

口腔颌面外科学学习题自测第一章绪论口腔执业医师考试 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\\_\\_E5\\_8F\\_A3\\_E8\\_85\\_94\\_E9\\_A2\\_8C\\_E9\\_c22\\_645595.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_8F_A3_E8_85_94_E9_A2_8C_E9_c22_645595.htm) 【A型题】

1.口腔颌面外科学的主要研究内容包括：A.口腔器官、面部软组织、颌面诸骨 B.口腔器官、面部软组织、颈部疾病 C.口腔器官、面部软组织、颌面诸骨、颞下颌关节、唾液腺及某些颈部疾病 D.口腔器官、面部软组织、颌面诸骨及某些颈部疾病的防治 E.口腔器官、面部软组织、颌面诸骨、唾液腺、颞下颌关节疾病的防治 【X型题】

2.在学习口腔颌面外科学时，应处理好以下几个关系：百考试题论坛 A.作为医学的分支，须处理好局部与整体的关系，具备全身观点。 B.善于透过现象看本质，从临床主诉和体征中探寻疾病的本质。 C.具备扎实的普通医学基础和临床医学基础知识，并将其应用到口腔颌面外科学中。 D.加强相关理论的学习 E.加强临床实践 【简答题】

3.简述口腔颌面外科学与其它学科的关系 【参考答案】

1.C 2.ABCDE 3.口腔颌面外科学是口腔医学的一部分，与牙体牙髓病学、口腔粘膜病学、牙周病学、口腔修复学、口腔正畸学考试，大收集整理等密不可分；同时，口腔颌面外科学又是医学科学的一部分，须具备普通外科学、麻醉学、内科学、儿科学等有关临床各科知识，而且还应具备一些更专门的分科知识，如眼科学、耳鼻喉科学、整形外科学、肿瘤学等，必须掌握丰富而扎实的普通医学知识和临床医学基础知识。 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](http://www.100test.com)