

<<中药抗衰老有效成分药理与应用>>

图书基本信息

书名：<<中药抗衰老有效成分药理与应用>>

13位ISBN编号：9787538837667

10位ISBN编号：7538837663

出版时间：2004-6

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：季宇彬,张翠

页数：633

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>

<<中药抗衰老有效成分药理与应用>>

内容概要

在生命质量的提高愈来愈受到重视的今天，抗衰老已成为普遍而迫切的社会需要。

在医药领域，抗衰老中药研究也正以前所未有的规模蓬勃发展。

但令人遗憾的是，关于抗衰老的中药药理书籍却难以适应这一社会需求。

现有书籍大多为一方面以单味中药为主题来论述抗衰老中药药理作用与临床应用；另一方面以抗衰老中药有效成分的结构式、分子式、相对分子质量的理化性质等方面为主题的中药化学书籍，主题单一，涉及领域局限。

本书恰好增补了这一领域的空白，将两者有机地结合起来，以抗衰老中药中的有效成分为出发点，从肝水平来揭示药物的作用机理。

该书系统、全面地揭示了抗衰老中药有效成分与药理作用之间的关系，为抗衰老中药研究工作提供了具有整体性、系统性、视角广阔，信息量充足的研究资料，给科研人员及诸多查阅者带来了许多方便。

本书共收载抗衰老中药有效成分166个，其中在每一成分下，有成分名称（包括异名），化学名、结构式、分子式与相对分子质量，理化性质、来源、药理作用（包括药理作用、体内过程、毒性作用）和临床应用（包括不良反应）等内容。

本书以拉丁名为序排列，后附笔画索引、汉语拼音索引，以便于研究人员和广大读者查阅。

抗衰老中药成分的名称复杂，同名异物、异名同物及误名现象较多。

本书从有利于抗衰老中药研究的角度出发，本着便于药学工作者接受的原则，对有俗名的抗衰老中药成分以该成分的俗名为主进行编写。

本书可供中药、西药、中西结合抗衰老药物的研究人员，大专院校药学各专业师生及有关医务、药检、情报资料和翻译工作者参考。

<<中药抗衰老有效成分药理与应用>>

书籍目录

A 1.泽泻醇A乙酸酯 2.芦荟大黄素 3. -氨基丁酸 4.山莨菪碱 5.马兜铃酸 6.阿托品B 7.黄芩
甙元 8.黄芩甙 9.白莱菊素 10.小檗胺 11.小檗碱 12.甜菜碱 13.鸡豆黄素AC 14.咖啡因 15.川
芎嗪 16.秋水仙碱 17.番红花酸 18.葫芦素E 19.姜黄素 20.加拿大麻甙D 21.大豆黄素 22.丹参
素 23.瑞香素 24.北豆根碱 25.鱼腥草素 26.大蒜素 27.薯蓣皂甙 E 28.榭藤子皂甙 29.3-表
布斯甙元 30. -桉叶醇 31.月见草油F 32.阿魏酸 33.岩藻固醇HILMNOPQRSTUUV总成分
二画 三画 四画 五画 六画 七画 八画 九画 十画 十一画 十二画 十三画 十四画 十
六画 十八画 十九画

<<中药抗衰老有效成分药理与应用>>

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>