

<<药理学>>

图书基本信息

书名：<<药理学>>

13位ISBN编号：9787802315099

10位ISBN编号：7802315093

出版时间：2008-10

出版时间：苏云明 中国中医药出版社 (2008-10出版)

作者：苏云明 编

页数：405

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>

前言

中西医结合是我国医药卫生事业的重要组成部分，是我国特有的一门医学学科。

通过中西医的优势互补，许多疾病，尤其是一些疑难疾病的诊治取得了突破性进展，已成为我国乃至世界临床医学中不可取代的重要力量。

人们越来越认识到中西医结合治疗的优势，越来越倾向于中西医结合诊疗疾病，由此中西医结合的队伍越来越壮大，不少高等医药院校（包括高等中医药院校和高等医学院校）适应社会需求，及时开设了中西医结合临床医学专业（或称中西医结合专业），甚至成立了中西医结合系、中西医结合学院，使中西医结合高等教育迅速在全国展开，有些院校的中西医结合专业还被省、市、地区评为当地“热门专业”、“特色专业”。

但中西医结合专业教材却明显滞后于中西医结合专业教育的发展，各院校使用的多是自编或几个院校协编的教材，缺乏公认性、权威性。

教材的问题已成为中西医结合专业亟待解决的大问题。

为此，国家中医药管理局委托中国中西医结合学会、全国中医药高等教育学会规划、组织编写了高等医药院校中西医结合专业第一版本科教材，即“新世纪全国高等医药院校中西医结合专业规划教材”

。

<<药理学>>

内容概要

《药理学》共八篇四十六章，主要介绍了作用于外周神经系统药物，作用于中枢神经系统的药物，作用于内脏系统的药物，影响自体活性物质的药物，作用于内分泌系统的药物，影响免疫功能的药物，抗病原微生物药物。

书籍目录

第一篇 总论第一章 绪论第一节 药理学的内容和任务第二节 药理学发展简史第三节 药理学研究方法第四节 中药药理学发展简史第二章 药物效应动力学——药效学第一节 药物的基本作用第二节 药物的不良反应第三节 药物的作用机制第三章 药物代谢动力学——药动学第一节 药物的跨膜转运第二节 吸收第三节 分布第四节 生物转化第五节 排泄第六节 药代动力学的基本原理第七节 中药药代动力学研究第四章 影响药物效应的因素第一节 药物因素第二节 机体因素第三节 环境因素第四节 病原微生物因素第二篇 作用于外周神经系统药物第五章 传出神经系统药物概论第一节 传出神经系统分类第二节 胆碱能神经的突触传递第三节 去甲肾上腺素能神经的突触传递第四节 传出神经系统的生理功能第五节 传出神经系统药物的作用方式和分类第六章 拟胆碱药第七章 抗胆碱药第八章 有机磷酸酯类及胆碱酯酶复活药第九章 拟肾上腺素药第十章 抗肾上腺素药第十一章 局部麻醉药第三篇 作用于中枢神经系统的药物第十二章 全身麻醉药第十三章 镇静催眠药第十四章 抗癫痫药和抗惊厥药第十五章 抗精神失常药第十六章 抗帕金森病药第十七章 治疗老年痴呆药物第十八章 镇痛药第十九章 解热镇痛抗炎药和抗痛风药第二十章 中枢兴奋药第四篇 作用于内脏系统的药物第二十一章 利尿药和脱水药第二十二章 抗高血压药物第二十三章 抗心律失常药第二十四章 抗慢性心功能不全药第二十五章 抗心绞痛药及抗动脉粥样硬化药第二十六章 作用于血液系统的药物第二十七章 作用于消化系统的药物第二十八章 作用于呼吸系统的药物第二十九章 子宫兴奋药和松弛药第五篇 影响自体活性物质的药物第三十章 组胺和组胺受体阻断药第六篇 作用于内分泌系统的药物第三十一章 肾上腺皮质激素类药物第三十二章 性激素类药物及避孕第三十三章 甲状腺激素和抗甲状腺药第三十四章 胰岛素及口服降血糖药第七篇 影响免疫功能的药物第三十五章 免疫调节药第八篇 抗病原微生物药物第三十六章 抗病原微生物药物概论第三十七章 人工合成抗菌第三十八章 β -内酰胺类抗生素第三十九章 大环内酯类及林可霉素类抗生素第四十章 氨基糖苷类及多肽类抗生素第四十一章 四环素类与氯霉素类抗生素第四十二章 抗菌药物的合理应用第四十三章 抗结核病药和抗麻风第四十四章 抗真菌药和抗病毒药第四十五章 抗寄生虫药第四十六章 抗恶性肿瘤药物附录一 药品英文名、中文名对照附录二 中文药名索引

章节摘录

从远古时代起，人类在生活、生产等过程中，偶然因食物中毒或伤病等，发现了具有治疗作用的植物。

在与疾病斗争中，积累丰富的医药学经验，其中有不少流传至今，例如大黄导泻、饮酒止痛、楝实祛虫、柳皮退热等。

但更多的是将民间医药实践经验累积和流传并集成本草，这在我国及埃及、希腊、印度等均有记载。药物的历史可追溯到五六千年以前，药物的发现是从尝试各种食物时遇到毒性反应后，寻找解毒物而开始的，这是药物发展的最初阶段。

中国古代记载药物知识的书籍称为“本草”，如《山海经》（约公元前2000年）记载药物353种，《神农本草经》（约公元前1550年）记载药物365种。

唐代的《新修本草》（公元659年）是中国第一部由政府颁发的药典，也是世界上最早的药典，比欧洲最早的《佛罗伦萨药典》和《纽伦堡药典》分别早839年和883年。

明代的《本草纲目》（公元1593年）是举世闻名的药物学巨著，已被译成英、德、法、俄、日、朝、拉丁语等7种语言文字，传播到世界各地。

中国古代“本草”以四气五味学说阐明药物的作用，在脏腑学说的基础上形成了药物归经学说，说明药物的作用部位，为现代药理学研究提供了可以借鉴与参考的依据。

<<药理学>>

编辑推荐

《药理学》由中国中医药出版社出版。

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>