

2024 年口腔医学主治医师（专业实践能力）模拟试题一

1. 年轻恒牙进行活髓切断术，使用氢氧化钙（B）。

- A. 可以挽救坏死的牙髓
- B. 可保存牙髓活力，利于牙根继续发育完全
- C. 可以加强窝洞封闭的效果
- D. 为不能判断牙髓状态时的临时措施
- E. 不能保存牙髓活力，使牙髓坏死

参考解析： 根尖未发育完成的年轻恒牙，无论是龋源性、外伤性或机械性露髓，均可进行活髓切断术以保存活髓，直到牙根发育完成。

2. 口腔检查必备的器械是（B）。

- A. 口镜、手电和镊子
- B. 口镜、探针和镊子
- C. 口镜、探针和手电
- D. 口镜、镊子和弯盘
- E. 口镜、探针和弯盘

3. K 型根管锉（扩孔锉）与 K 型根管扩大器（扩孔钻）的主要区别是（A）。

- A. 单位长度内螺纹的数目或切槽的数目不同
- B. 横断面的几何形状不同

C.器械的锥度不同

D.器械的长度不同

E.刃部的长度不同

参考解析 二者横截面都为三角形。K 钻的螺纹较稀疏，螺纹密度为 0.5~1 圈/mm，工作段每毫米只有 1/2 个刃槽。K 锉的螺纹较扩孔钻密，螺旋密度为 1.5~2.5 圈/mm，每毫米有 1.5~2.5 个刃槽。

