

口腔执业

第 1 单元

1.2020U1A1001 口腔扁平苔藓的病理特点是()

- A. 表面过度正角化
- B. 基底膜清晰
- C. 基底细胞角化
- D. 固有层淋巴细胞细胞浸润带
- E. 棘层异常增生

2.2020U1A1002 属于下颌运动的基本形式的是()

- A. 侧向运动
- B. 言语运动
- C. 吞咽运动
- D. 呼吸运动
- E. 叩齿运动

3.2020U1A1003 牙龈指数记分为 2 的是()

- A. 晚期牙周病, 牙周袋深度 6mm 或以上
- B. 牙龈中等炎症, 色红, 光亮水肿, 探诊出血
- C. 牙龈有颜色改变, 明显肿胀, 探诊出血或自动出血
- D. 早期牙周病, 牙周袋深度 4~5mm
- E. 牙龈轻度炎症, 牙龈颜色有轻度改变并轻度水肿

4.2020U1A1004 牙周探诊深度是指()

- A. 龈缘至膜龈联合的距离
- B. 牙周袋底至牙槽骨嵴顶的距离
- C. 牙周袋底至釉牙骨质界的距离
- D. 游离龈沟底至膜龈联合的角化牙龈的距离
- E. 龈缘至牙周袋底的距离

5.2020U1A1005 牙周附着丧失是指()

- A. 龈缘至膜龈联合的距离
- B. 牙周袋底至牙槽骨嵴顶的距离
- C. 牙周袋底至釉牙骨质界的距离
- D. 游离龈沟底至膜龈联合的角化牙龈的距离
- E. 龈缘至牙周袋底的距离

6.2020U1A1006 急性假膜型口腔念珠菌病的典型临床表现是()

- A. 舌背黏膜呈鲜红色, 并有舌乳头萎缩
- B. 义齿承托区黏膜呈亮红色
- C. 口角内侧三角区充血伴颗粒增生
- D. 口腔黏膜充血, 出现凝乳状斑片
- E. 口角区黏膜湿白、糜烂、皲裂

7.2020U1A1007 慢性增殖型口腔念珠菌病的典型临床表现是()

- A. 舌背黏膜呈鲜红色, 并有舌乳头萎缩
- B. 义齿承托区黏膜呈亮红色
- C. 口角联合区充血伴颗粒增生
- D. 口腔黏膜充血, 出现凝乳状斑片
- E. 口角区黏膜湿白、糜烂、皲裂

8.2020U1A1008 对三叉神经痛采用封闭疗法使用的药物是()

- A. 利多卡因
- B. 丁卡因
- C. 普鲁卡因
- D. 卡马西平
- E. 维生素 B₁₂

9.2020U1A1009 测量一物体长短, 如果用钢尺量, 则几次量的结果是一样的; 但如果用松紧带测量, 则可能有时量长, 有时量短。反映工具可靠性和稳定性的标准化心理测验的技术指标是()

- A. 效度
- B. 信度
- C. 常模
- D. 测量误差
- E. 常量

10.2020U1A1010 属于智力测验的是()

- A. MMPI
- B. 16PF
- C. EPQ
- D. TAT
- E. WPPSI

11.2020U1A1011 急性病患者在治疗过程中所属的医患关系模式是()

- A. 主动-被动型
- B. 指导-合作型
- C. 共同参与型
- D. 权威模式
- E. 合作模式

12.2020U1A1012 世界上第一个主动安乐死合法化的国家是()

- A. 英国
- B. 美国
- C. 荷兰
- D. 瑞典
- E. 澳大利亚

13.2020U1A1013 某医生受行政处罚, 于 2018 年 9 月吊销医师执业证书, 按规定, 可重新注册的时间是()

- A. 2020 年 9 月

- B. 2020 年 3 月
- C. 2019 年 9 月
- D. 2021 年 9 月
- E. 2022 年 3 月

14.2020U1A1014 肿瘤上皮岛内呈现广泛的鳞状化生,有时见角化珠形成的是()

