

人卫一类口腔修复学习题库（含参考答案）

一、单选题（共 100 题，每题 1 分，共 100 分）

1、合理的排牙是指--，除了

- A、人工牙排在唇颊肌向内的力和舌肌向外的力大体相等的部位
- B、根据患者的要求排牙
- C、人工牙尽可能排在牙槽嵴顶上
- D、按一定规律排列，形成合适的补偿曲线，横合曲线
- E、有合平衡

正确答案：B

2、以下关于沟固位形的说法哪项是错误的

- A、可抗水平脱位和合向脱位
- B、深度一般为 1mm
- C、与就位道方向一致
- D、与颈 1 / 3 方向一致
- E、对修复体有加固作用

正确答案：D

3、增强桩冠固位的方法哪项是错误的

- A、尽可能利用根管的长度，需要时冠桩可达根尖
- B、尽可能多保存残留牙冠组织，以增加冠桩的长度
- C、根管预备成椭圆形，减小根管壁的锥度
- D、根颈部做肩台预备，增加冠的稳定性
- E、用铸造冠桩增加冠桩与根管壁的密合度

正确答案：A

4、洞缘斜面的倾斜度为

- A、25°
- B、60°
- C、70°
- D、45°
- E、30°

正确答案：D

5、具有应力中断作用的卡环是

- A、圈形卡环
- B、回力卡环
- C、对半卡环

D、三臂卡环

E、延伸卡环

正确答案：B

6、全口义齿初戴时发现正中合正常，前伸合前牙早接触应调磨

A、上切牙切缘唇斜面

B、上切牙切缘舌斜面

C、下切牙舌斜面

D、上切牙舌窝

E、下切牙切缘

正确答案：B

7、保持牙髓健康对修复的意义为

A、减少修复后的并发症和延长修复体使用寿命

B、减少牙折

C、减少修复后的并发症

D、减少修复后的并发症、减少牙折延长修复体使用寿命

E、延长修复体使用寿命

正确答案：D

8、哪种方法不能减轻桥体所承受的合力

A、降低非功能尖斜度

B、扩大桥体与固位体之间舌外展隙

C、加厚桥体金属层

D、减小桥体颊舌径宽度

E、牙合面的舌侧边缘嵴处添加副沟、加深颊舌沟

正确答案：C

9、女，右下 5678 缺失，余留牙正常，设计可摘局部义齿修复时，在对侧设置间接固位体数目一般不少于

A、2 个

B、5 个

C、4 个

D、1 个

E、3 个

正确答案：A

10、戴全口义齿出现咬颊现象，需磨改

A、上后牙颊尖舌斜面和下后牙舌尖颊斜面

- B、上后牙颊尖舌斜面和下后牙颊尖颊斜面
- C、上后牙颊尖颊斜面和下后牙颊尖颊斜面
- D、上后牙舌尖舌斜面和下后牙舌尖颊斜面
- E、上后牙舌尖颊斜面和下后牙舌尖舌斜面

正确答案：B

11、与圆环形卡环相比，杆形卡环具有

- A、固位、稳定、支持作用均好于圆环形卡环
- B、固位作用好，美观，对基牙损伤小，但稳定作用差，易积存食物
- C、固位作用好，美观，对基牙损伤小，自洁作用好，但稳定作用差
- D、固位、稳定作用好，对基牙损伤小，但不美观，易积存食物
- E、固位作用好，美观，但稳定作用差，易积存食物、对基牙损伤大

正确答案：B

12、RPD 三种支持形式中，哪一项是错误的

- A、主要由天然牙来承担的称牙支持式
- B、牙支持式多用于缺牙数目不多而基牙健康者
- C、粘膜支持式义齿多用三臂卡增加固位，减轻粘膜负担
- D、混合支持式义齿尤其适用于游离缺失的牙列缺损
- E、混合支持式义齿是由天然牙和粘膜共同承担合力

正确答案：C

13、在单端固定桥的设计中假定余留牙条件正常，下列哪一种基牙选择最为合理

- A、右下 2 缺失，右下 3 为基牙
- B、右上 3 缺失，右上 4 为基牙
- C、右下 6 缺失，右下 7 为基牙
- D、右下 4 缺失，右下 5 为基牙
- E、右下 2 缺失，右下 1 为基牙
- F、A
- G、B
- H、C