4. 探诊的要点如下，不正确的为 (D) 。

A.重点检查龋齿、牙周袋和窦道

B.必须有支点并且动作要轻柔

C.防止刺伤软组织和牙周组织

D.探穿髓孔要用尖头探针探入

E.探牙周袋要用钝头专用探针

5. 牙齿萌出后，最先附着至牙面的细菌为 (D) 。

A.变形链球菌

B.乳酸杆菌

C.韦荣菌

D.血链球菌

E.密螺旋体

参考解析： 最初附着在牙面的细菌为球菌，其中主要是血链球菌。

6. 口腔医生门诊可了解病变的以下情况，除了（ A ）。

- A.性质、结构和预后
 - B.位置、大小和轮廓
 - C.波动、搏动和压痛
 - D.表面特征、温度和硬度
 - E.移动度及其与邻近组织的关系
-

7. 牙髓电活力测验可以判断牙髓的（ A ）。

- A.活力情况
 - B.病变性质
 - C.炎症程度
 - D.病变范围
 - E.病变预后
-

8. X 线检查可辅助诊断以下牙病，除了（ E ）。

- A.邻面龋和继发龋
 - B.牙内、外吸收
 - C.髓石和弥漫钙变
 - D.慢性根尖周炎
-

E.急性牙髓炎

9. 边缘性龈炎主要表现为（ D ）。

A.牙龈增生

B.龈乳头脓肿

C.轻度附着丧失

D.龈红肿触易出血

E.袋深小于 2mm

参考解析： 患处牙龈充血发红，水肿光亮而松软，龈缘变厚不再与牙面贴附，牙龈

乳头变得圆钝、肥大。此时碰触牙龈易出血。严重的病例可有龈缘糜烂和肉芽增生，龈袋溢

脓，龈沟深度超过 3mm，但未发生附着丧失。

10. 牙周炎患者经常出现牙周脓肿，最应注意询问的是（ A ）。

A.糖尿病史

B.高血压史

C.青少年牙周炎病史

D.多发性牙龈脓肿病史

E.家族史

参考解析： 牙周脓肿并非独立的疾病，而是牙周炎发展到晚期，出现深牙周袋后的

一个常见伴发症状。发病因素之一为机体抵抗力下降或全身疾病，如糖尿病等。

11. 欲使用 2%碱性戊二醛杀灭手术器械上的乙型肝炎病毒，则至少应浸泡

(B)。

A.20min 以上

B.15min

C.10min

D.2min

E.1min

12. 复发性阿弗他溃疡与癌性溃疡、创伤性溃疡、结核性溃疡相比，最主要区别

在于 (C)。

A.溃疡面积大小

B.溃疡深浅程度

C.溃疡有自限性和复发性

D.溃疡的发作部位和个数

E.溃疡伴发全身症状

13. 氯己定溶液（洗必泰液）皮肤消毒浓度为 (D)。

A.0.1%

B.0.2%

C.0.3%

D.0.5%

E.1%

14. 关于手术区的消毒和铺巾，错误的说法是（ B ）

A.消毒应从中心开始，逐步向四周环绕涤布，感染创口相反

B.与口腔相通的手术及多个术区手术可一并消毒

C.孔巾铺置法适用于门诊小手术

D.三角形铺巾法适用于口腔、鼻、唇及颊部手术

E.四边形的铺巾法适用于腮腺区、颌下区、面部及涉及多部位的大型手术

15. 治疗疱疹性口炎的常用药物是（ D ）。

A.青霉素

B.链霉素

C.四环素

D.无环鸟苷

E.制霉菌素

参考解析： 疱疹性口炎为由单纯疱疹病毒引起的口腔病损，常用无环鸟苷等抗病毒

药物治疗。

16. 乳牙萌出顺序正确的是（ B ）。

A. I II III IV V

B. I IIIVIII V

C. II I IIIIV V

D. II I V IIIIV

E. I IIIV V III

参考解析：乳牙萌出顺序：乳中切牙（I）、乳侧切牙（II）、第一乳磨牙（IV）、

乳尖牙（III）、第二乳磨牙（V）。

17. 换药是为了（ E ）。

A. 保持敷料的清洁美观

B. 安慰患者，增强康复信心

C. 作为手术或治疗后的常规步骤

D. 减轻感染创口内的分泌物

E. 保证和促进创口的正常愈合

18. 关于刮匙的作用，不正确的是（ E ）。

A. 探查拔牙窝

B. 刮除异物

C. 刮除根尖炎性肉芽

D. 搔刮根尖瘻管

E. 刮净根尖脓肿渗出物

参考解析： 刮匙可用做探查，除去异物，刮除病变组织。

19. 一位左侧颞下间隙脓肿引发多间隙感染的患者，已行经颞部及颌下区切口的上、下贯通式切开引流术，流出大量脓性分泌物。此时，应选择的引流是（C ）。

A.片状引流

B.细纱条引流

C.管状引流

D.负压引流

E.碘仿纱条引流

20. 对于诊断为“第Ⅱ类近中中位颊侧移位阻生智齿”，下列描述错误的是

（ A ）。

A.阻生智齿大部分位于下颌升支内

B.阻生智齿的长轴向近中倾斜

C.阻生智齿的最高点低于𦍋平面

D.阻生智齿的最高点高于第二磨牙颈部

E.阻生智齿偏向正常牙列中线的颊侧

参考解析： 根据牙与下颌升支及第二磨牙的关系，可分为三类。第一类：下颌升支

和第二磨牙远中面之间，有足够的间隙可以容纳阻生第三磨牙牙冠的近远中径。第二类：升

支与第二磨牙远中面间的间隙小，不能容纳阻生第三磨牙牙冠的近远中径。第三类：阻生第

三磨牙的全部或大部位于下颌升支内。

21. 关于腺源性感染，下列正确的是（ C ）。

- A.成人较儿童更易发生腺源性感染
- B.“危险三角区”感染的扩散
- C.上呼吸道感染造成的淋巴结炎、扩散所致
- D.区域淋巴结抗感染能力下降
- E.口腔颌面部腺体组织的感染

参考解析： 由面颈部淋巴结感染扩散而引起。

22. 钴铬合金可用于以下目的，除了（ D ）。

- A.制作固定义齿
- B.制作活动义齿基托
- C.制作卡环
- D.制作无缝牙冠
- E.制作种植修复体

23. 以下关于玻璃离子粘固剂的描述中错误的是（ B ）。

- A.与牙本质有较强的粘结性

- B.可用于制作嵌体
 - C.牙髓刺激小
 - D.可用于粘结正畸附件
 - E.可与牙齿中的钙离子发生螯合
-

24. 下颌骨颏区骨折时急救最重要的是（ A ）。

- A.防止舌后坠
 - B.止血
 - C.防止感染
 - D.止痛
 - E.防止骨错位
-

参考解析： 下颌骨颏部粉碎性骨折或双发骨折时，由于口底降颌肌群的牵拉，可使下颌骨前部向下后移位及舌后坠而堵塞呼吸道。救治伤员时，应防止舌后坠，保持呼吸道通畅，防止窒息。

