

口腔医学(医学高级): 口腔修复学题库

1、单选?进行前伸殆平衡调整时,上、下前牙切缘无接触,双侧后牙有接触,则应( )。

- A. 减小补偿曲线曲度,或加大前牙覆殆
- B. 加大补偿曲线曲度,或加大前牙覆殆
- C. 减小补偿曲线曲度,或减小前牙覆殆
- D. 加大补偿曲线曲度,或减小前牙覆殆
- E. 以上都不对

**正确答案:** A

2、多选 桩冠修复中,患者咬合紧,牙根条件不佳,增强桩冠固位的方法有( )。

- A. 增加根管壁的锥度
- B. 经磨改改善冠根比例,加大桩长度
- C. 尽可能保留牙体硬组织
- D. 尽可能增加桩与管壁的密合度
- E. 尽可能加大根管直径

**正确答案:** B, C, D

3、单选 当焙烧铸圈的温度升至 900℃时,需维持( )。

- A. 10min
- B. 5min
- C. 15~20min
- D. 1h
- E. 2h

**正确答案:** C

4、单选 整铸支架式义齿的基托厚度约为( )。

- A. 0.5mm
- B. 1mm
- C. 2mm
- D. 3mm
- E. 4mm

**正确答案:** A

5、单选 下列关于全口义齿热处理的方法,正确的是( )。

- A. 将型盒置于温水中,快速加热至沸点,维持 30 分钟,自然冷却
- B. 将型盒置于温水中,慢慢加热至沸点,维持 30 分钟,骤然冷却
- C. 将型盒置于沸水中,维持 30 分钟,自然冷却
- D. 将型盒置于冷水中,慢慢加热至沸点,维持 30 分钟,自然冷却
- E. 将型盒置于冷水中,快速加热至沸点,维持 30 分钟,自然冷却

**正确答案:** D

6、单选 关于嵌体基牙预备的基本要求，下列描述正确的是（）。

- A. 洞型应做倒凹固位
- B. 洞缘无斜面
- C. 邻面可作片切形
- D. 不能制作辅助同位形
- E. 以上均错误

**正确答案：C**

7、单选 对上颌唇系带的描述，不正确的是（）。

- A. 位于中线上
- B. 呈扇形
- C. 呈线形
- D. 不能移动
- E. 是口轮匝肌在上颌骨上的附着部

**正确答案：D**

8、单选 用于黏膜支持式可摘局部义齿的卡环为（）。

- A. 隙卡
- B. RPI
- C. 三臂卡环
- D. 双臂卡环
- E. 联合卡环

**正确答案：D**

9、单选 可摘局部义齿卡环数量多少为宜（）。

- A. 1~2 个
- B. 2~4 个
- C. 越少越好
- D. 越多越好
- E. 以上均不对

**正确答案：B**

10、单选 全口义齿的前牙排列时，通常要求切导斜度为（）。

- A.  $5^{\circ} \sim 10^{\circ}$
- B.  $10^{\circ} \sim 15^{\circ}$
- C.  $15^{\circ} \sim 20^{\circ}$
- D.  $20^{\circ} \sim 25^{\circ}$
- E.  $25^{\circ} \sim 30^{\circ}$

**正确答案：B**



8765 8缺失,设计 330 号义齿  
舌杆相连对侧锻丝卡环

11、单选?Kennedy 第一类牙列缺失 ( )。

- A. 为单侧游离缺失
- B. 为双侧游离缺失
- C. 为非游离缺失
- D. 为间隔缺失
- E. 为前牙缺失

正确答案: B

12、单选 固位体固位力的大小与下列哪一项无关 ( )。

- A. 辅助固位形
- B. 材料性质
- C. 固位体的类型
- D. 牙体形态
- E. 基牙轴面聚合度

正确答案: B

13、单选 理论上,全口义齿修复的最佳时机应在失牙后 ( )。

- A. 1 个月
- B. 2 个月
- C. 3 个月
- D. 6 个月
- E. 1 年

正确答案: C

14、单选 下列关于义齿支架电解抛光正确的是 ( )。

- A. 金属表面凹处产生钝化,凸处产生电化学溶解
- B. 电解液在铸件周围产生气泡时不能搅动
- C. 铸件挂在负极上
- D. 电解时间以 20~50min 为宜
- E. 以上均不正确

正确答案: A

15、单选 弯制磨牙卡环常用的钢丝规格是 ( )。

- A. 直径 0.8mm 的钢丝

- B. 直径 0.9mm 的钢丝
- C. 直径 1.2mm 的钢丝
- D. 直径 0.7mm 的钢丝
- E. 直径 0.5mm 的钢丝

**正确答案：** B

16、单选 正型卡环中，起主要固位作用的部分是（ ）。

- A. 舌侧卡环臂
- B. 颊侧卡环臂
- C. 骀支托
- D. 卡环体
- E. 卡环肩

**正确答案：** B

17、单选?磨牙骀支托的宽度应为磨牙骀面颊舌径的（ ）。

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

**正确答案：** A

18、单选 硬固位体的边端与龈缘的关系正确的是（ ）。

- A. 与龈缘轻微接触
- B. 与龈缘紧密贴合
- C. 稍离开龈缘，以免压迫龈组织
- D. 离开龈缘越远越好，最好与所画导线平齐
- E. 高出所画的导线

