

口腔解剖生理学阶段测评 分析诊断报告 (高端学院)

测评科目：口腔解剖生理学

测试题量：100 题

适用人群：口腔执业（含助理）

(一) 试卷解剖

- 本次试卷为国家执业医师资格考试口腔执业（助理）专业**口腔解剖生理学**模拟测试题。
- 本次试卷以金英杰口腔执业（含助理）医师**王牌直播课程—核心精讲阶段（口腔解剖生理学）**为考试内容。
- 本次试卷由金英杰医学研究院、高端项目中心专属名师团队精心编写。
- 本次试卷依托历年考试真题，根据考情分布进行试题设计。
- 本次试卷严格按照考试真题难度程度进行拓印，高规格模拟试题。
- 本次试卷所采用的考点与考情同步，优质预测题一网打尽。
- 本次试卷能够测试本系统学员的掌握情况，直播解读课会扫除你的知识死角。
- 本次试卷结构分析

(1) 题型介绍

A1——（单句型最佳选择题）：每道试题由 1 个题干和 5 个供选择的备选答案组成。题干以叙述式单句出现，备选答案中只有 1 个是最佳选择，称为正确答案，其余 4 个均为干扰答案。干扰答案或是完全不正确，或是部分正确。

A2——（病例摘要型最佳选择题）：试题结构是由 1 个简要病历作为题干、5 个供选择的备选答案组成，备选答案中只有 1 个是最佳选择。

A3——（病例组型最佳选择题）：试题结构是开始叙述一个以患者为中心的临床情景，然后提出 2 个~3 个相关问题，每个问题均与开始的临床情景有关，但测试要点不同，且问题之间相互独立。

A4——（病例串型最佳选择题）：开始叙述一个以单一病人或家庭为中心的临床情景，然后提出 3 个~6 个相关问题。当病情逐渐展开时，可以逐步增加新的信息。有时陈述了一些次要的或有前提的假设信息，这些信息与病例中叙述的具体病人并不一定有联系。提供信息的顺序对回答问题是非常重要的。每个问题均与开始的临床情景有关，又与随后的改变有关。回答这样的试题一定要以试题提供的信息为基础。

B1——（标准配伍题）：试题开始是 5 个备选答案，备选答案后提出至少 2 道试题，要求应试者为每一道试题选择一个与其关系密切的答案。在一组试题中，每个备选答案可以选用一次，也可以选用数次，但也可以一次不选用。

(2) 题目数量及题型

科目	总题量	A1/A2	A3/A4	B1
牙体解剖生理	5	5	0	0
牙合与颌位	25	21	4	0
口腔颌面部颈部解剖	60	48	12	0
口腔生理功能	10	6	0	4

(3) 难易程度，易占 30%，中占 50%，难占 20%。

(4) 考点速记

考点内容	题量	内容出发点	题量
考查题干含“最”字	6	考查数字类题目	11
考查题干含“首选”/“首先”字	3	考查“性能/特点”题目	7

考查概念类题目	20	考查“目的/意义”题目	5
---------	----	-------------	---

报告中的平均分是指本次测试所有参与者的平均得分。通过比较个人得分与平均分比较，可看出掌握的情况。如：你的分数为 87 分，全班平均分为 72.5 分，可知你对本次测试的口腔内科学试题的回答正确率要高于全班平均水平。

(二) 数据统计

1. 测试概况及分数段统计

微笑计划 完成占比					
	满分	及格分	班级最高分	班级最低分	平均分
测试概况	500 分	300 分	490 分	70 分	349.53 分
分数段 统计					
	500-400	400-300	300-200	200以下	

2. 试题知识点统计

<p>1. “解剖牙冠”是指</p> <p>A. 暴露于口腔的牙体部分</p> <p>B. 牙体被牙龈覆盖的部分</p> <p>C. 牙体发挥咀嚼功能的部分</p> <p>D. 被牙本质覆盖的牙体部分</p> <p>E. 被牙釉质所覆盖的牙体部分</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙体解剖</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 牙体解剖</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 81 页</p> <p>考查章节： 第一单元第一节</p> <p>星级难度： ☆</p> <p>易错选项： A</p> <p>相关易错知识点剖析:临床牙冠为暴露于口腔的部分</p> <p>平均正确率： 79.72%</p> <p>近 5 年出题频率： 3 次</p>
--	---

<p>2.可引起牙龈废用性萎缩的是</p> <p>A 牙冠轴面无突度 B 牙冠轴面突度过大 C 牙冠牙合面副沟排溢道不明显 D 牙冠牙合外展隙不明显 E 牙冠轴面突度过小</p> <p>【答案】 B</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：牙龈废用性萎缩</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 85 页</p> <p>考查章节：第一单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：A</p> <p>相关易错知识点剖析：牙龈废用性萎缩</p> <p>平均正确率：92.92%</p> <p>近 5 年出题频率：3 次</p>								
<p>3.以下对“嵴”的描述哪项是错误的</p> <p>A.嵴为切缘长条形的牙釉质隆起 B.轴嵴为轴面上从牙尖顶分别伸向牙颈的纵形隆起 C.位于后牙颊面的轴嵴称为颊轴嵴 D.牙尖嵴为从牙尖顶分别斜向近、远中的嵴 E.三角嵴为牙合面牙尖两斜面汇合成的细长形釉质隆起</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】 本题属概念试题，考核知识点是嵴的定义。嵴属于牙冠的突起部分，其定义为牙釉质的长线形隆起。故 A 选项表述位置错误，不止存在于切缘，存在于切缘的属于切嵴。嵴在不同的部位有不同的名称，BCDE 均为不同嵴的具体定义。故选 A。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：嵴的定义。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 85 页</p> <p>考查章节：第一单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：BD</p> <p>相关易错知识点剖析：轴嵴为轴面上的，三角嵴为牙合面的</p> <p>平均正确率：43.87%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>								
<p>4.按照牙体形态特点及功能性，牙体可以分为</p> <p>A.前牙和后牙 B.上颌牙体与下颌牙体 C.切牙、尖牙、前磨牙、磨牙 D.乳牙与恒牙 E.正常牙体与多生牙</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙的分类。</p> <table border="1"> <tr> <td>分类根据</td> <td>具体类型</td> </tr> <tr> <td>形态</td> <td>切牙、尖牙、前磨牙、磨牙</td> </tr> <tr> <td>存留时间</td> <td>乳牙、恒牙</td> </tr> <tr> <td>位置（口角）</td> <td>前牙、后牙</td> </tr> </table>	分类根据	具体类型	形态	切牙、尖牙、前磨牙、磨牙	存留时间	乳牙、恒牙	位置（口角）	前牙、后牙	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：牙的分类。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 82 页</p> <p>考查章节：第一单元第二节</p> <p>星级难度：☆</p> <p>易错选项：不易错</p> <p>相关易错知识点剖析：</p> <p>平均正确率：93.4%</p> <p>近 5 年出题频率：2 次</p>
分类根据	具体类型								
形态	切牙、尖牙、前磨牙、磨牙								
存留时间	乳牙、恒牙								
位置（口角）	前牙、后牙								
<p>5.右侧下颌第二前磨牙依照国际牙科联合会系统记录牙位的方法应该记录为</p> <p>A.15 B.20 C.25 D.35 E.45</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：牙位记录法。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 83 页</p> <p>考查章节：第一单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：D</p> <p>相关易错知识点剖析：1、2、3、4 从右上开始顺</p>								

<p>【答案】 E</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙位记录法。</p> <p>国际牙科联合会系统（FDI）以二位数字记录牙位，十位数表示区域象限，1、2、3、4 分别代表恒牙右上区、左上区、左下区、右下区；5、6、7、8 分别代表乳牙右上区、左上区、左下区、右下区；4 5 即表示左下颌第二前磨牙，故选 E。</p>	<p>时针排列</p> <p>平均正确率：79.72%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>
<p>6.某 10 岁男童下颌一牙体特点是：颊面近似为一以近中缘为底的三角形；两颊尖之间有颊沟；颊颈嵴近中部分最突出，呈明显的结节状；近中面近似一以颈缘为底的三角形；咬合面近似为一以远中缘为底的三角形。该牙是</p> <p>A. 下颌第一磨牙 B. 下颌第二磨牙 C. 下颌第三磨牙 D. 下颌第一乳磨牙 E. 下颌第二乳磨牙</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】 本题属理解类试题，考核知识点是牙体外形（乳磨牙）。</p> <p>根据题意，10 岁男童还没有萌出下颌第二第三磨牙，排除 B、C 选项；由于该牙有三个类似三角形的四边形，牙冠外形不同于任何恒牙，为下颌第一乳磨牙，故选 D。下颌第一磨牙颊面 2 条颊沟，近中颊尖 > 远中颊尖 > 远中尖，下颌第二乳磨牙类似下颌第一磨牙，只是三尖等大，A E 选项错误。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：牙体外形（乳磨牙）。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 94 页</p> <p>考查章节：第一单元第三节</p> <p>星级难度：☆☆☆</p> <p>易错选项：CE</p> <p>相关易错知识点剖析：下乳 4 为四不像，智齿亦不规则，但 10 岁年龄未萌出；下颌第二乳磨牙三尖等大</p> <p>平均正确率：82.08%</p> <p>近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>7.牙的功能不包括</p> <p>A. 切割食物的功能 B. 捣碎和磨细食物 C. 发音和言语功能 D. 保持面部的协调美观 E. 保持口腔清洁</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙的功能。</p> <p>牙的功能包括：咀嚼、发音和言语，保持面部协调美观，而没有保持口腔清洁。故选 E。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：牙的功能。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 82 页</p> <p>考查章节：第一单元第二节</p> <p>星级难度：☆</p> <p>易错选项：C</p> <p>相关易错知识点剖析：牙可以辅助发音</p> <p>平均正确率：96.23%</p> <p>近 5 年出题频率：2 次</p>
<p>8.磨牙的叙述，错误的是</p> <p>A. 第一磨牙萌出早，沟裂点隙多，容易龋坏 B. 第二乳磨牙形态与第一恒磨牙相似 C. 第三磨牙因阻生或错位常发生冠周炎</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：磨牙应用解剖。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 92 页</p> <p>考查章节：第一单元第三节</p>

