

2022年执业/助理医师资格考试

# 笔试高频精选冲刺题

口腔执业医师精选600题

套卷三【第301-450题】

金英杰医学教育

301.(B型题)三角挺设计的主要原理是

- A.楔的原理
- B.杠杆原理
- C.轮轴原理
- D.切割力
- E.扭转力

答案:C

解析:此题暂无解析

302.(B型题)配戴鼻管矫治鼻孔畸形的时间是

- A.6个月
- B.12~18个月
- C.学龄前
- D.9~12岁
- E.16岁以后

答案:D

解析:此题暂无解析

303.(B型题)手术后应加压包扎的是

- A.游离皮瓣移植术
- B.中厚断层皮片移植术
- C.皮管形成术后
- D.旋转推进皮瓣术后
- E.隧道式皮瓣转移术

答案:B

解析:皮片由于本身没有血供,移植成功的基本条件是受区毛细血管生长进入移植皮片,因此,需加压包扎,使皮片和受区紧密接触,防止两者之间出现积血或积液,故B正确。

304.(A1型题)纵式或横式外翻缝合的选择根据是

- A.术者的习惯
- B.创缘血供方向
- C.创口区域皮纹方向
- D.创口内翻倾向的严重程度
- E.创口周围是否存在重要的解剖结构

答案:B

解析:外翻缝合方式有纵式或横式两种,外翻缝合的结果是将切口外翻,内面光滑,常用于血管吻合、腹膜缝合、减张缝合等有时也用于缝合松弛的皮肤,防止皮缘内卷影响愈合。因此在考虑到愈合方面,应该把血供放在首位。故选B。过点睛:缝合方法依据血供选择。

305.(B型题)最常使用的颌面部绷带是

- A.卷带
- B.四头带
- C.三角巾
- D.弹力绷带
- E.石膏绷带

答案:A

解析:四头带用于某些颌骨的中小手术之后的止血和减轻水肿,也适用于鼻、颞部包扎,所以B错误;三角巾有时用于代替卷带,所以C错误;弹力绷带用于上下颌骨骨折的固定,所以D错误;石膏绷带用于颌骨骨折的牵引复位和固定,因此E错误;口腔颌面部最常使用的是卷带,用于防止辅料的脱落和移位,并有保护创口防止污染、减轻疼痛、止血和减轻水肿的作用,所以A正确。故选A。

306.(B型题)颌面、颈部手术后,负压引流拔除的时机一般为24小时引流量小于

- A.100ml
- B.80~90ml
- C.60~70ml
- D.40~50ml
- E.20~30ml

答案:E

解析:引流物放置时间应因手术不同而异。污染创口或为防止积血、积液而放置的引流物,多在24~48小时后去除;脓肿及死腔的引流物应放置至脓液及渗出液完全消除力止;而负压引流的去除时间则是引流量的多少而定,一般24小时内引流量不超过20~30ml时,即可拔除引流管。引流物为异物,在达到引流目的后,应尽早拔除。因此E正确。所以本题应选E。过关点睛:24小时内引流量不超过20~30ml时,可拔除引流管。

307.(B型题)颌面部较大的污染创口的局部处理原则是

- A.每日更换敷料
- B.创口湿敷
- C.创口每日冲洗
- D.创口一般可一期缝合,并适当引流
- E.创口应行严密缝合,不必放引流物

答案:D

解析:污染创口除非高度怀疑感染或已确认感染,一般不宜打开敷料,A排除;感染创口有肉芽组织生长及大量脓性分泌物时,才予以湿敷,B排除;对于感染创口,应药物冲洗,C排除;对于污染创口较深大或可能发生感染者应置引流物,D正确;E错误;故此题选D。

308.(B型题)男,25岁。面部跌伤1小时来院急诊。检查见唇部及舌部撕裂伤,唇部有明显活动性出血。应采取的止血方法是

- A.钳夹、结扎止血
- B.阻断止血
- C.压迫止血
- D.药物止血

E.低温止血

答案:A

解析:唇舌部由于血供丰富,组织脆嫩,活动度大,侧支循环较多,损伤后需要尽快结扎缝合以减少出血,并尽量恢复外部形态,所以A正确;侧支循环较多,所以阻断止血,压迫止血效果不明显所以B、C错误;药物止血和低温止血对于外部形态的恢复不利,所以D、E不选;故选A。过关键点睛:结扎止血是最可靠的止血方法。

309.(B型题)女,29岁。一侧颌下区膨隆2个月,以“囊肿”手术切除。术后半月,术区又复肿起。检查见颌下区隆起,表面皮肤正常,膨隆区界限尚清,按压有囊性感。该患者必须作的检查是

- A.穿刺
- B.下颌下腺造影
- C.手术探查
- D.CT
- E.MRI

答案:A

解析:此患者发现一侧囊肿术后肿起,表面皮肤正常,膨隆区界限尚清,按压有囊性感,怀疑出现了脓肿,需要穿刺确诊,所以A正确;而下颌下腺造影对于下颌下腺结石有诊断意义,所以B错误;而手术探查对于肿瘤有确诊意义,所以C错误;CT,MRI对于囊肿和肿瘤不能区分,所以D、E不选;故选A。

310.(B型题)舌神经阻滞麻醉可麻醉

- A.同侧舌前2/3
- B.同侧舌中1/3
- C.同侧舌后1/3
- D.舌尖
- E.全舌

答案:A

解析:舌神经阻滞麻醉后可使同侧下颌舌侧牙龈,黏骨膜,口底黏膜及舌前2/3区域无痛,所以A正确,其他选项不正确,故选A。

311.(B型题)当患者在局麻时出现晕厥时,错误的处置是

- A.应立即停止注射麻药
- B.升高椅位使患者头抬高
- C.松解衣领
- D.芳香氨乙醇或氨水刺激呼吸
- E.吸氧并静脉注射高渗葡萄糖

答案:B

解析:晕厥是局麻注射后,自主神经反射引起的一时性脑缺血,并由此而发生的一系列症状群,包括头晕、眼花、胸闷、短暂意识丧失、脉搏无力、血压下降,处理原则应该以缓解症状为主,B选项中升高椅位是错误的,更容易造成病人大脑缺氧,正确的做法是放平椅位,其他A、C、D、E做法是正确的,所以此题选B。

312.(B型题)男性, 60岁。右下后牙残冠行局麻下拔除术, 在局麻药注射时突然出现头晕, 胸闷, 面色苍白, 全身冷汗, 恶心, 呼吸困难, 诊断为晕厥, 应采取的措施是

- A.立即停止注射
- B.放平椅位, 置患者于头低位
- C.松解衣领, 保持呼吸通畅
- D.氧气吸入, 静脉注射高渗葡萄糖
- E.以上均是

答案:E

解析:对于麻醉时出现晕厥的病人, 应立即停止注射, 放平椅位, 松解衣领, 保持呼吸通畅并给以安慰。对于较轻晕厥, 不需特殊治疗, 对于失去知觉的重症晕厥, 可刺激病人呼吸, 压迫或针刺入中穴, 心率、血压降低者可静脉注射阿托品, 必要时吸氧。因此A、B、C、D均是晕厥时应采取的措施。因此本题应选E。

313.(B型题)女, 61岁。右上尖牙残根, 拟拔除后修复。局部麻醉最好选择

- A.眶下孔阻滞麻醉
- B.切牙孔阻滞麻醉
- C.腭前神经阻滞麻醉
- D.翼腭管传导阻滞麻醉
- E.唇、腭侧局部浸润麻醉

答案:E

解析:应用上下颌前牙唇、腭侧的局部浸润麻醉即可, 由于浸润麻醉药药效强, 足以达到无痛拔除效果, 所以E正确;眶下孔麻醉用于前牙唇侧的麻醉, 切牙孔麻醉用于前牙腭侧的麻醉, 腭前神经麻醉用于前磨牙和磨牙腭侧的麻醉, 翼腭管传到麻醉可用于上颌窦的麻醉, 排除A、B、C、D, 所以此题选E。

314.(B型题)用牙挺时, 挺刃一般插入牙槽嵴的

- A.颊侧
- B.舌侧
- C.邻牙间
- D.近中颊侧
- E.远中颊侧

答案:D

解析:完整牙使用牙挺时, 一般从患牙的近、远中轴角切入, 通常情况下以近中颊侧牙槽嵴顶为支点, 所以D正确。A选项颊侧描述不正确;B选项舌侧一般不作为牙挺的支点, 下颌后牙除外, 所以B错误;邻牙间绝对不能作为牙挺支点, 否则会挺松邻牙, 所以C错误;远中颊侧的使用率低于近中颊侧, 所以E错误;故选D。

315.(B型题)拔上颌磨牙时牙根完整拔除, 拔牙后发现口腔上颌窦瘘, 但穿孔不大时

- A.必须做瘘口修补术
- 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

答案:B

解析:拔牙后发现口腔上颌窦交通时,处理取决于交通口大小。小的穿孔,可按拔牙后常规处理,使牙槽窝内形成高质量的血凝块,待其自然愈合。术后应特别注意血凝块,除常规注意事项外,嘱患者切忌鼻腔鼓气、吸食饮料、吸烟,避免强力喷嚏,并预防感染。因此,B正确,拔牙窝与上颌窦小穿孔可不作特殊处理,使其自然愈合。

316.(B型题)乳牙拔除时首要注意的是

- A.不要遗留残片
- B.牙缺有无撕裂
- C.牙槽骨有无骨折
- D.保护恒牙胚
- E.牙槽窝内血凝块的保护

答案:D

解析:乳牙列与恒牙列最大的区别在于乳牙的下方存在恒牙胚,由于对乳牙的任何操作如果不慎都可能造成恒牙胚的损伤导致恒牙的发育及萌出受影响,所以D正确。其余4个选项均是拔牙的一般注意事项,因此本题选D。过关点睛:乳牙有继承恒牙胚,注意保护。

317.(B型题)拔牙术后拔牙创内血块机化开始和最后完成的时间分别是

- A.15分钟,1天
- B.6小时,5天
- C.12小时,10天
- D.24小时,20天
- E.48小时,28天

答案:D

解析:拔牙后约24小时,来自牙槽骨壁的成纤维细胞向血块内生长,同时来自邻近血管的内皮细胞增殖,形成血管芽,并连成毛细血管网,肉芽组织形成血块机化开始,拔牙后3、4天更成熟的结缔组织开始替代肉芽组织,至20天左右基本完成,血块机化完成。所以D正确,本题应选D。

318.(B型题)干槽症的特征性表现是

- A.开口受限
- B.冷热痛
- C.术后1~3天放射性疼痛
- D.术后3~5天肿痛未开始消退
- E.拔牙创内无血凝块

答案:E

解析:干槽症的特点是拔牙后2~3天才出现持续性疼痛,拔牙窝内空虚、骨面暴露、牙槽壁触痛、对冷热敏感,拔牙创内无血凝块,虽有时拔牙窝内有腐败变性血块,但非正常血凝块,故E正确。开口受限、冷热痛、术后1~3天放射性疼痛、术后3~5天肿痛未开始消退都不是干槽症的特征性表现,故A、B、C、D错误。所以本题应选E。

319.(B型题)单根牙近根尖1/3折断时,取根应采用的器械是

- A.根尖挺
- B.丁字挺
- C.根钳
- D.根挺
- E.直挺

答案:A

解析:对予断面在牙颈部或更高时可用根钳拔出,但对于断面低于牙槽嵴则需要牙挺,所以D错误,高位断牙选择直挺,低位断牙使用根挺,根尖1/3折断选用根尖挺,题目描述符合根尖挺的使用条件,所以A正确, D、E错误,丁字挺不用于牙根的拔除,所以B不选,故此题选A。

320.(B型题)牙挺使用的原则中不包括

- A.不可以邻牙作支点,除非邻牙一并拔除
- B.颌水平的颊舌侧均不能作支点,除非拔除智齿或颊舌侧露去骨
- C.必须以手指作保护,以防牙挺滑脱
- D.用力必须有控制,用力方向必须正确
- E.可兼作骨凿,用于增隙和去骨

答案:E

解析:牙挺的使用原则:绝不能以邻牙作支点,除非邻牙也需同时拔除,因此A正确;除拔除阻生牙或颊侧需去骨者外,龈缘水平处的颊侧骨板一般不应作为支点;龈缘水平处的舌侧骨板也不能作为支点,因此B正确;操作中应注意保护,必须以手指保护,以防牙挺滑脱伤及邻近组织,因此C正确;用力必须有控制,不得使用暴力,挺刃的用力方向必须正确,因此D正确。故选E。

321.(B型题)若X线片示:下颌神经管未见损伤影像,出现麻木的原因可能是损伤了

- A.舌神经
- B.颊神经
- C.咬肌神经
- D.颊神经
- E.下牙槽神经

答案:B

解析:拔牙时刻可能损伤的神经有颊神经、舌神经、鼻腭神经、颊神经和下牙槽神经,因此排除C。鼻腭神经和颊神经多见于翻瓣手术被切断,因此排除D。舌神经的损伤会出现舌前2/3味觉的变化,因此排除A。由于下颌神经管未见损伤,因此可排除E。应选B。