**正确答案：** C

19、多选 对烤瓷合金的要求哪些是正确的（ ）。

- A. 收缩变形小
- B. 不易变形和磨损
- C. 铸造性能好
- D. 润湿性好
- E. 弹性模量小

**正确答案：** A, B, C, E

20、单选 对于重复使用的贵金属合金，应加入一定量的新合金，新合金的加大量应（ ）。

- A. 不能低于 1/3
- B. 不能低于 1/4
- C. 不能低于 1/5

D. 不能低于 1/8

E. 不能低于 1/6

**正确答案：**A

21、单选 关于装盒方法的描述正确的是（）。

A. 正装法是将模型和支架包埋在下层型盒内，人工牙和蜡基托暴露在外，以后人工牙即翻置于上层型盒内

B. 大多数可摘局部义齿均采用混装法，其优点为支架和模型包埋在一起，填塞塑料时支架不易移位，人工后牙和基托分别在上、下型盒内填塞塑料，便于修整人工牙的颈缘

C. 正装法是将模型、人工牙和支架全部固定在下层型盒的石膏内，只将舌腭侧基托和人工牙的舌侧暴露在外，以后只在上层型盒内填塞塑料

D. 反装法在准备模型时，支架应该游离出来，在装下层型盒时，石膏只包埋模型部分，蜡基托、人工牙、支架均不要被石膏包埋大多数可摘局部义齿均采用这种装盒方法

E. 混装法是将模型和支架包埋在下层型盒内，人工牙和蜡基托暴露在外，以后人工牙即翻置于上层型盒内。若后牙为雕刻的蜡牙，则在下层型盒内填塞人工牙塑料，在上层型盒内填塞基托塑料

**正确答案：**B

22、单选 固定桥金属基底试戴时如果与基牙不密合而出现翘动，则处理办法为（）。

A. 调改基牙牙体形态后继续下一步制作

B. 调改金属基底桥架以后继续下一步制作

C. 磨改金属基底桥架边缘后继续下一步制作

D. 重新取模制作金属基底桥架

E. 继续制作，日后用粘固剂填充牙体组织与固定桥金属基底桥架之间不密合的部位

**正确答案：**D

23、单选 前牙唇侧无基托的可摘局部义齿蜡型装盒方法最好是采用（）。

A. 整装法

B. 分装法

C. 混装法

D. 以上三种方法均可以

E. 以上三种方法均不可以

**正确答案：**A

24、单选 减轻固定桥桥体所受力的方法中错误的是（）。

A. 减少面颊舌径

B. 扩大面舌外展隙

C. 加深面颊舌沟

- D. 增加面副沟
- E. 脱离接触

**正确答案：**E

**参考解析：**如固定桥桥体脱离接触，会造成对颌牙伸长，影响患者牙列的健康，故不能采取该方式。

25、单选 弯制卡环的连接体应保持离开组织面约多少为宜（）。

- A. 0.5mm
- B. 0.1mm
- C. 0.2mm
- D. 越多越好
- E. 1.5~2.0mm

**正确答案：**A

26、单选 无牙颌的印模方法中错误的是（）。

- A. 用印模膏取一次性印模
- B. 用印模膏取初印模
- C. 用印模膏做个别托盘
- D. 用旧义齿做个别托盘
- E. 用藻酸盐印模材取终印模

**正确答案：**A

27、单选 前牙固定桥增力桥架的形状有（）。

- A. “+”字形
- B. “⊥”形
- C. “米”形
- D. “+”字形和“⊥”形
- E. “米”形和“+”字

**正确答案：**D

28、单选 固定桥倾斜牙做基牙，其倾斜度的最大限度是（）。

- A. 40°
- B. 30°
- C. 20°
- D. 10°
- E. 5°

**正确答案：**B

29、单选 下列造成义齿支架移位的原因不包括（）。

- A. 装盒时，下层型盒存在倒凹
- B. 装盒所用的石膏受潮
- C. 装盒时未将卡环等包埋牢固
- D. 充填塑料过硬、过多

E. 充填塑料过早

**正确答案：** E

30、单选 60岁男性患者，肤黑，面型瘦长，上颌双侧中切牙、侧切牙、尖牙缺失。选择人工牙应（）。

- A. 唇面窄长，颜色略白，切端无磨耗
- B. 唇面短宽，颜色略白，切端无磨耗
- C. 唇面窄长，颜色略暗，切端无磨耗
- D. 唇面短宽，颜色略暗，切端有磨耗
- E. 唇面窄长，颜色略暗，切端有磨耗

