

图书基本信息

书名：<<国家医师资格考试-公卫执业医师习题精选与答案解析>>

13位ISBN编号：9787117097802

10位ISBN编号：7117097809

出版时间：2008-3

出版单位：人民卫生

作者：刘佩梅 孙贵范

页数：624

字数：960000

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

本书参考卫生部规定的医师、助理医师资格考试大纲，以最新出版的全国高等学校预防医学专业第六轮卫生部规划教材的内容为依据，经全体参编人员反复认真讨论，参考近年与公共卫生相关的复习题库，在考虑内容覆盖面的基础上，注重各学科和各章节理论和技能知识中的重点进行编写。

书中各部分所编写的习题分别以A1、A2、B1和A3 / A4题型列出，其所占比例因各学科、各章节的内容特点有所不同。

为便于复习和自我检测，本书将参考答案附在各单元之后，并对部分难度较大的题例予以解析，以期使应试者在复习和核对参考答案时，进一步理清思路。

模拟试题是以近年实际考试试卷各学科内容构成比例编写的。

本书内容包括：生理学，生物化学，药理学，医学微生物学，医学免疫学，流行病学，卫生统计学，内科学基础，妇女保健学等。

书籍目录

第一篇 生理学 第一单元 细胞的基本功能 第二单元 血液 第三单元 血液循环 第四单元 呼吸 第五单元 消化和吸收 第六单元 能量代谢和体温 第七单元 尿的生成和排出 第八单元 神经系统 第九单元 内分泌系统 第十单元 生殖系统 第二篇 生物化学 第一单元 蛋白质的结构与功能 第二单元 核酸的结构和功能 第三单元 酶 第四单元 糖代谢 第五单元 氧化磷酸化 第六单元 脂类代谢 第七单元 氨基酸代谢 第八单元 核苷酸代谢 第九单元 遗传信息的传递 第十单元 蛋白质生物合成 第十一单元 基因表达调控 第十二单元 信息物质、受体与信号传导 第十三单元 重组DNA技术 第十四单元 癌基因和抑癌基因 第十五单元 血液生化 第十六单元 肝胆生化 第三篇 药理学 第一单元 总论 第二单元 药物代谢动力学 第三单元 胆碱受体激动剂 第四单元 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药 第五单元 M胆碱受体阻断药 第六单元 肾上腺素受体激动药 第七单元 肾上腺素受体阻断药 第八单元 局部麻醉药 第九单元 镇静催眠药 第十单元 抗癫痫和抗惊厥药 第十一单元 抗帕金森病药 第十二单元 抗精神失常药 第十三单元 镇痛药 第十四单元 解热镇痛抗炎药 第十五单元 钙拮抗药 第十六单元 抗心律失常药 第十七单元 治疗充血性心力衰竭的药物 第十八单元 抗心绞痛药 第十九单元 抗动脉粥样硬化药 第二十单元 抗高血压药 第二十一单元 利尿药和脱水药 第二十二单元 作用于血液及造血器官药物 第二十三单元 组胺受体阻断药 第二十四单元 作用于呼吸系统药物 第二十五单元 作用于消化系统药物 第二十六单元 肾上腺皮质激素类药物 第二十七单元 甲状腺激素及抗甲状腺药 第二十八单元 胰岛素及口服降糖药 第二十九单元 β -内酰胺类抗生素 第三十单元 大环内酯类及林可霉素类抗生素 第三十一单元 氨基糖苷类抗生素 第三十二单元 四环素及氯霉素 第三十三单元 人工合成抗菌药 第三十四单元 抗真菌药和抗病毒药 第三十五单元 抗结核药 第三十六单元 抗疟药 第三十七单元 抗恶性肿瘤药 第四篇 医学微生物学 第五篇 医学免疫学 第六篇 流行病学 第七篇 卫生统计学 第八篇 内科学基础 第九篇 妇女保健学 第十篇 儿童保健学 第十一篇 环境卫生学 第十二篇 劳动卫生与职业病学 第十三篇 营养与食品卫生 第十四篇 卫生毒理学 第十五篇 卫生法规 第十六篇 社会医学 第十七篇 医学心理学 第十八篇 医学伦理学 第十九篇 健康教育与健康促进

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>