C. 甘油
- D. 凡士林
- E. 乙二醇

49. 拔牙时最常见的并发症是

- A. 创口出血
- B. 牙龈撕裂
- C. 牙根折断
- D. 根进入上颌窦

E. 邻牙损伤

50. 毛状白斑多发生在

- A. 舌背
- B. 舌尖
- C. 舌根
- D. 舌缘
- E. 舌腹

51. 年轻恒牙患龋率最高的牙齿是

- A. 上前牙
- B. 下颌双尖牙
- C. 尖牙
- D. 第一恒磨牙
- E. 第二恒磨牙

52. 缩孔是指

- A. 支架表面粗糙

B. 支架表面与磺砂牢固结合在一起的现象

- C. 由于体积收缩在支架表面或内部留下的孔穴
- D. 砂粒在铸件表面或内部造成孔穴
- E. 支架卡环铸造不全

53. 当对藻酸盐弹性印模材料进行消毒时，为了不影响印模的精确度，所选择的消毒药物应在较短的时间内达到消毒目的，此时间应限制在

- A. 一小时内
- B. 两小时内
- C. 半小时内
- D. 一个半小时内
- E. 两个半小时内

54. 活动矫治器的优点为

- A. 作用力单一

- B. 异物感小
C. 固定良好
D. 体积小、较舒适
E. 不影响美观
55. 拔除牙槽窝内低位断根时，根挺用力应当从
- A. 牙槽窝近颊侧插入牙槽骨与根之间
B. 牙槽窝较薄一侧插入牙槽骨与根之间
C. 根断面较低的一侧插入牙槽骨与根之间
D. 牙槽窝较厚的一侧插入牙槽骨与根之间
E. 根断面较高的一侧插入牙槽骨与根之间
56. 关于颞下颌关节纤维性强直临床特点哪一项不对
- A. 关节区无疼痛
B. 开口型偏向患侧
C. 进行性张口受限，可轻微地张口

- D. 患侧髁突活动明显减弱
E. 常见于病变的晚期

57. 酸蚀症的发生中，哪种酸的危害最大

- A. 硝酸
B. 硫酸
C. 盐酸
D. 胃酸
E. 磷酸

58. 在下列直接盖髓术的操作注意事项中，哪一项是最重要的

- A. 去净腐质
B. 动作轻巧
C. 生理盐水冲洗
D. 无菌操作术
E. 无痛术

59. 右下第一磨牙龋洞深，探不敏感，热测引起疼痛，刺激去除后，持续时间长，其原因可能是
- A. 可复性牙髓炎
B. 急性牙髓炎
C. 慢性牙髓炎
D. 慢性增生性牙髓炎
E. 牙髓坏死
60. 目前临床使用最多的印模材料是
- A. 藻酸盐印模材料
B. 硅橡胶
C. 印模膏
D. 印模石膏
E. 以上都不是
61. 干槽症冲洗用药主要是
- A. 灭菌注射用水

- B. 0.1%洗必泰溶液
C. 3%过氧化氢液和生理盐水
D. 0.1%甲硝唑液
E. 0.4%硫酸庆大霉素溶液

62. 圆锥型套筒冠义齿修复后一段时间引起基牙疼痛的最常见原因是

- A. 早接触
B. 牙髓炎
C. 牙髓充血
D. 继发龋
E. 牙周组织炎症

63. 梅毒下疳可于什么时候自行愈合

- A. 感染后第3~8周
B. 感染后第4~9周
C. 感染后第5~10周
D. 感染后第6~11周

E. 感染后第 7 ~ 12 周

64. 变性型涎腺肿大症, 描述正确的是

- A. 为一种非炎症性非肿瘤性病变, 慢性复发性无症状性腮腺肿大
- B. 主要病变为黏液腺泡变大, 腺泡细胞间界限不清
- C. 闰管及分泌管有病变, 常见胞核周围空小泡形成
- D. 单侧腮腺颌下腺发病较多见
- E. 本病主要与乙醇中毒、肝硬化及内分泌障碍有关

65. 乳牙钙化的时间为

- A. 新生儿 1 ~ 6 个月
- B. 胚胎 8 ~ 12 个月
- C. 胚胎 5 ~ 6 个月
- D. 婴儿 7 ~ 12 个月

E. 胚胎 2 个月

66. 下列各项为地图舌的临床表现, 除了

- A. 丝状乳头片状剥脱
- B. 舌背形成红色光滑区
- C. 红色区可糜烂
- D. 剥脱区微凹陷
- E. 菌头乳头清晰可见

67. 全口义齿后堤区处理的主要目的是

- A. 增加基托厚度, 有利于磨改
- B. 防止患者恶心与不适应
- C. 增加边缘封闭作用, 有利于固位
- D. 防止义齿行使功能时旋转脱位
- E. 有利于义齿承受较大压力

68. 舌下间隙脓肿切开引流时, 应在

- A. 脓肿表面最高点做切口

- B. 舌下皱襞的外侧做切口
- C. 舌下皱襞上做切口
- D. 舌下皱襞的内侧做切口
- E. 与下颌骨体垂直的方向做切口, 但不损伤舌体

69. 牙本质的敏感性与其通透性密切相关, 内层牙本质的通透性为外周牙本质面积的

- A. 5 倍
- B. 6 倍
- C. 7 倍
- D. 8 倍
- E. 9 倍

70. 在拔除以下哪个残根时, 如果用力不当最容易将其推入上颌窦

- A. 上颌前磨牙牙根
- B. 上颌第一磨牙近中颊根

- C. 上颌第一磨牙远中颊根
- D. 上颌第一磨牙腭侧根
- E. 上颌第二磨牙颊侧根

71. 根管充填的指征如下, 除外

- A. 无自觉症状
- B. 根管内无渗出
- C. 细菌培养阴性
- D. 取出棉捻无臭味
- E. 检查无异常所见

72. 卡波西肉瘤最常见的部位为

- A. 颊黏膜
- B. 腭部和牙龈
- C. 唇、舌背
- D. 口底和牙龈
- E. 咽部

73. 试戴时，可采用如下方法判断颌位关系是否正确，除了

- A. 用后牙咬合时，双侧颞部肌肉收缩明显
- B. 咬合时，义齿基托是否有移动，扭动
- C. 张口时，上颌义齿是否有脱落
- D. 卷舌后，下颌是否还能后退
- E. 后牙咬合时，是否偏向一侧

74. 牙体缺损最常见的病因是

- A. 外伤
- B. 楔状缺损
- C. 龋齿
- D. 磨损
- E. 发育畸形

75. 引起慢性牙髓炎的主要疾病是

- A. 深龋
- B. 楔状缺损

- C. 畸形中央尖
- D. 牙周炎
- E. 急性牙周脓肿

76. 下列哪一条不属于可摘局部义齿的优点

- A. 磨除牙体组织较少
- B. 适应范围较广
- C. 方便摘戴，便于清洗
- D. 咀嚼效率较高
- E. 基托可以修复部分缺损的牙槽嵴软硬组织

77. 记存模型的用途

- A. 模型测量分析
- B. 牙排列实验
- C. 制作保持器
- D. 治疗前后的疗效评估
- E. 以上都不是

78. 下列哪种情况不必增加基牙

- A. 基牙牙冠缺损严重
- B. 桥体跨度长
- C. 采用相邻嵌体，牙尖斜度大
- D. 两端固位体的固位力相差悬殊
- E. 殆力大

79. 腺周口疮的临床表现下列哪项是错误的

- A. 损害常为多个大溃疡，罕见单发
- B. 溃疡直径为 1 ~ 3cm 或更大
- C. 常累及深层黏膜腺组织
- D. 溃疡周围组织红肿或微显隆起
- E. 病程可达数周至数月，愈后可留瘢痕

80. 口腔念珠菌病治病菌中最主要、毒力最强的念珠菌为

- A. 高里念珠菌

- B. 白色念珠菌
- C. 近平滑念珠菌
- D. 热带念珠菌
- E. 假热带念珠菌

81. 右上侧切牙缺失，间隙小，尖牙根长大，但牙冠切 1/3 缺损，下颌对颌牙为局部义齿，最好的修复设计是

- A. 双端固定桥
- B. 单端固定桥
- C. 局部义齿
- D. 种植义齿
- E. 覆盖义齿

82. 制备前牙邻面洞时，应首先

- A. 作好舌面的鸠尾
- B. 作好舌面的髓壁
- C. 去净邻面的腐质

- D. 作好唇侧的轴壁
E. 作好舌侧的轴壁
83. 急性牙槽脓肿患者的全身症状如下, 除外
- A. 患者痛苦面容
B. 相应颌面部不肿胀
C. 患者体温升高 38°C
D. 局部淋巴结肿大压痛
E. 末梢血白细胞数增高
84. 皮片移植后, 皮片恢复知觉的时间约在
- A. 术后 1 ~ 2 周
B. 术后 48 ~ 72 小时
C. 术后 1 ~ 2 个月
D. 术后 5 ~ 6 个月
E. 术后 2 年以上
85. 牙排列时对上颌第一磨牙的牙长轴倾斜要

求

- A. 牙长轴与中线相交呈约 $5^{\circ} \sim 10^{\circ}$ 的锐角
B. 牙长轴与中线相平行
C. 牙长轴与中线相交呈约 $10^{\circ} \sim 15^{\circ}$ 的锐角
D. 牙长轴与中线相交呈 30° 角
E. 牙长轴与中线相交呈约 $10^{\circ} \sim 20^{\circ}$ 锐角
86. 眼鼻唇舌的组织由于咬伤、撕脱伤造成组织游离, 在最大径是多少时经处理后可缝回原位
- A. $< 3\text{cm}$
B. $> 3\text{cm}$
C. $> 2\text{cm}$
D. $< 2\text{cm}$
E. $2 \sim 3\text{cm}$

87. 人类口腔正常菌群中的主要致龋菌不包括
- A. 变形链球菌
B. 黏性放线菌
C. 内氏放线菌
D. 乳杆菌
E. 梭形菌
88. 杆形卡环与圆环形卡环相比较, 主要不足之处是
- A. 稳定作用差
B. 支持作用差
C. 固位作用差
D. 弹性作用差
E. 对基牙损伤大
89. 下列哪项不是牙列缺失造成的软组织改变
- A. 黏膜变薄变平和敏感性增强
B. 面下 $1/3$ 变短

- C. 舌体增大
D. 口角上翘
E. 双颊内陷

90. 牙周袋的类型不包括
- A. 骨上袋
B. 骨下袋
C. 单面袋
D. 双面袋
E. 复杂袋
91. 牙龈健康时, 正常的探诊力量, 探针应止于
- A. 结合上皮中部
B. 结合上皮根方的结缔组织中
C. 结合上皮冠方
D. 结合上皮与根面之间的牙面上
E. 牙槽嵴顶

92. 球菌性口炎的致病菌不包括

- A. 卡他球菌
- B. 肺炎双球菌
- C. 溶血性链球菌
- D. 金黄色葡萄球菌
- E. 变形链球菌**

93. 复合树脂充填不能使用的基底料是

- A. 丁香油水门汀**
- B. 磷酸锌水门汀
- C. 聚羧酸锌水门汀
- D. 氢氧化钙制剂
- E. 玻璃离子水门汀

94. 关于中央性和边缘性颌骨骨髓炎比较, 下列哪项是错误的

- A. 中央性颌骨骨髓炎以弥漫型为主, 而边

缘性多为局限型

- B. 中央性颌骨骨髓炎感染来源于根尖炎、牙周炎, 而边缘性来源于下颌智齿冠周炎
- C. 中央性颌骨骨髓炎可出现多数牙松动, 边缘性无牙松动
- D. 中央性颌骨骨髓炎病变多在下颌角, 边缘性多在于下颌骨体**
- E. 慢性期, 中央性颌骨骨髓炎可有大块死骨形成, 边缘性则仅小死骨块甚至骨质增生硬化

95. 治疗乳牙的目的

- A. 尽可能保持牙齿的功能, 避免过早拔牙**
- B. 尽可能维持牙髓生活
- C. 尽可能促进根尖的形成
- D. 尽可能防止乳牙过早自行脱落替换
- E. 以上均是

96. 促进菌斑堆积的因素中不包括

- A. 银汞充填的悬突
- B. 银汞充填高点**
- C. 全冠颈部不密贴
- D. 外形凸度过大的冠修复体
- E. 带矫正器

97. 可摘局部义齿基托折断修理方法中, 复位断裂基托后, 在基托组织面涂分离剂, 再灌注石膏模型。下列不能用作分离剂的是

- A. 液体石蜡油
- B. 甘油
- C. 藻酸盐水溶液
- D. 硅油
- E. 酒精**

98. 导致逆行性牙髓炎的病因是

- A. 隐裂

B. 根面龋

- C. 深牙周袋**
- D. 殆创伤
- E. 食物嵌塞

99. 机械性刺激一般不可能导致

- A. 溃疡
- B. 血疱
- C. 炎性增生
- D. 白色角化
- E. 皮脂腺增生**

100. 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

101. 可造成牙髓坏死的原因如下，除外

- A. 牙外伤
- B. 深龋感染
- C. 重度氟牙症**
- D. 畸形中央尖折断
- E. 复合树脂充填后

102. 为消除可摘局部义齿不稳定，错误的方法是

- A. 增加对抗平衡固位体
- B. 尽力设计黏膜支持式义齿，以避免产生支点**
- C. 在支点或支点线的对侧加平衡力
- D. 消除支托、卡环在余留牙上形成的支点
- E. 消除基托下与组织形成的支点

103. 关于神经纤维瘤的说法，哪种是错误的

- A. 多发性神经纤维瘤又称为神经纤维瘤病
- B. 肿瘤质地柔软，因瘤内血运丰富可压缩**
- C. 神经纤维瘤病有遗传倾向
- D. 头面部多发性神经纤维瘤病可伴有枕骨缺损
- E. 神经纤维瘤是良性肿瘤

104. 牙周组织对下列哪种力具有最大的耐受力

- A. 轴向力**
- B. 侧向力
- C. 扭转力
- D. 一次性过大殆力
- E. 水平向移动力

105. 翼内肌的止点是

- A. 喙突及下颌支前缘直至第三磨牙远中
- B. 上下颌骨第三磨牙牙槽突的外方和翼突下颌缝
- C. 翼外板的外侧面
- D. 颞窝及颞深筋膜深面
- E. 下颌角内侧面及翼肌粗隆**

106. 急性坏死性龈口炎首选的漱口水是

- A. 0.1%利凡诺液
- B. 0.25%金霉素液
- C. 0.05%洗必泰液
- D. 1%~2%普鲁卡因液
- E. 3%双氧水或0.05%高锰酸钾液**

107. 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**

108. 窝沟封闭术的基础是

- A. 酸的发明
- B. 釉质结构、牙本质结构的了解
- C. 粘结树脂的发明
- D. 酸蚀技术和粘结树脂的发展与完善**
- E. 酸蚀技术的应用

109. 边缘性龈炎时牙龈的表现是

- A. 粉红色
- B. 龈缘极薄紧贴牙面
- C. 牙龈质地坚韧
- D. 牙周袋5mm以上
- E. 刷牙时牙龈出血**

110. 以下哪项最不符合成釉细胞瘤的X线特征

- A. 多房且分房大小相差悬殊
B. 骨质膨胀, 以向颊舌侧为甚
C. 肿瘤可含牙或不含牙, 邻牙可被肿瘤推压而移位
D. 肿瘤内可见钙化影
E. 牙根可被侵蚀呈锯齿状或截断状
111. 有抗酸和抑制白色念珠菌生长作用的含漱液是
A. 碳酸氢钠溶液
B. 呋喃西林溶液
C. 1%过氧化氢溶液
D. 复方碘液
E. 碘氧液
112. 选磨法治疗食物嵌塞, 可通过以下方法进行
A. 重建或调整边缘嵴

- B. 重建食物溢出沟
C. 恢复牙尖生理形态
D. 加大外展隙
E. 以上都是

113. 关于乳牙的拔除与保留, 不正确的是
A. 无继承恒牙胚的乳牙应保留
B. 接近替牙期的乳牙残冠、根应及时拔除
C. 根尖病变严重者, 应拔除做保持器
D. 距恒牙萌出尚早, 根尖病变不大, 应尽量保留治疗
E. 第二乳磨牙过早拔除, 不需作保持器
114. 白细胞毒素是由下列哪一种牙周细菌所产生
A. 伴放线放线杆菌
B. 二氧化碳噬纤维菌

- C. 广溶血性链球菌
D. 齿垢密螺旋体
E. 牙龈卟啉单胞菌
115. 以下哪项不是多形性腺瘤的病理表现
A. 鳞状化生
B. 上皮和肌上皮细胞形成导管、片状结构
C. 与黏液样或软骨样组织混合
D. 玻璃样变、钙化
E. 包膜完整、厚薄一致
116. 关于整装法下列叙述不正确的是
A. 模型支架, 人工牙的唇颊面均包埋在下层型盒
B. 人工牙易移位
C. 卡环不易移位
D. 适用于前牙唇侧基托的可摘局部义齿

- E. 咬合关系稳定

117. 后牙近中错殆, 前牙对殆或反殆、颞部前突属于
A. 毛氏 I 第二分类错殆
B. 毛氏 II 第一分类错殆
C. 毛氏 III 第一分类错殆
D. 毛氏 II 第四分类错殆
E. 毛氏 IV 第一分类错殆
118. 唇裂术后拆线的时间
A. 3d
B. 4d
C. 7d
D. 10d
E. 14d
119. 与 I 型糖尿病人牙周破坏严重程度有关的

因素是

- A. 糖尿病的类型
B. 代谢控制的程度
C. 糖尿病病程的长短
D. 有无全身并发症
E. 以上均是
120. 下列哪项不是造成固定义齿基牙疼痛的原因
- A. 咬合早接触
B. 继发龋
C. 固位体与邻牙接触过紧
D. 固位体边缘过长
E. 固位体与对颌牙上的不同金属修复体接触