25. 藻酸盐印模材料中藻酸钾的作用是（ C ）。

- A.胶结
 - B.粉剂
 - C.弹性基质
 - D.促凝
-

E.缓凝

26. 属于可逆性弹性印模材的是 (C) 。

A.藻酸盐

B.硅橡胶

C.琼脂

D.印模膏

E.印模石膏

27. 在临床上, 对可摘局部义齿的效果可能造成不利影响的是 (C) 。

A.牙槽骨丰满

B.无明显倒凹或悬突

C.唇舌系带接近牙槽嵴顶

D.切牙乳头明显

E.唇颊沟较深

参考解析： 影响义齿固位。

28. 牙体缺损最常见的原因是 (D) 。

A.牙周病

B.牙外伤

C.楔形缺损

D.龋病

E.磨损

参考解析： 牙体缺损的病因涉及修复治疗的设计和修复体的选择与制作，

最常见的原因是龋病，其次是外伤、磨损、楔状缺损、酸蚀和发育畸形等。

29. 正常人的开口度是（ C ）。

A.1.5~2.4mm

B.2.5~3.6mm

C.3.7~4.5mm

D.4.6~5.2mm

E.5.3~6.0mm

参考解析： 正常人的开口度为 3.7~4.5cm，低于该值表明有张口受限。

30. 临床上在灌注石膏模型后多久可利用模型制作修复体？（ D ）

A.2h

B.4h

C.12h

D.24h

E.48h

31. 活髓基牙固定修复体戴用一段时间后, 出现牙本质过敏现象, 可能不存在的原因是 (D)。

A.继发龋

B.牙龈退缩造成牙颈部暴露

C.边缘粘结水门汀溶解

D.慢性牙髓炎急性发作

E.以上都不存在

32. 前牙切角缺损时, 在以下哪种缺损边缘范围内增加酸蚀面积? (C)

