口腔颌面外科学考试题库含答案

- 81、糖尿病患者拔牙时,血糖水平应该控制在 0.42 分
- A. 8. 88mmo1/L 以下
- B. 10. 0mmo1/L以下
- C. 6. 80mmo1/L以下
- D. 8. 00mmo1/L以下
- E. 12. Ommo1/L 以下

正确答案: A

答案解析:糖尿病患者拔牙时,血糖水平应该控制在空腹 8.88mmo1/L 以下。

- 82、不可复性关节盘前移位的症状类似于翼外肌痉挛,主要不同点在于 0.42 分
- A. 不可复性关节盘前移位无自发疼痛
- B. 不可复性关节盘前移位测被动张口度时开口度不能增大
- C. 不可复性关节盘前移位髁突前方有压痛但不红肿
- D. 不可复性关节盘前移位开口时下颌偏向患侧
- E. 不可复性关节盘前移位开口中度受限

正确答案: B

答案解析:不可复性关节盘前移位的症状类似于翼外肌痉挛,不可复性关节盘前移位测被动张口度时开口度不能增大是两者的主要不同点。

- 83、以上属于肌间隔血管皮瓣的是 0.42 分
- A. 胸大肌皮瓣
- B. 胸三角皮瓣
- C. 前臂皮瓣
- D. 上臂内侧皮瓣
- E. 管状皮瓣

正确答案: D

答案解析: 胸三角皮瓣属于直接皮肤血管皮瓣; 前臂皮瓣属于动脉干网状皮瓣; 胸大肌皮瓣属于肌皮血管皮瓣; 上臂内侧皮瓣属于复合组织瓣。

- 84、肌筋膜炎可出现 0.42 分
- A. 无开口疼痛, 无压痛点

- B. 髁突后区明显的疼痛
- C. 持久性疼痛,疼痛有扳机点
- D. 关节区可见红肿, 压痛明显, 后牙稍用力即可引起关节区剧痛
- E. 颞下颌关节区及其周围疼痛,常伴有全身游走性、多发性关节炎,晚期可发生 关节强直

正确答案: C

答案解析: 肌筋膜炎是指肌肉和筋膜的无菌性炎症反应, 当机体受到风寒侵袭、疲劳、外伤或睡眠位置不当等外界不良因素刺激时, 可以诱发肌肉筋膜炎的的急性发作, 表现为持久性疼痛, 疼痛有扳机点。

- 85、有关"路德维希咽峡炎"的描述,不对的是 0.42 分
- A. 全身反应加重
- B. 局部反应加重
- C. 金黄色葡萄球菌为主
- D. 累及口底多个间隙
- E. 厌氧菌或腐败坏死性细菌为主

正确答案: C

答案解析:由厌氧菌或腐败坏死性细菌为主引起的腐败坏死性口底蜂窝织炎成为路德维希咽峡炎,常累及口底多个间隙,全身及局部反应加重。

- 86、甲状舌管囊肿穿刺液可为 0.42 分
- A. 红褐色血样液体, 经久不凝
- B. 微浑浊的黄色黏稠性液体
- C. 淡黄色清亮液体,含淋巴细胞
- D. 黄色或棕色的清亮液体, 含胆固醇结晶
- E. 乳白色豆腐渣样分泌物

正确答案: B

答案解析: 鳃裂囊肿穿刺液的特征是黄色或棕色的清亮液体, 含胆固醇结晶; 囊性水瘤穿刺液的特征是淡黄色清亮液体, 含淋巴细胞; 神经鞘瘤穿刺液的特征是红褐色血样液体, 经久不凝; 甲状舌管囊肿穿刺液的特征是微浑浊的黄色黏稠性液体; 皮样囊肿穿刺物的特征是乳白色豆腐渣样分泌物。

- 87、薄中厚皮片的厚度约为 0.42 分
- A. 0. $25 \sim 0.35$ mm
- B. 0. $3 \sim 0.35 \text{mm}$
- C. 0. 35~0.4mm
- D. 0. $35 \sim 0.45$ mm
- E. 0. $35 \sim 0.5 \text{mm}$