322.(B型题)女,29岁,右下智齿反复肿痛,临床检查见智齿仅露出1/4远中冠,高于第二磨牙颈部但未高出平面。X线片示近中冠完全骨埋伏,且低于第二磨牙根尖,牙根全部位于下颌支内,此患者的诊断是

- A.Ⅱ类近中低位阻生
- B.Ⅱ类近中中位阻生

C.Ⅲ类近中低位阻生

D.Ⅲ类近中中位阻生

答案:D

解析:Ⅱ类指升支前缘与第二磨牙之间间隙不大,不能容纳第三磨牙近远中径。Ⅲ类指阻生第三磨牙的全部或大部位于下颌支内。中位阻生指牙的最高部位低于平面,但高于第二磨牙颈部,低位阻生指牙的最高部位低于第二磨牙牙颈部及骨埋伏阻生。综上,本题应选D。

323.(B型题)正确的牙种植术概念是

A.将未发育完成的牙胚植入牙槽骨内的手术

B.将人工牙植入牙槽骨内的手术

C.特异体牙植入牙槽骨内的手术

D.将自体牙植入牙槽骨内的手术

E.将脱位牙植入牙槽骨内的手术

答案:B

解析:牙种植术是指应用生物或非生物材料预成的人工牙根,植入牙槽骨内的过程。该植入物称为种植体。种植体分为:骨内种植体、骨膜下种植体、根管内种植体和黏膜下种植体等类型。临床上最常用的是骨内种植体。综上,B正确,其他选项定义不确切,所以此题选B。

324.(B型题)腺源性感染主要来源是

A.腮腺

B.颌下腺

C.舌下腺

D.淋巴结

E.扁桃体

答案:D

解析:腺源性感染不同于牙源性感染,多见于儿童,病因是上呼吸道感染、淋巴结炎、颌下腺炎,往往有上呼吸道感染史。病变的过程涉及到了间隙内的淋巴结炎症,所以D正确。腮腺、颌下腺、舌下腺不是腺源性感染来源,容易混淆,A、B、C错误。扁桃体不位于内,所以E也错误。故选D。

325.(B型题)脓肿切开引流目的不包括

A.排出脓液以达消炎解毒目的

B.减少局部疼痛肿胀

C.预防窒息发生

D.预防并发边缘性骨髓炎

E.切取组织送检

答案:E

解析:脓肿切开引流的目的有以下四项:使脓液或腐败坏死物迅速排出体外,以达消炎解毒的目的,A正确;解除局部症状,以防发生窒息,B、C正确;防止边缘性骨髓炎发生,D正确;预防感染向颅内和胸腔扩散或侵入血循环。切取组织送检不是脓肿切开引流的目的,E错误,所以此题选E。



326.(B型题)腐败坏死性口底蜂窝织炎广泛切开引流的目的不包括

- A.预防呼吸困难发生
- B.改变厌氧环境
- C.促进毒素排出体外
- D.达到充分引流
- E.消除皮下气肿

答案:E

解析:口底蜂窝织炎治疗应广泛性切开引流:在双侧颌下、颏下作与下颌骨相平行的“衣领型”或倒(T)型切口。目的:暴露、减张、引流、毒素排泄。故应选E。

327.(B型题)眶下间隙感染来源中,不包括

- A.上颌骨骨髓炎
- B.上颌第一前磨牙化脓性炎症
- C.上颌尖牙化脓性炎症
- D.上颌第二磨牙根尖化脓性炎症
- E.上唇底部化脓性炎症

答案:D

解析:眶下间隙感染多来自于上颌尖牙,第一前磨牙和上颌切牙的根尖化脓性炎症和牙槽脓肿;此外,可因上颌骨骨髓炎的脓液穿破骨膜,或上唇底部与鼻侧的化脓性炎症扩散至眶下间隙引起,所以A、B、C、E正确,上颌第二磨牙根尖化脓性炎症离眶下间隙较远,炎症不会波及眶下间隙,所以D错误,故此题选D。

328.(B型题)左下颌第三磨牙冠周炎并发面颊瘻的常见位置相当于左下颌

- A.第三磨牙
- B.第二磨牙
- C.第一磨牙
- D.第二前磨牙
- E.第一前磨牙

答案:C

解析:下颌智齿冠周炎的炎症可沿下颌骨外斜线向前扩散,在相当于下颌第一磨牙颊侧黏膜转折处的骨膜下形成留驻脓肿,脓肿破溃后可在下颌第一磨牙的颊侧部位发生面颊瘻,所以C正确。由于沿下颌骨外斜线的走行,所以脓液不易在第三、第二磨牙位置的骨膜下聚集,不会形成脓肿,所以不选A、B。同时外斜线的位置不到达第二、第一前磨牙的位置,因此也不会造成脓液的聚集,所以也不选D、E。故本题选C。

329.(B型题)拔牙术引发细菌性心内膜炎的致病菌是

- A.金黄色葡萄球菌
- B.大肠杆菌
- C.甲型溶血性链球菌
- D.乙型溶血性链球菌
- E.肺炎球菌

答案:C

解析:拔牙、口腔某些治疗和手术,可引起一过性的菌血症。风湿性心脏病和其他获得性瓣膜功能不全;多数先天性心脏畸形;人工心脏瓣膜和瓣膜手术后;有细菌性心内膜炎病史者可能会由此导致细菌性心内膜炎的发生,其中引起此病的重要因素之一就是绿色链球菌(甲型溶血性链球菌)菌血症,此细菌对青霉素高度敏感。所以本题C正确,本题选C。

330.(B型题)女,35岁。右下颌智齿反复肿痛伴开口受限2个月。抗感染治疗有效,但不能根治。检查见右咬肌区弥漫性肿胀,无波动感。应诊断为

- A.翼下颌间隙感染
- B.颞下间隙感染
- C.下颌支边缘性骨髓炎
- D.下颌骨硬化性骨髓炎
- E.下颌骨中央性颌骨骨髓炎

答案:C

解析:边缘性骨髓炎多发生在下颌骨,多由于下颌智齿冠周炎波及咬肌间隙而继发。符合此患者症状,所以C正确;颞下间隙感染常由上颌磨牙根周感染引起,不符合此患者情况,所以B错误;翼下颌间隙感染常不会发生弥漫性肿胀,此患者不符,所以A错误;下颌骨硬化性骨髓炎不会发生弥漫性肿胀,所以D错误;中央性颌骨骨髓炎不会由智齿冠周炎引起,所以E错误,故选C。

331.(B型题)男,30岁。因右下颌智齿冠周炎,造成颌间隙、颞下间隙、翼下颊间隙脓肿。切开引流的最佳方法为

- A.于上颌结节外侧前庭沟切开
- B.于翼下颌韧带稍内侧切开
- C.于下颌角下方切开
- D.于下颌支后缘切开
- E.于颞部及下颌角下方切开并行贯通引流

答案:C

解析:冠周炎症可直接蔓延或经由淋巴管扩散,引起邻近组织器官或筋膜间隙的感染。智齿冠周炎急性期的治疗原则:消炎、镇痛、切开引流、增强全身抵抗力。切开引流的要求:切口位置应在脓腔的重力低位;切口瘢痕隐蔽;切口长度以能保证引流通畅为准则;应尽力选用口内引流;顺皮纹方向切开,勿损伤重要解剖结构。故选C。

332.(A1型题)脑脊液耳漏多见于

- A.LeFortI型骨折
- B.LeFortII型骨折
- C.LeFortIII型骨折
- D.颧骨骨折
- E.颧弓骨折

答案:C

解析:脑脊液漏耳漏带发生于骨折线到达颅底的骨折包括LeFortIII型骨折和矢状骨折眼眶筛区骨折等,所以C正确;其他LeFortI型骨折,LeFortII型骨折,颧骨骨折和颧弓骨折,骨折线不抵达颅底平面,所以不引起脑脊液漏耳漏,所以A、B、D、

E可排除, 故选C。过关点睛:脑脊液漏耳漏——LeFortIII型骨折;脑脊液漏鼻漏——LeFortII型骨折。

333.(B型题)头皮冠状切口复位固定法最适用于

- A.上颌骨多发陈旧骨折
- B.眼眶颧区多发陈旧骨折
- C.单纯颧弓骨折
- D.颧额缝骨折
- E.眶下缘骨折

答案:C

解析:上颌骨多发陈旧骨折需要切开截骨复位, 所以A错误;眼眶颧区多发陈旧骨折需要截骨或者植骨矫治术, 所以B不选;颧额缝骨折和眶下缘骨折涉及外观需要切开复位, 常选择于眶外侧壁、眉尾1/3处做与眶外侧缘平行的“S”形切口, 所以D、E不选, 颧弓骨折复位方法包括单牙勾复位法、经喙突外侧复位法和颧部切开复位法, 其中颧部切开复位法又称为头皮冠状切口复位法, 所以C正确。故选C。

334.(B型题)颌面部创伤后组织水肿反应快而重的原因是颌面部

- A.血运丰富
- B.较早发生感染
- C.皮下脂肪丰富
- D.神经丰富且敏感
- E.处于暴露部位

答案:A

解析:颌面部由于血运丰富, 开放伤出血较多, 闭合伤易形成血肿, 伤后组织肿胀迅速而严重, 这是由颌面部特点所决定的, 所以A正确, 容易发生感染是颌面部特点, 但不是水肿的原因, 所以B错误;皮下脂肪堆积时间缓慢, 不会引起迅速水肿, 所以C错误;神经丰富敏感与水肿无关, 所以D错误;处于暴露部位使容易细菌感染但与迅速水肿无关, 所以E错误, 故此题选A。过关点睛:颌面部血运丰富好处为易修复, 缺点为水肿反应重。

335.(B型题)发生颧骨、颧弓骨折必须行手术复位的指征是

- A.颌面肿胀
- B.开口受限
- C.轻度复视
- D.眶下区麻木
- E.轻度面部畸形

答案:B

解析:手术指征是明显的而面部畸形和功能障碍包括张口受限和眼球内陷, 所以B符合条件, 颌骨膨胀, 没有明显畸形就不需要手术, 所以A不选, 轻度复视没有功能障碍不符合手术指征, 所以C不选, 眶下区麻木没有功能障碍不符合手术指征, 所以D不选, 轻度面部畸形不符合条件, 所以E不选, 故选B。过关点睛:影响咬合是颧弓骨折手术指征。

336.(B型题)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, 最有效合理的止血方法是

- 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.创口缝合止血
- E.作颈外动脉结扎术

答案:D

解析:舌体是血液循环十分丰富的器官, 裂伤后出血明显而且容易致口底肿胀或血肿造成上呼吸道梗阻, 因此最佳处理是创口缝合止血, 因此D正确。其余方法如注射止血针, 用纱布块填塞止血, 指压患侧颈总动脉、颈外动脉结扎术均不是最有效方法。故选D。

337.(B型题)男, 30岁。因工伤致上颌前部创伤。现唇部肿胀, 上、下前牙无法咬合, 上前牙多个牙松动、冠折。临床考虑上颌前部牙槽突骨折的特征性表现是

- A.上唇肿
- B.牙龈撕裂
- C.创伤区咬合错乱
- D.相邻牙严重损伤
- E.邻牙与松动牙一并移动

答案:E

解析:上颌前部牙槽突骨折会出现出血肿胀淤斑, 面部畸形, 错, 上颌牙槽骨整体动度, 眼部畸形和功能障碍, 其中上颌牙槽骨整体动度会出现邻牙与松动牙一并移动, 是特异性表现, 所以E正确, 而上唇肿胀, 牙龈撕裂, 创伤区咬合错乱, 相邻牙严重损伤, 在其他骨折如矢状骨折也可出现, 故选E。

338.(B型题)女, 15岁。不慎跌倒致左髁突骨折。CT示骨折线位于关节翼肌窝上方。髁突断端可能的移位方向是

- A.向前移位
- B.向后移位
- C.向内移位
- D.向外移位
- E.不移位

答案:C

解析:髁突骨折移位方向有内移位, 前内移位, 外移位。此患者CT示骨折线位于关节翼肌窝上方。关节翼肌窝下为翼外肌附着, 拉下颌向前向外, 而上面髁颈的骨折容易向内移位, 所以C正确, 此题选C。

339.(B型题)男, 30岁。双侧髁突高位骨折且有前牙开, 后牙早接触, 治疗上宜选用

- A.切开复位内固定
- B.切开内固定后颌间牵引
- C.颌间结扎
- D.髁突摘除术

E. 颅颌弹性绷带牵引

答案:A

解析:髁突骨折的治疗的标准:面部对称、下颌无痛性运动、咬合关系正常。髁突骨折的分类有:髁头骨折、髁颈骨折、髁颈下骨折、矢状骨折。骨折后移位或脱位,伴升支垂直高度明显降低,并继发错者应采用手术治疗。选择颌后切口,暴露骨折后解剖复位并进行穿接固定。A正确。本题选A。

