

# 口腔执业（含助理）医师资格考试

## 实践技能模拟试卷



考试日期：\_\_\_\_\_

考生姓名：\_\_\_\_\_

准考证号：\_\_\_\_\_

考场号：\_\_\_\_\_





## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（一）

## 第一考站

- 一、 考试内容: 无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法: 由主考官指定 2 名考生互相操作。
- 三、 考试时间: 20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3	探诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	叩诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	松动度检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	牙髓活力冷测试法	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第二考站

- 一、 考试内容: 口腔基本操作技能 2~3 项。
- 二、 考试方法: 口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象 随考试内容决定。
- 三、 考试时间: 36 min。

1	后牙铸造全冠的牙体预备	在离体牙上正确完成操作
2	开髓术	在离体牙上正确完成操作

## 第三考站

- 一、 考试内容: 基本急救技术 2 项。
- 二、 考试方法: 基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目，决定用同组考生还是模拟人操作。
- 三、 考试时间: 6 min。

1	人工呼吸	在模拟人上操作并回答人工呼吸有效的标志
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

- 一、 考试内容: 病史采集 1 项、病例分析 1 项。
- 二、 考试方法:

（一）病史采集：考生对考前抽取的病例主诉，进行口述病史采集要点及诊断思路。

（二）病例分析：考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计，主要采取口试的方法。

三、考试时间：

（一）病史采集：5 min。

（二）病例分析：10 min。

病史采集

主诉	患者，女，26岁。右侧舌缘溃疡5天
考试要求	请口述病史采集要点，提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

<p>口腔医师资格实践技能考试病例分析</p> <p>患者，男，30岁。右下后牙肿痛4天，张口疼痛，影响进食，特来就诊。检查：司近中倾斜低位阻生，远中颊尖暴露，探诊近中龈袋深，轻压有脓液溢出。龈瓣红肿、糜烂，触疼明显，轻度张口受限。5龋坏，探（-），叩（-），冷刺激入洞明显不适感，刺激去除疼痛立刻消失，X线片显示区]近中倾斜，边界清楚，根尖无异常，5龋坏已达牙本质深层，根尖无异常。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 诊断</li> <li>2. 诊断依据</li> <li>3. 鉴别诊断</li> <li>4. 治疗设计</li> </ol>
---

## 第六考站

一、考试内容：健康教育1项。

二、考试方法：健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目，均在仿生头模上操作。

三、考试时间：3 min。

改良 BASS 刷牙法      在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（二）

一、考试内容：无菌操作、口腔检查及职业素质。

二、考试方法：由主考官指定2名考生互相操作。

三、考试时间：20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
---	--------	----------------------------

2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
3	探诊	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作

续表

4	视诊	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
5	松动度检查	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
6	咬合关系检查	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作

## 第二考站

一、 考试内容:口腔基本操作技能 2~3 项。

二、 考试方法:口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试,具体操作对象 随考试内容决定。

三、 考试时间: 36 min。

1	龈上洁治术	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
2	窝沟封闭术	在专用仿生头模上正确完成操作
3	开髓术	在离体牙上正确完成操作

## 第三考站

一、 考试内容:基本急救技术 2 项。

二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目,决定用同组考生还是模拟人操作。

三、 考试时间: 6 min。

1	胸外心脏按压	在模拟人上操作并回答胸外心脏按压成功的标准
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉,进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及依据和治疗设计,主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析: 10 min。

病史采集

主诉	患者，女,12岁。牙齿松动3个月
考试要求	请口述病史采集要点，提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

## 病例分析

## 口腔医师资格实践技能考试病例分析

患者，男,38岁。患者近几年来口腔溃疡反复发作，有时几周，有时几个月不定时复发，此起彼伏。每次发病7~10天自行愈合，本次复发舌尖部，灼痛明显，影响说话、进食，口内唾液黏稠，有轻度口臭。检查：体温37.4℃舌尖黏膜粟粒大小的溃疡，椭圆形，略凹陷，周围黏膜充血明显，溃疡表面有黄色假膜覆盖。