正确答案: E

答案解析: 表层皮片约厚 $0.2\sim0.25$ mm, 薄中厚皮片约厚 $0.35\sim0.5$ mm, 厚中厚皮片约厚 $0.6\sim0.75$ mm。

- 88、若需拔除位于放射治疗区的患牙,最佳拔牙时间是0.42分
- A. 放疗后1年
- B. 放疗前 7~10 天
- C. 放疗后即刻
- D. 放疗后1周
- E. 放疗后1个月

正确答案: B

答案解析: 若需拔除位于放射治疗区的患牙, 放疗前 7~10 天是最佳拔牙时间。

- 89、目前治疗三叉神经痛的首选药物为 0.42 分
- A. 七叶莲
- B. 苯妥英钠
- C. 氯硝西伴
- D. 卡马西平
- E. 山莨菪碱

正确答案: D

答案解析:卡马西平是目前治疗三叉神经痛的首选药物。

- 90、对于拔牙适应证,下列陈述正确的是 0.42 分
- A. 外伤移位严重或脱位的牙应拔除
- B. 所有的残根均应拔除
- C. 髓腔壁吸收过多,穿通,容易发生病理性折断的牙应拔除

- D. 所有颌骨骨折或牙槽突骨折累及的牙,均应拔除
- E. 所有的埋伏牙均应拔除

正确答案: C

答案解析: 拔牙适应证包括有: 严重龋坏不能治疗的牙; 晚期牙周病, 牙周骨组织吸收严重, 极为松动的牙; 反复发生冠周炎, 或引起邻牙牙根吸收、龋坏的阻生牙; 因正畸治疗需要减数的牙; 髓腔壁吸收过多, 穿通, 容易发生病理性折断的牙等。

- 91、颞下颌关节检查不包括以下哪项 0.42 分
- A. 外形与动度
- B. 咀嚼肌检查
- C. 咀嚼效率检查
- D. 下颌运动检查
- E. 咬合关系检查

正确答案: C

答案解析: 颞下颌关节检查包括以下: 外形与动度检查、咀嚼肌检查、咬合关系检查、下颌运动检查。

92、患者,男性,25岁,因"右下颌肿痛伴张口受限7天"就诊,有反复右下牙阵发痛及冷热痛近2个月。查:右下颌咬肌区肿胀,压痛不明显,张口受限,开口度约0.5cm。口内右下第三磨牙近中位阻生,冠周牙龈红肿,盲袋溢脓,右下第二磨牙叩痛明显。合适的处理方法不包括0.42分

- A. 局部冲洗
- B. 抗感染治疗
- C. 冠周切开引流
- D. 拔除右下第三磨牙
- E. 全身支持治疗

正确答案: D

答案解析:结合患者症状、检查,应进行局部冲洗、抗感染、冠周切开引流及全身支持治疗待炎症消除、张口情况改善后再行右下第三磨牙拔除术。

93、以上属于复合组织瓣的是 0.42 分

- A. 胸大肌皮瓣
- B. 胸三角皮瓣
- C. 前臂皮瓣
- D. 上臂内侧皮瓣
- E. 管状皮瓣

答案解析: 胸三角皮瓣属于直接皮肤血管皮瓣; 前臂皮瓣属于动脉干网状皮瓣; 胸大肌皮瓣属于肌皮血管皮瓣; 上臂内侧皮瓣属于复合组织瓣。

- 94、Furlo 龈瓣的主要作用是 0.42 分
- A. 封闭裂隙鼻腔侧
- B. 封闭裂隙口腔侧
- C. 延长软腭并恢复肌纤维方向
- D. 封闭硬软腭交界处菱形创面
- E. 缩小咽腔

正确答案: C

答案解析: 延长软腭并恢复肌纤维方向是Furlo 龈瓣的主要作用。

- 95、流泪提示肿瘤累及上颌窦的部位是 0.42 分
- A. 上颌窦下壁
- B. 上颌窦内壁
- C. 上颌窦后壁
- D. 上颌窦上壁
- E. 上颌窦外壁