- A. 滤泡型
- B. 丛状型
- C. 棘皮瘤型
- D. 颗粒细胞型
- E. 基底细胞型

15.2020U1A1015 上颌第二乳磨牙和下颌第二乳磨牙形态各与同颌的哪一颗牙形态近似()

- A. 第一恒磨牙
- B. 第二恒磨牙
- C. 第三恒磨牙
- D. 第一前磨牙
- E. 第二前磨牙

16.2020U1A1016 关于混牙牙合特征不正确的是()

- A. 上唇系带位置过低
- B. 中切牙牙间间隙
- C. 暂时性前牙拥挤
- D. 暂时性近中牙合
- E. 暂时性深覆牙合

17.2020U1A1017 下列表述正确的是()

- A. Spee 曲线在切牙段较平,自尖牙起向后逐渐降低,于第一磨牙近颊尖处为最低点,而后第二、三磨牙处又逐渐升高。
- B. Spee 曲线是连接下颌切牙的切嵴、前磨牙的牙尖及磨牙的颊尖所形成的一条凹向上的曲线。
- C. 补偿曲线是连接下颌切牙的切嵴、前磨牙的牙尖及磨牙的颊尖所形成的一条凹向上的曲线。
- D. 上颌纵合曲线前段较平,后段从第一磨牙的近中颊尖起逐渐向上弯曲。
- E. 横合曲线上颌两侧磨牙在牙槽中位置略向舌侧倾斜,使颊尖的位置低于舌尖。

18.2020U1A1018 铰链位称为()

- A. 牙尖交错位
- B. 正中合位
- C. 正中关系位
- D. 下颌姿势位
- E. 后退接触位

19.2020U1A1019 测定垂直距离采用()

- A. 牙尖交错位

- B. 正中合位
- C. 正中关系位
- D. 下颌姿势位
- E. 后退接触位

20.2020U1A1020 牙位是指()

- A. 牙尖交错位
- B. 正中合位
- C. 正中关系位
- D. 下颌姿势位
- E. 后退接触位

21.2020U1A1021 关于下颌后静脉正确的是()

- A. 由颞深静脉和上颌静脉合成
- B. 后支与面静脉汇合成面总静脉
- C. 前支与颌内静脉汇合成颈内静脉
- D. 面总静脉由面静脉和下颌后静脉后支汇合而成
- E. 后支与耳后静脉汇合成颈外静脉

22.2020U1A1022 一个咀嚼周期内牙齿接触的时间平均为()

- A. 0.1
- B. 0.15
- C. 0.2
- D. 0.25
- E. 0.3

23.2020U1A1023 影响合力的因素不正确的是()

- A. 性别
- B. 年龄
- C. 咀嚼习惯
- D. 张口的距离
- E. 口腔黏膜病

24.2020U1A1024 合力大小顺序正确的是()

- A. 第一磨牙>第二磨牙>第三磨牙>第一前磨牙>第二前磨牙>尖牙>中切牙>侧切牙
- B. 第一磨牙>第二磨牙>第三磨牙>第一前磨牙>第二前磨牙>尖牙>侧切牙>中切牙
- C. 第一磨牙>第二磨牙>第三磨牙>第一前磨牙>尖牙>第二前磨牙>中切牙>侧切牙
- D. 第一磨牙>第二磨牙>第三磨牙>第二前磨牙>第一前磨牙>尖牙>中切牙>侧切牙
- E. 第三磨牙>第二磨牙>第一磨牙>第一前磨牙>第二前磨牙>尖牙>中切牙>侧切牙

25.2020U1A1025 前磨牙和磨牙的合力大小顺序正确的是()

- A. 第三磨牙>第二前磨牙>第一前磨牙
- B. 第三磨牙>第一前磨牙>第二前磨牙

- C. 第一磨牙>第一前磨牙>第二前磨牙
- D. 第二磨牙>第一磨牙>第一前磨牙
- E. 第三磨牙>第二磨牙>第一磨牙

26.2020U1A1026 正常成人每天的唾液分泌量为()

