<<中药药理学>>

图书基本信息

书名:<<中药药理学>>

13位ISBN编号: 9787802318069

10位ISBN编号:7802318068

出版时间:2010-1

出版时间:中国中医药出版社

作者:徐晓玉编

页数:422

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

<<中药药理学>>

内容概要

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"

0

<<中药药理学>>

书籍目录

第一节 中药药理学的学科性质 第二节 中药药理学的学科任务 总论 第一章 绪论 中药药理学的发展简史 第二章 中药基础理论的现代研究 第一节 中药药性 第二节 中药药味 第四节 中药毒性 第三章 中药药理作用的特点 第三节 中药归经 第一节 中药作用的综合 第二节 中药作用的双向性 第三节 中药作用的机体差异性 第四节 中药药理作用与功效 的相关性 第四章 中药的应用 第一节 中药炮制 第二节 中药配伍 第三节 中药剂量 四节 中药现代应用 第五章 中药新药药理毒理研究的基本要求 第一节 实验基本要求 第二节 第四节 毒理学试验 主要药效学试验 第三节 一般药理学试验 第五节 中药代谢动力学研究 第一节 扶正药 第二节 解表药 各论 第六章 辨证治本药 第三节 清热药 第四节 祛寒药 第五节 理气药 第六节 活血药 第七节 平肝药 第八节 除湿药 第九节 化痰药 第七 第二节 抗溃疡病药 章 祛因治病药 第一节 消食药 第三节 通便药 第五节 排石药 六节 抗癌药 第八章 对症治标药附录一主要参考书目附录二 常用英文缩略词表

<<中药药理学>>

章节摘录

由于中药及其复方的化学成分十分复杂,中药代谢动力学的研究较化学合成药物的药动学更为困难,因而起步较晚,但发展十分迅速。

从内容上看,早期主要进行了中药单体成分的体内过程研究;随着各种动力学模型理论的引进,目前已普遍进行了中药或复方活性物质的动力学研究。

我国学者结合中医药的特点,还提出了"证治药动学"等新理论,极大地丰富了中药代谢动力学研究内容。

从方法学的角度看,中药代谢动力学早期以生物效应法为主,随着各种先进分析方法的应用,目前多以药物浓度测定方法为主,同时探讨了两种方法相结合的研究方法(PK-PD),

<<中药药理学>>

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