

题型:A1 型题

题目:

下列有关根尖周囊肿的描述, 错误的是:

- A. 是一种炎症性囊肿
- B. 纤维囊壁内炎细胞浸润
- C. 内衬复层鳞状上皮
- D. 内衬上皮无上皮钉突
- E. 囊壁内可见胆固醇结晶裂隙

答案: D

解析: 根尖周囊肿内衬无角化复层鳞状上皮, 上皮钉突因炎症刺激发生不规则增生、伸长, 相互融合成网状。

题型:A1 型题

题目:

腮腺肿瘤镜下见肿瘤细胞体积大, 圆形或多边形, 胞浆内充满嗜酸性颗粒, 瘤细胞排列成实性或腺泡样团块, 偶见腺管样结构。最可能的病理诊断是:

- A. 腺泡细胞癌
- B. 肌上皮瘤
- C. 嗜酸性腺瘤
- D. 管状腺瘤
- E. 腺淋巴瘤

答案: C

解析: 胞浆内充满嗜酸性颗粒, 瘤细胞排列成实性或腺泡样团块, 偶见腺管样结构, 可诊断为嗜酸性腺瘤。

题型:A1 型题

题目:

肿瘤细胞磷钨酸苏木精 (PTAH) 染色阳性的肿瘤:

- A. 腺淋巴瘤
- B. 多形性腺瘤
- C. 基底细胞腺瘤
- D. 导管乳头状瘤
- E. 嗜酸性腺瘤

答案: E

解析: PTAH 是检查线粒体的染色剂, 阳性即说明其含大量线粒体。

题型:A1 型题

题目:

有关限制板说法错误的是:

- A. 矿化程度好
- B. 含有较高的氨基多糖
- C. 组织牙本质小管矿化
- D. 调节牙本质小管矿化
- E. 内壁衬有一层薄的有机膜

答案: A

解析: 限制板: 牙本质小管的内壁衬有一层薄的有机膜, 矿化差。它还有较高的氨基多糖, 可调节和阻止牙本质小管矿化。

题型:A1 型题

题目:

关于固有口腔境界的描述哪一项是错误的:

- A. 前界为牙列
- B. 两侧为颊
- C. 下界为舌下区
- D. 上界为腭
- E. 后界为咽门

答案: B

解析: 口腔境界: 前界为上下唇, 两侧为颊, 下界为舌下区, 上界为腭, 后界为咽门。尔固有口腔境界, 是上下牙列、牙龈和牙槽骨弓将口腔分为两部分, 牙列的唇颊侧称为口腔前庭, 牙列的舌侧称为固有口腔。

题型:A1 型题

题目:

在咀嚼周期中时程最长的阶段是:

- A. 开口相
- B. 食物保持
- C. 咀嚼相
- D. 咬合接触
- E. 牙尖交错位

答案: A

解析: 咀嚼周期时间变化: 快(开口)—慢(最大开口)—快(闭口)—慢(咬合接触)。一个周期平均 0.875s, 其中咬合接触时间平均 0.2s, 两者之间比例约为 4:1。

题型:A1 型题

题目:

上颌尖牙与下颌尖牙的区别, 错误的是:

- A. 上颌尖牙体积较大, 牙冠宽大, 下颌尖牙体积较小, 牙冠窄长
- B. 上颌尖牙轴嵴明显
- C. 上颌尖牙近远中斜缘相交近  $90^\circ$ , 下颌尖牙成钝角
- D. 上颌尖牙牙根粗壮, 下颌尖牙牙根细长
- E. 下颌尖牙舌窝深

答案: E

解析: 上颌尖牙与下颌尖牙的区别: (1) 上颌尖牙体积较大, 牙冠宽大, 下颌尖牙体积较小, 牙冠窄长; (2) 上颌尖牙颈嵴、轴嵴舌隆突明显, 舌窝深; 下颌尖牙上述结构不明显, 舌窝较浅; (3) 上颌尖牙近远中斜缘相交近直角, 下颌尖牙成钝角; (4) 上颌尖牙牙根粗壮, 下颌尖牙牙根细长。

题型:A1 型题

题目:

造成成牙本质细胞变性, 不能形成正常牙本质是由于缺乏:

- A. 维生素 D
- B. 维生素 A
- C. 维生素 C
- D. 钙
- E. 磷

答案：C

解析：缺乏维生素 C 对牙齿发育的影响是成牙本质细胞变性不能形成正常牙本质，维生素 D 缺乏引起低钙血症，引起釉质发育不全，钙、磷缺乏同理。维生素 A 缺乏，成釉细胞不能分化成高柱状，而呈萎缩、扁平状，不能形成正常釉质。故此题选 C。

题型：A1 型题

题目：

Bonwill 论述的等边三角形的三个角居于：

- A. 两侧髁状突的中心及眉间点
- B. 两侧髁状突的中心及下颌中切牙的近中接触点
- C. 两侧髁状突的中心及上颌中切牙的近中接触点
- D. 两侧颞下颌关节凹及上颌中切牙的近中接触点
- E. 两侧颞下颌关节凹及下颌中切牙的近中接触点

答案：B

解析：Bonwill 三角，下颌骨双侧髁突中心与下颌中切牙近中切角接触点相连，恰构成一个等边三角形，其边长为 10.16cm，称之为 Bonwill 三角。

题型：A1 型题

题目：

发生以颞下间隙为中心的多间隙感染，需建立贯通式引流，引流管可能通过的间隙为：

- A. 颞深间隙、颞下间隙、翼颌间隙、颌下间隙
- B. 颞浅间隙、颞下间隙、翼颌间隙、颌下间隙
- C. 颞浅间隙、颞下间隙、翼颌间隙、颌下间隙
- D. 颞浅间隙、颞下间隙、嚼肌间隙、颌下间隙
- E. 颞深间隙、颊间隙、翼颌间隙、颌下间隙