340.(B型题)对放射线不敏感的肿瘤是

- A. 未分化癌
- B. 恶性淋巴瘤
- C. 鳞状细胞癌
- D. 恶性淋巴上皮癌
- E. 骨肉瘤

答案:E

解析:肿瘤对放射线的敏感度一般可分为低度敏感,中度敏感,高度敏感三种情况。间叶组织来源的肿瘤一般对放射线不敏感,鳞状上皮肿瘤中度敏感,未分化癌和恶性淋巴瘤则较敏感。在本题所给出的5个选项中,只有骨肉瘤是来源于间叶组织,故A、B、C、D错误,E正确。本题应选E。

341.(B型题)不属于口腔癌“无瘤”手术要求的是

- A. 保证手术在正常组织内进行
- B. 避免切破肿瘤,勿挤压瘤体
- C. 不宜整块挖出,暴露的肿瘤面覆以纱布、缝包
- D. 创口缝合前大量盐水冲洗,化疗药物湿敷
- E. 创口缝合时更换手套及器械

答案:C

解析:无瘤操作技术的目的一是防止癌细胞沿血道、淋巴道扩散,二是防止癌细胞创面种植,应保证手术在正常组织内进行,避免切破肿瘤,术中勿挤压瘤体,应整块挖出,暴露的肿瘤面覆以纱布、缝包。肿瘤切除后,弃去切口保护膜及周围所有的敷料,加盖新的无菌巾再行手术。所以此题选C。

342.(B型题)决定恶性肿瘤治疗原则的因素一般不包括

- A. 患者经济状况
- B. 生长部位
- C. 分化程度
- D. 临床分期
- E. 组织来源

答案:A

解析:口腔颌面部肿瘤的治疗原则,恶性肿瘤治疗原则应根据组织来源,生长部位,分化程度,发展速度,临床分期,患者机体状况,所以B、C、D、E正确,而患者机体状况不包括患者的经济状况,故此题选A。

343.(B型题)与口腔癌发生有关的维生素主要是

- A. 维生素A

- B.维生素C
- C.维生素D
- D.维生素E
- E.维生素B12

答案:A

解析:食谱、某些维生素及微量元素的变化与癌瘤的发生有一定关系。与口腔癌发生有关的维生素主要是维生素A和维生素B类缺乏。所以A正确,而其他选项不合要求,故此题选A。

344.(B型题)近年来女性口腔癌发病率的变化趋势是

- A.上升
- B.下降
- C.不变
- D.无规律
- E.波浪式

答案:A

解析:据美国某州的调查,女性口腔癌的患病率增长快,口腔癌男女的比例下降,这可能与女性抽烟和饮酒习惯有所增长,以及有更多的女性参加原本为男性所从事的职业等因素有关。所以近年来女性口腔癌发病率有增长趋势,所以A正确,显然B、C、D、E不正确。故选A。

345.(B型题)由小痣细胞组成,位于真皮内的是

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

答案:B

解析:交界痣由大痣细胞组成,痣细胞在表皮和真皮交界处,呈多个巢团状,所以不选A。复合痣为在痣细胞进入真皮过程中,同时有皮内痣和残留的交界痣,所以不选C。毛痣和雀斑样痣均为皮内痣或复合痣,所以不选D、E。皮内痣由小痣细胞组成,位于真皮内,所以B正确。故选B。

346.(B型题)牙龈瘤的起因多为

- A.激素代谢紊乱
- B.过勤的刷牙
- C.机械及慢性炎症刺激
- D.家族遗传史
- E.自发性病变,无明确原因

答案:C

解析:对于牙龈瘤大多数学者认为是由于机械刺激及慢性炎症刺激形成的反应性增生物。所以C正确。牙龈瘤可由激素代谢紊乱导致血管型,但无C的原因常见,不选A。B的说法太片面所以不选。牙龈纤维性瘤病可有家族史,但不是主要的,所以不选D。显然E不对,所以选C。

347.(B型题)采用平阳霉素治疗,效果最佳的是

- A.囊肿型淋巴管瘤
- B.海绵型淋巴管瘤
- C.毛细管型淋巴管瘤
- D.毛细管型血管瘤
- E.蔓状血管瘤

答案:A

解析:平阳霉素能使内皮细胞变性、萎缩、退化,致使血管瘤或淋巴管瘤消退。平阳霉素的主要适应证为静脉畸形和大囊型淋巴管畸形。静脉畸形又称海绵状血管瘤,无此选项,大囊型又称囊肿型淋巴管瘤,因此A正确。其他选项的脉管畸形都不宜采用该疗法,因此本题应选A。

348.(B型题)下列是牙源性角化囊肿易复发的原因,除了

- A.囊壁薄
- B.可能存多发病灶
- C.同一病灶内有多个囊腔
- D.可能存在子囊
- E.囊肿内有角化物

答案:E

解析:牙源性角化囊肿是典型的牙源性囊肿,其特点之一是较易复发,原因是可能存在子囊,手术时易残留,故排除D;囊肿衬里上皮薄而脆,术中易残留,故排除A;囊肿骨壁不光滑,不易刮净;且可能存在多发病灶,或一个病灶多个囊腔,故排除B、C;与周围组织粘连,刮治不易彻底。故选E。

349.(B型题)肿瘤治疗不包括

- A.手术
- B.放疗
- C.化疗
- D.理疗
- E.生物治疗

答案:D

解析:肿瘤的治疗不可用理疗的方法,理疗可对瘤体产生刺激,促进瘤细胞的生长,同时由于挤压可造成瘤细胞酌扩散,所以肿瘤治疗如用理疗的方法是错误的。肿瘤的治疗尤其是颌面部的肿瘤的治疗原则是以手术为主,辅以其他手段的综合治疗,包括放疗、化疗和生物治疗等,所以不选A、B、C、E。故选D。

350.(B型题)女,13岁,左面部肿大,畸形,随年龄而增长。查:左鼻及唇颊增大、下坠,软,面部及躯干皮肤有多处棕色斑。最可能的临床诊断是

- A.嗜酸性粒细胞增生性淋巴肉芽肿
- B.囊性淋巴管瘤
- C.神经纤维瘤病
- D.放线菌病
- E.海绵状血管瘤

答案:C

解析:面部肿大、畸形最常见于海绵状血管瘤、囊性淋巴管瘤、神经纤维瘤病,其次是嗜酸性粒细胞增生性淋巴肉芽肿、放线菌病。前三者为面部肿大,弥漫无边界的,质软。后二者肿胀较硬,而题干提示质软,因此可排除A、D。据患者表现面部广泛肿胀甚至下垂、软,加之面部及躯干部皮肤有多处棕色斑(咖啡斑),这些都是神经纤维瘤病的主要特征性表现,因此C正确;B、E错误。本题应选C。

351.(B型题)男,30岁。左下颌骨体部中枢性血管瘤出血,急诊入院。该患者最佳的治疗方案为

- A.即刻手术切除病变下颌骨
- B.硬化剂注射止血
- C.栓塞后手术治疗
- D.局部压迫止血
- E.严密观察

答案:C

解析:即刻手术由于没有止血,会导致失血过多,所以A不选;硬化剂止血对血管瘤发生的大出血效果不明显,所以B不选;局部压迫止血只能暂时缓解,不能解决根源,所以D不选;由于患者正在出血,观察会导致失血不止,所以E不选,对于中枢性血管瘤,所有学者都认为切除范围在正常组织内是根治肿瘤和减少出血的有效方法之一,结扎颈外动脉一直作为头颈部严重出血的重要止血手段,也是行下颌骨中央性血管瘤手术减少出血的常用方法,栓塞血管也能达到同样的效果,所以C正确;故选C。

352.(B型题)男,26岁。发现右面部膨隆1个月。曲面断层片显示右下颌骨体后部及下颌支多房型透影区。部分呈蜂窝状改变,下颌支骨质膨胀明显,下颌第三磨牙移位。此种X线表现最可能的诊断是

- A.鳞状细胞癌
- B.淋巴瘤
- C.特异性感染
- D.腺上皮恶性肿瘤
- E.良性肿瘤伴感染

答案:A

解析:此患者的肿物增大迅速,轻度疼痛,检查见界限不清,为恶性肿瘤倾向,所以排除C、E。淋巴瘤为进行性、无痛性淋巴结进行性增生,此患者症状不符,所以B不选;腺上皮恶性肿瘤发生的部位应该在腮腺附近,所以排除D;此患者最有可能的诊断是鳞状细胞癌,故选A。

353.(B型题)男,26岁。右下颌区肿块4个月余,触诊质地偏软,抗感染治疗无好转,穿刺为黏稠的液体,口内无异常。诊断是

- A.右下颌下腺囊肿
- B.右下颌下腺多形性腺瘤
- C.右下颌下淋巴管瘤
- D.右舌下腺囊肿口外型
- E.右下颌下淋巴结炎



答案:D

解析:舌下腺囊肿诊断要点:①好发于儿童及青少年;②囊肿位于口底一侧黏膜下,呈淡蓝色肿物,囊壁薄,质地柔软;③较大舌下腺囊肿可穿入下颌舌骨肌进入颌下区,也可波及对侧口底;④囊肿可因创伤而破溃,流出黏稠蛋清样液体,囊肿暂时消失,数日后创口愈合囊肿长大如前。;⑤囊肿继发感染时,可出现口底部肿胀疼痛,影响进食;舌下腺囊肿可抽出黏稠液体。与此患者的表现相符,故选D。

354.(B型题)涎腺炎最主要的感染途径是

- A.血源性
- B.淋巴源性
- C.邻近组织炎症波及
- D.损伤
- E.逆行性

答案:E

解析:涎腺炎可以由血源性、淋巴源性、邻近组织炎症波及、损伤及逆行性感染等多种原因造成。其中最主要的原因是逆行性感染。可因为全身疾病、涎石及导管口狭窄等导致唾液流率降低,冲洗作用减弱,发生逆行性感染。上呼吸道感染及口内炎性疾病等也可导致逆行性感染。故选E。

355.(B型题)Schinner试验滤纸的夹持时间是

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

答案:E

解析:舍格伦综合征由于泪腺受侵,泪液分泌减少,表现为眼干症状,可以用Schinner试验检测,用5mm×35mm的滤纸两条置于眼睑内1/3和中1/3交界处,闭眼5分钟后检查滤纸湿润长度,低于5mm则表明泪液分泌减少,所以此题选E。过关点睛:施墨实验时间为5分钟。

356.(B型题)急性化脓性腮腺炎的主要感染途径是经

- A.腮腺导管逆行感染
- B.口内破损黏膜
- C.牙源性途径
- D.血源性途径
- E.淋巴途径

答案:A

解析:急性化脓性腮腺炎感染主要在严重全身性疾病,高热脱水,腹部大手术禁食情况下引起的唾液量分泌下降,导致口腔内致病菌金黄色葡萄球菌或少数链球菌引起的逆行性感染导致化脓性腮腺炎感染,所以A正确,其他感染途径不会发生,所以此题选A。

357.(B型题)下列关于黏液表皮样癌的描述,错误的是

- A.约2/3的黏液表皮样癌发生在腮腺
- B.有的无包膜而向周围组织浸润
- C.低分化型常见颈淋巴结转移
- D.血行转移多见,且多转移至肝脏
- E.高分化型生长慢,转移率低,预后较佳

答案:D

解析:涎腺黏液表皮样癌在大涎腺多见于腮腺,小涎腺多见于腭腺,因此排除A。高分化黏液表皮样癌临床上与多形性腺瘤相似,生长缓慢,淋巴结转移率低,预后佳,故排除E。低分化黏液表皮样癌生长迅速,与正常组织界限不清,活动度差,不少病例见颈淋巴结转移,故排除B、C。无论高分化或低分化黏液表皮样癌很少血行转移,故选D。过关点睛:黏液表皮样癌很少血行转移。

358.(B型题)男,40岁。左腮腺区切割伤,创口已缝合3周,但仍未愈,有较大量清亮液体流出,进食时明显。该患者发生了

- A.感染
- B.腮瘘
- C.血清肿
- D.腮腺囊肿破裂
- E.味觉出汗综合征

答案:B

解析:腮瘘是唾液不经导管系统开口排入口腔而流向面颊皮肤表面,创伤是常见原因,饮食或咀嚼时流出量增多是典型症状,所以根据此患者表现B正确。感染有瘘口红肿,此患者未出现,所以A不选;C项诊断不明,不选;腮腺囊肿破裂有腮腺肿大史,此患者未出现,所以D不选;味觉出汗综合征表现当进食时腮腺手术区皮肤出现潮红和出汗,此患者未出现,所以E不选;故选B。