- A. 500~1000ml
- B. 1000~1500ml
- C. 1500~2000ml
- D. 2000~2500ml
- E. 2500ml 以上

27.2020U1A1027 下颌下腺分泌量占()

- A. 70%~85%
- B. 60%~65%
- C. 22%~30%
- D. 2%~4%
- E. 7%~8%

28.2020U1A1028 腮腺占()

- A. 70%~85%
- B. 60%~65%
- C. 22%~30%
- D. 2%~4%
- E. 7%~8%

29.2020U1A1029 小唾液腺约占()

- A. 70%~85%
- B. 60%~65%
- C. 22%~30%
- D. 2%~4%
- E. 7%~8%

30.2020U1A1030 颞舌骨肌的拮抗肌是()

- A. 二腹肌
- B. 下颌舌骨肌
- C. 茎突舌骨肌
- D. 肩胛舌骨肌
- E. 胸骨舌骨肌

31.2020U1A1031 RNA 分子中和 DNA 分子中不同的碱基为()

- A. 腺嘌呤
- B. 鸟嘌呤
- C. 胸腺嘧啶
- D. 尿嘧啶
- E. 5-甲基胞嘧啶

32.2020U1A1032 发挥转运作用的是()

- A. mRNA

B. rRNA

C. 核糖体

D. miRNA

E. tRNA

33.2020U1A1033 含有烟酰胺的辅酶是()

- A. TPP
- B. FAD
- C. FMN
- D. NADP⁺
- E. 辅酶 Q

34.2020U1A1034 下列属于阿托品的临床应用作用的是()

- A. 眼压降低
- B. 促进腺体分泌
- C. 解除平滑肌痉挛
- D. 心脏骤停
- E. 过敏性休克

35.2020U1A1035 具有较强镇吐作用的是()

- A. 氯丙嗪
- B. 氟西汀
- C. 碳酸锂
- D. 吗啡
- E. 卡马西平

36.2020U1A1036 维生素 k 拮抗剂是()

- A. 香豆素类抗凝血药
- B. 促凝血药
- C. 纤维蛋白溶解药
- D. 抗贫血药
- E. 抗血小板药

37.2020U1A1037 在一定期间内、特定人群中某病新病例出现的频率称为()

- A. 发病率
- B. 罹患率
- C. 患病率
- D. 续发率
- E. 死亡率

38.2020U1A1038 在某特定时间内,总人口中现患某病者所占的比例称为()

- A. 发病率
- B. 罹患率
- C. 患病率
- D. 续发率
- E. 死亡率

39.2020U1A1039 在进行大规模调查时,常把抽样过程分为几个阶段,每个阶段采用最基本的抽样方法,称为()

- A. 多级抽样
- B. 整群抽样
- C. 分层抽样
- D. 系统抽样
- E. 单纯随机抽样

40.2020U1A1040 以群体为抽样单位,从总体中随机抽取若干部分为调查对象,对每个部分内所有对象进行检查,称为()

- A. 多级抽样
- B. 整群抽样
- C. 分层抽样
- D. 系统抽样
- E. 单纯随机抽样

41.2020U1A1041 将总体按年龄分成若干年龄段,再在每个年龄段中随机抽取调查对象,再将每个年龄段所有抽取的调查对象合成一个样本,称为()

- A. 多级抽样
- B. 整群抽样
- C. 分层抽样
- D. 系统抽样
- E. 单纯随机抽样

42.2020U1A1042 用医院病例说明社会人群患病情况,称为()

- A. 选择性偏倚
- B. 无应答偏倚
- C. 回忆偏倚
- D. 报告偏倚
- E. 检查者偏性

43.2020U1A1043 在随机抽样时,属于样本人群中的受检者,由于主观或客观原因未能接受检查,称为()

- A. 选择性偏倚
- B. 无应答偏倚
- C. 回忆偏倚
- D. 报告偏倚
- E. 检查者偏性

44.2020U1A1044 问卷的结构一般包括()

- A. 首页、题目、指导语
- B. 首页、指导语、题目、结束语
- C. 首页、题目、结束语
- D. 首页、过渡语、题目
- E. 首页、题目、联结部分

45.2020U1A1045 问题的形式不正确的是()