答案：A

解析：颞间隙与颊、咬肌、翼颌及颞下诸间隙相通。

题型：A1 型题

题目：

为了研究某电动牙刷对菌斑控制的效果，抽取 30 人使用该电动牙刷，1 个月后进行临床评估。该研究方法是：

- A. 现场试验
- B. 准实验
- C. 社区干预试验
- D. 随机对照临床试验
- E. 群组研究

答案：B

解析：这个研究属于前瞻性研究中的实验流行病学。但实验流行病学方法要求设立严格的对照组，本题未设立，所以只能将其归为“类实验”或“准实验”。

题型：A1 型题

题目：

某老年人牙龈退缩的牙面中未患龋牙面有 40 个，患根面龋的牙面有 10 个，因根面龋充填的牙面有 10 个，则该老年人根龋指数约为：

- A. 20%
- B. 25%
- C. 33%

D. 37%

E. 40%

答案：C

解析：根龋指数=根面龋数/牙龈退缩总牙面数

题型：A1 型题

题目：

WHO 倡导的基本口腔保健组成包括：

- A. 口腔健康教育，可负担得起的含氟牙膏，窝沟封闭
- B. 口腔健康教育，可负担得起的含氟牙膏，非创伤修复治疗
- C. 口腔健康教育，口腔急诊治疗，可负担得起的含氟牙膏
- D. 口腔急诊治疗，可负担得起的含氟牙膏，窝沟封闭
- E. 口腔急诊治疗，可负担得起的含氟牙膏，非创伤修复治疗

答案：E

解析：口腔基本保健包括：口腔急诊治疗，可负担得起的含氟牙膏，非创伤修复治疗

题型：A1 型题

题目：

下列关于三级预防的概念不正确的是：

- A. 第三级预防是临床预防
- B. 第二级预防是临床后期预防
- C. 第二级预防又称“三早”预防
- D. 第一级预防又称病因预防
- E. 控制牙菌斑属于一级预防

答案：B

解析：一级预防又称病因预防；二级预防又称临床前期预防；三级预防又称临床预防。

题型：A1 型题

题目：

Kappa 值为 0.40 以下时可定为：

- A. 完全不可靠
- B. 可靠度不合格
- C. 可靠度重等
- D. 可靠度优
- E. 完全可靠

答案：B

解析：0.40 一下可靠度不合格，0.41-0.60 可靠度中等，0.61-0.80 可靠度优，0.81-1.0 完全可靠。

题型：A1 型题

题目：

在估计样本含量的公式  $N=KxQ/P$  中错误的解释是：

- A. N 为受检人数
- B. P 为预期现患率
- C. Q 为 1-P
- D. K 根据研究项目的允许误差大小而定
- E. 允许误差为 10%时，K=100

答案：E



金界医学网  
JINJIANGJIE.COM

解析：当允许误差为 10% (0.1P) 时，K=400；当允许误差为 15% (0.15P) 时，K=178；当允许误差为 20% (0.2P) 时，K=100。

