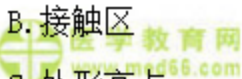


口腔解剖生理学题目 (50 题)

1. 牙冠各轴面上最突出的部分为

- A. 牙体长轴
- B. 接触区
- C. 外形高点
- D. 点角
- E. 线角



2. 轴面上从牙尖顶端伸向牙颈的纵行隆起, 称为

- A. 三角嵴
- B. 斜嵴
- C. 切嵴
- D. 轴嵴
- E. 颈嵴



3. (牙合) 面两牙尖三角嵴斜形相连形成的嵴称为

- A. 切嵴
- B. 边缘嵴
- C. 横嵴
- D. 斜嵴
- E. 牙尖嵴



4. 在磨牙(牙合)面中尖、嵴、窝、沟、斜面最多的牙是

- A. 上颌第一磨牙
- B. 下颌第一磨牙
- C. 上颌第二磨牙
- D. 下颌第二磨牙
- E. 上颌第一乳磨牙



5. 恒牙中最早萌出的“六龄牙”是

- A. 上颌第一磨牙
- B. 下颌第一磨牙
- C. 上颌第一乳磨牙
- D. 下颌第二磨牙
- E. 下颌第二乳磨牙



6. 有时在（牙合）面可见第五牙尖的牙齿是

- A. 上颌第二磨牙
- B. 上颌第一磨牙
- C. 下颌第一磨牙
- D. 下颌第二磨牙
- E. 上颌第二前磨牙



7. 连接上颌两侧同名磨牙的颊尖、舌尖形成一条凸向下的曲线

- A. 上颌牙列的纵（牙合）曲线
- B. 下颌牙列的纵（牙合）曲线
- C. 上颌牙列的横（牙合）曲线
- D. 下颌牙列的横（牙合）曲线
- E. 补偿曲线



8. Wilson 曲线又可称为

- A. 上颌牙列的纵（牙合）曲线
- B. 下颌牙列的纵（牙合）曲线
- C. Spee 曲线
- D. 横（牙合）曲线
- E. 补偿曲线



9. 覆（牙合）的定义是



- A. 牙尖交错（牙合）时，上下前牙发生重叠关系
- B. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的水平距离
- C. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的垂直距离
- D. 牙尖交错（牙合）时，上颌牙盖过下颌牙舌面间的水平距离
- E. 前伸运动时，下前牙切缘超过上前牙切缘的水平距离

10. 牙位是指

- A. 牙尖交错位
- B. 下颌姿势位
- C. 后退接触位
- D. 肌位
- E. 以上都不是

11. 以下哪项不属于上颌骨的四个突起

- A. 牙槽突
- B. 喙突
- C. 腭突
- D. 额突
- E. 颧突

12. 眶下孔通入眶下管的方向是

- A. 后、下、内
- B. 后、上、外
- C. 后、下、外
- D. 后、上、内
- E. 垂直方向

13. 下颌小舌是下列哪项结构的附着位置

- A. 茎突舌骨韧带

- B. 颞下颌韧带
- C. 翼下颌韧带
- D. 茎突下颌韧带
- E. 蝶下颌韧带



14. 下颌骨的薄弱部位不包括

- A. 正中联合
- B. 颊孔区
- C. 下颌角



- D. 乙状切迹
- E. 髁突颈部



15. 不属于咀嚼肌范畴的肌是

- A. 咬肌
- B. 颞肌
- C. 茎突舌肌
- D. 翼外肌



- E. 翼内肌



16. 舌骨上肌群不包括

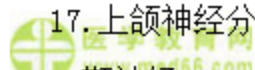
- A. 二腹肌
- B. 胸骨舌骨肌
- C. 颊舌骨肌
- D. 茎突舌骨肌



