

# 寻医问药四百家

朱振峰 李俊音 张凤喜 编

科学技术文献出版社

R197-62

SZF

# 寻医问药四百家

宋振峰 李俊青 张凤喜 编



A0280825

科学技术文献出版社

(京)新登字 130 号

### 内 容 简 介

本书介绍大陆约 500 位在疑难杂顽症诊断、治疗方面有专长、形成特色的医生或医疗机构。用 500~600 字的篇幅来介绍每位医生或机构的特色。内容包括：疑难病名或症状，疗法或诊断法，药物或器械，单位及医生地址和联系方法，临床情况，成果获奖/评审/鉴定情况，存在的不足之处等。

适合于广大疑难病患者、急需寻医问药者阅读。

### 图书在版编目(CIP)数据

寻医问药四百家/宋振峰等编. —北京:科学技术文献出版社,1995. 6

ISBN 7-5023-2471-2

I . 寻… II . 宋… III . 疑难病-诊疗-名录-中国  
IV . R442. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字(95)第 01694 号

科学技术文献出版社出版  
(北京复兴路 15 号 邮政编码 100038)  
北京建华胶印厂印刷 新华书店北京发行所发行  
1995 年 6 月第 1 版 1995 年 6 月第 1 次印刷  
787×1092 毫米 32 开本 10.125 印张 219 千字  
科技新书目:356—090 印数:1—6000 册  
定价:9.00 元

## 前　　言

为了解决全国广大患者求医难看病难等问题,推广全国广大医务工作者特色医疗(药)成果,中国寻医问药数据库精选出版了这本《寻医问药四百家》。

编写这本书旨在为全国患者提供较为准确可靠的医疗(药)信息服务。我国地域辽阔,长期以来在寻医问药方面缺乏较为准确和全面的信息服务。一方面,经过几十年的努力,我国广大医务(药)工作者在防病、诊病治病方面已形成了不少特色,许多过去被认为是不治之症的多发病、疑难病目前已有了很好的治疗药物和手段;另一方面,随着人民生活水平的提高,寻医问药难的矛盾也日益突出,许多名不符实的虚假广告乘虚而入。近年来,关于求医指南之类的书籍已出版不少,但内容往往失之偏颇。针对这一情况,中国科技信息研究所联合有关医药卫生部门开发了中国寻医问药数据库,收录全国各地中西医特色医疗、专病专治(药)、疑难病诊治及名医名药信息。我库对所有入库信息均进行认真审查,绝大多数信息均为获奖或通过评审或专家鉴定的成果,并且将不断对信息进行更新。为力保信息的严肃性,对医药广告中的信息一般不予收

录。目前我库内容覆盖上千种疑难病症，并正在继续完善中。

本书约五百条信息就是从我库的大量信息中精选出来的，其范围覆盖了几百种多发病、疑难病，也包括一部分偏科病。本书力图以内容上比较丰富和客观、体裁上比较统一和规范的方式，为读者提供比较客观的寻医参考。每条信息内容详细，包括药物或器械、疗法或诊断方法、就医单位及其详细地址、医生姓名及联系方法、当地乘车路线、临床情况介绍（如原理、方法、病例、效果、创新和特色）等等。在内容上，照顾各种不同的药物和治疗方法，既有中医方剂、针灸、推拿按摩等传统方法，也有西医手术或药物或先进医疗设备诊疗方法；在地域上，既有实力雄厚的大医院的高科技成果，也有地方医疗机构或医生确有成效的特色医疗。患者可以在不同药物或疗法、不同医院之间进行比较，作出最适合自己病情的选择，从而胸中有数，避免“病急乱投医”的盲目性。一册在手，相信读者当能管窥现时国内治疗大多数疑难病的最新进展。

为了便于读者阅读本书，特作如下说明。

书中所有信息均由研究人按照我库设计的工作单填写，其真实性由研究人负责，如果读者就书中内容产生疑问，请按书中地址直接与研究人联系。

每章内容的安排大致按照收到工作单的先后次序。文中内容和数据等均为1993—1994年间各研究人向我库提交工作单时的情况（依收到工作单时间的不同而不同），随着时间的推移，有些情况可能发生变化，请读者注意。

