

图书基本信息

书名：<<国家医师资格考试医学综合笔试口腔执业助理医师应试指南>>

13位ISBN编号：9787117097291

10位ISBN编号：7117097299

出版时间：2008-1

出版单位：人民卫生

作者：本社

页数：720

字数：115000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

根据《中华人民共和国执业医师法》，我国于1999年11月开始实施医师资格考试。

医师资格考试目前包括三个专业，即临床、口腔及公卫，每个专业又分为两个级别，即执业医师和执业助理医师，通常称为“两级三类”考试。

为了帮助考生更有效地复习，国家医学考试中心组织全国医学院校100多位专家、教授，依据卫生部医师资格考试委员会颁布的《医师资格考试大纲》，编写了《医师资格考试》系列丛书。

该系列丛书包括《医师资格考试大纲》、《医师资格考试考题解析》、《医师资格考试医学综合笔试应试指南》、《医师资格考试实践技能应试指南》。

医师资格考试用书的编写坚持“两按照一针对”的原则，即严格按照考试大纲要求的知识点编写，不遗漏，不超纲；严格按照医师资格考试以常见病、多发病为命题重点的特点编写，突出重点，淡化一般知识点；针对考生复习量大，复习时间紧的特点，编写注意了重点突出，强调结构的合理性与逻辑性，便于读者记忆和启发读者回忆。

根据近年国家医师资格考试方案的变化趋势——适当减少记忆型试题在试卷中的比例、提高应用型试题在试卷中的比例。

请读者在复习时更多关注这个变化趋势，提高对知识的应用能力。

A3、A4型习题是典型的考察知识应用能力的题型，应该注意练习。

2008年起，国家医学考试中心授权并委托人民卫生出版社，出版国家医学考试中心权威推荐的考试用书。

人民卫生出版社网站将提供免费的网上辅导。

书籍目录

第一篇 生物化学 第一单元 蛋白质的化学 第二单元 核酸的化学 第三单元 酶 第四单元 维生素 第五单元 糖代谢 第六单元 生物氧化 第七单元 脂类代谢 第八单元 蛋白质的分解代谢 第九单元 核酸代谢 第十单元 蛋白质的生物合成 第十一单元 肝生物化学 第十二单元 钙、磷代谢 第十三单元 酸碱平衡第二篇 药理学 第一单元 总论 第二单元 传出神经系统药 第三单元 局部麻醉药 第四单元 中枢神经系统药 第五单元 心血管系统药 第六单元 利尿药与脱水药 第七单元 抗过敏药 第八单元 呼吸系统药 第九单元 消化系统药 第十单元 子宫兴奋药 第十一单元 血液和造血系统药 第十二单元 激素类药 第十三单元 抗微生物药第三篇 口腔解剖生理学 第一单元 牙体解剖 第二单元 牙列与(牙合) 第三单元 口腔功能 第四单元 运动系统、脉管及神经解剖 第五单元 口腔颌面颈部局部解剖 第四篇 口腔组织病理学 第一单元 牙体组织 第二单元 牙周组织 第三单元 口腔粘膜 第四单元 涎腺 第五单元 口腔颌面部的发育 第六单元 牙的发育 第七单元 牙发育异常 第八单元 龋病 第九单元 牙髓病 第十单元 根尖周炎 第十一单元 牙周组织疾病 第十二单元 口腔粘膜病 第十三单元 口腔颌面部囊肿 第十四单元 口腔颌面部肿瘤第五篇 口腔内科学 第一单元 口腔检查 第二单元 龋病 第三单元 牙体硬组织非龋性疾病 第四单元 牙髓病 第五单元 根尖周病 第六单元 儿童牙病第六篇 口腔颌面外科学第七篇 口腔修复学第八篇 口腔预防医学第九篇 卫生法规第十篇 预防医学第十一篇 医学心理学第十二篇 医学伦理学附录 国家执业医师资格考试题型介绍

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>