121. 不属于基托作用的是

- A. 恢复咬合**

- B. 连接功能
C. 固位和稳定作用
D. 传导和分散合力
E. 恢复外形和美观

122. 大多数患牙都对温度刺激表现敏感的牙髓炎是

- A. 多根牙慢性闭锁性牙髓炎
B. 多根牙慢性溃疡性牙髓炎
C. 多根牙残髓炎
D. 多根牙逆行性牙髓炎
E. 多根牙慢性增生性牙髓炎

123. 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

124. 单侧翼外肌痉挛开口类型为

- A. 偏向健侧
B. 偏向患侧
C. 无偏斜
D. 呈“S”型
E. 关节绞锁

125. 引起口腔单纯疱疹的主要致病菌为

- A. 金黄色葡萄球菌
B. 单纯疱疹病毒
C. 变形链球菌
D. 柯萨奇病毒
E. 白色念珠菌

126. 急性牙槽脓肿的发展过程一般经历

- A. 根尖脓肿、骨膜下脓肿、黏膜下脓肿**

- B. 根尖炎症、根尖肉芽肿、根尖囊肿
C. 浆液期、化脓期、引流期
D. 急性根尖炎、慢性根尖炎、慢性牙槽脓肿
E. 根尖脓肿、骨膜下脓肿、面部蜂窝织炎

127. 口腔扁平苔藓最常出现在哪个部位

- A. 舌背
B. 颊部
C. 前庭沟
D. 唇部
E. 腭部

128. 扁平苔藓好发于

- A. 青壮年男性
B. 青壮年女性
C. 中年男性

- D. 中年女性
E. 中老年女性

129. 后腭杆的两端微向前弯曲至双侧何处

- A. 第一前磨牙
 B. 第一前磨牙和第二前磨牙之间
C. 第一磨牙和第二磨牙之间
 D. 第二前磨牙和第一磨牙之间
 E. 第一磨牙

130. 就位道是指可摘局部义齿在口内戴入的

- A. 方向
 B. 角度
 C. 部位
D. 方向和角度
 E. 方向和部位

131. 口腔生态系包括

E. A + C

134. 梅毒的病原体是

- A. 奋森密螺旋体
B. 苍白螺旋体
 C. 牙密螺旋体
 D. 白色念珠菌
 E. 核梭杆菌

135. 充填后的下列临床表现中，不是牙髓炎引起的为

- A. 冷水引起尖锐痛
B. 咬硬物感觉酸痛
 C. 热测引起迟缓痛
 D. 晚饭后隐隐作痛
 E. 阵发性自发疼痛

136. 设计隙卡制备牙体时，不能预备成楔形，

- A. 宿主与微生物**
 B. 细菌与病毒
 C. 病毒与真菌
 D. 衣原体与原虫
 E. 厌氧菌与需氧菌

132. 金一瓷冠中，底色不包括以下哪一项

- A. 金属表面颜色
 B. 底色遮色瓷颜色
 C. 牙冠颈部颜色
 D. 底色结合剂颜色
E. 牙本质颜色

133. 混合牙列期的恒牙，充填修复治疗的目的

- A. 恢复牙齿邻面触点
 B. 恢复牙冠解剖外形
 C. 恢复牙齿高度
D. A + B

也不能破坏两相邻牙的接触点，这样做的原因是

- A. 提供足够的隙卡空间，方便制作
 B. 防止基牙间食物嵌塞
 C. 减少牙体磨除量
 D. 防止基牙龋坏
E. 避免形成楔力使基牙移位

137. 早期牙周炎区别于龈缘炎的主要表现是

- A. 牙龈红肿
 B. 龈沟变深
 C. 牙齿不松动
 D. 龈乳头圆钝
E. 牙槽骨嵴顶吸收

138. 印膜材料根据塑形后有无弹性分为弹性和非弹性印膜材料，根据是否可反复使用分为可逆和不可逆印膜材料，临床常用的纤

纤维素印膜材料特点属于

- A. 弹性不可逆
- B. 弹性可逆
- C. 热凝固类
- D. 非弹性不可逆
- E. 非弹性可逆
139. 关于拔牙和拔牙创的检查及处理, 下列错误的是
- A. 检查牙龈有无撕裂
- B. 过高的牙槽中隔可待其自行吸收
- C. 检查牙根的数目是否符合
- D. 检查拔除的牙是否完整
- E. 牙槽骨壁折断应压迫复位
140. 可摘局部义齿支架打磨抛光的要点不正确的是
- A. 由粗到细

- B. 压力适当
- C. 注意降温
- D. 走向一致
- E. 先打磨再喷砂

141. 造釉细胞瘤的好发部位是
- A. 下颌前牙区
- B. 上颌后牙区
- C. 上颌前牙区
- D. 下颌体及下颌角部
- E. 下颌骨升支部
142. 以下因素影响龈下菌斑的细菌组成, 除外
- A. 龈沟和牙周袋的解剖条件
- B. 龈沟内的氧化、还原电势 (Eh)
- C. 唾液
- D. 牙周袋的深度
- E. 龈沟液成分

143. 对于基牙牙冠短、基牙牙长轴彼此平行者, 为防止黏性食物将义齿自殆方脱位, 常将就位道设计为
- A. 斜行戴入
- B. 旋转戴入
- C. 垂直戴入
- D. 以上均不可
- E. 以上均可
144. 磨除贵金属基底的金属与瓷结合面氧化物, 常用
- A. 金钢石钻针
- B. 橡皮轮
- C. 金钢砂针
- D. 钨钢钻
- E. 碳化硅

145. 后牙牙槽嵴吸收较严重, 为便于清洁, 金一瓷桥的桥体与牙嵴的关系最好为
- A. 盖嵴式
- B. 单侧接触式
- C. 鞍基式
- D. 船底式
- E. 悬空式
146. 牙周病发生的始动因素是
- A. 牙石
- B. 细菌和菌斑
- C. 殆创伤
- D. 解剖缺陷
- E. 遗传因素
147. 早期成人牙周炎患者临床主要症状是
- A. 牙齿移位
- B. 食物嵌塞

C. 刷牙或进食时牙龈出血

D. 牙龈退缩

E. 牙齿松动

148. 关于牙膏中摩擦剂的说法, 下列哪项不正确

A. 含氟牙膏多用与氟离子有相容性的不溶性偏磷酸钠、焦磷酸钙或氧化铝、二氧化硅做摩擦剂

B. 用于加强洁牙剂的摩擦作用、去污及磨光牙面

C. 摩擦剂要有一定的摩擦作用, 但又不损伤牙组织

D. 摩擦剂是洁牙剂中含量最多的成分

E. 摩擦剂内含酸性物质, 有利于去污和磨光

149. 以下哪一项不是全口义齿初戴时出现疼痛

D. 鸠尾固位

E. 侧壁固位

152. 颌下腺深层延长部进入口内的部位在

A. 下颌舌骨肌前缘

B. 下颌舌骨肌后缘

C. 颊舌肌内侧

D. 颊舌肌外侧

E. 下颌骨内侧

153. 关于地图舌的地图样病损错误的是

A. 剥脱区微凹陷

B. 剥脱区不断扩大

C. 圆形或椭圆形剥脱病损融合形成地图状

D. 病损位置固定不变

E. 丝状乳头片状剥脱

的原因

A. 义齿错戴

B. 组织面有塑料小瘤

C. 骨突处缓冲不够

D. 个别牙有早接触

E. 印模及模型不准

150. 在截根术前, 应先对患牙进行治疗, 除外

A. 牙周基础治疗

B. 作保护性冠修复

C. 调颌减径

D. 银汞合金封闭被截根管口

E. 根管治疗

151. 以下不属于固位形要求的是

A. 双面洞制备阶梯

B. 倒凹固位

C. 邻面倒梯形

154. 硬固位体是一种

A. 无弹性的固位体

B. 有弹性的固位体

C. 有弹性的非固位体

D. 有弹性的连接体

E. 弹性很佳的固位体

155. 修复牙列缺失时, 后牙咬合力应集中在

A. 第二前磨牙及第一磨牙区

B. 第一磨牙和第二磨牙区

C. 第一磨牙区

D. 第二磨牙区

E. 第一、二前磨牙区

156. 确定慢性增殖型念珠菌病有无异常增生的最有价值的诊断技术为

A. 涂片镜检

B. 唾液培养

- C. 血 CEA 测定
 D. 活体组织检查
 E. 念珠菌抗体的检测
157. 咀嚼运动的动力来自于
 A. 咀嚼肌
 B. 牙齿
 C. 双侧颞颌关节
 D. 上颌骨
 E. 下颌骨
158. 下列哪项一般不会引起全口义齿基托折裂
 A. 咬合力不平衡
 B. 基托较薄
 C. 牙槽骨继续吸收
 D. 基托与黏膜不贴合
 E. 垂直距离恢复不够

159. 良性黏膜类天疱疮又称为
 A. 红斑性类天疱疮
 B. 瘢痕性类天疱疮
 C. 增殖性类天疱疮
 D. 落叶性类天疱疮
 E. 大疱性类天疱疮
160. 人体中矿化程度最高的组织是
 A. 牙骨质
 B. 牙本质
 C. 牙釉质
 D. 长骨骨干
 E. 以上都不对

161. 全口义齿调颌要在初戴后一周左右是因为
 A. 全口义齿固位加强
 B. 病人已经可以用新义齿咀嚼食物

- C. 义齿咬平衡已经建立
 D. 基托下沉
 E. 义齿基托长短已可确定
162. 口腔颌面部感染来源最常见的是
 A. 血源性
 B. 医源性
 C. 牙源性
 D. 腺源性
 E. 损伤性
163. 牙钳的使用下述何种方法是错误的
 A. 正确选用牙钳
 B. 钳喙的纵轴与牙长轴平行
 C. 安放好牙钳再次核对牙位及避免损伤到邻牙
 D. 安放时钳喙内侧凹面紧贴牙齿
 E. 安放时钳喙先放唇颊侧、再放舌腭侧

164. 正常乳牙列时期是指
 A. 出生至 2 岁半左右
 B. 出生至 13 岁左右
 C. 婴儿 6 个月至 6 岁左右
 D. 出生至 6 岁半左右
 E. 婴儿 6 个月至 2 岁半左右

165. 口内法进行下牙槽神经阻滞麻醉时, 进针位置在
 A. 下颌磨牙咬合平面
 B. 下颌磨牙咬合平面上 1cm
 C. 腮腺导管口平面
 D. 上颌后牙咬合平面上 1cm
 E. 上颌后牙咬合平面

166. 下面哪一个不是带模铸造法的优点
 A. 制作蜡形方便

- B. 不易变形
- C. 铸件精度比脱模法高
- D. 节约材料, 节约时间**
- E. 包埋简单避免了脱模包埋容易变形的缺点

167. 对颧骨颧弓复合体骨折采用

- A. 口内切开复位固定
- B. 保守治疗
- C. 冠状切口切开复位固定**
- D. 颞部切开复位
- E. 颌间牵引复位固定

168. 口腔黏膜扁平苔藓临床诊断的主要依据是

- A. 口腔黏膜出现簇集针头大小透明小疱疹
- B. 口腔黏膜反复发作的散在圆形或椭圆形溃疡

- C. 口腔黏膜有白色小丘疹, 连成线条或网状**
- D. 口腔黏膜出现散在微凸软白小点, 斑片
- E. 口腔黏膜出现有乳白色角化斑块, 表面粗糙

169. 修复开始前需要进行的口腔检查是

- A. 口腔外部检查
- B. 口腔内部检查
- C. X线检查
- D. 制取模型检查
- E. 以上内容都包括**

170. 感染根管扩大的标准(年轻恒牙除外)比原来直径至少扩大

- A. 2个型号
- B. 3个型号**

- C. 4个型号
- D. 5个型号
- E. 根据情况来定

171. 牙龈瘤多见于

- A. 婴幼儿
- B. 青少年
- C. 青壮年男性
- D. 育龄妇女**
- E. 老年人

172. 颊部皮下组织中穿行的神经分支不包括

- A. 面神经颞支**
- B. 面神经颧支
- C. 面神经上颊支
- D. 面神经下颊支
- E. 面神经下颌缘支

173. 不属于快速进展型牙周炎的主要致病菌为

- A. 侵蚀艾肯菌
- B. 伴放线放线杆菌**
- C. 聚核梭杆菌
- D. 牙龈类杆菌
- E. 中间型类杆菌

174. 妊娠瘤的临床表现是

- A. 多发生于多个牙的牙间乳头
- B. 以下前牙区唇面龈乳头多见**
- C. 生长慢, 质地坚韧
- D. 疼痛明显
- E. 妊娠期不能手术切除妊娠瘤

175. 松牙固定术的适应证不包括

- A. 外伤致个别牙松动
- B. 外伤致个别牙脱位
- C. 牙周炎致前牙 I 度松动

- D. 牙周炎致前牙Ⅲ度松动
E. 术前预防性固定

176. 发自髓室底至根分叉处的管道是

- A. 管间吻合
B. 根管侧支
C. 根尖分歧
D. 侧支根管
 E. 副根管

177. 悬空式桥体与黏膜的关系是

- A. 与黏膜点状接触
B. 离开黏膜 1mm
C. 离开黏膜 2mm
D. 离开黏膜 3mm
 E. 离开黏膜 3mm 以上

178. 舌下腺和颌下腺导管位于哪个分区

- A. 颌下区
 B. 舌下区
C. 颊下区
D. 腮腺嚼肌区
E. 面侧深区

179. 根尖囊肿的特征性诊断

- A. X 线示根尖周透射区周边有白线围绕
B. 牙髓无活力
C. 根管内淡黄透明囊液
D. 囊液中见到胆固醇结晶
E. 根尖周骨质膨隆

180. 上颌窦呈锥形空腔，其尖指向

- A. 额突
 B. 颧突
C. 牙槽突
D. 腭突

E. 鼻腔

181. 伴放线放线杆菌的致病作用包括

- A. 产生白细胞毒素
B. 抑制中性粒细胞的趋化能力
C. 产生内毒素和胶原酶
D. 产生纤维细胞抑制因子
 E. 以上都是

182. 牙周炎静止期的病理变化不包括

- A. 袋壁组织可见炎症肉芽组织
B. 固有牙槽骨内可见成层沉积束状骨形成
 C. 牙槽骨内可见破骨细胞
D. 牙周膜间隙可变窄，有大量成纤维细胞
E. 牙骨质可见新生现象

183. 对牙髓刺激作用最大的下列充填材料是

- A. 复合体
 B. 复合树脂
C. 银汞合金
D. 磷酸锌水门汀
E. 玻璃离子水门汀

184. 进入牙髓的细菌产生的有害物质不包括

- A. 内毒素
B. 胶原酶
 C. 淀粉酶
D. 透明质酸酶
E. 硫酸软骨素酶

185. 关于拔牙创的处理，哪个是错误的

- A. 拔除乳牙残根后应进行彻底刮槽
B. 扩大的牙槽窝压槽复位
C. 与骨膜牙龈相连的骨折片应复位保留

- D. 撕裂的龈组织应缝合
E. 拔牙创内的碎片及肉芽应刮净
186. 非缓冲型和缓冲型套筒冠义齿受力时
- A. 基牙牙周支持组织应力，前者低于后者；基托下支持组织应力，前者高于后者
B. 基牙牙周支持组织应力，前者高于后者；基托下支持组织应力，前者低于后者
C. 基牙牙周支持组织应力和基托下支持组织应力，都是前者低于后者
D. 基牙牙周支持组织应力和基托下支持组织应力，都是前者高于后者
E. 以上都不正确
187. 与下颌骨骨折移位无关因素是
- A. 骨折部位

- B. 外力大小和方向
C. 骨折线方向和倾斜度
D. 出血、肿胀及颌骨本身的重量
E. 咀嚼肌牵引的力量

188. 烤瓷合金中不属于贵金属合金的是

- A. 铂
B. 银钡
C. 钡
D. 白金
E. 金

189. 下列疾病中发病迅速，消退也迅速的是

- A. 药物过敏性口炎
B. 过敏性接触性口炎
C. 血管神经性水肿
D. 多形性红斑
E. 中毒性表皮坏死松懈症

190. 开盒后，发现全口义齿的组织面粘附有较多的石膏，可放入
- A. 氯化钠溶液
B. 枸橼酸钠溶液
C. 冰醋酸溶液
D. 牙托水
E. 肥皂水
191. 单纯性牙周炎局部治疗包括
- A. 菌斑控制、龈下刮治，根面平整
B. 牙周袋及根面药物处理
C. 手术切除牙周袋
D. 松动牙固定术和拔除无法保留的患牙
E. 以上都是
192. 在咬合面窝处的洞壁可略向内倾斜，其重要依据是

- A. 固位要求
B. 抗力要求
C. 釉柱排列方向
D. 釉梭排列方向
E. 承受咬合力的大小

193. 区域性淋巴结转移率最低的是

- A. 鳞状细胞癌
B. 腺上皮癌
C. 基底细胞癌
D. 未分化癌
E. 淋巴上皮癌

194. 青春期龈炎局部刺激因素以什么为主

- A. 不良修复体
B. 食物嵌塞
C. 牙石
D. 菌斑

- E. 矜创伤
195. 对疱疹性口炎最有效的抗病毒药物是
- A. 阿昔洛韦
- B. 利巴韦林
- C. 干扰素
- D. 免疫球蛋白
- E. 聚肌胞
196. 预防氟斑牙最根本的方法是
- A. 改变当地人主食的种类
- B. 改变居民用燃料的类别
- C. 改变当地空气中氟含量
- D. 改良当地食用植物品种
- E. 改良水源降低氟摄入量
197. 临床上最多见早失的恒牙是
- A. 上下切牙

- B. 下双尖牙
- C. 上双尖牙
- D. 下第一恒磨牙
- E. 上第一恒磨牙

198. 中毒性表皮坏死松解症临床表现正确的是
- A. 表皮松解, 尼氏征阳性, 病变仅出现在皮肤
- B. 口腔黏膜红肿, 出现大疱, 尼氏征阴性
- C. 皮肤出现疱性红斑, 口腔黏膜红肿, 出现大疱, 但无表皮松解
- D. 仅在口腔黏膜出现尼氏征阳性
- E. 皮肤表皮松解, 尼氏征阳性, 口腔黏膜红肿, 亦可出现大疱, 大片糜烂, 易出血
199. 能消除牙周袋炎症, 增加附着水平的治疗

方法

- A. 口腔卫生宣教
- B. 龈上洁治术
- C. 洁治术和根面平整
- D. 牙周袋内上药
- E. 龈下洁治术
200. 轻型口疮不可能发生在
- A. 软腭
- B. 悬雍垂
- C. 硬腭
- D. 移行沟
- E. 口底
201. 早期腮腺黏液表皮样癌的治疗方法宜选用
- A. 包膜外摘除肿瘤
- B. 放疗
- C. 肿瘤及腮腺摘除, 保留面神经

- D. 化疗加放疗
- E. 肿瘤及腮腺摘除, 不保留面神经

202. 哪一个卡环为二型卡环
- A. 隙卡
- B. 倒钩卡环
- C. 圈形卡环
- D. 三臂卡环
- E. 回力卡环
203. 以下哪项不是角化囊肿易复发的原因
- A. 囊肿本身壁薄易碎, 难以完整摘除
- B. 囊肿沿骨小梁间生长
- C. 含有子囊或卫星囊
- D. 可能来自口腔黏膜基底细胞增殖
- E. 可来源于缩余釉上皮
204. 只存在于多根牙中的牙周膜纤维的是

- A. 牙槽嵴组
B. 水平组
C. 斜行组
D. 根尖组
E. 根间组
205. 第一恒磨牙牙胚的形成是在胚胎的第
- A. 6个月
B. 8个月
C. 7个月
D. 4个月
E. 5个月
206. 关于舌下腺囊肿的描述, 不正确的是
- A. 可以为外渗性囊肿
B. 可以为潴留性囊肿
C. 二者均可以外渗性多见
D. 二者均可以潴留性多见

E. 内容物呈蛋清样

207. 下面哪项是固定桥最重要的支持基础
- A. 牙根
B. 牙槽骨
C. 牙龈
D. 黏膜
E. 牙周膜
208. 牙齿 II 度松动指
- A. 松动度小于 1mm
B. 松动度大于 2mm
C. 仅有唇(颊)舌向松动
D. 唇(颊)舌向及近远中向均有松动
E. 唇(颊)舌向、近远中向并垂直向松动
209. 乳牙和年轻恒牙牙髓治疗前摄 X 线牙片的