题型：A1 型题

题目：

我国口腔癌发病率的高峰在：

- A. 25-40 岁
- B. 35-55 岁
- C. 25-35 岁
- D. 40-60 岁
- E. 50-60 岁

答案：D

解析：我国的发病率高峰为 40-60 岁，而西方在 60 岁以上。近年来，发病年龄呈偏高趋势，与平均寿命延长有关。

题型：A1 型题

题目：

健康促进中起主导作用的是：

- A. 公众
- B. 牙防指导组
- C. 主要行政领导
- D. 口腔医务工作者
- E. 口腔医学院教师

答案：D

解析：起主导作用的是医生，决定作用的是领导。

题型：A1 型题

题目：

随着龋病的发生，牙菌斑内哪些细菌数量下降：

- A. 变形链球菌
- B. 血链球菌
- C. 乳杆菌
- D. 放线菌
- E. 酵母菌

答案：B

解析：只要血链球菌和韦永菌数量减少。乳杆菌是急性龋发生时迅速增长。

题型：A1 型题

题目：

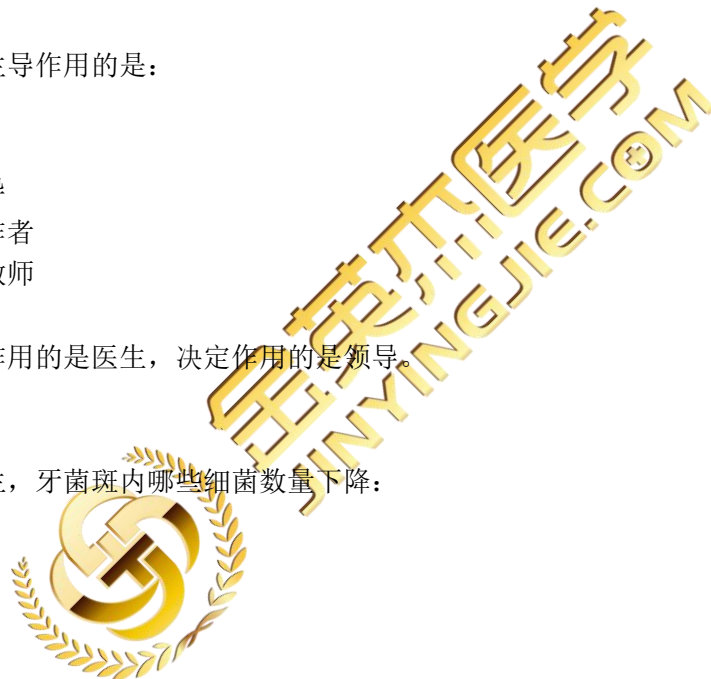
年轻恒牙容易形成的牙髓炎是：

- A. 牙髓坏死
- B. 慢性增生性牙髓炎
- C. 慢性闭锁性牙髓炎
- D. 牙髓钙化
- E. 化脓性牙髓炎

答案：B

解析：慢性增生性牙髓炎多发生于青少年的乳、恒磨牙，无自发性痛。

题型：A1 型题



题目：

慢性根尖周炎主要的病变类型是：

- A. 致密性胃炎
- B. 根尖周肉芽肿
- C. 根尖脓肿
- D. 根尖囊肿
- E. 有瘘型根尖脓肿

答案：B

解析：以炎症性肉芽组织形成为主要病理变化的慢性根尖周炎即为根尖周肉芽肿，它是慢性根尖周炎的主要病变类型。

题型：A1 型题

题目：

根尖周脓肿与牙周脓肿鉴别要点如下，除了：

- A. 疼痛的程度不同
- B. 牙髓活力的有无
- C. 牙龈红肿程度
- D. 牙周袋的有无
- E. 脓肿部位不同

答案：C

解析：根尖周脓肿疼，牙周脓肿牙髓有活力，牙龈红肿程度相近，牙周脓肿有牙周袋。

题型：A1 型题

题目：

根管治疗过程中可能发生的并发症：

- A. 器械折断
- B. 急性根尖周炎
- C. 皮下气肿
- D. 侧壁穿孔
- E. 以上都是

答案：E

解析：除上述意外，还有软组织的化学损伤，急性根尖周炎等。

题型：A1 型题

题目：

制备倒凹是为了：

- A. 获得良好的抗力形
- B. 便于填充
- C. 美观
- D. 获得良好的固位形
- E. 便于放置盖髓剂

答案：D

解析：固位形包括：侧壁（主），倒凹，梯形，鸠尾等。

题型：A1 型题

题目：

以下哪项不是复合树脂充填时洞壁制成斜面的目的：

- A. 增大酸蚀面积



- B. 增强复合树脂抗力
- C. 边缘封闭, 防止微渗漏
- D. 减少聚合收缩产生的釉质裂纹
- E. 美观

答案: B

解析: 减弱类复合树脂抗力。

题型: A1 型题

题目:

下列关于间接盖髓术的适应症不正确的是:

- A. 可复性牙髓炎
- B. 慢性闭锁性牙髓炎
- C. 牙髓充血
- D. 外伤冠折未露髓
- E. 深龋

答案: B

解析: 慢性闭锁性牙髓炎需要行 RCT。

题型: A1 型题

题目:

在深龋中, 细菌可以通过暴露的牙本质小管感染牙髓:

- A. 牙本质厚度 $<2\text{mm}$ , 牙髓内可找到细菌
- B. 牙本质厚度 $<1.1\text{mm}$ , 牙髓内可以找到细菌
- C. 牙本质厚度 $<0.5\text{mm}$ , 牙髓内可以找到细菌
- D. 牙本质厚度 $<0.2\text{mm}$ , 牙髓内可以找到细菌
- E. 牙本质厚度 $<0.1\text{mm}$ , 牙髓内可以找到细菌

答案: D

解析: 当细菌在牙本质内距牙髓 $<1.1\text{mm}$  (包括修复性牙本质), 牙髓可出现轻度炎症; 当细菌在牙本质内距牙髓 $<0.5\text{mm}$ , 牙髓可出现明显炎症; 当细菌在牙本质内距牙髓 $<0.2\text{mm}$ , 牙髓可以找到细菌。

题型: A1 型题

题目:

牙内陷最严重的情况是:

- A. 畸形舌侧窝
- B. 牙中牙
- C. 畸形根面沟
- D. 畸形舌侧尖
- E. 锥形牙

答案: B

解析: 牙内陷最轻的是畸形舌侧窝, 最重的是牙中牙, 锥形牙不属于舌内陷。

题型: A1 型题

题目:

能引起四环素牙的药物有

- A. 先锋霉素和四环素
- B. 土霉素和地美环素
- C. 链霉素和氯霉素

- D. 林可霉素和庆大霉素
- E. 先锋霉素和米诺环素

答案: A

解析: 美土地多米金

题型: A1 型题

题目:

关于牙槽骨 X-ray 照片描述正确的是:

- A. X-ray 照片能够清晰显示在牙齿四周的骨质破坏
- B. 中期表现硬骨板消失、嵴顶模糊呈虫噬状
- C. 正常嵴顶距釉牙骨质界的距离为 1mm
- D. 正常嵴顶距釉牙骨质界的距离为 2.5mm
- E. 骨量减少 30%以上方可在 X-ray 上显示

答案: E

解析: 骨量减少 30%以上方可在 X-ray 上显示, 显示近远中骨质破坏, 颊舌侧不清晰。正常正常嵴顶距釉牙骨质界的距离约为 1-2mm, 超过 2mm 可视为骨吸收。

题型: A1 型题

题目:

牙冠延长术制作修复体的一般在:

- A. 术后 1-2 周
- B. 术后 2-3 周
- C. 术后 4-6 周
- D. 术后 6-8 周
- E. 术后 8-12 周

答案: C

解析: 临时修复 1-2 周, 永久修复最早 6 周, 美容修复 2 个月, 牙周手术后 6-8 周。

题型: A1 型题

题目:

关于 III、IV 度根分叉病变的治疗错误的是:

- A. 治疗的目的是充分暴露根分叉区, 以利于菌斑控制
- B. 附着龈宽度足够时采用袋壁切除术
- C. 附着龈宽度不足时采用根向复位瓣术
- D. 无治疗价值, 需拔除
- E. 常结合骨修正术