A.牙体缺损区外 1~3mm 深 0.5mm 的正常釉质处

B.牙体缺损区外 3~5mm 深 1mm 的正常釉质处

C.牙体缺损区外 3~5mm 深 0.5mm 的正常釉质处

D.牙体缺损区外 1~3mm 深 1mm 的正常釉质处

E.牙体缺损区外 5mm 以上深 0.5mm 的正常釉质处

33. 固定修复体试戴时未完全就位, 首先应检查 (B)。

A.是否邻接过紧

B.组织面有无明显障碍

C.预备体表面是否有倒凹

D.软组织障碍

E.基牙是否松动

34. 在口腔黏膜上出现的病损呈黄色小疱状突起，同时其中也夹杂有红色小疱，周界不清楚，常发生于舌背者，可诊断为（ C ）。

A.囊肿型淋巴管瘤

B.海绵型淋巴管瘤

C.血管淋巴管瘤

D.毛细管型淋巴管瘤

E.混合型淋巴管瘤

参考解析： 口腔黏膜表面有孤立或散在或密集成群，如大头针针头大小，呈无色或

淡黄色透明有光泽的颗粒状突起，界限不清

35. 牙槽突骨折，其主要临床特征是（ E ）。

A.牙龈撕裂

B.牙龈出血肿胀

C.牙齿脱落

D.牙冠折断

E.摇动一个牙时，邻近数个牙随之移动

参考解析： 牙槽骨骨折断端上的牙齿多为一个以上，多为随牙槽骨断端同时移动。

36. 以下哪一种感染应及早作广泛的切开引流？（ B ）

- A.舌下间隙感染
- B.路德维希咽峡炎
- C.颊间隙感染
- D.眶下间隙感染
- E.翼颌间隙感染

参考解析： 路德维希咽峡炎，也称口底多间隙感染，又称口底蜂窝织炎，多由口腔

或牙根感染引起，以拔牙后多见。病原菌除咽部常

37. 白血病患者牙龈肥大的原因是（ D ）。

- A.牙龈纤维增生
- B.牙龈结缔组织基质增多
- C.牙龈上皮增厚
- D.牙龈组织中大量白血病细胞浸润，组织水肿
- E.牙龈毛细血管增多

37. 白血病患者牙龈肥大的原因是（ E ）。

- A.牙龈纤维增生

B.牙龈结缔组织基质增多

C.牙龈上皮增厚

D.牙龈组织中大量白血病细胞浸润，组织水肿

E.牙龈毛细血管增多

参考解析：悬空式桥体：此种桥体的龈面与牙槽嵴顶的黏膜不接触，且留出至少 3mm

以上的间隙，便于食物通过而不聚集，自洁作用

39. 口腔颌面部损伤患者，如已发生明确感染，应（ E ）。

A.用大量双氧水和盐水冲洗，再进行缝合

B.清除所有感染组织后缝合

C.局部湿敷，待感染控制后再作处理

D.暴露创面，应用大剂量抗生素控制感染

E.严格清创后，缝合大部分组织，遗留引流口，并放置引流条

40. 单侧游离缺失采用混合支持式活动义齿修复，应制取（ B ）。

A.解剖式印模

B.功能性印模

C.无压力印模

D.二次印模

E.一次印模

41. 拔牙后发现口腔与上颌窦穿通，但穿孔不大时（ B ）。

A.必须做瘻口修补术

B.使拔牙创充满血块

C.冲洗拔牙创

D.填塞明胶海绵

E.行上颌窦根治

参考解析： 如为小的穿孔（2mm 左右），可按拔牙后常规处理，使牙槽窝内形成

一高质量的凝血块，待其自然愈合。如为中等大小（2~6mm），亦可同上述处理，但最好