目的

- A. 查看龋蚀相对深度, 有无修复性牙本质
B. 根间区有无病变, 年轻恒牙牙根发育程度
C. 乳牙根吸收程度, 有无恒牙胚
D. 牙髓腔内有无钙化, 有无内吸收
E. 以上均是
210. 艾滋病的口腔症状不包括
- A. 毛状白斑
B. 龈炎
C. 牙周炎
D. 非霍奇金淋巴瘤
E. Wegner 肉芽肿
211. 在口内行上牙槽前神经局部浸润麻醉时, 其药物应注入

- A. 牙龈组织的浅层
B. 牙龈组织的深层
C. 牙龈乳头
D. 固有膜
E. 前庭沟的黏膜下层内

212. 以下疾病中病损一般不出现于硬腭的是
- A. 带状疱疹
B. 急性疱疹性龈口炎
C. 口腔念珠菌病
D. 疱疹样口疮
E. 手足口病
213. 拔除下颌双尖牙采用
- A. 局部浸润麻醉+下牙槽神经阻滞麻醉
B. 下牙槽神经+舌神经阻滞麻醉
C. 颊神经+舌神经阻滞麻醉
D. 下牙槽神经+颊神经阻滞麻醉

- E. 颊神经及舌神经阻滞麻醉+局部浸润麻醉
214. 牙龈探诊出血症状最早出现在
- A. 正常牙龈
B. 初期牙龈炎病损
C. 早期牙龈炎病损
D. 确立期牙龈炎病损
E. 晚期牙周炎病损
215. 带蒂皮瓣第二次断蒂术，一般应在第一次手术后
- A. 7~14天
B. 14~18天
C. 18~21天
D. 21~30天
E. 30~40天

216. 急性牙槽脓肿是指
- A. 急性根尖周炎的浆液期
B. 急性根尖周炎的化脓期
C. 根尖囊肿
D. 牙周脓肿
E. 急性牙周膜炎
217. 用于厌氧菌感染性口炎及扁桃体炎含漱的药物是
- A. 碳酸氢钠溶液
B. 呋喃西林溶液
C. 1%过氧化氢溶液
D. 复方碘液
E. 碘氧化
218. 藻酸盐印模材料的凝固反应是
- A. 置换反应
B. 交联反应

- C. 置换与交联反应**
D. 高分子聚合反应
E. 接枝聚合

219. 可引起颌骨髓炎的根尖周病是
- A. 急性浆液性根尖周炎
B. 急性化脓性根尖周炎
C. 慢性根尖周脓肿
D. 根尖周囊肿
E. 根尖周肉芽肿
220. 牙周一牙髓联合病变治疗的原则是
- A. 尽量检查病源，确定治疗的主次
B. 一般来说，死髓牙先作牙髓治疗，配合一般牙周治疗
C. 逆行性牙髓炎，如牙周病变十分严重，不易彻底控制炎症，可直接拔除
D. 对牙周袋深而牙髓活力迟钝的牙，不

宜过于保守，应同时作牙髓治疗，以利于牙周病变的愈合

- E. 以上都对**

221. 口腔中最常见的结核性损害是
- A. 结核初疮
B. 结核性溃疡
C. 皮肤口腔结核
D. 寻常狼疮
E. 以上均不是
222. 上颌切牙开髓时，应由舌面窝向颈部方位钻入的原因是
- A. 近一远中径近切嵴处髓腔最宽
B. 横切面髓腔呈圆三角形
C. 横切面髓腔唇侧比舌侧宽
D. 在牙颈部附近髓腔唇一舌径最大
E. 根管粗、直、根尖孔大

223. 下颌中切牙髓腔形态描述错误的是

- A. 唇舌径大于近远中径
- B. 根管分为窄而扁的单根管
- C. 分为唇舌两管者约占 20%**
- D. 牙冠横剖面髓腔呈椭圆形
- E. 根管近远中径较窄

224. 进行全口义齿修复, 患者微笑时, 上唇微笑线到殆平面的直线距离约为上中切牙的

- A. 切 1/3 长
- B. 切 2/3 长**
- C. 中 1/3 长
- D. 中 2/3 长
- E. 颈 1/3 长

225. 如果调拌石膏时石膏粉比例大, 会导致

- A. 凝固时间长, 凝固膨胀大, 模型强度高
- B. 凝固时间长, 凝固膨胀小, 模型强度低
- C. 凝固时间短, 凝固膨胀大, 模型强度低**
- D. 凝固时间短, 凝固膨胀小, 模型强度高
- E. 凝固时间短, 凝固膨胀小, 模型强度高

226. 下列哪项不是影响全口义齿的稳定因素

- A. 合理的排牙位置
- B. 良好的平衡殆**
- C. 良好的咬合关系
- D. 理想的基托磨光面形态
- E. 良好的唾液黏稠度

227. 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

228. 切牙乳头又称腭乳头, 是哪个神经的麻醉处

- A. 鼻腭神经**
- B. 上牙槽中神经
- C. 上牙槽后神经
- D. 上牙槽前神经
- E. 腭前神经

229. 无牙颌下颌牙槽嵴吸收的方向是

- A. 上内
- B. 上外

C. 下内

- D. 下外**
- E. 以上均不是

230. 急性化脓性腮腺炎患者不宜

- A. 抗生素治疗
- B. 热敷
- C. 切开引流
- D. 腮腺造影**
- E. 进酸性食物

231. 以下关于颞下颌关节紊乱综合征的叙述哪项是错误的

- A. 好发于青壮年, 是一组疾病的总称
- B. 关节内微小创伤与精神心理因素是本病的两个主要致病因素
- C. 本病有自限性, 一般不会发生关节强直

- D.** 三个主要临床症状是下颌运动异常、自发痛及关节弹响和杂音
- E. 以保守治疗为主
232. 早期牙周炎病损期炎症细胞浸润约占结缔组织体积的
- A. 10%
- B.** 15%
- C. 20%
- D. 25%
- E. 5%
233. 使下唇靠近牙龈并前伸下唇的表情肌是
- A. 三角肌
- B. 下唇方肌
- C. 上唇方肌下头
- D. 笑肌
- E.** 颏肌

234. 前牙金属烤瓷唇面龈边缘最佳选择是
- A. 龈上凹形边缘
- B. 龈下肩台边缘
- C. 龈上肩台边缘
- D.** 龈下凹形边缘
- E. 平齐龈缘边缘

235. 会导致食物嵌塞的是
- A. 基托边缘过长或过锐
- B. 基托变形
- C.** 基托与黏膜不密合
- D. 人工后牙覆盖过小
- E. 垂直距离过低
236. 关于乳牙龋的药物疗法说法不正确的是
- A. 主要适用于龋损面广泛的浅龋
- B. 能有效抑制龋损的发展

- C.** 能少量恢复牙体组织
- D. 涂药的时间要足够长
- E. 某些药物有一定的腐蚀性
237. 深龋的一种临床表现为
- A. 龋斑和白垩斑
- B. 牙本质浅龋洞
- C. 粗糙和黄褐斑
- D. 边缘锯齿浸状
- E.** 龋达牙本质深层
238. 龋病病因现代概念正确的是
- A. 有致龋菌存在就一定患龋
- B. 有蔗糖存在就一定患龋
- C. 有宿主因素存在就一定患龋
- D. 有致龋菌和蔗糖存在就一定患龋
- E.** 有致龋菌、蔗糖、宿主因素存在，在一定时间内可患龋病

239. 骨下袋的特点，除外
- A. 骨下袋的牙槽骨呈垂直或角形吸收
- B.** 骨下袋的牙槽骨可呈水平吸收
- C. 牙周袋的袋底位于牙槽嵴顶的根方
- D. 袋壁软组织位于牙根面和牙槽骨之间
- E. 牙槽骨构成牙周袋壁的一部分

240. 牙周探诊的内容不包括
- A. 牙龈炎症状况
- B. 探诊根分歧病变
- C. 检查龈下牙石
- D. 探查牙周袋深度
- E.** 有无咬合创伤
241. 慢性闭锁性牙髓炎的临床表现如下，除外
- A. 不定时的自发痛
- B. 热测引起迟缓痛

- C. 洞内探及穿髓孔
D. 叩诊多有不适感
E. 有过自发痛病史
242. 婴幼儿颌下间隙感染常继发于
- A. 下颌磨牙根尖感染
B. 上呼吸道感染
C. 医源性感染
D. 血源性感染
E. 化脓性颌下淋巴结炎
243. 颈深上淋巴结与颈深下淋巴结分界的部位在
- A. 锁骨水平
B. 颈总动脉分叉水平
C. 甲状软骨水平
D. 舌骨水平
E. 下颌角水平

244. 舌的运动神经为
- A. 参与舌神经的鼓索纤维
B. 舌神经
C. 舌前神经
D. 舌下神经
E. 舌咽神经
245. 下列哪项根管治疗的并发症最为严重
- A. 术后疼痛和肿胀
B. 器械折断于根管内
C. 根管壁侧穿
D. 器械落入呼吸道
E. 牙折
246. 容易早期发生肺部转移的口腔颌面部肿瘤是
- A. 牙龈癌

- B. 舌癌
C. 黏液表皮样癌
D. 颊癌
E. 腺样囊性癌
247. 下列哪项不是急性龋的特点
- A. 病变进展快
B. 质地软而湿
C. 多见于儿童及青年
D. 去腐必须用高速机钻
E. 病变组织颜色浅
248. 金属材料充填体对牙髓造成的刺激作用主要是材料的
- A. 硬度
B. 膨胀系数
C. 体积的收缩
D. 不同金属间的流电

- E. 对温度和电流的传导
249. 单纯疱疹病毒可经下列途径传播,除了
- A. 皮肤
B. 角膜
C. 黏膜
D. 消化道
E. 呼吸道
250. 下颌牙列中牙周膜面积最小的是
- A. 第一前磨牙
B. 第二前磨牙
C. 第三磨牙
D. 中切牙
E. 侧切牙
251. 疱疹性口炎的病程一般在
- A. 3~5天

- B. 3 ~ 7 天
- C. 5 ~ 7 天
- D. 7 ~ 10 天
- E. 7 ~ 14 天**

252. 龈缘炎的临床表现

- A. 疼痛明显
- B. 自发出血
- C. 牙周袋形成
- D. 牙排列拥挤
- E. 牙颈部常有牙石、软垢沉积**

253. 下面需要进行根管预备的是

- A. 活髓切断术
- B. 根管治疗术**
- C. 干髓术
- D. 塑化治疗
- E. 直接盖髓术

254. 下列哪项不是支架变形的原因

- A. 支架蜡型变形
- B. 打磨引起变形
- C. 包埋料热膨胀不足
- D. 合金线收缩率过大
- E. 包埋材料透气性差**

255. 腭裂是由于

- A. 侧腭突和鼻中隔融合障碍**
- B. 侧腭突和前腭突融合障碍
- C. 侧腭突和球状突融合障碍
- D. 侧腭突和继发腭融合障碍
- E. 上颌突和侧腭突融合障碍

256. 部分脱位的患牙局麻下复位结扎固定时间为

- A. 4 周**

111

- B. 5 周
- C. 6 周
- D. 7 周
- E. 8 周

257. 关于带状疱疹，最主要最具诊断意义的临床表现是

- A. 发病前可有发烧，全身不适，食欲减退等前驱症状
- B. 发病多见于春秋季节
- C. 疱疹沿神经单侧分布，不越过中线**
- D. 病毒可侵犯面神经，造成面瘫、耳聋等症
- E. 一般不留斑痕，可留一时性的色素沉着斑

258. 面神经主要经

- A. 圆孔出颅

- B. 卵圆孔出颅
- C. 棘孔出颅
- D. 破裂孔出颅
- E. 茎乳孔出颅**

259. 全冠粘固后短时间内出现咬合时疼痛。应首先检查

- A. 根尖状况
- B. 咬合状况**
- C. 牙龈状况
- D. 牙槽骨状况
- E. 固位体边缘

260. 上颌骨骨折后最可能的移位方向是

- A. 前上
- B. 左右
- C. 后上
- D. 前下

112

113

114

E. 后下

261. 不属于口腔前庭表面解剖标志的是

- A. 腮腺导管开口
B. 颊系带
C. 翼下颌韧带
D. 颊脂垫尖
E. 上唇系带

262. 牙周病的始动因子是

- A.** 菌斑
B. 咬合创伤
C. TMJ 关节紊乱
D. 刷牙不当
E. 以上都是

263. 探测附着水平丧失程度是为了

- A. 判断牙龈炎症程度

B. 判断牙周炎症程度

C. 判断牙槽骨吸收程度

D. 判断牙周组织破坏程度

E. 鉴别牙龈炎和牙周炎

264. 人类主要致龋的碳水化合物

- A. 葡萄糖
B. 乳糖
C. 蔗糖
D. 淀粉
E. 麦芽糖

265. 下列不属于药物性根尖周炎原因的是

- A. 露髓处封亚硝酸时间过长
B. 亚硝酸用于年轻恒牙
C. 根管内放置酚类制剂过多
D. 根管内放置醛类制剂过多
E. 扩根管时器械超出根尖孔

115

266. 复面洞制备时，对髓壁的要求是

- A. 侧壁平行
B. 侧壁垂直
C. 与龈壁垂直
D. 与轴壁平行
E. 以上都不对

267. 慢性唇炎的病因是

- A.** 舔唇不良习惯
B. 创伤
C. 感冒所致
D. 消化不良
E. 残根残冠刺激

268. 石膏的终凝时间为

- A.** 40 ~ 60 分钟
B. 20 ~ 40 分钟

C. 10 ~ 20 分钟

D. 80 ~ 100 分钟

E. 60 ~ 80 分钟

269. 以下关于菌斑组成的描述哪项不正确

- A. 由约 80% 水和 20% 固体物质构成
B. 固体物质中糖类是其主要成分
C. 蛋白质占菌斑干重的 40% ~ 50%
D. 脂肪占菌斑干重的 10% ~ 14%
E. 菌斑糖类和蛋白质含量有很大变化，
取决于个体饮食

270. 牙弓的形状有以下几种基本类型，除外

- A.** 扁圆形
B. 椭圆形
C. 尖圆形
D. 卵圆形
E. 方圆形

117

118

271. 牙周病的预防主要在于
- 口腔健康教育
 - 早期发现, 早期诊断, 早期治疗
 - C. 菌斑控制**
 - 抗菌药物
 - 牙周手术
272. 为了避免咬合关系紊乱, 需早期矫正的咬合错乱是
- 上下颌前突
 - 后牙反殆
 - 牙列拥挤
 - D. 三者均是**
 - 三者均不是
273. 畸形中央尖属于
- 牙结构异常

- B. 牙形态异常**
- 牙数目异常
- 牙萌出异常
- 牙损伤

274. 全蚀刻体系是指
- 能酸蚀釉质的制剂
 - 能酸蚀牙本质的制剂
 - 能酸蚀牙骨质的制剂
 - D. 既酸蚀釉质又能酸蚀牙本质的制剂**
 - 既酸蚀牙本质又能酸蚀牙骨质的制剂
275. 下列哪项不是造成全口义齿咬颊或舌的原因
- 缺牙时间久, 面颊向内凹陷
 - 后牙超殆小
 - 上颌结节和磨牙后垫部位的基托间隙过小

- 舌体增大
 - E. 垂直距离过低**
276. 上颌全口义齿后缘封闭区为
- A. 前颤动线与后颤动线之间**
 - 软腭腭膜部分
 - 软腭肌肉部分
 - 腭小凹之连线上
 - 腭小凹之稍前方
277. 与常染色体隐性遗传有关的慢性黏膜皮肤念珠菌病是
- A. 家族性早发型慢性黏膜皮肤念珠菌病**
 - 弥漫性慢性黏膜皮肤念珠菌病
 - 多发性内分泌病型慢性黏膜皮肤念珠菌病
 - 迟发性慢性黏膜皮肤念珠菌病
 - 以上均是

278. 气管切开的部位多在
- 第1气管软骨环
 - 第1~3气管软骨环
 - 第2~4气管软骨环
 - D. 第3~5气管软骨环**
 - 低于第5气管软骨环
279. 需劈冠以解除阻力的阻生智齿类型为
- A. 近中阻生**
 - 远中阻生
 - 颊向阻生
 - 舌向阻生
 - 垂直阻生
280. 检查外伤牙根折断用
- 扪诊
 - 咬诊

C. X线检查

- D. 松动度检查
E. 局部麻醉检查

281. 外伤时表皮破损，少量渗血，创面少许砂粒正确的诊断是

- A. 擦伤
B. 挫伤
C. 挫裂伤
D. 刺伤
E. 切割伤

282. 可复性牙髓炎，安抚观察的时间为

- A. 5天
B. 1~2周
C. 4~6周
D. 7~9周
E. 3~6个月

283. 全口所有牙齿中体积最小的是

- A. 下颌尖牙
B. 下颌第一前磨牙
C. 上颌侧切牙
D. 下颌中切牙
E. 下颌侧切牙

284. 戴入局部义齿后与基牙疼痛无关的因素是

- A. 基托与基牙接触过紧
B. 卡环上有高点
C. 卡环过紧
D. 基托伸展过长
E. 义齿设计欠缺，基牙受力过大

285. 金冠修复体变色解决方法，除外下列哪项

- A. 加厚不透明层
B. 清洁炉膛

C. 减薄金属内冠

- D. 减薄牙体层
E. 以上均不正确

286. 有关固有牙槽骨的说法，不正确的是

- A. 位于牙槽骨窝内壁包绕牙根
B. 在牙周膜炎症和外伤时最先消失
C. 是一层多孔的骨板称筛状板，为松质骨
D. 近骨髓侧骨板由哈佛系统构成
E. 骨板为束状骨

287. 直丝弓矫治器消除第一序列弯曲是通过

- A. 槽沟上加入近远中倾斜角度
B. 调节托槽底的厚度
C. 槽沟上加入唇舌向倾斜角度
D. 托槽底加入近远中倾斜角度
E. 托槽底加入唇舌向倾斜角度

288. 对于畸形舌侧沟引起的根尖周炎，其治疗方法是

- A. 分次磨除法
B. 根管治疗
C. 拔除
D. 直接盖髓术
E. 间接盖髓术

289. 口腔白斑最好发的部位是

- A. 牙龈
B. 唇部
C. 双颊咬合线处
D. 口角区
E. 舌部

290. 颊骨颧弓骨折后骨折块移位方向主要取决于

- A. 骨折块上所附着咀嚼肌的牵引
 B. 致伤外力的方向和大小
 C. 骨折线的方向和倾斜度
 D. 骨折的部位
 E. 重力的影响
291. 以下哪种情况不可能设计单端固定桥
- A. 上颌侧切牙缺失
 B. 上颌尖牙缺失
 C. 第二、三磨牙缺失
 D. 第一、二磨牙缺失
 E. 间隔缺失
292. 充填后嵌塞的原因之一是
- A. 恢复接触点
 B. 邻牙无龋坏
 C. 外展隙足够
 D. 充填体悬突