答案: D

解析: I 度: 刮/翻瓣修骨; II 度: 小-GTR, 大-根向复位; III 度改 IV 度: 根向复位; IV 度: 分根术。

题型: A1 型题

题目:

与妊娠期龈炎关系最密切的龈下优势菌为

- A. 中间普氏菌
- B. 伴放线聚集杆菌
- C. 牙龈卟啉单胞菌
- D. 螺旋体
- E. 梭形杆菌



答案: A

解析: B 项对应侵袭, C 项对应慢性牙周, DE 对应急坏溃。

题型: A1 型题

题目:

调整咬合的目的中, 不包括:

- A. 清除创伤, 增加牙齿承受的咀嚼力
- B. 使损伤的牙周组织得以恢复
- C. 尽量将侧向力转为垂直向力
- D. 使 he 力重新分配
- E. 使牙周支持力平衡

答案: C

解析: 有效的咬合调整, 可以建立平衡的咬合关系, 消除过大的创伤性咬合力, 保持牙周情况的稳定及发挥舒适的口腔功能。

题型: A1 型题

题目:

乳牙的大面积龋坏, 不但会使牙弓长度减小, 还会影响颌间高度, 为确保乳牙正常宽度和高度, 对于多个牙面龋坏的牙齿, 应该使用:

- A. 不锈钢全冠修复牙体
- B. 远中导板保持器
- C. 功能性活动保持器
- D. 局部固定式间隙扩展装置
- E. 舌弓保持器

答案: A

解析: 牙体龋坏, 牙体部分缺失, 影响颌间高度, 为确保乳牙正常宽度和高度, 就牙体缺损修复, 全冠使最理想的修复方式。若单个牙早失, 第一恒磨牙萌出不全, 则应选择远中导板保持器。

题型: A1 型题

题目:

婴幼儿不良习惯造成错 he 畸形时, 应该在几岁以后采用矫治器治疗:

- A. 6 岁
- B. 5 岁
- C. 4 岁
- D. 9 岁
- E. 10 岁

答案: A

解析: 临床观察, 一般小儿 5-6 岁时口腔不良习惯都可以自行纠正。如不能及时纠正则应去医院采用矫治器。

题型: A1 型题

题目:

某患者在接受左腮腺浅叶切除+面神经解剖术后半年出现进食时左腮腺区皮出汗, 其原因可能是:

- A. 该区域面神经与交感神经错位吻合
- B. 该区域面神经与副交感神经错位吻合
- C. 该区域交感神经与副交感神经错位吻合

- D. 腮腺痿
- E. 耳大神经受损

答案：C

解析：进食的时候属于副交感神经兴奋，而皮肤潮红出汗则是兴奋了交感神经。

题型：A1 型题

题目：

中医指的“粉瘤”和“发瘤”分别是：

- A. 皮脂腺囊肿和皮样囊肿
- B. 皮脂腺囊肿和表皮样囊肿
- C. 表皮样囊肿和皮样囊肿
- D. 皮脂腺囊肿和甲状舌管囊肿
- E. 皮样囊肿和甲状舌管囊肿

答案：A

解析：皮脂腺囊肿主要为皮脂腺排泄管堵塞，皮脂腺囊状上皮被逐渐增多物膨胀形成的囊肿。囊内为白色凝乳状皮脂腺分泌物。

题型：A1 型题

题目：

牙种植术常见的并发症中，可除外的是：

- A. 下唇麻木
- B. 穿通上颌窦
- C. 伤口裂开
- D. 干槽症
- E. 牙龈增生

答案：D

解析：除上述症状以外，还有出血，感染，牙龈炎，进行性边缘性骨吸收，种植体创伤，种植体机械折断等。

题型：A1 型题

题目：

关于舌癌的叙述，哪项是错误的：

- A. 以鳞癌多见
- B. 多发生于舌缘，恶性度高
- C. 常发生早期颈部淋巴结转移
- D. 舌尖部癌可以转移至颌下或者直接至颈深中群淋巴结
- E. 转移途径多为直接浸润和种植转移

答案：E

解析：舌癌是最常见的口腔癌，男性多于女性，多数为鳞癌。多发生于舌侧缘，且恶性度较高，生长快，浸润性强。常常发生早期颈淋巴结转移，且转移率较高。舌癌颈淋巴结转移常在一侧，位于舌侧缘的癌多向下颌下及颈深淋巴结上、中群转移；舌尖部癌可以转移至颌下或直接至颈深中群淋巴结。

题型：A1 型题

题目：

颌面部创伤病员包扎的直接作用不包括

- A. 压迫止血
- B. 防止骨折进一步移位

- C. 保护并缩小创口
- D. 保证呼吸道通畅
- E. 减少污染，防止涎液外流

答案：D

解析：包扎的作用：压迫止血，防止骨折进一步移位，保护并缩小创口，减少污染，防止涎液外流

题型：A1 型题

题目：

颌面部硬组织损伤独具的特点是常伴有

- A. 颅脑损伤
- B. 水肿反应明显
- C. 咬合关系错乱
- D. 呼吸道阻塞
- E. 骨创感染

答案：C

解析：颌面部硬组织损伤有一般硬组织损伤的共性，如出血、肿胀、疼痛、硬组织移位、感觉异常和功能障碍等。但颌面部损伤由于解剖和生理特点，有其独具的特征。颅骨损伤可合并颅脑损伤；水肿和骨创感染是所有损伤中都可发生的；呼吸道阻塞可发生于颈部的损伤；只有 C 是颌面部硬组织损伤所特有的。故选 C。