1. 诊断
2. 诊断依据
3. 鉴别诊断
4. 治疗设计

## 第六考站

- 一、 考试内容:健康教育1项。
- 二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目，均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间:3min。

牙线使用指导            在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（三）

## 第一考站

- 一、 考试内容:无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法:由主考官指定2名考生互相操作。
- 三、 考试时间:20min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜界毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3	叩诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	探诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	淋巴结检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	颞下颌关节检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第二考站

- 一、 考试内容:口腔基本操作技能2~3项。

二、 考试方法:口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试,具体操作对象 随考试内容决定。

三、考试时间: 36 min。

1	下颌第一磨牙拔除术	在专用仿生头模上正确完成操作
2	上牙列印模制取	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作

### 第三考站

一、 考试内容:基本急救技术 2 项。

二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目,决定用同组考生还是模拟人操作。

三、考试时间: 6 min。

1	吸氧术	在模拟人上操作并回答吸氧的指征
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

### 第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉,进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及依据和治疗设计,主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析: 10 min。

病史采集

主诉	患者,男,33岁。页■牙冠修复后疼痛 3 天
考试要求	请口述病史采集要点,提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

口腔医师资格实践技能考试病例分析

患者,男,40岁。左下后牙 1 天前出现自发性阵发性剧痛,向耳颞部放散,夜间疼痛明显。检查:左下第一磨牙深瓣洞,近髓腔,探痛(+),冷测(++),疼痛持续约 1 分钟,并可向耳颞部放散,叩(-),余牙无异常。

1. 诊断
2. 诊断依据
3. 鉴别诊断
4. 治疗设计

- 一、 考试内容:健康教育 1 项。
- 二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目,均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间: 3min。

改良 BASS 刷牙法	在仿生头模上正确完成操作
-------------	--------------

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（四）

### 第一考站

- 一、 考试内容:无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法:由主考官指定 2 名考生互相操作。
- 三、 考试时间: 20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法,并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
3	探诊	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
4	叩诊	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
5	扪诊	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作
6	社区牙周指数检查	在口腔综合治疗台上,用同组考生正确完成操作并回答结果判读标准

### 第二考站

- 一、 考试内容:口腔基本操作技能 2~3 项。
- 二、 考试方法:口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试,具体操作对象随考试内容决定。
- 三、 考试时间: 36 min。

1	口内缝合术	在专用模型上正确完成操作
2	颌面部绷带包扎术	用同组考生正确完成操作
3	窝沟封闭术	在专用仿生头模上正确完成操作

### 第三考站

- 一、 考试内容:基本急救技术 2 项。
- 二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目,决定用同组考生还是模拟人操作。



## 三、考试时间：6 min。

1	人工呼吸	在模拟人上操作并回答人工呼吸有效的标志
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉,进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及依据和治疗设计,主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析:10 min。

病史采集

主诉	患者,女,57岁。颌面部肿痛3天
考试要求	请口述病史采集要点,提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

口腔医师资格实践技能考试病例分析	
患者,女,40岁。左侧口角区阵发性疼痛2年。2年前患者因面部不定时的疼痛曾到当地诊所求治,当地医生诊断为左下第一前磨牙慢性牙髓炎,进行根管治疗后,无明显好转。每日发作多次,说话、刷牙时可引起疼痛发作,疼痛剧烈,呈电击样或刀割样,间歇期无任何症状。检查:口角区有明显的“扳机点”,角膜反射正常。	
1.	诊断
2.	诊断依据
3.	鉴别诊断
4.	治疗设计

## 第六考站

一、 考试内容:健康教育 1 项。

二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目,均在仿生头模上操作。

三、 考试时间: 3min。

牙线使用指导 在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题(五)

## 第一考站

- 一、 考试内容: 无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法: 由主考官指定 2 名考生互相操作。
- 三、 考试时间: 20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法, 并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作
3	松动度检查	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作
4	扪诊	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作
5	淋巴结检查	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作
6	下颌下腺检查	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作

## 第二考站

- 一、 考试内容: 口腔基本操作技能 2~3 项。
- 二、 考试方法: 口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试, 具体操作对象 随考试内容决定。
- 三、 考试时间: 36 min。