根据我库工作单的要求，部分大夫如实指出了该项研究目前仍存在的问题和不足。我们认为，这种实事求是的科学态度值得赞许。医学科技和其它领域一样，总是在不断完善和向

前发展中,任何成果总是有其局限性的。

书中“获奖/鉴定”一条只列出获得政府或医疗(药)卫生管理部门科技进步奖的成果,或者已经通过较为权威机构(专家)鉴定的成果。其它非权威机构的奖励或鉴定一般从略。

在内容分类上,同一研究人员的同一药物或疗法有时可针对多种不同病症,这种情况给我们归类带来了一些不便,为统一起见,我们主要根据前一至二种疾病进行分类。

治病救人是一项严肃的事情,选编有关信息也需要慎之又慎。本书在内容的取舍上比较慎重,尽可能避免不实的内容或过头的宣传。虽然我们努力做到实事求是,但定然有疏忽乃至谬误之处,敬希读者给予指教。联系地址:北京市复兴路15号中国科技信息研究所《中国寻医问药数据库》邮编100038

编 者  
1995年2月

## 目 录

|                    |       |
|--------------------|-------|
| 肿瘤 .....           | (1)   |
| 神经系统疾病与精神疾病 .....  | (58)  |
| 心脑血管疾病.....        | (104) |
| 呼吸系统疾病.....        | (121) |
| 造血系统疾病.....        | (135) |
| 消化系统和腹部、肛肠疾病 ..... | (144) |
| 自身免疫系统疾病.....      | (177) |
| 内分泌系统疾病.....       | (187) |
| 感染性疾病.....         | (190) |
| 皮肤病.....           | (206) |
| 眼耳鼻喉科疾病.....       | (219) |
| 口腔和牙疾病.....        | (240) |
| 骨科疾病.....          | (247) |
| 妇产科疾病.....         | (284) |
| 泌尿系统和男性生殖系统疾病..... | (299) |
| 烧伤和创伤.....         | (303) |
| 药物依赖.....          | (313) |

## 肿 瘤

单 位：山东省临沂市临沂地区肿瘤医院

邮 编：276000 电话：314068

研究人：秦中平主治医师 辛智其医师

病 症：颌面部淋巴管瘤

原理简述：平阳霉素注射到瘤体内使内皮细胞变性，周围组织纤维化。

临床情况：已治疗病人（从1月到30岁）200余例，效果确切，最长随访5年余，无复发。本研究具有创新性和实用价值，与国外用博莱霉素注射治疗淋巴管瘤相比，疗效好，副反应小，费用低。

获奖/鉴定：1992年10月获山东省科委科技进步三等奖。

单 位：山东省淄博市周村解放军148医院外一科

邮 编：255300 电话：610040

研究人：凌宝存副教授 沈明忠主任医师

病 症：胃癌 贲门癌 食管癌

诊疗方法：切除术后改进食管胃吻合方法预防吻合口瘘发生

原理简述：改进了食管胃吻合方法，使吻合口近似贲门，以防返流，保证了吻合口的血运。已连续近十年无吻合口瘘发生。

**获奖/鉴定：**1993 年获军队科技进步三等奖。

**单 位：**北京市西城区新街口东街 31 号积水潭医院骨肿瘤科

**邮 编：**100035 **电 话：**6057631—507

**乘车路线：**(1) 乘 105 路、107 路、111 路新街口下车；  
(2) 地铁积水潭站乘 22 路、47 路新街口下车

**研究人：**徐万鹏主任医师

**病 症：**成骨肉瘤 局灶性骨肿瘤 骨盆恶性肿瘤  
上颈椎骨肿瘤 髂骨肿瘤 股骨中下段恶性肿瘤

**原理简述：**1. 化疗及外科治疗成骨肉瘤；2. 用切刮术骨水泥填充治疗局灶性骨肿瘤；3. 骨盆恶性肿瘤外科切除，重建功能；4. 上颈椎肿瘤采取外科切除治疗；5. 外科治疗髂骨肿瘤 123 例；6. 将股骨中下段肿瘤切除，小腿旋转 180 度上移，以小腿假肢代替大腿假肢。

**临床情况：**1. 外科治疗辅以化疗，提高了患者生存率；2. 治疗 3 例，患者获得较好的关节功能，摘除肿瘤，使患者能走路，提高了生活质量；3. 治疗上颈椎肿瘤 5 例，患者可得较好功能，能走路，提高了生活质量，良性肿瘤可治愈；4. 治疗效果好，国内第一例；5. 患者经治疗后功能良好，能走路，爬山，国内第一例。