题型：A1 型题

题目：

颌面部创口初期缝合最宽时间为

- A. 6h
- B. 12h
- C. 24h
- D. 48h
- E. 大于 48h 的创口，只要没有明显的化脓，清创后仍可作初期缝合

答案：E

解析：【解析】颌面部血运丰富，抗感染能力强，组织再生快，即使在伤后 24~48 h 以内，均可在清创后严密缝合。如创口没有明显化脓感染或组织坏死，甚至超过 48 h 仍可在充分清创后严密缝合，故本题选 E。

题型：A1 型题

题目：

唾液量测定判断分泌减少的标准是 5 g 白蜡咀嚼 3 min。全唾液量低于

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

答案：C

解析：唾液流量测定：5 g 白蜡咀嚼 3 min，全唾液量低于 3 mL 为分泌减少。

题型：A1 型题

题目：

鉴别中枢性面瘫和周围性面瘫的主要依据是

患侧口角下垂，健侧向上歪斜

- B. 口周肌肉瘫痪
- C. 额纹消失，不能蹙眉
- D. 不能鼓腮
- E. 眼睑不能闭合

答案：C

解析：前额皱纹消失与不能蹙眉是周围性面瘫的重要临床表现，也是与中枢性面瘫鉴别的主要依据。

题型：A1 型题

题目：

以下癌前病变，癌变几率最大的是

- A. 疣
- B. 慢性溃疡
- C. 白斑
- D. 红斑
- E. 扁平苔藓

答案：D

解析：白斑和红斑属于癌前病变。近年来，有不少文献报道指出，红斑的癌变危险性比白斑尤甚，因而普遍地引起了临床医务工作者的重视。

题型：A1 型题

题目：

牙槽神经阻滞麻醉时，针尖深入组织 3.0 cm 未触及骨面，应

- A. 拔出注射针，重新注射
- B. 退出 1.0 cm，加大进针角度
- C. 退出 1.0 cm，减小进针角度
- D. 退至黏膜下，加大进针角度
- E. 退至黏膜下，减小进针角度

答案：D

解析：退至黏膜下，加大进针角度

题型：A1 型题

题目：

以下关于肝炎患者拔牙的叙述中，哪项是错误的

- A. 在肝炎急性期和慢性期均可拔牙
- B. 拔牙前应作凝血酶原时间检查
- C. 术中应加用止血药物
- D. 肝功损害严重者会导致术后出血
- E. 术中应注意防止医源性交叉感染

答案：A

解析：急性肝炎期为拔牙禁忌症

题型：A1 型题

题目：

甲状舌管囊肿好发在颈中线的

- A. 舌骨上部
- B. 舌骨下部

- C. 舌根部
- D. 舌骨上、下部
- E. 胸骨切迹上

答案: D

解析: 甲状舌管囊肿可发生于颈正中线, 自舌盲孔至胸骨切迹间的任何部位, 但以舌骨上下部最为常见, 故本题选 D。

题型: A1 型题

题目:

属瘤样病变的是

- A. 神经鞘膜瘤
- B. 颈动脉体瘤
- C. 神经纤维瘤
- D. 牙龈瘤
- E. 纤维瘤

答案: D

解析: 瘤样病变是慢性刺激和炎症引起的病理性组织增生, 外观与肿瘤相似, 但实质不是肿瘤。以上五个选项中只有牙龈瘤是机械刺激及慢性炎症刺激形成的反应增生物, 而没有肿瘤的特有结构, 不是真性肿瘤, 牙龈瘤只是一个形态学及部位命名的诊断学名词。故选 D。

题型: A1 型题

题目:

贝尔面瘫 2~4 个月不全恢复者, 后期可因瘫痪的面肌挛缩常表现为

- A. 鼻唇沟加深, 睑裂缩小, 口角向患侧牵引
- B. 鼻唇沟变浅, 口角向健侧歪斜, 睑裂变大
- C. 睑裂缩小, 口角歪斜
- D. 鼻唇沟变深, 口角歪斜
- E. 口角歪向患侧, 睑裂变小

答案: A

解析: 瘫痪肌的挛缩表现为患侧鼻唇沟加深, 睑裂缩小, 口角反向患侧牵引, 使健侧面肌出现假性瘫痪现象, 此时切不可将健侧误认为患侧。

题型: A1 型题

题目:

腭裂患儿是在胚胎发育的第几周开始诱发畸形:

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 8
- E. 12

答案: D

解析: 胚胎发育到第八周时, 左右上颌突的内面生出一对板状突起, 称为继发腭突, 两侧的继发腭突在中线融合形成腭的大部, 与原发腭突结合处为切牙孔。

题型: A1 型题

题目:

杆形卡环适用于

- A. 较健康的基牙

- B. 近中倒凹大的基牙
- C. 远中倒凹大的基牙
- D. 颊舌侧倒凹大的基牙
- E. 近义齿游离端基牙

答案: E

解析: 杆形卡环固位作用是由下向上呈推型固位, 尤其适合后牙游离端缺失的末端基牙, 可以减小对基牙的扭力。故本题选 E。

题型: A1 型题

题目:

患者, 男, 32 岁。右上 6 缺失, 对颌牙伸长, (牙合) 龈间隙 3mm, 患者要求活动修复, 以下哪种处理较恰当

- A. 义齿用铸造金属面
- B. 义齿(牙合)面和支托整体造
- C. 义齿支架和支托整体铸造
- D. 根管治疗后戴冠, 常规活动义齿修复
- E. 根管治疗后戴冠, 常规固定桥修复

答案: B

解析: 患者(牙合)龈间隙仅有 3 mm, 应选用义齿(牙合)面和支托整体铸造, 强度大, 所需空间小。也可采用铸造金属牙或金属牙与(牙合)支托卡环及大连接体等整体铸造。

题型: A1 型题

题目:

患者, 男, 42 岁。在某诊所做左下后牙固定修复体 5 年, 近来义齿松动, 口臭, 左下后牙自发性疼痛, 夜间明显。查: 6 缺失, 57 为桥基牙, 金属全冠固位体颈缘下方可探及龋, 未见破损。对该患者的首要治疗是

- A. 拆除固定桥后, 针对情况进一步治疗
- B. 牙周洁治
- C. X 线检查基牙有无继发龋
- D. 服镇痛药观察
- E. 在固位体(牙合)面开窗观察

答案: A

解析: 此患者的口腔症状是由于不良修复体引起, 所以治疗的第一步首先是去除不良修复体, 然后根据症状牙髓炎的需要开髓根管充填等进一步治疗, 所以 A 正确。牙周洁治针对牙龈炎和慢性牙周炎, 不是引起此患者疼痛的原因, 所以排除 B。X 线片检查基牙有无继发龋是检查, 不是治疗, 所以排除 C。服止痛药观察, 在固位体(牙合)面开窗观察没有去除导致疼痛的根本原因牙髓炎, 所以排除 DE, 故此题选 A。

题型: A1 型题

题目:

男, 55 岁。因左上颌骨切除后需行游离植皮, 在左大腿切取中厚皮片后, 供区创面的处理是

- A. 伤口暴露, 任其自然恢复
- B. 严密缝合, 敷料覆盖
- C. 采用邻近组织瓣滑行修复创面
- D. 创面涂抹甲紫液后绷带包扎
- E. 覆盖油纱布及敷料, 再以绷带加压包扎

答案：E

解析：覆盖油纱布及敷料，再以绷带加压包扎无感染发生可在 2~3 周愈合。

题型：A1 型题

题目：

DNA 变性时其结构变化表现为

- A. 磷酸二酯键断裂
- B. N-C 糖苷键断裂
- C. 戊糖内 C-C 键断裂
- D. 碱基内 C-C 键断裂
- E. 对应碱基间氢键断裂

答案：E

解析：DNA 变性是双链 DNA 间碱基的氢键断开，变单链。在极端的 pH(加酸或碱)和受热条件下，DNA 分子中双链间的氢键断裂，双螺旋结构解开，这就是 DNA 的变性。依变性因素不同，有 DNA 的酸、碱变性，或 DNA 的热变性之分。因为变性时碱基对之间的氢键断开，相邻碱基对之间的堆积力也受到破坏(但不伴有共价键断裂)，所以变性后的 DNA 在 260 nm 的紫外光吸收增强，称为高色效应。在 DNA 变性中以 DNA 的热变性意义最大。DNA 的热变性又称 DNA 的解链或融解作用：在 DNA 热变性过程中，使紫外吸收达到最大增值 50% 时的温度称为解链温度，又称融解温度。T<sub>m</sub> 与 DNA 分子 G+C 量有关。故本题答案是 E。易错选 A 或者 D。

题型：A2 型题

题目：

患者，男，29 岁。腭前部肿胀 4 个月，X 线片见腭中线前部一圆形投射区。镜下见衬里上皮为复层鳞状上皮和假复层纤毛柱状上皮。最可能的病理诊断是：

- A. 鼻腭管囊肿
- B. 鼻唇囊肿
- C. 球状上颌囊肿
- D. 根尖周囊肿
- E. 牙源性角化囊肿

答案：A

解析：鼻腭管囊肿在 X 线上可见上颌骨中线卵圆形放射投射区，镜下囊肿内衬复层鳞状上皮和假复层纤毛柱状上皮、立方上皮或柱状上皮。

题型：A2 型题

题目：

患者女，47 岁，左下后牙进食不适 2 个月，无自发痛。口腔检查：左下第二磨牙近中邻 he 面龋洞，冷刺激一过性疼痛，叩诊(-)，探诊(+)。按 Black 分类法所备洞形应属于：

- A. I 类洞
- B. II 类洞
- C. III 类洞
- D. IV 类洞
- E. V 类洞

答案：B

解析：II 类洞是指后牙邻面的龋洞。

题型：A2 型题

题目：

患者，男，35 岁，偶然发现右侧下颌磨牙牙面发黑，无明显疼痛症状。检查：右下 5he 面

窝沟深，卡探针，底软，达牙本质浅层。冷热测反应正常，叩（-），牙龈无异常。患牙的诊断是：

- A.釉质发育不全
- B.浅龋
- C.中龋
- D.深龋
- E.四环素牙

答案：C

解析：牙本质浅层的龋为中龋。

题型:A2 型题

题目：

患者，男，42岁，左上后牙食物嵌塞，要求补牙。该牙半年前曾有冷热刺激痛、自发痛，现无明显不适。检查：左上6远中龋达牙本质深层，冷测无反应，未探及穿髓孔，叩（-），应诊断为：

- A.深龋
- B.可复性牙髓炎
- C.慢性牙髓炎
- D.牙髓坏死
- E.龈乳头炎

答案：D

解析：该患者有自发痛史，可排除深龋，可复性牙髓炎。温度测试和探针无反应提示牙髓坏死。

题型:A2 型题

题目：

患者，男，55岁，刷牙时牙龈出血15年，检查见牙石（++），菌斑最多，牙龈红肿明显，探诊出血，袋深普遍为4-6mm，附着丧失普遍为2-4mm，X线示牙槽骨有水平吸收。最可能的诊断是：