正确答案：A

14、45 岁男性，左下 6 牙冠大面积龋坏，已做过根管治疗，无法行充填治疗，且残留牙体组织较薄。最佳的修复方法是

- A、铸造金属全冠修复
- B、高嵌体

- C、嵌体冠
- D、烤瓷熔附金属全冠修复
- E、钉嵌体

正确答案：C

15、经光弹性实验证明，基牙倾斜在多少以内者，用固定义齿修复后，尚可改善倾斜基牙的应力状况

- A、 50°
- B、 30°
- C、 10°
- D、 20°
- E、 40°

正确答案：B

16、义齿初戴时，需要选磨调合的原因，除了

- A、任何合架与患者实际情况均不完全符合
- B、义齿制作过程中操作有误
- C、人工牙牙尖形态不够标准
- D、制作时使用了简单合架
- E、取颌位关系时通常垂直距离预先定高一些

正确答案：E

17、确定可摘局部义齿基托伸展范围取决于

- A、基牙的数目和部位
- B、牙槽骨吸收程度
- C、基牙的健康状况
- D、合力大小
- E、以上都对

正确答案：E

18、面部丰满度受哪几个因素影响

- A、垂直距离
- B、前牙唇舌向位置
- C、唇侧基托厚度
- D、B与C
- E、A与B与C

正确答案：E

19、钛在铸造 18-8 铬镍不锈钢中的作用

- A、提高铸造性能
- B、增加韧性
- C、防止晶间腐蚀
- D、增加强度
- E、增加延展性

正确答案：C

20、固定义齿组成中，哪部分是应力集中区域

- A、固位体
- B、桥体
- C、连接体
- D、以上均是
- E、以上均不是

正确答案：B

21、以下情况会增大基牙的负担，除了

- A、缺牙数目多、缺牙间隙长
- B、基托下粘膜薄或松软、移动性大
- C、牙槽嵴丰满宽大
- D、卡环弹性大、与基牙表面接触面大
- E、义齿不稳定、咬合不平衡

正确答案：C

22、良好咬合的标准是

- A、合面形态的恢复应与邻牙和对颌牙的合面形态相协调
- B、合力方向接近于牙的长轴
- C、合力的大小应与牙周支持组织相适应
- D、具有稳定而协调的合关系
- E、以上均是

正确答案：E

23、悬空式桥体与黏膜的关系是

- A、与黏膜呈凹形接触
- 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

正确答案：E

24、全口义齿合适的磨光面可以

- A、使发音清晰
- B、帮助义齿固位
- C、增加面部丰满度
- D、避免咬颊咬舌
- E、提高咀嚼功能

正确答案：B

25、后腭杆的正确位置应在

- A、硬区之后颤动线之前，两端弯向第一磨牙
- B、硬区之后颤动线之前，两端弯向第一、二磨牙之间
- C、第一、二磨牙之间
- D、第二双尖牙区
- E、第一磨牙区