正确答案: B

答案解析:肿瘤累及上颌窦不同部位是表现不同:鼻阻塞、鼻出血提示是肿瘤累及上颌窦内壁;流泪提示肿瘤累及上颌窦内壁;突眼、复视提示肿瘤累及上颌窦上壁;张口受限提示肿瘤累及上颌窦后壁;牙痛、牙松动提示肿瘤累及上颌窦下壁;面颊部麻木提示肿瘤累及上颌窦外壁。

96、以上属于直接皮肤血管皮瓣的是 0.42 分

A. 胸大肌皮瓣

- B. 胸三角皮瓣
- C. 前臂皮瓣
- D. 上臂内侧皮瓣
- E. 管状皮瓣

正确答案: B

答案解析: 胸三角皮瓣属于直接皮肤血管皮瓣; 前臂皮瓣属于动脉干网状皮瓣; 胸大肌皮瓣属于肌皮血管皮瓣; 上臂内侧皮瓣属于复合组织瓣。

- 97、干槽症的发生多见与下颌后牙拔除术后,其发生率依次为 0.42 分
- A. 下颌第一磨牙、下颌第二磨牙、下颌第三磨牙
- B. 下颌第二磨牙、下颌第一磨牙、下颌第三磨牙
- C. 下颌第三磨牙、下颌第一磨牙、下颌第二磨牙
- D. 下颌第三磨牙、下颌第二磨牙、下颌第一磨牙
- E. 下颌第二磨牙、下颌第三磨牙、下颌第一磨牙

正确答案: C

答案解析: 干槽症通常发生在拔牙后 2~3 天, 拔牙创内无血块是干槽症的特征性表现。干槽症的发生多见与下颌后牙拔除术后,下颌第三磨牙最易发生干槽症, 其次是下颌第一磨牙和下颌第二磨牙。

- 98、突眼、复视提示肿瘤累及上颌窦的部位是 0.42 分
- A. 上颌窦下壁
- B. 上颌窦内壁
- C. 上颌窦后壁
- D. 上颌窦上壁
- E. 上颌窦外壁

正确答案: D

答案解析:肿瘤累及上颌窦不同部位是表现不同:鼻阻塞、鼻出血提示是肿瘤累及上颌窦内壁;流泪提示肿瘤累及上颌窦内壁;突眼、复视提示肿瘤累及上颌窦上壁;张口受限提示肿瘤累及上颌窦后壁;牙痛、牙松动提示肿瘤累及上颌窦下壁;面颊部麻木提示肿瘤累及上颌窦外壁。

99、对口腔颌面部感染的治疗,不正确的是 0.42 分

- A. 挤压排脓
- B. 面部清洁
- C. 切开排脓
- D. 抗生素治疗
- E. 加强营养

答案解析:口腔颌面部感染的治疗原则是:1、面部清洁2、切开排脓3、抗生素治疗4、加强营养。

100、在下颌隆突处注射麻醉剂可以麻醉的神经是 0.42 分

- A. 颊神经和下牙槽神经
- B. 舌神经和下牙槽神经
- C. 下牙槽神经
- D. 颊神经和舌神经
- E. 颊神经、舌神经和下牙槽神经

正确答案: E

答案解析:在下颌隆突处注射麻醉剂可以麻醉颊神经、舌神经和下牙槽神经。 101、患者,男性,42岁,因颊部外伤3小时就诊。患者被绊倒致颊部先着地, 临床检查颊部有挫伤,前牙呈开牙合,双侧后牙早接触,双侧颞下颌关节区肿 胀疼痛,可能的诊断是0.42分

- A. 双侧颞颌关节急性前脱位
- B. 双侧颞颌关节陈旧性脱位
- C. 双侧髁突颈部骨折
- D. 双侧咀嚼肌群痉挛
- E. 双侧翼外肌痉挛

正确答案: C

答案解析: 髁突颈部骨折常由外伤引起, 临床表现是颞下颌关节区肿胀疼痛, 张口受限, 临床检查可见牙呈开牙合, 双侧后牙早接触。故该患者可能的诊断是双侧髁突颈部骨折。