E. 用了成形片

293. 因外伤而松动的牙固定时间一般为

- A. 4 周
 B. 6 周
 C. 8 周
 D. 9 周
 E. 10 周

294. 最易受四环素影响的时期是

- A. 妊娠 1 ~ 3 月
 B. 妊娠 4 ~ 6 月
 C. 妊娠 7 ~ 9 月
 D. 胎儿 4 个月到出生后 7 岁
 E. 7 岁以后

295. 用于治疗牙周炎的非甾体抗炎药不包括

- A. 消炎痛

- B. 风平
 C. 芬必得
 D. 阿司匹林
 E. 替硝唑
296. 下列措施治疗白斑可能有效, 除了
- A. 激光治疗
 B. 冷冻
 C. 手术切除
 D. 戒除烟酒
 E. 雾化吸入
297. 目前认为, 骨结合
- A. 是指种植体与骨组织之间仅有薄薄的一层结缔组织
 B. 骨结合的形成与种植体的结构没有关系
 C. 在生物相容性不良时也能形成

D. 比纤维-骨性结合的种植体成功率要低一些

E. 是指种植体与骨组织之间完全没有结缔组织

298. DMFT 中 F 所指为

- A. 已做充填的牙数
 B. 需要做充填的牙数
 C. 因龋已做充填的牙数
 D. 因非龋疾患已做充填的牙数
 E. 因龋坏而需要做充填的牙数

299. 临床牙冠是指

- A. 显露于口腔的部分
 B. 被牙龈覆盖的部分
 C. 发挥磨碎功能的部分
 D. 被牙本质所包裹的牙体部分
 E. 由牙釉质所包裹的牙体部分

300. 位于上颌骨体的是

- A. 切牙孔
- B. 腭大孔
- C. 破裂孔
- D. 眶下孔**
- E. 眶上孔

301. 腮腺咬肌区的前界是

- A. 胸锁乳突肌的前缘
- B. 胸锁乳突肌的后缘
- C. 下颌支的后缘
- D. 咬肌的前缘**
- E. 咬肌的后缘

302. 磨牙后垫

- A. 为磨牙区后部的软组织垫
- B. 为覆盖磨牙后三角的软组织垫**

- C. 为覆盖上颌第三磨牙后方的软组织垫
- D. 其深面为翼下颌韧带
- E. 为覆盖磨牙后三角的脂肪垫

303. 牙萌出特点中叙述错误的是

- A. 左右对称同期萌出
- B. 下颌牙比上颌同名牙萌出早
- C. 女性萌出早于男性
- D. 最早萌出的乳牙是上颌乳中切牙**
- E. 最早萌出的恒牙是下颌中切牙

304. 成人颞孔多朝向

- A. 后、上、外方**
- B. 后、上、内方
- C. 后、下、内方
- D. 前、下、内方
- E. 后、下、外方

305. 关于白斑的病理变化, 不正确的是

- A. 上皮细胞过度正角化和过度不全角化
- B. 颗粒层增厚
- C. 棘层增厚
- D. 基底细胞层液化变性**
- E. 固有层炎细胞浸润

306. 釉牙骨质界的相接方式最多见的是

- A. 少量牙骨质覆盖在牙釉质表面**
- B. 少量牙釉质覆盖在牙骨质表面
- C. 大量牙骨质覆盖在牙釉质表面
- D. 大量牙釉质覆盖在牙骨质表面
- E. 牙釉质与牙骨质端端相接

307. 牙髓的组织学分层由外向内正确的是

- A. 成牙本质细胞层、多细胞层、无细胞层和髓核
- B. 成牙本质细胞层、无细胞层、多细胞**

层和髓核

- C. 髓核、多细胞层、无细胞层和成牙本质细胞层
- D. 髓核、无细胞层、多细胞层和成牙本质细胞层
- E. 成牙本质细胞层、髓核、无细胞层、多细胞层

308. 上颌尖牙来源于哪个突起

- A. 上颌突**
- B. 下颌突
- C. 球状突
- D. 和鼻突
- E. 侧鼻突

309. 属于咀嚼黏膜的是

- A. 唇黏膜
- B. 颊黏膜**

- C. 软腭黏膜
 D. 硬腭黏膜
 E. 口底黏膜
310. 舍格伦综合征的病理表现不包括
 A. 淋巴细胞浸润
 B. 小叶轮廓仍保留
 C. 形成上皮岛
 D. 病变常从小叶周边开始
 E. 导管增生扩张
311. 在根尖孔形成后所形成的牙本质称为
 A. 前期牙本质
 B. 球间牙本质
 C. 透明牙本质
 D. 原发性牙本质
 E. 继发性牙本质

312. 牙龈的组织学特征是
 A. 没有角化层
 B. 血管丰富
 C. 无黏膜下层
 D. 缺乏颗粒层
 E. 固有层为疏松结缔组织

313. 下列哪层不是牙本质龋的病理变化
 A. 透明层
 B. 脱矿层
 C. 再矿化层
 D. 细菌侵入层
 E. 坏死崩解层

314. 侧支根管的形成是由于
 A. 上皮根鞘连续性破坏
 B. 上皮根鞘过度增殖
 C. 上皮隔过度增殖

- D. 成牙本质细胞过度增殖
 E. 成牙釉质细胞过度增殖
315. 下颌第一前磨牙开髓时, 最易侧穿的部位
 A. 舌侧
 B. 近中颈部
 C. 远中颈部
 D. 颊侧
 E. 以上都不是
316. 慢性根尖周炎的诊断主要依靠
 A. 牙髓电活力检查
 B. 冷热刺激检查
 C. 咬诊和叩诊
 D. 探诊和扪诊
 E. X线检查
317. 牙髓电活力测试不正确的是

- A. 隔湿患牙, 吹干牙面
 B. 在探头上涂牙膏作为导体
 C. 探头不接触牙龈
 D. 测试患牙之前应该先测试对照牙齿
 E. 调节电流, 刻度从大到小, 最后到0

318. 慢性牙髓炎依临床表现可分为哪几型
 A. 溃疡型、增生型、闭锁型
 B. 化脓型、坏死型、液浆型
 C. 增生型、坏死型、化脓型
 D. 坏死型、坏疽型、溃疡型
 E. 浆液型、化脓型、闭锁型

319. 深龋的临床表现, 描述有误的是
 A. 龋损已至牙本质深层
 B. 大多数有冷热激发痛
 C. 对甜酸食物较为敏感
 D. 偶尔也会出现自发痛

- E. 龋洞嵌入食物有疼痛
320. 牙骨质龋属于
- A. 慢性龋
- B. 浅龋**
- C. 中龋
- D. 深龋
- E. 继发龋

321. 检查继发龋的最佳方法是
- A. 探诊
- B. 叩诊
- C. 咬诊
- D. 拍牙片**
- E. 去除充填物

322. 治疗牙龈炎的首选方法是
- A. 用漱口水, 保持口腔卫生

- B. 龈上洁治**
- C. 牙龈切除
- D. 选用抗生素
- E. A + B + D

323. 急性牙槽脓肿的排脓通路对根尖周组织破坏最小的是
- A. 穿通唇颊侧骨壁
- B. 穿通舌腭侧骨壁
- C. 通过根尖孔经根管从龋洞排出**
- D. 向上颌窦内排脓
- E. 通过牙周膜从龈沟或牙周袋排脓

324. X线片诊断根尖周囊肿的指标是
- A. 椭圆形透射区, 边界较清晰, 周围骨质疏松
- B. 较大圆形透射区, 边界清楚, 周围有阻射白线**

- C. 透射区形态不规则, 边缘模糊, 周围骨质稀疏
- D. 透射区形态不规则, 边缘清楚, 周围稍致密
- E. 椭圆形透射区, 边界模糊, 周围骨质稍致密
325. 氯己定溶液为口内手术后常用的含漱液, 它的浓度是
- A. 0.01% ~ 0.03%
- B. 0.05% ~ 0.12%**
- C. 0.3% ~ 0.5%
- D. 1% ~ 3%
- E. 3% ~ 5%
326. 青少年牙周炎牙齿的松动、移位最为明显的是

- A. 下颌前磨牙

- B. 下颌磨牙
- C. 下颌前牙
- D. 上颌磨牙
- E. 上颌前牙**

327. 菌斑指数与软垢指数的相同点是
- A. 只考虑龈缘处菌斑厚度
- B. 不估计牙面菌斑的面积
- C. 检查前先漱口
- D. 吹干牙面后检查
- E. 使用镰形探针**

328. 关于牙周病牙槽骨破坏的形式下面哪一个描述是错误的
- A. 水平吸收是最常见的吸收方式
- B. 垂直吸收大多形成骨下袋
- C. 凹坑状吸收是指附着龈下牙槽骨的吸收**

- D. 反波浪形骨吸收可伴随急性坏死性溃疡性龈炎出现
- E. 牙槽骨吸收的同时也会有代偿性的修复表现
329. 龈缘炎诊断要点如下, 错误的是
- A. 龈出血
- B. 龈肿胀
- C. 形成真性牙周袋**
- D. 牙不松动
- E. 无牙槽骨吸收
330. 造成咬合创伤的最主要原因是
- A. 咬合力过大
- B. 咬合时间过长
- C. 咬合力方向改变**
- D. 牙齿松动
- E. 咬合关系不正常

331. 牙周袋深度是指

- A. 龈缘至袋底的距离**
- B. 龈缘至釉牙骨质界的距离
- C. 釉牙骨质界至袋底的距离
- D. 牙龈至探诊出血点处的距离
- E. 釉牙骨质界至出血点的距离

332. 与牙周炎发生发展有关的全身疾病如下, 除外

- A. 糖尿病
- B. 血液疾病
- C. 遗传疾病
- D. 骨肿瘤**
- E. 慢性肾病

333. 复发性单纯疱疹复发的诱因有

- A. 麻疹

- B. 甲型肝炎
- C. 胃溃疡
- D. 上感**
- E. 肺结核
334. 地图舌患者可能有的症状是
- A. 自发痛
- B. 口干
- C. 冷热痛
- D. 烧灼、刺激痛**
- E. 阵发性疼痛
335. 不易癌变的白斑类别是
- A. 疣状型白斑
- B. 白斑呈白皱纸状**
- C. 白斑基底有浸润
- D. 发生在左侧舌腹部的白斑
- E. 无明显原因的白斑

336. 龋病一级预防的内容不包括

- A. 推广氟化水源
- B. 局部使用氟化物
- C. 窝沟封闭
- D. 牙体充填**
- E. 定期进行口腔检查

337. 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. 在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. 在细菌的影响下, 牙齿硬组织发生慢

性进行性破坏的一种疾病

- E. 以上都不对
338. 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. 牙齿松动、移位
339. 恒牙列中，患龋最少的是
- A. 下颌第一恒磨牙
 B. 下颌第二恒磨牙
 C. 前磨牙
 D. 尖牙
 E. 上颌第一恒磨牙
340. 按照世界卫生组织规定的牙位记录方法，

26 是

- A. 上颌左侧第一磨牙
 B. 下颌左侧第一恒磨牙
 C. 上颌左侧第一恒磨牙
 D. 下颌右侧第一恒磨牙
 E. 上颌右侧第一恒磨牙
341. 不应使用银汞合金充填的为
- A. 承受殆力的 I 类洞
 B. 承受殆力的 II 类洞
 C. 须全冠修复的内层充填体
 D. 承受殆力的 IV 类洞
 E. 桩冠修复的桩核
342. 牙髓活力温度测验中的冷刺激是指
- A. 低于 15℃ 的刺激
 B. 低于 10℃ 的刺激
 C. 低于 5℃ 的刺激

- D. 低于 0℃ 的刺激
 E. 冰棒的刺激
343. 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
344. 牙菌斑中的细菌通过黏附、共聚，相互连接，很快发育成熟，一般来说多长时间菌斑的形成已经能够被菌斑染色剂所染色，具有较强的致病作用

- D. 9d
 E. 10 ~ 30d

- A. 1 ~ 2/h
 B. 12h 左右
 C. 7d

345. 下面哪一项不是菌斑微生物作为牙周病始动因子的证据
- A. 实验性龈炎观察牙龈炎症随菌斑量的增加而加重
 B. 流行病学调查发现牙周病的严重程度和菌斑的堆积量成正比
 C. 机械去除菌斑和抗菌效果明确
 D. 菌斑生物膜具有较强抵抗力，其内细菌为牙周疾病的主要致病菌
 E. 实验性动物研究证明，无菌情况下不会产生牙龈炎

346. 临床表现为斑纹的疾病有
- A. 球菌性口炎
 B. 扁平苔藓

- C. 血管神经性水肿
D. 药物过敏性口炎
E. 鹅口疮
347. 一出现下列哪种情况，即标志着疾病已发展至牙周病阶段
- A. 牙槽骨吸收
B. 牙齿松动
C. 牙周袋形成
D. 牙龈退缩
E. 牙龈肿胀、出血和疼痛
348. 进行口底、颌下检查时常采用的触诊方式为
- A. 由口内触诊
B. 由口外触诊
C. 在可能张口时触诊
D. 双手口内外合诊

E. 用一手的拇指、示指分别置于病变两侧触诊

349. 以下关于手术切口的叙述中，哪项是错误的
- A. 切口应尽量与术区内重要解剖结构的行径相平行
B. 切口应选择在该隐蔽部位和天然皱褶处
C. 切口方向尽量与皮纹方向一致
D. 活检手术的切口力求与再次手术的切口一致
E. 肿瘤手术宜使用电刀，而整复手术宜使用光刀
350. 牙槽骨修整术的手术时间应选择在拔牙后
- A. 1 周
B. 2 周

- C. 3 周
D. 6 个月
E. 1 ~ 3 个月
351. 颌面部硬组织损伤独具的特点是常伴有
- A. 颅脑损伤
B. 水肿反应明显
C. 咬合关系错乱
D. 呼吸道阻塞
E. 骨创感染
352. 化脓性下颌骨中央性骨髓炎的好发部位是
- A. 喙突
B. 体部
C. 正中联合
D. 升支部
E. 髁突

353. 颞下颌关节前脱位时，髁突的位置在关节结节的
- A. 前上方
B. 前下方
C. 前方
D. 后方
E. 下方
354. 常含有角化物的囊肿可能是
- A. 鳃裂囊肿
B. 甲状舌管囊肿
C. 滤泡囊肿
D. 皮样和表皮样囊肿
E. 黏液囊肿
355. 胚胎期形成唇裂畸形的时期是
- A. 第 2 ~ 4 周
B. 第 6 ~ 8 周

- C. 第 12 ~ 14 周
D. 4 ~ 5 个月
E. 6 个月以上
356. 应用鹰嘴钳拔下前牙时，术者应站在患者
- A. 右侧后方
B. 右侧前方
C. 左侧后方
D. 左侧前方
E. 正后方
357. 活检时，切取活检组织的部位是
- A. 肿瘤组织内
B. 肿瘤边缘与正常组织交界处
C. 肿瘤边缘处
D. 切取肿瘤深层组织
E. 切取肿瘤表面组织

358. 以下不宜行组织活检术的恶性肿瘤为
- A. 舌癌
B. 唇癌
C. 恶性淋巴瘤
D. 恶性黑色素瘤
E. 肉瘤

359. 由成釉器星网层变性发展而来的颌骨囊肿是
- A. 始基囊肿
B. 含牙囊肿
C. 根尖周囊肿
D. 球上颌囊肿
E. 牙源性角化囊肿

360. 拔除阻生牙，术后出现干槽症，经过处理后在创口内所填塞的碘仿纱条，抽除的时间为

- A. 48h
B. 72h
C. 5d
D. 7 ~ 10d
E. 无需抽除

361. 根据临床实践，下颌骨体部骨折固定时间应为
- A. 1 ~ 2 周
B. 2 ~ 3 周
C. 4 ~ 6 周
D. 7 ~ 8 周
E. 9 ~ 10 周

362. 下列哪一项不适于做颞下颌关节造影
- A. 颞下颌关节脱位
B. 颞下颌关节有骨质改变及明显的间隙改变

- C. 开闭口过程中有连续摩擦音
D. 发现有关节弹响、绞锁及明显的运动受限
E. 关节内占位性病变

363. 外渗性黏液囊肿常由什么所致
- A. 外伤
B. 炎症
C. 过敏
D. 感染
E. 化学刺激

364. 关于颞下颌关节强直造成的咬合错乱，不正确的是
- A. 面下 1/3 垂直距离变短
B. 下颌牙弓变宽
C. 下颌磨牙舌向倾斜
D. 下颌前牙唇侧倾斜

- E. 发生于成年者，咬合错乱不明显
365. 最常见的颌骨上皮性牙源性肿瘤为
- A. 成釉细胞瘤
- B. 多形性腺瘤
- C. 血管瘤
- D. 角化囊肿
- E. 淋巴管瘤
366. 关于拔牙窝的处理，哪项是错误的
- A. 拔除乳牙残根后应进行彻底搔刮
- B. 扩大的牙槽窝需要牙槽复位
- C. 与骨膜牙龈相连的骨折片应复位保留
- D. 撕裂的牙龈组织应予缝合
- E. 拔牙创内的碎片及肉芽应刮净
367. 有关三叉神经痛的药物封闭疗法，错误的是

- A. 适用于疼痛的患者
- B. 适用于口服药物无效者
- C. 是短期治疗方法
- D. 封闭药物的浓度要高于阻滞麻醉
- E. 注射时应注意无菌操作

368. 属于潴留性囊肿的是

- A. 皮脂腺囊肿
- B. 皮样囊肿
- C. 胞裂囊肿
- D. 表皮样囊肿
- E. 甲状舌管囊肿

369. 牙槽突骨折的特征性表现是

- A. 伴牙缺失
- B. 伴有唇和牙龈的肿胀和撕裂，撕裂口与牙相对应
- C. 咬合错乱

- D. 摇动损伤区某一牙时，邻近牙及骨折片随之移动
- E. 伴牙折或牙脱位
370. 可复性关节盘前移位时弹响杂音的特点是
- A. 开口初期或开口初闭口末清脆单声弹响
- B. 开口末闭口初清脆单声弹响
- C. 多声破碎音
- D. 连续摩擦音
- E. 一般无弹响
371. 由器质性病变导致的长期开口困难称为
- A. 瘰疬性牙关紧闭
- B. 咀嚼肌群痉挛
- C. 颞下颌关节强直
- D. 破伤风后牙关紧闭
- E. 关节盘移位

372. 颌间牵引常用于复位

- A. 上颌骨水平骨折
- B. 上颌骨锥形骨折
- C. 上颌骨横行骨折
- D. 下颌骨骨折
- E. 牙槽突骨折

373. 贝尔面瘫的可能病因不包括

- A. 病毒感染
- B. 化脓性感染
- C. 风湿性疾病
- D. 遗传疾病
- E. 面部、耳部遭受风寒侵袭

374. 耳下结节样肿块首先考虑为

- A. 耳下淋巴结
- B. 皮脂腺囊肿

- C. 神经鞘瘤
 D. 腮腺混合瘤
 E. 脂肪瘤
375. 换药的主要目的
- A. 清洗伤口
 B. 常规要求
 C. 检查和促进创口正常愈合
 D. 使敷料保持整洁
 E. 患者要求
376. 休克存在时的尿量，每小时少于
- A. 60ml
 B. 50ml
 C. 40ml
 D. 35ml
 E. 25ml
377. 颌面部创伤病员包扎的直接作用不包括
- A. 压迫止血
 B. 防止骨折进一步移位
 C. 保护并缩小创口
 D. 保证呼吸道通畅
 E. 减少污染，防止涎液外流
378. 颌下腺炎常见的原因是
- A. 牙槽脓肿
 B. 淋巴结炎
 C. 结石阻塞导管
 D. 冠周炎
 E. 血源性感染
379. 与远中殆支托比较
- A. 近中殆支托减小了基牙所受的扭力，也减小了牙槽嵴的负担
 B. 近中殆支托减小了基牙所受的扭力，

