

**2014 年口腔执业医师《实践技能》考试大纲：**

**一、职业素质**

职业素质要体现在临床工作的相关环节。

- (一) 医德医风
- (二) 沟通能力
- (三) 人文关怀

**二、基本诊治技术**

- (一) 医院交叉感染控制医学教育网`搜集整理

在实施口腔检查、疾病诊断和治疗过程中体现无菌观念和防控医院交叉感染的意识，掌握基本方法。

1.洗手、戴手套

2.口腔黏膜消毒

- (二) 基本检查技能

1.口腔一般检查，填写检查表

2.牙髓温度测试

3.牙周探针检查

4.咬合关系检查

5.颞下颌关系检查

6.下颌下腺检查

7.社区牙周（CPI）检查和记录

- (三) 基本操作技能

1.刷牙指导（改良 Bass 刷牙法）

2.窝沟封闭术

3.口腔局部麻醉术

4.G.V.Black II 类洞制备术（磨牙邻（牙合）面洞）

5.磨牙开髓术

6.龈上洁治术医学教育网`搜集整理

7.急性根尖周脓肿切开引流术

8.牙拔除术

9.口内缝合术

10.颌面部绷带包扎技术

11.牙列印模制取

12.磨牙铸造金属全冠的牙体预备

13.磨牙邻（牙合）面合金嵌体的牙体制备

（四）基本急救技术

1.血压测量

2.吸氧术

3.人工呼吸

4.胸外心脏按压

（五）基本诊断技术和辅助检查结果判读

1.牙髓活力温度测试

（1）温度测试

（2）电测试

2.X 线检查

（1）正常影像

①口内片医学教育网`搜集整理

根尖片、（牙合）翼片、咬合片

②口外片

全口曲面体层片、华特位片

(2) 口腔颌面部疾病的 X 线诊断

①牙体硬组织疾病

②牙髓病变

③根尖周病

④牙发育异常

⑤牙周炎

⑥阻生智齿

⑦颌骨囊性病变

⑧颌面骨骨折

(3) 根管充填后根尖片

3. 实验室检查

(1) 血、尿、粪常规

(2) 凝血功能医学教育网`搜集整理

血浆凝血酶原时间 (PT)

活化部分凝血酶时间 (APTT)

血浆纤维蛋白原 (Fg)

(3) 血清电解质检查

(4) 血糖

(5) 血沉

(6) 肝功能

(7) 肾功能

(8) 乙型肝炎病毒免疫标志物

### 三、临床综合思辨能力

#### (一) 病史采集

根据主诉进行病史采集，包括现病史和有关病史，提出所考虑的可能疾病，体现鉴别诊断思路。

1. 牙痛
2. 牙松动
3. 牙龈出血
4. 牙龈肥大
5. 牙龈肿痛
6. 颌面部肿痛
7. 口腔黏膜溃疡
8. 口腔黏膜白色斑纹
9. 口腔黏膜及皮肤窦道和瘻管
10. 口腔异味
11. 口干
12. 开口受限
13. 修复后疼痛

#### (二) 病例分析

模拟口腔疾病的标准化病例，每个病例至少包括 2~3 种疾病。病例分析包括诊断、鉴别诊断及其依据和治疗设计。

1. 龋病
2. 牙本质过敏症
3. 牙髓病
4. 根尖周炎
5. 慢性龈炎
6. 药物性牙龈肥大

- 7.妊娠期龈炎
- 8.慢性牙周炎
- 9.侵袭性牙周炎
- 10.牙周脓肿
- 11.牙周-牙髓联合病变
- 12.复发性口腔溃疡
- 13.口腔念珠菌病
- 14.口腔白斑病
- 15.口腔扁平苔藓
- 16.牙外伤
- 17.干槽症
- 18.智牙冠周炎
- 19.颌面部间隙感染
- 20.口腔颌面部创伤
- 21.口腔颌面部囊性病
- 22.口腔癌
- 23.三叉神经痛
- 24.牙体缺损
- 25.牙列缺损
- 26.牙列缺失