359.(B型题)男,43岁。近几年来左侧腮腺数次肿痛,每年发作1~2次,抗感染治疗可控制。平常口内有时有咸味液体流出。检查腮腺导管口有少量分泌,尚清,该患者不宜实行的治疗是

- A.导管冲洗
- B.急性发作时全身抗感染治疗
- C.维生素C含服
- D.按摩腮腺腺体帮助排唾液
- E.腮腺切除术

答案:E

解析:此患者单侧腮腺肿痛,反复发作,抗感染治疗可控制,说明可能是腮腺炎症性疾病,平常口内有时有咸味液体流出,可诊断为化脓性腮腺炎,治疗方法有清洗导管,去除脓液,有助于炎症控制,所以A正确;急性发作时采用有效抗生素,所以B正确;按摩腮腺腺体和服用维生素C可促进腮腺的分泌,增加唾液分泌量,所以C、D正确,而腮腺切除术不适合腮腺化脓性炎症,所以E错误,故此题选E。过关点睛:腮腺炎症一般不需摘除腮腺。

360.(B型题)不可复性关节盘前移位的临床特点是

- A.往返弹响
- B.关节运动时连续摩擦音
- C.开口时下颌偏向健侧,有被动开口
- D.重度开口受限,开口度5~15mm
- E.开口时下颌偏向患侧,无被动开口

答案:E

解析:急性期的特征是开口受限20~25mm,所以D错误;开口末下颌中线偏向患侧,C错误;无关节弹响,所以A错误;关节疼痛明显。当急性转为慢性时,双板区以及关节韧带被拉长,撕裂更为明显,关节盘变形,开口度可逐渐增大。关节表面发生退行性改变在临床上可闻及摩擦音,所以B错误;关节区有压痛,所以此题选E。

361.(B型题)关于不可复性关节盘前移位临床特征的描述,错误的是

- A.关节弹响史继而间断性关节绞锁史
- B.弹响消失而张口受限
- C.开口时下颌偏向健侧
- D.被动检查张口时开口度不能增大
- E.开口时髁突运动受限

答案:C

解析:不可复性关节盘前移位临床表现主要是关节弹响史,继而间断性绞锁史,进一步发展弹响消失而张口受限,开口时下颌向患侧偏,被动开口检查时,开口度不能增大,故A、B、D、E的描述均正确。当不可复性关节盘前移位时,翼外肌功能受影响故患侧翼外肌不能行使功能,下颌偏向患侧,因此C的描述错误。故选C。

362.(B型题)颞下颌关节外强直患者的病史中,不包括

- A.严重创伤史
- B.感染史
- C.不正确外科手术史
- D.鼻咽部肿瘤放疗史
- E.化脓性颞下颌关节炎史

答案:E

解析:颞下颌关节强直包括关节内的纤维性或骨性粘连的内强直和关节外上下颌间皮肤、黏膜或深层组织病变的外强直。造成关节外病变的病因包括严重的创伤史、感染史,尤其是坏疽性口炎,不正确的外科手术史造成关节外瘢痕挛缩,鼻咽部肿瘤放射后颌面部软组织广泛的纤维性变同样造成颌间瘢痕挛缩,故排除A、B、C、D,化脓性颞下颌关节炎造成关节内强直,故本题选E。过关点睛:关节外强直——创伤史;关节内强直——化脓感染史。

363.(B型题)确定面瘫病人是否有膝状神经节受损,应做

- A.定分支检查
- B.听觉检查
- C.味觉检查
- D.泪液检查

E.唾液检查

答案:D

解析:味觉检查反应舌神经受损情况,泪液检查目的在于观察膝状神经节是否受损,听觉检查主要检查镫骨肌的功能状态,根据味觉、听觉及泪液检查结果,还可以明确面神经损害部位,所以根据题目描述D正确,可排除B、C、E,而定分支检查没有这个检查项目,所以A不选,故此题选D。过关点睛:泪液检查可检测膝状神经节是否受损。

364.(B型题)面瘫的贝尔征是指

A.用力紧闭眼睑,则眼球转向外上方

B.患侧口角下垂,健侧向上歪斜

C.不能鼓腮、吹气

D.险裂过大,闭合不全

E.下结膜囊内常有泪液积滞

答案:A

解析:贝尔面瘫主要的病理变化是面神经水肿,临床表现为完全性面瘫症状:患侧口角下垂,健侧向上歪斜,不能鼓腮、吹气,险裂过大,闭合不全,用力紧闭眼睑,则眼球转向外上方,下结膜囊内常有泪液积滞,但贝尔征特指用力紧闭眼睑,则眼球转向外上方,故选A。过关点睛:贝尔征指力紧闭眼睑,则眼球转向外上方。

365.(B型题)颞下颌关节侧斜位X线片上,关节间隙的宽度为

A.上间隙最宽,前间隙及后间隙等宽

B.上间隙、前间隙及后间隙宽度相等

C.上间隙最宽,后间隙次之,前间隙最窄

D.上间隙最宽,前间隙次之,后间隙最窄

E.后间隙最宽,上间隙次之,前间隙最窄

答案:C

解析:颞下颌关节侧斜位显示关节凹、关节结节、髁状突及关节间隙,常用于检查髁状突骨折、脱位、先天畸形、肿瘤以及颞下颌关节疾病等,正常情况下,关节间隙宽约2mm,上间隙较宽,后间隙次之,前间隙狭窄。应选C。过关点睛:颞下颌关节各间隙由宽到窄:上、后、前间隙。

366.(B型题)下颌横断片

A.是口内片的一种,可用于检查下颌骨体部骨质有无膨隆

B.是口外片的一种,可用于检查颞孔位置

C.是根尖片的一种,可用于腮腺导管阳性结石

D.也称分角线投照技术,可用于检查邻面龋

E.也称平行投照技术,可用于检查牙槽嵴顶高度

答案:A

解析:下颌横断片检查的适应证包括观察下颌骨体部颊舌侧骨质改变情况;异物及阻生牙定位;观察下颌骨骨折时颊舌向移位情况;颌下腺导管阳性涎石是属于口内片,所以A正确;下颌横断片不是口外片,所以B错误;下颌横断片可用于腮

腺导管阳性结石但不是根尖片，所以C错误；检查邻面龋和牙槽嵴顶高度是咬合翼片，所以D、E错误，故选A。

367.(B型题)关于根尖片所示正常影像，不正确的

- A.牙骨质与牙本质有明显区别
- B.年轻人牙髓腔宽大
- C.髓腔为低密度影像
- D.密度最高的组织是牙釉质
- E.牙槽突高度应达到牙颈部

答案:A

解析:牙骨质被覆于牙根表面牙本质上，很薄，其矿物质含量与牙本质相似，在X线片上影像与牙本质不易区分，所以A的描述错误。年轻人牙髓腔较为宽大。老年人随着年龄增长、继发牙本质形成，其牙髓腔逐渐变窄，根管逐渐变细，所以不选B。牙髓腔位于牙齿的中央，内含牙髓软组织，X线片上显示为密度低的影像，所以不选C。牙釉质被覆在牙冠的牙本质表面，属人体中钙化程度最高的组织，X线片上影像密度最高，所以不选D。牙槽骨的正常高度应达到牙颈部，否则为骨质吸收，所以不选E。故本题选A。

368.(B型题)根据正颌外科截骨手术后骨愈合以及生物力学特点，术后追踪观察至少应持续

- A.2个月
- B.3个月
- C.6个月
- D.8个月
- E.10个月

答案:C

解析:正颌外科手术术后随访观察了解术后颌、牙关系可能出现的变化，进行必要的处理，并行最后的效果评价。根据骨切开后的愈合过程及牙颌系统的生物学特征，术后的严密随访观察至少应持续6个月，其后可每半年复查一次。所以C正确，A、B、D、E时间不确切，选C。过关点睛:正颌手术后应定期随访，时间是6个月。

369.(B型题)游离皮片移植皮片越厚，则

- A.越容易成活
- B.越能耐受摩擦
- C.色泽变化越大
- D.收缩越大
- E.质地越脆

答案:B

解析:一般而言，皮片越薄越易成活，但耐磨擦性也就越差，收缩率也相应增大；相反皮片越厚，质地、色泽、耐磨性及收缩率等方面的性能就越好，但成活能力则下降。因此B正确，而A、C、D、E都错误。故选B。过关点睛:皮片越厚，抗摩擦性也强，同时收缩率越小，但成活率小。

370.(B型题)皮瓣的组成

- A.表皮+真皮乳头
- B.表皮+真皮全层
- C.表皮+真皮+皮下组织
- D.表皮+真皮+皮下组织+肌
- E.表皮+真皮+皮下组织+肌+骨

答案:C

解析:皮瓣是由表皮、真皮和皮下组织构成,故C正确。表层皮片由表皮层和很薄一层真皮最上层的乳头层组成,故A错误。全厚皮片由表皮和真皮全层组成,故B错误。肌皮瓣由表皮,真皮,皮下组织和肌构成,故D错误。骨肌皮瓣是由表皮,真皮,皮下组织,肌和骨构成,故E错误。故选C。过关点睛:皮瓣是由表皮、真皮和皮下组织构成,此题注意与第3题区别记忆。

371.(B型题)对偶三角瓣主要适应于

- A.整复邻近组织缺损
- B.松解条索状瘢痕挛缩
- C.覆盖感染创面
- D.毛发移植
- E.器官再造

答案:B

解析:此题暂无解析

372.(B型题)通常颌面部随意皮瓣的长宽比例为

- A.1:1
- B.1.5:1
- C.2~3:1
- D.4~5:1
- E.6:1

答案:C

解析:随意皮瓣亦称皮肤皮瓣,其特点是由于没有知名血管供血,故在设计皮瓣时,其长宽比例要受到一定限制。在肢体及躯干部位长宽之比1.5:1为最安全,最好不超过2:1,在面部由于血循环丰富长宽之比可2~3:1,因此C正确。如果比例较小,则损害过大,如果比例过大,则皮瓣不易存活。选C。过关点睛:随意皮瓣长宽比为2~3:1,轴型皮瓣长宽比无限制。

373.(B型题)洗必泰溶液为口内手术后常用的含漱液,其浓度是

- A.0.01%~0.03%
- B.0.05%~0.12%
- C.0.3%~0.5%
- D.1%~3%
- E.3%~5%

答案:B

解析:洗必泰溶液为广谱消毒剂,刺激性小,使用广泛。用于皮肤消毒时,其浓度为0.5%,以0.5%洗必泰酒精(70%酒精)消毒效果较好;口腔内及创口消毒浓度为0.

0.05%~0.12%，常用浓度为0.1%，故选B。过关点睛：洗必泰用于口内含漱的浓度为0.05%~0.12%，牢记。

374.(A1型题)煮沸消毒法的应用，错误的是

- A.可使刀刃锋利性受损
- B.适用于耐热、耐高温物品
- C.杀灭乙肝病毒，应煮沸30min
- D.消毒时间自浸入开始计算，一般15~20min
- E.加入2%碳酸氢钠，可缩短消毒时间

答案：D

解析：煮沸消毒法适用于耐高温耐湿器械的消毒，但易造成刀刃锋利性受损，在溶液中加入2%碳酸氢钠，可以增加消毒的效果，缩短消毒时间。消毒时间应自液体煮沸后开始计算，一般只需15~20min。杀灭乙肝病毒，则需要煮沸30min。故选D。过关点睛：煮沸消毒法应从液体煮沸后计时，需牢记。

375.(A1型题)换药的主要目的

- A.清洗伤口
- B.常规要求
- C.检查和促进创口正常愈合
- D.使敷料保持整洁
- E.患者要求

答案：C

解析：换药的主要目的是检查和促进创口正常愈合，是一项基本的外科操作技术，通过对伤口进行换药处理，可以观察伤口变化，清洁伤口，更换并保持敷料整洁，并可敷上治疗药物，从而控制局部感染，一般根据常规要求进行换药操作，若患者有特殊要求也可更换，故A、B、D和E均正确，但只有C是换药的主要目的，选C。过关点睛：以上的五个选项都是换药的作用，但作为换药的主要目的是检查和促进创口正常愈合。

376.(B型题)患者，38岁，因颌面部皮肤癌入院手术治疗。术中在做必要的组织切除后，出现创缘两侧厚薄不均，为尽量使缝合后皮肤平整，最适合的措施是

- A.采用外翻缝合
- B.做环式(皮肤—皮下—皮肤)缝合
- C.薄侧做附加切口调整后缝合
- D.厚侧先做潜行分离调整缝合
- E.缝合时组织在薄侧稍多而深些，厚侧稍少而浅些

答案：E

解析：如果出现创缘两侧组织厚薄不均，为尽量使缝合后皮肤平整，最适合的措施是薄侧组织缝合时要稍多而深些，厚侧稍少而浅些，如此创缘两侧可调整到同一水平。故选E。过关点睛：对于创缘两侧厚薄不同的创口缝合最佳的选择是薄侧稍多而深些，厚侧稍少而浅些。

