

<<新编临床中成药学>>

图书基本信息

书名：<<新编临床中成药学>>

13位ISBN编号：9787030350824

10位ISBN编号：7030350820

出版时间：2012-9

出版单位：科学出版社

作者：陈仁寿

页数：606

字数：710000

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>

## <<新编临床中成药学>>

### 内容概要

《新编临床中成药学》一书以最新的2010年版《中华人民共和国药典》为依据，将其中的1000多种中成药按功效分类，逐一介绍其组成、制法、规格、用法用量、使用注意、功能、主治、方解、临床报道和药理作用，以及必要的说明等内容，同时在绪论部分介绍中成药发展历史、制型、分类、安全性和使用注意等知识，是一部为临床、科研、教学工作提供较为全面和系统的有关中成药知识的权威工具书，适用于中西医临床工作者，医药院校的师生、科研工作者以及中医药爱好者等参阅使用。

## <<新编临床中成药学>>

### 作者简介

关于主编：陈仁寿，男，1963年生，医学博士、教授、博士生导师，《中华本草》编委，主编著作《中药大辞典》（第二版）、《新编临床中药学》、《临床实用中药辞典》、《临床实用方剂辞典》、《中医抗癌100讲》、《中医抗癌处方手册》、《肿瘤科顽症金方》等20多部，参编30多部。发表学术论文100余篇，获江苏省教育厅教学成果奖和中国政府出版图书奖等奖项。

## &lt;&lt;新编临床中成药学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言凡例绪论第一章 解表剂第一节 辛温解表剂九味羌活丸附：九味羌活颗粒九味羌活口服液小儿至宝丸小青龙合剂附：小青龙颗粒午时茶颗粒附：午时茶胶囊风寒咳嗽颗粒附：风寒咳嗽丸正柴胡饮颗粒杏苏止咳颗粒附：杏苏止咳糖浆表虚感冒颗粒通宣理肺丸附：通宣理肺胶囊第二节 辛凉解表剂儿感退热宁口服液小儿百寿丸小儿感冒茶附：小儿感冒颗粒小儿退热颗粒小儿解表颗粒小儿宝泰康颗粒小儿清肺止咳片小儿感冒口服液小儿感冒宁糖浆小儿清热止咳口服液小儿清肺化痰口服液止嗽定喘口服液少阳感冒颗粒双黄连口服液附：双黄连片双黄连栓（小儿消炎栓）双黄连颗粒四味土木香散利鼻片妙灵丸肾炎解热片宝咳宁颗粒柴黄片柴胡口服液桑菊感冒片附：桑菊感冒合剂黄氏响声丸银翘解毒丸附：银翘解毒片银翘解毒颗粒银翘解毒胶囊银翘解毒丸（浓缩丸）银翘解毒软胶囊银翘伤风胶囊维C银翘片感冒舒颗粒感冒止咳颗粒附：感冒止咳糖浆感冒清热颗粒催汤丸解肌宁嗽丸鼻炎片鼻渊丸鼻渊舒口服液附：鼻渊舒胶囊鼻窦炎口服液藿胆丸附：藿胆片第三节 扶正解表剂辛芩颗粒参苏丸通窍鼻炎片第二章 泻下剂第一节 寒下剂防风通圣丸新清宁片第二节 润下剂麻仁丸麻仁润肠丸第三节 逐水剂控涎丸第三章 和解剂第一节 和解少阳剂小柴胡颗粒附：小柴胡片第二节 调和肝脾（胃）剂逍遥丸附：逍遥颗粒加味逍遥丸附：加味逍遥口服液（合剂）胃康灵胶囊胃舒宁颗粒健胃愈疡片附：健胃愈疡颗粒猴头健胃灵胶囊第四章 清热剂第一节 清热解毒剂一清颗粒附：一清胶囊二丁颗粒二十五味松石丸十二味翼首散十三味榜嘎散九味石灰华散三金片三黄片大黄清胃丸万应锭附：万应胶囊万氏牛黄清心丸千柏鼻炎片山香圆片小儿化毒散小儿清热片小儿咽扁颗粒小儿热速清口服液五味麝香丸五福化毒丸片仔癀附：片仔癀胶囊牛黄上清丸附：牛黄上清胶囊牛黄上清片牛黄至宝丸牛黄消炎片牛黄清宫丸...第五章 祛暑剂第六章 温里剂第七章 补益剂第八章 固涩剂第九章 安神剂第十章 开窍剂第十一章 理气剂第十二章 理血剂第十三章 治风剂第十四章 祛湿剂第十五章 祛痰剂第十六章 消食剂第十七章 驱虫剂第十八章 外用剂

## 章节摘录

二、中成药的剂型 中成药的剂型即中成药的形态，与中成药的制法和服法密切相关。制备中成药时，根据所用中药材的性质、所含成分、用药目的、临床需要和给药途径等，选择适宜的剂型，可以最大限度地发挥中成药的临床疗效，减少其毒副作用。

中成药常见剂型有以下： 1.散剂 是一种或多种药材混合制成的粉末状制剂，分内服散剂和外用散剂，是我国古代剂型之一。

散剂治疗范围广，服用后分散快，奏效迅速，且具有制作方便、携带方便、节省药材等优点。有效成分不溶或难溶于水，或不耐高温，或剧毒不易掌握用量，或者贵重细料药物适宜于制成散剂。

2.颗粒剂（冲剂） 是药材提取物与适宜的辅料或与药材细粉制成的颗粒状制剂，是在汤剂、散剂和糖浆剂的基础上发展起来的新剂型。

有颗粒状和块状两种，分为可溶性、混悬性、泡腾性及含糖型、无糖型等不同类型。

颗粒剂体积小，重量轻，服用简单，口感好，作用迅速。

3.胶囊剂 是指将药材用适宜方法加工后，加入适宜辅料填充于空心胶囊或密封于软质囊材中的制剂，可分为硬胶囊、软胶囊（胶丸）和肠溶胶囊等，主要供口服。

硬胶囊剂是将适量的药材提取物、药材提取物加药粉或辅料制成均匀的粉末或颗粒，填充于硬胶囊中而制成的剂型。

硬胶囊外观整洁美观，易于吞服，可掩盖药物的不良臭味，崩解快，吸收好。

适用于对光敏感、不稳定或遇湿、热不稳定的药物，或有特异气味的药物，或需要定时定位释放的药物。

儿童用药、对胃黏膜刺激性强的药物不宜制成硬胶囊剂。

软胶囊剂是将油类或对明胶等囊材无溶解作用的液体药物或混悬液封闭于囊材内制成的剂型。

特点与硬胶囊相似。

硬胶囊和软胶囊经过适宜方法处理或用其他药用高分子材料加工，使囊壳不溶于胃液，但在肠液中崩解释放活性成分，为肠溶胶囊。

4.丸剂 是药材细粉或药材提取物加适宜黏合剂或辅料，制成的球形或类球形的固体制剂，是中成药最古老的剂型之一。

丸者缓也，丸剂在服用后需要一定时间才能溶化散开，逐渐被人体吸收，因此丸剂产生疗效较慢，药效也较持久，可以减少部分药材的不良气味，是目前中成药最常用的剂型。

根据黏合剂的不同丸剂又分为蜜丸、水蜜丸、水丸、糊丸、浓缩丸、微丸等类型。

.....

<<新编临床中成药学>>

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>