- E. 下颌舌骨肌

17. 上颌神经分支中不属于翼腭窝段发出的神经是

- A. 颧神经
- B. 翼腭神经



- C. 腭神经
- D. 脑膜中神经
- E. 上牙槽后神经

 医学教育网  
www.med66.com

18. 眼神经出颅经

- A. 圆孔
- B. 棘孔
- C. 卵圆孔
- D. 眶上裂

 医学教育网  
www.med66.com

E. 面神经管

19. 三叉神经中最大的分支神经是

- A. 眼神经
- B. 上颌神经
- C. 下颌神经
- D. 下牙槽神经
- E. 舌神经


 医学教育网  
www.med66.com

20. 上颌第一磨牙内哪一个髓角最高

- A. 近中舌侧
- B. 近中颊侧
- C. 远中颊侧
- D. 远中舌侧
- E. 第五牙尖处

21. 根管横断面可呈 C 字形的牙齿为

- A. 上颌第一磨牙
- B. 上颌第二磨牙
- C. 上颌第三磨牙

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com


- D. 下颌第一磨牙
- E. 下颌第二磨牙

22. 上颌前磨牙的髓室形态中哪项正确

- A. 近远中径大于唇舌径
- B. 近远中径大于(牙合)龈径
- C. 近远中径大于颊舌径
- D. (牙合)龈径大于唇舌径
- E. 颊舌径大于近远中径

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com


 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

23. 在两牙接触区周围均有向四周展开的呈V形的空隙为

- A. 外展隙
- B. 邻间隙
- C. 楔状缺损
- D. 缺牙间隙
- E. 灵长间隙

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

24. 以下关于乳前牙的临床应用解剖说法错误的是

- A. 体积小, 牙冠短小, 乳白色
- B. 颈嵴突出, 冠根分明
- C. 宽冠窄根是乳前牙的特点
- D. 乳中切牙的解剖标志是宽冠宽根
- E. 上颌乳尖牙的牙尖偏向远中, 与恒尖牙相同

 医学教育网  
www.med66.com


 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

25. 乳牙牙根开始吸收的时间是

- A. 替牙前 1 年内
- B. 替牙前 1~2 年
- C. 替牙前 2~3 年
- D. 替牙前 3~4 年

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

E. 替牙前 4~5 年

26. 上颌第一双尖牙形态中哪一点是错误的

A. 可见近中沟

B. 颊面五边形

C. 颊尖偏近中

D. 颊侧宽于舌侧

E. (牙合) 面六边形

27. 切割运动中生物力学杠杆作用, 可形成

A. 第 I 类杠杆

B. 第 II 类杠杆

C. 第 III 类杠杆

D. 第 IV 类杠杆

E. 第 V 类杠杆

28. 尖牙位居牙弓前部, 在咀嚼时构成第几类杠杆, 能抵御较大的咀嚼力

A. 第 I 类杠杆

B. 第 II 类杠杆

C. 第 III 类杠杆

D. 第 IV 类杠杆

E. 第 V 类杠杆

29. 机体在一定时间内, 对定量食物咀嚼磨细的程度, 称为

A. 咀嚼周期

B. 咀嚼效率

C. 咀嚼肌力

D. (牙合) 力

E. 牙周潜力

30. 有关(牙合)力与牙周组织关系的描述中, 说法错误的是

- A. 最大(牙合)力有性别差异
- B. 最大(牙合)力有年龄差异
- C. 最大(牙合)力可经过锻炼而增强
- D. 沿水平方向的(牙合)力有利于牙周组织
- E. 沿牙体长轴方向的(牙合)力有利于牙周组织

31. 在不受性别、年龄的影响下, (牙合)力最大的牙是

- A. 第一磨牙
- B. 第二磨牙
- C. 第三磨牙
- D. 中切牙
- E. 尖牙

32. 口腔一般感觉的敏感性依次为

- A. 痛觉>压觉>冷觉>温觉
- B. 压觉>冷觉>温觉>痛觉
- C. 冷觉>温觉>痛觉>压觉
- D. 温觉>痛觉>压觉>冷觉
- E. 痛觉>温觉>冷觉>压觉

