

<<常用中药材彩图手册.2>>

图书基本信息

书名：<<常用中药材彩图手册.2>>

13位ISBN编号：9787535931825

10位ISBN编号：7535931820

出版时间：2003-1-1

出版时间：广东科技出版社

作者：黄红中

页数：187

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

随着医疗改革的不断深入，病人使用药物的自主选择机会越来越大，中药应用则更是如此。中药作为一种特殊商品，增强广大群众规范用药的意识，确保用药安全有效，已是广大中医药工作者面对的一个严峻问题。

中药来源于自然界的植物、动物及矿物等，作为原生药材，一般不宜直接用于调剂和制剂，必须经过加工炮制后才能应用。

长期以来，有些人，尤其是广告媒体，似乎对中药的认识有一误区，认为中药无毒副作用，从而忽视安全防范意识，影响中药疗效的充分发挥。

由于各种原因。

在中药行业时有出现药材质量下降，该炮制未炮制，该清洗未清洗，该切制未切制，甚至出现生虫发霉，假药劣药照样发给病人使用的情况。

这无不关系到人民生命安全。

作为病人乃至医药工作者都希望对临床使用的饮片有一规范指引，以确保疗效。

《常用中药材彩图手册》节选临床常用的饮片彩图，按功效分类，突出其性状、特征和主要功效的应用特点。

由于该书简明扼要，通俗易懂，具有很强的实用性，不仅为读者提供直观的饮片性状特征，而且对学习中医药知识甚有帮助，十分适宜作为中医防病治病和家庭卫生保健工具书，故乐为之序。

任何一部著作都难于完美无缺，希望广大中医药工作者和广大读者给作者多提宝贵意见，使该套丛书逐步臻于完善。

梁颂名

## <<常用中药材彩图手册.2>>

### 内容概要

本书是《常用中药材彩图手册》丛书的第2本，挑选了临床上最常用的100多种中药材，介绍了它们的来源种属、质量优劣、性味归经、功效主治、使用注意和经验效方。

并对中药的基本知识作了简明扼要的介绍，让读者对中药有一初步的认识和了解。

彩图中的药材，全部为直接在临床上运用的饮片，其纹理清晰，鉴别特征突出，方便广大群众在日常生活中使用中药时作效用参考与性状鉴别对照，确保用药安全与有效。

<<常用中药材彩图手册.2>>

书籍目录

一、中药基本知识 (一) 中药的产地、采收与炮制 (二) 中药的药性 1. 四气 2. 五味 3. 升降沉浮 4. 归经 5. 毒性 (三) 中药应用的注意事项 1. 煎煮中药的器皿 2. 煎煮中药用水的选择 3. 煎煮中药的方法与火候 4. 中药汤剂要复渣 5. 中药的服用时间 6. 中药的相互配伍与禁忌 7. 妊娠禁忌药物 8. 服中药期间的忌口

二、常用中药材简介 (一) 解表药 麻黄 桂枝 紫苏叶 紫苏梗 牛蒡子 蝉蜕 淡豆豉 桑枝 野菊花 蔓荆子 (二) 清热药 (三) 泻下药 (四) 祛风湿药 (五) 芳香化湿药 (六) 利水渗湿药 (七) 温里药 (八) 理气药 (九) 驱虫药 (十) 止血药 (十一) 活血祛瘀药 (十二) 止咳平喘药 (十三) 安神药 (十四) 平肝熄风药 (十五) 开窍药 (十六) 补虚药 (十七) 收涩药 (十八) 涌吐药 (十九) 外用药及其他常用中药材药名笔画索引

### 编辑推荐

随着医疗改革的不断深入，病人使用药物的自主选择机会越来越大，中药应用则更是如此。中药作为一种特殊商品，增强广大群众规范用药的意识，确保用药安全有效，已是广大中医药工作者面对的一个严峻问题。

中药来源于自然界的植物、动物及矿物等，作为原生药材，一般不宜直接用于调剂和制剂，必须经过加工炮制后才能应用。

长期以来，有些人，尤其是广告媒体，似乎对中药的认识有一误区，认为中药无毒副作用，从而忽视安全防范意识，影响中药疗效的充分发挥。

由于各种原因，在中药行业时有出现药材质量下降，该炮制未炮制，该清洗未清洗，该切制未切制，甚至出现生虫发霉，假药劣药照样发给病人使用的情况。

这无不关系到人民生命安全。

作为病人乃至医药工作者都希望对临床使用的饮片有一规范指引，以确保疗效。

《常用中药材彩图手册》节选临床常用的饮片彩图，按功效分类，突出其性状、特征和主要功效的应用特点。

由于该书简明扼要，通俗易懂，具有很强的实用性，不仅为读者提供直观的饮片性状特征，而且对学习中医药知识甚有帮助，十分适宜作为中医防病治病和家庭卫生保健工具书，故乐为之序。

任何一部著作都难于完美无缺，希望广大中医药工作者和广大读者给作者提宝贵意见，使该书逐步臻于完善。

<<常用中药材彩图手册.2>>

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>