<p>D.腮腺导管口位于上颌第三磨牙牙冠相对颊黏膜上 E.上颌第三磨牙可作为寻找腭大孔的标志</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是磨牙应用解剖。</p> <p>①第一磨牙萌出早，沟裂点隙多，容易龋坏。②第二乳磨牙形态与第一恒磨牙相似，易误认。③第三磨牙因阻生或错位常发生冠周炎。④上颌磨牙与上颌窦关系密切，下颌磨牙与下颌管接近。⑤腮腺导管口位于上颌第二磨牙牙冠相对颊黏膜上⑥上颌第三磨牙可作为寻找腭大孔的标志。因此答案 D 正确。</p>	<p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：E</p> <p>相关易错知识点剖析：上颌第三磨牙可作为寻找腭大孔的标志</p> <p>平均正确率：87.26%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>										
<p>9.宜用旋转力拔除的切牙是</p> <p>A.上颌中切牙 B.上颌侧切牙 C.下颌侧切牙 D.下颌中切牙 E.以上都可以</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是前牙牙根外形。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>上 1</th> <th>下 1</th> <th>上 2</th> <th>下 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>牙根</td> <td>大、圆三角形、唇侧 > 舌侧</td> <td>扁根, 葫芦形</td> <td>卵圆形</td> <td>扁根</td> </tr> </tbody> </table> <p>故上颌中切牙可用旋转力拔除，大、圆三角形。故选 A。</p>		上 1	下 1	上 2	下 2	牙根	大、圆三角形、唇侧 > 舌侧	扁根, 葫芦形	卵圆形	扁根	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：前牙牙根外形。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 86 页</p> <p>考查章节：第一单元第三节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：D</p> <p>相关易错知识点剖析：下 1 为扁根，上 12，下 45 可用扭转力</p> <p>平均正确率：87.26%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>
	上 1	下 1	上 2	下 2							
牙根	大、圆三角形、唇侧 > 舌侧	扁根, 葫芦形	卵圆形	扁根							
<p>10.上颌第一磨牙舌面近中舌尖与远中舌尖之间的沟称为</p> <p>A.近中舌沟 B.舌沟 C.远中舌沟 D.近中沟 E.远中沟</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是上颌第一磨牙外形特点。</p> <p>上颌第一磨牙舌面特点 (1) 大小与颊面相近或稍小；(2) 有两个舌尖，近中舌尖宽于远中舌尖，两舌尖之间有远中舌沟。(3) 近中舌尖的舌侧有时可见第五牙尖也称为卡式尖；(4) 外形高点在舌面的中 1/3 处。故选 C，易误选为 B，误认为远中舌沟只存在 (牙合) 面。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：上颌第一磨牙外形特点。</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 88 页</p> <p>考查章节：第一单元第三节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：近中舌尖远远宽于远中舌尖，所以称为远中舌沟</p> <p>平均正确率：55.66%</p> <p>近 5 年出题频率：4 次</p>										

<p>11.最多出现畸形中央尖的牙齿是</p> <p>A.上颌第一前磨牙 B.下颌第一前磨牙 C.上颌第二前磨牙 D.下颌第二前磨牙 E.上颌侧切牙</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题,考核知识点是前磨牙的临床应用。 畸形中央尖是一种牙齿发育畸形,多见于下颌第二前磨牙,偶见于上颌前磨牙,在(牙合)面颊舌尖突出以圆锥状的尖锐的额外尖,其内釉牙髓深入,很容易折断而继发牙髓病或根尖周病,故选 D。</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 前磨牙的临床应用。 图书匹配页码: 核心考点全攻略 234 页 考查章节: 牙体牙髓第一单元第 5 节 星级难度: ☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 好发下 5 平均正确率: 90.09% 近 5 年出题频率: 2 次</p>
<p>12.一个 7 岁的女孩,口内检查发现下颌后部牙槽骨上有两个形态似磨牙的牙齿存在,为鉴别是否有恒磨牙,下列哪种说法是正确的</p> <p>A.恒牙的牙颈嵴突出,与牙根分界清楚 B.恒牙牙冠颜色偏白 C.下颌第二乳磨牙的近中颊尖、远中颊尖及远中尖的大小基本相等 D.下颌第一恒磨牙的外形呈斜方形 E.以上都不是</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题,考核知识点是第二乳磨牙颌第一恒磨牙的比较。 上颌第二乳磨牙和下颌第二乳磨牙各与同颌的第一恒磨牙形态近似,位置又彼此相邻,很容易混淆,其特点如下:(1)第二乳磨牙的牙冠短小,色乳白。(2)第二乳磨牙的牙冠颈部明显缩小,颈嵴较突,牙冠由颈部向方缩小。(3)下颌第二乳磨牙的近中颊尖、远中颊尖及远中尖的大小约相等,而下颌第一恒磨牙此三尖中,以远中尖最小。(4)第二乳磨牙根干短,牙根向外张开。故选 C。</p>	<p>题型: A2</p> <p>考查知识点: 第二乳磨牙颌第一恒磨牙的比较。 图书匹配页码: 核心考点全攻略 95 页 考查章节: 第一单元第三节</p> <p>星级难度: ☆☆ 易错选项: D 相关易错知识点剖析: 第二乳磨牙颌第一恒磨牙的比较。 平均正确率: 72.17% 近 5 年出题频率: 2 次</p>
<p>13.裂隙的定义</p> <p>A.龋病的好发部位 B.副沟相交而成凹陷部位 C.牙冠上不规则的凹陷部位 D.三条或三条以上发育沟相交处的凹陷 E.钙化不良而形成的凹</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题,考核知识点是牙冠颌面的解剖</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 牙冠颌面的解剖 图书匹配页码: 核心考点全攻略 85 页 考查章节: 第一单元第二节 星级难度: ☆☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 颌面上不规则的凹陷为窝 平均正确率: 48.58% 近 5 年出题频率: 3 次</p>
<p>(14-15 共用备选答案)</p>	<p>题型: B1</p>

<p>A.上颌乳尖牙 B.下颌乳尖牙 C.上颌第一前磨牙 D.上颌第一乳磨牙 E.下颌第一乳磨牙 14.牙的尖顶偏远中，其牙是 15.牙的颊尖偏远中，其牙是</p> <p>【答案】 A C 【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙体外形（牙尖方向）</p>	<p>考查知识点：牙体外形（牙尖方向） 图书匹配页码：核心考点全攻略 93、87 页 考查章节：第一单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项： 相关易错知识点剖析：牙体外形（牙尖方向） 14. 平均正确率：17.45% 15. 平均正确率：85.85% 近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>(16-17 共用备选答案) A.上颌侧切牙 B.下颌第二前磨牙 C.上颌尖牙 D.上颌第一磨牙 E.下颌第一磨牙 16.牙合面有一个中央窝，一个近中窝的牙是 17.牙合面有一个中央窝，一个远中窝的牙是</p> <p>【答案】 E D 【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是牙齿外形（牙合）面的比较。 上颌侧切牙舌面有一个较深的舌窝；下颌第二前磨牙（牙合）面常见二尖型和三尖型，由于磨牙明显的嵴分隔（牙合）面，只存在一个窝。上颌尖牙舌侧被舌轴嵴分为了近中窝和远中窝；上颌第一磨牙（牙合）面由于斜嵴的存在将其分为了较小的远中窝和较大的近中窝，近中窝大，也称中央窝，故牙合面有一个中央窝，一个远中窝的牙是选 D；下颌第一磨牙（牙合）面由于近中颊三角嵴和近中舌三角嵴的存在将其分为了较小的近中窝和较大的远中窝，远中窝大，也称中央窝，故牙合面有一个中央窝，一个近中窝的牙是选 E。</p>	<p>题型：B1 考查知识点：牙齿外形（牙合）面的比较。 图书匹配页码：核心考点全攻略 89、88 页 考查章节：第一单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：DE 相关易错知识点剖析：牙齿外形（牙合）面的比较。</p> <p>16. 平均正确率：70.28% 17. 平均正确率：73.11% 近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>18. 上颌尖牙冠唇面形态中哪一点是错误的 A. 圆五边形 B. 两牙尖嵴相交成 90 度 C. 牙尖偏近中 D. 外形高点在颈 1/3 与中 1/3 交界处 E. 发育沟不明显</p> <p>【答案】 E 【解析】 本题属逻辑类试题，考核知识点是前牙外形</p>	<p>题型：A1 考查知识点：前牙外形 图书匹配页码：核心考点全攻略 87 页 考查章节：第一单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：易记混点，尖牙两牙尖嵴相交成 90 度 平均正确率：82.55% 近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>19. 下列关于乳、恒牙区别的描述，正确的是</p>	<p>题型：A1</p>

<p>A. 乳牙体积小，牙冠呈淡黄色 B. 乳牙颈嵴不突出，冠根不分明 C. 下颌乳切牙舌面边缘嵴比下颌恒切牙明显 D. 乳磨牙的形态与相应的恒磨牙形态相似 E. 乳磨牙根干短，根分叉小</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 本题属理解类试题，考核知识点是乳恒牙的区别。</p>	<p>考查知识点：乳恒牙的区别。 图书匹配页码：核心考点全攻略 93 页 考查章节：第一单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：这项不符合题目中的区别 平均正确率：55.19% 近 5 年出题频率：4 次</p>
<p>20. 上颌第一恒磨牙髓室颊舌径、近远中径和髓腔高度大小顺序正确的是</p> <p>A. 颊舌径>近远中径>髓腔高度 B. 近远中径>颊舌径>髓腔高度 C. 髓腔高度>颊舌径>近远中径 D. 颊舌径>髓腔高度>近远中径 E. 近远中径>髓腔高度>颊舌径</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是上颌第一磨牙髓腔形态。 上颌磨牙髓室大呈立方形，根管数目多而细，髓室和根管分界明显，2~3 个或更多的根管口。颊舌径>近远中径>髓室高度（2 mm），故选 A。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：上颌第一磨牙髓腔形态。 图书匹配页码：核心考点全攻略 100 页 考查章节：第一单元第四节 星级难度：☆☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：颊舌径>近远中径>髓腔高度 平均正确率：77.36% 近 5 年出题频率：4 次</p>
<p>21. 髓腔解剖的描述中，错误的是</p> <p>A. 青少年恒牙的髓腔比老年人大大 B. 青少年恒牙的髓角高 C. 青少年恒牙的根管粗 D. 老年人有时发生髓腔部分或全部钙化堵塞 E. 乳牙的髓腔绝对比恒牙大</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是髓腔的增龄变化。 1. 乳牙的髓腔从相对比例比恒牙大，髓角高，根尖孔大。2. 青少年恒牙的髓腔比老年者大，表现为髓室大、髓角高、根管粗、根尖孔大。3. 老年人：髓腔内壁有继发性牙本质向心性沉积，髓腔的体积逐渐缩小，髓角变低平，根管变细，根尖孔窄小。故选 E。 教材定位 相关知识链接：继发性牙本质沉积方式：上颌前牙：主要沉积在髓室舌侧壁，其次为髓室顶。磨牙：主要沉积在髓室底，其次为髓室顶和侧壁。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：髓腔的增龄变化。 图书匹配页码：核心考点全攻略 98 页 考查章节：第一单元第四节 星级难度：☆ 易错选项：不易错 相关易错知识点剖析：乳牙的髓腔相对比恒牙大 平均正确率：90.09% 近 5 年出题频率：6 次</p>
<p>22. 第二乳磨牙与第一恒磨牙的区别要点中哪一点是错误的</p> <p>A. 第二乳磨牙的牙冠较小、色白</p>	<p>题型：A1 考查知识点：乳恒牙区别 图书匹配页码：核心考点全攻略 95 页</p>

