口腔修复学练习题(附答案)

- 一、单选题(共100题,每题1分,共100分)
- 1. 全口义齿制作中牙合托的主要作用是
- A、确定牙合平面
- B、恢复垂直距离
- C、牙合位记录
- D、恢复面部外形
- E、便于排牙
- 正确答案: C
- 2. 悬锁卡环的禁忌症是
- A、基牙有先天性畸形
- B、远中游离缺失, 牙槽嵴吸收严重
- C、口腔卫生好
- D、口腔前庭过浅,唇系带附过高
- E、基牙重度 磨损
- 正确答案: D
- 3. 决定可摘局部义齿基托伸展范围的是
- A、牙合力的大小
- B、缺失牙的时间
- C、人工牙的种类
- D、膜的厚度
- E、基托的种类
- 正确答案: A
- 4. 不属于固定桥冠内固位体的是
- A、多面嵌体
- B、桩冠
- C、两面嵌体
- D、针型固位高嵌体
- E、三面嵌休
- 正确答案: B
- 5. 关于基牙选择原则哪项是错误的
- A、牙体、牙髓疾病已经彻底治疗
- B、选用多个基牙时,彼此的分散度越大越好
- C、基牙牙槽骨吸收越少越好

- D、基牙离缺隙越远越好
- E、基牙牙周膜面积越大越好
- 正确答案: D
- 6. 设计修复体龈缘位不需要考虑的因素是
- A、美观要求
- B、牙周状况
- C、患牙形态
- D、固位要求
- E、对牙合牙状况
- 正确答案: E
- 7. 连接体的设计目的不包括
- A、有利于义齿的固位与稳定
- B、传递牙合力,均匀分布于基牙与相邻的支持组织
- C、增加义齿的强度
- D、连接义齿各部分为一个整体
- E、增加义齿的面积
- 正确答案: E
- 8. 瓷全冠肩台预备唇、邻、舌面磨成的角度是
- A, 45°
- B, 135°
- C, 60°
- D, 120°
- E, 90°
- 正确答案: E
- 9. 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
- 10. 牙合垫治疗 TMD 的作用机制不包括
- A、诱导下颌位发生改变,使颞下颌关节结构趋于协调
- B、减小关节内压,恢复关节滑膜的血供,减轻关节疼痛症状

- C、对患者的心理暗示作用
- D、息止颌位时, 肌电活动幅度下降, 改善咀嚼肌功能
- E、限制了下颌运动,有助于放松咀嚼肌

正确答案: E

- 11. 铸造金属全冠牙体预备提供印牙合面间隙一般为
- A, 1.
- B, 2.
- C, $1 \sim 1$.
- D, $2.5\sim3$ mm
- E, 0.

正确答案: E

- 12. 金属-烤瓷结合中,最重要的结合力是
- A、倒凹同位
- B、化学结合
- C、机械结合
- D、范德华力
- E、压力结合
- 正确答案: B
- 13. 制取模型检查的意义
- A、可以弥补口腔内部一般检查的不足
- B、检查牙周情况
- C、了解牙根的情况
- D、了解牙体牙髓治疗情况
- E、了解关节的情况

正确答案: A

- 14. 全口义齿唇颊侧边缘应是
- A、圆形伸展到唇颊沟
- B、半圆形略越过唇颊沟
- C、越薄越好, 舒适
- D、圆形离开唇颊沟
- E、越厚越好, 固位力强

正确答案: A

- 15. 对全口义齿的固位有利的唾液情况是
- A、黏稠而量多

- B、黏稠而量少
- C、稀而量多
- D、稀而量少
- E、以上均不可
- 正确答案: E
- 16. 吸附力作用与哪个因素关系最密切
- A、唾液质量
- B、基托面积
- C、黏膜厚度
- D、牙槽嵴形态
- E、基托与黏膜间的密合程度
- 正确答案: E
- 17. 复合树脂固化时所发生的聚合收缩是由于采用了
- A、甲基丙烯酸酯单体
- B、着色剂
- C、二氧化硅
- D、过氧化物及叔胺
- E、酚类
- 正确答案: A
- 18. 全口义齿戴用一段时间后,引起髁突明显后移并出现关节症状,其原因是
- A、垂直距离过高
- B、义齿固位不良
- C、垂直距离过低
- D、咬合不平衡
- E、咬合力过大
- 正确答案: C
- 19. 拔牙后最短多长时间可进行全口义齿修复
- A、3 个月
- B、1 个月
- C、1周
- D、6个月
- E、3周
- 正确答案: A

