

<<中药现代研究与临床应用>>

图书基本信息

书名：<<中药现代研究与临床应用>>

13位ISBN编号：9787532393770

10位ISBN编号：7532393771

出版时间：2010-6

出版时间：上海科学技术出版社

作者：唐德才

页数：298

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>

<<中药现代研究与临床应用>>

前言

中医学是中华民族几千年来同疾病斗争的经验结晶，历数千年而不衰，显示了强大的生命力，是我国医药卫生事业所独具的特点和优势。

半个多世纪以来，特别是改革开放30年来，随着社会及科学技术的进步，中药研究也取得了显著的成绩。

从中药青蒿中提取的青蒿素治疗疟疾取得重大突破，与中药治疗泌尿系结石的研究一起获得了阿尔伯特·爱因斯坦世界科学奖。

活血化瘀法的确立及相关药物的运用，为以“胸痹”为代表的心血管疾病的治疗提供了疗效保障。

中草药的栽培、引种、加工、炮制、剂型改革以及中药复方和药理的研究随着“人类回归大自然”思潮的影响、医学模式的转变，将为人类寻求新的药物开拓新的途径。

中医医史文献的研究，民间传统疗法单方、验方的整理，为继承和发展中医药做了大量的基础性工作，丰富了中药学的内容。

从中国医学发展史来看，在古代它之所以能处于世界领先地位，就在于它不断地吸收了同时代的先进科学知识，如天文、数学、哲学等来丰富和发展自己。

进入21世纪，基因组学、蛋白组学、生物芯片及纳米技术被广泛运用在中药研究中，目前，已取得了可喜的成就。

由于中医药有不同于世界其他医学的独特之处，不论养生、防病、治病、康复均有自己的特色，既“验”且“便”又“廉”。

而中国医药学要有更大的发展，也确实需要乘世界科技之东风，运用现代科学的一切先进手段来研究它、发展它，使祖国的这块瑰宝放射出更加绚烂的光彩，造福于人类。

但关于中医中药研究的前沿动态缺乏系统介绍。

南京中医药大学开设了《中药研究进展》课程。

课程开设以来，一直深受学生欢迎。

每学年有近千名医药专业及相关专业学生选修。

但囿于开课以来没有教材，无疑影响了教学效果。

基于此，特编撰本教材，为今后的新课题讲座搭建平台。

<<中药现代研究与临床应用>>

内容概要

本教材系中药研究进展课的配套用书，资料新、全，贴近临床，中医药特色明显。

以临床运用为中心，系统总结中药迄今最新、最实用的研究成果，分上下两篇。

上篇综述中药基原、品种、栽培、制剂、炮制、药化、药理研究概况，重点介绍与临床密切相关的各领域取得的成就。

下篇撷选中医药治疗疗效突出或有特色的20种左右的常见病、多发病。

围绕中药治疗特色，就专药专方、现代药效研究、有效成分确定、配伍原则、用药选择、中药产品开发等方面，总结疾病用药规律，探索中西医结合最佳方案。

内容不仅对本科高年级医药学生及研究生如何更好地运用、研究中药提供帮助，对于临床医师、中药研究人员也大有裨益。

<<中药现代研究与临床应用>>

书籍目录

上篇 中药研究进展概况 第一章 中药资源状况及品种增衍 第二章 中药引种与驯化 第三章 中药质量与鉴定 第四章 中药化学成分与疗效的关系 第五章 中药药理研究概述 第六章 中药制剂研究进展 第七章 炮制研究与临床 第八章 中药的不良反应研究下篇 临床疾病与中药研究及应用 第九章 中医药治疗糖尿病的研究进展 第十章 类风湿关节炎的中医药治疗 第十一章 慢性胃炎的中药研究与临床 第十二章 高血压的中药治疗研究 第十三章 冠心病的中药治疗研究 第十四章 支气管哮喘的中药治疗研究 第十五章 治疗艾滋病中药的研究 第十六章 中医药治疗功能失调性子宫出血研究进展 第十七章 经前期综合征的中医药治疗 第十八章 特发性血小板减少性紫癜的中药研究与临床 第十九章 抗肿瘤中药的研究 第二十章 中药改善肝功能作用的研究 第二十一章 抗抑郁中药研究进展 第二十二章 美容中药的研究进展 第二十三章 清热解毒药的特色与运用 第二十四章 抗病毒中药的研究

章节摘录

应用抗生素治疗感染性疾病,无法顾及人体自身的驱邪能力,仅是极端地杀灭全部病原微生物,当人体免疫功能低下时,抗生素治疗则难以奏效。

许多研究结果表明,清热解毒药,在体外均未被证明有较强的抗病原体作用,也没证明药物在体内转化为某种较强的抗病原体物质。

有人用临床疗效较好的穿心莲内酯类物质,给家兔灌服,于不同时间测定家兔血清中是否出现抗菌物质,结果在很大剂量下,所得结果仍为阴性。

实际上清热解毒药的抗病原体作用与其临床疗效常不一致,如穿心莲水溶性黄酮部分在体外有较强的抗菌作用,但临床疗效不好。

其内酯部分体外无抗菌作用,临床却有效。

可见仅以抗菌作用为指标来衡量清热解毒药的作用是不够的,它们必然通过另外一种作用途径来治愈疾病,这也体现了中医治疗的整体观和驱邪而不伤正的思想。

具体表现在三个方面: 1.抗毒素作用:清热解毒药在抑杀致病微生物同时常又能防止细菌毒素对人体的伤害,改善全身症状,做到菌毒并治,标本兼顾。

具体体现为一方面可以降解内毒素,拮抗外毒素。

比如清热药中金银花、连翘、蒲公英、败酱草等有抗内毒素的作用,前两味药作用最强,并发现龙胆泻肝汤能明显降低实验性内毒素血症的动物血浆中内毒素的含量;清热药复方“清解灵”(白头翁、蒲公英、败酱草、大黄、甘草)、“热毒清”(金银花、蒲公英、大青叶、鱼腥草)等能直接破坏和降解内毒素的形态结构,使其失去毒性。

另一方面,可以降低细菌的毒力。

如射干等有抗透明质酸酶的作用,故可阻止细菌毒素在结缔组织中的扩散,间接降低细菌的毒力;又如黄芩、知母、牡丹皮及黄连解毒汤在低于抑菌浓度时就能抑制凝固酶的形成,有利于细菌在体内的消灭。

2.双向调节增强免疫功能:一方面,可以促进自身免疫功能。

如蒲公英、金银花、生地、牡丹皮、鱼腥草、野菊花、穿心莲等,增加白细胞素,促进白细胞和单核巨噬细胞的吞噬功能。

又如,马齿苋能显著提高正常家兔淋巴细胞和PHA诱导的淋巴细胞的增殖能力,通过提高细胞免疫功能,从而调节机体的免疫功能。

又如,白花蛇舌草的体外抗菌力很弱,药理实验显示,只对金黄色葡萄球菌、痢疾杆菌有微弱的抑菌作用,但在体内却能刺激网状内皮系统增生和增强吞噬细胞活力等,提高人体自身免疫力。

再如山豆根、黄连、黄芩、蒲公英、银花等可提高淋巴细胞的转化率和玫瑰花结反应,呈现促进细胞免疫作用。

<<中药现代研究与临床应用>>

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>