在拔牙创表面加一 8 字缝合。如大于 7mm，需用邻近骨膜瓣关闭创口。

42. 全口义齿修复时，采用哥特氏弓描记的目的是（ A ）。

A.确定正中关系位

B.确定垂直距离

C.确定息止颌位

D.确定前伸颌位

E.确定最大张口位

43. 唇裂术后拆线的时间 (C)。

A.3d

B.4d

C.7d

D.10d

E.14d

44. 不是放置引流适应证的是 (A)。

A.小而表浅的无菌创口

B.可能发生感染的污染伤口

C.止血不全的创口

D.留有死腔的创口

E.脓肿切开的创口

参考解析： 炎性病灶已化脓并形成脓肿，或脓肿已自溃而引流不畅时，都应进行切

开引流或扩大引流术。局部炎症明显，病情发展迅速，如腐败坏死性蜂窝织炎，或全身有明

显中毒症状者，也可早期切开减压引流，以达到阻止炎症继续扩散的目的

45. 口腔颌面部因炎症而引起的囊肿主要是 (A)。

A.根端囊肿

B.黏液腺囊肿

C.舌下腺囊肿

D.始基囊肿

E.皮脂腺囊肿

46. 颌面部缺损的修复原则不包括（ E ）。

A.早期修复

B.使用方便

C.尽可能恢复面部外形

D.要有足够的支持

E.放射治疗之后马上进行修复

47. 桩冠修复时为确保牙髓治疗效果和预防根折,一般要求根尖部保留多少充填材料? (C)

A.1 ~ 2mm

B.2mm

C.3 ~ 5mm

D.5mm 以上

E.6mm 以上

48. 牙列缺损修复患者病历记录中的病史主要是指（ B ）。

- A.现病史、既往史、家族史
 - B.现病史、系统病史、口腔专科病史
 - C.现病史、系统病史
 - D.现病史、口腔专科病史
 - E.系统病史、口腔治疗病史
-

49. 舌损伤伴有组织缺损时，应沿哪一方向缝合？（ C ）

- A.损伤原有方向
 - B.损伤长轴方向
 - C.舌的纵向
 - D.舌的横向
 - E.随意缝合均可
-

50. 口底、下颌内侧牙龈和舌同时发生损伤伴有组织缺损时，不能封闭所有创面，应先关闭何处的创面？（ C ）

- A.口底
 - B.下颌内侧牙龈
 - C.舌
 - D.较小的创面
-

E.较大的创面

51. 患者，女，34岁，3周来下前牙遇冷热痛。检查见下侧切牙近中舌面龋深近髓，未探及穿髓孔，冷测一过性敏感。其处理是（ C ）。

A.定期观察

B.服药治疗

C.充填治疗

D.间接盖髓

E.根管治疗

52. 做根管治疗时，工作长度是指（ E ）。

A.牙齿的长度

B.根管的长度

C.开髓孔到根尖端的长度

D.X线片上的牙齿的长度

E.磨牙牙尖或者前牙切端到根尖狭窄部的长度

53. 患者，男，33岁，31冠折2/3，已行根管治疗，根松动度（阴性），患者咬合紧，𠙵力大，宜用何种修复体（ B ）。

A.成品桩桩冠

B.铸造桩核冠

C.可摘局部义齿

D.隐形义齿

E.多桩桩冠

54. 男性，35岁。口内多处溃疡，疼痛不能进食，双颊及舌背黏膜。可见小米粒的溃疡10余个，散在分布，周围黏膜广泛充血红肿。以往曾有多次轻型口疮发作病史。该患者应诊断为（ C ）。