但增加了牙槽嵴的负担

- C. 近中殆支托减小了基牙所受的扭力，不增加牙槽嵴的负担
 D. 近中殆支托减小了基牙所受的扭力，但减少了牙槽嵴的负担
 E. 近中殆支托减小了基牙所受的扭力，也不能减少了牙槽嵴的负担
380. 制作全口义齿印模，托盘的宽度应比牙槽嵴宽
- A. 无间隙
 B. 1 ~ 2mm
 C. 2 ~ 3mm
 D. 3 ~ 4mm
 E. 4mm 以上
381. 临床常用的印模材料是
- A. 印模石膏
 B. 藻酸盐类印模材料
 C. 琼脂胶体
 D. 印模膏
 E. 都不对
382. 可摘局部义齿中主要起固位作用的部分为
- A. 连接体
 B. 卡环体
 C. 卡环臂
 D. 支托
 E. 间接固位体
383. 全口义齿印模型的制作中，以下不正确的是
- A. 在印模膏阴模的组织面和边缘刮除 2mm 左右
 B. 灌注的模型厚度不超过 10mm
 C. 用铅笔画出两侧翼上颌切迹和腭小凹

- 后 2mm 的线
- D. 用刀沿上述连线刻一深 1 ~ 1.5mm 的沟
- E. 沿上述沟向前逐渐变浅刮除石膏，最宽处约 5mm
384. 哪项不是金属全冠初戴就位困难的主要原因
- A. 接触点过紧
- B. 组织面有小的结节
- C. 基牙上有倒凹
- D. 基牙表面过于粗糙**
- E. 铸件变形
385. 与粘固力大小无关的因素是
- A. 粘结材料的种类
- B. 粘结面积的大小
- C. 窝洞底平，点、线、面清楚**

- D. 被粘固面的清洁度
- E. 粘固剂的调和比例

386. 可以增强修复体与制备体固位力的固位形是
- A. 鸠尾
- B. 箱状
- C. 沟
- D. 针道形
- E. 以上均是**
387. 牙体缺损修复在恢复邻面接触区时应注意正常的接触位置，错误的说法是
- A. 前牙接触区靠近切缘
- B. 后牙接触区近中靠近殆缘，远中在殆缘稍下
- C. 第二前磨牙与第一磨牙邻面接触区多在邻面颊 1/3 与中 1/3 交界处

- D. 第二前磨牙与第一磨牙邻面接触区多在邻面舌 1/3 与中 1/3 交界处**
- E. 第一磨牙远中与第二磨牙的接触区多在邻面的中 1/3 处
388. 制备嵌体窝洞时，与修复体边缘封闭直接有关的是
- A. 洞斜面**
- B. 边缘嵴
- C. 轴面角
- D. 洞的线角
- E. 洞的深度
389. 理想冠桩外形的要求是
- A. 与牙根外形一致的圆锥体
- B. 从根管口到根尖逐渐缩小呈锥形
- C. 各部横径都不超过根径的 1/3，与根部外形一致

- D. 与根管壁密合
- E. 以上都正确**

390. 固定义齿修复与否主要根据
- A. 患者的舒适度
- B. 患者的美观性
- C. 基牙牙周储备力**
- D. 基牙的咬合力
- E. 牙槽嵴吸收程度
391. 为减小基牙的负担，桥体设计时应考虑
- A. 降低桥体牙尖斜度**
- B. 降低桥体颌面高度
- C. 采用金属与树脂材料
- D. 设计悬空龈面形态
- E. 尽量扩大锥间隙
392. 口腔修复应用材料的性能中错误的描述是

- A. 良好的溶解性能
- B. 良好的机械性能
- C. 良好的物理性能
- D. 良好的化学性能
- E. 良好的生物性能

393. 不具有支持作用的卡环是

- A. 间隙卡
- B. 双臂卡环
- C. 三臂卡环
- D. 联合卡环
- E. 对半卡环

394. 功能性印模主要适用于

- A. 黏膜支持式义齿
- B. 混合支持式义齿
- C. 牙支持式义齿
- D. 前磨牙缺失的义齿

E. 少数前牙缺失的义齿

395. 肯氏分类第一类正确的说法是

- A. 没有亚类
- B. 义齿鞍基在一侧基牙远中
- C. 远中一侧为游离端，另一侧为非游离端
- D. 在基牙前份的鞍基不超过中线
- E. 双侧远中为游离端

396. 观测线的正确解释是

- A. 基牙的高点线
- B. 基牙的支点线
- C. 支点线的垂线
- D. 义齿的回转线
- E. 导线

397. 乳磨牙最适宜做窝沟封闭的时间是

- A. 1 ~ 2 岁
- B. 3 ~ 4 岁
- C. 5 ~ 6 岁
- D. 7 ~ 8 岁
- E. 9 ~ 10 岁

398. 龋齿三级预防不包括

- A. 治疗牙髓炎
- B. 治疗根尖周病
- C. 拔除残冠残根
- D. 预防性充填
- E. 修复缺失牙

399. 在下列无牙颌解剖标志中哪一个不需要缓冲

- A. 下颌隆突
- B. 颧突
- C. 舌侧翼缘区

- D. 切牙乳头
- E. 牙槽骨骨尖

400. 舌杆宽度为

- A. 1 ~ 2mm
- B. 3 ~ 4mm
- C. 5 ~ 6mm
- D. > 6mm
- E. 为下前牙舌侧龈缘至口底距离的 1/2

401. 下述氟的防龋作用，哪项是错误的

- A. 形成氟磷灰石，增强牙釉质的抗酸性
- B. 提高牙釉质的再矿化
- C. 增强牙体组织免疫力
- D. 抑制细菌的产酸力
- E. 抑制致龋菌的生长

402. 下列是运用菌斑显示剂的目的，除了

- A. 作为显示牙面不洁程度的手段
- B. 作为检查牙面龋坏范围的手段**
- C. 作为评价刷牙效果的手段
- D. 作为确定残留菌斑的手段
- E. 作为提高口腔清洁技术的手段

403. 牙周疾病流行特征不包括

- A. 地区分布
- B. 时间分布
- C. 城乡分布
- D. 年龄分布
- E. 微生物种群分布**

404. 临床口腔医师在整个三级口腔预防中的主要职责除外

- A. 提高口腔医疗服务质量, 预防病残, 恢复口腔功能
- B. 做好口腔健康教育工作, 传播口腔卫

生保健知识

- C. 进行自我口腔保健指导
- D. 发展口腔疾病预防技术
- E. 预测口腔保健的需要**

405. 需要证明一种中药牙膏对牙周疾病的预防效果, 实验设计中不包括

- A. 人群选择
- B. 样本含量
- C. 实验分组
- D. 空白剂选择
- E. 历史常规资料分析**

406. 口腔流行病学资料整理不包括

- A. 设计分组
- B. 拟定整理表
- C. 显著性检验**
- D. 分组汇总

E. 审核资料

407. 固定义齿修复的最佳时间一般是

- A. 拔牙后 3 周
- B. 拔牙后 4 周
- C. 拔牙后 6 周
- D. 拔牙后 2 个月
- E. 拔牙后 3 个月**

二、A2型题(单选题 408~533题)

408. 男性, 20岁。上前牙咀嚼时出现不适感1个月余。曾有过外伤史。半年前牙体变色。口腔检查: 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。叩诊(+). 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
409. 患儿, 男, 12岁, 出生时曾经产钳娩出。逐渐出现张口困难, 左侧面部丰满, 右侧

面部狭长, 下颌切牙呈扇形散开, 上颌前突, 下颌小颌畸形。此时诊断是

- A. 急性关节前脱位
 B. 破伤风
 C. 髁状突骨折
 D. 右侧关节内强直
 E. 左侧关节内强直

410. 患者男性, 54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, 甚至夜间有痛醒现象, 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

411. 男患者, 三天前因深龋引起急性根尖炎外院开髓治疗后, 仍有剧烈疼痛, 而且颊侧牙龈及相应的面部肿胀。应做的处理如下, 除外
- A. 口服消炎药
 B. 拔髓后开放
 C. 根管内封药
 D. 局部切开排脓
 E. 穿刺根尖孔引流
412. 男性, 40岁。患牙有自发剧痛2天。松动 I° , 叩诊(+). 近中颊侧牙周袋 7mm , 温度刺激试验有激发痛, 患牙应急

处理后最佳治疗方案是

- A. 牙周治疗
 B. 牙髓治疗
 C. 拔除
 D. 牙周牙髓联合治疗
 E. 根管治疗

413. 患者因上前牙龋齿要求治疗。查: 右上1、左上1近中邻面龋, 冷诊一过性敏感, 探敏感, 去龋后达牙本质深层, 则最佳治疗方案为
- A. 氢氧化钙护髓, 玻璃离子水门汀垫底, 光固化树脂充填
 B. 氧化锌丁香油水门汀垫底, 光固化树脂充填
 C. 氧化锌丁香油水门汀垫底, 玻璃离子修复
 D. 光固化树脂充填

- E. 氢氧化钙制剂护髓，光固化树脂充填
414. 患者，女，70岁，全口义齿修复5年，上半口义齿纵裂，检查：基托纵裂从中切牙开始延至第一磨牙远中，基托纵折的原因不包括
- A. 上后牙排在牙槽嵴的外侧
B. 牙槽嵴吸收，使基托组织面与组织之间不密合
C. 颊系带处磨除过多
D. 硬区未缓冲
E. 腭侧基托太薄
415. 患儿男性，7岁，2天前出现右耳下疼痛，伴发热，后出现以右耳垂为中心肿胀。查血象，白细胞 $5.7 \times 10^9/L$ ，淋巴分类占60%，最可能的诊断是
- A. 急性化脓性腮腺炎
B. 慢性复发性腮腺炎
C. 急性腮腺淋巴结炎
D. 流行性腮腺炎
E. 嚼肌间隙感染
416. 某女性，16岁，发现右下颌骨逐渐膨大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

417. 女，36岁，发现左耳下、颌后区有1核桃大小肿物，质硬不活动。开始有耳鸣、头晕、头痛，开口度明显减小，同时伴有左下颌区持续性疼痛，左下唇感觉迟钝、麻木。该病人可能为
- A. 腮腺深叶肿瘤
B. 颞下凹原发性肿瘤
C. 颈椎横突过长
D. 上颌窦癌侵犯后窦外侧壁
E. 髁突骨瘤
418. 男，28岁，查体时发现右上5颊尖缺损，殆面有大面积银汞合金充填物，叩诊(-)，X线片显示已行完善根管治疗。最佳的修复方案是
- A. 金属全冠
B. 金属嵌体
C. 瓷嵌体
D. 桩冠+烤瓷熔附金属全冠
E. 桩冠+金属全冠
419. 患者男性，67岁，发现口腔黏膜白色病损4~5年，有粗糙感。吸烟40年，每日吸烟20支。检查见：双颊合线上下白色角化斑块各为(1×5)cm。该患者最可能的诊断是
- A. 扁平苔藓
B. 白色水肿
C. 白色海绵状斑痣
D. 白斑
E. 白色角化病
420. 患者，11周岁，口腔检查时发现，刚萌出的带有尖而长的畸形中央尖，则正确的处理为
- A. 定期观察

- B. 适当调改对颌牙，同时少量多次调磨此尖
- C. 在麻醉和严格的消毒下，将此尖一次磨除，并常规行盖髓治疗
- D. B 和 C
- E. 行根尖诱导形成术
421. 患者男，26岁，左上颌后牙疼痛1周，加重1天，能自己指出痛牙，自诉咬合时觉牙齿变长，咬紧牙齿的时候反而疼痛减轻，临床诊断可能是
- A. 急性牙髓炎
- B. 急性浆液性根尖周炎
- C. 急性化脓性根尖周炎
- D. 慢性根尖周炎
- E. 慢性牙髓炎
422. 女性，38岁。诉自发性牙痛3天。患牙

有明显浮起感。口腔检查：患牙无明显牙体病变，颊侧深牙周袋，牙龈红肿，轻压有脓液自袋内流出。叩痛（++），松动 1° 。X线片示牙槽嵴有破坏。初步诊断为急性牙周脓肿，最佳应急处理方法是

- A. 拔除患牙
- B. 牙龈翻瓣术
- C. 脓肿切开引流，冲洗
- D. 牙周袋切除术
- E. 开髓引流，畅通根管

423. 患者李某戴全口义齿后，义齿基托造成口腔黏膜红肿疼痛，应如何处理
- A. 取下义齿，局部用药，休息几天再戴用即可
- B. 嘱患者自行用砂纸小刀等器具刮磨义齿组织面
- C. 立即到医院就诊

- D. 坚持一直戴用，让它逐步适应
- E. 适当口服抗生素
424. 某患者下颌骨前部肿物一年余，曲面断层片显示下颌联合部囊性病变。如需观察其颊舌向膨隆情况，应加照
- A. 翼片
- B. 下颌骨侧位片
- C. 下颌体腔片
- D. 下颌前部颌片
- E. 下颌横断颌片
425. 患者，近中邻殆面龋，银汞合金充填几周后出现持续自发性疼痛，可定位，与温度刺激无关，咀嚼可加重疼痛，体检应注意检查下列几个方面，除了
- A. 充填体有无悬突
- B. 牙龈有无炎症

- C. 有无继发龋
- D. 有无食物嵌塞
- E. 接触点恢复情况

426. 一患者近一周来左上后牙持续钝痛，近半年有食物嵌塞。检查邻面均有龋洞，有嵌塞食物；温度测同对照牙，叩痛（+），龈乳头红肿扪痛，探出血。患者主诉疾病的诊断应是
- A. 深龋
- B. 慢性牙髓炎
- C. 急性牙髓炎
- D. 急性龈乳头炎
- E. 可复性牙髓炎
427. 患者男性，29岁，舌体外伤出现部分组织缺损，处理原则是
- A. 缝合不宜过深过宽

- B. 细针细线缝合
- C. 保持舌体厚度
- D. 保持舌体长度**
- E. 保持舌体宽度

428. 患者广泛性牙周炎,前牙 I° 至 II° 松动,牙周袋深 4.5mm, 治疗方案为

- A. 切龈术
- B. 龈下洁治
- C. 翻瓣术
- D. 松牙固定术+洁治术**
- E. 观察

429. 患者男性,60岁,右上第一磨牙 II° 松动,颊侧牙龈呈菜花样增生,X线片显示牙槽骨局部有破坏,颌面和颈部淋巴结未见肿大,目前该患者最佳治疗措施是

- A. 牙周刮治

- B. 牙周冲洗上药
- C. 拔牙
- D. 口服抗生素
- E. 切取菜花样组织送检**

430. 患者,男,56岁,全牙列缺失,全口义齿修复。初戴全口义齿时,非咬合状态出现松动脱落,其最常见的原因因为

- A. 基托在上颌硬区缓冲不够
- B. 基托组织面与粘膜不密合**
- C. 唇、颊、舌系带区基托边缘让开不够
- D. 基托磨光面形态不佳
- E. 颌位记录有偏差

431. 男,50岁,半年前发现左耳垂后下有扁平较硬的肿块,约5分硬币大小,界限不明确。偶感钝痛,全身无其他不适。近日发现肿块表面皮肤变色,呈暗红色,昨日

破溃后有脓液流出,其中可见针尖大小淡黑色颗粒。该病人最可能的诊断是

- A. 慢性复发性腮腺炎
- B. 腮腺结核
- C. 急性化脓性腮腺炎
- D. 腮腺放线菌病**
- E. 腮腺区嗜伊红细胞肉芽肿

432. 某患者慢性根尖周围炎做根管治疗过程中,发现换药3次后根管内仍有渗出物,应选择的根管用药是

- A. 樟脑酚
- B. 木馏油
- C. 碘仿糊剂**
- D. 甲醛甲酚
- E. 考的松糊剂

433. 患者女性,25岁,右下第二磨牙松动拔牙。

术中创喷射剧烈出血,经碘仿纱条加压填塞后止血。曲面断层片显示骨髓腔间隙加大,呈不规则小的多房密度减低影,呈皂泡样。此时诊断首先应考虑

- A. 下牙槽动脉出血
- B. 下牙槽静脉出血
- C. 根尖肉芽肿出血
- D. 颌骨中央性血管瘤**
- E. 以上都不是

434. 女,37岁,检查腭侧一局限深袋6mm,颊侧龈缘下2mm处可见一窦道口,但颊侧未及深袋,牙髓活力正常,此牙周袋最可能属于哪类型牙周袋

- A. 一壁袋
- B. 龈袋
- C. 复合牙周袋
- D. 复杂牙周袋**

E. 骨上袋

435. 某患者行全口义齿修复, 1 周后复诊, 诉
后牙咬颊。消除咬颊的方法是
- A. 让患者适应
B. 增大上下后牙的覆盖
C. 增大上下后牙的覆盖
D. 增加上下后牙区远中基托厚度
E. 以上全不对
436. 患者自诉左下后牙进食时, 时有疼痛感,
约有 1 个月。口腔内科诊断为牙隐裂。口
腔修复科治疗会诊, 应对该患者选择的最佳
治疗方案为
- A. 铸造全冠诊断性暂时修复
B. 塑料全冠诊断性暂时修复
C. 烤瓷全冠诊断性暂时修复
D. 不做任何处理

E. 以上均不是

437. 女, 16 岁, 主诉近年来牙齿松动, 检查
见口腔卫生良好, 牙石少, 前牙松动移
位, 第一磨牙及上切牙袋深 6mm, 骨吸收
1/2, 余牙未受累, 最可能的诊断是
- A. 成人牙周炎
B. 青少年牙周炎
C. 青春期牙周炎
D. 青春前期牙周炎
E. 龈缘炎
438. 患者男性, 28 岁, 右颈上部淋巴结结核,
药物对此患者治疗无效的是
- A. 青霉素
B. 链霉素
C. 异烟肼
D. 利福平

E. 乙胺丁醇

439. 男, 23 岁, 上前牙固定桥修复 1 个半月后,
桥体龈端与黏膜间出现约 1.5mm 间隙, 最
可能的原因是
- A. 初戴时桥体龈端与黏膜有间隙
B. 拔牙创未完全愈合即行固定修复
C. 印模不准确
D. 模型变形
E. 牙槽嵴黏膜进一步萎缩
440. 患儿, 男性, 8 个月, 舌系带溃烂长肿物
1 月。检查: 下乳切牙萌出, 边缘锐利,
舌系带处可见 1.0cm×0.8cm 大小的溃疡,
溃疡增殖, 边缘高起, 有灰白色假膜, 触
较韧。此患儿可能诊断为
- A. Riga 病
B. Bednarr 口疮

