

[试题分类]: 试题分类/综合练习/相关专业知识

试卷大题名称:A型题

题型:A型题

1. 下列不是第一恒磨牙正常萌出的影响因素的是()。

- A. 第一恒磨牙的位置
- B. 下颌骨的大小
- C. 第二恒磨牙的方向
- D. 第二乳磨牙的末端平面
- E. 第二乳磨牙严重龋坏

【答案】C

涉及图片:

2. 下颌恒牙萌出常见的顺序是()。

- A. 6-1-2-3-4-5-7
- B. 6-1-2-3-5-4-7
- C. 6-1-2-4-3-5-7
- D. 1-6-2-3-4-5-7
- E. 1-2-6-4-3-5-7

【答案】A

涉及图片:

3. 下颌第二恒磨牙萌出的时间是()。

- A. 6~7岁
- B. 7~8岁
- C. 8~9岁
- D. 9~10岁
- E. 11~13岁

【答案】E

涉及图片:

4. 根据H elm an咬合发育阶段, IIIA 指的是下面哪一个阶段()。

- A. 乳牙咬合完成期
- B. 第一恒磨牙及恒前牙萌出开始期
- C. 第一恒磨牙萌出完成期
- D. 侧切牙群替换期
- E. 第二恒磨牙萌出开始期

【答案】C

涉及图片:

5. 第二乳磨牙牙根开始吸收的时间通常是()。

- A. 6岁
- B. 7岁
- C. 8岁
- D. 9岁
- E. 10岁

【答案】C

涉及图片:

6. 患儿, 女性, 7岁, 上中切牙替换后中间有缝隙, 原因不可能是()。

- A. 切牙萌出时冠方远中倾斜
- B. 上唇系带附着过低
- C. 有多生牙
- D. 正常的生理间隙
- E. 骨量小于牙量

【答案】E

涉及图片:

7. 患儿, 女性, 6岁, 上中切牙萌出2 / 3, 牙冠远中倾斜, 中间2m m 的间隙, 下列错误的是()。

- A. 侧切牙牙胚挤压中切牙牙根形成间隙
- B. 多生牙、牙瘤的存在导致
- C. 唇系带附着过低形成间隙
- D. 侧切牙先天缺失使中切牙出现间隙

E. 吮指习惯使前牙出现间隙

【答案】E

涉及图片:

8. 完全脱位牙不宜泡在以下哪个液体中()。

- A. 生理盐水
- B. 血液
- C. 牛奶
- D. 葡萄糖溶液
- E. 唾液

【答案】D

【解析】除了葡萄糖溶液，其他液体都和牙髓及牙周组织相对渗透平衡。

涉及图片:

9. 关于全脱位的成熟恒牙牙齿复位固定，以下描述不正确的是()。

- A. 复位前要先修整牙槽骨
- B. 急诊时可在局麻下行牙龈缝合固定
- C. 缝线或者夹板暂时固定应在1周内拆除
- D. 牙齿的固定最好用全牙列[牙合.gif]垫
- E. 固定时间应该达到6~8周，以促进牙周组织恢复

【答案】E

【解析】牙齿的固定时间一般为2~3周，固定时间过长会促进牙根吸收。

涉及图片:

牙合.gif:

拾

10. 脱位后牙再植之后的治疗方案不正确的是()。

- A. 全身使用抗生素至少1周
- B. 3~4周内避免咬合力
- C. 若牙根未发育完成，应密切复诊观察牙根发育
- D. 若牙根发育完成，两周后拔髓行牙胶充填
- E. 复诊时间间隔可随着观察的推移而变长

【答案】D

【解析】牙根发育完成的牙齿，应该充填氢氧化钙制剂，可以预防牙根吸收。等到牙齿稳固后再行永久性充填治疗。

涉及图片：

11. 乳牙患龋达高峰的年龄是()。

- A. 3~4岁
- B. 5~6岁
- C. 7~8岁
- D. 9~10岁
- E. 11~12岁

【答案】C

涉及图片：

12. 乳牙患龋的易感因素有()。

- A. 乳牙釉质、牙本质薄，钙化度低
- B. 乳牙抗酸力弱
- C. 儿童食品多为软质、黏性、高糖，易发酵产酸
- D. 儿童自洁和清洁能力差
- E. 以上都是

