

中山大学

2019 年攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：680

科目名称：口腔医学综合

考试时间：2018年12月23日上午

考生须知

全部答案一律写在答题纸上，答在试题纸上的不计分！答题要写清题号，不必抄题。

一、名词解释（每题 5 分，共 50 分）

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Odontogenic cyst | 2. Chronic recurrent parotitis |
| 3. Hertwig's epithelial root sheath | 4. Dentinal tubule |
| 5. Vertical dimension of occlusion | 6. Custom tray |
| 7. 萌出 | 8. 咀嚼周期 |
| 9. Patency file | 10. Concussion of the teeth |

二、简答题（每题 10 分，共 150 分）

1. 长期使用抗凝药物的患者，拔牙时应该如何处理？
2. 口腔癌发生的化学因素。
3. 临幊上如何鉴别血管瘤与微静脉畸形？
4. 唾液腺肿瘤组织发生的半多能双储备细胞理论。
5. 牙源性腺样瘤的病理变化。
6. 良性黏膜类天疱疮的临床表现及病理变化。
7. 可摘局部义齿修复戴牙后可能出现的问题有哪些？
8. 良好的全口义齿印模的要求。
9. 种植体周围炎的产生原因及治疗方法。
10. 尖牙应用解剖。
11. 按照牙列形态特征分型。
12. 牙尖交错位的影响因素。
13. 对牙根未形成的患牙行诱导成形术后，牙根发育状况的分型有哪些？
14. 侧方加压充填中如副尖不能到达先前侧方加压器的深度，可能的情况有哪些？
15. 显微镜下寻找根管口可以遵循哪些规律？

三、问答题（每题 20 分，共 100 分）

1. 髁状突骨折的特点及治疗原则。
2. 试述牙源性角化囊肿（牙源性角化囊性瘤[2005 版 WHO 分类]）的临床表现、病理变化及术后复发的原因。
3. 牙体缺损修复的方式有哪些？设计选择时主要考虑的临床因素有哪些？
4. 试述上颌骨的支柱及支架结构及其意义。
5. 患者陈某，男性，50 岁，因右上后牙咬物痛 2 天就诊。患者右上后牙 1 年前曾出现冷热刺激痛，未经治疗，2 天前无明显诱因出现右上后牙自发性疼痛，咬物时疼痛加重，自觉牙龈肿胀。口腔检查：15 远中邻面深龋洞，探（-），叩（+++），松 I°，冷热测无反应，颊侧牙龈小范围红肿，牙周袋深度正常。16 近中深龋洞，探（-），叩（-），松（-），冷热测无反应，牙龈正常。X 片显示 15 远中龋损影及髓，根尖周未见明显异常，牙周膜影增宽；16 龋损影及髓，近远中根根尖区见小范围低密度影。
 - （1）主诉牙的诊断及诊断依据。
 - （2）这种疾病聚集在根尖附近的脓液可以通过哪些途径排出？
 - （3）对主诉牙的应急处理方法是什么？