33. 口腔黏膜的痛觉分布不均匀, 以下各项中痛觉最为敏锐的部位是

- A. 硬腭
- B. 舌尖
- C. 口唇
- D. 牙龈缘处
- E. 都不敏感



34. 唾液的功能不包括

- A. 消化作用
- B. 吸收作用
- C. 溶媒作用
- D. 冲洗作用
- E. 排泄作用

35. 在无任何刺激的情况下, 唾液的基础分泌为每分钟

- A. 0.1ml
- B. 0.2ml
- C. 0.3ml
- D. 0.4ml
- E. 0.5ml

36. 下颌下腺静止时分泌量约占

- A. 2%~4%
- B. 7%~8%
- C. 22%~30%
- D. 60%~65%
- E. 90%以上

37. 开闭口运动正常的标志中, 不恰当的一项是

- A. 双侧髁突运动均匀一致
- B. 关节内无响声, 无弹跳现象
- C. 颌面部无痛
- D. 下颌颈部运动不偏斜, 无前伸动作
- E. 开口度为 20mm 以上

38. 因受牙周、关节囊及关节韧带等多种结构中感受器的反馈调节作用而灵活多变, 从而影响下颌运动的因素是

- A. 右侧颞下颌关节
- B. (牙合)
- C. 神经肌肉因素
- D. 左侧颞下颌关节
- E. 精神紧张因素

39. 以下关于牙齿磨损的描述, 正确的是

- A. 生理性磨损是机械摩擦作用而造成的牙体硬组织慢性损耗
- B. 咀嚼磨损会导致牙体硬组织的严重丧失
- C. 均匀适宜的损耗对牙周组织的健康有重要意义
- D. 非咀嚼磨损, 会引起牙齿病理性改变
- E. 磨损均可引起牙本质过敏

40. 下列关于磨耗的相关叙述中, 不恰当的说法是

- A. 它是一种渐进性消耗的生理现象
- B. 牙齿的磨耗随年龄的增长而逐渐明显
- C. 多发生在牙齿的(牙合)面、切嵴及邻面
- D. 刷牙引起的前后牙唇、颊面的非生理性损耗属于磨耗
- E. 嗑瓜子造成的上下中切牙切缘的楔形缺损不属于磨耗

41. 完整的乳牙(牙合)建成时间是

- A. 2岁
- B. 2岁半
- C. 3岁
- D. 3岁半
- E. 6岁

42. 下列关于“齐平末端”的叙述正确的是

- A. 上、下颌第一乳磨牙的远中面彼此相齐, 成一垂直平面
- B. 上、下颌第二乳磨牙的远中面彼此相齐, 成一垂直平面
- C. 上、下颌第一磨牙的远中面彼此相齐, 成一垂直平面
- D. 上、下颌第二磨牙的远中面彼此相齐, 成一垂直平面
- E. 上、下颌第三磨牙的远中面彼此相齐, 成一垂直平面

43. 鼻翼耳屏线与眶耳平面的交角约

- A.  $5^{\circ}$
- B.  $10^{\circ}$
- C.  $15^{\circ}$
- D.  $30^{\circ}$
- E.  $45^{\circ}$

44. 当头直立位, 口腔在不咀嚼、不吞咽、不说话时, 下颌处于休息状态时的位置是

- A. 牙位
- B. 正中(牙合)位
- C. 后退接触位
- D. 牙尖交错位
- E. 下颌姿势位

45. 覆(牙合)的定义是

- A. 牙尖交错(牙合)时, 上下前牙发生重叠关系
- B. 牙尖交错(牙合)时, 上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的水平距离
- C. 牙尖交错(牙合)时, 上颌牙盖过下颌牙唇颊面间的垂直距离
- D. 牙尖交错(牙合)时, 上颌牙盖过下颌牙舌面间的水平距离
- E. 前伸运动时, 下前牙切缘超过上前牙切缘的水平距离

46. 下述关于口腔前庭沟的叙述中哪项是错误的

- A. 又称唇颊龈沟
- B. 为口腔前庭的上、下界
- C. 为唇、颊黏膜移行于牙槽黏膜的沟槽
- D. 前庭沟黏膜下组织致密
- E. 是口腔局麻常用的穿刺及手术切口的部位

