




2009年版



医师资格考试大纲

口腔执业助理医师

卫生部医师资格考试委员会
国家医学考试中心

 人民卫生出版社



2009年版

医师资格考试大纲

口腔执业助理医师

卫生部医师资格考试委员会
国家医学考试中心



人民卫生出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

医师资格考试大纲 口腔执业助理医师/卫生部医师资格考试委员会 国家医学考试中心编写. —北京:人民卫生出版社,2009.1

ISBN 978-7-117-11056-3

I. 医… II. ①卫…②国… III. 口腔科学—医师—资格考核—考试大纲 IV. R-41

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 196984 号

本书本印次封一贴有防伪标。请注意识别。



医师资格考试大纲

口腔执业助理医师

编写: 卫生部医师资格考试委员会 国家医学考试中心

出版发行: 人民卫生出版社(中继线 010-67616688)

地址: 北京市丰台区方庄芳群园 3 区 3 号楼

邮编: 100078

网址: <http://www.pmph.com>

E-mail: pmph@pmph.com

购书热线: 010-67605754 010-65264830

印刷: 北京人卫印刷厂

经销: 新华书店

开本: 787×1092 1/16 印张: 3.75

字数: 96 千字

版次: 2009 年 1 月第 1 版 2009 年 1 月第 1 版第 1 次印刷

标准书号: ISBN 978-7-117-11056-3/R·11057

定价: 14.00 元

版权所有, 侵权必究, 打击盗版举报电话: 010-87613394

(凡属印装质量问题请与本社销售部联系退换)

前 言

《中华人民共和国执业医师法》规定，国家实行医师资格考试制度。医师资格考试成绩合格，取得执业医师资格或者执业助理医师资格。获得医师资格者，方可申请注册并在医疗、预防、保健机构中按照注册的执业地点、执业类别、执业范围从事医疗、预防、保健业务。医师应具备良好的职业道德和医疗执业水平，发扬人道主义精神，履行防病治病、救死扶伤、维护人民健康的神圣职责。根据上述规定，口腔执业助理医师应符合以下具体要求：

一、专业、学历及工作经历

符合《中华人民共和国执业医师法》、《医师资格考试暂行办法》和《医师资格考试报名资格规定（2006年版）》规定的专业、学历及工作经历要求。

二、基本素质

（一）具有科学的世界观、人生观和价值观，热爱祖国，忠于人民，愿为祖国卫生事业的发展和人类身心健康奋斗终生。

（二）珍视生命，关爱患者，能将预防疾病、驱除病痛作为自己的终身责任；能将维护人民的健康利益作为自己的职业责任；能将提供临终关怀作为自己的道德责任。

（三）具有终身学习观念，能认识到持续自我完善的重要性，不断追求卓越。

（四）具有与患者及其家属进行交流的意识，使他们充分配合和参与治疗计划。

（五）在执业活动中重视医疗的伦理问题，尊重患者的人格和隐私。

（六）尊重患者个人信仰，理解他人的人文背景及文化价值。

（七）实事求是，对于自己不能胜任和安全处理的医疗问题，能主动寻求其他医师的帮助。

（八）尊重同事和其他医疗卫生保健专业人员，具有集体主义精神和通过团队合作开展医疗卫生保健服务工作的理念。

（九）具有依法行医的法律意识，掌握常用的卫生法律、法规、规章，能依法维护患者和自身的权益。

（十）在应用各种可能的技术去追求准确的诊断或促进疾病转归时，能考虑到患者及其家属的利益，并注意发挥可用卫生资源的最大效益。

三、基础理论和基本知识

（一）熟悉与口腔医学相关的科学基础和医学基础知识，并能用于指导学习和医疗实践。

（二）掌握与口腔临床医疗相关的专业基础知识，并用于指导学习和医疗实践。

（三）掌握口腔常见病和多发病的病因、发病机制、临床表现、检查方法、诊断、治疗原则和常用的治疗技术。

(四) 掌握口腔常见病预防、口腔健康教育的知识和基本方法,熟悉口腔流行病学的知识和基本方法。

(五) 掌握院内感染的预防与控制的原则和方法。

(六) 掌握口腔常用药物的合理用药原则。

(七) 熟悉常见传染病的发生、发展以及传播的基本规律和防治原则。

四、基本技能

(一) 具备正确采集病史的能力。

(二) 具备规范地进行口腔检查和病历书写的能力。

(三) 具备口腔基本操作技能。

(四) 具备基本的临床思维和表达能力。

(五) 具备口腔内科、口腔颌面外科和口腔修复科常见病、多发病的诊断思路 and 正确处置的能力。

(六) 具备口腔疾病的预防和口腔健康教育的能力。

(七) 具备基本的急救能力和口腔急症的诊治能力。

(八) 具备根据具体情况选择合理和经济的诊治手段的能力。

(九) 具备与患者及其家属进行有效沟通的能力。

(十) 具备与其他医疗卫生保健人员沟通与协作的能力。

(十一) 具备自主学习和终身学习的能力。

根据以上要求,制定口腔执业助理医师资格考试大纲,作为医师资格考试试题和备考的依据。

实践技能考试重点考查考生动手操作能力和综合运用所学知识分析问题、解决问题的能力。包括病史采集与病例分析、口腔检查基本技能、基本操作技能、基本急救技术、基本诊断技术和辅助检查的结果判读、医德医风实例考核六部分。