- A. 填空式
- B. 二项式
- C. 顺位式问句
- D. 半封闭式
- E. 矩阵式

46.2020U1A1046 提高问卷回收率的方法,不包括()

- A. 版面设计简洁、美观
- B. 问卷问题数量合适且容易回答
- C. 争取权威机构的支持
- D. 注重调查员的培训
- E. 避免让调查对象事先对研究目的和意义有所了解

47.2020U1A1047 临床试验设计基本原则不包括()

- A. 随机
- B. 对照
- C. 盲法
- D. 自愿
- E. 以上均对

48.2020U1A1048 考虑到在试验过程中会有一些部分试验对象中途退出,丢失试验数据,一般还需要增加的样本量为()

- A. 5%
- B. 10%
- C. 15%
- D. 20%
- E. 25%

49.2020U1A1049 手术时应采用的对照组是()

- A. 阳性对照
- B. 阴性对照
- C. 空白对照
- D. 安慰剂对照
- E. 以上均错

50.2020U1A1050 在盲法试验中,双盲试验是指()

- A. 仅试验者知道分组情况
- B. 试验者和检验者知道分组情况
- C. 受试者和检验者不知道分组情况
- D. 试验者和受试者都不知道分组情况
- E. 检验者和试验者都不知道分组情况

51.2020U1A1051 某校六年级(12岁年龄组)300名学生中恒牙有龋、失、补的人数为180人,未治龋齿数为328个,因龋失牙数为3个,因龋充填牙数为69个。该年级学生的龋均为()

- A. 1.2
- B. 1.3

- C. 1.4
- D. 1.5
- E. 1.6

52.2020U1A1052 某校六年级(12 岁年龄组) 300 名学生中恒牙有龋、失、补的人数为 180 人, 未治龋齿数为 328 个, 因龋失牙数为 3 个, 因龋充填牙数为 69 个。该年级学生的患龋率为()

- A. 0.64
- B. 0.62
- C. 0.6
- D. 0.58
- E. 0.56

53.2020U1A1053 龋病的人群分布特征不包括()

- A. 年龄
- B. 性别
- C. 城乡
- D. 民族
- E. 时间

54.2020U1A1054 Cariostat 试验检测培养液颜色为黄色, 表示()

- A. 口腔卫生良好
- B. 低度龋活性
- C. 中度龋活性
- D. 危险龋活性
- E. 明显龋活性

55.2020U1A1055 属于龋病一级预防的是()

- A. 窝沟封闭
- B. X 线辅助检查
- C. 活动义齿修复
- D. 固定义齿修复
- E. 早期龋及时充填

56.2020U1A1056 固定义齿修复属于龋病的()

- A. 零级预防
- B. 一级预防
- C. 二级预防
- D. 三级预防
- E. 不属于龋病三级预防

57.2020U1A1057 下述说法正确的是()

- A. 3~6 岁儿童应在家长监督与指导下使用每次“豌豆”大小的含氟牙膏。
- B. 高氟地区, 12 岁以下儿童不推荐使用含氟牙膏。
- C. 对于 6 岁以上儿童, 每天使用含氟浓度高于 1500mg/kg 的牙膏刷牙 2 次, 可有效防龋。
- D. 儿童过多吞咽含氟牙膏, 一般不会产生氟牙症的危险。

E. 成人每次含氟牙膏用量约 2g。

58.2020U1A1058 非创伤性修复治疗通常采用的材料是()

- A. 玻璃离子
- B. 复合树脂
- C. 新型复合树脂
- D. 银汞合金
- E. 窝沟封闭剂

59.2020U1A1059 更能反映龈炎活动情况的是()

- A. 菌斑指数
- B. 牙龈指数
- C. 龈沟出血指数
- D. 简化口腔卫生指数
- E. 社区牙周指数

60.2020U1A1060 属于牙周病三级预防的是()

