

2009年口腔颌面外科学综合测试卷六及答案口腔执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_645960.htm 一、选择题：（1分/题）1.下列

哪种治疗组最能体现唇腭裂的序列治疗原则 A.外科医生，儿科医生，耳鼻喉科医生，口腔颌面外科医生 B.外科医生，正畸科医生，语音病理科医生，耳鼻喉科医生 C.儿科医生，耳鼻喉科医生，正畸科医生，心理科医生 D.语音病理科医生，心理科医生，外科医生，正畸科医生 E.语音病理科医生，耳鼻喉科医生，正畸科医生，心理科医生 【答案】D

2.Freeskingraft分为 A.表层皮片、刃厚皮片、中厚皮片 B.表层皮片、全厚皮片、中厚皮片 C.刃厚皮片、厚中厚皮片、全厚皮片 D.游离皮片移植、皮瓣移植、管状皮瓣移植 E.游离皮片移植、皮瓣移植 【答案】B 3.角化囊肿属于 A.牙源性囊肿 B.胚胎性囊肿 C.外渗性囊肿 D.炎症性囊肿 E.发育性囊肿 【答案】A 4.第二鳃裂囊肿多位于 A.乳突附近 B.颈前正中 C.舌骨水平、胸锁乳突肌上1/3前缘百考试题收集整理附近 D.颈根部 E.腮腺内 【答案】C 5.舌下腺囊肿手术根治方法的关键点是：

A.抽出囊液，注射2%碘酊 B.摘除囊肿与舌下腺组织 C.摘除舌下腺组织 D.摘除囊肿组织 E.摘除颌下腺 【答案】C 6.涎腺肿瘤主要依据什么特异检查指导手术方式： A.手术中冰冻切片 B.CT C.MCI D.细针吸取细胞学 E.B超 【答案】A 7.以下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，恶性程度高 C.常发生早期颈部淋巴结转移 D.舌根部癌可向茎突后及咽部的淋巴转移 E.转形途径多为直接浸润和种植转移 【答案】E 8.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 9.以下最不宜行组织活检术的恶性肿瘤是 A.舌癌 B.肉瘤 C.恶性黑色素瘤 D.恶性淋巴瘤 E.上颌窦癌 【答案】C 10.下列药物何种属百考试题收集整理细胞毒素类抗癌药 A.平阳霉素 B.环磷酰胺 C.5-氟尿嘧啶 D.长春新碱 E.肾上腺皮质激素 【答案】B

二、填空题（1分/空，共30分）

1.左右两侧下颌突未能在中线相互融合，则可形成下唇正中裂，一侧上颌突未能与一侧的球状突相融合则可形成_____畸形。 【答案】单侧唇裂

2.恶性淋巴瘤在病理上可分为两大类，其中_____由于容易发生全身播散，故一般应以化疗为主，放疗为辅。 【答案】非霍金淋巴瘤（NHL）

3.恶性淋巴瘤的发生可能与_____、_____病毒有关。 【答案】EB；人体嗜T淋巴细胞

4.恶性肿瘤TNM分期中，T代表_____，N代表_____，M代表_____。 【答案】原发肿瘤；区域性淋巴结；远处转移

5.口腔鳞癌的生长方式有_____，_____，_____；其中主要转移途径是_____。 【答案】溃疡型；外生型；浸润型；区域淋巴结

6.血管瘤按临床特征和组织结构可分为_____，_____及_____三类。囊肿性淋巴管瘤又称为_____。 【答案】毛细血管型；海绵状血管型；蔓状血管型；囊性水瘤

7.先天性唇裂的临床分类_____，_____；腭裂整复术的目的_____，_____。 【答案】单侧/双侧；完全性/不完全性；整复腭部的解剖形态；恢复腭部的生理功能重建良好的"腭咽闭合"

8.涎腺腺样囊性癌的特点有：_____，_____，_____，_____。 【答案】易沿神经扩散；肿瘤浸润性极强易侵入血管；颈淋巴转移率很低

9.涎腺恶性肿瘤中最常见的是_____。 【答案】粘液表皮样癌

10.VPI的英文全称为_____。 【答案】

】 velopharyngealinsufficiency 11.矫正下颌前突，需涉及下颌升支的正颌外科手术术式为_____，_____。（注：请写出英文缩写名称）。【答案】 IORO/IVRO；SSRO