综合笔试大纲打破原大纲按传统学科划分的模式,紧密联系实际和工作场景,将考核的内容与知识点重新归纳整合为基础综合、专业综合和实践综合三部分。

基础综合:考核的内容主要包括执业医师工作中必须掌握的基础医学、法律法规、伦理、心理和人文等学科的基础理论、概念、原则等。

专业综合:结合病例,主要考核医师必须掌握的专业理论与知识,适当融合基础学科、人文学科等知识。

实践综合:考核的内容是考生综合运用基础理论和专业知识处理临床实际问题的能力,试题以模拟临床情景的形式考核。例如:急诊、门诊(初诊、复诊)、病房病例或案例等。

其大纲自2009年起使用。

2008年12月

目 录

实践技能考试大纲

一、病史采集与病例分析	3
二、口腔检查基本技能	3
三、基本操作技能	4
四、基本急救技术	4
五、基本诊断技术和辅助检查的结果判读	4
六、医德医风实例考核	5

医学综合笔试大纲

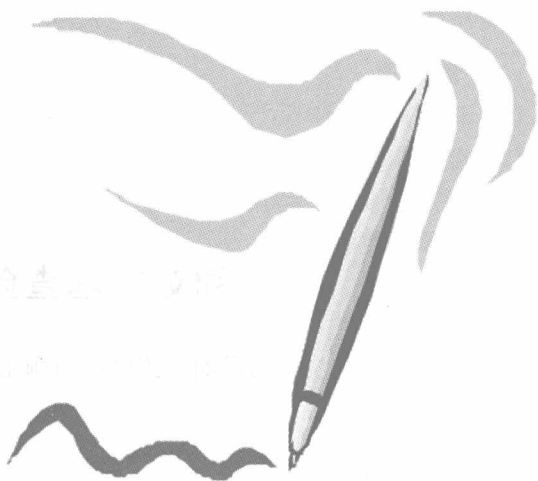
第一部分 基础综合	9
口腔组织病理学	9
口腔解剖生理学	12
生物化学	14
药理学	17
医学心理学	20
医学伦理学	23
预防医学	25
卫生法规	28
第二部分 专业综合	32
口腔内科学	32
牙体牙髓病学	32
牙周病学	35
儿童口腔医学	37
口腔黏膜病学	38
口腔颌面外科学	40
口腔修复学	48
预防口腔医学	51
第三部分 实践综合	54

实践技能与考核

职业技能等级认定

职业技能等级认定题库

实践技能考试大纲



一、病史采集与病例分析

(一) 病史采集 (现病史和有关病史)

根据下列提供的主诉进行病史采集,并提出可能的诊断和鉴别诊断。

1. 牙痛
2. 牙松动
3. 牙龈出血
4. 牙龈肥大
5. 口腔黏膜及皮肤窦道和瘻管
6. 口腔黏膜溃疡
7. 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 种疾病。病例分析包括诊断、鉴别诊断和治疗设计。

1. 龋病
2. 牙髓炎
3. 根尖周炎
4. 慢性龈炎
5. 慢性牙周炎
6. 复发性口腔溃疡
7. 口腔念珠菌病
8. 牙外伤
9. 智牙冠周炎
10. 颌面部间隙感染
11. 口腔颌面部软组织创伤
12. 牙体缺损
13. 牙列缺损
14. 牙列缺失

二、口腔检查基本技能

全程考查无菌观念、爱伤意识、器械的正确使用和医患体位。

1. 无菌操作
 - (1) 洗手、戴手套
 - (2) 口腔黏膜消毒
2. 口腔检查
 - (1) 一般检查 (全面检查,社区牙周指数 (CPI) 检查填写口腔检查表)

(2) 特殊检查

牙髓温度测验、牙周探诊检查、咬合关系检查、颞下颌关节检查、下颌下腺检查。

三、基本操作技能

1. 离体磨牙复面洞制备术
2. 开髓术
3. 龈上洁治术
4. 牙拔除术（含麻醉）
5. 牙列印模制取
6. 后牙铸造全冠的牙体预备
7. BASS 刷牙法
8. 窝沟封闭术

四、基本急救技术

1. 测量血压
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的结果判读

(一) 牙髓温度测验

(二) X线检查

1. 正常影像
 - (1) 口内片
 - (2) 全口曲面体层片
2. 口腔疾病的 X 线诊断
 - (1) 牙体硬组织疾病
 - (2) 根尖周炎
 - (3) 牙周炎
 - (4) 阻生智牙
3. 根管充填后牙片