377.(A1型题)原发性三叉神经痛封闭治疗时选用的局部麻醉药

- A.普鲁卡因

- B.罗哌卡因
- C.丁卡因
- D.布比卡因
- E.卡波卡因

答案:A

解析:三叉神经痛若疼痛明显且口服药无效,可以采用药物封闭疗法,普鲁卡因的毒性和副作用小,穿透力和弥散性差,故临床上常用1%~2%的普鲁卡因行疼痛神经支的阻滞麻醉。其他选项的麻药临床上不常用于封闭治疗。故选A。过关键点睛:封闭治疗局麻药选择1%~2%普鲁卡因。

378.(A1型题)拔除上颌第三磨牙时,牙挺的支点应置于

- A.远中牙槽嵴
- B.近中牙槽嵴
- C.第二、三磨牙之间
- D.颊侧骨板
- E.腭侧骨板

答案:B

解析:用牙挺拔牙时,要合理选择牙挺的支点,既要便于牙挺的用力以利牙的挺出,又不能损伤邻牙或骨板骨折。牙挺置于第二、三磨牙之间,以邻牙为支点,不可取,排除C。一般不用颊侧骨板和腭侧骨板做支点,故排除D和E。上颌第三磨牙近中有第二磨牙,故不能从远中向近中挺出,故排除A。比较合理的方法是以近中牙槽嵴为支点,将牙向远中方向挺出。故选B。过关键点睛:牙挺的适用注意事项有:①不以邻牙为支点;②龈缘水平处颊侧骨板一般不作为支点;③龈缘水平处舌侧骨板一般也不作为支点;④必须以手指保护,以防止牙挺滑脱;⑤用力必须控制,方向必须正确。

379.(B型题)需要劈冠以解除邻牙阻力的阻生牙类型为

- A.垂直阻生
- B.近中阻生
- C.远中阻生
- D.颊向阻生
- E.舌向阻生

答案:B

解析:邻牙阻力是指第二磨牙对于第三磨牙拔除萌出所带来的阻力,这种阻力与阻生齿与第二磨牙的位置有关。以上五个阻生类型中,只有近中阻生的阻生牙肯定有邻牙阻力的存在,需通过劈冠或者去骨的方法去除。其余四个类型均不一定有邻牙阻力的存在。故选B。过关键点睛:近中阻生的阻生齿必须去除近中邻牙阻力。

380.(A1型题)下列哪种病人拔牙后易引起感染

- A.血友病
- B.高血压
- C.糖尿病
- D.心绞痛



E.肝炎

答案:C

解析:拔牙术的禁忌证也是相对的,对于有系统性疾病的患者拔牙时,应结合病情、牙本身情况等综合考虑,慎重决定。必须拔牙时,应做好充分准备,以防意外发生后能及时正确处理。糖尿病患者抗感染能力差、易发生感染、术后创口愈合差,应注意预防术后感染。故选C。过关点睛:糖尿病患者拔牙后已发生感染,且可糖尿病加重。

381.(B型题)患者男,50岁。拔除下颌第一磨牙后,新鲜血液充盈牙槽窝,但不能淹没牙根间隔。正确的处理是

- A.缝合拔牙创
- B.咬除根间隔
- C.碘仿纱布覆盖
- D.明胶海绵覆盖
- E.任其吸收

答案:B

解析:拔牙后血凝块充满拔牙创口,以保护创口、防止感染的作用,A、C和D的处理虽然可以保护牙根间隔,但是没有被血液淹没,创口愈合缓慢,故不正确。不做处理,易使牙根间隔骨质发生感染,故E不正确。咬除根间隔可以彻底解决血液未充盈的问题,并且可以避免日后再进行牙槽嵴修整的可能。故选B。过关点睛:拔牙后应检查牙体是否完整,牙龈有否撕裂,牙槽窝有否异物,牙槽窝应复位,过高骨嵴应去除。

382.(A1型题)深部脓肿的特征性表现是

- A.发热
- B.波动感
- C.局部淋巴结肿大
- D.凹陷性水肿
- E.白细胞总数增高,中性粒细胞比例上升

答案:D

解析:发热、局部淋巴结肿大、白细胞总数增高、中性粒细胞比例上升,不论脓肿发生位置的深浅,都有可能发生,故不是深部脓肿的特征性表现。浅部脓肿形成时表现为波动感,故B不正确。深部脓肿,尤其是位于筋膜下层的脓肿,则有压痛点并形成凹陷性水肿。故选D。过关点睛:深部脓肿的特点即为压痛点和凹陷性水肿。

383.(A1型题)一患者拔下颌牙后出现渐进性张口受限,颌下淋巴结肿大,除下颌升支后缘稍丰满压痛外,其他没有明显体征。最可能的诊断是

- A.颌下间隙感染
- B.翼颌间隙感染
- C.咽旁间隙感染
- D.咬肌间隙感染
- E.舌下间隙感染

答案:B

解析:通过颌下淋巴结肿大判断是感染发生。颌下间隙感染时出现下颌下三角区肿胀,故A不正确;咽旁间隙感染是口腔外颌面部没有明显症状,故C不正确;咬肌间隙感染后咬肌区有肿胀,D错;舌下间隙感染不会出现下颌升支后缘稍丰满压痛的情况;只有翼颌间隙感染的症状符合题目中的情况,故选B。过关点睛:翼颌间隙感染时先有牙痛史,后出现渐进性开口受限,口腔检查见翼下颌皱襞处黏膜水肿。

384.(B型题)患者,40岁。右下颌剧烈牙痛并放射至耳颞部,同侧面颊部明显红肿、疼痛、下唇麻木、张口受限5日。体温39.6°C,右下颌体、颊部弥漫性红肿,触痛明显,张口2cm,6|——)残根,叩痛明显,8-2|(———)  
)松动II度,龈袋溢脓,白细胞总数 $18 \times 10^9/L$ ,中性粒细胞90%。最可能的诊断是

- A.急性化脓性根尖周炎
- B.颊间隙感染
- C.咬肌间隙感染
- D.边缘性骨髓炎
- E.中央性骨髓炎

答案:E

解析:中央性骨髓炎急性期全身症状较重,局部症状初期病变区牙疼,向三叉神经分支区域放射,受累牙松动,伸长感,牙龈充血,骨板破坏,脓液从口腔或皮肤黏膜破溃。大多发生下颌骨,出现下唇麻木,张口受限。以上表现均与题干叙述相符合,故最可能诊断为E。过关点睛:中央性颌骨骨髓炎主要感染来源为牙源性,临床表现以下唇麻木、张口受限、受累牙松动、剧烈放射痛为特征。

385.(A1型题)上颌骨折线自鼻额缝向两侧扩展,横过鼻根、泪骨、眶内侧壁、眶底至颧上颌缝,再沿上颌骨侧壁到达蝶骨翼突的骨折,属上颌骨

- A.不对称骨折
- B.LeFortI型骨折
- C.LeFortII型骨折
- D.LeFortIII型骨折
- E.纵形骨折

答案:C

解析:LeFortI型骨折:水平骨折,梨状孔水平-牙槽突上方-两侧水平延伸到上颌翼突缝。LeFortII型骨折:锥形骨折,鼻额缝横过鼻梁-眶内侧壁-眶底-颧上颌缝-

上颌骨侧壁至翼突。LeFortIII型骨折:高位骨折,鼻额缝横过鼻梁-眶部-颧额缝-翼突,多出现脑脊液漏。题干中叙述的骨折线符合LeFortII型骨折,故选C。过关点睛:上颌骨骨折的三种骨折类型应区别记忆。

386.(B型题)一患者颞部被钝器打击后,出现双侧后牙早接触,前牙开,双侧颞下颌关节区肿胀疼痛,你认为是

- A.双侧颞颌关节急性前脱位
- B.双侧髁状突颈部骨折
- C.双侧升颌肌群痉挛
- D.双侧关节盘穿孔破裂

E.双侧翼外肌痉挛

答案:B

解析:颞下颌关节脱位主要是过度张口引起, A不正确。C、D、E均会出现张口受限, 但是这三者均不会出现双侧后牙早接触、前牙开的情况。因此, 结合患者受钝器打击史考虑患者为髁状突颈部的间接性骨折。故选B。过关点睛:髁突颈部双侧骨折在受到外力冲击后可出现后牙早接触, 前牙开的临床表现。

387.(B型题)患者女, 45岁。骑车下坡时因制动失灵致颌面部创伤, 伤后昏迷20分钟清醒, 呕吐一次, 伴头痛、烦躁等, 伤后60分钟后再度昏迷。查:脉搏、呼吸缓慢, 左侧瞳孔散大, 左侧肌腱反应亢进。发生颅脑损伤的类型是

- A.脑震荡
- B.颅内血肿
- C.脑脊液漏
- D.颅底骨折
- E.脑挫裂伤

答案:B

解析:患者颌面部创伤后, 有昏迷史, 故主要考虑颅内组织的损伤。昏迷后一度清醒, 随后又昏迷, 伤侧瞳孔散大, 对光反射消失, 呼吸脉搏变慢是硬脑膜外血肿表现, 与题干叙述情况基本吻合, 故考虑是颅内出血, 选B。过关点睛:颌面部创伤后昏迷加上呕吐的表现提示有脑震荡, 再度昏迷说明形成颅内血肿。

388.(A1型题)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。过关点睛:囊肿和瘤样病变都不是真性肿瘤, 但常具有肿瘤的某些生物学特性和临床表现。

389.(B型题)患者男, 28岁。诊断为下颌成釉细胞瘤, 其穿刺液可能为

- A.黄褐色液体, 可有胆固醇结晶
- B.血性液体不凝固
- C.黄色清亮液体
- D.蛋清样液体
- E.乳白色豆渣样物

答案:A

解析:成釉细胞瘤穿刺液可有胆固醇结晶的黄褐色液体。神经鞘瘤穿刺液为血性不凝固液体。黄色清亮液体见于甲状舌管囊肿的穿刺物。舌下腺囊中的穿刺检查可见蛋清样液体。乳白色豆渣样物多见于皮样囊肿或表皮样囊肿。故选A。过关

点睛:不同囊肿的穿刺物性状可辅助疾病的诊断,成釉细胞瘤的穿刺物特点是含胆固醇结晶的黄褐色液体。

390.(A1型题)青春期后有自愈趋势的腮腺疾病是

- A.急性化脓性腮腺炎
- B.慢性阻塞性腮腺炎
- C.慢性复发性腮腺炎
- D.流行性腮腺炎
- E.腮腺良性肥大

答案:C

解析:慢性复发性腮腺炎青春期后有自愈趋势,随年龄增长,发作期缩短,间隔期延长,故选C。急性化脓性腮腺炎、流行性腮腺炎以及腮腺良性肥大都没有自愈性。而慢性阻塞性腮腺炎,若阻塞的原因不去除,也不会发生自愈的趋势。过关键点睛:慢性复发性腮腺炎的自愈性是其区别于其他腮腺疾病的主要特征。

391.(A1型题)腮腺咬肌区手术后,应使用的绷带类型是

- A.四头带
- B.交叉十字绷带
- C.头部绷带
- D.颅颌弹性绷带
- E.石膏绷带

答案:B

解析:腮腺咬肌区手术后,一般都需要加压包扎,消灭死腔、防止积液。A和C的包扎方法,对术区的不能起到良好的加压效果。D颅颌弹性绷带主要用于颌骨骨折或颞下颌关节脱位的包扎固定;E石膏绷带不常用于口腔科。B交叉十字绷带更适合对颌面和上颈部术后创口进行加压包扎。过关键点睛:交叉十字绷带是消灭死腔有效的包扎方法。

392.(B型题)患者女。因左舌下腺囊肿(口外型)于门诊行左舌下腺及囊肿摘除术,术后第二天左颌下区发生肿胀,且进食时明显。最可能的原因是

- A.因左舌下腺囊肿口外型口外部分未处理所致
- B.因左颌下腺导管结石所致
- C.因前日术中误结扎左颌下腺导管所致
- D.左颌下淋巴结反应性肿胀
- E.因急性左颌下腺炎症所致

答案:C

解析:患者术后出现肿胀,在进食时加剧,则提示该症状主要是由于左颌下腺导管阻塞引起,使下颌下腺分泌唾液不畅,考虑术中误结扎左颌下腺导管。故选C。过关键点睛:与进食有关的肿胀首选应该考虑是由于下颌下腺导管被结扎,导致分泌物潴留引起。