1	牙槽脓肿切开引流术	在专用仿生头模上正确完成操作
2	后牙邻面嵌体的牙体预备	在离体牙上正确完成操作

## 第三考站

- 一、 考试内容: 基本急救技术 2 项。
- 二、 考试方法: 基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目, 决定用同组考生还是模拟人操作。
- 三、 考试时间: 6 min。

1	胸外心脏按压	在模拟人上操作并回答胸外心脏按压成功的标准
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

- 一、 考试内容: 病史采集 1 项、病例分析 1 项。
- 二、 考试方法:
  - (一) 病史采集: 考生对考前抽取的病例主诉, 进行口述病史采集要点及诊断思路。
  - (二) 病例分析: 考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计, 主要采取口试的方法。
- 三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析: 10 min。

病史采集

主诉	患者, 女,42岁。右侧后牙疼痛半天
考试要求	请口述病史采集要点, 提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

口腔医师资格实践技能考试病例分析

患者, 男,22岁。牙龈出血1年余。1年前刷牙时牙龈出血, 含漱后可止住, 未做过治疗。检查: 患者牙石(++), 牙龈边缘红肿, 探诊深度小于3mm,X线片上未见牙槽骨吸收, 左下颌第一磨牙(胎)面窝沟«, 达牙本质浅层, 叩(-), 探(-), 冷热诊正常。

1. 诊断
2. 诊断依据
3. 鉴别诊断
4. 治疗设计

第六考站

- 一、 考试内容:健康教育1项。
- 二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目, 均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间: 3min。

改良 BASS 刷牙法	在仿生头模上正确完成操作
-------------	--------------

口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题 (六)

第一考站

- 一、 考试内容:无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法:由主考官指定2名考生互相操作。
- 三、 考试时间: 20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法, 并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作
3	探诊	在口腔综合治疗台上, 用同组考生正确完成操作

续表

4	扪诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	松动度检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	咬合关系检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第二考站

一、 考试内容：口腔基本操作技能 2~3 项。

二、 考试方法：口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象 随考试内容决定。

三、 考试时间：36 min。

1	后牙邻面嵌体的牙体预备	在离体牙上正确完成操作
2	窝沟封闭术	在专用仿生头模上正确完成操作
3	龈上洁治术	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第三考站

一、 考试内容：基本急救技术 2 项。

二、 考试方法：基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目，决定用同组考生还是模拟人操作。

三、 考试时间：6 min。

1	吸氧术	在模拟人上操作并回答吸氧的指征
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

一、 考试内容：病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法：

（一）病史采集：考生对考前抽取的病例主诉，进行口述病史采集要点及诊断思路。

（二）病例分析：考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计，主要采取口试的方法。

三、 考试时间：

（一）病史采集：5 min。

（二）病例分析：10 min。

病史采集

主诉	患者，男，42 岁。右侧颊黏膜白色斑纹 1 年
考试要求	请口述病史采集要点，提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

## 病例分析

## 口腔医师资格实践技能考试案例分析

患者，男，56岁。左上后牙反复肿痛20余天，于当地村卫生院局麻下拔除。拔牙术后2天面部略肿，深部疼痛，特来就诊。检查：见左颞部、额弓下轻度肿胀，张口度1指，上颌结节颊沟处肿胀，轻度压痛，8已拔除，创口好，Z残冠，叩痛(++)。X线片示：LL根尖区密度减低。穿刺检查：显下间隙穿刺出黏稠黄色脓液。

1. 诊断
2. 诊断依据
3. 鉴别诊断
4. 治疗设计

## 第六考站

- 一、 考试内容：健康教育1项。
- 二、 考试方法：健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目，均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间：3min。

牙线使用指导          在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（七）

## 第一考站

- 一、 考试内容：无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法：由主考官指定2名考生互相操作。
- 三、 考试时间：20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3		在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	叩蒙	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	淋巴结检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	颞下颌关节检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第二考站

- 一、 考试内容：口腔基本操作技能2~3项。
- 二、 考试方法：口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象随考