<p>B. 第二乳磨牙的牙冠颈部明显缩小，颈嵴较突 C. 第二乳磨牙的牙冠面尖窝清晰 D. 第二乳磨牙的近中颊尖、远中颊尖、远中尖大小约相等 E. 第二乳磨牙干短，牙根向外张开</p> <p>【答案】 C 【解析】 本题属概念类试题，考核知识点是乳恒牙区别</p>	<p>考查章节：第一单元第三节 星级难度：☆不易错 易错选项：D 相关易错知识点剖析：第二乳磨牙的牙冠面尖窝不如第一恒磨牙清晰</p> <p>平均正确率：65.09% 近5年出题频率：4次</p>
<p>23. 上颌第一磨牙髓室底位于颈缘 A. 冠方 0.5mm 处 B. 冠方 1.0mm 处 C. 龈方 1.0mm 处 D. 龈方 2.0mm 处 E. 冠方 2.0mm 处</p> <p>【答案】 D 【解析】 本题属理解类试题，考核知识点是磨牙髓腔形态。 上颌第一磨牙的髓室似矮立方形，髓室高度很小，颊舌径>近远中径>髓室高度；髓室顶形凹，最凹处约与颈缘平齐；远颊髓角和远舌髓角较低；髓室高度 2mm，故髓室底位于颈缘龈方 2.0mm 处，有 3~4 个根管口。故选 D。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：磨牙髓腔形态。 图书匹配页码：核心考点全攻略 100 页 考查章节：第一单元第四节 星级难度：☆ 易错选项：C 相关易错知识点剖析：下颌第一磨牙髓室底位于颈缘龈方 1.0mm 处</p> <p>平均正确率：69.34% 近5年出题频率：6次</p>
<p>24. 髓腔形态的生理和病理变化中哪一点是错误的 A. 髓腔的大小随着年龄的增长而不断缩小 B. 乳牙髓腔比恒牙大 C. 青少年的恒牙髓腔比老年者大 D. 髓室顶、髓角随着牙的不断磨耗而降低 E. 外伤、龋病对牙体的侵袭使髓腔缩小</p> <p>【答案】 B 【解析】 本题属基本知识试题，考核知识点是髓腔的增龄性变化。 乳牙髓腔从相对比例较恒牙者大，年轻恒牙髓腔比老年者大，表现为髓室大、髓角高、髓室角低平、髓室高大、根管粗、根尖孔大。随年龄增长，髓腔内壁牙本质沉积，使髓腔体积逐渐减小、髓角变低、髓室底变低、髓室高度变小、根管变细、根尖孔变小。所以 B 项错误，过于绝对，因为恒牙的体积比乳牙大。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：髓腔的增龄性变化。 图书匹配页码：核心考点全攻略 100 页 考查章节：第一单元第四节 星级难度：☆ 易错选项：E 相关易错知识点剖析：乳牙髓腔相对比恒牙大</p> <p>平均正确率：60.85% 近5年出题频率：6次</p>
<p>(25~27 题共用备选答案) A. 管间侧支 B. 根管侧支 C. 根尖分歧 D. 根尖分叉</p>	<p>题型：B1 考查知识点：侧副根管。 图书匹配页码：核心考点全攻略 97 页 考查章节：第一单元第四节 星级难度：☆☆</p>

<p>E.侧孔</p> <p>25.双根管型相邻根管之间的交通支称为</p> <p>26.主根管存在, 根管在根尖部细小的分支称为</p> <p>27.发自根管的细小分支, 与根管成垂直角度, 贯穿牙本质和牙骨质通向牙周膜的结构称为</p> <p>【答案】 A、C、B</p> <p>【解析】 本题属基本概念试题, 考核知识点是侧副根管。</p> <p>(1) 管间侧支又称管间吻合或管间交通支, 为发自相邻根管间的交通支, 可分为1到2支, 呈水平、弧形, 甚或网状, 多见于双根管型, 根中1/3的管间侧支多于根尖1/3, 出现在根颈1/3者最少。故选A。</p> <p>(2) 根尖分歧为根管在根尖分出的细小分支, 此时根管仍存在, 多见于前磨牙和磨牙。故选C;</p> <p>(3) 根管侧支又称管间侧支或管间交通支, 为发自相邻根管间的细小分支, 常与根管呈接近垂直的角度, 贯穿牙本质和牙骨质, 通向牙周膜腔。故选B。</p> <p>破题思路</p> <table border="1"> <tr> <td>管间侧支</td> <td>相邻根管间的交通支, 根中1/3多</td> </tr> <tr> <td>根管侧支</td> <td>根管的细小分支, 与根管接近垂直, 其开口称为侧孔。根尖1/3多</td> </tr> <tr> <td>根尖分歧</td> <td>根管在根尖发出的细小分支, 此时主根管仍存在。(侧孔)</td> </tr> <tr> <td>根尖分叉</td> <td>根管在根尖发出的细小分支, 主根管不存在。(侧孔)</td> </tr> <tr> <td>副根管</td> <td>发自髓室底至根分叉的通道(磨牙), 副根管通向牙周膜的孔称为副孔。</td> </tr> </table>	管间侧支	相邻根管间的交通支, 根中1/3多	根管侧支	根管的细小分支, 与根管接近垂直, 其开口称为侧孔。根尖1/3多	根尖分歧	根管在根尖发出的细小分支, 此时主根管仍存在。(侧孔)	根尖分叉	根管在根尖发出的细小分支, 主根管不存在。(侧孔)	副根管	发自髓室底至根分叉的通道(磨牙), 副根管通向牙周膜的孔称为副孔。	<p>易错选项: 交叉错</p> <p>相关易错知识点剖析: 概念混淆</p> <p>25. 平均正确率: 84.91%</p> <p>26. 平均正确率: 76.42%</p> <p>27. 平均正确率: 83.96%</p> <p>近5年出题频率: 6次</p>
管间侧支	相邻根管间的交通支, 根中1/3多										
根管侧支	根管的细小分支, 与根管接近垂直, 其开口称为侧孔。根尖1/3多										
根尖分歧	根管在根尖发出的细小分支, 此时主根管仍存在。(侧孔)										
根尖分叉	根管在根尖发出的细小分支, 主根管不存在。(侧孔)										
副根管	发自髓室底至根分叉的通道(磨牙), 副根管通向牙周膜的孔称为副孔。										
<p>28. 下列哪项乳牙的外形特征是错误的</p> <p>A. 乳牙体积小, 呈白垩色</p> <p>B. 乳牙颈嵴突出, 冠根分明</p> <p>C. 第一乳磨牙体积最大, 第二乳磨牙次之</p> <p>D. 乳磨牙根短, 分叉大</p> <p>E. 上颌乳尖牙的牙尖偏向远中</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 本题属基本知识试题, 考核知识点是乳牙外形</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 乳牙外形</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 93 页</p> <p>考查章节: 第二单元第一节</p> <p>星级难度: ☆☆</p> <p>易错选项: E</p> <p>相关易错知识点剖析: 上颌第一前磨牙颊尖略偏向远中, 不要混淆</p> <p>平均正确率: 75.94%</p> <p>近5年出题频率: 3次</p>										
<p>29. 不属于替牙期间牙合特点的是</p> <p>A. 上颌侧切牙牙根向远中倾斜</p> <p>B. 前牙轻度深覆牙合关系</p> <p>C. 可能显示前牙拥挤</p> <p>D. 磨牙轻度远中关系</p> <p>E. 中切牙间有间隙</p> <p>【答案】 A</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 替牙期间牙合特征</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 106 页</p> <p>考查章节: 第二单元第一节</p> <p>星级难度: ☆☆</p> <p>易错选项 E</p> <p>相关易错知识点剖析: 前牙拥挤但上中切牙有间隙</p>										

<p>【解析】替牙期间牙合特征包括：①暂时性错牙合；②上中切牙间隙；③上切牙牙冠偏远中；④远中牙合；⑤暂时性拥挤；⑥暂时性深覆牙合。上颌侧切牙牙根应偏近中，故A项错，选A。</p>	<p>平均正确率：50.94% 近5年出题频率：4次</p>
<p>30.横牙合曲线由哪些牙尖的连线所构成 A.左右两侧磨牙舌尖的连线 B.左右两侧前磨牙的颊舌尖的连线 C.左右两侧磨牙颊舌尖的连线 D.左右两侧磨牙颊尖的连线 E.左右两侧前磨牙舌尖的连线</p> <p>【解析】横牙合曲线为连接双侧同名磨牙颊、舌尖的曲线，故C正确。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：横牙合曲线 图书匹配页码：核心考点全攻略 109 页 考查章节：第二单元第二节 星级难度：☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：左右两侧前磨牙的颊舌尖的连线 平均正确率：77.36% 近5年出题频率：3次</p>
<p>31.补偿曲线为连接上颌 A.切牙的切缘至最后磨牙的近远中颊尖的连线 B.切牙的切缘至第一磨牙的近中颊尖的连线 C.后牙近远中颊尖的连线 D.切牙的切缘至前磨牙的颊尖的近颊连线 E.第一磨牙的近颊尖至最后磨牙的远颊尖的连线</p> <p>【答案】E 【解析】此题考查概念。它是指从第一磨牙的近颊尖最后磨牙的远颊尖段，逐渐向上弯曲，此弯曲曲段成为补偿曲线。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：补偿曲线 图书匹配页码：核心考点全攻略 109 页 考查章节：第二单元第二节 星级难度：☆☆ 易错选项：A 相关易错知识点剖析：切牙的切缘至最后磨牙的近远中颊尖的连线，是纵牙合曲线 平均正确率：66.04% 近5年出题频率：4次</p>
<p>A. 纵牙合曲线 B. 切道斜度 C. 髁道斜度 D. 横牙合曲线 E. 补偿曲线</p> <p>32. 上颌磨牙近远中倾斜程度 E 33. 磨牙颊舌向倾斜程度 D</p> <p>【解析】此题考查概念。32 它是指从第一磨牙的近颊尖最后磨牙的远颊尖段，逐渐向上弯曲，此弯曲曲段成为补偿曲线；33 是连接同颌同名牙的颊尖舌尖形成一条凸向下的曲线</p>	<p>题型：B1 考查知识点：牙合曲线 图书匹配页码：核心考点全攻略 109 页 考查章节：第二单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：A 相关易错知识点剖析：纵牙合是连接上颌切牙切缘，尖牙的牙尖，前磨牙及磨牙的颊尖 32. 平均正确率：41.04% 33. 平均正确率：69.34% 近5年出题频率：3次</p>
<p>34. 尖牙保护殆的殆型特点是 A. 侧方殆运动时，工作侧只有尖牙形成接触 B. 侧方殆运动时，工作侧只有尖牙脱离接触 C. 侧方殆运动时，非工作侧只有尖牙脱离接触 D. 侧方殆运动时非工作侧只有尖牙形成接触 E. 非正中殆时，双侧尖牙形成均匀接触</p> <p>【答案】A</p>	<p>题型：A1 考查知识点：尖牙保护牙合的牙合型特点 图书匹配页码：核心考点全攻略 113 页 考查章节：第二单元第三节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：易混淆</p>