393.(A1型题)单侧颞下颌关节急性前脱位的临床表现是颈部中线

- A.不偏,下颌前伸
- B.偏向患侧,前牙对刃

- C.偏向患侧,前牙反牙合
- D.偏向健侧,患侧后牙反牙合
- E.偏向健侧,健侧后牙反牙合

答案:E

解析:颞下颌关节脱位时,髁突位于关节结节之前上方而无法自行复原,同时患侧的下颌骨前伸,使得下颌骨整体向健侧偏斜,同时下颌牙弓也向健侧偏移,出现健侧的后牙反牙合,颞部中线以及下前牙中线也偏向健侧。故选E。过关点睛:单侧颞下颌关节急性前脱位中线偏向健侧,健侧后牙反牙合,双侧前脱位则前牙开牙合、反牙合。

394.(A1型题)颞下颌关节紊乱病的主要致病因素是

- A.免疫因素
- B.关节内微小创伤与精神心理因素
- C.两侧关节发育不对称和关节囊薄弱
- D.夜磨牙和偏侧咀嚼
- E.不良充填体和修复体

答案:B

解析:颞下颌关节紊乱病的病因复杂,目前尚未完全阐明。一般认为与下列因素有关:①心理社会因素;②牙合因素:咬合关系紊乱引起关节内持续的微小创伤;③免疫因素;④关节负荷过重;⑤关节解剖因素;⑥其他因素。前两者是主要致病因素,其余都是促进因素。故选B。过关点睛:心理因素与牙合因素是引起颞下颌关节紊乱病的主要因素。

395.(A1型题)有关治疗三叉神经痛的药物封闭疗法,错误的是

- A.适用于疼痛重的患者
- B.适用于口服药物无效者
- C.是短期治疗方法
- D.封闭药物的浓度要高于阻滞麻醉
- E.注射时应注意无菌操作

答案:D

解析:三叉神经痛封闭治疗适用于疼痛重、药物治疗无效的初发患者的短期治疗。常用1%~2%的普鲁卡因行疼痛神经支的阻滞麻醉,也可加入维生素B<sub>12</sub>,同时操作过程中也要符合无菌操作的原则。而常规用普鲁卡因行局部阻滞麻醉时,选用的浓度为2%,因此封闭疗法的药物的浓度低于阻滞麻醉,D显然错误,故选D。过关点睛:三叉神经痛的封闭治疗适用于疼痛重、药物治疗无效的初发患者的短期治疗。

396.(B型题)患者男,52岁。右侧严重的三叉神经第2、3支痛伴痛性抽搐。所谓痛性抽搐,是指伴疼痛而发生的

- A.面部潮红
- B.眼结膜充血
- C.表情肌不自主痉挛
- D.咬唇、伸舌
- E.用力揉搓面部

答案:C

解析:由于疼痛刺激引起面部肌肉反射性痉挛性收缩者称“痛性抽搐”,见于三叉神经痛。当疼痛发作时常伴有患侧面肌反复发作性抽搐、口角牵向患侧、痛区面部潮红、结膜充血、流泪等症状,故选C。过关点睛:三叉神经痛发作时伴随痛性抽搐,实质是疼痛伴表情肌不自主痉挛。

397.(A1型题)少见的腭裂类型不包括

- A.腭隐裂
- B.腭垂裂
- C.混合型双侧腭裂
- D.腭垂缺失
- E.硬腭裂孔

答案:B

解析:根据硬腭和软腭部的骨质、黏膜、肌层的裂开程度和部位,对腭裂进行临床分类。腭垂裂临床上较多见,而其他的腭隐裂、混合型双侧腭裂、腭垂缺失和硬腭裂孔临床上均较少见,故选B。过关点睛:腭垂裂在腭裂中是较常见的一种临床类型。

398.(A1型题)根尖片投照的分角技术是指

- A.X线与被检查牙齿的长轴垂直
- B.X线与胶片垂直
- C.X线与被检查牙齿的长轴及胶片之间的分角线垂直
- D.X线与被检查牙齿的长轴和胶片之间的分角线平行
- E.X线与咬合平面平行

答案:C

解析:口腔颌面部X线分角技术拍摄牙片,即X线中心线要垂直牙长轴和胶片所成角的角平分线,要求拍摄者有丰富的临床工作经验和不断地总结体会。故选C。过关点睛:根尖片是临床上常用于观察牙组织及牙周的情况。要求X线与被检牙长轴及胶片之间的分角线垂直。

399.(A1型题)舍格伦综合征的影像学表现是

- A.扩张呈腊肠状
- B.腺体形态正常,体积明显增大
- C.导管系统表现为排列扭曲、紊乱和粗细不均
- D.导管系统完整,造影剂自腺体部外漏
- E.主导管边缘不整齐,呈羽毛状,大量末梢导管点状扩张

答案:E

解析:扩张呈腊肠状以及导管系统表现为排列扭曲、紊乱和粗细不均的现象主要见于慢性阻塞性腮腺炎的腺体造影检查中,A和C不符合题意。腺体形态正常,体积明显增大是涎石病的主要表现,排除B。导管系统完整,造影剂自腺体部外漏,说明有腺体的破损,与题意不符,D不正确。舍格伦综合征的影像学表现为主导管扩张不整,边缘毛糙,呈羽毛状或葱皮样改变,大量末梢导管点状扩张。故选E。过关点睛:舍格伦综合征的影像学表现区别于其他涎腺疾病,表现为主导管呈羽毛状或葱皮样改变,末梢导管点状扩张。

400.(B型题)患者女, 30岁。右下颌后牙肿痛一周伴开口受限。检查开口度25mm, 右下颌智齿阻生, 周围软组织肿胀。此时X线检查的目的是了解

- A.有无骨膜反应性增生
- B.有无软组织阻力
- C.有无边缘性骨髓炎
- D.阻生牙的牙根形态
- E.有无瘘管形成

答案:D

解析:X线检查对阻生牙的诊断和治疗非常重要, 通过X线检查, 可以确定阻生智齿的位置、方向、形态、牙根数目及形态、与邻牙的关系、与下牙槽神经管的距离和磨牙后间隙的大小等。该患者X线检查的目的是阻生牙的牙根形态。故选D。过关键点睛:X线检查阻生智齿主要是通过了解牙根形态判断其拔除应设计的方案。

401.(B型题)去除负压引流的指征是

- A.术后2天
- B.24h内引流量不超过60~70ml
- C.术后24h
- D.24h内引流量不超过20~30ml
- E.24h内引流量不超过40~50ml

答案:D

解析:引流物为异物, 在达到引流目的后, 应尽早拔除。污染创口或为防止积血、积液而放置的引流物多在24~48小时后去除。脓肿或无效腔的引流物应放置至脓液及渗出液完全消除为止。负压引流在24小时内引流量少于20~30ml时去除。故选D。过关键点睛:负压引流管应避免放在重要血管、神经的附近, 创口也应封闭, 才能收到负压效应。

402.(B型题)以下关于一般伤口缝合的叙述中, 哪项是错误的

- A.缝线包括的切口两侧组织应等量、对称
- B.缝合顺序应是先固定侧, 后游离侧
- C.缝针应垂直进入组织, 避免创缘过度外翻或内卷
- D.缝合应在无张力或最小张力下进行
- E.在口角、眼睑等功能部位应避免过长的直线缝合

答案:B

解析:缝合伤口两侧组织应该等量、对称, 避免留有无效腔。所以A对。缝合顺序先游离侧后固定侧, B错, 故选B。缝合面颈部皮肤时除凹陷皱纹的切口可作内卷缝合、使瘢痕与皱纹深浅一致外, 一般要防止内卷及过度外翻, 以免导致感染和愈合后瘢痕明显, C对。应在无张力或者最小张力下进行缝合, 以免创口开裂和愈合后瘢痕粗糙, D对。在功能部位应避免过长的直线缝合, 以免愈合后直线瘢痕收缩, 导致组织器官移位, E对。过关键点睛:先缝合固定侧再缝合游离侧, 易撕裂组织, 缝合口内黏膜瓣及游离皮片或皮瓣时均应遵循先缝合游离侧再缝合固定侧。

403.(B型题)关于解剖、分离和打结的叙述中, 哪项是错误的

- A.锐性分离用于精细的层次解剖或分离粘连坚实的瘢痕组织
- B.锐性分离对组织的损伤较钝性分离大
- C.颌面外科手术要求打方结、外科结
- D.颌面外科手术以单手打结和持针钳打结最为常用
- E.口腔内打结应打三重结,以防松脱

答案:B

解析:锐性分离用于精细的层次解剖或分离粘连坚实的瘢痕组织,使用的器械为手术刀或手术剪。此法对组织损伤小,动作要求细巧、准确,一般在直视下进行,A对B错。对组织损伤较大,操作时应细致,避免过度用力,减少瘢痕裂伤。口腔外科手术要求打方结、外科结,防止打滑的打结方法有单手打结、双手打结、持针器打结。故本题答案为B。过关点睛:钝性分离用于正常肌肉和疏松结缔组织的分离以及有包膜的良性肿瘤摘除。主要以血管钳为主进行,也可以用刀柄,手指、纱布等,可在非直视条件下进行。与锐性分离的区别值得注意。

404.(B型题)如果用2%碱性戊二醛浸泡污染乙肝病毒的器械,则至少应浸泡

- A.1min
- B.5min
- C.10min
- D.15min
- E.30min

答案:D

解析:2%碱性戊二醛适用于多种医疗器械的消毒,用其浸泡器械,在2分钟内,可杀灭细胞繁殖体,10分钟内可杀灭真菌、结核杆菌,15~30分钟可杀灭乙型肝炎病毒,杀灭细菌芽胞则需4~12小时。故本题选D。过关点睛:戊二醛为优良的广谱消毒剂,能杀灭各种细菌繁殖体,芽胞,真菌与病毒。无色无刺激,腐蚀性较小,有机物对其消毒效果影响极微。

405.(B型题)颊脂垫尖是下牙槽神经阻滞麻醉的重要标志,在大张口时,此尖约相当于

- A.乙状切迹平面
- B.下颌孔平面
- C.喙突平面
- D.外斜嵴平面
- E.下颌神经分出颊神经的平面

答案:B

解析:下牙槽神经阻滞麻醉,口内注射的两个重要标志点是翼下颌皱襞和颊脂垫,若颊脂垫尖不明显,可在张大口时,可将上下牙槽突尖相距的中点线与翼下颌皱襞外侧3~4mm的交点作为注射标志点。故本题答案为B。过关点睛:张大口时,平对上、下颌后牙颌面间颊黏膜上有一三角形隆起,称颊垫,其尖称颊垫尖,向后邻近下颌皱襞前缘,此尖约相当于下颌孔平面,为下牙槽神经阻滞麻醉的重要标志。

406.(A1型题)对于手术器械、敷料的灭菌、消毒,以下哪种方法最不常用

- A.高压蒸气灭菌法



- B.干热灭菌法
- C.化学消毒法
- D.煮沸消毒法
- E.紫外线法

答案:E

解析:高压蒸汽灭菌适用于器械、布类、纱布,棉花类及橡胶类等。干热灭菌适用于玻璃、陶瓷等器具以及不宜高压蒸汽灭菌的吸收性明胶海绵、凡士林、油脂、液状石蜡和各种粉剂等物品。煮沸消毒法,适用于耐热、耐高温物品,但可使刀刃的锋利性受损。化学消毒法,乙醇是良好的皮肤消毒剂,戊二醛是广谱消毒剂,碘伏可配成水或乙醇溶剂使用。紫外线常用于空气消毒,故本题答案为E。过关点睛:手术室定期的空气消毒,常用方法有紫外线照射、电子灭菌灯消毒、化学药物加热蒸汽消毒。

407.(B型题)关于煮沸消毒法的叙述中,哪项是错误的

- A.对于肝炎患者污染的器械,应煮沸30min
- B.消毒时间应自器械浸入开始计算,一般需15~20min
- C.适用于耐热、耐高温物品
- D.可损伤刀刃的锋利性
- E.加入2%碳酸氢钠可缩短消毒时间,并可防锈

答案:B

解析:煮沸消毒法,消毒时间自水煮沸后开始计算,一般需15~20分钟,对于肝炎患者污染的器械与物品,应煮沸30分钟,加入2%碳酸氢钠沸点达105°C可缩短消毒时间,效果更佳。金属器械煮沸5分钟即可达到灭菌要求,并可防锈。故本题答案为B。过关点睛:煮沸消毒法达到消毒目的所需时间是从水煮沸后开始计算。

408.(B型题)不作初期缝合的创口是

- A.无菌创口
- B.污染创口
- C.感染创口
- D.切开拔牙创口
- E.有组织缺损的无菌创口

答案:C

解析:受伤后6~8小时内清创彻底者,宜做一期缝合。二期缝合,一般指创伤后,超过允许时间,创面无法完全缝合或者创口感染坏死等原因造成的。等到创口完全新鲜,肉芽组织饱满再做缝合以使创口痊愈。故本题答案为C。过关点睛:一期缝合一般伤口浅,创缘整齐,不伴随细菌感染。感染创口,有细菌感染,不能做一期缝合。