试内容决定。

三、 考试时间：36 min。



1	下颌第一磨牙拔除术	在专用仿生头颅模型上正确完成操作
2	离体磨牙复面洞制备术	在离体牙上正确完成操作

### 第三考站

一、 考试内容:基本急救技术 2 项。

二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目, 决定用同组考生还是模拟人操作。

三、考试时间: 6 min。

1	人工呼吸	在模拟人上操作并回答人工呼吸有效的标志
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

### 第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉, 进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计, 主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析: 10 min。

病史采集

主诉	患者, 男,38 岁。下前牙痠管反复肿痛 3 年
考试要求	请口述病史采集要点, 提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

<p>口腔医师资格实践技能考试病例分析</p> <p>患者, 女,31 岁。左上后牙冷热刺激痛 10 天余。检查: Z 深龋洞, 达牙本质深层, 探诊敏感, 去净腐质未见穿髓孔, 冷测同对照牙, 刺激入洞疼痛, 去除刺激疼痛立即消失, 叩诊(-), 松动(-), X 线检查可见 Z 低密度透射影接近髓腔。余牙未见异常。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 诊断</li> <li>2. 诊断依据</li> <li>3. 鉴别诊断</li> <li>4. 治疗设计</li> </ol>
---

### 第六考站

一、 考试内容:健康教育 1 项。

二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目,均在仿生头模上操作。





三、考试时间：3min。

改良 BASS 刷牙法 在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（八）

### 第一考站

一、 考试内容:无菌操作、口腔检查及职业素质。

二、 考试方法:由主考官指定 2 名考生互相操作。

三、 考试时间：20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3	扪诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	松动度检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	淋巴结检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	牙髓活力冷测试法	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

### 第二考站

一、 考试内容：口腔基本操作技能 2~3 项。I

二、 考试方法：口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象 随考试内容决定。

三、考试时间：36 min。

1	开髓术	在离体牙上正确完成操作
2	下牙列印模制取	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

### 第三考站

一、 考试内容:基本急救技术 2 项。

二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目，决定用同组考生还是模拟人操作。

三、考试时间：6 min。

1	吸氧术	在模拟人上操作并回答吸氧的指征
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉,进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及依据和治疗设计,主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集: 5 min。

(二) 病例分析: 10 min。病史采集

患者,女,34岁。牙龈出血3个月
------------------

考试要求	请口述病史采集要点,提出疾病的诊断与鉴别诊断思路
------	--------------------------

病例分析

口腔医师资格实践技能考试病例分析 夕丁丁

患者,男,21岁。上前牙外伤1小时就诊。患者1小时前因不慎摔倒,伤及上前牙,特来就诊,无恶心、神志不清等症状。检查:上唇无明显肿胀,上冠折,折断面上见疑似露髓红点,探该红点(+++),温度测试疼痛,Ⅰ°松动,叩(±),X线检查牙根无折断,牙冠缺损累及牙髓,牙周膜正常,余留牙无明显不适。

1. 诊断

2. 诊断依据

3. 鉴别诊断

4. 治疗设计

## 第六考站

一、 考试内容:健康教育 1 项。

二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目,均在仿生头模上操作。

三、 考试时间: 3 min。

牙线使用指导 在仿生头模上正确完成操作

# 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（九）

## 第一考站

一、 考试内容:无菌操作、口腔检查及职业素质。

二、 考试方法:由主考官指定 2 名考生互相操作。

三、 考试时间: 20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3	扪诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	叩诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	松动度检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	牙周探诊检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

## 第二考站

一、 考试内容：口腔基本操作技能 2~3 项。

二、 考试方法：口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象随考试内容决定。

三、 考试时间：36 min。

1	后牙铸造全冠的牙体预备	在离体牙上正确完成操作
2	牙槽脓肿切开引流术	在专用仿生头模上正确完成操作

## 第三考站

一、 考试内容：基本急救技术 2 项。

二、 考试方法：基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目，决定用同组考生还是模拟人操作。

三、 考试时间：6 min。

1	胸外心脏按压	在模拟人上操作并回答胸外心脏按压成功的标准
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

