

<<药学专业知(1)>>

图书基本信息

书名：<<药学专业知(1)>>

13位ISBN编号：9787506729215

10位ISBN编号：7506729210

出版时间：2004-4-1

出版时间：中国医药科技出版社

作者：付守廷,赵春杰

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>

<<药学专业知(1)>>

内容概要

本套丛书以新版考试大纲和国家食品药品监督管理局执业药师资格认证中心编写的《应试指南》为依据，按相应章节编写。

包含学习要点。

重点与难点提示，练习题，参考答案四个部分。

提炼学习要点，对教材内容予以高度的概括、浓缩，对重要知识点详细讲解，对难点、疑点辅以分析性的说明文字。

指导考生抓住重点，帮助考生减少复习盲目性，在章节辅导的基础上，再辅之以一定数量的高质量练习题，帮助考生掌握考点。

加深记忆。

并在每本书后附上3套全真模拟试卷作为实战训练，使考生能熟悉考试题型、考试过程，作为临考前实战训练。

全书内容丰富，重点突出，能帮助考生更好地理解、掌握、记忆教材内容。

使应试者在有限时间内，有的放矢，抓住重点，明确要点和考点。

<<药专业知识(1)>>

书籍目录

药理学 第一篇 药理学总论 第一章 绪言 第二章 药效学 第三章 药动学 第四章 影响药物作用的因素 第二篇 外周神经系统药理 第五章 传出神经系统药理概论 第六章 胆碱受体激动药 第七章 抗胆碱酯酶药和胆碱酯酶复活药 第八章 胆碱受体阻断药 第九章 肾上腺素受体激动药 第十章 肾上腺素受体阻断药 第十一章 局部麻醉药 第三篇 中枢神经系统药理 第十二章 镇静催眠及抗惊厥药 第十三章 抗癫痫药 第十四章 抗精神失常药 第十五章 抗帕金森病药 第十六章 镇痛药 第十七章 中枢兴奋药 第十八章 解热镇痛抗炎药 第十九章 全身麻醉药 第四篇 心血管系统药理 第二十章 抗心律失常药 第二十一章 抗慢性心功能不全药 第二十二章 抗高血压药 第二十三章 抗心绞痛药 第二十四章 调血脂药和抗动脉粥样硬化药 第五篇 内脏系统药理及抗组胺药 第二十五章 利尿药和脱水药 第二十六章 作用于血液的药物 第二十七章 呼吸系统药物 第二十八章 消化系统药物 第二十九章 组胺和组胺受体阻断药 第三十章 影响子宫平滑肌药物 第六篇 影响内分泌系统和其他代谢的药物 第三十一章 肾上腺皮质激素类药 第三十二章 性激素类药和避孕药 第三十三章 甲状腺激素及抗甲状腺药 第三十四章 胰岛素及口服降血糖药 第七篇 抗病原微生物药物理 第三十五章 抗菌药物概论 第三十六章 B-内酰胺类抗生素 第三十七章 大环内酯类及其他抗生素 第三十八章 氨基糖苷类抗生素 第三十九章 四环素和氯霉素类抗生素 第四十章 人工合成抗菌药物 第四十一章 抗真菌药 第四十二章 抗结核病药与抗麻风病药 第八篇 抗寄生虫药的药理 第四十三章 抗疟药 第四十四章 抗阿米巴病药及抗滴虫病药 第四十五章 抗肠蠕虫药 第四十六章 抗血吸虫和抗丝虫病药 第九篇 抗恶性肿瘤和影响免疫功能药 第四十七章 抗恶性肿瘤药 第四十八章 抗病毒药 第四十九章 免疫抑制剂和免疫增强剂药物分析 第一章 药物分析的基础知识 第二章 药典知识 第三章 物理常数测定法 第四章 化学分析法 第五章 分光光度法 第六章 色谱法 第七章 其他方法 第八章 药物的杂质检查 第九章 芳酸及其酯类药物的分析 第十章 胺类药物的分析 第十一章 巴比妥类药物的分析 第十二章 磺胺类药物的分析 第十三章 杂环类药物的分析 第十四章 生物碱类药物的分析 第十五章 糖类和苷类药物的分析 第十六章 甾体激素类药物的分析 第十七章 维生素类药物的分析 第十八章 抗生素类药物的分析 第十九章 制剂分析 模拟试卷(一) 模拟试卷(二) 模拟试卷(三)

<<药学专业知识(1)>>

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>