正确答案：B

26、全口义齿的试戴何时进行

- A、确定完合位关系，上好合架后
- B、排列完前牙后
- C、排列完前后牙后
- D、义齿排牙、上蜡完成后
- E、义齿完成后

正确答案：D

27、60岁男性患者，肤黑，面形瘦长，上颌左 123 右 123 缺失。人工牙应

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

正确答案：A

28、瓷全冠肩台预备唇、邻、舌面磨成的角度是

- A、120°
- B、90°
- C、45°
- D、135°

E、60°

正确答案：B

29、舌杆应离开龈缘，并且要有一定的宽度。采用舌杆时口底要有足够的深度，下前牙舌侧龈缘至口底的距离要大于

A、20mm

B、10mm

C、15mm

D、4mm

E、8mm

正确答案：E

30、患者，男性，60岁，肺癌，曾做过化疗，全口无牙，下列最合适的全口义齿是

A、热凝树脂+整铸支架+陶瓷牙

B、热凝树脂+软性衬垫材料+复合树脂牙

C、热凝树脂+陶瓷牙

D、热凝树脂+复合树脂牙

E、热凝树脂+整铸支架+复合树脂牙

正确答案：B

31、以下关于粘结剂的说法哪项是错误的

A、分树脂类和无机盐类

B、无机盐类可溶于唾液

C、其被膜越厚越好

D、树脂类的粘结力大于无机盐类

E、对修复体的边缘封闭可起重要作用

正确答案：C

32、全口义齿应排列在原自然牙列的位置是为了

A、有利于形成前伸、侧合运动时的平衡

B、有利于形成合适的横合曲线

C、建立良好的咬合关系

D、使唇颊舌肌作用在基托上时能对义齿形成夹持力，有利于义齿稳固

E、不受唇颊舌肌的侧向推力，有利于义齿的固位

正确答案：E

33、下列哪项不是合支托的功能

A、恢复咬合接触

- B、固位作用
- C、稳定作用
- D、防止食物嵌塞
- E、支持作用

正确答案：B

34、悬空式桥体与黏膜之间的间隙为

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

正确答案：E

35、后腭杆位于

- A、上颌硬区之前
- B、颤动线
- C、颤动线之后
- D、上颌硬区
- E、上颌硬区之后，颤动线之前

正确答案：E

36、具有保髓作用的水门汀是

- A、玻璃离子水门汀及氢氧化钙水门汀
- B、聚羧酸锌水门汀及磷酸锌水门汀
- C、氧化锌丁香酚水门汀及氢氧化钙水门汀
- D、玻璃离子水门汀及磷酸锌水门汀
- E、磷酸锌水门汀及氧化锌水门汀

正确答案：C

37、为提高固定修复体固位力，黏固前修复体组织面可以采取的处理措施为

- A、黏固面喷砂
- B、黏固面电解刻蚀
- C、偶联剂的使用
- D、在修复体组织面或牙体轴壁制备溢出沟
- E、以上都是

正确答案：E

38、当余留牙倾斜超过 30° 时不宜选作固定桥的基牙，主要因为

- A、桥体易弯曲变形
- B、不能承担合力
- C、受力后基牙的倾斜度加大
- D、合力不能通过基牙的长轴传导
- E、磨去牙体组织太多

正确答案：D

39、卡臂尖位于基牙倒凹区

- A、防止义齿龈向脱位
- B、防止义齿侧向脱位
- C、防止义齿前向脱位
- D、防止义齿后向脱位
- E、防止义齿合向脱位

正确答案：E

40、选择固定义齿基牙时，临床冠根比例一般最低限度是

- A、3: 2
- B、1: 2
- C、2: 3
- D、1: 1
- E、3: 4

正确答案：D

41、全口义齿修复前必须检查了解旧义齿使用情况，内容有

- A、询问其要求重做的原因和要求
- B、了解戴用义齿的时间和使用情况
- C、检查旧义齿的固位、稳定情况
- D、人工牙排列位置及人工牙的材料；义齿的合型
- E、以上都是

正确答案：E

42、塑料基托的厚度约

- A、2mm
- B、1.
- C、1.
- D、0.
- E、2.

正确答案：A

43、下列固定修复体龈边缘形态中强度最差的是

- A、凹面
- B、135° 肩台加斜面
- C、90° 肩台加斜面
- D、90° 肩台
- E、刃状

正确答案：E

44、固定桥选择的基牙最好是活髓牙，是因为

- A、有正常代谢功能和反应能力，维护牙体组织的健康
- B、避免牙槽骨进行性吸收
- C、增加基牙的固位作用
- D、维护牙龈组织的健康
- E、以上均是

正确答案：A

45、利用息止颌位确定垂直距离的方法是

- A、测量息止颌位时鼻底至颏底的距离，即为垂直距离
- B、测量息止颌位时鼻底至颏底的距离减去 2~3mm，即为垂直距离
- C、测量息止颌位时口角至颏底的距离即为垂直距离
- D、测量息止颌位时口角至颏底的距离减去 2~3mm，即为垂直距离
- E、以上方法都不对

正确答案：B

46、基牙预备时，为减小对牙髓的损害，可以采取下列哪种方法

- A、水雾冷却
- B、间歇切割
- C、短时切割
- D、轻压磨切
- E、以上都对

正确答案：E

47、以下哪项不是天然牙冠表面的自洁区

- A、合面
- B、外展隙
- C、舌面
- D、邻接区

E、颊面

正确答案：D

48、塑料全冠龈边缘宽度为

A、0.

B、0.

C、1.

D、0.

E、1.

正确答案：A

49、无牙颌的印模有以下几种，除了

A、根据取印模时使用成品托盘还是个别托盘分为初印模和终印模

B、根据印模的准确程度分为初印模和终印模

C、根据取印模时患者是否张口分为开口式印模和闭口式印模

D、根据取印模时有无压力分为压力印模和无压印模

E、根据取印模的次数分为一次印模和二次印模

正确答案：A

50、全口义齿作侧方咬合时，工作侧接触，平衡侧不接触，应调整

A、增大补偿曲线曲度

B、增大横合曲线

C、减小补偿曲线曲度

D、减小横合曲线

E、以上均不对

正确答案：B

51、材料在破坏前所能承受的最大应力称为

A、屈服强度

B、断裂强度

C、比例极限

D、弹性模量

E、极限强度

正确答案：E

52、铸造卡环臂要求的倒凹深度应小于

A、1mm

B、2.

C、0.

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/766105203052010111>