- 20. 沟固位形固位沟的深度一般为
- A, 5mm
- B, 3mm
- C, 2mm
- D, 4mm
- E, 1mm
- 正确答案: E
- 21. 采取哪种印模时必需进行肌功能修整
- A、解剖式印模
- B、黏膜支持式义齿的印模
- C、混合支持式义齿的印模
- D、个别托盘印模
- E、牙支持式义齿的印模
- 正确答案: B
- 22. 患者, 女, 36 岁, 右上 6 缺失, 两天前行铸造固定桥修复, 复诊主诉, 进食痛, 不敢咬合, 无自发痛, 检查见右上 7 牙合面有磨合痕迹, 叩痛 (+), X 线片未见异常。最可能的诊断是
- A、急性牙髓炎
- B、咬合创伤
- C、牙周炎
- D、牙本质过敏
- E、急性根尖周炎
- 正确答案: B
- 23. 可摘局部义齿恢复功能作用的是
- A、基牙
- B、连接体
- C、人工牙
- D、连接杆
- E、基托
- 正确答案: C
- 24. 上颌磨牙桩冠修复时最可能利用的根管是
- A、近中颊根管
- B、远中颊根管
- C、近远中颊根管

- D、近中舌根管
- E、腭根管
- 正确答案: E
- 25. 固定桥的固位作用主要是靠
- A、材料的质量
- B、咬合的平衡
- C、固位体固位形的正确设计
- D、基牙的稳固
- E、粘接剂的粘接力
- 正确答案: C
- 26. 可产生黏着力的是
- A、基托组织面与唾液和唾液与唾液之间
- B、基托组织面与唾液之间
- C、基托组织面与唾液和唾液与黏膜之间
- D、唾液与唾液之间
- E、唾液与黏膜之间
- 正确答案: D
- 27. 以下哪种桥体截面形态最易引起固定局部义齿桥体的弯曲变形
- A、V形
- B、T形
- C、工字型
- D、拱形
- E、平面形
- 正确答案: E
- 28. 一患者, 右下 5, 活髓, 金属烤瓷全冠修复, 水门汀粘固后第二天出现自发痛, 夜间加剧, 最可能的原因为
- A、牙髓炎
- B、根尖周炎
- C、创伤
- D、牙周炎
- E、牙髓充血
- 正确答案: A
- 29. 一位年轻患者,上前牙缺失,下前牙咬于腭黏膜时,哪种设计为好
- A、在义齿的上磨牙区做牙合垫

- B、拔除下前牙后,上下前牙义齿修复
- C、在义齿上前牙区基托附平面导板,择期再行修复
- D、磨除下前牙切端使之有 2mm 空隙
- E、在义齿上前牙区加斜面导板
- 正确答案: C
- 30. 全冠永久粘固后松动、脱落,其主要原因不可能
- A、咬合侧向力过大
- B、粘固失败
- C、修复体不密合
- D、预备体轴壁聚合角过大
- E、牙周病
- 正确答案: E
- 31. 临床上一般调整下列哪两个因素来达到前伸合平衡
- A、牙尖斜度、定位平面斜度
- B、切道斜度、髁导斜度
- C、牙尖斜度、髁导斜度
- D、切道斜度、定位平面斜度
- E、切道斜度、补偿曲线曲度
- 正确答案: E
- 32. 瓷全冠肩台厚度
- A, 1.25mm
- B, 0. 75mm
- C, 1.0mm
- D, 1.5mm
- E, 0.5mm
- 正确答案: C
- 33. 患者,女,36岁,右上6缺失,两天前行铸造固定桥修复,复诊主诉,进食痛,不敢咬合,无自发痛,检查见右上7牙合面有磨合痕迹,叩痛(+),X线片未见异常。哪种情况下可以不拆除修复体
- A、冠轴面外形不良
- B、咬合早接触
- C、固位体边缘长
- D、接触点不良
- E、继发性龋坏