- A. 口腔健康教育和指导
- B. 口腔卫生宣教
- C. 龈上洁治术
- D. X 线检查
- E. 牙周手术

61.2020U1A1061 可减少唾液中能吸附到牙面上的细菌数量的是()

- A. 氯己定
- B. 酚类化合物
- C. 季铵化合物
- D. 氟化亚锡
- E. 三氯羟苯醚

62.2020U1A1062 能清除菌斑中内毒素的是()

- A. 氯己定
- B. 酚类化合物
- C. 季铵化合物
- D. 氟化亚锡
- E. 三氯羟苯醚

63.2020U1A1063 起保持湿润作用的是()

- A. 摩擦剂
- B. 洁净剂
- C. 湿润剂
- D. 胶粘剂
- E. 防腐剂

64.2020U1A1064 不属于提高公众对口腔癌警告标志认识的是()

- A. 口腔有 2 周以上未愈合的溃疡
- B. 口腔内有白色的斑

- C. 口腔与颈部有不明原因的肿胀和淋巴结肿大
- D. 口腔内不明原因的反复出血
- E. 口内异味

65.2020U1A1065 暴露于酸性工作环境中的人易患()

- A. 酸蚀症
- B. 龋病
- C. 骨质疏松
- D. 牙周病
- E. 氟牙症

66.2020U1A1066 诊断急性蛛网膜下腔出血准确率较高的是()

- A. MRI
- B. 血管造影
- C. 腰椎穿刺
- D. X线检查
- E. CT

67.2020U1A1067 在牙酸蚀症发病中占重要地位的因素是()

- A. 胃内容物反流
- B. 饮食
- C. 职业
- D. 环境
- E. 以上均是

68.2020U1A1068 预防儿童及青少年过多饮用碳酸饮料所致酸蚀症,最主要的是()

- A. 治疗相关疾病
- B. 使用含氟牙膏刷牙
- C. 避免酸性环境与酸接触
- D. 咀嚼无糖口香糖促进唾液分泌
- E. 改变不良饮食习惯及口腔卫生习惯

69.2020U1A1069 牙外伤最常见于()

- A. 婴幼儿
- B. 儿童和青少年
- C. 学龄前儿童
- D. 老年人
- E. 妊娠期妇女

70.2020U1A1070 睡前应由母亲手指缠上清洁纱布或用乳胶指套擦洗牙龈和腭部的是()

- A. 婴儿
- B. 幼儿
- C. 学龄儿童
- D. 青壮年

E. 老年人

71.2020U1A1071 积极防治错牙合畸形的是()

- A. 婴儿
- B. 幼儿
- C. 学龄儿童
- D. 青壮年
- E. 老年人

72.2020U1A1072 护牙托的作用()

- A. 保护牙齿和口内其他组织
- B. 防止颌骨骨折
- C. 降低脑震荡发生的可能
- D. 增强运动员安全感
- E. 以上均对

73.2020U1A1073 口腔健康促进的核心组成部分是()

- A. 口腔健康教育
- B. 口腔健康保护
- C. 口腔疾病预防
- D. 口腔疾病一级预防
- E. 社区口腔卫生保健

74.2020U1A1074 覆盖面大、能较快吸引公众注意力,使之集中到有待解决的口腔健康问题上来的口腔健康教育方法是()

- A. 大众传媒
- B. 社区活动
- C. 小型讨论会
- D. 个别交谈
- E. 专家研讨会

75.2020U1A1075 妊娠妇女治疗口腔疾病的适宜时期是()

- A. 1~3个月
- B. 3~6个月
- C. 4~6个月
- D. 5~7个月
- E. 3~5个月

76.2020U1A1076 经空气传播的微生物是()

- A. 乙肝病毒
- B. 单纯疱疹病毒
- C. HIV
- D. 破伤风杆菌
- E. 结核杆菌

77.2020U1A1077 常用个人防护用品不包括()

- A. 手套
- B. 含氟漱口水

- C. 口罩
- D. 面罩
- E. 工作服

78.2020U1A1078 医务人员手卫生不包括()