破题思路：自然牙列：		平均正确率：67.45% 近5年出题频率：4次
前伸（牙合）	切缘相对，后牙无接触或轻接触	
侧方（牙合）	尖牙保护（牙合） 工作侧上下尖牙牙尖相接触，对侧牙不接触 组牙功能（牙合） 工作侧上下一组牙相接触，对侧牙不接触	
35. 生理牙列前伸合时接触的牙体是 A. 双侧前磨牙 B. 双侧磨牙 C. 一侧前磨牙 D. 一侧磨牙 E. 前牙 【答案】E		题型：A1 考查知识点：生理牙列前伸合时接触的牙体 图书匹配页码：核心考点全攻略 112 页 考查章节：第二单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：生理牙列前伸合时接触的牙体 平均正确率：78.77% 近5年出题频率：2次

<p>36. 铰链运动开始的位置是</p> <p>A. 牙尖交错位 B. 后退接触位 C. 下颌姿势位 D. 前伸位 E. 肌接触位</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】 髁状突在正中关系位时, 又称为铰链位, 下颌依此为轴可作 18~25mm 转动 (切点测量), 为铰链开闭口运动。在正中关系范围内, 尽管下颌可以做一定范围的铰链开闭运动, 髁突只在原位只有转动无滑动。后退接触位则是指下颌处在正中关系时 (髁状突在正中关系位), 下牙列与上牙列有咬合接触的颌位。因此铰链运动起始于后退接触位。</p> <p>教材定位: 破题思路:</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 颌位</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 114 页</p> <p>考查章节: 第二单元第四节</p> <p>星级难度: ☆☆☆</p> <p>易错选项: A</p> <p>相关易错知识点剖析: 概念混淆</p> <p>平均正确率: 69.34%</p> <p>近 5 年出题频率: 5 次</p>				
<table border="1"> <tr> <td>后退接触位 (RCP)</td> <td>从 ICP 下颌可以向后移动约 1 mm, 此时前牙不接触, 只有后牙牙尖斜面部分接触, 髁突位于关节窝中的功能最后位置, 下颌的这个位置称为 (RCP)。</td> </tr> <tr> <td>正中关系: 稳定而可重复性</td> <td>指下颌不偏左、不偏右, 适居正中, 髁突位于关节窝的最上, 最前位, 在适当的垂直距离时, 下颌骨对上颌骨的位置关系</td> </tr> </table>	后退接触位 (RCP)	从 ICP 下颌可以向后移动约 1 mm, 此时前牙不接触, 只有后牙牙尖斜面部分接触, 髁突位于关节窝中的功能最后位置, 下颌的这个位置称为 (RCP)。	正中关系: 稳定而可重复性	指下颌不偏左、不偏右, 适居正中, 髁突位于关节窝的最上, 最前位, 在适当的垂直距离时, 下颌骨对上颌骨的位置关系	<p>从 ICP 下颌可以向后移动约 1 mm, 此时前牙不接触, 只有后牙牙尖斜面部分接触, 髁突位于关节窝中的功能最后位置, 下颌的这个位置称为 (RCP)。</p> <p>髁突在正中关系位时, 又称为铰链位, 下颌依此为轴可做 18~25 mm 转动 (切点测量), 为铰链开闭口运动, 称为正中关系范围。在此范围内, 上下牙齿发生接触 (一般在磨牙区), 称为正中关系, 亦称后退接触位。</p>
后退接触位 (RCP)	从 ICP 下颌可以向后移动约 1 mm, 此时前牙不接触, 只有后牙牙尖斜面部分接触, 髁突位于关节窝中的功能最后位置, 下颌的这个位置称为 (RCP)。				
正中关系: 稳定而可重复性	指下颌不偏左、不偏右, 适居正中, 髁突位于关节窝的最上, 最前位, 在适当的垂直距离时, 下颌骨对上颌骨的位置关系				
<p>A. 0.5mm B. 1mm C. 1.5mm D. 2mm E. 3mm</p> <p>37. 后退接触位滑至牙尖交错位的生理偏斜不超过</p> <p>38. 后退接触位滑至牙尖交错位的距离不超过</p> <p>【答案】 A B</p>	<p>题型: A1</p> <p>考查知识点: 颌位</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 114 页</p> <p>考查章节: 第二单元第四节</p> <p>星级难度: ☆☆☆</p> <p>易错选项: 37B; 38D</p> <p>相关易错知识点剖析: 生理偏斜只有 0.5 mm</p> <p>37. 平均正确率: 58.49%</p> <p>38. 平均正确率: 66.98%</p> <p>近 5 年出题频率: 3 次</p>				

<p>39. 能够发挥切割功能的颌位是</p> <p>A. 后退接触位 B. 侧颌颌位 C. 下颌姿势位 D. 前伸牙合颌位 E. 牙尖交错位</p> <p>【答案】 D</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 殆位</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 114 页</p> <p>考查章节： 第二单元第四节</p> <p>星级难度： ☆</p> <p>易错选项： E</p> <p>相关易错知识点剖析： 题目理解错误</p> <p>平均正确率： 85.38%</p> <p>近 5 年出题频率 3 次</p>
<p>40. 后退接触位形成时主要机制是</p> <p>A. 颞下颌关节韧带的可让性 B. 髁状突在关节窝中的位置 C. 咬合关系 D. 升颌肌的牵张反射 E. 覆牙合与覆盖</p> <p>【答案】 【A】</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 后退接触位</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 114 页</p> <p>考查章节： 第二单元第四节</p> <p>星级难度： ☆</p> <p>易错选项： B</p> <p>相关易错知识点剖析： . 后退接触位形成时主要机制是颞下颌关节韧带的可让性</p> <p>平均正确率： 78.3%</p> <p>近 5 年出题频率： 2 次</p>
<p>41. 咀嚼肌肌力闭合道的终点颌位是</p> <p>A. 后退接触位 B. 侧颌颌位 C. 下颌姿势位 D. 前伸颌颌位 E. 牙尖交错位</p> <p>【答案】 E</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 颌位</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 114 页</p> <p>考查章节： 第二单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： C</p> <p>相关易错知识点剖析： 休息状态时，息止颌间隙为 1-3 mm 时，为下颌姿势位</p> <p>平均正确率： 73.58%</p> <p>近 5 年出题频率 3 次</p>
<p>42. 位于上颌骨的是</p> <p>A. 锥突 B. 髁突 C. 翼突 D. 颞突 E. 额突</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 上颌骨分为上颌骨体及四突。四突包括：额突、颞突、腭突、牙槽突；锥突属腭骨、髁突属下颌骨、翼突属蝶骨、颞突属颞骨。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 上颌骨体四突</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 116 页</p> <p>考查章节： 第三单元第一节</p> <p>星级难度： ☆</p> <p>易错选项： D</p> <p>相关易错知识点剖析： 颞突属颞骨</p> <p>平均正确率： 70.75%</p> <p>近 5 年出题频率： 5 次</p>
<p>43. 位于上颌骨体的是</p> <p>A. 切牙孔 B. 腭大孔 C. 破裂孔 D. 眶下孔</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 上颌骨体</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 116 页</p> <p>考查章节： 第三单元第一节</p> <p>星级难度： ☆☆</p>

<p>E.眶上孔</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】切牙孔位于上颌骨腭突；腭大孔上颌牙槽突与腭骨水平部共同构成；破裂孔在颞骨岩部前端与枕骨底之间；眶下孔位于上颌骨体；眶上孔眶上缘内侧 1/3 与中 1/3 交界处的缺口。故选 D</p>	<p>易错选项：BC</p> <p>相关易错知识点剖析：腭大孔上颌牙槽突与腭骨水平部共同构成；破裂孔在颞骨岩部前端与枕骨底之间</p> <p>平均正确率：61.32%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>
<p>44.眶下孔通入下管的方向是</p> <p>A.后、下、外 B.后、上、外 C.后、下、内 D.后、上、内 E.以上都不是</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】眶下孔的方向：后、上、外通入眶下管</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：.眶下孔神经阻滞麻醉</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 116 页</p> <p>考查章节：第三单元第一节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：D</p> <p>相关易错知识点剖析：眶下孔的方向：后、上、外通入眶下管</p> <p>平均正确率：78.3%</p> <p>近 5 年出题频率：6 次</p>
<p>45.上牙槽后神经阻滞麻醉的重要标志是</p> <p>A.上颌结节 B.颧牙槽嵴 C.牙槽孔 D.尖牙窝 E.颈棘</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】上牙槽后神经阻滞麻醉又称上颌结节注射法，其中，上颌结节、颧牙槽嵴、牙槽孔都是上牙槽后神经麻醉的重要标志，但以上颌结节最为重要，故答案选 A。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：上牙槽后神经阻滞麻醉</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 116 页</p> <p>考查章节：第三单元第一节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：上颌结节、颧牙槽嵴、牙槽孔都是上牙槽后神经麻醉的重要标志，但以上颌结节最为重要</p> <p>平均正确率：78.77%</p> <p>近 5 年出题频率：4 次</p>
<p>46.颧牙槽嵴是</p> <p>A.位于上颌骨后部 B.起自颧突，伸向上颌第二磨牙 C.是上牙槽后神经阻滞麻醉的重要标志 D.为翼外肌浅头的附着点 E.在面部或口腔前庭不易触及</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】颧牙槽嵴位于上颌体后面与前面在外侧的移行处，在面部或口腔前庭可触及，排除 A、E；起自上颌骨颧突，伸向上颌第一磨牙，排除 B；翼外肌浅头的附着点在上颌结节，排除 D；颧牙槽嵴是上牙槽后神经阻滞麻醉的重要标志（进针点），故答案选 C。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：.颧牙槽嵴</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 116 页</p> <p>考查章节：第三单元第一节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：起自上颌骨颧突，伸向上颌第一磨牙</p> <p>平均正确率：66.98%</p> <p>近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>47.翼突支柱将咀嚼压力传导至颅底是通过</p> <p>A.蝶骨翼突，上颌牙槽突的后端 B.上颌骨腭突，腭骨垂直部</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：上颌骨的三大支柱</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 117 页</p>