409.(B型题)关于颈部淋巴结检查,哪一项是错误的

- A.患者应取坐位
- B.检查者应站在其右侧
- C.患者头稍低,略偏向被检查侧
- D.淋巴结触诊仅对浅表淋巴结有意义
- E.检查者按一定顺序,由浅入深,滑动触诊

答案:D

解析:检查颌面,颈部淋巴结,对口腔颌面部炎症及肿瘤患者的诊断和治疗具有重要意义。检查时,患者取坐位,检查者应站在其右方,患者头稍低,略偏向检查侧,以使皮肤、肌肉松弛便于触诊。检查颈深、浅淋巴结,颈部淋巴结所在部位和引流方向。触诊检查淋巴结时,应注意肿大淋巴结所在位置,部位,大小,数目,硬度,活动度,有无压痛或波动感以及与皮肤或基底部分有无粘连。故本题答案为D。过关点睛:检查顺序:枕部、耳后、耳前、腮腺、颊、下颌下、颏下;沿胸锁乳突肌前后缘、劲前后三角,直至锁骨上凹。

410.(B型题)口腔颌面外科手术止血方法中,最基本、最常用的方法是

- A.压迫止血
- B.阻断止血
- C.热凝止血
- D.降压止血
- E.钳夹、结扎止血

答案:E

解析:手术中常用的止血方法包括压迫止血,钳夹、结扎止血,药物止血,电凝止血,低温止血和降压止血。钳夹止血是使用最多、最普遍的止血方法。故本题答案为E。过关点睛:浅表的微小血管,单纯钳夹即可达到止血目的;较大的出血点,需要在钳夹后用丝线结扎双侧颈外动脉结扎的止血效果比单侧结扎更佳,但要注意适应症,正确选择。反对将颈外动脉结扎术作为口腔颌面动静脉畸形的治疗手段。

411.(B型题)眶下神经阻滞麻醉时,进针方向是

- A.垂直向后
- B.向后外
- C.向后内
- D.向后上外
- E.向后上内

答案:D

解析:眶下孔位于眶下缘中点下方0.5~1cm处,右手持注射器,注射针自同侧鼻翼旁约1cm处刺入皮肤,注射针与皮肤呈45度,向上、后、外进针1.5cm可直接刺入眶下孔。故本题答案为D。过关点睛:上牙槽后神经阻滞麻醉进针方向为上、后、内。腭前神经阻滞麻醉进针方向为上、后方。鼻腭神经阻滞麻醉向后上方推进。下颌神经阻滞麻醉进针方向,后、上、内。

412.(B型题)下牙槽神经阻滞麻醉是将麻药注入

- A.咬肌间隙
- B.翼下颌间隙
- C.颊间隙
- D.翼腭间隙
- E.咽旁间隙

答案:B

解析:下牙槽神经阻滞麻醉是将麻药注射到翼下颌间隙内,故亦称翼下颌注射法。针尖一般应达到下颌小舌平面以上的下颌神经沟附近,麻药扩散后可麻醉下牙槽神经。故本题选B。过关点睛:常见下颌智齿冠周炎及下颌磨牙根尖周炎症扩散致翼下颌间隙感染。

413.(B型题)局麻过程中,为了预防医源性感染,不包括哪项措施

- A.注射点擦干后,用2%碘酊消毒
- B.使用一次性注射器
- C.避免注射针头被污染
- D.使用无菌的局麻药液
- E.术前3天大剂量运用抗生素

答案:E

解析:局麻过程中预防感染的原则包括注射器械及注射区的消毒一定要严格;注射时防止注射针的污染和避免穿过或直接在炎症区注射,已发生感染者按炎症治疗原则处理。故A、B、C、D均为正确措施,而术前3天大剂量运用抗生素是不正确的做法,故本题答案为E。过关点睛:抗生素的使用应该适量。

414.(B型题)下列描述临床常用局麻方法正确的是

- A.表面麻醉
- B.表面麻醉、浸润麻醉
- C.表面麻醉、浸润麻醉、阻滞麻醉
- D.冷冻麻醉、表面麻醉、浸润麻醉、阻滞麻醉
- E.针刺麻醉、冷冻麻醉+表面麻醉、浸润麻醉、阻滞麻醉

答案:C

解析:临床常用的局麻方法包括表面麻醉、浸润麻醉和阻滞麻醉。针刺麻醉是根据手术部位、手术病种等,按照穴位进行针刺,在得到了麻醉的效果后在患者清醒状态下施行外科手术的一种麻醉方法。针刺麻醉,冷冻麻醉不常用,故本题答案为C。过关点睛:针刺麻醉,冷冻麻醉不常用。

415.(B型题)位于放射治疗范围内的牙齿拔除时间是

- A.放疗前
- B.放疗后1周
- C.放疗后1个月
- D.放疗后2周
- E.放疗后3个月

答案:A

解析:放疗后3~5年都不应拔除患牙,否则引起放射性骨坏死。放疗前7~10天拔除。术前术后给予大量抗菌药物。故本题答案为A。过关点睛:放疗后不能拔牙。

416.(B型题)妊娠期妇女拔牙应在什么时期进行较为安全

- A.妊娠的第1、2、3月期间
- B.妊娠的第4、5、6月期间
- C.妊娠的第7、8、9月期间
- D.妊娠的第10月

E.妊娠的任何时间都一样

答案:B

解析:妊娠的第1、2、3个月拔牙容易流产,7、8、9个月拔牙容易引起早产。妊娠中期可以拔牙,故本题答案为B。过关点睛:妊娠中期可以拔牙。

417.(B型题)拔除的最佳麻醉方法是

- A.颊、腭侧局部浸润
- B.颊侧近中局部浸润加上颌结节麻醉,腭侧行腭大孔麻醉
- C.颊侧局部浸润,腭侧行腭大孔麻醉
- D.颊侧行上颌结节阻滞麻醉,腭侧行腭大孔麻醉
- E.颊侧行眶下孔阻滞麻醉,腭侧行腭大孔麻醉

答案:D

解析:上牙槽后神经阻滞麻醉,麻醉区域(除第一磨牙颊侧近中根外):同侧磨牙的牙髓、牙周膜、牙槽骨及其颊侧的骨膜、牙龈黏膜。腭前神经阻滞麻醉区域:同侧磨牙、前磨牙腭侧的黏骨膜、牙龈及牙槽骨。故选D。过关点睛:上颌第二磨牙拔除需要麻醉上牙槽后神经和腭前神经。

418.(B型题)行牙齿拔除术时,对患者体位描述错误的是

- A.多采用坐位
- B.头后仰,使张口时上颌牙的平面与地平面成45°角
- C.拔除上颌牙时,手术椅的高度大约为上颌与术者的肩部在同一水平
- D.拔除下颌牙时,应使患者在张口时,上颌的平面与地平面平行,下颌与术者的肘关节在同一高度或更低
- E.术者一般应位于患者的右前方,拔下前牙时应立于患者的右后方

答案:D

解析:拔除下颌牙时,下颌平面与地面平行。故本题选D。过关点睛:拔除上颌牙—上颌与地面成45度角;拔除下颌牙时—下颌与地面平行。

419.(B型题)理想的引导骨再生膜应具备的特性不包括

- A.可吸收
- B.屏障作用
- C.不可容忍切口裂开
- D.价格便宜
- E.易于使用

答案:C

解析:利用排除法,引导骨再生膜技术,利用高分子的生物膜作为屏障,确保骨缺损区骨的修复。高分子的生物膜分为可吸收与不可吸收两大类。A、B正确,。价格便宜,易于使用是必须考虑的因素,D、E正确。因此C错。过关点睛:引导骨再生膜,采用生物材料制成的生物膜在牙龈软组织与骨缺损之间,人为地竖起一道生物屏障,阻止软组织中成纤维细胞及上皮细胞长入骨缺损,确保成骨过程在无成纤维细胞干扰的前提下逐渐完成,最后实现缺损区完全的骨修复。

420.(B型题)婴幼儿化脓性颌骨骨髓炎多发生于

- A.上颌骨

- B.下颌骨
- C.颞骨
- D.颧骨
- E.鼻骨

答案:A

解析:新生儿颌骨骨髓炎主要发生于上颌骨,下颌骨极为罕见,故本题选A。过关键点睛:新生儿颌骨骨髓炎主要发生于上颌骨。

421.(B型题)颌面外伤清创时下述哪项是错误的

- A.尽量保留软组织
- B.除确已坏死的组织外,一般仅将创缘略加修整即可
- C.唇、鼻、眼睑等重要部位的撕裂伤,组织大部分游离,即使没有感染也应去除
- D.应注意探查有无面神经损伤
- E.应注意探查有无骨折发生

答案:C

解析:颌面外伤清创的原则是尽可能保留受伤的组织;除确已坏死的组织外,一般仅将创缘略加修整即可;清创时应注意探查有无面神经损伤、缺损、腮腺导管损伤以及有无骨折发生等。但对唇、舌、鼻、耳及眼睑等重要部位的撕裂伤,即使大部分游离或完全离体,只要没有感染或坏死,也应尽量保留,争取缝回原位,而非去除,故本题选C。过关键点睛:颌面外伤清创时对唇、舌、鼻、耳及眼睑等重要部位的撕裂伤,即使大部分游离或完全离体,只要没有感染或坏死,也应尽量保留,争取缝回原位。

422.(B型题)颊间隙脓肿口内切开引流时切口设计为

- A.在颊部下颌前庭沟之上作牙槽骨平行切口
- B.腮腺导管口之下作垂直切口
- C.在颊部上颌前庭沟之下作水平切口
- D.在下颌前庭沟之上作垂直切口
- E.在上颌前庭沟之下作垂直切口

答案:A

解析:颊间隙脓肿口内切口应在脓肿的低位,即口腔前庭、下颌龈颊沟之上切开,故本题选A。过关键点睛:颊间隙脓肿口内切口应在脓肿的低位,即口腔前庭、下颌龈颊沟之上切开。

423.(A1型题)以下哪种创口不是置引流的适应证

- A.可能发生感染的污染创口
- B.较浅小的无菌创口
- C.留有死腔的创口
- D.止血不全的创口
- E.脓肿切开的创口

答案:B

解析:外科引流的适应症:感染或污染创口,故排除A、E。留有无效腔的创口,故排除C。止血不全的创口,故排除D。较浅小的无菌创口若放置引流,反而可能会

导致继发感染,使创口延迟愈合,故本题选B。过关点睛:外科引流的适应症:感染或污染创口;渗液多的创口;留有无效腔的创口;止血不全的创口。

424.(B型题)不宜在智齿冠周炎急性期进行的治疗是

- A.镇痛
- B.消炎
- C.建立引流
- D.去除病因
- E.对症治疗

答案:D

解析:智齿冠周炎的治疗原则:在急性期应以消炎、镇痛、切开引流、增强全身抵抗力等对症治疗为主,故排除A、B、C、E,急性期过后方可拔出无法萌出的阻生智齿,即去除病因,故本题选D。过关点睛:智齿冠周炎的治疗原则:在急性期应以消炎、镇痛、切开引流、增强全身抵抗力等对症治疗为主。

425.(B型题)上颌骨高位骨折出现脑脊液耳漏时,对下述哪类颅脑损伤具有诊断意义

- A.脑挫裂伤
- B.脑震荡
- C.硬膜外血肿
- D.颅前窝骨折
- E.颅中窝骨折

答案:E

解析:上颌骨高位骨折出现脑脊液耳漏,提示可能伴有颅中窝骨折,本题选E。过关点睛:颌面部损伤常伴有鼻孔或外耳道脑脊液漏出,这表明前颅底或颅中窝有骨折。

426.(B型题)上颌骨骨折发生骨移位的最佳复位时间为

- A.1周之内
- B.1月之内
- C.2周之内
- D.2月之内
- E.骨折当时

答案:E

解析:颌骨骨折为避免骨折的错位愈合,应尽早进行骨折的精确复位,故本题应选E。

427.(B型题)气管切开术应切开以下哪些气管环

- A.第1~2气管环
- B.第2~3气管环
- C.第3~4气管环
- D.第4~5气管环
- E.第5~6气管环

答案:C

解析:行气管切开时在充分止血且视野清晰的情况下,用尖刀片,刀刃向上,自中线在相应的气管环下缘插入,由下向上,自内向外挑开第3~4气管环。故本题选C。

428.(B型题)细菌进入创口几小时内尚未大量繁殖而易于清除

- A.6~12小时内
- B.14小时内
- C.20小时内
- D.24小时内
- E.32小时内

答案:A

解析:细菌在进入创口6~12小时以内,多停留在损伤组织的表浅部位,且尚未大量繁殖,容易通过机械的冲洗予以清除,故本题选A。

429.(B型题)下颌骨骨折,骨折段移位的最主要影响因素是

- A.咀嚼肌的牵拉作用
- B.骨折部位
- C.骨折线走行方向
- D.骨折段是否有牙
- E.外力大小与方向

答案:A

解析:影响下颌骨骨折后骨折段移位的因素有:骨折的部位、外力的大小和方向、骨折线的方向和倾斜度、骨折段是否有牙以及附着肌肉的牵拉作用等,其中各咀嚼肌的牵拉作用是最主要的影响因素,故本题选A。过关点睛:各咀嚼肌的牵拉作用在下颌骨骨折时骨折段的移位中起到了重要作用。