102、以下哪点不是放置引流的适应证 0.42 分

- A. 感染或污染创口
- B. 渗出较多的创口
- C. 可能留有死腔的创口
- D. 表浅的创口
- E. 止血完全的深在伤口

正确答案: D

答案解析:放置引流的适应证包括:1、感染或污染创口2、止血完全的深在伤口3、渗出较多的创口4、可能留有死腔的创口。表浅的创口只需局部处理即可。103、患者,女性,28岁,因开口受限左颞下颌关节区疼痛就诊,患者咀嚼食物时,左侧关节周围区深部疼痛,但不能触及,疼痛性质为钝痛;临床检查张口度2.3cm,上颌结节后上方有压痛,被动张口度可大于自然开口度;未闻及张闭口弹响声,张口型偏向左侧。最可能的诊断是0.42分

- A. 左侧翼外肌亢进
- B. 左侧翼外肌痉挛
- C. 左侧不可复性关节盘前移位
- D. 左侧可复性关节盘前移位
- E. 左侧咀嚼肌群痉挛

正确答案: B

答案解析:翼外肌痉挛: 1. 关节或关节周围疼痛,可以指出痛处在关节区深部但不能触及,无自发痛。疼痛性质为剧痛。2. 开口受限。检查时可见开口中度受限,开口型偏斜,开口时下颌偏向患侧。前伸、侧向运动受限。作被动开口度检查时仍可继续大开口。3. 患侧乙状切迹中点的下方及上颌结节后上方有压痛,但不红肿。4. 髁突滑动度明显减小,一般无关节弹响。5. 严重者可以出现急性牙颌关系紊乱。一旦痉挛解除,以上症状均可消失。

104、拔牙过程中,可以使用旋转力的是 0.42 分

- A. 上颌中切牙
- B. 上颌第一前磨牙
- C. 上颌第二磨牙
- D. 下颌中切牙

E. 下颌第二前磨牙

正确答案: A

答案解析: 拔牙过程中,上颌中切牙可以使用旋转力。

105、患者,男性,36岁,因左下颌第一磨牙拔除后创口持续疼痛而就诊。患者4天前曾行左下颌第一磨牙残冠拔除术,术中断根,拔牙时间较长。拔牙后创口疼痛明显,术后1天稍有好转,术后2~3天疼痛加剧,并向颌下区和耳颞部放射,拔牙后一直口服抗生素和镇痛药,症状无法控制。临床检查:拔牙窝内空虚,创面成灰白色,触痛明显,棉签擦拭后有恶臭。去除碘仿纱条后,患者询问创面大致的愈合时间,正确的回答是0.42分

A. 1~2 周

B. 2~3 周

C. 上颌牙 1~2 周, 下颌牙 2~3 周

D. 3 周以上

E. 4 周

正确答案: B

答案解析:下颌第一磨牙残冠拔除术的具体操作为局麻下彻底清创,过氧化氢溶液和生理盐水反复冲洗至拔牙窝清洁无味,严密填塞碘仿纱条,缝合固定,去除碘仿纱条后,约2~3周创面克大致愈合。

106、牵张成骨术中结束牵张后,在矫正位固定期为 0.42 分

A. 2~3 周

B. 4~5 周

C.6~8周

D. 9~12 周

E. 半年

正确答案: C

答案解析:牵张成骨术中结束牵张后,6~8周为矫正位固定期。

107、牙合翼片对下列哪项检查较适宜 0.42 分

A. 观察多发性早期邻面龋

B. 观察咬合创伤的程度

- C. 观察牙周间隙的大小
- D. 观察邻面深龋是否达到髓腔
- E. 以上皆适宜

答案解析:观察多发性早期邻面龋选择牙合翼片检查较适宜。

108、拔牙的禁忌证是 0.42 分

- A. 高血压患者,术前血压170mmHg/90mmHg
- B. 贫血患者,血红蛋白为90g/L,血细胞比容为34%
- C. 糖尿病患者,血糖浓度 8mmo1/L
- D. 白细胞减少症患者,白细胞总数少于2×109/L
- E. 孕妇, 怀孕第5个月