## 第四、五考站

一、 考试内容：病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法：

（一）病史采集：考生对考前抽取的病例主诉，进行口述病史采集要点及诊断思路。

（二）病例分析：考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及依据和治疗设计，主要采取口试的方法。

三、 考试时间：

（一）病史采集：5 min。

（二）病例分析：10 min。

病史采集

主诉	患者，男,47 岁。张口受限 1 个月
----	---------------------

考试要求	请口述病史采集要点，提出疾病的诊断与鉴别诊断思路
------	--------------------------



### 案例分析

#### 口腔医师资格实践技能考试案例分析

患者，女，30岁。左下后牙充填体修复2年余，2个月前因咀嚼硬物脱落，今来就诊。检查：[T胎面大面积崩坏，叩（-），无松动，5金属胎面烤瓷冠修复，探（-），叩（±）o X线显示 [T已根充，根充良好，根尖无阴影，习根尖可见约2 mmX2 mm的阴影。

1. 诊断
2. 诊断依据
3. 鉴别诊断
4. 治疗设计

### 第六考站

- 一、 考试内容：健康教育1项。
- 二、 考试方法：健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目，均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间：3min。

改良 BASS 刷牙法      在仿生头模上正确完成操作

## 口腔执业医师资格考试实践技能模拟试题（十）

### 第一考站

- 一、 考试内容：无菌操作、口腔检查及职业素质。
- 二、 考试方法：由主考官指定2名考生互相操作。
- 三、 考试时间：20 min。

1	洗手和戴手套	在洗手池旁使用肥皂正确完成六步洗手法，并戴好无菌手套
2	口腔黏膜消毒	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
3	扪徐	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
4	叩诊	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
5	淋巴结检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作
6	咬合关系检查	在口腔综合治疗台上，用同组考生正确完成操作

### 第二考站

- 一、 考试内容：口腔基本操作技能2~3项。
- 二、 考试方法：口腔基本技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目考试，具体操作对象随考试

内容决定。

三、考试时间：36 min。

1	颌面部绷带包扎术	用同组考生正确完成操作
2	离体磨牙复面洞制备术	在离体牙上正确完成操作
3	窝沟封闭术	在专用仿生头模上正确完成操作

第三考站

一、 考试内容:基本急救技术 2 项。

二、 考试方法:基本急救技术根据考生随机抽取试卷上的试题项目，决定用同组考生还是模拟人操作。

三、考试时间：6 min。

1	人工呼吸	在模拟人上操作并回答人工呼吸有效的标志
2	测量血压	用同组考生正确完成操作并回答正常血压的标准

第四、五考站

一、 考试内容:病史采集 1 项、病例分析 1 项。

二、 考试方法:

(一) 病史采集:考生对考前抽取的病例主诉,进行口述病史采集要点及诊断思路。

(二) 病例分析:考生对考前抽取的病例提出诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计，主要采取口试的方法。

三、 考试时间:

(一) 病史采集：5 min。

(二) 病例分析：10 min。

病史采集

主诉	患者，女,56岁。口干3个月
考试要求	请口述病史采集要点，提出疾病的诊断与鉴别诊断思路

病例分析

<p>口腔医师资格实践技能考试病例分析</p> <p>患者，女,40岁。主诉:右下后牙烤瓷冠脱落5天，要求治疗。右下后牙烤瓷固定桥修复4年，现因吃东西不小心脱落，前来就诊。关刃烤瓷固定桥修复,6缺失，右下切为预备体，习胎面见牙色充填物，牙颈部锅坏，探至牙本质中层，探(-)，叩(++),1°松动，牙周组织无明显肿胀，温度测试(±)。7探(-)叩(-)，未见松动。X线片显示习根管治疗，充填到位，根尖周有约1mmX0.5mm阴影，可牙髓正常。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 诊断</li> <li>2. 诊断依据</li> <li>3. 鉴别诊断</li> </ol>
--

4. 治疗设计



## 第六考站

- 一、 考试内容:健康教育 1 项。
- 二、 考试方法:健康教育根据考生随机抽取试卷上的试题项目,均在仿生头模上操作。
- 三、 考试时间: 3 min。

牙线使用指导	在仿生头模上正确完成操作
--------	--------------