47. 关于口腔境界叙述中错误的是

- A. 前界为上下唇
- B. 后界为舌根
- C. 两界为颊
- D. 上界为腭
- E. 下界为舌下区

48. 唇的结构由外向内可分为

- A. 黏膜、黏膜下层、浅筋膜、肌层、皮肤
- B. 黏膜、浅筋膜、肌层、黏膜下层、皮肤
- C. 皮肤、浅筋膜、肌层、黏膜、黏膜下层
- D. 皮肤、肌层、浅筋膜、黏膜下层、黏膜
- E. 皮肤、浅筋膜、肌层、黏膜下层、黏膜

49. 眶下孔位于眶下缘中点下方约

- A. 0.05cm
- B. 0.5cm
- C. 1.0cm
- D. 1.5cm
- E. 2.0cm

50. 有关腮腺咬肌区的描述中, 错误的是

- A. 前界为咬肌前缘
- B. 后界为下颌骨后缘
- C. 上为颧弓及外耳道
- D. 下为下颌骨下缘
- E. 内容包括腮腺及咬肌



 口腔解剖生理学答案及解析

1. 【正确答案】C

【答案解析】外形高点：牙冠各轴面上最突出的部分。

本题知识点：牙体解剖的应用名称



2. 【正确答案】D

【答案解析】轴嵴：是轴面上从牙尖顶端伸向牙颈的纵行隆起。尖牙唇面的轴嵴称为唇轴嵴；后牙颊面的轴嵴称为颊轴嵴；尖牙及后牙舌面的轴嵴称为舌轴嵴。

本题知识点：牙体解剖的应用名称

3. 【正确答案】D

【答案解析】斜嵴：（牙合）面两牙尖三角嵴斜形相连形成的嵴。

本题知识点：牙体解剖的应用名称

4. 【正确答案】B

【答案解析】下颌第一磨牙（牙合）面中的尖、嵴、窝、沟、斜面最多。

本题知识点：恒磨牙解剖特点

5. 【正确答案】B

【答案解析】下颌第一磨牙是恒牙中萌出最早的牙，约在6岁萌出，亦称“六龄牙”，是下颌牙弓中体积最大的牙。

本题知识点：恒磨牙解剖特点

6. 【正确答案】B

【答案解析】上颌第一磨牙的近中舌尖的舌侧偶有第五牙尖，又称卡氏尖。

本题知识点：恒磨牙解剖特点



7. 【正确答案】C

【答案解析】横（牙合）曲线又称 Wilson 曲线。连接两侧同名磨牙的颊尖、舌尖形成一条凸向下的曲线，称横（牙合）曲线。

本题知识点：（牙合）曲线



8. 【正确答案】D

【答案解析】横（牙合）曲线又称 Wilson 曲线。

本题知识点：（牙合）曲线



9. 【正确答案】C

【答案解析】覆（牙合）：指上颌牙盖过下颌牙唇、颊面的垂直距离。

本题知识点：牙尖交错（牙合）及牙尖交错位



10. 【正确答案】A

【答案解析】牙尖交错（牙合）时下颌骨的位置称牙尖交错位，也称牙位。

本题知识点：牙尖交错（牙合）及牙尖交错位

11. 【正确答案】B

【答案解析】上颌骨外形特点：上颌骨形态不规则，可分为一体四突，四突：额突、颧突、腭突、牙槽突。

本题知识点：上颌骨解剖特点



12. 【正确答案】B

【答案解析】上颌体前外面有眶下孔、尖牙窝。眶下孔位于眶下缘中点下方约0.5cm处，孔内有眶下神经、血管通过，是眶下神经阻滞麻醉的有效注射部位，眶下孔向后、上、外方通入眶下管，尖牙窝一般位于前磨牙根尖的上方。