A.疱疹性咽颊炎

B.疱疹性龈口炎

C.疱疹样口疮

D.带状疱疹

E.白塞病

55. 患者男性，29岁，舌体外伤出现部分组织缺损，处理原则是（ D ）。

A.缝合不宜过深过宽

B.细针细线缝合

C.保持舌体厚度

D.保持舌体长度

E.保持舌体宽度

56. 患者，诉左下后牙近 2 个月咀嚼时偶有疼痛感，诊为隐裂，较佳治疗方案

(C)。

A.铸造金属全冠诊断性临时修复

B.烤瓷金冠诊断性临时修复

C.塑料全冠诊断性临时修复

D.根管治疗后烤瓷全冠修复

E.降低咬合

57. 患者，女性，21 岁，在拔牙前采用 2% 普鲁卡因进行局麻，注射局麻药物

后，患者出现心悸、头晕、胸闷、面色苍白、全身冷汗，四肢厥冷无力，脉搏快

而弱，血压不稳定。该患者的情况属于 (B)。

A.癔症

B.昏厥

C.中毒

D.过敏反应

E.肾上腺素反应

58. 女性，患儿，2 岁，因先天性腭裂拟行腭裂修复术，最适合采用的麻醉方法

是 (D)。

A.中药麻醉

B.强化麻醉 + 局部麻醉

C.开放性吸入麻醉

D.气管内插管麻醉

E.氯胺酮分离麻醉

59. 患者自述有牙龈出血症状，用药物牙膏认真刷牙仍不见好，对该患者电话咨询的正确回答是（ D ）。

A.停止刷牙等牙龈出血好转后再小心刷牙

B.应配合使用具有消炎止痛功效的漱口水

C.换用含氟牙膏继续认真刷牙

D.请口腔科医生检查、诊断与治疗

E.继续刷牙观察

参考解析： 牙龈出血绝大多数是由不洁性龈炎引起，除刷牙时及咬硬物时出血，重

者甚至早晨起床后都会发现口腔内有凝血块

60. 男，7岁，上颌右侧第二乳磨牙近中邻𪚩面深龋穿髓，经根管治疗后，宜采取的修复方法是（ E ）。

A.金属全冠

B.金属嵌体

C.树脂嵌体

D.塑料全冠

E.牙体充填术

61. 男，27岁，右下前牙牙槽脓肿致前庭沟丰满，脓肿几近破溃。此时若行脓肿切开，首选的麻醉方法是（ C ）。

A.浸润麻醉

B.阻滞麻醉

C.表面麻醉

D.氯胺酮 + 局部浸润麻醉

E.针刺麻醉 + 局部浸润麻醉

参考解析： 表面麻醉：适用于表浅的黏膜下脓肿切开，松动牙的拔除。

62. 患儿5岁， \overline{IV} 早失， \overline{VI} 银汞充填体好，做过完善根管治疗。应选择较好的保持器是（ B ）。

A.带环丝圈保持器

B.全冠丝圈保持器

C.带环远中导板保持器

D.全冠远中导板保持器

E.活动功能式保持器

参考解析： 丝圈式间隙保持器用于个别乳牙早失，以保持缺牙的间隙，有利于恒牙

的正常萌出。

63. 一患者活动义齿修复，出现摘戴困难，需调整的部位有（ B ）。

A. 鞍支托

B. 卡环

C. 人工牙

D. 非倒凹区基托

E. 基牙

64. 患者左侧关节弹响 1 年，制作稳定性咬合板治疗，不正确的处理有（ D ）。

A. 在正中咬合时只与对颌的功能尖呈点状接触

B. 咬合板厚度在第二磨牙中央窝处保持 2mm

C. 可用于上颌或下颌

D. 第二磨牙区与对颌牙有尖窝接触关系，其余牙无接触

E. 疗程 6 个月无效，考虑其余治疗

65. 一口腔颌面部损伤患者，有昏迷史，清醒一段时间后出现头痛加剧、不安，进而嗜睡，再次进入昏迷，应首先考虑（ D ）。

A. 脑震荡

B. 脑挫裂伤

C.蛛网膜下血肿

D.硬脑膜外血肿

E.脑水肿

66. 患者因车祸致口腔颌面部多处裂伤伴下颌骨多发性骨折，出现神志不清，口唇发绀及“三凹征”时的紧急处理应是（ E ）。

A.吸氧

B.清创缝合

C.骨折复位

D.口对口人工呼吸

E.气管切开

67. 患者，上中切牙因冠折切角（未露髓），行烤瓷全冠修复，但粘固半月后，自诉遇冷热刺激后疼痛，其原因可能是（ C ）。

A.创伤性咬合

B.慢性根尖周炎

C.牙本质过敏

D.急性牙髓炎

E.急性尖周炎

68. 患者，女性，35岁，主诉右面部弥漫性疼痛3天。为了鉴别是否为牙源性的疼痛，最有价值的检查手段是（ C ）。

A.选择性麻醉

B.问诊和探诊

C.叩诊和牙髓电活力检查

D.牙齿松动度检查

E.曲面体层片检查

69. 患者，女，13岁，主诉：刷牙牙龈出血偶有自发性出血半年余。检查：牙龈边缘及牙龈乳头呈中度充血、水肿，呈鲜红色，有少量菌斑。X线片：未见牙槽骨吸收。此患者最可能的诊断是（ B ）。

A.成人牙周炎

B.青春期龈炎

C.边缘性龈炎

D.青少年牙周炎

E.牙间乳头炎

70. 患者，女性，23岁，2周前因右上颌第一磨牙深龋就诊，去尽腐质穿髓，穿髓孔小于0.5mm，行直接盖髓术，暂封，术后一直都有冷水刺激痛，叩（+），偶有自发痛，复诊时的处理为（ E ）。

A.电活力测试

B.去除盖髓物，重新盖髓

C.不处理，继续观察

D.X 线片检查

E.牙髓治疗

71. 女，9岁，替牙期，磨牙中性关系，上下牙弓Ⅲ度拥挤，覆牙覆盖正常，骨骼型为Ⅰ类，无前突，此病人目前宜采用的治疗方法是（ E ）。

A.方丝弓矫治

B.直丝弓矫治

C.口外弓推磨牙向后

D.功能性矫治器

E.序列拔牙

参考解析： 序列拔牙：又叫萌出诱导，是应用于替

72. 男性，32岁，拟拔除右下智齿行局部麻醉，采用含肾上腺素普鲁卡因5mL行局麻注射后，患者即感到心悸、头晕、头痛、脉搏快而有力、血压升高、口唇苍白，此情况属于（ E ）。

