

口腔修复学题库

一、单选题（共 100 题，每题 1 分，共 100 分）

1、可摘局部义齿的固位体不应对基牙产生

- A、牙合向力
- B、解剖式瓷牙
- C、约束力
- D、固位力
- E、侧向压力

正确答案：E

2、Nelson 主张

- A、以合力比值决定基牙数量
- B、以缺牙数量决定基牙数量
- C、以牙周膜面积决定基牙数量
- D、以缺牙部位决定基牙数量
- E、以上都不对

正确答案：A

3、采用印模膏制取无牙颌初印模时，浸泡印模膏的适宜水温是

- A、60~70℃
- B、70~80℃
- C、50~60℃
- D、30~40℃
- E、40~50℃

正确答案：A

4、下列各类固定桥中，对基牙的牙周组织损伤最大的是

- A、A 双端固定桥
- B、B 单端固定桥
- C、C 半固定桥
- D、D 粘接固定桥
- E、E 卫生桥

正确答案：B

5、与全口义齿后缘有关的解剖标志不包括

- A、上颌结节
- B、腭小凹
- C、磨牙后垫

- D、颤动线
- E、翼上颌切迹

正确答案：A

6、反回力卡环固位臂尖端位于

- A、基牙的舌面倒凹区
- B、基牙的近中邻面倒凹区
- C、基牙的远中邻面倒凹区
- D、基牙的颊面倒凹区
- E、同时位于基牙的颊面和舌面倒凹区

正确答案：A

7、桩冠的前提，以下错误的是

- A、无骨质吸收或骨质吸收不超过根长的 1/3
- B、根有外吸收但根长能满足固位要求者
- C、尖周无病变
- D、根尖周无炎症或炎症已控制
- E、患牙经过完善的根管治疗

正确答案：B

8、全口义齿固位有关的因素，下列哪一项是错误的

- A、颌骨的解剖形态
- B、咬合平衡
- C、牙槽骨致密程度
- D、口腔黏膜的性质
- E、基托的伸展

正确答案：C

9、制备嵌体窝洞时，与修复体边缘封闭直接相关的是

- A、洞斜面
- B、边缘嵴
- C、洞的深度
- D、轴面角
- E、洞的线角

正确答案：A

10、III度松动牙的松动幅度是

- A、大于 2mm
- B、1~1.5mm

- C、1.5~2mm
- D、不超过1mm
- E、以上均不对

正确答案：A

11、确定牙根及牙周支持组织健康状态最常用的X线片是

- A、X线曲面断层片
- B、合翼片
- C、下颌横断合片
- D、牙片
- E、以上均是

正确答案：D

12、确定垂直距离常用哪种方法

- A、卷舌后舔法
- B、吞咽咬合法
- C、后牙咬合法
- D、利用息止合间隙法
- E、以上方法结合采用

正确答案：D

13、卡环臂的主要作用是

- A、防止义齿龈向移动
- B、间接固位作用
- C、分散传递(牙合)力
- D、稳定作用
- E、防止义齿(牙合)向脱位

正确答案：E

14、有关烤瓷合金要求的说法中不正确的是

- A、较高的弹性模量
- B、熔点低于烤瓷粉熔点
- C、良好的湿润性
- D、良好的铸造性能
- E、较高的硬度

正确答案：B

15、可摘局部义齿发挥功能的先决条件是

- A、容易摘戴

- B、良好的固位和平衡
- C、良好的咬（牙合）关系
- D、减小基托面积
- E、以上均是

正确答案：E

16、铸造陶瓷全冠牙体预备与瓷全冠不同之处是

- A、切端和牙合面预备的间隙为 1.5~2.0mm
- B、唇侧和舌侧预备的间隙是 1.0~1.5mm
- C、颈部做 135° 或 90° 肩台
- D、各预备面要高度圆钝、光滑
- E、以上都是

