

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787560545912

10位ISBN编号：7560545912

出版时间：姜国贤 西安交通大学出版社 (2012-11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>

<<药理学>>

内容概要

药理学，ISBN：9787560545912，作者：姜国贤

## 书籍目录

上篇 理论部分第一章 总论 第一节 绪言 一、药理学的性质与任务 二、药理学发展简史 三、新药开发与研究 第二节 药物效应动力学 一、药物的基本作用 二、药物作用的主要类型 三、药物剂量与效应的关系 四、药物作用的机制 第三节 药物代谢动力学 一、药物的跨膜转运 二、药物的体内过程 三、药物代谢动力学过程 第四节 影响药物作用的因素 一、药物方面的因素 二、机体方面的因素 三、给药方面的因素第二章 传出神经系统药理概论第三章 胆碱受体激动药与作用胆碱酯酶药第四章 胆碱受体阻断药第五章 肾上腺素受体激动药第六章 肾上腺素受体阻断药第七章 麻醉药第八章 镇静催眠药第九章 抗癫痫药第十章 治疗中枢神经系统退行性疾病药第十一章 抗精神失常药第十二章 镇痛药第十三章 解热镇痛抗炎药第十四章 中枢兴奋药与促大脑功能恢复药第十五章 利尿药与脱水药第十六章 钙通道阻滞药第十七章 抗高血压药第十八章 抗心绞痛药第十九章 抗心律失常药第二十章 抗充血性心力衰竭药第二十一章 调血脂药及抗动脉粥样硬化药第二十二章 抗过敏反应药第二十三章 作用于呼吸系统的药物第二十四章 作用于消化系统的药物第二十五章 作用于血液及造血器官的药物第二十六章 子宫平滑肌兴奋药与抑制药第二十七章 肾上腺皮质激素类药第二十八章 甲状腺激素和抗甲状腺药第二十九章 胰岛素和口服降血糖药第三十章 性激素类药与避孕药第三十一章 抗菌药概论第三十二章 一内酰胺类抗生素第三十三章 大环内酯类、林可霉素类及万古霉素类抗生素第三十四章 氨基糖苷类与多黏菌素类抗生素第三十五章 四环素类抗生素和氯霉素第三十六章 人工合成抗菌药第三十七章 抗结核病药第三十八章 抗真菌药与抗病毒药第三十九章 抗寄生虫病药第四十章 抗恶性肿瘤药第四十一章 调节免疫功能药 下篇 实验部分第一章 药品的一般知识第二章 实验基本知识与技术第三章 实验内容中英文药品名称索引参考文献

## 编辑推荐

姜国贤主编的《药理学》教材是由西安交通大学出版社组织编写出版的全国医药类高职高专规划教材，可供临床医学、预防医学、口腔医学、中医学、康复治疗等专业教学使用，也可作为相关专业工作者的参考用书。

全书分为理论和实验两部分。

理论部分，分为四十一章，每章药物主要按体内过程、药理作用、临床应用、不良反应进行叙述。

为了便于学习，各章节增设了学习目标、知识链接、案例分析、思考题等小模块。

其中案例分析模块，是编者根据每章的主要药物而精心选择的相关临床真实案例，通过分析讨论，有助于培养学生的自学、思维创新和独立分析、解决问题的能力，以便能更快地适应医学类专业课程的学习。

同时，也有助于培养学生严谨的职业态度，提高职业素质。

知识链接模块，可拓宽学生的知识面，提高学习兴趣。

实验部分是在广泛参考各参编单位医学类专业所开设的药理实验的基础上，再通过进一步讨论编写而成，这些实验项目既有助于巩固基本理论，也可帮助培养和提高学生分析、解决问题的能力。

教材中的药物名称、主要专业术语等均标注了英文，并附有中英文药名索引，以强化英语学习和便于药物查找。

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>