本题知识点：上颌骨解剖特点

13. 【正确答案】E

【答案解析】下颌支其内侧面中央略偏后上方有下颌孔；孔的前方有下颌小舌，为蝶下颌韧带附着处。

本题知识点：下颌骨解剖特点

14. 【正确答案】D

【答案解析】下颌骨的薄弱部位包括正中联合、颞孔区、下颌角、髁突颈部。

本题知识点：下颌骨解剖特点

15. 【正确答案】C

【答案解析】咀嚼肌是运动下颌的主要肌肉，主要包括咬肌、颞肌、翼内肌、翼外肌，受三叉神经下颌支支配。广义的咀嚼肌还包括舌骨上肌群。茎突舌肌属于舌内肌。

本题知识点：咀嚼肌

16. 【正确答案】B

【答案解析】舌骨上肌群：包括二腹肌、下颌舌骨肌、颞舌骨肌和茎突舌骨肌。除茎突舌骨肌外，其它三块肌主要作用为降下颌作用。B项属于舌骨下肌群。

本题知识点：咀嚼肌

17. 【正确答案】D

【答案解析】脑膜中神经为上颌神经颅中窝段发出的神经，不属于翼腭窝段。

本题知识点：三叉神经

18. 【正确答案】D

【答案解析】眼神经为感觉神经，经眶上裂出颅，主要分布于泪腺、眼球、眼睑、前额皮肤和部分鼻黏膜。

本题知识点：三叉神经

19. 【正确答案】C

【答案解析】眼神经为感觉神经，上颌神经为感觉神经。下颌神经为混合性神经，是三叉神经中最大的分支。

本题知识点：三叉神经

20. 【正确答案】B

【答案解析】上颌第一磨牙近中颊侧髓角最高，髓角从高到低的排列是近中颊侧髓角，近中舌侧髓角，远中颊侧髓角和远中舌侧髓角。

本题知识点：恒磨牙髓腔形态及乳恒牙髓腔临床意义

21. 【正确答案】E

【答案解析】下颌第二磨牙根管的颊舌径很宽，有的近中根只有 1 个较扁的根管，也有一些第二磨牙近远中根管在颊侧融合，横断面呈 1 个 C 形单根管。

本题知识点：恒磨牙髓腔形态及乳恒牙髓腔临床意义

22. 【正确答案】E

【答案解析】上颌前磨牙的髓腔形态：髓室似立方形，颊舌径大于近远中径。髓室位于牙冠颈部及根柱内。髓室顶中部凸向髓腔，最凸处约与颈缘平齐。髓室顶上有颊舌两个髓角。

本题知识点：恒前牙、恒前磨牙的髓腔形态及应用解剖

23. 【正确答案】A

【答案解析】在两牙接触区周围均有向四周展开的呈 V 形的空隙，称为楔状隙或外展隙。在龈方的空隙称为邻间隙。



本题知识点：牙体形态的生理意义

24. 【正确答案】E

【答案解析】乳牙外形的特点：体积小、牙冠短小、乳白色；颈嵴突出、冠根分明；上颌乳尖牙的牙尖偏远中，与恒尖牙相反；宽冠窄根是乳前牙的特点，但是乳中切牙的特点是宽冠宽根。

本题知识点：牙体形态的生理意义

25. 【正确答案】D

【答案解析】乳牙在替牙前 3~4 年牙根即开始吸收，因此在治疗接近替牙期的乳磨牙时，慎勿将吸收穿透的髓室底误认为是根管口，以致损伤根周组织。

本题知识点：乳恒牙髓腔临床意义

26. 【正确答案】C

【答案解析】上颌第一前磨牙颊面与尖牙唇面相似为五边形。（牙合）面外形为轮廓明显的六边形。颊尖略偏远中。

本题知识点：上下颌前磨牙的外形及临床应用解剖

27. 【正确答案】C

【答案解析】切割运动中生物力学杠杆作用：在切割运动中，以前牙切咬的食物为重点，颞下颌关节为支点，升颌肌群以咬肌和颞肌为主要动力点，形成第 III 类杠杆，阻力臂长于动力臂，机械效能较低，但前牙所承受的咀嚼力较小，有利于维护狭小的单根前牙和其牙周组织的健康。