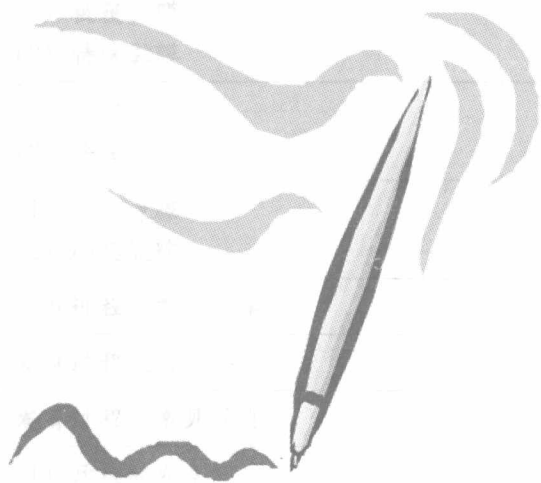
(三) 实验室检验

1. 血、尿、粪常规
2. 基本生化检验

- (1) 血清电解质检查 (K^+ 、 Na^+ 、 Cl^-)
 - (2) 血糖
 - (3) 血沉
 - (4) 肝功能
 - (5) 肾功能
3. 乙型肝炎病毒免疫标志物

六、医德医风实例考核

医学综合笔试大纲



第一部分 基础综合

示 单

口腔组织病理学

第 六 章

单 元	细 目	要 点
一、牙体组织	1. 牙釉质	(1) 理化特性 (2) 组织结构
	2. 牙本质	(1) 组织结构 (2) 反应性变化
	3. 牙髓	(1) 组织结构 (2) 功能
	4. 牙骨质	(1) 组织结构 (2) 功能
二、牙周组织	1. 牙龈	(1) 表面解剖 (2) 组织结构
	2. 牙周膜	(1) 组织结构 (2) 功能
	3. 牙槽骨	(1) 组织结构 (2) 生物学特性
三、口腔黏膜	1. 口腔黏膜的基本结构	上皮
	2. 口腔黏膜的分类	(1) 咀嚼黏膜 (2) 被覆黏膜 (3) 特殊黏膜
四、唾液腺	1. 唾液腺的组织结构	(1) 腺泡 (2) 导管
	2. 各唾液腺的结构特点	(1) 大唾液腺 (2) 小唾液腺
五、口腔颌面部的发育	1. 面部的发育	发育过程及常见异常
	2. 腭部的发育	发育过程及常见异常
	3. 舌的发育	发育过程及常见异常
六、牙的发育	1. 牙胚的形成	(1) 牙板的发生 (2) 牙胚的形成及分化

单 元	细 目	要 点
六、牙的发育	2. 牙体及牙周组织的形成	(1) 牙本质的形成 (2) 牙釉质的形成 (3) 牙髓的形成 (4) 牙根及牙周组织的形成
七、牙的发育异常	牙结构异常	(1) 釉质发育不全 (2) 氟牙症
八、龋病	1. 釉质龋	釉质龋的病理变化
	2. 牙本质龋	牙本质龋的发展过程及病理变化
	3. 牙骨质龋	牙骨质龋的病理变化
九、牙髓病	牙髓炎	(1) 急性牙髓炎的病理变化 (2) 慢性牙髓炎的病理变化
十、根尖周炎	1. 急性根尖周炎	急性根尖周炎的病理变化
	2. 慢性根尖周炎	(1) 慢性根尖脓肿 (2) 根尖肉芽肿 (3) 根尖囊肿
十一、牙周组织疾病	1. 牙龈炎	慢性牙龈炎
	2. 牙周炎	慢性牙周炎
十二、口腔黏膜病	1. 基本病理变化	(1) 过度角化和角化不良 (2) 上皮异常增生 (3) 基底细胞空泡性变和液化 (4) 疤 (5) 丘疹 (6) 糜烂和溃疡
	2. 常见口腔黏膜病	(1) 口腔白斑 (2) 口腔扁平苔藓 (3) 慢性盘状红斑狼疮
十三、口腔颌面部囊肿	1. 牙源性囊肿	(1) 牙源性角化囊肿 (2) 含牙囊肿
	2. 非牙源性囊肿	(1) 鳃裂囊肿 (2) 甲状舌管囊肿 (3) 黏液囊肿
十四、口腔颌面部肿瘤	1. 牙源性肿瘤	(1) 成釉细胞瘤 (2) 牙瘤

单 元	细 目	要 点
十四、口腔颌面部肿瘤	2. 唾液腺肿瘤	(1) 多形性腺瘤 (2) 腺样囊性癌 (3) 黏液表皮样癌
	3. 口腔黏膜癌	鳞状细胞癌