- A.坏死性龈炎
- B.边缘性龈炎
- C.增生性龈炎
- D.成人牙周炎
- E.快速进展性牙周炎

答案：D

解析：边缘性龈炎并未侵犯牙周膜和牙槽骨。

题型:A2 型题

题目：

患者，女，7岁，骑自行车时跌倒，中切牙脱出口腔，掉在地上。嘴唇磕破出血。一下哪种措施有利于就医治疗：

马上到就近医院清理创口

出血伤口涂云南白药，回家观察

捡起牙齿，用干净的卫生纸包裹立即去医院就医

捡起牙齿，用清水冲洗干净后，用干净卫生纸包裹立刻去医院就医

捡起牙齿，泡在牛奶或含在口中立刻去医院就医

答案：E





解析：本题考察全脱位牙齿的储存。生理盐水，唾液血液，组织培养液，牛奶都可作为贮存液体。

题型:A2 型题

题目：

患者，女，33岁。上颌前部被硬物撞击，经X线片检查证实为上颌前部的牙槽突骨折伴牙龈撕裂伤。该患者不必进行的处理是

- A.缝合牙龈创口
- B.局麻下将牙槽突及牙复位
- C.单颌结扎固定
- D.有早接触时调磨对颌牙
- E.颌间结扎

答案：E

解析：患者牙槽突骨折伴牙龈撕裂伤，处理方式是局麻复位，选取两侧稳固的邻牙作固位体进行单颌牙弓夹板固定，时间一般为4周。对牙龈撕裂伤应进行缝合。颌间固定常用于上下颌骨骨折时，使颌骨保持在正常咬合关系的位置上。缺点是伤员不能张口进食，也不易保持口腔清洁卫生，本题患者不需要颌间固定，故选E。

题型:A2 型题

题目：

患者，49岁。因左下牙疼痛2个月，下唇麻木3周就诊。曲面断层片示左下颌骨体区2cm×3cm的低密度溶骨破坏区，边界不清呈虫蚀状，无死骨形成及新骨增生，最可能的诊断是

- A.下颌骨髓炎
- B.成釉细胞瘤
- C.牙源性角化囊性瘤
- D.含牙囊肿
- E.原发性骨内癌

答案：E

解析：原发性骨内癌又称中央性颌骨癌，好发于下颌骨，早期无自觉症状，以后可出现牙痛，局部疼痛，并相继出现下颌麻木。中央性颌骨癌的早期诊断十分重要，下唇麻木常是中央性颌骨癌的首要症状，因此应及时行X线片检查，X线早期表现为病损局限于根尖区骨松质。该患者符合骨内癌的症状，因此选E。

题型:A2 型题

题目：

患者，男，60岁。右侧鼻翼有1个深棕色结节7年，近2周出现疼痛并长大。检查见：结节1cm×3cm大小，表面有破溃，深棕色，周围皮肤出现多个黑色点状小结节。最可能的临床诊断为

- A.皮内痣恶变
- B.复合痣恶变
- C.交界痣恶变
- D.毛痣恶变
- E.雀斑样色素痣恶变

答案：C

解析：交界痣为淡棕色或深棕色斑疹、丘疹或结节，一般较小，表面光滑、无毛，平坦或稍高于皮表。一般不出现自觉症状。突起于皮肤表面的交界痣容易受到洗脸、刮须、摩擦与损伤的刺激，并由此可能发生恶性症状：如局部轻微痒、灼热或疼痛；痣的体积迅速增大；色

泽加深；表面出现感染、破溃、出血，或痣周围皮肤出现卫星小点、放射黑线、黑色素环；以及痣所在部位的引流区淋巴结肿大等。恶性黑色素瘤多来自交界痣。

题型:A2 型题

题目:

男，55岁。因交通事故造成面中份创伤，有短暂昏迷史，临床检查：面中1/3凹陷，咬合错乱，影像学检查符合上颌骨LeFort III型骨折。现场抢救时，若发生窒息，最实用的抢救方法是

- A. 环甲膜切开后，气管切开
- B. 迅速经口或鼻腔气管插管
- C. 舌体牵出口外，纠正舌后坠
- D. 清除口鼻腔及咽喉部血块、呕吐物等
- E. 用压舌板横放于上前磨牙，并固定于头部绷带

答案: E

解析：患者有上颌骨LeFort III型骨折，当上颌骨折块下坠大，出血多，可能引起呼吸道阻塞或导致误吸时，在现场可临时采用筷子、压舌板等物品横放于上颌前磨牙位置，将上颌骨骨折块向上悬吊，并将两端固定于头部绷带上，故本题选E。

题型:A2 型题

题目:

患者，男，65岁，87648缺失。上颌牙基本正常。活动义齿戴用1周后出现右下牙疼痛，进食时义齿翘动。检查：6三臂卡，5远中（牙合）支托、三臂卡。3舌支托，舌杆大连接体连接；义齿各部分密合，咬合不高；5叩痛，咀嚼时义齿翘动。5上较为合理的卡环设计为

- A. RPI卡环
- B. 近中（牙合）支托，三臂卡
- C. 回力卡环
- D. RPA卡环
- E. 对半卡环

答案: A

解析：RPI卡环大大减小了基牙的扭力。故选A，本题易错选C，回力卡环常用于前磨牙或尖牙。

题型:A2 型题

题目:

患者，65岁，女。全口义齿初戴时，感觉就位时疼痛，戴入后缓解，原因是：

- A. 义齿基托边缘过长
- B. 组织面有瘤子
- C. 垂直距离过高
- D. 有唇颊侧倒凹
- E. 腭部硬区未缓冲

答案: D

解析：组织倒凹会使义齿基托摩擦组织产生疼痛，而就位后就没有摩擦，疼痛缓解。

题型:A3/A4 型题

题目:

患者，女，22岁。左侧后牙夜间痛2天。近1年来，左上后牙咬物不适，冷热敏感。2天前左侧磨牙痛重，热痛加剧，分不清具体患牙，痛时引起左头颅颞部痛，夜间加重。检查龋洞破坏大，叩（+），不松动。