【答案】E

涉及图片：

13. 以下哪一项不是乳牙早失的主要原因()。

- A. 严重根尖周病拔除
- B. 治疗意外拔除
- C. 外伤
- D. 先天性牙缺失
- E. 恒牙异位萌出

【答案】B

【解析】乳牙早失的原因：①因严重的龋病、牙髓病及根尖周病变而被拔除；②恒牙异位萌出，乳牙根过早吸收脱落；③牙齿因外伤脱落；④先天性牙齿缺失。

涉及图片：

14. 间隙保持器应具备的条件以下错误的是()。

- A. 恢复咀嚼功能
- B. 不妨碍牙齿萌出

- C. 不妨碍牙弓发育
- D. 不考虑儿童接受程度
- E. 不引起牙周黏膜组织疾病

【答案】D

【解析】一个符合生物性能的间隙保持器的设计制作应具备以下条件：①能保持间隙的近远中距离，防止对颌牙过长，使继承恒牙顺利萌出；②不妨碍牙齿萌出及牙槽骨高度的增长；③不妨碍颌骨及牙弓的正常生长发育；④恢复咀嚼及发音功能；⑤维持正常的下颌运动和咬合关系；⑥不引起邻牙龋坏或牙周黏膜组织疾病；⑦不引起患儿口腔不良习惯和心理障碍；⑧制作简单，容易调整、修理，不易变形；⑨设计制作保持器应取得患儿及家长的理解和配合。

涉及图片：

15. 哪种情况乳牙不用拔除()。

- A. 外伤根折近颈部1 / 2
- B. 继承恒牙已萌乳牙未脱
- C. 根尖周炎严重松动
- D. 松动的多生牙
- E. 牙冠破坏严重无法修复

【答案】C

【解析】根尖周炎时，牙根周围组织处于充血、炎症状态，患牙常表现为叩痛和过大动度，炎症控制后常会恢复正常松动度，只要炎症没有累及根分叉及继承恒牙胚，可保留行使功能。

涉及图片：

16. 哪一项不是乳牙拔除的禁忌证()。

- A. 血液病
- B. 急性感染
- C. 严重心脏病
- D. 智障不合作
- E. 严重的口腔黏膜疾病

【答案】D

【解析】D属于主观原因，当患牙属于拔除适应证时，保留该乳牙可能会对患儿产生不良影响，该乳牙还是应拔除。

涉及图片：

17. 第二乳磨牙牙根稳定期为()。

- A. 2~4岁
- B. 3~8岁
- C. 2~5岁

D. 4~7岁

E. 3~6岁

【答案】B

【解析】第二乳磨牙牙根大约在3岁时发育完成，至8岁第二前磨牙牙冠形成，第二乳磨牙牙根开始吸收的这段期间为第二乳磨牙牙根稳定期。

涉及图片：

18. Twin-Block的功能导斜面适用于绝大多数病例的度数是()。

A. 30°

B. 45°

C. 60°

D. 70°

E. 90°

【答案】D

【解析】90°的功能导斜面是最初的选择，但后来发现相当一部分患者难以在该度数下维持前伸，并有30%的患者因咬合错误而导致更严重的后牙区开[牙合.gif]，遂将功能导斜面改为45°而获得成功。该度数使用了8年以后，为了获得更大的水平向分力以前伸下颌，于是斜面度数改为70°，实验证明该度数适合绝大多数病例。如果在该度数下患者依然前伸有困难，只需磨改减小功能导斜面的度数即可。

涉及图片：

牙合.gif:

拾

19. 乳牙列发育过程中出现在上颌乳侧切牙与乳尖牙之间，下颌乳尖牙与第一乳磨牙之间的间隙称为()。

A. 剩余间隙

B. 发育间隙

C. 切牙间隙

D. 灵长间隙

E. 磨牙间隙

【答案】D

【解析】在灵长类动物中上颌乳切牙与乳尖牙之间，下颌乳尖牙与第一乳磨牙之间存在间隙，这种间隙称为灵长间隙。

涉及图片：

20. 先天缺牙可以造成以下错[牙合.gif]，除了()。

A. 牙弓缩小

B. 深覆盖

C. 前牙反[牙合.gif]

D. 深覆[牙合.gif]

E. 牙列稀疏

【答案】D

涉及图片:

牙合.gif:

拾

21. 患儿, 女性, 7岁, 上中切牙之间间隙达4~5mm, 最不可能的原因是()。

A. 上唇系带附丽低

B. 出现了剩余间隙

C. 多生牙的存在

D. 牙瘤

E. 侧切牙牙胚压迫中切牙牙根

【答案】B

【解析】剩余间隙为乳牙侧方牙群牙冠近远中径大于恒牙侧方牙群的所差间隙。患者上中切牙之间的间隙不可能是剩余间隙。

涉及图片:

22. 无牙颌印模边缘伸展原则应是()。

A. 伸展到离唇、颊、舌沟底约0.5cm

B. 以不妨碍周边软组织活动为准尽可能地伸展

C. 包括整个边缘区

D. 应伸展到一切非硬性倒凹区

E. 应伸展到唇、颊、舌沟的底部

【答案】B

涉及图片:

23. 牙列缺失时与牙槽骨吸收速度有关的是()。

A. 缺牙原因

B. 缺牙时间

C. 骨质致密程度

D. 全身健康状况

E. 以上都是

【答案】E

涉及图片:

24. 正中[牙合.gif]位是指()。

- A. 上、下牙列最广泛接触时下颌所处位置
- B. 无牙者相当于正中[牙合.gif]时下颌所处位置
- C. [牙合.gif]力最强的功能位置
- D. 前伸[牙合.gif]或侧向[牙合.gif]后期下颌所处位置
- E. 以上都是

【答案】A

涉及图片:

牙合.gif:

拾

25. 下列解剖标志中哪个不属于口腔前庭范围()。

- A. 唇系带
- B. 颊系带
- C. 舌系带
- D. 颊侧翼缘区
- E. 上颌结节

【答案】C

涉及图片:

26. 腭穹隆的形态在修复学上可分为()。

- A. 高拱型、中等型、平坦型
- B. 高拱型、中等型、低凹型
- C. 尖拱型、中等型、平坦型
- D. 高拱型、球面型、平坦型
- E. 高拱型、宽拱型、低平型

【答案】A

涉及图片:

27. 全可调[牙合.gif]架和半可调[牙合.gif]架的区别在于()。

- A. 能否做开闭、侧方和前伸运动
- B. 髁导斜度能否调节
- C. 侧柱距离能否调节
- D. 切导斜度能否调节
- E. 以上均不对

【答案】C

涉及图片:

牙合.gif:

拾

28. 解剖式牙的牙尖斜度为()。

- A. 33°
- B. 20°
- C. 10°
- D. 15°
- E. 5°

【答案】A

涉及图片:

29. 确定颌位关系包括()。

- A. 定位平面记录
- B. 下颌后退记录
- C. 面下1/3高度记录
- D. 垂直距离和颌下前伸颌记录
- E. 垂直距离和正中关系记录

【答案】E

涉及图片:

30. 简单[牙合.gif]架可求得()。

- A. 前伸[牙合.gif]平衡
- B. 正中[牙合.gif]平衡
- C. 侧方[牙合.gif]平衡
- D. 以上均可

E. 以上均不可

【答案】B

涉及图片:

牙合.gif:

拾

31. 无牙颌颌骨只保留有稳定的()。

- A. 正中[牙合.gif]关系
- B. 息止[牙合.gif]关系
- C. 上下垂直关系
- D. 侧向[牙合.gif]关系
- E. 前伸[牙合.gif]关系

【答案】B

涉及图片:

牙合.gif:

拾

32. 牙列缺失后, 颌骨的改变主要表现为()。

- A. 颌骨的吸收
- B. 颌骨的增生
- C. 颌骨的移位
- D. 牙槽骨的吸收
- E. 牙槽骨的增生

【答案】D

涉及图片:

33. 试戴时检查邻面接触点是否合适最好用()。

- A. 探针
- B. 金属薄片
- C. 纸片
- D. 牙线
- E. 松动度

【答案】D

涉及图片:

34. 固定修复最适合的年龄在()。

- A. 20~60岁
- B. 20~50岁
- C. 20~40岁
- D. 30~60岁
- E. 25~60岁

【答案】B

涉及图片:

35. 下列哪项不是理想的桥基牙应具备的条件()。

- A. 牙冠、牙根均应长而粗大, 形态结构正常
- B. 牙周组织正常
- C. 失活的死髓牙
- D. [牙合.gif]关系正常
- E. 牙位置正常

【答案】C

涉及图片:

牙合.gif:

拾

36. Ante主张决定基牙数量应()。

- A. 以[牙合.gif]力比值
- B. 以缺牙数量
- C. 以牙周膜面积
- D. 以缺牙部位
- E. 以年龄

【答案】C

涉及图片:

牙合.gif:

拾

37. 后磨牙修复体邻面接触点的位置应恢复在()。

- A. 1 / 3
- B. 1 / 3中份
- C. 1 / 2
- D. 1 / 2中份
- E. 龈1 / 3中份

【答案】B

涉及图片:

38. Nelson曾提出以[牙合.gif]力比值决定基牙数量, 其关系是()。

- A. 基牙[牙合.gif]力比值总和的两倍 \geq 基牙及缺失牙[牙合.gif]力比值总和
- B. 基牙[牙合.gif]力比值总和的两倍=基牙及缺失牙[牙合.gif]力比值总和
- C. 基牙[牙合.gif]力比值总和的两倍 $<$ 基牙及缺失牙[牙合.gif]力比值总和
- D. 基牙[牙合.gif]力比值 $>$ 缺失牙[牙合.gif]力比值
- E. 基牙[牙合.gif]力比值=缺失牙[牙合.gif]力比值

【答案】A

涉及图片:

牙合.gif:

拾

39. 下列哪项不是烤瓷贴面修复的适应证()。

- A. 四环素牙
- B. 畸形牙
- C. 前牙散在间隙
- D. 反[牙合.gif]牙
- E. 过小牙

【答案】D

涉及图片:

牙合.gif:

拾

40. 下列哪项最适宜做烤瓷贴面修复()。

- A. 严重唇向位上前牙

- B. 反[牙合.gif]牙
- C. 重度四环素牙
- D. 轻、中度着色牙
- E. 严重深覆[牙合.gif]的下前牙

【答案】D

涉及图片:

牙合.gif:

拾

41. 常用熔金器-汽油、空气、吹管火焰由内至外是()。

- A. 氧化、还原、燃烧、混合
- B. 混合、还原、燃烧、氧化
- C. 燃烧、氧化、还原、混合
- D. 混合、燃烧、还原、氧化
- E. 还原、氧化、燃烧、混合

【答案】D

涉及图片:

42. 固定义齿修复中,若前磨牙缺隙大于对侧同名牙,可以通过哪一措施改善美观()。

- A. 适当磨除基牙的近缺隙面牙体组织
- B. 减小桥体突度
- C. 制作龈[牙合.gif]向的纵行沟、纹
- D. 制作近远中向横沟、纹
- E. 将桥体牙颊面颊嵴向近中移动

【答案】E

涉及图片:

牙合.gif:

拾

43. 正常釉质粘结面酸处理常采用()。

- A. 30% ~50% 氢氟酸酸蚀1分钟
- B. 30% -50% 正磷酸酸蚀1分钟
- C. 30% ~50% 氢氟酸酸蚀2分钟

- D. 30% ~50% 正磷酸酸蚀2分钟
- E. 以上均不对

【答案】B

涉及图片:

44. 光固化源是()。

- A. 紫外光
- B. 可见光
- C. 激光
- D. 红外光
- E. 不可见光

【答案】B

涉及图片:

45. 贴面修复不适用于()。

- A. 前牙四环素牙
- B. 前牙釉质发育不良
- C. 前牙切角缺损
- D. 上颌侧切牙反[牙合.gif]
- E. 上颌中切牙间隙过大

【答案】D

涉及图片:

牙合.gif:

拾

46. 关于光固化操作叙述中错误的是()。

- A. 窝洞在光固化前用酒精消毒
- B. 光固化照射时间20~40秒
- C. 污染酸蚀过的牙面, 必须重新酸蚀处理
- D. 固化深度一般不超过5m m
- E. 光固化效果与光照距离无关

【答案】E

涉及图片：

47. 临床冠根比例以何解剖位置为分界线()。

- A. 釉质牙骨质界
- B. 牙槽骨支持骨的水平线
- C. 龈缘平面
- D. 以牙在功能时的旋转中心为界
- E. 以上均不对

【答案】B

涉及图片：

48. 固定义齿修复的最佳时机是()。

- A. 拔牙后1周
- B. 拔牙后1个月
- C. 拔牙后2个月
- D. 拔牙后3个月
- E. 以上均对

【答案】D

涉及图片：

49. 修复体对龈组织的保护，最重要的是()。

- A. 修复体的边缘与预备体十分密合
- B. 修复体要高度磨光
- C. 修复体龈缘要薄
- D. 修复体龈缘位于龈嵴顶上
- E. 以上均是

【答案】E

涉及图片：

50. 修复体修复患牙，为了防止继发龋的发生，要做到()。

- A. 修复体要正确地恢复患牙的解剖形态
- B. 修复体要能恢复患牙的功能
- C. 修复体尽可能厚些，隔绝细菌侵入

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/998070134023006035>