12.Radicalneckdissection的中文名称为_____。【答案】根治性颈淋巴清扫术 13.神经鞘瘤穿刺的特点为抽出_____液体，具有_____特点。【答案】血性；不凝结 14.放射性同位素检查主要应用于口腔颌面部_____和沃辛瘤两类涎腺疾病的诊断。

【答案】舍格伦综合症 三、问答题（60分） 1.试述腮腺混合瘤的临床表现。治疗原则及其恶变的特征。（10分）

答案：腮腺混合瘤的临床表现（4分）：以耳垂为中心生长，触诊界限清楚活动1分；瘤体较大者可看到典型结节状表现而皮肤显示凹凸不平，和皮肤无粘连，可活动2分；不妨碍面神经功能1分。治疗原则（3分）：手术切除1分；不能做单纯肿瘤摘除，而应在肿瘤包膜外正常组织处切除1分；保留面神经1分。恶变特征（3分）：近期生长加速或出现疼痛1分；瘤体不活动1分；面神经功能障碍1分。

2.左侧 唇裂手术如何定点、画线、并说明各点的位置（Millard法）。（8分）答案：画图正确2分，连线正确2分，各点的位置正确各0.5分。在健侧唇峰处定点"1"；人中切迹处定点"2"；健侧裂隙唇缘上定点"3".应使"2~3"的长度等于"1~2".在患侧裂隙唇缘红唇最厚处即相当于唇峰处定点"4".鼻小柱健侧根部定点"5"，患侧鼻底裂隙健侧部平鼻小柱基部平面的红唇与皮肤的交界处定点"6".于鼻底裂隙患侧平鼻翼基部平面的红唇皮肤交界处定点"7"，点"6"至鼻小柱根部的距离与点"7"至患侧鼻翼根部定点"8". 3.X线头影测量中 SAN. SBN. ANB的正常值及其变化的意义。（7分）答案： SAN即前颅底平面（SN）与鼻根点至上

牙槽座点连线（NA）之间的夹角。正常均值为 83° ，代表上颌与前颅底的前后相对位置关系。此角增大表明上颌前突，反之示上颌后缩。（3分） SBN即前颅底平面（SN）与鼻根点至下牙槽座点连线（NB）之间的夹角。正常均值为 80° ，代表下颌底部与前颅底的前后相对位置关系。此角增大表示下颌前突，反之示下颌后缩。（2分） ANB为 SAN与 SBN之差，正常均值为 3° ，代表上颌基骨与下颌基骨的前后向相对位置关系。次角增大，表明上颌前突，反之，代表上颌后缩，或下颌前突。（2分）

4.应根据哪些方面来考虑恶性肿瘤的治疗原则。（10分）答案：恶性肿瘤的治疗原则：肿瘤的组织来源不同，治疗方法也不同（2分）；细胞分化程度不同，治疗也不同（2分）；生长部位与治疗也有一定的关系（2分）；临床分期可作为选择计划的参考（2分）；还要考虑病员的机体状况（2分）。

5.试述上颌窦癌的临床表现。（15分）答案：上颌窦癌的临床表现：早期位于上颌窦内，无症状，不易发觉。（2分）肿瘤发生自上颌窦内壁时，常出现鼻阻塞，一侧鼻腔分泌物增多，鼻泪管阻塞有流泪现象（2分）；肿瘤发生自上颌窦上壁时，常先使眼球突出，向上移位，可能引起复视（2分）；当肿瘤发生自上颌窦外壁时，则表现为面部及颊沟肿胀，以后皮肤破溃，肿瘤外露。（2分）当肿瘤发生自上颌窦后壁时，可侵入翼腭窝而引起张口困难。（2分）当肿瘤发生自上颌窦下壁时，则引起牙松动，疼痛，颊沟肿胀。（2分）晚期以上颌窦癌可发展至筛窦、蝶窦、颧骨、翼板及颅底，而引起相应的临床症状（2分）。上颌窦癌常转移至下颌下及颈部淋巴结，远处转移少见。（1分）

6.请谈一谈你学习口腔

颌面外科的体会和建议。（10分）答案： 是否提出合理性建议（2分） 是否提出具体的建议性意见（2分） 是否为自己的真正体会（2分） 是否逻辑性（2分） 对今后的教学工作是否有重要的价值（2分） 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com