正确答案：E

17、全口义齿需要缓冲的位置是

- A、颧突
- B、切牙乳突
- C、上颌硬区
- D、下颌隆突和下颌舌骨嵴
- E、以上都是

正确答案：E

18、全冠试戴时出现翘动，以下为可能的原因，除了

- A、全冠组织面有金属瘤
- B、邻接过紧
- C、全冠制作时石膏代型磨损
- D、预备体轴向聚合度过大
- E、全冠未完全就位

正确答案：D

19、以下哪项不是可摘局部义齿的组成成分

- A、连接体
- B、基牙
- C、基托
- D、人工牙
- E、固位体

正确答案：B

20、烤瓷熔附金属全冠牙体各轴面预备出的瓷的间隙应为

- A、0.5~0.8mm
- B、0.85~1.2mm
- C、2mm
- D、1.25~1.8mm
- E、2.2mm

正确答案：B

21、关于全口义齿颌位记录的正确描述是

- A、上下颌骨的垂直关系
- B、上下颌骨的水平关系
- C、颌位记录是记录下颌骨的位置关系
- D、下颌骨对颅骨的位置关系
- E、记录上颌骨的位置关系

正确答案：D

22、设计单端固定桥的条件是

- A、缺隙小、(牙合)力小、基牙小
- B、缺隙小、(牙合)力小、基牙大
- C、缺隙大、(牙合)力大、基牙大
- D、缺隙小、(牙合)力大、基牙大
- E、以上都不是

正确答案：B

23、属于固定桥冠内固位体的是

- A、金属全冠
- B、嵌体
- C、烤瓷全冠
- D、3/4冠
- E、桩冠

正确答案：B

24、固定义齿黏固不久，患者感到胀痛不适其主要原因是

- A、基牙负担过重
- B、咬合早接触
- C、邻接过紧
- D、黏固粉末去尽
- E、桥体龈端接触过紧

正确答案：C

25、右下 6 缺失，右上 6 伸长，合龈间隙 3mm，哪种处理较为恰当

- A、义齿用铸造支架连支托
- B、右下 6 不修复
- C、义齿用铸造合面连支托
- D、右上 6 牙髓部分切除后磨改，修复右下 6
- E、义齿用锤造金属合面

正确答案：C

26、下列关于嵌体蜡型的描述，哪项是错误的

- A、蜡型可以用塑料蜡制作
- B、蜡型可以用铸造蜡制作
- C、蜡型可以用热凝塑料制作
- D、蜡型可以用自凝塑料制作
- E、蜡型又称蜡模

正确答案：C

27、关于上颌牙牙周面积的大小排序，正确的是

- A、7634512
- B、6745321
- C、6734512
- D、7645312
- E、6754321

正确答案：C

28、金属的熔点高于瓷烧结温度是为了

- A、有利于瓷粉的冷却
- B、使瓷烧结后产生压应力
- C、防止瓷粉烧结后崩裂
- D、防止金属基底变形
- E、有利于金瓷的化学结合

正确答案：D

29、应力中断式固定桥又称

- A、复合固定桥
- B、固定-可摘联合桥
- C、单端固定桥
- D、半固定桥
- E、双端固定桥

正确答案：D

30、对原有修复体的检查包括

- A、原义齿与口腔组织的密合情况
- B、咬合关系
- C、外形是否合适
- D、义齿行使功能的效率
- E、以上都对

正确答案：E

31、关于腭护板，下列哪个叙述是错误的

- A、腭护板是在手术前制取的上颌模型上预制的
- B、腭护板应覆盖并略超过手术后的整个缺损腔
- C、腭护板不应进入缺损腔
- D、护板应形成正常的腭轮廓
- E、伤口愈合前缺损侧后牙应恢复咬合关系

正确答案：E

32、修复体轴面突度过大可引起

- A、牙龈炎
- B、牙龈增生
- C、牙龈萎缩
- D、牙周炎
- E、食物嵌塞

正确答案：C

33、3 / 4 冠的缺点是

- A、不易就位
- B、外形线长，不利防齧
- C、不能做固定桥固位体
- D、颈缘线长，对龈缘刺激大
- E、磨牙多

正确答案：B

34、在减小牙槽嵴合力负担的措施中，不可取的是

- A、A 运用塑料人工牙
- B、B 减小人工牙颊舌径
- C、C 适当降低人工咬合接触
- D、D 减少人工牙数目

E、E 扩大基托面积

正确答案：C

35、铸造金属全冠牙体预备时，合面间隙应预备出

A、0.5mm

B、0.5~1.0mm

C、1.0~1.5mm

D、1.5~2.0mm

E、所有选项都不是

正确答案：B

36、60 岁男性。上颌前牙固定修复 5 年，现出现松动，咬合疼痛。口腔检查：左上 2 缺失，左上 1~3 烤瓷固定桥修复，左上 13 为烤瓷全冠固位体，边缘均不密合。左上 1 远中和左上 3 的近中邻面可探及深龋，左上 3 叩诊（++），牙龈红肿，无牙周袋。余牙健康，咬合正常。治疗前最需做的辅助检查是