- C. 腺周口疮
D. 创伤性口炎
E. 粘液性囊肿

441. 男, 58 岁, 右侧下颌第一、二磨牙、左
侧下颌第二前磨牙缺失, 可摘局部义齿修
复, 基牙右侧下颌第一、二前磨牙、第三
磨牙、左侧下颌第一前磨牙、第一磨牙,
其中右侧下颌第二前磨牙松动 I°, 设计
双臂卡环, 下列哪项不是双臂卡环的特点
- A. 用于松动牙或牙周组织健康差, 可又
能保留的基牙
B. 用于咬合紧, 不能取得支托位置的基
牙
C. 颊舌两个卡环臂
D. 由于有支托, 故支持和稳定作用都较
好
E. 无支持作用

442. 某怀孕 9 个月的产妇，右下 8 近中阻生，近 1 周来牙冠周围出现牙龈红肿，此时比较适合的治疗方法是

- A. 拔除智齿
- B. 切除智齿冠部的龈瓣
- C. 局部冲洗、上药**
- D. 观察，不处理
- E. 局部麻醉止痛

443. 患者男 56 岁，右下颌后牙区冷热刺激痛，偶有自发痛，检查发现右下 8 颊面远中深龋，探痛，叩（+），无对颌牙，患者咽反射敏感，该牙的治疗方法最佳的是

- A. 拔除该牙**
- B. 去龋后盖髓充填
- C. 活髓切断术
- D. 干尸治疗

E. 根管治疗

444. 患者，男性，50 岁。2 年前因右眶下区、下颌后磨牙前庭沟颊黏膜因触摸等诱因可诱发电击样剧痛，诊断为三叉神经第 II、III 支痛。给予卡马西平治疗，初起有效，近半年来，自觉发作频繁，虽不断加大药物剂量，效果仍差。全身检查未发现明显心血管疾病。根据目前病情首选哪种治疗方案

- A. 病变骨腔清除术
- B. 半月神经节射频温控热凝术**
- C. 继续加大卡马西平药物剂量
- D. 2% 普鲁卡因病变支封闭
- E. 三叉神经周围支切断撕脱术

445. 患者，男，68 岁，双侧下颌第二前磨牙、第一、二磨牙缺失，余牙正常。整铸支架、

可摘局部义齿修复，双侧下颌第一前磨牙、第三磨牙为基牙舌连接杆，技师制作时，关于舌杆与粘膜的接触关系中，下面考虑最全面的是

- A. 组织情况
- B. 义齿的支持形式
- C. 缺牙的部位
- D. 咬合牙关系
- E. 以上条件均应进行考虑**

446. 女性，45 岁。全口牙出血、咀嚼无力。2 年前诊断为 1 型糖尿病。口腔检查：全口多数牙周袋深达 5mm，松动 I° ~ II°，牙石（++），牙龈探诊出血，初步诊断为与糖尿病有关的牙周炎，何时进行牙周治疗效果最好

- A. 糖尿病控制前
- B. 控制糖尿病与牙周治疗同时进行

C. 糖尿病控制后

- D. 糖尿病控制后又失控时
- E. 以上时机均可

447. 患者男性，24 岁，因车祸造成面部外伤，出现耳鼻出血伴脑脊液漏，面部不对称，左侧下颌早接触，下面处理正确的是

- A. 立刻压迫止血
- B. 立即用干棉花堵塞外耳道
- C. 不堵塞外耳道和病孔，暂时做颅上颌固定，补血补液，观察**
- D. 气管切开
- E. 气管切开，并用棉花压迫止血

448. 男 25 岁，在拔除时候行腭前神经阻滞麻醉，后出现恶心，可能原因是

- A. 局麻药过敏
- B. 局麻药中毒

C. 晕针

 D. 进针太靠后，麻醉了腭中，腭后神经

E. 患者太紧张

449. 13岁男孩，外伤致上前牙冠折露髓。就诊时医生应做的最重要的检查项目是

A. 探诊

B. 叩诊

 C. X线片

D. 温度测验

E. 松动度检查

450. 男性，35岁。口内多处溃疡，疼痛不能进食，双颊及舌背粘膜，可见小米粒的溃疡十余个，散在分布，周围粘膜广泛充血红肿。以往曾有多次轻型口疮发作病史。该患者应诊断为

A. 疱疹性咽颊炎

B. 疱疹性龈口炎

 C. 疱疹样口疮

D. 带状疱疹

E. 白塞病

451. 某儿童9岁，冠折1/3，无露髓，要求修复，X线片示牙根尖孔尚未形成，探（-），叩（-），最佳的修复方案是

 A. 保存活髓，暂时修复，待成年后烤瓷修复

B. 根管治疗后桩冠修复

C. 直接烤瓷冠修复

D. 根管治疗后烤瓷桩冠修复

E. 以上均可

452. 一患者疑为腮腺肿物，哪项检查是不恰当的

A. CT

B. B超

C. 腮腺造影

D. 针刺吸取活检

 E. 组织切取活检

453. 男性，60岁。诉左下后牙咀嚼疼痛。口腔检查：牙体无明显病变，颊侧牙周袋深6mm，牙龈退缩可见根分叉区完全开放，探针能水平通过分叉区，X线片示：根分叉区完全开放。按Glickman根分叉病变分类法，属于

A. I类根分叉病变

B. II类根分叉病变

C. III类根分叉病变

 D. IV类根分叉病变

E. 正常

454. 患者男性，26岁，临床检查时发现该患

牙釉质半透明度有改变，可见白垩色不透明区呈不规则牙面分布（≤25%），怀疑为氟牙症，按标准诊断为

A. 正常

B. 可疑

 C. 很轻

D. 轻度

E. 中度

455. 女，45岁，已经明确诊断为慢性牙周炎并经基础治疗4周后，牙周袋探诊深度仍然为6mm，可探入颊侧根分叉区，牙龈无退缩，X-ray检查见根分叉处牙槽骨密度略有减低，则该患者最适宜做

A. 袋内壁刮治术

B. 翻瓣术

C. 隧道成形术

D. 截根术

E. 引导组织再生术

456. 某患者，右下4根尖瘻管，患牙根充后行桩冠修复开始时机一般是

- A. 根充后3天
B. 根充后1周
C. 根充后3周
D. 根充后2个月

E. 瘻管闭合后

457. 男性，9岁。上颌前牙外伤8小时。口腔检查：右上1已萌出，松动I°，叩痛(+)，牙齿纵向冠根折裂，舌侧呈游离状。处理方法是

- A. 结扎固定
B. 根管治疗
C. 一次性根管治疗后钉固位修复

D. 拔除

E. 拔除牙冠，保留牙根

458. 患者，女性，8岁，因车祸颌面外伤而急诊，鼻翼扇动，发绀，脉弱、速，瞳孔略大，抢救措施首先是

- A. 立即静脉补液
B. 应用抗生素
C. 拍片检查骨折情况

D. 气管切开

E. 输血

459. 男性，20岁。上前牙外伤缺损7天。无自觉症状。口腔检查：右上1近中切角缺损，切龈径大于牙冠的2/3，未穿通髓腔，温度刺激试验(+)，叩诊(-)，无松动。X线片示：无根折，较恰当的处理是

- A. 钉固位银汞合金修复术
B. 钉固位玻璃离子修复术

C. 钉固位复合树脂修复术

- D. 钉固位磷酸锌黏固粉修复术
E. 牙髓治疗后烤瓷冠修复术

460. 某患者右上2锥形牙，与邻牙之间约1mm间隙，下列修复方法中不宜采用的是

- A. 全瓷冠
B. 塑料全冠
C. 树脂贴面
D. 3/4冠
E. 全属烤瓷冠

461. 患者男，36岁，三个月前因外伤一上前牙脱落。口腔检查：左上1缺失，间隙正常，牙槽嵴无明显吸收。右上1缺失，间隙正常，牙槽嵴无明显吸收。右上1牙冠1/2缺损，已露髓，探稍敏感，叩诊阴性，无松动。左上前牙牙龈轻度红肿，易出血，

可见菌斑及牙石。余牙未见异常。右上1设计桩核比设计普通桩冠的优点，除了

- A. 易取得固定桥共同就位道
B. 固位体边缘密合好
C. 固定桥损坏后易修改
D. 固定桥的固位好

E. 右上1牙根应力分布较好

462. 患者男性，68岁，左下颌第一磨牙残冠，高血压病史20余年，服药控制在143/90mmHg，近半月出现劳累后心前区疼痛症状，下列叙述哪项是错误的

- A. 应心血管内科治疗后再拔牙
B. 拔牙可能诱发心内膜炎
C. 拔牙可能诱发心绞痛
D. 拔牙可能诱发心肌梗死
E. 此患者目前应禁忌拔牙

463. 女, 34岁, 牙龈自发出血、疼痛3天, 伴有低热。检查: 下前牙牙龈乳头低平, 唇侧龈乳头见灰黄色坏死区, 异常口臭, 该患者最可能患有

- A. 快速进展性牙周炎
B. 急性坏死性溃疡性龈炎
 C. 牙间乳头炎
 D. 增生性龈炎
 E. 疱疹性龈口炎

464. 患者56岁, 右上后牙自发性阵痛放散痛就诊。查: 牙体无明显磨损, 未见龋坏及可疑隐裂, 探查牙周, 探针可及根分叉中部, 牙周袋深5mm, 热(++) , 叩(+), 松(-), X线片示近中颊侧根牙槽骨吸收至根中1/3。诊断为

- A. 急性尖周炎
 B. 慢性尖周炎

- C. 急性牙周脓肿
D. 逆行性牙髓炎
 E. 急性可复性牙髓炎

465. 男, 65岁, 发现左侧口底花生米大小肿物2个月, 与周围组织黏连, 伴有同侧舌尖麻木、疼痛。体格检查: 触肿物质硬, 条索状, 5cm×1cm大小, 动度差。X线片未见导管阳性结石。最符合该病人的诊断是

- A. 左侧慢性下颌下腺炎
 B. 左下颌下腺恶性肿瘤
 C. 左下颌下腺良性肿瘤
D. 左舌下腺恶性肿瘤
 E. 左舌下腺良性肿瘤

466. 一昏迷患者后送时, 不应采取的措施是

- A. 采取俯卧位

- B. 额部垫高, 口鼻悬空
C. 采取侧卧位
 D. 疑有颈椎损伤, 颈下放置小枕, 头左右两侧用小枕固定
 E. 随时观察伤情, 防止窒息和休克

467. 女, 11岁, 刷牙出血1月余, 无明显疼痛症状, 口服抗生素无明显缓解。检查: 右下3、4间颊侧龈乳头见一椭圆状增生, 探诊出血指数4, 未及龈下牙石。X-ray示: 右下3、4间牙周膜腔略增宽。最可能的诊断是

- A. 慢性牙龈炎
B. 牙龈瘤
 C. 药物性牙龈增生
 D. 龈乳头炎
 E. 青春期龈炎

468. 患者试戴全口义齿, 休息时固位尚可, 张口时义齿易脱位, 原因是

- A. 义齿基托过短
 B. 基托与组织面不密合
 C. 磨牙后垫区伸展过长
D. 义齿基托过长过厚
 E. 系带区缓冲过多

469. 男性, 24岁, 舌部出现白色病损5年。加重半年。查: 舌背左右侧, 各可见两块1~1.2cm的白色斑块, 边缘不整, 下唇内侧黏膜有条形白纹。临床诊断应和哪种疾病相鉴别

- A. 球菌性口炎
B. 扁平苔藓
 C. 癌性溃疡
 D. 单纯疱疹
 E. 白色念珠菌病

470. 患者男, 29岁, 上前牙残根, 进行完善的根管治疗后要进行桩冠修复, 在根管预备完毕、完成蜡型至最后黏固前, 患者的根管应

- A. 放 95%乙醇棉球, 以牙胶暂封
- B. 放生理盐水棉球, 以牙胶暂封
- C. 放 75%乙醇棉球, 以牙胶暂封**
- D. 放干棉球, 以牙胶暂封
- E. 放 FC 棉球, 以牙胶暂封

471. 患者试戴全口义齿, 只有咀嚼食物时义齿易脱位, 原因是

- A. 磨牙后垫区伸展过长**
- B. 系带区缓冲过多
- C. 基托与组织面不密合
- D. 义齿基托过长过厚
- E. 义齿基托过短过薄

472. 患者因磨牙咬合面龋坏进行双层垫底、银汞充填后 7 天, 温度刺激痛、夜间痛、不能定位, 最可能的原因是

- A. 治疗时对牙髓状况判断有误**
- B. 电流刺激
- C. 充填材料刺激
- D. 窝洞消毒引起
- E. 操作时器械伤及牙龈

473. 患者因多个牙楔状缺损复合树脂充填后不敢咬物, 冷热刺激疼痛, 去除刺激可缓解, 其原因可能为

- A. 充填材料对牙髓组织的化学刺激**
- B. 备洞过程中产热
- C. 继发龋
- D. 充填时牙面未干燥
- E. 酸蚀后牙面又污染

474. 患者主诉左上第一磨牙有龋洞和冷热食痛, 医生作温度测验时应

- A. 先测左上第一磨牙
- B. 先测正常的左上前磨牙
- C. 先测正常的右上第一磨牙**
- D. 先测正常的左下第一磨牙
- E. 先测正常的左上第二磨牙

475. 患者男性, 24岁, 因右颌下无痛性肿物 6 个月入院, 检查见肿物柔软与皮肤无粘连, 穿刺抽出黏稠液, 口底未见异常, B 超显示囊性肿物, 手术摘除颌下腺, 术后 1 个月囊肿再次复发, 该患者的诊断可能是

- A. 颌下腺囊肿
- B. 囊性水瘤
- C. 舌下腺囊肿口外型**

- D. 皮样囊肿
- E. 以上都不是

476. 患者因龋坏一次充填后, 冷热痛, 去除刺激可恢复, 但无自发痛。以下哪项不是造成患牙冷热痛的原因

- A. 充填未垫底
- B. 诊断失误
- C. 操作时不当
- D. 充填材料选择不当
- E. 充填体悬突**

477. 患者, 女性, 21岁, 在拔牙前采用 2%普鲁卡因进行局麻, 注射局麻药物后, 患者出现心悸、头晕、胸闷、面色苍白、全身冷汗, 四肢厥冷无力, 脉搏快而弱, 血压不稳定。该患者的情况属于

- A. 癔症

- (B) 晕厥
C. 中毒
D. 过敏反应
E. 肾上腺素反应

478. 某患者拔除，2 小时后仍然出血不止，检查发现远中牙龈撕裂，最好采用下列哪种止血方法

- A. 纱布压迫止血
B. 填塞明胶海绵
C. 碘仿纱条填塞
(D) 缝合撕裂牙龈
E. 结扎颈外动脉

479. 患者 72 岁，下前牙自发性阵痛就诊。查下前牙磨损明显，冷（++），叩（-），X 线示牙周情况正常。牙髓的感染途径为

A. 牙周感染

- B. 血源性感染
C. 龋病
D. 牙隐裂
(E) 磨损

480. 男性 45 岁，因右上颌肿物行右上颌骨切除+植皮术，术后所植皮片大部分坏死，遗留较大肉芽创面，准备再行皮肤移植消灭创面，此病例植皮时最好采用

- A. 中厚皮片
(B) 表层皮片
C. 全厚皮片
D. 皮瓣
E. 带真皮下血管网的全厚皮片

481. 患者，男，右侧下颌中切牙、尖牙、第一前磨牙、第一、二磨牙、左侧下颌中切牙、侧切牙、第二磨牙缺失，余牙正常，可摘

局部义齿修复。基牙利用弯制卡环，铸造支托修复。左侧下颌第二前磨牙采用何种卡环效果最佳

- A. 单臂卡环
B. 双臂卡环
C. 连续卡环
(D) 对半卡环
E. 长臂卡环

482. 某病人开口困难，有走马疳史，X 线片显示颞颌关节正常。可能的诊断是

- A. 颞下颌关节强直
B. 咀嚼肌痉挛
C. 破伤风牙关紧闭
D. 癔症性牙关紧闭
(E) 颌间瘢痕挛缩

483. 患者因 2 天来右下后牙夜痛就诊，查右下

第一磨牙无龋，III 度松动，叩痛（++），远中牙周袋深及根尖，龈轻红肿，冷测引起剧烈疼痛。患者的主诉疾病应诊断为

- A. 慢性牙髓炎
B. 急性根尖炎
C. 可复性牙髓炎
(D) 逆行性牙髓炎
E. 急性牙周脓肿

484. 患者因窝沟中龋充填治疗后已 1 年，近一周又觉冷水敏感，探充填体边缘可卡探针。应诊断为

- A. 深龋
B. 浅龋
(C) 继发龋
D. 静止龋
E. 猛性龋

485. 患者男, 56岁, 多数后牙缺失, 口底到龈缘的距离为6mm, 大连接体应该选用
- 舌杆
 - 舌杆加前牙连续卡环
 - C. 舌板**
 - 与黏膜平行的接触的舌杆
 - 以上都不是
486. 患儿, 男性, 5岁。近1年来双侧腮腺反复肿胀, 消炎有效, 近1个月发作频繁。以下哪项诊断最有助于明确诊断
- CT检查
 - B超检查
 - C. 涎腺造影**
 - 细针细胞学检查
 - 切取组织活检术
487. 患者女性, 22岁, 2周前因左上3龋齿引

起可复性牙髓炎来院做间接盖髓术, 术后冷水敏感加重, 叩诊(+), 偶有夜间钝痛, 复诊时的处理是

- A. 牙髓治疗**
- 观察不处理
- 电话力测验
- X线片检查
- 换其他盖髓剂

488. 患者上前牙牙冠变色, 问诊一年前有牙外伤史, 未曾治疗, 其原因最可能是
- 牙本质变性
 - B. 牙髓坏死**
 - 色素沉着
 - 牙髓变性
 - 以上均不是
489. 患者男性, 41岁, 右下第二磨牙缺失,

- 第三磨牙前倾阻生, 冠长3mm, 无松动, 右下第一前磨牙、第一磨牙牙体长轴正常, 牙体牙髓及牙周未见明显异常, 以下处理措施最不恰当的是
- 种植义齿
 - 56×单端固定桥
 - C. 6×8双端固定桥**
 - 塑料基托可摘局部义齿
 - 铸造基托可摘局部义齿
490. 患者, 女性, 18岁, 因车祸颌面外伤6小时急诊, 患者右面部肿胀, 压痛, 右眶周淤血, 眶下区皮肤麻木, 张口度1指, 咬合关系正常, 应考虑诊断为
- 右侧下颌骨体部骨折
 - 右侧下颌骨髁状突颈部骨折
 - 右侧上颌骨骨折
 - D. 右侧颧骨颧弓骨折**