<p>C.颞牙槽嵴, 上颌牙槽突的后端 D.腭骨垂直部, 颞牙槽嵴 E.蝶骨翼突, 上颌骨聘突</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】上颌骨的三大支柱: ①尖牙支柱: 传导尖牙区的咀嚼压力, 上颌尖牙区—眶内缘—额骨; ②颞突支柱: 传导第一磨牙区的咀嚼压力, 第一磨牙区→眶外缘→额骨→颞弓→颅底; ③翼突支柱: 上颌牙槽突后端——蝶骨翼突。所以翼突支柱将咀嚼压力传导至颅底是通过蝶骨翼突和上颌牙槽突的后端。故选 A。</p>	<p>考查章节: 第三单元第一节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 翼突支柱将咀嚼压力传导至颅底是通过蝶骨翼突和上颌牙槽突的后端 平均正确率: 67.45% 近 5 年出题频率: 4 次</p>
<p>48.同时麻醉颊神经、舌神经和下牙槽神经的穿刺部位是</p> <p>A.下颌孔 B.下颌神经沟 C.下颌舌骨沟 D.下颌隆突 E.下颌小舌</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】在下颌体内侧面的下颌隆突处, 由前向后趴着三根神经: 颊神经--舌神经--下牙槽神经, 故同时麻醉三个神经的部位在下颌隆突, 答案选 D</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 下颌隆突 图书匹配页码: 核心考点全攻略 118 (图) 页 考查章节: 第三单元第一节 星级难度: ☆☆ 易错选项: B 相关易错知识点剖析: 易混淆 平均正确率: 51.42% 近 5 年出题频率: 5 次</p>
<p>49.不属于下颌骨薄弱部位的是</p> <p>A.正中联合 B.下颌支喙突部 C.颞孔区 D.下颌角 E.髁突颈部</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】下颌骨的薄弱部位: (1) 正中联合 (2) 颞孔区 (3) 下颌角 (4) 髁突颈部, 故答案选 B</p> <p>【知识点拓展】 关于下颌骨喙突上的考点: 喙突是咬肌和颞肌的共同附着部位。</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 下颌骨的薄弱部位 图书匹配页码: 核心考点全攻略 117 页 考查章节: 第三单元第一节 星级难度: ☆ 易错选项: CD 相关易错知识点剖析: 下颌角、颞孔区是下颌骨的薄弱部位 平均正确率: 80.66% 近 5 年出题频率: 5 次</p>
<p>50.以下哪个解剖结构不位于下颌骨体部外侧面</p> <p>A.外斜线 B.颞孔 C.正中联合 D.颞棘 E.颞结节</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】下颌骨体外侧面正中有正中联合; 正中联合两旁近下颌骨下缘处, 左右各有一隆起称颞结</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 下颌骨体部 图书匹配页码: 核心考点全攻略 117 页 考查章节: 第三单元第一节 星级难度: ☆☆ 易错选项: E 相关易错知识点剖析: 正中联合两旁近下颌骨下缘处, 左右各有一隆起称颞结节 平均正确率: 76.89%</p>

<p>节；从颞结节经颞孔之下延向后上与下颌支前缘相连的骨嵴，称外斜线。故选择 D。</p> <p>颞棘位于下颌骨体内侧面，为颞舌肌和颞舌骨肌的起点。</p>	<p>近 5 年出题频率：5 次</p>
<p>51.颞下颌关节的组成部分，不包括</p> <p>A.髁突 B.颞骨关节面 C.关节囊 D.喙突 E.关节韧带</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】 颞下颌关节由五部分组成：颞骨关节面、下颌骨髁突、关节盘、关节囊和关节韧带，故答案选 D。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：颞下颌关节</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 121 页</p> <p>考查章节：第三单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：颞下颌关节由五部分组成：颞骨关节面、下颌骨髁突、关节盘、关节囊和关节韧带</p> <p>平均正确率：79.72%</p> <p>近 5 年出题频率：6 次</p>
<p>52.起于下颞棘的肌肉是</p> <p>A.颞舌肌 B.颞舌骨肌 C.茎突舌骨肌 D.下颌舌骨肌 E.以上都不是</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】 A 选项颞舌肌起自上颞嵴；B 选项颞舌骨肌起自下颞嵴；C 选项茎突舌骨肌起自茎突；D 选项下颌舌骨肌起自内斜线（下颌舌骨肌线），故答案选 B</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：舌肌</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 117 页</p> <p>考查章节：第三单元第一节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：A</p> <p>相关易错知识点剖析：颞舌肌起自上颞嵴；颞舌骨肌起自下颞嵴</p> <p>平均正确率：67.92%</p> <p>近 5 年出题频率：4 次</p>
<p>53.喙突上附着的肌肉为</p> <p>A.咬肌和颞肌 B.颞肌和颊肌 C.颊肌和喙肌 D.翼内肌和咬肌 E.翼外肌和咬肌</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】 咬肌深层止于下颌支的上部和喙突；颞肌肌束下行聚成肌腱，经颞弓深面止于喙突</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：喙突肌肉</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 118 页</p> <p>考查章节：第三单元第一节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：D</p> <p>相关易错知识点剖析：咬肌深层止于下颌支的上部和喙突；颞肌肌束下行聚成肌腱，经颞弓深面止于喙突</p> <p>平均正确率：66.51%</p> <p>近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>54.舌骨上肌群不包括</p> <p>A.翼外肌 B.二腹肌 C.下颌舌骨肌 D.颞舌骨肌 E.茎突舌骨肌</p> <p>【答案】 A</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：舌骨上肌群</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 127 页</p> <p>考查章节：第三单元第三节</p> <p>星级难度：☆☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：解剖结构不清晰</p>

<p>【解析】舌骨上肌群包括：1.二腹肌 2.下颌舌骨肌 3.颏舌骨肌 4.茎突舌骨肌,故答案选 A;翼外肌属于咀嚼肌。</p>	<p>平均正确率：71.7% 近5年出题频率：3次</p>
<p>55.不参与下颌开颌运动的肌肉是 A.翼外肌 B.二腹肌 C.翼内肌 D.下颌舌骨肌 E.颏舌骨肌 【答案】C 【解析】翼外肌属开口肌群，可以降低下颌骨使下颌骨向前运动，A参与开颌运动；二腹肌的功能：下颌骨被固定时，上提舌骨；舌骨被固定时，向下牵拉下颌骨，B参与开颌运动；翼内肌是闭口肌群，可以上提下颌骨，使下颌向前和侧方运动，C参与闭颌运动，故答案选C；下颌舌骨肌的功能：上提口底、上提舌骨、下降下颌骨，D参与开颌运动；颏舌骨肌的功能：下颌骨被固定，牵引舌骨向前上；舌骨被固定，牵引下颌骨向下，E参与开颌运动；故答案选C。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：开口肌群 图书匹配页码：核心考点全攻略 126 页 考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：二腹肌的功能：下颌骨被固定时，上提舌骨；舌骨被固定时，向下牵拉下颌骨 平均正确率：50.94% 近5年出题频率：3次</p>
<p>56.口周围肌群上组不包括 A.降口角肌 B.提上唇肌 C.笑肌 D.颧肌 E.提口角肌 【答案】A 【解析】唇周围肌上组包括：笑肌、颧肌（颧大肌、）颧小肌（颧头）、提上唇肌（眶下头）提上唇鼻翼肌（内眦头）和提口角肌，故答案选A。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：口周围肌群 图书匹配页码：核心考点全攻略 124 页 考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：唇周围肌上组包括：笑肌、颧肌、颧小肌、提上唇肌、提上唇鼻翼肌和提口角肌 平均正确率：62.26% 近5年出题频率：3次</p>
<p>57.使下唇靠近牙龈并前伸下唇的表情肌是 A.降口角肌 B.降下唇肌 C.提上唇肌下头 D.笑肌 E.颏肌 【答案】E 【解析】使下唇靠近牙龈并前伸下唇的表情肌是颏肌，故答案选E</p>	<p>题型：A1 考查知识点：表情肌 图书匹配页码：核心考点全攻略 125 页 考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：使下唇靠近牙龈并前伸下唇的表情肌是颏肌 平均正确率：62.74% 近5年出题频率：4次</p>
<p>58.翼外肌下头的起点为 A.蝶骨大翼的颞下面和颞下嵴 B.翼外板的外侧面</p>	<p>题型：A1 考查知识点：翼外肌 图书匹配页码：核心考点全攻略 127 页</p>

<p>C.蝶骨翼外板的颞面 D.关节翼肌窝 E.颞窝及颞深筋膜 【答案】B 【解析】翼外肌上头起于蝶骨大翼的颞下面和颞下嵴，下头起于翼外板的外侧面。</p>	<p>考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：A 相关易错知识点剖析：翼外肌上头起于蝶骨大翼的颞下面和颞下嵴，下头起于翼外板的外侧面 平均正确率：54.72% 近5年出题频率：4次</p>
<p>59.二腹肌中间腱附着于 A.颌骨乳突切迹 B.舌骨体下缘 C.舌骨体上缘 D.舌骨体与舌骨大角交界处 E.舌骨体与舌骨小角交界处 【答案】D 【解析】二腹肌有两个肌腹，以中间腱相连。前腹起自下颌骨二腹肌窝，行向后下；后腹起于颞骨乳突切迹，行向前下。二腹移行于中间腱，中间腱以坚韧的结缔组织附着于舌骨体与舌骨大角交界处。所以不选A、B、C、E,此题选D。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：二腹肌 图书匹配页码：核心考点全攻略 127 页 考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：E 相关易错知识点剖析：中间腱以坚韧的结缔组织附着于舌骨体与舌骨大角交界处 平均正确率：83.02% 近5年出题频率：2次</p>
<p>60.在大开口运动时，运动下颌的主要肌肉是 A.颞肌 B.翼外肌 C.翼内肌 D.下颌舌骨肌 E.咬肌 【答案】B 【解析】大张口时，翼外肌下头收缩牵引髁突和关节盘向前，使下颌前伸并开口，因此B正确。下颌舌骨肌虽属降颌肌群，但不是大张口时运动下颌的主要肌肉，因此D错误。颞肌、翼内肌、咬肌为提颌肌群，主要作用为闭口，因此答案A、C、E错误。本题选B。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：大开口运动 图书匹配页码：核心考点全攻略 127 页 考查章节：第三单元第三节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：下颌舌骨肌虽属降颌肌群，但不是大张口时运动下颌的主要肌肉 平均正确率：52.36% 近5年出题频率：5次</p>
<p>61.咬肌的起始部位为 A.颞窝 B.翼外板内侧 C.髁骨锥突 D.蝶骨大翼 E.上颌骨颧突及颧弓下缘的前 2/3 和颧弓深面 【答案】E 【解析】咬肌浅层起于上颌骨颧突、颧弓下缘前 2/3, 中层起于颧弓前 2/3 的深面及后 1/3 的下缘，深层起于颧弓深面。选E。咬肌收缩时上提下颌骨并使下颌微伸向前，且参与下颌侧方运动。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：咬肌 图书匹配页码：核心考点全攻略 126 页 考查章节第三单元第三节： 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：咬肌浅层起于上颌骨颧突、颧弓下缘前 2/3, 中层起于颧弓前 2/3 的深面及后 1/3 的下缘，深层起于颧弓深面 平均正确率：83.96% 近5年出题频率：4次</p>