1.为明确诊断左的重要检查是:

- A.扪诊
- B.叩诊
- C.温度测试
- D.电活力测试
- E.X 线片检查

2.主诉牙最可能的诊断是:

- A.可复性牙髓炎
- B.急性牙髓炎
- C.慢性牙髓炎急性发作
- D.急性根尖周炎
- E.慢性根尖周炎

3.为明确患牙的 he 位, 应做的检查是:

- A.咬诊
- B.染色检查
- C.麻醉测试
- D.温度测试
- E.电活力测试

4.如果左下 5 冷测一过性敏感, 叩 (-)。该患牙的诊断应考虑:

- A.可复性牙髓炎
- B.急性牙髓炎
- C.慢性牙髓炎急性发作
- D.急性根尖周炎
- E.慢性根尖周炎

5.患者的治疗设计不包括:

- A.充填术
- B.盖髓术
- C.根管治疗
- D.全冠修复
- E.根尖手术

答案: CCCAE

解析: 急性牙髓炎疼痛不能定位可选择麻醉法确定患牙。

题型:A3/A4 型题

题目:

患者, 18 岁。右下颌下区肿痛 7 天, 加剧 3 天, 查体: T39 度, 一般情况差, 右下颌下皮肤红, 皮温高, 压痛明显, 触有波动感, 肿胀无明显界限。舌下肉阜无红肿, 导管口无溢脓, 右下第一磨牙残根, 叩 (++)。X 线见右下 6 根尖周 X 线透射区。

1.穿刺下颌下区最可能抽出的液体是

- A.黄色粘稠脓液
- B.暗灰色稀薄脓液
- C.陈旧性血液液体
- D.黄色蛋清样液体
- E.淡黄色清凉液体

2.最可能的诊断是



- A.化脓性颌骨骨髓炎
- B.结核性淋巴结炎
- C.化脓性颌下腺炎
- D.恶性淋巴瘤
- E.右下颌下间隙感染

答案：AE

解析：无

题型:A3/A4 型题

题目：

患儿，男，5岁。进食时不慎跌倒，筷子戳破腭部2小时。急诊检查见软腭有一约15cm长的创口，为贯穿伤。患儿清醒，检查合作。

1.该患儿的处理应是：

- A.不需要特殊处理
- B.表麻下缝合
- C.局麻下缝合
- D.患儿合作时缝合
- E.全麻下缝合

2.如同时存在硬腭组织缺损，创口较大，此时的局部处理为：

- A.应拉拢缝合，尽量缩小创面
- B.在硬腭两侧做松弛切口，然后缝合创面
- C.因患儿年龄小，组织再生能力强，可任其自愈
- D.堵塞碘仿保护创面即可

3.如进行缝合，应缝合

- A.鼻侧黏膜，肌层，口腔侧黏膜
- B.肌层，口腔侧黏膜
- C.口腔侧黏膜
- D.鼻侧黏膜，口腔侧黏膜
- E.全层贯穿缝合

答案：EBA

解析：减压缝合

题型:B1 型题

题目：

- A.现况调查
- B.纵向研究
- C.常规资料分析
- D.群组研究
- E.病例—对照研究

1.从“因”到“果”的研究是：

2.从“果”到“因”的研究是：

答案：DE

题型:B1 型题

题目：

- A.现病史
- B.既往史



- C.个人史
- D.月经及婚育史
- E.家族史

- 1.起病日期、发病情况及有关发病因素等应记入:
- 2.病情演变以及与该病有鉴别诊断症状表现应记入:
- 3.预防接种史以及具体日期应记入:
- 4.双亲兄弟姐妹子女的健康与疾病情况应记入:
- 5.社会经历及习惯、嗜好应记入:
- 6.要不良反应及过敏史应记入:

答案: AABECB

题型:B1 型题

题目:

- A.连续卡环
- B.单臂卡环
- C.双臂卡环
- D.三臂卡环
- E.圆形卡环

- 1.无 he 支托, 可设计为颊侧固位臂和舌侧对抗臂属于哪种:
- 2.多用于牙周夹板, 放置在两个以上的余留牙上, 且无游离臂端的属于哪种:
- 3.有较好的固位作用, 也有一定的稳定作用, 但是没有支持作用的是哪种:
- 4.由一个卡环臂和近缺隙侧的铸造 he 支托组成, 且较容易变形的是哪种:
- 5.有颊、舌两个卡臂和一个铸造 he 支托的是哪种:

答案: CABED

解析: 单臂卡环有较好的固定作用, 也有一定的稳定作用, 但是没有支持作用, 卡环臂会因义齿受力而下沉。

题型:B1 型题

题目:

- A.一周
- B.一个月
- C.三个月
- D.3-4 个月
- E.5-6 个月

- 1.固定修复的最佳时机是拔牙后
- 2.前牙外伤牙伴牙周膜撕裂, 根管治疗后至开始桩冠修复至少需要
- 3.上颌种植修复的最佳时机是
- 4.下颌种植修复需拔牙后多久

答案: CAED

解析: 补充: 活动修复时间是 1 个月。

题型:B1 型题

题目:

- A.溃疡孤立存在, 表面微凹, 少量黄色渗出, 周缘充血
- B.溃疡深达粘膜下, 边缘高起, 口角可见瘢痕
- C.溃疡与刺激物相邻, 周缘白色水肿及角化
- D.溃疡较深, 边缘不完整, 基底有浸润



E.溃疡浅表基底暗红色桑葚样肉芽肿，边缘鼠噬状

1.腺周口疮：

2.轻型口疮：

3.结核性口腔溃疡：

4.褥疮性溃疡：

答案：BAEC

解析：D项属于癌性溃疡

