

<<药理学应试指南>>

图书基本信息

书名：<<药理学应试指南>>

13位ISBN编号：9787810349307

10位ISBN编号：7810349309

出版时间：1999-10

出版时间：北京医大

作者：陶成

页数：254

字数：419000

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>

<<药理学应试指南>>

内容概要

本书是由北京医科大学和首都医科大学的任课教师共同编写的教学参考书，可供高等医院院校本科生、研究生、医师资格考试以及医药工作者学习和应试时参考使用。

全书7篇共46章，每章均有提要，提示该章学生需要掌握的主要内容。

试题题型包括多选题(A、B、C和K型题)、填空题、问答题、论述题以及药理学常用词汇和名词解释。试题反映了药理学教学大纲的要求，突出药理学基本理论和基本知识，主要编写涉及常用药的药理作用、作用机制和临床应用、重要的药代动力学、构效关系、药物相互作用、不良反应和禁忌证等方面的试题。

重视培养学生的独立自学、勤于思考、分析综合和解决问题的能力。

重点内容通过多种题型的反复练习，以求牢固掌握。

本书的特点：考虑到研究生考生的需要，编进了历年来研究生入学考试的部分试题，某些篇章的当今进展题，增加了论述题的难度和深度，有少数题超出教材的范围和教学大纲的要求，所以，该书对研究生应试也有参考价值；试题均给出答案或答案提示，以便各类考生自学和自我测试；书后附有常用英文药名200个左右，是要求在校学生学习药理时了解或必须掌握的。

本书内容系统、题型全面、试题量大、难易不一，不同考生可根据不同的学习要求，在使用中各取所需，也可作为教师对各类考生命题时的参考。

<<药理学应试指南>>

书籍目录

第1篇 药理学总论 内容提要 第1章 绪言 第2章 药物在体内的过程和药物代谢动力学 第3章 药物效应动力学 第4章 影响药物效应的因素及合理用药 药理学总论试题 药理学总论试题答案第2篇 传出神经系统药理学 内容提要 第5章 传出神经系统药理学概论 第6章 拟胆碱药 第7章 有机磷酸酯类抗胆碱酯药中毒及胆碱酯酶复活药 第8章 抗胆碱药(1)——M胆碱受体阻断药 第9章 抗胆碱药(2)——N胆碱受体阻断药 第10章 拟肾上腺素药 第11章 抗肾上腺素药 传出神经系统药理学试题 传出神经系统药理学试题答案第3篇 中枢神经系统及传入神经系统药理学 内容提要 第12章 局部麻醉药 第13章 全身麻醉药 第14章 镇静催眠药 第15章 抗癫痫药及抗惊厥药 第16章 抗精神失常药 第17章 抗震颤麻痹药 第18章 解热镇痛抗炎药和治疗类风湿性关节炎药 第19章 镇痛药 第20章 中枢兴奋药 中枢神经系统及传入神经系统药理学试题 中枢神经系统及传入神经系统药理学试题答案第4篇 心血管系统药理学 内容提要 第21章 治疗充血性心力衰竭的药物 第22章 钙拮抗剂 第23章 抗高血压药 第24章 抗心绞痛药 第25章 抗心律失常药 第26章 抗高血脂症药 心血管系统药理学试题 心血管系统药理学试题答案第5篇 内脏系统药理学及抗组胺药第6篇 内分泌系统药理学第7篇 化学治疗药物及影响免疫功能的药物常用药名中、英文对照

<<药理学应试指南>>

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>