<p>62.舌动脉在舌骨肌前缘处分为哪两条终支</p> <p>A.舌深动脉和舌背动脉 B.颞下动脉和舌背动脉 C.舌背动脉和舌下动脉 D.颞动脉和舌下动脉 E.舌下动脉和舌深动脉</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】舌动脉在舌骨舌肌前缘处分为舌下动脉和舌深动脉两终支。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 舌动脉</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 129 页</p> <p>考查章节： 第三单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆☆☆</p> <p>易错选项： C</p> <p>相关易错知识点剖析： 舌动脉在舌骨舌肌前缘处分为舌下动脉和舌深动脉两终支。</p> <p>平均正确率： 71.23%</p> <p>近 5 年出题频率： 2 次</p>
<p>63.颈总动脉分叉处约平于</p> <p>A.舌骨大角 B.环状软骨上缘 C.环状软骨下缘 D.甲状软骨上缘 E.甲状软骨下缘</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】颈总动脉位于颈内静脉内侧，平甲状软骨上缘处分为颈内动脉和颈外动脉；颈总动脉末端和颈内动脉始部膨大处为颈动脉窦，窦壁上有压力感受器；颈总动脉分叉处的后方有颈动脉小球，是化学感受器。二者有调节血压和呼吸的作用。故选 D。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 颈总动脉</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 129 页</p> <p>考查章节： 第三单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： A</p> <p>相关易错知识点剖析： 平甲状软骨上缘处分为颈内动脉和颈外动脉</p> <p>平均正确率： 71.7%</p> <p>近 5 年出题频率： 4 次</p>
<p>64.颈外动脉的两终支为</p> <p>A.甲状腺上动脉及舌动脉 B.舌动脉及面动脉 C.面动脉及上颌动脉 D.上颌动脉及颞浅动脉 E.颞浅动脉及枕动脉</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】颈外动脉自颈总动脉起始，先在颈内动脉前内侧，再略向前弯向上行，而转向上下，经二腹肌后腹及茎突舌骨肌深面，穿腮腺实质或深面，行至下颌骨髁状突颈部内后方，分为上颌动脉和颞浅动脉两终支。故选 D。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 颈外动脉</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 128 页</p> <p>考查章节： 第三单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆☆</p> <p>易错选项： E</p> <p>相关易错知识点剖析： 颈外动脉分为上颌动脉和颞浅动脉两终支</p> <p>平均正确率： 73.58%</p> <p>近 5 年出题频率： 4 次</p>
<p>65.翼静脉丛与颅内交通的通道是</p> <p>A.眼静脉、卵圆孔网、颈内静脉 B.眼静脉、破裂孔导血管、卵圆孔网 C.上颌静脉、破裂孔导血管、颈内静脉 D.颈内静脉、破裂孔导血管、卵圆孔网 E.眼静脉、上颌静脉、卵圆孔网</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】翼静脉丛主要收集口腔颌面及眼部的静脉血，这些交通静脉可将该处感染扩散蔓延到海绵窦，交通途径有卵圆孔网（卵圆孔静脉丛）、破裂</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 翼静脉丛</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 130 页</p> <p>考查章节： 第三单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： E</p> <p>相关易错知识点剖析： 交通途径有卵圆孔网（卵圆孔静脉丛）、破裂孔导血管和眼静脉</p> <p>平均正确率： 73.11%</p> <p>近 5 年出题频率： 2 次</p>

孔导血管和眼静脉。故答案选 B。	
66.汇合形成下颌后静脉的是 A.面静脉、颞浅静脉 B.颞浅静脉、上颌静脉 C.面静脉、耳后静脉 D.翼静脉丛、上颌静脉 E.翼静脉丛、耳后静脉 【答案】 B 【解析】 上颌静脉+颞浅静脉=面后静脉(下颌后静脉),故答案选 B	题型: A1 考查知识点: 下颌后静脉 图书匹配页码: 核心考点全攻略 130 页 考查章节: 第三单元第四节 星级难度: ☆☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 上颌静脉+颞浅静脉=面后静脉(下颌后静脉) 平均正确率: 52.36% 近 5 年出题频率: 4 次
67.患者, 35 岁, 在行左上颌结节麻醉时出现左颊面部血肿。其原因是 A.注射针头污染 B.刺破了翼静脉丛 C.注射深度过浅, 麻醉药存于黏膜下 D.局部麻醉药中未加人肾上腺素 E.损伤了上牙槽后神经 【答案】 B 【解析】 临床上进行上颌结节注射法时, 禁止进针深度过深, 以免刺破翼静脉丛引起患者的血肿, 故本题答案选 B	题型: A2 考查知识点: 翼静脉丛 图书匹配页码: 核心考点全攻略 130 页 考查章节: 第三单元第四节 星级难度: ☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 上颌结节注射法时, 禁止进针深度过深, 以免刺破翼静脉丛引起患者的血肿 平均正确率: 93.4% 近 5 年出题频率: 4 次
68.属于运动神经的是 A.颊神经 B.颞深神经 C.耳颞神经 D.颊神经(颊长神经) E.舌神经 【答案】 B 【解析】 A、D 选项颊神经(颊长神经)是下颌神经前干中唯一的运动神经; B 选项颞深神经属于下颌神经前干中的运动神经; C 选项耳颞神经和 E 选项的舌神经都属于下颌神经后干中的感觉神经内。故答案选 B	题型: A1 考查知识点: 运动神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 131 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 耳颞神经属于感觉神经 平均正确率: 49.06% 近 5 年出题频率: 3 次
69.下颌神经分支中属于感觉神经的是 A.咬肌神经 B.翼外肌神经 C.翼内肌神经 D.颞深神经 E.耳颞神经 【答案】 E 【解析】 A 选项咬肌神经、B 选项翼外肌神经、C 选项翼内肌神经、D 选项颞深神经都属于运动神经;	题型: A1 考查知识点: 感觉神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 131 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: D 相关易错知识点剖析: 颞深神经属于运动神经 平均正确率: 62.26% 近 5 年出题频率: 3 次

E 耳颞神经属于下颌神经后干中的感觉神经。故答案选 E。	
70.上颌神经出颅的部位是 A.眶上孔 B.卵圆孔 C.圆孔 D.茎乳孔 E.棘孔 【答案】 C 【解析】 A 选项眶上孔是眼神经中的眶上神经的出颅部位; B 选项卵圆孔为下颌神经出颅部位; C 选项圆孔为上颌神经出颅部位, 故答案选 C; D 选项茎乳孔为面神经出颅部位; E 选项棘孔内有脑膜中动脉通过。	题型: A1 考查知识点: 上颌神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 131 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: B 相关易错知识点剖析: 卵圆孔为下颌神经出颅部位 平均正确率: 69.34% 近 5 年出题频率: 4 次
71.面神经颅外段及分支不包括 A.颞支 B.颧支 C.颊支 D.下颌缘支 E.上颌缘支 【答案】 E 【解析】 面神经主要分支: ①颞支②颧支③颊支④下颌缘支⑤颈支; 故答案选 E	题型: A1 考查知识点: 面神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 133 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: B 相关易错知识点剖析: 面神经主要分支: ①颞支②颧支③颊支④下颌缘支⑤颈支 平均正确率: 75.47% 近 5 年出题频率: 4 次
72.面神经主干与乳突前缘的关系较为恒定, 一般在 A.乳突尖平面处, 距皮肤 2~3cm B.距乳突尖平面上方约 1cm 处, 距皮肤 3~4cm C.距乳突尖平面下方约 1cm 处, 距皮肤 2~3cm D.距乳突尖平面上方约 1cm 处, 距皮肤 2~3cm E.距乳突尖平面下方约 1cm 处, 距皮肤 3~4cm 【答案】 D 【解析】 面神经出茎乳孔的位置: 成人位于乳突前缘中点或乳突尖端上方约 1cm 处, 距皮肤 2~3 cm, 故答案选 D。	题型: A1 考查知识点: 面神经主干 图书匹配页码: 核心考点全攻略 133 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: C 相关易错知识点剖析: 位于乳突前缘中点或乳突尖端上方约 1cm 处, 距皮肤 2~3 cm 平均正确率: 70.75% 近 5 年出题频率: 4 次
73.导致眼睑不能闭合, 可能损伤的神经是 A.面神经颞支 B.面神经颧支 C.面神经下颌缘支 D.面神经颊支 E.面神经颈支 【答案】 B 【解析】 面神经在腮腺内分 5 支: 颞支、颧支、颊支、下颌缘支、颈支。	题型: A2 考查知识点: 面神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 133 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 颞支受损后同侧额纹消失 平均正确率: 83.49% 近 5 年出题频率: 5 次

<p>A 选项颞支受损后同侧额纹消失; B 选项颞支受损后眼睑不能闭合; C 选项下颌缘支受损后患侧口角下垂和流口水;D 选项颊支受损后出现鼻唇沟变浅、鼓腮无力等;E 选项颈支受损影响颈阔肌运动; 故答案选 B。</p>	
<p>74.面神经管段的分支有 A.岩大神经、镫骨肌神经、鼓索 B.镫骨肌神经、茎突舌肌神经、耳后神经 C.鼓膜张肌神经、腭帆张肌神经、二腹肌神经 D.耳后神经、茎突舌骨肌神经、二腹肌神经 E.鼓膜张肌神经、茎突舌肌神经、腭帆张肌神经 【答案】A 【解析】面神经管段分支包括: 鼓索, 传导味觉冲动及支配下颌下腺和舌下腺的分泌; 岩大神经, 也称岩浅大神经, 含副交感分泌纤维, 支配泪腺、腭及鼻黏膜的腺体分泌; 镫骨肌神经,支配鼓室内的镫骨肌。故选 A。面神经管段的分支有岩大神经、镫骨肌神经、鼓索</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 面神经 图书匹配页码: 核心考点全攻略 133 页 考查章节: 第三单元第五节 星级难度: ☆☆ 易错选项 B: 相关易错知识点剖析: 面神经管段的分支有岩大神经、镫骨肌神经、鼓索 平均正确率: 85.38% 近 5 年出题频率: 6 次</p>
<p>75.下牙槽神经阻滞麻醉的主要标志为 A.下后牙咬合平面 B.口腔前庭 C.颊垫尖 D.翼下颌韧带 E.腮腺导管开口 【答案】C 【解析】下牙槽神经麻醉的注射标志: 患者大张口, 可见磨牙后方, 腭舌弓之前, 有一索条样黏膜皱襞, 即翼下颌皱襞。另在颊部有一由脂肪组织突起形成的三角形颊脂垫, 其尖端正居翼下颌韧带中点稍偏外处。此两者即为注射的重要标志。故答案选 C。</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 下牙槽神经阻滞麻醉 图书匹配页码: 核心考点全攻略 134 页 考查章节: 第三单元第七节 星级难度: ☆☆ 易错选项: D 相关易错知识点剖析: 翼下颌韧带中点稍偏外处和三角形颊脂垫, 此两者即为注射的重要标志 平均正确率: 85.38% 近 5 年出题频率: 6 次</p>
<p>76.口角的正常位置约相当于 A.尖牙 B.尖牙和第一前磨牙之间 C.第一前磨牙 D.第一前磨牙和第二前磨牙之间 E.第二前磨牙 【答案】B 【解析】口裂两端为口角, 其正常位置约相当于尖牙与第一前磨牙之间。选择 B。</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 口角 图书匹配页码: 核心考点全攻略 135 页 考查章节: 第三单元第七节 星级难度: ☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 口角的正常位置约相当于尖牙与第一前磨牙之间 平均正确率: 91.04% 近 5 年出题频率: 4 次</p>
<p>77.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</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 口腔前庭沟 图书匹配页码: 核心考点全攻略 134 页</p>

