

<<新编中医验方大全>>

图书基本信息

书名：<<新编中医验方大全>>

13位ISBN编号：9787536947931

10位ISBN编号：7536947933

出版时间：2010-5

出版时间：陕西科学技术出版社

作者：轩宇鹏

页数：424

字数：400000

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>

## <<新编中医验方大全>>

### 前言

验方治病养生由来已久，它是我国传统医药学宝库中的一大瑰宝，也是中医方剂学的一个重要组成部分，许多验方都是民间传之已久，医家使之于民，经历反复验证而使用至今。

为了继承和发扬中医学家的宝贵经验，普及广大民众的医疗保健知识，满足广大民众不断增长的自我保健需求，我们特组织有关专家，根据中医药理论，对民间秘方、验方作了系统的整理，结合长期医务工作的实践经验，精心选取了最常用的效验秘方，编撰成《新编中医验方大全》。

本书共分12章，内容包括呼吸系统疾病、消化系统疾病、循环系统疾病、内分泌与神经系统疾病、皮肤科疾病、骨伤科疾病、男科疾病、妇科疾病、儿科疾病、五官科疾病、皮肤科疾病、肿瘤科疾病等各种病症；主要介绍了各系统常见病、多发病的病因、临床表现及治疗验方。

全书共收集有效验方两千余首。

本书所选方剂均为临床验证了的验方，疗效确实可靠，针对性强，有较高的实用价值。

内容全面，文字简洁，脉络清晰，通俗易懂，我们力求达到使读者、即或不知医者，也能够读了就能懂，懂了就能用，用了就有效的目的。

但作为一般患者，应根据具体病情和体质的差异。

## <<新编中医验方大全>>

### 内容概要

本书以撷取精华、重在实效、简便易行为原则，精选了中医疗效显著、针对性强、有较高实用价值的秘方、验方近两千首，内容完整，涉及面广，可谓集各家经验之精华，成一家临证之特色。

<<新编中医验方大全>>

书籍目录

第一章 呼吸系统疾病 一、感冒 二、哮喘 三、支气管炎 四、肺炎 五、肺气肿 六、肺结核 七、胸膜炎  
第二章 消化系统疾病 一、呕吐 二、胃炎 三、胃下垂 四、胃、十二指肠溃疡 五、肠炎 六、便秘  
七、上消化道出血 八、急性胆囊炎 九、慢性胆囊炎 十、肝炎 十一、脂肪肝 十二、肝硬化  
第三章 循环系统疾病  
第四章 内分泌与神经系统疾病  
第五章 外科疾病  
第六章 骨伤科疾病  
第七章 男科疾病  
第八章 妇科疾病  
第九章 儿科疾病  
第十章 五官科疾病  
第十一章 皮肤科疾病  
第十二章 肿瘤科疾病

## &lt;&lt;新编中医验方大全&gt;&gt;

## 章节摘录

肺结核病人由于肺组织遭受破坏, 需要增加一些营养, 以弥补疾病消耗, 有利于组织的修复。但过分强调营养也无必要。

排菌病人通常肺里有空洞, 痰中检出结核菌, 而且大多有咳嗽, 在咳出的小飞沫中含有很多结核菌。结核病人最危险的传染时期是排菌病人并未被发现的这一阶段。

明确诊断后开始治疗, 采取一些必要预防措施, 则基本上不再有传染的可能性。

本病相当于中医学“癆瘵”的范畴。

【方剂】牡蛎30克, 夏枯草、浙贝母、玄参、白及、天冬、北沙参各15克, 百部10克, 甘草6克。

【用法】每日1剂, 水煎分2次服。

40天为1疗程。

并可随症加减。

【功效】化痰散结, 滋阴生津, 润肺止咳。

主治肺结核。

【验证】用此方治疗46例肺结核患者, 用药3-4个疗程, 结果: 痊愈26例(肺部一切正常); 显效16例(空洞愈合, 浸润吸收, 尚有少量斑片状阴影); 好转2例(空洞缩小, 浸润部分吸收); 无效2例。

【方剂】南沙参500克, 麦冬、北五味子、人中白、百部、白及、胡黄连、大生地、焦白术、生甘草各240克。

【用法】以上各药共研细末, 水泛为丸如绿豆大。

每日2次, 每次4.5克, 3个月为1疗程。

【功效】清肺养阴, 润肺止咳。

主治肺结核病。

【验证】治疗38例, 临床症状如咳嗽、胸痛、痰中带血、盗汗等均在20~40天内消失; 29例血沉在20-60天内降至10毫米/分钟以内, 占血沉增快者的93.5%; 30例痰菌转阴, 占痰菌阳性者的93%。临床症状消失, 痰菌转阴等时间约在20~60天, 效果较好。

3~6个月x线片复查结果示38例病灶吸收好转, 范围缩小。

空洞闭合率较高, 时间较短。

<<新编中医验方大全>>

编辑推荐

《新编中医验方大全》集百家精华，治人身百病。  
广为流传的治病秘方，实用的养生保健方案。

<<新编中医验方大全>>

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>