A.过敏反应

B.晕厥

C.癔症

D.中毒反应

E.肾上腺素反应

73. 患者，男性，因口腔颌面部创伤致舌体裂伤，出血明显，口底肿胀，来院急诊，首先应采取以下何种止血方法？（ D ）

A.注射止血针

B.指压患侧的颈总动脉

C.用纱布块填塞止血

D.行舌裂伤清创缝合术

E.做颈外动脉结扎术

74. 患者，男，29岁，牙周病患者。探查：多数牙齿松动、移位，牙周袋探诊深度5~8mm。若要确诊为快速进展性牙周炎，诊断前最为重要的一项辅助检查是（ A ）。

A.拍X线片

B.全身身体状况检查

C.询问家族史

D.咬合检查

E.查白细胞趋化功能

75. 患者，无牙颌，下颌牙槽嵴低平，上颌弓小于下颌弓，制作传统全口义齿防止脱位应注意（ B ）。

A.上、下人工牙应排列在牙槽嵴上

B.下颌基托范围尽量伸展

C.选用解剖式人工牙

D.选用金属基托

E.垂直距离适当降低

1.共享答案 新生儿口腔黏膜出现散在的色白如雪的柔软小斑点，可能的诊断是（ D ）。

A.唇疱疹

B.复发性阿弗他溃疡

C.疱疹性龈口炎

D.雪口病

E.手-足-口病

2. 上唇皮肤瘙痒，有多个水疱并有强烈的不适感，可能的诊断是（ A ）。

A.唇疱疹

B.复发性阿弗他溃疡

C.疱疹性龈口炎

D.雪口病

E.手-足-口病

3. 口腔黏膜反复的出现孤立的、圆形或椭圆形的浅表溃疡（ B ）。

A.唇疱疹

B.复发性阿弗他溃疡

C.疱疹性龈口炎

D.雪口病

E.手-足-口病

4. 口腔黏膜、手指、足趾的背面等部位出现水疱、丘疹等病损，5~7天愈合，可能的诊断是（ E ）。

A.唇疱疹

B.复发性阿弗他溃疡

C.疱疹性龈口炎

D.雪口病

E.手-足-口病

5. 口腔扁平苔藓表现为（ A ）。

A.口腔黏膜上有珠光白色的网纹

B.口腔黏膜上以白色为主的损害，不具有其他任何可定义的损害特征，可转化为癌

C.长期机械性刺激或化学性刺激所造成的口腔黏膜局部白色斑块或斑片

D.椭圆形或圆形片状糜烂，周边有放射状细断白纹

E.口腔黏膜上边界清晰的天鹅绒样鲜红色斑块，临床和病理上不能诊断为其他疾病

6. 口腔白色角化病表现为（ C ）。

A.口腔黏膜上有珠光白色的网纹

B.口腔黏膜上以白色为主的损害，不具有其他任何可定义的损害特征，可转化为癌

C.长期机械性刺激或化学性刺激所造成的口腔黏膜局部白色斑块或斑片

D.椭圆形或圆形片状糜烂，周边有放射状细断白纹

E.口腔黏膜上边界清晰的天鹅绒样鲜红色斑块，临床和病理上不能诊断为其他疾病

7. 口腔白斑病表现为（ B ）。

A.口腔黏膜上有珠光白色的网纹

B.口腔黏膜上以白色为主的损害，不具有其他任何可定义的损害特征，可转化为癌

C.长期机械性刺激或化学性刺激所造成的口腔黏膜局部白色斑块或斑片

D.椭圆形或圆形片状糜烂，周边有放射状细断白纹

E.口腔黏膜上边界清晰的天鹅绒样鲜红色斑块，临床和病理上不能诊断为其他疾病

8. 盘状红斑狼疮表现为 (D) 。

A.口腔黏膜上有珠光白色的网纹

B.口腔黏膜上以白色为主的损害，不具有其他任何可定义的损害特征，可转化为癌

C.长期机械性刺激或化学性刺激所造成的口腔黏膜局部白色斑块或斑片

D.椭圆形或圆形片状糜烂，周边有放射状细断白纹

E.口腔黏膜上边界清晰的天鹅绒样鲜红色斑块，临床和病理上不能诊断为其他疾病

9. 口外弓推磨牙向远中 (D) 。

A.上颌前突的早期治疗

B.严重上颌前突的治疗

C.下颌后缩的早期治疗

D.牙型Ⅱ类轻度拥挤的常规治疗

E.牙型Ⅱ类中度拥挤的常规治疗

10. 口外弓抑制上颌生长 (A) 。

A.上颌前突的早期治疗

- B.严重上颌前突的治疗
 - C.下颌后缩的早期治疗
 - D.牙型Ⅱ类轻度拥挤的常规治疗
 - E.牙型Ⅱ类中度拥挤的常规治疗
-

11. 功能矫治器促进下颌生长 (C)。

- A.上颌前突的早期治疗
 - B.严重上颌前突的治疗
 - C.下颌后缩的早期治疗
 - D.牙型Ⅱ类轻度拥挤的常规治疗
 - E.牙型Ⅱ类中度拥挤的常规治疗
-

12. 外科手术 (B)。

- A.上颌前突的早期治疗
 - B.严重上颌前突的治疗
 - C.下颌后缩的早期治疗
 - D.牙型Ⅱ类轻度拥挤的常规治疗
 - E.牙型Ⅱ类中度拥挤的常规治疗
-

13. FR- I 型适用于 (B) 。

A.安氏 I 类错𪗗

B.安氏 II 类 1 分类错𪗗

C.安氏 II 类 2 分类错𪗗

D.安氏 III 类错𪗗

E.开𪗗

14. FR — II 型适用于 (C) 。

A.安氏 I 类错𪗗

B.安氏 II 类 1 分类错𪗗

C.安氏 II 类 2 分类错𪗗

D.安氏 III 类错𪗗

E.开𪗗

15. FR — III 型适用于 (D) 。

A.安氏 I 类错𪗗

B.安氏 II 类 1 分类错𪗗

C.安氏 II 类 2 分类错𪗗

D.安氏 III 类错𪗗

E.开矜

1.患者，女性，40岁，右上后牙持续胀痛3天，1日来病情加重，不能咬物。2个月以来，该部位一直食物嵌塞严重，要求诊治。查：右上颌第一前磨牙龋中深嵌塞食物在内，叩诊（+），不松动，冷测同对照牙。根据病史和检查，探诊最有可能出现的是（ B ）。