正确答案: B

- 34. 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、玻璃离子水门汀及磷酸锌水门汀
- D、氧化锌丁香酚水门汀及氢氧化钙水门汀
- E、磷酸锌水门汀及氧化锌水门汀
- 正确答案: D
- 35. X 线检查的内容包括
- A、X线牙片
- B、X线曲面断层片
- C、颞下颌关节
- D、头颅定位片
- E、以上都对
- 正确答案: E
- 36. B2 缺失, B1 牙冠缺损达 1/2 以上, 拟以 B13 为基牙修复 B2, B1 的固位体最佳可选
- A、金~塑联合全冠
- B、B1 简单桩冠
- C、B1 铸造金属基底备板桩冠
- D、金~烤瓷联合冠
- E、甲冠
- 正确答案: C
- 37. 全口义齿试戴时,发现下列哪种情况需要重做
- A、上下颌中线不对
- B、试咬合有疼痛
- C、义齿不稳定
- D、人工牙颜色不协调
- E、垂直距离过高
- 正确答案: E
- 38. 一个合格的全口义齿工作模型,除了
- A、工作模型应充分反映出无牙颌组织面的细微纹路
- B、模型边缘宽度以 3~5mm 为宜,最薄处也不能少于 10mm
- C、模型后缘应在腭小凹后不少于 2mm

- D、必须是压力印模
- E、印模边缘上应显露出肌功能修整的痕迹

正确答案: D

- 39. 固定义齿选用贵金属的理由是
- A、有良好的操作性
- B、有良好的延展性
- C、与牙体有良好的密合性
- D、有良好的生物相容性
- E、以上都是

正确答案: E

40. 某患者, C6 缺失, 1 年前行双端固定桥修复。近日 C5 出现自发痛。

冷热刺激加重。最可能的原因是

- A、牙髓炎
- B、牙周炎
- C、牙本质过敏
- D、创伤
- E、负担过大

正确答案: A

- 41. 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

- 42. 选择人工牙后牙合面解剖形态主要考虑
- A、旧义齿的牙尖高度
- B、病人的年龄
- C、对颌牙的情况
- D、病人的要求
- E、牙槽嵴的状况

正确答案: E

43. 灌注制作锤造冠石膏代型的模型时,模型的厚度至少要有

A, 5mm

- B, 15mm
- C, 30mm
- D, 10mm
- E, 20mm

正确答案: E

- 44. 可摘局部义齿一般以两端基牙长交角的分角线方向作为共同就位道的方向,其目的是
- A、使模型向后倾斜,增加基牙远中面倒凹
- B、减小前后基牙的倒凹
- C、平均前后基牙的倒凹
- D、使义齿就位和脱位形成制锁作用
- E、使模型在垂直方向设计

正确答案: C

- 45. 固定义齿不具备的特点是
- A、适应证广泛
- B、感觉舒适
- C、牙合力传导近似天然牙
- D、功能好
- E、坚固、稳定

正确答案: A

- 46. 义齿修复前常需进行牙槽骨修整的部位不包括
- A、拔牙创部位
- B、上颌结节
- C、磨牙后垫
- D、下颌双尖牙舌侧
- E、上颌唇侧

正确答案: C

- 47. 全口义齿基托与唾液或黏膜与唾液之间产生的力称为
- A、摩擦力
- B、附着力
- C、黏着力
- D、大气压力
- E、内聚力

正确答案: B

- 48. 可摘局部义齿的支托可放在
- A、基牙近远中边缘嵴上
- B、上颌磨牙颊沟处
- C、下颌磨牙舌沟处
- D、前牙舌隆突处
- E、以上都对

正确答案: E

- 49. 全口义齿 5 年最好重新修复,因为
- A、全口义齿折断
- B、全口义齿不美观
- C、基托树脂老化
- D、全口义齿引起软组织损伤
- E、基托组织面与黏膜不密合

正确答案: D

- 50. 活髓牙冠修复后过敏性疼痛,最先考虑的处理是
- A、观察、安抚治疗
- B、根管治疗
- C、止痛药口服治疗
- D、调整咬合
- E、拆除修复体

正确答案: A

- 51. 某患者上颌余 16、17,下颌余 36、37、41。为了在模型上建立正确的颌关系,应采用哪种方法
- A、用蜡堤记录正中关系
- B、直接用模型咬合确定垂直距离和正中
- C、用蜡堤记录垂直距离与正中关系
- D、用咬蜡的方法记录余留牙的咬合关系
- E、用蜡堤记录垂直距离

正确答案: C

- 52. 颌间距离
- A、正中牙合位时鼻底到颏底的距离
- B、正中牙合位时,上下牙槽嵴顶之间的距离
- C、前伸时,上下牙槽嵴顶之间的距离
- D、息止牙合位时鼻底到颏底的距离

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/80703014403
1010002