<p>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</p> <p>【答案】 D 【解析】口腔前庭沟又称唇颊龈沟,即口腔前庭上、下界。前庭沟呈马蹄形,为唇、颊黏膜移行于牙槽黏膜的沟槽。前庭沟黏膜下组织松软,是口腔局部麻醉常用的穿刺及有关手术切口部位。D项错误。 【知识点拓展】前庭沟黏膜下组织松软,是口腔局部麻醉常用的穿刺及有关手术切口部位。</p>	<p>考查章节: 第三单元第七节 星级难度: ☆☆ 易错选项: B 相关易错知识点剖析: 口腔前庭沟又称唇颊龈沟,即口腔前庭上、下界 平均正确率: 69.81% 近5年出题频率: 4次</p>
<p>78. 舌前 2/3 的边缘及外侧淋巴管一部分引流至下颌下淋巴结,另一部分引流至</p> <p>A.颌下淋巴结 B.肩胛舌骨肌淋巴结 C.颈深上淋巴结 D.锁骨上窝淋巴结 E.耳后淋巴结</p> <p>【答案】 C 【解析】舌前 2/3 的边缘或外侧淋巴管一部分引流至下颌下淋巴结,另一部分淋巴管引流至颈深上淋巴结。选择 C。</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 舌淋巴 图书匹配页码: 核心考点全攻略 138 页 考查章节: 第三单元第七节 星级难度: ☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 舌前 2/3 的边缘或外侧淋巴管一部分引流至下颌下淋巴结,另一部分淋巴管引流至颈深上淋巴结 平均正确率: 53.3% 近5年出题频率: 3次</p>
<p>79. 舌后 1/3 黏膜无乳头,有许多结节状淋巴组织,称为</p> <p>A.舌根滤泡 B.舌根乳头 C.舌根淋巴结 D.舌扁桃体 E.腭扁桃体</p> <p>【答案】 D 【解析】舌后 1/3 黏膜无乳头,有许多结节状淋巴组织,称为舌扁桃体。选择 D。</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 舌扁桃体 图书匹配页码: 核心考点全攻略 137 页 考查章节: 第三单元第七节 星级难度: ☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 舌后 1/3 黏膜无乳头,有许多结节状淋巴组织,称为舌扁桃体 平均正确率: 74.53% 近5年出题频率: 3次</p>
<p>80.腮腺导管的体表投影是</p> <p>A.耳屏至鼻翼与口角之间中点连线的中 1/3 处 B.外耳孔至鼻翼与口角之间中点连线的中 1/3 处 C.耳垂至鼻翼与口角之间中点连线的中 1/3 处 D.外耳孔至鼻翼连线的中 1/3 处 E.耳垂至鼻翼连线的中 1/3 处</p> <p>【答案】 C 【解析】腮腺导管的体表投影为耳垂至鼻翼与口角之间中点连线的中 1/3 处,故答案选 C</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 腮腺导管 图书匹配页码: 核心考点全攻略 139 页 考查章节: 第三单元第八节 星级难度: ☆☆ 易错选项: A 相关易错知识点剖析: 腮腺导管的体表投影为耳垂至鼻翼与口角之间中点连线的中 1/3 处 平均正确率: 60.38% 近5年出题频率: 4次</p>
<p>81.腮腺咬肌区的前界是</p> <p>A.胸锁乳突肌的前缘</p>	<p>题型: A1 考查知识点: 腮腺咬肌区</p>

<p>B.胸锁乳突肌的后缘 C.下颌支的后缘 D.咬肌的前缘 E.咬肌的后缘</p> <p>【答案】 D</p> <p>【解析】腮腺约为三角楔形，位于耳前下方，被颈部深筋膜包裹。腮腺咬肌区的境界：前界为咬肌前缘，后界为胸锁乳突肌、乳突二腹肌后腹的前缘，上界为颧弓及外耳道，下界为下颌骨下缘，内侧为咽旁间隙，外侧为皮肤。故选 D。</p>	<p>图书匹配页码：核心考点全攻略 140 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆ 易错选项：A</p> <p>相关易错知识点剖析：腮腺咬肌区的境界：前界为咬肌前缘，后界为胸锁乳突肌、乳突二腹肌后腹的前缘</p> <p>平均正确率：71.7% 近 5 年出题频率：2 次</p>
<p>82.临床上分腮腺为浅、深叶的依据是</p> <p>A.颈外动脉穿经的平面 B.下颌后静脉穿行的平面 C.面神经主干及其分支的平面 D.咬肌的前缘 E.下颌支的后缘</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】临床上以面神经主干和分支平面为界，将腮腺分为浅、深两叶，故答案选 C</p>	<p>题型：A1 考查知识点：腮腺 图书匹配页码：核心考点全攻略 140 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆ 易错选项：A</p> <p>相关易错知识点剖析：以面神经主干和分支平面为界，将腮腺分为浅、深两叶</p> <p>平均正确率：80.19% 近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>83.腮腺床的结构不包括</p> <p>A.颈内动脉 B.颈内静脉 C.颈外动脉 D.迷走神经 E.舌咽神经</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】腮腺床--腮腺深叶的深面与茎突诸肌及围以蜂窝组织的深部血管神经(颈内动、静脉，第IX~XII对脑神经(三叉神经、面神经、舌咽神经、迷走神经))，故答案选 C</p>	<p>题型：A1 考查知识点：腮腺床 图书匹配页码：核心考点全攻略 140 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆ 易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：腮腺床--腮腺深叶的深面与茎突诸肌及围以蜂窝组织的深部血管神经(颈内动、静脉，第IX~XII对脑神经</p> <p>平均正确率：44.34% 近 5 年出题频率:4 次</p>
<p>84.腮腺浅叶上缘，神经血管排列由后向前依次为</p> <p>A.颞浅静脉、耳颞神经、颞浅动脉、面神经颞支、颧支 B.颞浅动脉、耳颞神经、颞浅静脉、面神经颞支、颧支 C.耳颞神经、颞浅静脉、颞浅动脉、面神经颞支、颧支 D.面神经颞支、颞浅静脉、耳颞神经、颞浅动脉、颧支 E.面神经颞支、颞浅动脉、耳颞神经、颞浅静脉、颧支</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】腮腺浅叶上缘，神经血管排列由后向前依</p>	<p>题型：A1 考查知识点：腮腺浅叶 图书匹配页码：核心考点全攻略 140 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：腮腺浅叶上缘，神经血管排列由后向前依次为颞浅静脉、耳颞神经、颞浅动脉、面神经颞支、颧支</p> <p>平均正确率：64.15% 近 5 年出题频率：3 次</p>

次为颞浅静脉、耳颞神经、颞浅动脉、面神经颞支、颧支，故答案选 A。	
85.临床某患者因面部肿瘤行手术治疗，术中打开面侧深区，可以看见从翼外肌两头之间穿出的神经为 A.翼内肌神经 B.咬肌神经 C.下牙槽神经 D.颊神经 E.耳颞神经 【答案】D 【解析】 翼外肌两头之间有上颌动脉穿入和颊神经穿出，故答案选 D。	题型：A2 考查知识点：面侧深区 图书匹配页码：核心考点全攻略 141 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆ 易错选项：B 相关易错知识点剖析：翼外肌两头之间有上颌动脉穿入和颊神经穿出 平均正确率：50% 近 5 年出题频率：3 次
86.在腮腺浅叶前缘由上到下依次为 A.面神经颞支，面神经上颊支，腮腺导管，面神经下颊支 B.面神经颞支，面神经上颊支，腮腺导管，面神经颞支，下颌缘支 C.面动脉，面横动脉，面神经颞支，腮腺导管 D.面横动脉，面神经颞支，面神经上颊支，腮腺导管，面神经下颊支，面神经下颌缘支 E.面神经颞支，面横动脉，面神经上颊支，腮腺导管，面神经下颊支 【答案】D 【解析】 腮腺浅叶前缘由上向下依次为面横 A、面 N 颞支、面 N 上颊支、腮腺管、面 N 下颊支、下颌缘支。	题型：A1 考查知识点：腮腺浅叶 图书匹配页码：核心考点全攻略 140 页 考查章节：第三单元第八节 星级难度：☆☆ 易错选项：C 相关易错知识点剖析：腮腺浅叶前缘由上向下依次为面横 A、面 N 颞支、面 N 上颊支、腮腺管、面 N 下颊支、下颌缘支。 平均正确率：66.51% 近 5 年出题频率：3 次
87. 关于面神经的论述哪项是错误的 A. 为混合性神经 B. 含运动纤维 C. 含交感纤维 D. 含味觉纤维 E. 含副交感纤维 【答案】C 【解析】 面神经为混合性神经，含有三种纤维：运动纤维、味觉纤维、副交感纤维	题型：A1 考查知识点：面神经 图书匹配页码：核心考点全攻略 133 页 考查章节：第三单元第五节 星级难度：☆☆☆ 易错选项：D 相关易错知识点剖析：鼓索含有味觉纤维和副交感纤维 平均正确率：40.09% 近 5 年出题频率 4 次

<p>88. 舌系带与伞襞之间的三角区域内，清晰可见的结构是</p> <p>A. 舌深静脉 B. 舌深动脉 C. 舌神经 D. 舌下神经 E. 舌下神经伴行静脉</p> <p>【答案】A</p>	<p>题型：B1 考查知识点：舌下区的解剖 图书匹配页码：核心考点全攻略 139 页 考查章节：第三单元七节 星级难度：☆☆☆☆ 易错选项：C 相关易错知识点剖析：舌神经自外上钩绕下颌下腺导管，经导管下方而转至其内侧和上方 平均正确率：42.45% 近 5 年出题频率：2 次</p>
<p>89. 测定咀嚼效率最常用的方法是</p> <p>A. 称重法 B. 吸光度法 C. 溶解法 D. 比色法 E. 依咀嚼面积的大小测定</p> <p>【答案】A</p> <p>【解析】测定咀嚼效率的方法有称重法、吸光度法、比色法、依咀嚼面积的大小测定等，临床最常用的测定咀嚼效率的方法是称重法。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：咀嚼效率 图书匹配页码：核心考点全攻略 149 页 考查章节：第四单元第二节 星级难度：☆☆ 易错选项：C 相关易错知识点剖析：临床最常用的测定咀嚼效率的方法是称重法 平均正确率：81.13% 近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>90. 咀嚼肌收缩所发挥的最大力是</p> <p>A. 咀嚼压力 B. 咀嚼肌力 C. 最大殆力 D. 殆力 E. 牙周潜力</p> <p>【答案】B</p> <p>【解析】咀嚼肌收缩所发挥的最大力是咀嚼肌力。咀嚼压力也叫殆力，是咀嚼时牙齿实际承受的咀嚼力量；咀嚼肌力也叫咀嚼力，是指咀嚼肌收缩所能发挥的最大力；最大殆力也叫牙周潜力，是指牙周组织能承受的最大力。故本题答案是 B。</p>	<p>题型：A1 考查知识点：咀嚼肌力 图书匹配页码：核心考点全攻略 150 页 考查章节：第四单元第二节 星级难度：☆☆ 易错选项：A 相关易错知识点剖析：咀嚼压力也叫殆力，是咀嚼时牙齿实际承受的咀嚼力量 平均正确率：70.75% 近 5 年出题频率：3 次</p>