A.龋洞内牙髓息肉

B.龈乳头肿大出血

C.深及根尖牙周袋

D.患牙根尖部龈瘘

E.多量血牙石沉积

2.患者，女性，40岁，右上后牙持续胀痛3天，1日来病情加重，不能咬物。2个月以来，该部位一直食物嵌塞严重，要求诊治。查：右上颌第一前磨牙龋中深嵌塞食物在内，叩诊（+），不松动，冷测同对照牙。最有可能的诊断是（ C ）。

A.上颌窦炎

B.慢性牙髓炎

C.牙龈乳头炎

D.慢性根尖脓肿

E.急性牙周脓肿

3 患者，女性，40 岁，右上后牙持续胀痛 3 天，1 日来病情加重，不能咬物。2 个月以来，该部位一直食物嵌塞严重，要求诊治。查：右上颌第一前磨牙龋中深嵌塞食物在内，叩诊 (+)，不松动，冷测同对照牙。有效的处理方法是 (D)。

A.消炎、止痛

B.开髓、拔髓

C.开髓、封失活剂

D.龋洞充填、上药

E.洁治、冲洗上药

4. 患者，女，36 岁，1 周来右上后牙持续胀痛，并放散至右侧头痛。检查时，见右侧上、下后牙无龋坏、充填物和其他牙体疾病，6543均有叩痛 (±~+)，温度测同对照牙；询问患者得知近 2 周来晨起头痛重，有鼻阻和流脓鼻涕症状。

该患者主诉应考虑的疾病为 (E)。

A.急性牙髓炎

B.三叉神经痛

C.急性中耳炎

D.急性根尖炎

E.急性上颌窦炎

5.患者，女，36岁，1周来右上后牙持续胀痛，并放散至右侧头痛。检查时，见右侧上、下后牙无龋坏、充填物和其他牙体疾病，6543]均有叩痛（±~+），温度测同对照牙；询问患者得知近2周来晨起头痛重，有鼻阻和流脓鼻涕症状。

为进一步明确诊断应做的检查是（ E ）。

A.扪诊

B.叩诊

C.松动度

D.温度测验

E.X线片检查

6.患者，女，36岁，1周来右上后牙持续胀痛，并放散至右侧头痛。检查时，见右侧上、下后牙无龋坏、充填物和其他牙体疾病，6543]均有叩痛（±~+），温度测同对照牙；询问患者得知近2周来晨起头痛重，有鼻阻和流脓鼻涕症状。

最佳处理是（ E ）。

A.调整咬合，观察

B.服消炎止痛药

C.开髓、封失活剂

D.拔除后进行修复

E.去相应科室诊治

7. 男性患者，59岁，上颌牙列缺失，下颌仅存I7，健康，近中舌侧倾斜，牙槽嵴丰满，上颌散在骨尖。颌间距离正常。修复前应做的工作是（ D ）。

- A. 拔除
 - B. 做牙槽骨加高术
 - C. 做唇颊沟加深术
 - D. 去骨尖
 - E. 都不用
-

8. 男性患者，59岁，上颌牙列缺失，下颌仅存I7，健康，近中舌侧倾斜，牙槽嵴丰满，上颌散在骨尖。颌间距离正常。最宜用哪种卡环？（ E ）

- A. 回力卡
 - B. 杆形卡
 - C. 对半卡
 - D. 联合卡
 - E. 圈形卡
-

9. 男性患者，59岁，上颌牙列缺失，下颌仅存I7，健康，近中舌侧倾斜，牙槽嵴丰满，上颌散在骨尖。颌间距离正常。戴用义齿1周后需复诊调的原因是

（ E ）。

- A. 加强义齿固位
-

B.基托下沉

C.义齿咬合平衡已建立

D.义齿基托边缘位置可确定

E.患者已经可以用新义齿咀嚼食物

10.男性患者, 59岁, 上颌牙列缺失, 下颌仅存 I7, 健康, 近中舌侧倾斜, 牙槽嵴丰满, 上颌散在骨尖。颌间距离正常。义齿易出现的不稳定现象不包括(E)。

A.翘起

B.摆动

C.旋转

D.下沉

E.脱落