E. 右侧上、下颌骨联合骨折

491. 男性, 69岁。左侧舌根疼痛3天, 影响进食。口腔检查: 全口仅余留下6。缺失牙已义齿修复。左侧舌根部见1个直径1cm的溃疡, 触痛明显。合适的处理是
- 溃疡切除
 - B. 拔除下6**
 - 化疗
 - 磨除锐利边缘
 - 强的松加利多巴因溃疡基底部浸润注射
492. 一患者近3月来右上后牙自发钝痛, 不能咬物。检查右侧牙未见任何牙体疾病, 但有深牙周袋叩痛(+), 冷热测引起尖锐痛, 并向右面颊处放散。医师诊断应考虑的疾病是

493. 女性，20岁。左侧上颌后牙自发性肿痛，吸吮时出血3天。4天前曾有鱼刺刺伤史。口腔检查牙间探诊疼痛明显，牙龈乳头红肿，叩诊(+)，无松动，未探及牙周袋。下列应急处理方法恰当的是
- A. 去除患牙牙石等刺激因素
B. 3%过氧化氢溶液及生理盐水交替冲洗牙间乳头
C. 局部敷以2%碘甘油
D. 用0.2%氯己定溶液含漱
E. 以上均是
494. 患者30岁，女性，要求前牙美白烤瓷冠修复。检查：全口牙为重度的四环素牙，并伴有釉质发育不全，余无异常。患者要求修复后，龈缘不能发黑，医生应该选择哪种合金
- A. 金银钯合金
B. 银钯合金
C. 镍铬合金
D. 钴铬合金
E. 金铂合金
495. 患者，12岁，近3天来不能咬物，要求治疗。三月前，右上中切牙外伤未及时就诊。检查：右上1近中切角缺损，牙冠暗灰色，叩(+++)，电测无活力，III°松动，扪痛(+)，龈轻红肿，X片未见根折线。该患牙的诊断是
- A. 可复性牙髓炎

- B. 急性牙髓炎
C. 慢性牙髓炎
D. 急性根尖炎
E. 慢性根尖炎
496. 某患者，右下后牙缺失，可摘局部义齿初戴后2天，咀嚼时右下第一前磨牙舌侧黏膜压痛，应考虑的原因不包括
- A. 硬区缓冲不够
B. 义齿不稳定
C. 咬合压力过大
D. 咬合压力过于集中
E. 基托边缘过短
497. 女婴，2个月，口腔黏膜出现白色凝乳状的斑块，可擦掉。患儿啼哭，哺乳困难。应怀疑为
- A. 鹅口疮
B. 复发性口腔溃疡
C. 疱疹性龈口炎
D. 球菌性口炎
E. 李-弗病
498. 患者右下第一前磨牙远中龋深及髓，三天来自发性痛，阵发性加重，跳痛，确定患牙的检查方法是
- A. 叩诊
B. 探诊
C. 温度测验
D. 电活力测验
E. X线片检查
499. 女性，出生7天。母亲代诉患儿烦躁不安、啼哭，拒绝进食。口腔检查见左颊部及舌尖部有散在分布的雪白色柔软小斑点，基底黏膜充血明显。稍用力可擦去，留下出

血的糜烂面。初步诊断为

- A. 急性假膜型念珠菌口炎
- B. 急性红斑型念珠菌口炎
- C. 慢性肥厚型念珠菌口炎
- D. 慢性红斑型念珠菌口炎
- E. 念珠菌性唇炎

500. 男性, 55岁。下颌前牙出现剧烈疼痛、出血3天。口腔异味明显。患者吸烟多。口腔检查唇侧龈缘如虫蚀状, 覆有灰褐色假膜, 可擦去, 留下出血面。龈乳头和边缘龈呈直线刀切状。无松动, 无牙周袋。口腔内有特殊腐败臭味。颌下淋巴结肿大压痛。可能的诊断是
- A. 急性白血病的牙龈表现
 - B. 急性龈乳头炎
 - C. 急性坏死溃疡性龈炎
 - D. 急性坏死溃疡性牙周炎

E. 急性疱疹性龈炎

501. 患者女性, 64岁, 全口义齿初戴后3天, 张口、说话时上颌义齿易脱位, 但口腔处于休息时, 义齿固位尚可, 以下最不可能的原因是
- A. 基托边缘过长
 - B. 人工牙排列位置不当
 - C. 义齿磨光面外形不佳
 - D. 印模不准确
 - E. 颊系带处基托缓冲不足
502. 患者男, 32岁, 缺失, 伸长, 殆龈间隙3mm, 哪种处理较恰当
- A. 义齿用铸造金属材料
 - B. 义齿殆面和支托整铸
 - C. 义齿支架和支托整铸
 - D. 牙齿切除后磨改

E. 不修复

503. 患者右下智齿反复肿痛1年, 伴面颊痿半年, 1周前右面部出现肿胀, 伴开口度2指, 痿道溢脓。检查从颊痿可探及粗糙下颌骨骨面, 此时可能的诊断是
- A. 颌骨肿瘤侵犯软组织
 - B. 颌骨结核形成脓肿
 - C. 颌面部放线菌病
 - D. 牙源性边缘性骨髓炎
 - E. 皮样囊肿继发感染
504. 某患者行烤瓷全冠修复, 试戴后冠的边缘适合性好, 经调殆无早接触后选择聚羧酸黏固剂黏固, 调拌黏固剂时严格按照粉、液比例, 按就位道方向就位, 殆面垫一棉卷, 让患者咬5分钟, 黏固完成后再次检查发现咬和过高, 最可能导致咬合过高的

原因是

- A. 棉卷垫置过少
 - B. 黏固剂排溢困难
 - C. 黏固剂选择不当
 - D. 黏固剂调拌不当
 - E. 患者咬合过分用力
505. 女性患者因左侧腮腺肿物行“左侧腮腺浅叶及肿物切除术+面神经解剖术”, 术后3天发现左眼不能闭合, 皱眉力弱, 额纹存在, 眼睑以下无明显面瘫表现。该患者术中可能伤害了
- A. 面神经主干
 - B. 面神经额支
 - C. 面神经颞支
 - D. 面神经颧支
 - E. 面神经上、下颊支

506. 婴儿，男，出生 5d，啼哭拒食，口腔黏膜出现微凸的软白小点，擦去后可露出出血面，拟诊为
- A. 早萌乳牙
B. 婴儿白斑
C. 新生儿雪口
D. 牙龈角化上皮珠
E. 以上都不是

507. 患者男性，40 岁，农民。以下唇糜烂反复发作 3 年就诊。春夏严重，秋冬减轻。检查发现，下唇水肿，唇红部有 1.5cm×1cm 和 0.5cm×1cm 两处糜烂，糜烂面局限于唇红，不损害唇周皮肤，表面有淡黄色渗出物，结痂，有血痂，其余唇红部可见脱屑。最可能的诊断是
- A. 慢性盘状红斑狼疮
B. 扁平苔藓

- C. 多形红斑
D. 干燥脱屑型唇炎
E. 光化性唇炎

508. 女性，30 岁。查：右上 5 牙体未见异常，牙龈红肿，有真性牙周袋形成，冷热刺激痛，X 线显示：牙槽骨吸收 1/3。诊断：牙周牙髓联合病变。牙周炎引起牙髓炎的途径最可能是
- A. 根管
B. 副根管
C. 根管侧支
D. 管间侧支
E. 根尖分歧

509. 女性，45 岁。46 牙周反复肿痛来诊，初诊为：慢性牙周炎。X 线片显示：环绕 46 牙根的白色阻射线消失。这表明哪种组织

有破坏

- A. 牙本质
B. 牙骨质
C. 牙周膜
D. 牙槽骨
E. 牙龈组织
510. 患者，4 岁。因外伤左上乳中切牙内陷移位，牙龈无明显撕裂伤，牙槽突无折断，X 线片显示：恒牙胚未受波及。正确的处理是
- A. 立即复位固定
B. 立即拔除
C. 定期复诊观察
D. 牵引复位
E. 不做处理
511. 患儿，3 岁。体温 38℃，哭闹、拒食、多

涎，口腔黏膜广泛充血，其上有成簇的多数小溃疡，此时选择治疗措施，应避免

- A. 使用解热药降体温
B. 使用地塞米松降体温
C. 使用抗病毒药
D. 给予足量的维生素 C
E. 局部涂 1% 甲紫

512. 女性，40 岁。左下后牙冷热及刷牙时酸痛感，刺激去除后酸痛感立即消失。检查：左下颌第一磨牙殆面磨损，暴露牙本质，探诊颊殆斜面有酸痛区，叩痛（-）。该患者首先考虑的疾病是
- A. 牙隐裂
B. 磨损
C. 磨牙症
D. 酸蚀症
E. 牙本质过敏症

513. 患者，30岁。21变色。患牙无自发痛和冷热刺激痛史。2年前患牙曾有外伤史，未做过治疗。查：牙冠完整，呈暗黄色，无光泽，叩痛（-），温度及电活力测验无反应，X线片未见根尖周明显异常。患牙应诊断为

- A. 牙髓纤维性变
 B. 牙髓坏死
 C. 牙髓钙变
 D. 牙内吸收
 E. 牙髓充血

514. 患者14岁，右下后牙夜间痛1d。查见右下第一前磨牙咬合面有畸形中央尖折断痕迹，冷测引起剧痛，叩痛（-）。诊断为

- A. 急性龋

- B. 可复性牙髓炎
 C. 急性牙髓炎
 D. 慢性牙髓炎
 E. 急性根尖周炎

515. 患者要求前牙美观治疗，自觉自牙齿萌出后牙面有花斑，而且周围邻面也有类似表现。查：全口牙列均可见不同程度的散在黄褐色及白垩状斑。该患牙诊断为

- A. 釉质发育不全症
 B. 氟牙症
 C. 四环素牙
 D. 浅龋
 E. 遗传性乳光牙本质

516. 女性，24岁。主诉：用牙线清洁牙齿时牙龈有时出血。检查：牙龈乳头轻度充血、水肿，PD2~3mm，未及附着丧失。此患

者最可能的诊断是

- A. 边缘性龈炎
 B. 牙间乳头炎
 C. 青春期龈炎
 D. 青少年牙周炎
 E. 急性坏死性龈炎

517. 患者50岁。因左侧上下牙咬物痛3个月就诊。自述咬在某一特定位置时引起较强烈的痛。查：右上6咬合面磨损，可见牙本质暴露，颊尖高陡，近中边缘嵴至舌尖方向似有隐裂。进一步确定隐裂的检查方法是

- A. 叩诊检查
 B. 温度检测
 C. 碘酊染色
 D. 电活力测验
 E. X线片检查

518. 男性，26岁，左下第三磨牙近中水平阻生拟拔除，口内法行下牙槽神经阻滞麻醉后患者很快出现暂时性牙关紧闭，可能原因是

- A. 翼颌间隙感染
 B. 肾上腺素反应
 C. 麻醉了颊神经
 D. 麻醉了下颌舌骨肌
 E. 麻醉药直接注入翼内肌

519. 一患者拔下颌牙后出现渐进性张口受限，颌下淋巴结肿大，除下颌升支后缘稍丰满压痛外，其他没有明显体征。最可能的诊断是

- A. 颌下间隙感染
 B. 翼颌间隙感染
 C. 咽旁间隙感染

- D. 咬肌间隙感染
E. 舌下间隙感染
520. 患者因舌外伤致较严重出血，急诊止血的方法是
- A. 药物止血
B. 纱布填塞
C. 颈外动脉结扎
D. 指压患者颈总动脉
E. 缝合止血
521. 患者男性，16岁。不慎跌倒，颞部先着地受撞击，致下颌中线偏左侧，左侧后牙早接触，前牙及右侧后牙开殆。应考虑的诊断是
- A. 左侧髁突颈部骨折
B. 颞肌、咬肌痉挛
C. 右侧颞下颌关节脱位
D. 左侧颞下颌关节脱位
E. 左侧髁突骨质增生
522. 患者46岁。右侧腮腺区无痛性肿大4年，近半年起左侧腮腺也显肿大，两侧面部不对称，并伴口干不适。在行腮腺扪诊检查时，正确的方法是
- A. 拇指、示指夹住做提拉式扪诊
B. 示指、中指、环指做平触扪诊
C. 拇指、示指相对触诊扪诊
D. 拇指扪诊
E. 双合诊
523. 患者38岁，因颌面部皮肤癌入院手术治疗。术中在做必要的组织切除后，出现创缘两侧厚薄不均，为尽量使缝合后皮肤平整，最适合的措施是
- A. 采用外翻缝合

- B. 做环式（皮肤—皮下—皮肤）缝合
C. 薄侧做附加切口调整后缝合
D. 厚侧先做潜行分离调整缝合
E. 缝合时组织在薄侧稍多而深些，厚侧稍少而浅些
524. 男性，50岁。拔除下颌第一磨牙后，新鲜血液充盈牙槽窝，但不能淹没牙根间隔，正确的处理是
- A. 缝合拔牙创口
B. 咬除根间隔
C. 碘仿纱布覆盖
D. 明胶海绵覆盖
E. 任其吸收
525. 患者40岁，右下颌剧烈牙痛并放射至耳颞部，同侧面颊部明显红肿、疼痛、下唇麻木、张口受限5d。体温39.6℃，右下颌体、颊部弥漫性红肿，触痛明显，张口2cm，46残根，叩痛明显，48~42松动II°，龈袋溢脓，白细胞总数 $18 \times 10^9/L$ ，中性粒细胞0.90。最可能的诊断是
- A. 急性化脓性根尖周炎
B. 颊间隙感染
C. 咬肌间隙感染
D. 边缘性骨髓炎
E. 中央性骨髓炎
526. 患者48岁，发现右腮腺肿物2个月，生长较快。腮腺造影片显示腺泡不规则充盈缺损，造影剂外溢，可能的诊断为
- A. 腮腺恶性肿瘤
B. 慢性阻塞性腮腺炎
C. 腮腺内淋巴结炎
D. 腮腺癌
E. 涎石病

527. 某患者在接受左腮腺浅叶切除+面神经解剖术后半年出现进食时左腮腺区皮肤潮红、出汗。其原因可能是
- 该区域面神经与交感神经错位愈合
 - 该区域面神经与副交感神经错位愈合
 - C. 该区域交感神经与副交感神经错位愈合**
 - 腮痿
 - 耳大神经受损

528. 口底囊肿囊腔内充满白色豆腐渣样物质，镜下见角化复层鳞状上皮衬里，囊壁内含皮肤附属器。最可能的病理诊断是
- 表皮样囊肿
 - B. 皮样囊肿**
 - 畸胎样囊肿
 - 口底囊肿

E. 蛤蟆肿

529. 患者两上颌侧切牙缺失，缺牙间隙略小，两中切牙之间有一2mm间隙，最佳的修复方案为
- 只固定桥修复缺牙
 - B. 先正畸关闭两中切牙之间间隙，再修复**
 - 先光敏树脂关闭两中切牙之间间隙，再修复
 - 可摘局部义齿修复缺牙以及牙间隙
 - 两中切牙烤瓷冠修复，然后可摘局部义齿修复缺牙
530. 56岁无牙颌患者，戴用义齿7年，自觉咀嚼不利，面显苍老。其原因是
- 垂直距离过高
 - B. 垂直距离过低**

- 咬合不平衡
 - 下颌前伸
 - 义齿固位差
531. 男性，50岁。金属全冠粘固后1个月，咀嚼时出现咬合痛，最有可能的原因是
- 急性牙髓炎
 - B. 创伤性尖周炎**
 - 牙龈萎缩引起颈部过敏
 - 慢性牙髓炎
 - 继发龋

532. 女性，22岁。右下6龋损已完成治疗，要求做金属烤瓷冠。患者的牙弓弧度和邻牙突度均正常。在恢复轴面突度时，正确的是
- 颊侧中1/3
 - B. 颊侧颈1/3**

- C. 颊侧殆1/3**
- 舌侧颈1/3
- 舌侧中1/3

533. 患者男性，50岁。行断根拔除术，术中断根突然消失，此时首先应做的是
- 冲水吸根
 - 开窗取根
 - C. 拍X线片**
 - 服抗生素
 - 扩大牙槽窝掏根

三、A3/A4 型题（单选题 534 ~ 551 题）。

(534 ~ 535 题共用题干)

青年女性，有溃疡反复发作的病史，每次发作溃疡少于 5 个，症状轻，可以自行愈合。

534. 诊断为

- A. 轻型口疮
 B. 疱疹型溃疡
 C. 腺周口疮
 D. 疱疹性口炎
 E. 贝赫切特（白塞）综合征

535. 本次发病溃疡扩大，直径 1 ~ 2cm，深及黏膜层，呈“弹坑状”损害，应诊断为

- A. 轻型口疮
 B. 疱疹型溃疡
 C. 腺周口疮

- D. 疱疹性口炎
 E. 贝赫切特（白塞）综合征

(536 ~ 538 题共用题干)

男性，20 岁，全口多数牙龈均有不同程度的充血、水肿，以下前牙牙龈肿胀明显，牙龈呈暗红色，牙颈部可见堆积的软垢和牙石，舌侧较多，触之牙龈易出血，牙齿无松动，X 线片未见异常。

536. 该病最可能的诊断是

- A. 牙周炎
 B. 缘龈炎
 C. 青春期龈炎
 D. 单纯性肥大性龈炎
 E. 牙龈纤维增生

-251-

537. 引起该疾病的主要原因是

- A. 吸烟
 B. 食物嵌塞
 C. 不良的修复体
 D. 软垢与牙石
 E. 不良的刷牙方法

538. 对该病最适宜的治疗措施是

- A. 洁治术
 B. 保持口腔清洁
 C. 局部用消炎药
 D. 全身用消炎药
 E. 牙龈切除术

痛（+），无松动，热测引起痛。

539. 应诊断为

- A. 楔状缺损
 B. 深龋
 C. 酸蚀症
 D. 慢性牙髓炎
 E. 慢性根尖周炎

540. 选用的治疗方法是

- A. 盖髓术
 B. 活髓切断
 C. 干髓术
 D. 根管治疗
 E. 塑化治疗

(539 ~ 540 题共用题干)

患者，男性，30 岁。左下前磨牙冷热不适数月，检查：35 颈部缺损，已露髓，探痛，叩

(541 ~ 543 题共用题干)

患者，男性，21 岁。在某施工工地干活时不慎绊倒，造成右侧面部贯通伤，出血较多。

-253-

-252-

541. 此类创伤的治疗原则是
- 止血、止痛
 - 抗感染及全身支持疗法
 - 清创缝合时避免神经、血管损伤
 - 减少畸形、恢复面容
 - E. 尽量关闭创口，消灭创面**
542. 如果没有组织缺损或缺损较少，应采取的措施是
- A. 清创后将口腔黏膜、肌肉和皮肤分层缝合**
 - 清创后将口腔黏膜与皮肤相对缝合，消灭创面
 - 清创后严密缝合皮肤与肌层，黏膜侧放引流物
 - 清创后皮瓣转移，修复创口
 - 以上都不是

543. 如果口腔黏膜无缺损，而皮肤缺损较多，应采取的措施是
- 口腔黏膜与皮肤相对缝合，消灭创面
 - B. 严密缝合口腔黏膜，皮肤缺损行皮瓣转移或游离植皮**
 - 严密缝合口腔黏膜，设法拉拢缝合皮肤层
 - 严密缝合口腔黏膜，皮肤缺损处覆盖敷料，加压包扎
 - 以上都不是

(544 ~ 545 题共用题干)