本题知识点：咀嚼过程、类型，咀嚼周期及生物力

28. 【正确答案】C

【答案解析】尖牙位居牙弓前部，在咀嚼时构成第 III 类杠杆，能抵御较大的咀嚼力。

本题知识点：咀嚼过程、类型，咀嚼周期及生物力

29. 【正确答案】B

【答案解析】机体在一定时间内，对定量食物咀嚼磨细的程度，称为咀嚼效率。

本题知识点：咀嚼过程、类型，咀嚼周期及生物力

30. 【正确答案】D

【答案解析】最大（牙合）力：为牙周组织所能耐受的最大力。影响（牙合）力的因素主要有性别、年龄、咀嚼习惯、（牙合）力线的方向、张口距离以及颌系统的状态等（牙合）力为生物力，各种（牙合）力测量仪虽能测得一定（牙合）力，但与实际（牙合）力尚有差距，且不同类型的（牙合）力仪，其测量值也有差异。

牙周的纤维在垂直方向上的承受力最好，水平力很容易对其造成伤害。

本题知识点：咀嚼过程、类型，咀嚼周期及生物力

31. 【正确答案】A

【答案解析】（牙合）力大小顺序为：第一磨牙>第二磨牙>第三磨牙>第二前磨牙>第一前磨牙>尖牙>中切牙>侧切牙，其中第一、第二磨牙差别有时不明显。上述（牙合）力次序不受性别、年龄的影响。

本题知识点：咀嚼过程、类型，咀嚼周期及生物力

32. 【正确答案】A

【答案解析】口腔感觉主要包括有痛觉、温度觉（冷觉、热觉）、触压觉、本体感觉和味觉。口腔一般感觉的敏感性依次为：痛觉>压觉>冷觉>温觉。

本题知识点：口腔感觉

33. 【正确答案】D

【答案解析】口腔黏膜的痛觉分布不均匀，与第二磨牙相对的颊黏膜区有触觉感受点而无痛觉感受点，自颊侧黏膜中央至口角的一段带状区痛觉较迟钝，称

为无痛区, 而牙龈、硬腭、舌尖、口唇等处有明显的痛点分布, 其中牙龈缘处痛觉最为敏锐。口腔黏膜自前牙区向磨牙区的痛点依次减少。

本题知识点: 口腔感觉

 医学教育网  
www.med66.com

34. 【正确答案】B

 医学教育网  
www.med66.com

【答案解析】唾液具有消化作用、咀嚼的辅助作用、溶媒作用、润滑作用、保护作用、缓冲和稀释作用、清洁作用、杀菌抗菌作用、黏附和固位作用、缩短凝血时间作用、排泄作用、体液的调节作用、内分泌等作用, 吸收不是唾液的功能。

本题知识点: 唾液的分泌和功能

 医学教育网  
www.med66.com

35. 【正确答案】E

【答案解析】在无任何刺激的情况下, 唾液的基础分泌为每分钟 0.5ml。

本题知识点: 唾液的分泌和功能

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

36. 【正确答案】D

【答案解析】下颌下腺静止时分泌量最大, 占 60%~65%; 腮腺占 22%~30%, 但对于进食等刺激的反应大于下颌下腺; 舌下腺占 2%~4%; 小唾液腺约占 7%~8%。

本题知识点: 唾液的分泌和功能

37. 【正确答案】E

【答案解析】开闭口运动正常的标志: 双侧髁突运动均匀一致; 关节内无响声, 无弹跳现象; 颌面部无痛, 下颌颈部运动不偏斜, 无前伸动作; 开口度为 40mm 以上。

本题知识点: 下颌运动的形式、范围及意义

 医学教育网  
www.med66.com

38. 【正确答案】C

 医学教育网  
www.med66.com

【答案解析】下颌运动受以下四个因素的影响，即：①右侧颞下颌关节；②左侧颞下颌关节；③（牙合）；④神经肌肉因素。其中，第①、②两个制约因素即双侧颞下颌关节是解剖性因素，相对固定，一般情况下不会改变，对下颌运动的范围和方式有重要制约作用；第③因素也属解剖性因素；第④因素是一个因受牙周、关节囊及关节韧带等多种结构中感受器的反馈调节作用而灵活多变的因素。精神紧张因素是干扰选项。