- A. 肥皂洗手
- B. 外科手消毒
- C. 速干手消毒剂揉搓
- D. 卫生手消毒
- E. 消毒水浸泡

79.2020U1A1079 口腔科手机消毒应采用()

- A. 高压蒸汽灭菌法
- B. 干热消毒灭菌
- C. 乙醇消毒
- D. 含氯消毒剂消毒
- E. 煮沸灭菌法

80.2020U1A1079 口腔科手机消毒应采用()

- A. 高压蒸汽灭菌法
- B. 干热消毒灭菌
- C. 乙醇消毒
- D. 含氯消毒剂消毒
- E. 煮沸灭菌法

81.2020U1A1080 医疗黄色垃圾袋装()

- A. 棉花
- B. 针头
- C. 放射性废物
- D. 一次性器械盒包装袋
- E. 生活垃圾

82.2020U1A1081 医疗红色垃圾袋装()

- A. 棉花
- B. 针头
- C. 放射性废物
- D. 一次性器械盒包装袋
- E. 生活垃圾

83.2020U1A1082 患者妊娠 26 周前出现少量阴道流血，无妊娠物排出，随后出现阵发性下腹痛。妇科检查：宫口未开，胎膜未破，子宫大小与停经周数相符。考虑诊断为()

- A. 先兆流产
- B. 难免流产
- C. 不全流产
- D. 完全流产
- E. 稽留流产

84.2020U1A1083 属于小细胞低色素性贫血的是()

- A. 巨幼细胞贫血
- B. 再生障碍性贫血
- C. 慢性病性贫血
- D. 缺铁性贫血
- E. 小细胞性贫血

85.2020U1A1084 属于高渗性缺水的病因的是()

- A. 胃肠道消化液持续丢失
- B. 大创面慢性渗液
- C. 利尿剂
- D. 补充水分过多
- E. 烧伤暴露疗法

86.2020U1A1085 患者头晕乏力、口渴不明显，可能为()

- A. 低渗性缺水
- B. 高渗性缺水
- C. 等渗性缺水
- D. 低钾血症
- E. 代谢性酸中毒

87.2020U1A1086 计算 5 岁儿童的体重()

- A. 16kg
- B. 18kg
- C. 15kg
- D. 21kg
- E. 20kg

88.2020U1A1087 小儿能独坐是在()

- A. 四个月
- B. 六个月
- C. 七个月
- D. 八个月
- E. 九个月

89.2020U1A1088 小儿会爬是在()

- A. 四个月
- B. 六个月
- C. 七个月
- D. 八个月
- E. 九个月

90.2020U1A1089 常规体检发现，7 个月小儿头部为方颅，属于维生素 D 缺乏性佝偻病的()

- A. 潜伏期
- B. 初期
- C. 活动期
- D. 恢复期
- E. 后遗症期

91.2020U1A1090 儿童从学校返回家中，出现鼻塞、喷嚏等症。全身伴发热、头痛、咽痛、肌肉酸痛等。学校有数人同样有此表现。考虑诊断为()

- A. 疱疹性咽峡炎
- B. 上呼吸道感染
- C. 急性流行性感冒
- D. 过敏性鼻炎
- E. 手足口病

1. D	2. A	3. B	4. E	5. C	6. D	7. C	8. A	9. B	10. E	11. B	12. C	13. A	14. C
15. A	16. D	17. D	18. E	19. D	20. A	21. E	22. C	23. E	24. D	25. A	26. B	27. B	28. C
29. E	30. C	31. D	32. E	33. D	34. DE	35. A	36. A	37. A	38. C	39. A	40. B	41. C	42. A
43. B	44. E	45. D	46. E	47. D	48. B	49. C	50. D	51. B	52. C	53. E	54. E	55. A	56. D
57. A	58. A	59. C	60. E	61. A	62. B	63. C	64. E	65. A	66. E	67. B	68. E	69. B	70. A
71. C	72. E	73. A	74. A	75. C	76. E	77. B	78. E	79. A	80. A	81. A	82. C	83. A	84. D
85. E	86. A	87. B	88. B	89. D	90. C	91. C							