**正确答案：** E

31、单选 铸造卡环因其弹性差，其固位臂末端进入基牙倒凹的深度不宜过大，一般以下列哪种为宜（）。

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

**正确答案：** D

32、单选 试戴固定义齿时检查触点的最好方法是（）。

- A. 咬合纸检查触点
- B. 摄X片观察
- C. 牙线检查相邻牙的接触关系
- D. 探针探寻相邻牙接触情况
- E. 试戴以后调改

**正确答案：** C

33、单选 减轻圆锥型套筒冠义齿个别基牙的负荷最佳方法是（）。

- A. 选择金属树脂外冠
- B. 增大基托面积
- C. 选用缓冲型套筒冠固位体
- D. 基牙脱离咬合接触
- E. 加大内冠聚合度

**正确答案：** C

34、单选 有关固定桥固位体设计说法错误的是（）。

- A. 利用固位体调整缺失牙间隙有一定限度
- B. 最好采用双端固定桥设计
- C. 增加基牙后，各基牙的负荷会均匀减少
- D. 对牙周组织明显吸收的基牙，不必把固位体的边缘延伸至龈缘
- E. 适当降低牙尖高度，并覆盖孤立牙尖

**正确答案：C**

35、单选 有关牙周膜面积的说法错误的是（）。

- A. 恒定性强
- B. 深牙周袋会明显减少牙周膜面积
- C. 牙槽骨吸收达磨牙根分叉时，牙周膜面积大量丧失
- D. 衡量是否为良好基牙的标准
- E. 单根牙以牙颈部区最大

**正确答案：A**

36、单选 根据 Kennedy 分类法，右侧上颌第二前磨牙、第一、二、三磨牙、左侧上颌中切牙、侧切牙、第二、三磨牙缺失属于（）。

- A. 第一类第一亚类
- B. 第一类第二亚类
- C. 第二类第一亚类
- D. 第二类第二亚类
- E. 第三类第一亚类

**正确答案：A**

37、单选 患者戴用全口义齿一月，复查时自述戴牙后一直感觉咀嚼无力，面部酸痛。如果检查发现息止颌间隙过大，最好的处理方法是（）。

- A. 重衬
- B. 自凝塑料加高咬合
- C. 嘱患者慢慢适应
- D. 修改面形态
- E. 重新制作

**正确答案：B**

38、单选 单侧游离缺失采用混合支持式活动义齿修复，应制取（）。

- A. 解剖式印模
- B. 功能性印模
- C. 无压力印模
- D. 二次印模
- E. 一次印模

**正确答案：B**

**参考解析：**印模时进行软组织功能性整塑，可以部分或较完全反映组织在功能活动时的情况，制作修复体的工作印模都要进行肌功能整塑。

39、单选 为了防止因蜡型变形而导致铸件变形，在蜡的选择上应该特别注意（）。

- A. 蜡的形状
- B. 蜡的流动性
- C. 蜡的热膨胀率



D. 蜡的韧性

E. 蜡的脆性

**正确答案：C**

40、单选 无牙颌患者，同一颌弓内常见牙槽骨呈不对称吸收，其原因是（）。

A. 与𪙇力大小有关

B. 与咀嚼部位有关

C. 与咀嚼习惯有关

D. 与缺牙原因和时间有关

E. 与患者健康状况有关

**正确答案：D**

41、单选 多数后牙缺失，可能影响咀嚼功能的排牙措施是（）。

A. 使人工牙与对颌天然牙保持正常的尖凹锁结关系

B. 若缺隙的近远中向距离与对颌天然牙有差异，可改变人工牙牙冠大小以建立良好的接触

C. 形成尖对尖的咬合关系

D. 若缺隙的近远中向距离与对颌天然牙有差异，可增加牙数

E. 若缺隙的近远中向距离与对颌天然牙有差异，可减少牙数

**正确答案：C**

42、单选 制作全口义齿的印模属于（）。

A. 初印模

B. 加压印模

C. 闭合式印模

D. 解剖式印模

E. 功能性印模

**正确答案：E**

43、单选 初戴全口义齿做前伸运动时、若前牙无接触、应（）。

A. 调磨降低上后牙牙尖高度

B. 调磨降低下后牙牙尖高度

C. 调磨上后牙牙尖近中斜面或（和）下后牙牙尖远中斜面

D. 调磨上后牙牙尖远中斜面或（和）下后牙牙尖近中斜面

E. 用自凝胶恢复上前牙切缘高度

**正确答案：D**

44、单选 铸圈烘烤时正确的放置方法是（）。

A. 铸圈之间应紧密接触，以便加热均匀

B. 浇铸口向下

C. 铸圈应尽可能放置在电烤箱靠门的部位，便于取拿

D. 浇铸口向上

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/406230223041010113>