本题知识点：下颌运动的制约因素及记录方法

39. 【正确答案】D

【答案解析】磨损指牙齿表面与外物机械摩擦而产生的牙体组织损耗，如刷牙引起牙冠唇、颊面或颈部等处的非生理性损耗。

本题知识点：牙动度和唇、舌、腭对咀嚼的作用

40. 【正确答案】D

【答案解析】磨损：一般指牙齿表面与外物机械性摩擦而产生的牙体组织损耗。如刷牙引起的前后牙唇、颊面的非生理性损耗；嗑瓜子造成的上下中切牙切缘的楔形缺损。

本题知识点：牙动度和唇、舌、腭对咀嚼的作用

41. 【正确答案】B

【答案解析】乳牙（牙合）特征：完整的乳牙（牙合）约在2岁半时建成，并形成稳定的乳牙（牙合）关系。从2岁半至6岁左右第一颗恒牙萌出之前，皆属乳牙（牙合）时期。

本题知识点：（牙合）的生长发育

42. 【正确答案】B

【答案解析】4岁以前的乳牙（牙合）特征：1）乳牙在颌骨上的位置较正，没有明显的近远中向或唇（颊）舌向倾斜。2）（牙合）曲线不明显。3）上、下

颌第二乳磨牙的远中面常彼此相齐，成一垂直平面，称为齐平末端。4) 由于乳切牙的牙轴接近垂直，无明显唇舌向倾斜，使乳牙的覆（牙合）较深，覆盖较小。

本题知识点：（牙合）的生长发育

 医学教育网  
www.med66.com


43. 【正确答案】C

 医学教育网  
www.med66.com

【答案解析】鼻翼耳屏线是指从一侧鼻翼中点到同侧耳屏中点的假想连线，该线与（牙合）平面平行，与眶耳平面的交角约  $15^{\circ}$ 。

本题知识点：（牙合）分类及临床意义与面部结构

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

44. 【正确答案】E

【答案解析】当头直立位，口腔在不咀嚼、不吞咽、不说话的时候，下颌处于休息状态，上下颌牙弓自然分开，从后向前保持着一个楔形间隙，称为息止（牙合）间隙，也称为自由间隙，约为  $2\sim 4\text{mm}$ 。此时下颌所处的位置，称为下颌姿势位。

本题知识点：下颌姿势位

 医学教育网  
www.med66.com


 医学教育网  
www.med66.com

45. 【正确答案】C

【答案解析】覆（牙合）：指上颌牙盖过下颌牙唇、颊面的垂直距离。如在前牙，盖过的部分不超过下前牙唇面切  $1/3$  者，称为正常覆（牙合）。

本题知识点：前伸（牙合）

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

46. 【正确答案】D

【答案解析】前庭沟黏膜下组织松软，是口腔局麻常用的穿刺及手术切口的部位。

本题知识点：口腔境界

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

 医学教育网  
www.med66.com

47. 【正确答案】B

 医学教育网  
www.med66.com

【答案解析】口腔的境界：前界为上下唇，后界为咽门，两侧为颊，上界为腭，下以舌下区为界。由上下牙列、牙龈和牙槽骨弓将口腔分为两部分，牙列的唇颊侧部分称为口腔前庭。牙列的舌侧部分称为固有口腔。

本题知识点：口腔境界



48. 【正确答案】E

【答案解析】唇的结构由外向内分为五层：皮肤、浅筋膜、肌层、黏膜下层、黏膜。

本题知识点：唇、颊的局部解剖



49. 【正确答案】B

【答案解析】上颌体前外面有眶下孔、尖牙窝，眶下孔位于眶下缘中点下方约0.5cm处，孔内有眶下神经、血管通过，是眶下神经阻滞麻醉的有效注射部位，眶下孔向后、上、外方通入眶下管，尖牙窝一般位于前磨牙根尖的上方。

本题知识点：面部表面解剖



50. 【正确答案】B

【答案解析】腮腺咬肌区的境界前界为咬肌前缘，后界为胸锁乳突肌、乳突及二腹肌后腹的前缘，上为颧弓及外耳道，下以下颌骨下缘为界。

本题知识点：腮腺咬肌区