A、基牙的 X 线检查

B、基牙的牙髓活力检测

C、基牙的松动度检查

D、基牙的干扰检查

E、以上均需做

正确答案：A

37、Kennedy 一类牙列缺损，采用混合支持式义齿设计时，末端基牙使用应力中断式卡环的主要目的是

A、有利于将载荷更均匀地分散到基牙和牙槽嵴上

B、增强义齿稳定

C、增加义齿固位力

D、防止牙槽嵴黏膜压痛

E、减轻牙槽嵴负担

正确答案：A

38、卡环折断与哪一项原因无关

A、材料质量差

B、合力过大

C、卡环疲劳

D、卡环磨损

E、取戴用力不当

正确答案：B

39、前牙 3 / 4 冠切斜面预备要求不正确的是

- A、近远中方向形成平面，与牙轴呈 45° 角
- B、尖牙应形成近远中两个斜面
- C、切端要磨出 0. 2mm 间隙
- D、上前牙由唇侧斜向舌侧，下前牙由舌侧斜向唇侧
- E、预备时不要伤及唇侧切缘

正确答案：C

40、制作黏膜支持式义齿制取印模应

- A、下颌印模做主动肌功能修整时应充分抬高舌尖伸出口外
- B、在压力下取模
- C、制作个别托盘
- D、做肌功能修整
- E、采用二次取模法

正确答案：D

41、女，63 岁。戴全口义齿月余，义齿仅在咀嚼时易脱落。旧全口义齿无此现象。可能造成义齿固位差的原因是

- A、咬合不平衡
- B、后堤区处理不当
- C、基托边缘伸展过长
- D、基托与黏膜不密合
- E、基托边缘伸展不足

正确答案：A

42、下面有关杆形卡环的描述，错误的是

- A、卡环的引伸臂位于龈缘下方 3mm 或低于 3mm
- B、卡抱稳定作用不如圆环形卡环
- C、口腔前庭较浅的患者不能应用此类卡环
- D、也称为推型卡环
- E、卡环臂尖端常常进入倒凹区 0. 75mm 或 1mm

正确答案：E

43、悬锁卡环的禁忌症是

- A、口腔卫生好
- B、基牙重度 磨损
- C、远中游离缺失，牙槽嵴吸收严重

- D、基牙有先天性畸形
- E、口腔前庭过浅，唇系带附过高

正确答案：E

44、牙体缺损修复治疗的修复体不包括

- A、3 / 4 冠
- B、嵌体
- C、桩冠
- D、人造全冠
- E、可摘义齿

正确答案：E

45、非金属全冠牙体制备成肩台形目的是

- A、增加固位力
- B、增加抗力
- C、增进美观
- D、恢复轴面形态
- E、以上都是

正确答案：B

46、牙列缺失患者，常见上颌弓与下颌弓不协调的原因是

- A、与患者健康状况有关
- B、与咀嚼压力有关
- C、与上下颌牙槽嵴吸收的方向有关
- D、与咀嚼无关
- E、与上下颌牙槽嵴吸收的方向无关

正确答案：C

47、根据公式计算，当前伸裸导斜度为 32° 时，侧方裸导斜度应为多少

- A、 15°
- B、 16°
- C、 24°
- D、 12°
- E、 20°

正确答案：B

48、患者，女，30岁。固定义齿粘固后半月，近2天刷牙时有少量出血。无其他症状。检查：C6缺失，C57为桥基牙，冠边缘在龈缘下与牙体组织贴合良好。C45之间牙线可顺利通过，乳突处有少量食物滞留，龈红肿。

引起牙龈出血的原因是

- A、冠边缘刺激牙龈
- B、接触点松
- C、冠外形不好
- D、患者未认真刷牙
- E、对牙合牙有楔入式牙尖

正确答案：B

49、人造冠龈边缘必须高度磨光的主要理由是

- A、加强抗力
- B、美观
- C、加强固位
- D、利于清洁
- E、患者舒服

正确答案：D

50、对固定桥基牙牙周组织的要求

- A、牙龈健康，无进行性炎症
- B、牙周膜无炎症，根尖周无病变
- C、牙槽骨结构正常
- D、牙槽突没有吸收或吸收不超过根长的 1 / 3，并为停滞性水平
- E、所有选项均是

正确答案：E

51、下列关于桩冠不正确的说法是

- A、桩冠不能用来做固定桥的固位体
- B、桩冠符合美观要求
- C、可以用铸造金属桩
- D、桩冠是用冠桩固位的
- E、不可以用成品钢丝制作简单桩冠

正确答案：A

52、铸造卡环臂要求的倒凹深度应小于

- A、2mm
- B、0.5mm
- C、2.5mm
- D、1mm
- E、1.5mm

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/987141052056010002>