

<<大黄的药学与临床研究>>

图书基本信息

书名：<<大黄的药学与临床研究>>

13位ISBN编号：9787802313453

10位ISBN编号：7802313457

出版时间：2007-12

出版时间：中国中医药出版社

作者：邱颂平

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>

## <<大黄的药学与临床研究>>

### 内容概要

大黄是我国西北特产药材，其临床应用历史悠久，最早记载在《神农本草经》（公元前1世纪～公元1世纪）。

据《欧洲生药学》记载，于公元前114年，中国大黄由商队经丝绸之路运至欧洲，除药用之外，亦作为酒类及饮料服用，古意大利把它誉为“皇室大黄”。

特别在我国加入WTO以后，中医药成为我国具有自身优势的少数领域之一，国家已经启动了中医药现代化项目的重点研究，给予巨大的投入。

中药材规范化种植(GAP)是中药材“安全、有效、稳定、可控”的保证和实现中药现代化的第一步。大黄是重要的出口药材，具有泻下攻积，清热泻火，凉血解毒，逐瘀通经的作用，是“大承气汤”、“桃核承气汤”、“大黄牡丹汤”、“大黄廑虫丸”等著名方剂的主药。

应用于急性阑尾炎、急性胆囊炎、急性胰腺炎等急腹症以及急性黄疸性肝炎、高脂血症、肥胖症、慢性肾功能衰竭(cRF)、各种出血症的治疗，取得了良好的疗效。

近年来的研究还证明其有良好的抗肿瘤作用。

是味有待深入研究与开发的中药品种。

有鉴于此，笔者汇集了有关大黄的历代论述及现代国内外研究，特别是萃取《美国化学文摘》中的有关记载，编著了本书，旨在为大黄的药学研究与应用提供尽可能详尽的新信息、新方法与新思路。

全书分为十章，分别对大黄的本草学、植物学、鉴别、GAP研究、化学成分、质量分析与控制、药理研究、临床应用、常用配伍及与大黄相关的专利进行论述，力求为读者提供有关大黄的较全面的资料与信息，满足读者的需求。

## &lt;&lt;大黄的药学与临床研究&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 本草学研究 一、本草考证 二、性味、归经 三、加工炮制 四、功效及历代医家的论述与争论 五、用法用量 六、使用禁忌第二章 植物学 一、正、伪品大黄及易混品的原植物在植物界的分类等级 二、正、伪品大黄及易混品的原植物药名考注及形态特征 三、正、伪品大黄及易混品的原植物分种检索表第三章 鉴别 一、性状鉴别 二、经验鉴别 三、显微鉴别 四、理化鉴别 五、生物学鉴别第四章 GAP研究 一、生物学特性 二、种植技术 三、病虫害防治 四、采收与加工 五、包装、贮存与运输 六、质量标准 七、综合利用第五章 化学成分 一、蒽醌类 二、双蒽酮类 三、苯丁酮苷类 四、芪苷类 五、萘苷类 六、鞣质及有关化合物 七、其他有机化合物 八、无机物第六章 质量分析与质量控制 一、大黄质量控制研究概况 二、大黄的质量标准 三、大黄的规格 四、大黄的定量分析第七章 药理研究 一、泻下作用 二、对胃肠的保护作用 三、保肝作用 四、利胆作用 五、促进胰腺分泌作用 六、对肾脏的影响 七、对心血管系统的作用 八、对血液系统的影响 九、对病原微生物的作用 十、抗炎作用 十一、解热作用 十二、对免疫功能的影响 十三、抗肿瘤作用 十四、促智、抗衰老及抗生育作用 十五、药代动力学 十六、毒副作用 十七、炮制后的药理研究第八章 常用配伍 一、大黄药对与常用配伍 二、大黄在古代临床中的单方应用 三、含大黄的著名方剂 四、历代古籍中方名含大黄的方剂第九章 临床应用 一、历代医家临床应用概述 二、临床辨证辨病用药 (一) 泻热通便, 攻积导滞 (二) 清泻湿热、利胆退黄 (三) 泻下通便, 导湿热下行 (四) 清热泻火, 凉血止血, 化瘀止血 (五) 泻火解毒、消炎止痛 (六) 活血化瘀 (七) 其他第十章 与大黄相关的专利文献简介

<<大黄的药学与临床研究>>

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>