430.(B型题)颞部外伤出血进行压迫止血的有效部位是

- A.耳屏前区
- B.颈动脉三角区
- C.颌外动脉走行区
- D.下颌角区
- E.咬肌前缘

答案:A

解析:面部出血—压迫咬肌止端前缘的下颌骨面(面动脉);颞部出血—压迫耳屏前区(颞浅动脉);口腔、咽部、颈部严重出血—压迫胸锁乳突肌前缘、环状软骨平面(颈总动脉),故本题选A。过关点睛:颞部出血时应采用指压止血法于耳屏前区压迫颞浅动脉。

431.(B型题)上前牙牙槽突骨折,应用

- A.单颌牙弓夹板结扎复位固定
- B.颌间结扎牵引复位固定
- C.颌间结扎固定
- D.颌间结扎加颅颌绷带复位固定
- E.骨间固定加牙弓夹板固定

答案:A

解析:单颌牙弓夹板固定适用于牙槽突骨折和移位不大的颞部线性骨折;金属丝骨间内固定适用于粉碎骨折的小碎骨片连接;颌间固定适用于颌面外科最常用的固定方法;坚固内固定适用于颌骨骨折治疗的首选方法。故本题选A。过关键点睛:单颌牙弓夹板固定临床上常用于牙槽突骨折和移位不大的颞部线性骨折。

432.(B型题)关节盘穿孔破裂时弹响杂音的特点是

- A.开口初闭口末清脆单声响声
- B.多声破碎杂音
- C.一般无弹响杂音
- D.开口末闭口初清脆单声弹响
- E.多声清脆弹响

答案:B

解析:此题暂无解析

433.(B型题)头颈部肿瘤放疗前的常规准备工作中不包括

- A.牙周洁治
- B.治疗可以保留的龋齿
- C.拔除无法治愈的病牙
- D.去除口内金属义齿
- E.活动义齿修复口内缺失牙

答案:E

解析:放射治疗前,应注意保持口腔卫生,用氟剂涂布牙冠(包括用含氟牙膏)可在一定程度上预防猖獗龋的发生,排除A。应拔除口内病灶牙及肿瘤的临近牙,治疗可以保留的患牙,故B、C排除。拆除金属套冠,排除D。拆除牙桥,而非采用活动义齿修复口内缺失牙,故本题选E。

434.(B型题)易复发可恶变的颌骨囊肿是

- A.根端囊肿
- B.始基囊肿
- C.含牙囊肿
- D.角化囊肿
- E.外渗性囊肿

答案:D

解析:角化囊肿现称牙源性角化囊性瘤,具有潜在的侵袭性和浸润性生长的生物学行为,其生长方式特殊,术后有较高的复发倾向,可以癌变,国内报道为2.65%,故本题选D。过关键点睛:角化囊肿术后有较高的复发倾向,可以癌变。

435.(B型题)以下哪种囊肿属于非牙源性囊肿

- A.根尖囊肿
- B.鼻腭囊肿
- C.始基囊肿
- D.含牙囊肿
- E.角化囊肿



答案:B

解析:牙源性囊肿包括:根尖囊肿、始基囊肿、含牙囊肿,故A、C、D排除;角化囊肿现称牙源性角化囊性瘤,故E排除;B项鼻腭囊肿属非牙源性囊肿,故本题选B。  
过关点睛:牙源性囊肿—根尖囊肿、始基囊肿、含牙囊肿;非牙源性囊肿—球上颌囊肿、鼻腭囊肿、正中囊肿、鼻唇囊肿。

436.(B型题)口腔癌好发于

- A.口腔黏膜
- B.颌骨组织
- C.腮腺组织
- D.颌下腺组织
- E.面部皮肤

答案:A

解析:口腔癌是指发生于口腔黏膜的鳞状细胞癌,故本题选A。过关点睛:口腔鳞状细胞癌好发部位为舌、颊、牙龈、腭、上颌窦。

437.(B型题)最多发生双侧颈淋巴结转移的肿瘤是

- A.舌癌
- B.口底癌
- C.颊癌
- D.腭癌
- E.上颌窦癌

答案:B

解析:此题暂无解析

438.(B型题)口腔内肿瘤的患者放射治疗前的准备不包括

- A.拔除口内的病灶牙
- B.治疗患龋的牙齿
- C.保留金属套冠及牙桥
- D.注意口腔卫生
- E.用氟剂涂布牙冠

答案:C

解析:拔除口内病灶牙、治疗可以保留的患牙,故A、B排除。放射治疗前,应注意保持口腔卫生,排除D。用氟剂涂布牙冠(包括用含氟牙膏)可在一定程度上预防猖獗龋的发生,故E排除。拆除金属套冠及牙桥,而非保留,故本题选C。

439.(B型题)在我国最好发的口腔颌面部恶性肿瘤是

- A.上颌窦癌
- B.腭癌
- C.舌癌
- D.牙龈癌
- E.颊癌

答案:C

解析:在我国口腔颌面部的恶性肿瘤好发依次为舌癌、颊黏膜癌、牙龈癌、腭癌、上颌窦癌,故本题选C。过关点睛:在我国最好发的口腔颌面部恶性肿瘤是舌癌。

440.(B型题)以下哪种不是癌前状态

- A.白斑
- B.口腔扁平苔藓
- C.口腔黏膜下纤维性变
- D.盘状红斑狼疮
- E.着色性干皮病

答案:A

解析:癌前病损指有可能演变成鳞状细胞癌的上皮病变,癌前状态是一种临床状态,伴随明显发生癌的高危险性。口腔颌面部最常见的癌前病损是白斑、红斑或红白斑,故本题选A。其余均为癌前状态。过关点睛:癌前病变—

红斑、白斑、粘膜良性淋巴组织增生病;癌前状态—

口腔扁平苔藓、口腔黏膜下纤维性病、红斑狼疮、上皮过角化,先天性角化不良、以及梅毒、着色性干皮病。

441.(B型题)下列囊肿属于牙源性囊肿的是

- A.球上颌囊肿
- B.始基囊肿
- C.鼻唇囊肿
- D.甲状舌管囊肿
- E.鳃裂囊肿

答案:B

解析:球上颌囊肿、鼻唇囊肿属非牙源性颌骨囊肿,故排除A、C。甲状舌管囊肿、鳃裂囊肿属软组织囊肿,故排除D、E。始基囊肿为牙源性颌骨囊肿,故本题选B。

442.(B型题)甲氨蝶呤属于哪类抗肿瘤药物

- A.细胞毒素类
- B.抗代谢类
- C.抗生素类
- D.激素类
- E.植物类

答案:B

解析:抗肿瘤药物包括①细胞毒素类:氮芥、环磷酰胺;②抗代谢类:甲氨蝶呤、氟尿嘧啶;③抗生素类:博莱霉素、平阳霉素、阿霉素、表阿霉素;④激素类:肾上腺皮质激素类;⑤植物类:长春新碱、长春地辛、羟基喜树碱、紫杉醇;⑥其他:甲基苄肼、羟基脲、顺铂。故本题选B。过关点睛:甲氨蝶呤属于抗代谢类抗肿瘤药物。

443.(B型题)以下哪种迹象可能与多形性腺瘤恶变无关

- A.肿瘤为多发
- B.肿瘤在近期生长加速
- C.肿瘤出现疼痛
- D.瘤体不活动

E.出现面瘫症状

答案:A

解析:多形性腺瘤发生恶变时,典型的临床表型是长期存在的肿块生长突然加快,如果浸润神经和周围组织,可伴有疼痛、面瘫、固定和溃疡形成。故B、C、D、E所述四种征象均与多形性腺瘤恶变相关。故选A。

444.(B型题)下列哪项检查要用造影显示

- A.根尖囊肿
- B.鼻腭管囊肿
- C.甲状舌管瘘
- D.孤立性骨囊肿
- E.角化囊肿

答案:C

解析:造影是通过摄入含原子序数高的元素物质,然后在欲诊断的体内部位摄取放射照片以供医学诊断。一般为缺乏自然对比的结构或器官,可将密度高于或低于该结构或器官的物质引入器官内或其周围间隙,使之产生对比显影。碘油造影可明确甲状舌管囊肿的瘘管行径。本题答案C。

445.(B型题)腮腺扪诊的正确方法为

- A.以示、中、无名指3指提拉式扪诊为宜
- B.以示、中、无名指3指平触为宜
- C.双手双合诊
- D.双指合诊
- E.以拇指、示指挤触

答案:B

解析:对唇、颊、舌、口底、下颌下区的病变,可行双手口内外合诊进行检查,以便准确地了解病变的范围和性质。腮腺扪诊的正确方法是以示、中、无名指3指平触。故本题答案为B。一只手的手指在一侧协助另一只手在另一侧触诊两侧组织。以示、中、无名指三指提拉式扪诊为宜适用于唇颊部检查;双手双合诊适用于口底,下颌下检查;双指合诊适用于唇,颊,舌部检查;以拇指、示指挤触适用于唇舌部检查。

446.(B型题)腮腺良性肿瘤中最常见的是

- A.圆柱瘤
- B.多形性腺瘤
- C.腺淋巴瘤
- D.腺瘤
- E.神经纤维瘤

答案:B

解析:腮腺良性肿瘤发病率较高,混合瘤最常见,其次为腺淋巴瘤和嗜酸性腺瘤。混合瘤又名多形性腺瘤,多发生在腮腺(83%),其次是颌下腺(8%),舌下腺极少见,小涎腺约占7%。故本题答案为B。过关点睛:腮腺良性肿瘤中最常见的是多形性腺瘤。

447.(B型题)关于急性化脓性腮腺炎的叙述,哪项是错误的

- A.病原菌主要是金黄色葡萄球菌
- B.肿胀以耳垂为中心
- C.腮腺导管口红肿,可挤压出脓液
- D.患者全身中毒症状明显
- E.局部皮肤红热及触痛不明显

答案:E

解析:急性化脓性腮腺炎的临床表现腮腺有轻微疼痛、肿大、压痛,导管口轻微红肿。随着病情发展,腺体由浆液性炎症向化脓性炎症阶段发展,腺组织出现坏死、化脓。此期疼痛加剧,肿胀更加明显,导管口可有脓性分泌。脓液在腺体内聚积增多时,压力增大,疼痛也加剧,呈持续性疼痛或跳痛。穿破腮腺包膜后,脓液进入邻近组织或间隙引起其他间隙的蜂窝织炎或脓肿,也可能经外耳道的软骨与骨交界处进入外耳道。经翼上颌裂进入翼腭窝,腮腺深面的包膜薄弱,脓肿穿破后可进入咽旁或咽后间隙。患者全身中毒症状明显,体温可达40°C以上。脉搏及呼吸增快。故本题答案为E。

448.(B型题)由器质性病变导致开口度逐渐变小,以致完全不能开口,称为

- A.癔病性牙关紧闭
- B.咀嚼肌群痉挛
- C.颞下颌关节强直
- D.破伤风后牙关紧闭
- E.关节盘移位

答案:C

解析:由器质性病变导致开口度逐渐变小,以致完全不能开口,称为颞下颌关节强直,故本题答案为C。

449.(B型题)可复性关节盘前移位时弹响杂音的特点

- A.开口初期或开口初闭口末清脆单声弹响
- B.开口末闭口初清脆单声弹响
- C.多声破碎音
- D.连续摩擦音
- E.一般无弹响

答案:A

解析:由于关节盘向前移位,在做开口运动时髁突横嵴撞击关节盘后带的后缘并迅速向下继而向前运动,同时关节盘向后反跳,从而恢复正常的髁突-关节盘的结构关系,在此极为短暂的过程中,发生开口初期清脆单声弹响。随着加重,初期弹响可发展为中期或末期。故本题答案为A。

450.(B型题)关于不可复性关节盘前移位临床特点的叙述,哪项是错误的

- A.典型的关节弹响病史,继之有间断性关节绞锁史
- B.进而弹响消失,开口受限
- C.开口时下颌偏向健侧
- D.测被动开口度时,开口度不能增大
- E.X线片显示关节前间隙增宽

答案:C

解析:复性关节盘前移位临床表现为典型的关节弹响病史,继之有间断性关节绞锁史;进而弹响消失,开口受限;开口时下颌偏向患侧;测被动开口度时,开口度不能增大;X线片显示关节前间隙增宽,故本题答案为C。过关点睛:可复性关节盘前移位患者开口时下颌偏向患侧。