正确答案: D

答案解析:白细胞减少症患者,白细胞总数少于2×109/L是拔牙的禁忌证。

109、金黄色葡萄球菌的脓液特点是 0.42 分

- A. 脓液黏稠, 乳白色
- B. 脓液稀薄, 铁锈色
- C. 脓液黏稠, 黄色
- D. 脓液黏稠, 浅绿色
- E. 脓液黏稠, 褐色

正确答案: C

答案解析:脓液黏稠,黄色是金黄色葡萄球菌的脓液特点。

- 110、拔除下颌阻生第三磨牙时,错误的切开翻瓣术切口是 0.42 分
- A. 牙齿未完全萌出, 远中切口的部位应在下颌支外斜线的舌侧
- B. 牙齿未完全萌出,远中切口的部位应在下颌支外斜线的颊侧
- C. 颊侧切口应从远中切口的近中末端向下,并与之呈 45°角
- D. 远中切口不可过分偏向舌侧, 以免损伤舌神经
- E. 颊侧切口不宜超过前庭沟底,以免引起术后颊侧肿胀

正确答案: B

答案解析: 拔除下颌阻生第三磨牙时, 牙齿未完全萌出, 远中切口的部位应在下

颌支外斜线的舌侧。

- 111、三叉神经周围支切断撕脱术主要适用于 0.42 分
- A. 下牙槽神经和舌神经
- B. 三叉神经第 I、II 支
- C. 三叉神经第 II、III 支
- D. 眶下神经和下牙槽神经
- E. 眶下神经和腭大神经

正确答案: D

答案解析: 眶下神经和下牙槽神经适宜做三叉神经周围支切断撕脱术。

- 112、颞下颌关节炎性疾病类可出现 0.42 分
- A. 无开口疼痛, 无压痛点
- B. 髁突后区明显的疼痛
- C. 持久性疼痛,疼痛有扳机点
- D. 关节区可见红肿, 压痛明显, 后牙稍用力即可引起关节区剧痛
- E. 颞下颌关节区及其周围疼痛,常伴有全身游走性、多发性关节炎,晚期可发生 关节强直

正确答案: B

答案解析: 颞下颌关节炎性疾病主要的临床表现有局部酸胀或疼痛、弹响和运动障碍。疼痛部位可在关节区或关节周围; 并可伴有轻重不等的压痛。关节酸胀或疼痛尤以咀嚼及张口时明显。弹响在张口活动时出现。髁突后区有明显的疼痛。113、患者,女性,62岁,因打哈欠不能闭口2小时就诊,既往无此类似情况发生,临床检查患者呈开口状,不能闭口,语言不清,左侧耳屏前可触诊有凹陷,中线偏向右侧。对该患者正确的诊断为0.42分

- A. 右侧颞下颌关节急性前脱位
- B. 左侧颞下颌关节急性前脱位
- C. 双侧颞下颌关节前脱位
- D. 左侧复发性脱位
- E. 右侧陈旧性脱位

正确答案: B

答案解析:下颌骨髁状突运动时如超越正常限度,脱出关节凹而不能自行回复照位,即为颞下颌关节脱位。临床上多为前方脱位,可以发生于单侧或双侧。病人呈开口状态,不能闭口,流涎,进食及说话均困难,表现为极度痛苦。耳屏前凹陷,扪之关节凹空虚。双侧脱位时,下颌前伸,单侧脱位时,中线偏向健侧,咬合紊乱。检查可见下颌运动受限,前牙呈开。脱位侧耳屏前方凹陷,颧弓下方显膨隆。X 片显示髁状突位于关节结节的前方。