<p>91.咀嚼效率是指</p> <p>A.在一定时间内嚼碎食物的数量</p> <p>B.嚼碎一定量食物所需的时间</p> <p>C.在一定时间内将食物嚼碎的能力</p> <p>D.将一定量食物嚼碎的能力</p> <p>E.在一定时间内将一定量食物嚼碎的程度</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 机体在一定时间内，对定量食物咀嚼的程度，称为咀嚼效率。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：咀嚼效率</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 149 页</p> <p>考查章节：第四单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：C</p> <p>相关易错知识点剖析：机体在一定时间内，对定量食物咀嚼的程度，称为咀嚼效率</p> <p>平均正确率：81.6%</p> <p>近 5 年出题频率：3 次</p>
<p>92. 最大𪘂力是指</p> <p>A. 咀嚼肌能发挥的最大力</p> <p>B. 咀嚼中咀嚼肌实际发出之力</p> <p>C. 牙周膜的最大耐受力</p> <p>D. 𪘂力计测得的上下牙间咬合力</p> <p>E. 粉碎食物所需的力</p> <p>【答案】 C</p> <p>【解析】 𪘂力值是通过将𪘂力计的咬头置于牙齿𪘂面或切嵴进行咬合测出的数值。最大𪘂力主要由牙周膜的最大耐受力所决定。咬合力刺激牙周膜本体感受器，感觉传入反馈调节咀嚼肌力的大小，使产生的𪘂力不超出牙周膜的最大耐受力范围。咀嚼肌所能发挥的最大力，称为咀嚼肌力或咀嚼力。这一力量的大小是根据肌肉在生理状态下的横断面积大小和肌纤维附着部位与方向计算出。咀嚼肌力较大𪘂力大。</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：最大𪘂力</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 150 页</p> <p>考查章节：第四单元第二节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：D</p> <p>相关易错知识点剖析：𪘂力值是通过将𪘂力计的咬头置于牙齿𪘂面或切嵴进行咬合测出的数值</p> <p>平均正确率：59.43%</p> <p>近 5 年出题频率：5 次</p>
<p>93.在无刺激条件下，分泌量最多的唾液腺是</p> <p>A.舌下腺</p> <p>B.腮腺</p> <p>C.副腮腺</p> <p>D.小唾液腺</p> <p>E.下颌下腺</p> <p>【答案】 E</p> <p>【解析】 正常成人每天的唾液分泌量为 1000～1500ml，其中绝大多数来自三对大唾液腺，下颌下腺静止时分泌量最大，占 60%～65%，腮腺占 22%～30%，舌下腺占 2%～4%，小唾液腺约占 7%～8%</p>	<p>题型：A1</p> <p>考查知识点：唾液腺</p> <p>图书匹配页码：核心考点全攻略 154 页</p> <p>考查章节：第四单元第四节</p> <p>星级难度：☆☆</p> <p>易错选项：B</p> <p>相关易错知识点剖析：下颌下腺静止时分泌量最大，腮腺是在运动时最多</p> <p>平均正确率：66.51%</p> <p>近 5 年出题频率： 次</p>

<p>94.唾液的功能不包括</p> <p>A.消化作用 B.吸收作用 C.溶酶作用 D.冲洗作用 E.排泄作用</p> <p>【答案】 B</p> <p>【解析】以上选项中除了 B 选项吸收作用不是唾液的功能之外，其余选项均为唾液的功能。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： .唾液的功能</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 155 页</p> <p>考查章节： 第四单元第四节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： C</p> <p>相关易错知识点剖析： 唾液的功能包括消化作用、溶酶作用、冲洗作用、排泄作用</p> <p>平均正确率： 64.15%</p> <p>近 5 年出题频率： 4 次</p>
<p>95.口腔黏膜的痛觉分布不均匀，以下有关无痛区的相关描述中正确的是</p> <p>A.与第三磨牙相对的颊黏膜区有触觉感受点而无痛觉感受点 B.与第二磨牙相对的颊黏膜区有痛觉感受点而无触觉感受点 C.与第一磨牙相对的颊黏膜区有触觉感受点而无痛觉感受点 D.与第一磨牙相对的颊黏膜区有痛觉感受点而无触觉感受点 E.自颊侧黏膜中央至口角的一段带状区痛觉较迟钝</p> <p>【答案】 E</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 口腔感觉</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 155 页</p> <p>考查章节： 第四单元第五节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： B</p> <p>相关易错知识点剖析： 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</p> <p>平均正确率： 40.09%</p> <p>近 5 年出题频率： 3 次</p>
<p>96.痛觉感受器密度从高到底的部位是</p> <p>A.前牙、前磨牙、磨牙 B.前磨牙、磨牙、前牙 C.磨牙、前磨牙、前牙 D.前磨牙、前牙、磨牙 E.磨牙、前磨牙、前牙</p> <p>【答案】 A</p> <p>【解析】牙髓及牙周膜的痛觉感受器密度从高到低依次的部位为前牙、前磨牙、磨牙。</p>	<p>题型： A1</p> <p>考查知识点： 痛觉感受器</p> <p>图书匹配页码： 核心考点全攻略 155 页</p> <p>考查章节： 第四单元第五节</p> <p>星级难度： ☆☆</p> <p>易错选项： E</p> <p>相关易错知识点剖析： 牙髓及牙周膜的痛觉感受器密度从高到低依次的部位为前牙、前磨牙、磨牙</p> <p>平均正确率： 73.11%</p> <p>近 5 年出题频率： 3 次</p>

<p>(97~98 题共用备选答案)</p> <p>A.开闭口运动 B.前后运动 C.侧方运动 D.边缘运动 E.咀嚼运动</p> <p>97.哪一项属于功能运动 98.哪一项是指下颌向各个方向所作最大范围的运动</p> <p>【答案】 E D</p> <p>【解析】 下颌运动的范围可分为三种: ①边缘运动, 为下颌向各个方向所能作最大范围的运动 (选 D); ②习惯性并闭口运动; ③功能运动: 下颌功能运动包括咀嚼(选 E)、吞咽及言语等活动。下颌运动的形式为开闭口运动、前后运动、侧方运动。</p>	<p>题型: B1</p> <p>考查知识点: 下颌运动</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 1 47 页</p> <p>考查章节: 第四单元第一节</p> <p>星级难度: ☆☆</p> <p>易错选项: CA</p> <p>相关易错知识点剖析: 边缘运动, 为下颌向各个方向所能作最大范围的运动</p> <p>97. 平均正确率: 75.94%</p> <p>98. 平均正确率: 44.81%</p> <p>近 5 年出题频率: 3 次</p>
<p>(99~100 题共用备选答案)</p> <p>A.Meckel 环形小体 B.克劳斯终球 C.鲁菲尼小体 D.游离神经末梢 E.Meissner 触觉小体</p> <p>99.热觉感受器为 100.痛觉感受器为</p> <p>【答案】 C D</p> <p>【解析】 痛觉感受器为游离神经末梢。通常认为热觉感受器为鲁菲尼小体, 冷觉感受器为克劳斯终球。 触压觉感受器主要有游离神经末梢、牙周膜本体感受器、Meckel 环形小体和 Meissner 触觉小体。</p>	<p>题型: B1</p> <p>考查知识点: 感受器</p> <p>图书匹配页码: 核心考点全攻略 156 页</p> <p>考查章节: 第四单元第五节</p> <p>星级难度: ☆☆☆</p> <p>易错选项: EA</p> <p>相关易错知识点剖析: 触压觉感受器主要有游离神经末梢、牙周膜本体感受器、Meckel 环形小体和 Meissner 触觉小体。</p> <p>99. 平均正确率: 81.13%</p> <p>100. 平均正确率: 52.36%</p> <p>近 5 年出题频率: 4 次</p>

(三) 系统攻克

1.考情分布

章目	历年考试占比	本章重要星级
第 1 章	4%	☆☆
第 2 章	23%	☆☆☆
第 3 章	42%	☆☆☆☆☆
第 4 章	31%	☆☆☆☆

2.系统攻克

物品准备	图书准备	金英杰学习包			
	笔记本	记录重点，不是抄课本			
	错题本	整理错题			
	彩色笔	是勾划重点，不是全部内容都勾画，并且需要分为次重点，高频考点2种颜色进行勾画			
	环境要求	安静勿打扰，手机静音，灯光明亮			
分数段		200分以下	200-300分	300-400分	400-500分
建议每日学习时长		7小时	5小时	4小时	3小时
学习规划	看课	王牌直播课程-核心精讲阶段，课程小节11-20			
	匹配图书	《核心考点全攻略/命题规律之应试讲义》第2章			
	做题	高端班学习包中《冲刺金题》，新品图书《题典》对应章节涵盖口腔解剖生理学试题			
	学习要求	正常速度看课，勾画笔记，相关知识点整理	正常速度看课，勾画笔记，相关知识点整理	1.5倍速度看课，查缺补漏，补充笔记	1.5倍速度看课，查缺补漏，补充笔记
	机考演练	模拟考试-金题库			
	半月测	每月1次	2小时/次	通过测试横向分析高频错题类型或题型，高频错题专项讲解	
高端专属 专业内容推送	能量速记	内容抄写并背诵	内容背诵	巩固内容	
	空暇记忆	填空形式答题，加强知识点记忆			
	每日一练	高频考点试题			
	每日一练视频讲解	名师视频讲解每日一练，反复听直至记忆			
	周易错小课堂	每月2次	2小时/次	通过测试横向分析高频错题类型或题型，高频错题专项讲解	
整月测		每月1次	2小时/次	当月直播课授课内容同步测评	

(四) 见证·交流·成长

法国一个童话故事中有一道脑筋急转弯的智力题:荷塘里有一片荷叶,它每天会增长一倍,假使三十天会长满整个荷塘,问第二十八天,荷塘里有多少荷叶?答案要从后往前推,即有四分之一荷塘的荷叶这时,你站在荷塘的对岸,你会发现荷叶是那么的少,似乎只有那么一点点,但是第二十九天就会占满一半,第三十天就会长满整个池塘。

正像荷叶长满荷塘的整个过程,荷叶每天变化的速度都是一样的,可是前面花了漫长的二十八天,我们能看到的荷叶都是只有那一个小小的角落。在追求成功的过程中,即使我们每天都在进步,然而,前面那漫长的二十八天因无法让人享受到结果,常常令人难以忍受,人们常常只对第二十九天的希望与第三十天的结果感兴趣,却因不愿忍受漫长的成功过程而在第二十八天时放弃。

【感悟】每天进步一点点,它具有无穷的威力,只是需要我们有足够的耐力和信心,坚持到第二十八天以后。

