

主治医师考试口腔正畸(习题卷33)

第1部分：单项选择题，共100题，每题只有一个正确答案，多选或少选均不得分。

1. [单选题]当医务人员的利益与医学界、服务对象以及整个社会等利益发生冲突而不能两全的时候，医务人员能够无私利他、自我牺牲而决不损人利己，使自己的无私利他、自我牺牲行为之和接近等于他与医学界、服务对象以及整个社会等利益发生冲突的行为之和，甚至在重大冲突时能够牺牲生命这种医德境界是()

- A) 基本境界
- B) 最低境界
- C) 不道德境界
- D) 最高境界

答案:D

解析:

2. [单选题]哪种酸是最能引起牙酸蚀症 ()

- A) 硝酸
- B) 硫酸
- C) 盐酸
- D) 胃酸
- E) 磷酸

答案:C

解析:

3. [单选题]菌斑中碳水化合物的主要成分是 ()

- A) 葡萄糖
- B) 核糖
- C) 阿拉伯糖
- D) 半乳糖
- E) 岩藻糖

答案:A

解析:

4. [单选题]儿童颌骨骨折治疗原则错误的是 ()

- A) 必须恢复伤前的咬合关系
- B) 固定时间较成人短
- C) 如要手术治疗，术中应避免损伤牙胚
- D) 尽可能采用保守治疗
- E) 尽早复位

答案:A

解析:

5. [单选题]复合树脂的分类错误的是

- A) 传统型、小颗粒型、超微型、混合型
- B) 化学固化型、热固化型、光固化型
- C) 前牙复合树脂、后牙复合树脂、通用复合树脂
- D) 单糊剂、双糊剂、粉液型
- E) 直接充填型、间接修复型、通用型复合树脂

答案:B

解析:复合树脂的分类方式有多种,按填料粒度分为传统型、小颗粒型、超微型、混合型;按固化方式分为化学固化型、光化学固化型、光固化型;按应用部位分为前牙及后牙复合树脂;按剂型分为单糊剂、双糊剂、粉液型;按应用方式分为直接充填型、间接修复型及通用型复合树脂。由于复合树脂多用于口内直接充填,其固化方式多采用快速的化学固化、光固化及光化学固化,一般不采用热固化方式。

6. [单选题]恶性肿瘤患者拔牙时,错误的操作是

- A) 恶性肿瘤侵犯病区牙,引起症状时,为避免拔牙造成肿瘤扩散,应与肿瘤一同行根治性手术
- B) 恶性肿瘤化疗期间,若需拔牙应对化疗药物的毒副作用有清楚的了解,以权衡拔牙的时机
- C) 对于恶性淋巴瘤患者,必须与有关专家配合,在治疗有效、病情稳定后方可拔牙
- D) 恶性肿瘤放疗前,应对口腔内可能引起炎症且不能保留的患牙先行拔除,避免放疗后引起放射性颌骨骨髓炎
- E) 恶性肿瘤侵犯患牙,引起受累牙疼痛时,为减轻患者的痛苦,应及时拔除受累牙

答案:E

解析:

7. [单选题]地图舌又称为

- A) 充血性舌炎
- B) 硬化性舌炎
- C) 真菌性舌炎
- D) 腹泻性舌炎
- E) 剥脱性舌炎

答案:E

解析:

8. [单选题]关于牙周炎的特异性菌群学说主要观点认为 ()

- A) 不同类型的牙周病由不同的特异性细菌所致,强调菌斑细菌的质
- B) 牙周炎是由于宿主抵抗力降低所致
- C) 牙周炎是由非特异性的口腔菌群混合感染所致,与细菌的毒力密切相关
- D) 牙周炎是由非特异性的口腔菌群混合感染所致,与菌斑的量密切相关
- E) 牙周炎是一种机会性感染,即菌群失调的观点

答案:A

解析:

9. [单选题]关于张口度的描述,以下正确的是

- A) 正常入张口度的大小相当于自身食、中、无名指及小指四指末节的宽度
- B) 中度张口受限可置入两横指,约3.5cm
- C) 轻度张口受限可置入三横指,约4cm
- D) 重度张口受限可置入不足一横指,约小于1cm
- E) 中度张口受限可置入三横指,约4cm

答案:D

解析:

10. [单选题]银汞合金充填治疗后,不能咀嚼食物的时间是

- A) 30分钟
- B) 1小时
- C) 6小时
- D) 12小时
- E) 24小时

答案:E

解析:

11. [单选题]以下哪种疾病不属于口腔变态反应性疾病 ()

- A) 斯-约综合征
- B) 药物性口炎
- C) 血管神经性水肿
- D) Riga病
- E) 接触性口炎

答案:D

解析:

12. [单选题] 釉质中有机物较为集中的区域是

- A) 施雷格板
- B) 釉丛
- C) 绞釉
- D) 直釉
- E) 无釉柱釉质

答案:B

解析:

13. [单选题] 尖牙保护

𠵽

与组牙功能

𠵽

两种

𠵽

型的区别在于

A) 正中

𠵽

时

𠵽

接触状态

B) 正中关系

𠵽

时的

𠵽

接触状态

C) 前伸

𠵽

运动时的

𠵽

接触状态

D) 侧方

𠵽

运时非工作侧的

𠵽

接触状态

E) 侧方

𪗇

运动时工作侧

𪗇

接触状态

答案:E

解析:尖牙保护

𪗇

，侧方

𪗇

运动时，工作侧只有尖牙保持接触，非工作侧牙齿不接触。

𪗇

组牙功能，侧方咬合时，工作侧上下后牙均匀接触，非工作侧上下后牙不接触。

14. [单选题]控制菌斑最有效的方法是

- A) 化学药物含漱剂
- B) 正确的刷牙和牙线等邻面清洁措施
- C) 提高机体防御能力
- D) 口服抗生素
- E) 以上都是

答案:B

解析:菌斑控制的方法很多，但目前仍以机械清除菌斑的效果最为确切，即选项B。

15. [单选题]下列哪种情况需要矫治后长期保持

- A) 上下牙弓开展使阻生牙萌出进入正常

𪗇

关系的牙列

- B) 通过抑制上颌生长而完成的病例，患者生长发育期已过
- C) 前牙反

𪗇

- D) 上颌中切牙间隙

- E) 以上都不是

答案:D

解析:

16. [单选题]患者，男性，18岁，牙龈疼痛1周、检查：口臭明显，软垢多，牙龈充血肿胀，探易出血，下前牙部分龈乳头低平。最合适的诊断为（ ）

- A) 青春期龈炎
- B) 急性坏死性溃疡性龈炎
- C) 单纯性龈炎
- D) 急性龈乳头炎
- E) 慢性龈缘炎

答案:B

解析:

17. [单选题]下列关于复合树脂修复术中洞形预备特点的描述中，错误的是

- A) 洞形预备较银汞合金保守
- B) 龋损范围小者，不一定为制作固位形而磨除牙体组织

- C) 洞缘釉质壁不要制备斜面
- D) 避免洞缘位于咬合接触处
- E) 点线角应圆钝

答案:C

解析:

18. [单选题]影响口腔生态系的内源性营养不包括

- A) 唾液蛋白质
- B) 唾液糖蛋白
- C) 龈沟内微量元素
- D) 龈沟内气体
- E) 食物

答案:E

解析:A、B、C、D为内源性营养,为口腔内维持微生物生存的最基本营养物质,也是菌斑形成初期的营养来源。E为外源性营养,有利于菌斑内细菌代谢产酸及细菌生长,所以答案选E。

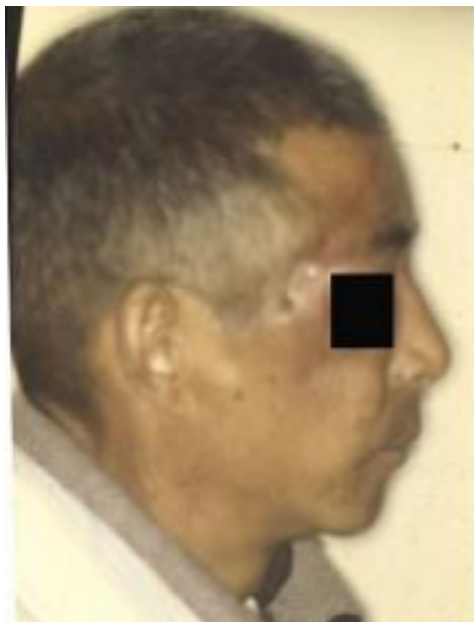
19. [单选题]与牙周炎密切相关的细胞因子包括

- A) 白细胞介素
- B) 肿瘤坏死因子- α
- C) 前列腺素E2
- D) 基质金属蛋白酶
- E) 以上都包括

答案:E

解析:

20. [单选题]患者男,28岁,左面肿痛3天,查左眶下区红肿,压痛明显,局部压迫时发现凹陷性水肿,有波动感,最适当的处理方法是()



- A) 拔除可能引起此种改变的患牙
- B) 大量抗生素治疗、不需切开排脓
- C) 口内切开挤出脓液
- D) 口内切开排脓并引流
- E) 从眶下缘切开排脓

答案:D

解析:



21. [单选题]以下哪种水门汀可与牙体组织形成化学性结合

- A) 氧化锌丁香酚水门汀
- B) 磷酸锌水门汀
- C) 聚羧酸锌水门汀
- D) 玻璃离子水门汀
- E) C和D

答案:E

解析:聚羧酸锌和玻璃离子水门汀除能与牙和修复体形成机械嵌合力外,还可与牙体组织形成化学性结合。聚羧酸锌水门汀与牙体组织的化学性结合力来源于:未反应完的-COOH与牙表面的-OH形成氢键,并与牙中的Ca

2+

发生一定程度的络合反应,而已离解的COO

-

可与牙中的Ca

2+

产生一定的异性离子吸引力。对于玻璃离子水门汀,每个羧酸盐基团在玻璃粉表面取代了一个磷酸盐基团和一个Ca

2+

,使羧酸盐基团与羟基磷灰石表层有效结合。

22. [单选题]患者男,舌癌术后5年,术后曾行颈部及颌下区放疗,放射剂量不详,1个月前出现下颌牙龈溃疡,经久不愈,且局部骨外露伴下颌区域针刺样剧痛。根据上述症状患者可能的诊断是

- A) 放射性颌骨坏死
- B) 原发性三叉神经痛
- C) 边缘性颌骨骨髓炎
- D) 中央性颌骨骨髓炎
- E) 下颌牙龈癌

答案:A

解析:

23. [单选题]药物性牙龈增生的程度与下列哪一个因素有关 ()

- A) 服药时间
- B) 年龄
- C) 口腔的卫生情况
- D) 服药剂量
- E) 血清中、唾液中的药物浓度

答案:C

解析：

24. [单选题]钟状期牙胚出现的临时性结构为

- A) 内釉上皮
- B) 外釉上皮
- C) 星网状层
- D) 牙乳头
- E) 釉结

答案:E

解析:在钟状期牙胚出现的临时性结构有釉结, 釉索, 釉龛。

25. [单选题]颈淋巴转移率最高, 且早期转移的肿瘤是 ()

- A) 牙龈癌
- B) 颊癌
- C) 舌癌
- D) 上颌窦癌
- E) 唇癌

答案:C

解析：

26. [单选题]患者男, 24岁, 面部软组织划伤, 检查见左耳前区皮肤长约4cm的纵行创口。创缘整齐有出血确切的诊断应是面部软组织的

- A) 撕裂伤
- B) 刺伤
- C) 挫伤
- D) 挫裂伤
- E) 切割伤

答案:E

解析：

27. [单选题]患龋的频率最高的是

- A) 下颌第二磨牙
- B) 下颌第一磨牙
- C) 上颌第一磨牙
- D) 上颌第二磨牙
- E) 前磨牙

答案:B

解析：

28. [单选题]影响牙石形成的因素是

- A) 修复体的光洁度
- B) 唾液成分
- C) 口腔卫生习惯
- D) 菌斑量
- E) 以上均是

答案:E

解析：

29. [单选题]牙周炎微生物学诊断方法不包括 ()

- A) 免疫学技术
- B) 涂片检查法

- C) DNA探针
- D) 培养技术
- E) 龈沟液定量测定

答案: E
解析:

30. [单选题] 成釉细胞瘤易复发的类型有

- A) 棘皮瘤型、基底细胞型、颗粒型
- B) 滤泡型、丛状型、棘皮瘤型
- C) 颗粒型、滤泡型、丛状型
- D) 丛状型、棘皮瘤型、基底细胞型
- E) 基底细胞型、颗粒型、滤泡型

答案: A
解析:

31. [单选题] 女, 28岁, 妊娠8个月。主诉下前牙舌侧牙龈肿块5个月, 缓慢增大, 影响进食。该病人如果诊断为妊娠瘤, 切除时应注意 ()

- A) 孕妇结婚的年龄
- B) 是否服过抗生素
- C) 妊娠的时间
- D) 妊娠瘤形成的时间
- E) 要固定患牙

答案: C
解析:

32. [单选题] 下列哪种措施不能阻止龋病发展 ()



- A) 正确刷牙
- B) 少食多餐
- C) 用木糖醇取代蔗糖
- D) 使用含一定量氟的饮水
- E) 使用含氟牙膏

答案:B

解析:

33. [单选题]颈部最大的浅静脉是

- A) 颈浅静脉
- B) 颈内静脉
- C) 颈横静脉
- D) 颈前静脉
- E) 颈外静脉

答案:E

解析:

34. [单选题]以下哪一项不是牙髓退行性变 ()

- A) 脂肪性变
- B) 牙髓钙化
- C) 牙外吸收
- D) 纤维性变
- E) 牙内吸收

答案:C

解析:

35. [单选题]在人类退化的舌乳头是 ()

- A) 丝状乳头
- B) 轮廓乳头和叶状乳头
- C) 轮廓乳头
- D) 叶状乳头
- E) 菌状乳头

答案:D

解析:

36. [单选题]形成完整的封套层包围颈部的筋膜是 ()

- A) 椎前筋膜
- B) 颈脏器筋膜
- C) 颈深筋膜浅层
- D) 颈深筋膜中层
- E) 颈浅筋膜

答案:C

解析:

37. [单选题]从2002年11月起, 国外某研究小组从199名女性体内提取2221颗卵子, 并对其中66名女性支付了每人30万~150万韩元的酬金。在卵子捐献过程中虽然预知过度排卵会引起卵巢肿胀等后遗症, 但研究小组并没向捐卵女性解释取卵后的副作用。此后的调查还发现, 该小组有两名女研究生的名字出现在卵子捐献者名录上, 甚至有1名女研究生是在注射了激素并接受了全身麻醉后非自愿捐献卵子的。关于研究者应否受到谴责, 下列说法中正确的是 ()

- A) 不应受到谴责, 因为每个人都有推动医学发展的义务
- B) 应受到谴责, 因为研究者违背了人体实验的知情同意原则
- C) 应受到谴责, 因为研究者没有向受试者进行耐心细致的说服工作

D) 不应受到谴责，因为受试者在实验中得到了足够多的物质补偿

E) 不应受到谴责，研究者有责任进行科学研究以推动医学的发展

答案:B

解析:

38. [单选题]有关成釉细胞瘤的生物学特点，正确的是

A) 为良性肿瘤，但有局部浸润性生长，治疗不彻底易复发

B) 为良性肿瘤，无局部浸润性生长，治疗不彻底易复发

C) 为良性肿瘤，有局部浸润性生长，易发生转移

D) 为良性肿瘤，无局部浸润性生长，不易复发

E) 为良性肿瘤，有局部浸润性生长，不易复发

答案:A

解析:

39. [单选题]患者，男，54岁，右舌缘溃疡5个月不愈，全身一般情况良好。门诊活检诊断为"舌鳞状细胞癌(Ⅱ-Ⅲ级)"。经专家门诊详细检查后诊断为"右舌缘鳞状细胞癌(T3N2aM0)"。T3的含义是指肿瘤浸润的最大直径

A) 介于2~4cm之间

B) 大于4cm

C) 小于或等于1cm

D) 介于1~2cm之间

E) 等于2cm

答案:B

解析:

40. [单选题]以下哪种物质对成骨细胞的作用与其浓度有关

A) 成纤维细胞生长因子

B) 白细胞介素

C) 集落刺激因子

D) 前列腺素

E) 以上都不是

答案:D

解析:

41. [单选题]囊壁中含有皮肤附件结构的囊肿可能是 ()

A) 始基囊肿

B) 皮脂腺囊肿

C) 表皮样囊肿

D) 皮样囊肿

E) 甲状舌管囊肿

答案:D

解析:

42. [单选题]取口内腭部一肿瘤组织，镜下见瘤细胞呈不规则团块，团块内可见多个囊腔，腔大小不等，排列似藕的断面，囊内有微嗜碱性黏液样物质。另外一些区域可见瘤细胞排列成实体团块或条索。最可能的病理诊断为

A) 肌上皮瘤

B) 黏液表皮样癌

C) 腺样囊性癌

D) 唾液腺导管癌

E) Warthin瘤

答案:C

解析:

43. [单选题]窝洞预备时，未完全去除无基釉，可能出现的后果是（）

- A) 三者均没有
- B) 继发龋
- C) 三者均有
- D) 充填物松动脱落
- E) 牙折裂

答案:C

解析:

44. [单选题]拔牙时易将牙根推入上颌窦的牙是（）



- A) 上颌中切牙
- B) 上颌智齿
- C) 上颌尖牙
- D) 上颌切牙
- E) 上颌前磨牙和磨牙

答案:E

解析:

45. [单选题]牙石引起牙龈炎症的主要致病作用是

- A) 牙石对牙龈有机械刺激
- B) 牙石妨碍日常口腔卫生措施的实施
- C) 牙石表面常可以形成未矿化的菌斑，刺激牙龈造成炎症
- D) 牙石的多孔结构容易吸附大量的细菌毒素
- E) 龈下牙石可促进龈沟液的渗出增加

答案:C

解析:

46. [单选题]有关釉柱的描述不包括

- A) 釉柱的排列方式可增强釉质的抗剪切强度
- B) 点隙裂沟封闭时，釉质表面酸蚀是重要步骤
- C) 根据现代观点，龋齿备洞时，可保留悬空的牙釉质
- D) 对无釉柱釉质进行酸蚀时，须适当延长处理时间
- E) 手术时若需劈裂釉质，施力方向必须尽量与釉柱的排列方向一致

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/827051105106006105>