患者，女性，46岁，双侧腮腺反复肿大1年半，与进食有关，并伴轻微疼痛，有时自觉有咸味分泌物，口干不明显。检查见双侧腮腺肿胀不明显，导管口稍红，挤压腺体可从导管口流出浑浊的“雪花样”唾液。

544. 该病最可能的诊断是

- 舍格伦综合征
 - B. 慢性复发性腮腺炎**
 - 腮腺淋巴结炎
 - 腮腺结核
 - 流行性腮腺炎
545. 为明确诊断需做腮腺造影检查，一般采用的造影剂是
- 20%碘化油
 - 30%碘化油
 - 60%碘化油
 - 40%泛影葡胺
 - E. 60%泛影葡胺**

(546 ~ 547 题共用题干)

患者，22岁。右面颊部肿痛伴张口受限，发热5d。检查见右下颌角咬肌区肿胀并波及颊部，咬肌区深部压痛，有凹陷性水肿，张

口0.8cm，右下8水平阻生、冠周龈及磨牙后区明显红肿，有波动感，龈袋溢脓，右下7远中龋，探诊和叩诊(+)，松动I°，颊侧牙槽黏膜红肿，腮腺导管口无红肿，右下颌下淋巴结肿大，触痛(+)，白细胞计数 $10 \times 10^9/L$ ，中性粒细胞0.80。

546. 根据病史及临床表现最可能的诊断是

- 右下8急性冠周炎
- 右下7急性化脓性根尖周炎
- 急性化脓性腮腺炎
- 右下8冠周脓肿
- E. 咬肌间隙脓肿**

547. 若不及时正确处理，最易引起的并发症是

- 多间隙感染
- B. 边缘性颌骨骨髓炎**
- 中央性颌骨骨髓炎
- 败血症

E. 感染性休克

(548 ~ 549 题共用题干)

患者,女性,24岁,因左上智齿颊向高位阻生,要求拔除。

548. 拔除该牙应麻醉的神经是

- A. 上牙槽后神经+鼻腭神经
 B. 上牙槽中神经+腭前神经
 C. 上牙槽后神经+腭后神经
D. 上牙槽后神经+腭前神经
 E. 上牙槽中神经+上牙槽后神经+腭前神经

549. 注射后同侧颊部随即肿胀,是发生了

- A. 水肿
 B. 气肿
C. 血肿
 D. 感染

E. 咀嚼肌痉挛

(550 ~ 551 题共用题干)

女性,60岁。无牙颌患者,牙槽嵴欠丰满,上下颌弓后部宽度不协调,下颌弓明显宽于上颌弓。

550. 人工后牙排成反殆的目的是

- A. 美观
 B. 避免咬颊
 C. 提高咀嚼效率
 D. 易于达到平衡殆
E. 使人工牙排在牙槽嵴顶

551. 全口义齿人工后牙需要排成反殆关系的指征是上下颌牙槽嵴顶连线与水平面夹角小于

- A. 50° B. 60° C. 70°
D. 80° E. 90°

四、B1型题(单选题 552 ~ 571 题)。

(552 ~ 553 题共用备选答案)

- A. 上颌乳尖牙
 B. 下颌乳尖牙
 C. 上颌第一双尖牙
 D. 上颌第一乳磨牙
 E. 下颌第一乳磨牙
552. 哪个牙的颊尖偏远中 **C**
553. 哪个牙的牙尖偏远中 **A**

(554 ~ 556 题共用备选答案)

- A. 牙尖交错位
 B. 后退接触位
 C. 下颌姿势位
 D. 前伸颌位
 E. 侧方颌位

554. 牙位是指哪一个位 **A**555. 哪个位是下颌的主要功能位 **A**556. 下颌的铰链运动是从哪个颌位开始的 **B**

(557 ~ 559 题共用备选答案)

- A. 釉质生长线
 B. 釉板
 C. 釉丛
 D. 釉梭
 E. 绞釉
557. 减少牙釉质折裂机会的结构是 **E**
558. 成牙本质细胞突起形成的结构是 **D**
559. 到达牙冠表面形成釉面横纹的是 **A**

(560 ~ 561 题共用备选答案)

- A. I型单纯疱疹病毒
- B. 草绿色链球菌
- C. 变形链球菌
- D. 白色念珠菌
- E. 螺旋体

560. 膜性口炎的病原菌是 **B**

561. 鹅口疮的病原菌是 **D**

(562 ~ 563 题共用备选答案)

- A. 眶下间隙感染
- B. 咬肌间隙感染
- C. 翼下颌间隙感染
- D. 颊间隙感染
- E. 颌下间隙感染

562. 最易造成下颌骨边缘性骨髓炎的是 **B**

563. 患侧下颌升支后缘内侧皮肤肿胀并有深压痛的是 **C**

(564 ~ 566 题共用备选答案)

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

564. 洞穿性创口内出血选用 **C**

565. 现场无抢救器械及药品等, 紧急情况可用 **A**

566. 术后预防创面渗血选用 **B**

(567 ~ 569 题共用备选答案)

- A. 松动、脱落
- B. 变色
- C. 穿孔、破裂
- D. 磨损
- E. 折断

567. 全冠修复体太薄, 殆力过于集中可能导致 **C**

568. 全冠修复与牙体不密合, 侧向力过大可导致 **A**

569. 殆力大, 固定桥连接体薄弱可导致 **E**

(570 ~ 571 题共用备选答案)

- A. 支托移位形成支点
- B. 基托边缘过长或过锐
- C. 基托过厚过大
- D. 卡环臂进入基牙倒凹区过深
- E. 咬合过高, 基牙负担过重

570. 戴用义齿后发音不清的原因是 **C**

571. 义齿撬动或摆动的原因是 **A**

五、X型题（多选题 572～600题）。

572. 牙挫伤时，主要影响到牙的何部分

- A. 牙釉质
B. 牙本质
C. 牙骨质
 D. 牙髓
 E. 牙周膜

573. 何种解剖形态利于固位

- A. 腭盖高耸
 B. 牙槽嵴丰满
 C. 牙弓宽大
 D. 粘膜厚薄适宜
E. 系带附着位置距牙槽嵴顶近

574. 红斑呈红色的原因是

- B. 放平椅位
 C. 用氨水刺激呼吸
 D. 松解衣领、保持呼吸道通畅，吸氧
 E. 静脉推注高渗葡萄糖

577. 临床上局麻时在麻药中加入肾上腺素的作用包括

- A. 减少患者心悸现象
 B. 降低毒性反应
 C. 减少术区出血，使术野清晰
 D. 延缓吸收，延长麻醉时间
E. 镇痛效果减弱

578. 可摘局部义齿转动性不稳定的消除法，除外

- A. 增加或使用对抗平衡固位体
B. 增加平衡距
C. 消除支点

A. 红细胞聚集

- B. 钉突之间的上皮变薄
C. 严重的炎细胞浸润
 D. 毛细血管扩张
 E. 红斑上皮由不全角化层覆盖

575. 理想垫底材料的条件

- A. 对牙髓没有刺激
B. 不隔绝物理刺激
 C. 足够的抗压强度
 D. 不影响材料性能
 E. 临床的使用方便

576. 发生晕厥后处理应进行

- A. 刺激人中穴

- D. 增加基牙倒凹深度和坡度，
 E. 调整基牙间的分散程度

579. 基托产生变形的原因

- A. 填胶过迟
 B. 压力过大
 C. 冷却过快
 D. 升温过快
 E. 基托厚薄差异过大

580. 焊媒在焊接中所起作用有

- A. 保护焊接过程中焊接区不被氧化
 B. 清除焊料表面的氧化物
 C. 改善熔化后的焊料对焊件表面的润湿性
 D. 清除焊件表面氧化物
E. 连接焊件，形成焊接接头

581. 以下关于边缘整塑的描述正确的是

- A. 边缘整塑是为了使义齿有良好的边缘封闭
- B. 边缘整塑可用印模膏做
- C. 制作了个别托盘后就不用边缘整塑了
- D. 边缘整塑时需由医师牵拉患者面颊部
- E. 边缘整塑可以分区做

582. 基托产生气泡的原因包括

- A. 水中浸泡时间过长
- B. 牙托粉过多或过少
- C. 热处理升温快
- D. 冷却过快
- E. 压力不足

583. 慢性盘状红斑狼疮的病理改变有

- A. 上皮过角化或不全角化
- B. 上皮棘层变薄

C. 上皮棘层变厚

- D. 血管扩张, 周围有类纤维蛋白沉积
- E. 基底膜尚清晰

584. 颅底的软骨结合有

- A. 蝶筛软骨结合
- B. 蝶颞结合
- C. 蝶骨间软骨结合
- D. 蝶枕软骨结合
- E. 筛颞软骨结合

585. 根管充填的时机是

- A. 无味
- B. 无渗出
- C. X线显示根尖周骨质破坏已修复
- D. 无明显叩痛
- E. 无自觉症状

586. 一般而言, 在烤瓷固定修复的比色中, 涉及颜色构成的重要色彩学术语是

- A. 光泽
- B. 彩度
- C. 饱和度
- D. 明度
- E. 透明度

587. 缩余釉上皮发生的囊肿有

- A. 含牙囊肿
- B. 萌出囊肿
- C. 根尖囊肿
- D. 炎性牙旁囊肿
- E. 牙龈囊肿

588. 可引起牙髓炎的感染途径包括

- A. 牙本质小管
- B. 牙髓暴露

C. 深牙周袋

D. 血源性感染

E. 咬合创伤

589. 下列有关牙齿萌出的问题说法正确的有

- A. 下颌牙的萌出略早于上颌同名牙
- B. 牙萌出的时间是指出龈的时间
- C. 男性萌出的平均年龄早于女性
- D. 牙萌出的时间是指牙达到咬合接触的时间
- E. 左右对称同期萌出

590. 修复体正确恢复牙体轴面形态的生理意义是

- A. 增加修复体的固位力
- B. 维持牙颈部龈组织的张力
- C. 利于修复体的自洁
- D. 保证食物对牙龈的生理刺激作用

E. 维持牙颈部正常龈隙

591. 出腭大孔的神经和血管是

- A. 鼻腭神经
B. 腭大动脉
C. 腭前神经
 D. 腭后神经
 E. 腭中神经

592. 对于牙髓根尖周病患者选择错误的是

- A. 妊娠患者应暂缓根尖外科手术
B. 艾滋病, 乙肝患者不能做牙髓治疗
 C. 糖尿病患者应预防性使用抗生素
D. 对治疗存在严重恐惧的患者, 不能使用镇静药物
 E. 6 个月内有心肌梗死的患者不宜做牙髓治疗

593. 关于边缘性颌骨骨髓炎哪项是正确的

- A.** 感染多来自下颌智齿冠周炎
B. 主要破坏骨皮质
C. 临床多系局限型
 D. 病变多位于下颌升支部
E. 颌骨增生不明显, 骨破坏严重

594. 以下哪种属于颌间固定

- A.** 颌间结扎
B. 小环结扎
C. 连续多环结扎
D. 带钩牙弓夹板
 E. 头帽固定

595. 关于磨牙后垫的临床意义, 以下正确的是

- A.** 全口义齿下颌基托后缘边界的参考标志
 B. 基托后缘必须覆盖此处

- C.** 可帮助确定下颌殆平面的位置
D. 可作为指导人工牙排列的标志
 E. 可承担较大殆力

596. 双侧急性颞下颌关节脱位的症状为

- A.** 呈开口状不能闭口
B. 双耳屏前凹陷
C. 流涎
D. 语言不清
E. 检查时可见前牙呈开殆、反殆

597. 下面关于卫生桥桥体的描述中, 正确的是

- A.** 龈面与牙槽嵴黏膜间至少有 3mm 以上的间隙
 B. 适用于前后缺牙区牙槽嵴严重吸收的患者
C. 桥体龈面应高度抛光
D. 桥体龈面呈凸形

E. 以上全对

598. 全口义齿初戴时, 需向患者做有关医嘱, 主要内容有

- A.** 如果有异物感, 恶心, 发音不清等, 会逐渐好转
B. 饭后需清洗义齿
C. 夜间不能戴用义齿
D. 出现疼痛后, 应及时到医院复诊
E. 不戴时应泡在冷水中

599. 嵌体患牙预备的要求为

- A.** 洞缘有斜面
B. 洞形无倒凹
 C. 线角清晰
D. 邻面可做片切形
 E. 以上都对

600. 可摘局部义齿就位的检查内容有

- A. 殆支托与支托凹
 B. 卡环与牙面密合, 卡臂尖在倒凹内, 卡环体非倒凹区
 C. 基托与黏膜组织贴合
 D. 正中殆与非正中殆的检查, 没有咬合高点干扰
 E. 连接杆与黏膜组织紧密, 防止食物嵌塞

口腔专业参考答案

-----A1 型题答案-----

1.E 2.E 3.B 4.E 5.D
 6.E 7.C 8.B 9.C 10.D
 11.E 12.D 13.B 14.B 15.B
 16.A 17.E 18.D 19.C 20.D
 21.C 22.C 23.D 24.C 25.B
 26.E 27.D 28.C 29.B 30.B
 31.E 32.A 33.A 34.C 35.B
 36.C 37.A 38.E 39.D 40.A
 41.E 42.E 43.B 44.D 45.A
 46.A 47.C 48.A 49.C 50.D
 51.D 52.C 53.C 54.E 55.E
 56.E 57.C 58.D 59.C 60.A

61.C 62.E 63.A 64.A 65.C
 66.C 67.C 68.B 69.D 70.D
 71.C 72.B 73.C 74.C 75.A
 76.D 77.D 78.C 79.A 80.B
 81.B 82.C 83.B 84.D 85.B
 86.D 87.E 88.A 89.D 90.D
 91.A 92.E 93.A 94.D 95.A
 96.B 97.E 98.C 99.E 100.C
 101.C 102.B 103.B 104.A 105.E
 106.E 107.E 108.D 109.E 110.D
 111.A 112.E 113.E 114.A 115.E
 116.B 117.B 118.C 119.E 120.D
 121.A 122.B 123.A 124.B 125.B
 126.A 127.B 128.E 129.C 130.D

131.A 132.E 133.D 134.B 135.B
 136.E 137.E 138.A 139.B 140.E
 141.D 142.C 143.A 144.D 145.E
 146.B 147.C 148.E 149.A 150.B
 151.A 152.B 153.D 154.A 155.A
 156.D 157.A 158.E 159.B 160.C
 161.D 162.C 163.E 164.C 165.B
 166.D 167.C 168.C 169.E 170.B
 171.D 172.A 173.B 174.B 175.D
 176.E 177.E 178.B 179.A 180.B
 181.E 182.C 183.B 184.C 185.A
 186.B 187.D 188.B 189.C 190.B
 191.E 192.C 193.C 194.D 195.A
 196.E 197.D 198.E 199.C 200.C

201.C 202.B 203.E 204.E 205.D
 206.D 207.E 208.D 209.E 210.E
 211.E 212.D 213.B 214.C 215.C
 216.B 217.C 218.C 219.B 220.E
 221.B 222.D 223.C 224.B 225.C
 226.B 227.D 228.A 229.D 230.D
 231.D 232.B 233.E 234.D 235.C
 236.C 237.E 238.E 239.B 240.E
 241.C 242.E 243.B 244.D 245.D
 246.E 247.D 248.E 249.D 250.D
 251.E 252.E 253.B 254.E 255.A
 256.A 257.C 258.E 259.B 260.E
 261.C 262.A 263.D 264.D 265.E
 266.B 267.A 268.A 269.B 270.A

271.C 272.D 273.B 274.D 275.E
 276.A 277.A 278.D 279.A 280.C
 281.A 282.B 283.D 284.D 285.D
 286.C 287.B 288.C 289.C 290.B
 291.D 292.D 293.C 294.D 295.E
 296.E 297.E 298.C 299.A 300.D
 301.D 302.B 303.D 304.A 305.D
 306.A 307.B 308.A 309.D 310.D
 311.E 312.C 313.C 314.A 315.A
 316.E 317.E 318.A 319.D 320.B
 321.D 322.B 323.C 324.B 325.B
 326.E 327.E 328.C 329.C 330.C
 331.A 332.D 333.D 334.D 335.B
 336.D 337.C 338.B 339.D 340.C

341.D 342.B 343.E 344.B 345.D
 346.B 347.C 348.D 349.E 350.E
 351.C 352.B 353.A 354.D 355.B
 356.B 357.B 358.D 359.A 360.D
 361.C 362.A 363.A 364.B 365.A
 366.A 367.D 368.A 369.D 370.A
 371.C 372.D 373.B 374.D 375.C
 376.E 377.D 378.C 379.B 380.C
 381.B 382.C 383.B 384.D 385.C
 386.E 387.D 388.A 389.E 390.C
 391.A 392.A 393.B 394.B 395.E
 396.E 397.B 398.D 399.C 400.C
 401.C 402.B 403.E 404.E 405.E
 406.C 407.E

-----A2 型题答案-----

408.B 409.E 410.D 411.C 412.D
 413.A 414.C 415.D 416.C 417.B
 418.D 419.D 420.D 421.B 422.C
 423.C 424.E 425.C 426.D 427.D
 428.D 429.E 430.B 431.D 432.C
 433.D 434.D 435.C 436.B 437.B
 438.A 439.B 440.A 441.D 442.C
 443.A 444.B 445.E 446.C 447.C
 448.D 449.C 450.C 451.A 452.E
 453.D 454.C 455.E 456.E 457.D
 458.D 459.C 460.D 461.E 462.B
 463.B 464.D 465.D 466.C 467.B
 468.D 469.B 470.C 471.A 472.A

473.A 474.C 475.C 476.E 477.B
 478.D 479.E 480.B 481.D 482.E
 483.D 484.C 485.C 486.C 487.A
 488.B 489.C 490.D 491.B 492.A
 493.E 494.E 495.D 496.E 497.A
 498.C 499.A 500.C 501.D 502.B
 503.D 504.B 505.D 506.C 507.E
 508.C 509.D 510.C 511.B 512.E
 513.B 514.C 515.B 516.A 517.C
 518.E 519.B 520.E 521.A 522.B
 523.E 524.B 525.E 526.A 527.C
 528.B 529.B 530.B 531.B 532.C
 533.C

-----A3/A4 型题答案-----

534.A 535.C 536.B 537.D 538.A
 539.D 540.D 541.E 542.A 543.B
 544.B 545.E 546.E 547.B 548.D
 549.C 550.E 551.D

-----B1 型题答案-----

552.C 553.A 554.A 555.A 556.B
 557.E 558.D 559.A 560.B 561.D
 562.B 563.C 564.C 565.A 566.B
 567.C 568.A 569.E 570.C 571.A

-----X 题型答案-----

572.DE 573.BCD 574.BDE 575.ACDE
 576.ABCDE 577.BCD 578.DE 579.ABCDE

580.ABCD 581.ABDE 582.BCE 583.ABD
 584.ACD 585.ABDE 586.BCD 587.ABD
 588.ABCDE 589.ABE 590.BCDE 591.BC
 592.BD 593.ABCE 594.ABCD 595.ACD
 596.ABCDE 597.ACD 598.ABCDE 599.ABD
 600.ABCD