114、肢体与躯干部位随意皮瓣的长宽比例一般不应超过 0.42 分

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

正确答案: B

答案解析: 肢体与躯干部位随意皮瓣的长宽比例一般不应超过2: 1, 在面部血供特别丰富的部位, 随意皮瓣的长宽比例可达到4: 1。

- 115、关节囊扩张伴关节盘附着松弛的临床特征描述不正确的是 0.42 分
- A. 翼外肌痉挛发展所致
- B. 可以由急性前脱位后未经适当治疗发展所致
- C. 开口过大呈半脱位
- D. 常伴有慢性滑膜炎
- E. 造影证实关节囊扩张和关节盘附着松脱

正确答案: A

答案解析:关节囊扩张伴关节盘附着松弛可由翼外肌功能亢进发展而来,开口运动过度或急性前脱位,关节韧带撕裂未经过适当治疗也可使关节囊、韧带及关节盘附着松弛。临床表现与翼外肌功能亢进相似,不过用普鲁卡因封闭翼外肌无效。因关节结构松弛,开口度更大,有半脱位,有的可反复发生关节脱位(故又称复发性关节脱位)。由于开口过大,常有关节盘后区损伤症状。关节造影可见关节囊扩张和关节附着松脱。有的病人伴随有其他关节囊和韧带松弛。

116、翼外肌功能亢进 0.42 分

- A. 无开口疼痛, 无压痛点
- B. 髁突后区明显的疼痛
- C. 持久性疼痛,疼痛有扳机点
- D. 关节区可见红肿, 压痛明显, 后牙稍用力即可引起关节区剧痛
- E. 颞下颌关节区及其周围疼痛,常伴有全身游走性、多发性关节炎,晚期可发生 关节强直

答案解析: 翼外肌功能亢进属咀嚼肌紊乱疾病类,为关节外疾患,关节的结构及组织未发生病变。1. 开口度过大,最大开口位时常呈关节半脱位状态。弹响发生于一侧关节时,开口型在开口末期偏向健侧;两侧关节均有弹响时,开口型不发生偏斜或偏向翼外肌收缩力较弱的一侧。2. 弹响一般发生在开口末期,有时发生在开口末和闭口初期,但侧方运动和前伸运动时不出现。弹响为中等频率,单声。3. 一般无关节区与相关肌肉的自发痛及扪压痛。4. x 线片及关节造影无特异性表现。

117、最易发生恶变的色素痣是 0.42 分

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

正确答案: 0

答案解析: 交界痣是最易发生恶变的色素痣。

118、游离皮瓣发生血管危象时,以下最有效的处理方法为 0.42 分

- A. 保温、加温
- B. 切开引流
- C. 给予扩血管药物
- D. 拆除部分缝线
- E. 手术探查、必要时重新吻合血管

正确答案: E

答案解析:游离皮瓣发生血管危象时,手术探查、必要时重新吻合血管是最有效的处理方法。

- 119、巨舌症是指累及整个舌体的 0.42 分
- A. 静脉-微静脉畸形
- B. 静脉畸形
- C. 微静脉畸形
- D. 血管瘤
- E. 微囊型淋巴管畸形

正确答案: E

答案解析:巨舌症,是一类良性肿瘤,是指累及整个舌体的微囊型淋巴管畸形,主要是缘于淀粉样变性,就是指由淀粉样蛋白沉积在皮肤或内脏器官引起的病变,可使沉积部位功能发生障碍,属代谢紊乱性疾病。舌是本病好发部位。中年以上人群发病较多,青年人偶发。

120、腺样囊性癌远处转移最多见为 0.42 分

- A. 脑转移
- B. 肝转移
- C. 肺转移
- D. 肾转移
- E. 胸腺转移

正确答案: C

答案解析: 肺转移是腺样囊性癌远处转移最多见的部位。

- 121、面部"危险三角"是指 0.42 分
- A. 鼻根至两侧口角区域
- B. 鼻底至两侧口角区域
- C. 双侧睑裂至鼻底
- D. 双侧睑裂至颏点
- E. 双侧口角至颏点

正确答案: A

答案解析: 鼻根至两侧口角区域是面部"危险三角"。

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/74711202415
4006050