

<<考点通关必背药学（中级）>>

图书基本信息

书名：<<考点通关必背药学（中级）>>

13位ISBN编号：9787506748636

10位ISBN编号：7506748630

出版时间：2011-1

出版时间：陈有亮 中国医药科技出版社 (2011-01出版)

作者：陈有亮

页数：412

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>

<<考点通关必背药学（中级）>>

内容概要

卫生专业技术资格考试，又称卫生专业职称考试，是对卫生专业人员进行专业技术评价与资格认定的考试。

该考试由人力资源和社会保障部、卫生部共同组织，卫生部人才交流中心负责报名、资格审核等全部考务工作。

考试原则上每年进行一次，考试时间一般在5月中旬举行。

药学专业的资格考试分4个科目，分别为基础知识、专业知识、相关专业知识和专业实践能力。

每科目试卷100题，全部为选择题，题型包括A、B和X型题。

考试内容包括生理学、生物化学、病理生理学、微生物学、天然药化、药物化学、药物分析、药剂学、药事管理、药理学及医院药学综合知识与技能。

目前药学专业的资格考试仍采用纸笔作答方式进行考试，一个科目2个小时，共2天；成绩实行两年滚动管理。

为了帮助备考读者能顺利地通过2011年的全国卫生专业技术（药学专业）资格考试，我社组织具有多年考前辅导经验的权威专家，根据药学专业资格考试最新版大纲和近年来命题趋势，编写了《全国卫生专业技术资格考试辅导用书》——《考点通关必背》（药学专业）系列导图书《考点通关必背：药学（中级）》体例科学，内容精当。

应试技巧，凝结专家多年辅导精华，全面引领复习规划。

正文采用简明直观的图表形式，系统地归纳和总结了考纲所涉及的各个知识要点，突出考试重点、难点与考点。

将各学科知识提炼升华，能够有效提升读者复习效率，突破考试瓶颈，迅速提升综合应试能力。

相信本书能助您掌握考试规律，一举通关！

书籍目录

第一单元 基础知识应试技巧第一章 生理学第一节 细胞的基本功能第二节 血液第三节 血液循环第四节 呼吸第五节 消化第六节 体温及其调节第七节 尿的生成和排出第八节 神经第九节 内分泌.....第二章 生物化学第三章 病理生理学第四章 微生物学第五章 天然药物化学第六章 药物化学第七章 药物分析第二单元 相关专业知 识应试技巧第一章 药剂学第二章 药事管理第三单元 专业知识应试技巧 药理学第一章 绪言第二章 药效学第三章 药动学第四章 传出神经系统药理概论第五章 胆碱受体激动药和作用于胆碱酯酶药第六章 胆碱受体阻断药第七章 肾上腺素受体激动药第八章 肾上腺素受体阻断药第九章 局部麻醉药第十章 全身麻醉药第十一章 镇静催眠药第十二章 抗癫痫药和抗惊厥药第十三章 抗精神失常药第十四章 抗帕金森病和老年痴呆药第十五章 中枢兴奋药第十六章 镇痛药第十七章 解热镇痛抗炎药与抗痛风药第十八章 抗心律失常药第十九章 抗慢性心功能不全药第二十章 抗心绞痛及调脂药第二十一章 抗高血压药第二十二章 利尿药和脱水药第二十三章 血液及造血系统药第二十四章 消化系统药第二十五章 呼吸系统药第二十六章 抗组胺药第二十七章 作用于子宫平滑肌的药物第二十八章 肾上腺皮质激素类药第二十九章 性激素和避孕药第三十章 甲状腺激素与抗甲状腺药第三十一章 胰岛素及口服降血糖药第三十二章 影响其他代谢的药物第三十三章 抗微生物药物概论第三十四章 喹诺酮类、磺胺类及其他合成抗菌药物第三十五章 B内酰胺类抗生素第三十六章 大环内酯类、林可霉素及其他抗生素第三十七章 氨基糖苷类与多黏菌素类抗生素第三十八章 四环素类及氯霉素类第三十九章 抗真菌药与抗病毒药第四十章 抗结核病药和抗麻风病药第四十一章 抗疟药第四十二章 抗阿米巴病药及抗滴虫病药第四十三章 抗血吸虫和抗丝虫病药第四十四章 抗肠道蠕虫病药第四十五章 抗恶性肿瘤药第四十六章 影响免疫功能的药物第四单元 专业实践能力应试技巧第一章 总论第二章 各论

编辑推荐

《2011全国卫生专业技术资格考试辅导用书:考点通关必背(药学中级)》由中国医药科技出版社出版。

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>