**获奖/鉴定：**“用切刮骨水泥填充治疗局灶性肿瘤”1989 年获卫生局二等奖。“上颈椎肿瘤外科治疗”1991 年获卫生局成果一等奖。髂骨肿治疗获卫生部及北京市科技成果二等奖。“旋转成型术治疗小腿中下段恶性肿瘤”获北京市科技进步三

等奖。

**单 位：**新疆乌鲁木齐市友好北路 41 号兰州军区乌鲁木齐总医院呼吸内科

**邮 编：**830000 **电 话：**(0991) 442256—329  
(0991) 442257—239

**乘车路线：**火车站乘 2 路公共汽车到友好广场下车

**研究人：**董雪林主治医师 赵中苏副主任医师

**病 症：**胸膜及腹膜间皮瘤

**药物器械：**药物：肿瘤浸润性淋巴细胞、重组白细胞介素 II、干扰素

**诊疗方法：**继承性细胞免疫疗法

**疗 程：**7 天一个疗程，总体量一个月。

**原理简述：**1. 抑制了胸水中癌细胞的生长；2. 解除或部分解除了局部免疫抑制，提高了局部抗肿瘤的免疫能力；3. 注入胸腔后引起粘连性胸膜炎，使胸腔闭塞；4. 局部注射，病变部位浓度高，提高了局部效应细胞与靶细胞的比例。TIL/r-IL2 与肿瘤细胞充分直接接触，增加疗效。

**临床情况：**应用该法治疗胸膜间皮瘤，伴大量胸水 2 例，胸、腹膜间皮瘤伴大量胸、腹水 1 例，治疗后胸、腹水全部吸收。该法更新了传统的治疗手术法。为胸、腹膜间皮瘤的治疗开辟了一个新途径。该法安全，对造血、免疫功能均无抑制，对靶细胞有特异性。

**单 位:**北京市宣武区长椿街 45 号首都医学院附属宣武医院

**邮 编:**100053 **电 话:**3013355

**乘车路线:**乘 61 路下斜街下车或地铁长椿街下车

**研究人:**宋慕玲主任医师 武杰医师

**病 症:**脑胶质瘤

**药物器械:**抗瘤粉

**诊疗方法:**中西医结合

**疗 程:**每月为一疗程

**临床情况:**临床观察 153 例,结果证明:1. 抗瘤粉治疗胶质瘤疗效稳定,服药时间越长,疗效越好。2. 对手术和非手术等治疗均有效,尤其对脑干胶质瘤疗效突出,3. 抗瘤粉治疗脑胶质瘤三年以上生存率高于我院统计及欧美对胶质瘤远期疗效。4. 有效率达 64.7%,其疗效肯定,为胶质瘤病人提供新的治疗措施。

**获奖/鉴定:**1982 年荣获北京市科研一等奖。

**单 位:**甘肃省兰州市小西湖西街 58 号兰州军区总医院泌尿科

**邮 编:**730050 **电 话:**333946—425 445

**乘车路线:**火车站乘 31 路、1 路、6 路车七里河下车

**研究人:**俞天麟主任医师 刘德福主任医师

**病 症:**肾上腺嗜铬细胞瘤

**药物器械:** $\alpha$ 受体和钙通道阻滞剂

**原理简述:**应用 $\alpha$ 受体及钙通道阻滞剂,使长期紧缩的血

管扩张，补充一定的血容量，从而使血容量和血压达到正常人的水平，保证术中及术后的安全。

**临床情况：**已应用所获成果临床治疗病人 60 余例，其中包括特大嗜铬细胞瘤 (3.8kg)，及一些复杂疑难的肿瘤。手术全部获得成功，死亡率已降至零，整个成果达国内先进水平。

**获奖/鉴定：**获 1992 年全军科技进步二等奖。

**单 位：**甘肃省兰州市小西湖西街 58 号兰州军区总医院泌尿科

**邮 编：**730050 **电 话：**333946

**乘车路线：**火车站乘 1 路、6 路汽车、31 路电车，七里河车站下车

**研究人：**任礼勤主任医师 张绍增教授

**病 症：**膀胱癌 肾癌 肺癌

**药物器械：**环组己酰胺 (西药)

**疗 程：**一疗程 5 天

**原理简述：**应用自己研制的药物环组己酰胺 (CAHB) 诱导恶性肿瘤细胞分化为正常或近似正常细胞，从而达到治疗癌症的目的。

**临床情况：**已治疗肾癌、膀胱癌及肺癌等 70 多例，完全缓解及部分缓解率共为 15.5%，属国内领先水平。

**获奖/鉴定：**1991 年 6 月通过省部级鉴定。

**单 位：**河南省伊川县城杜康花坛县肿瘤研究所

**邮 编：**471300 **电 话：**03894—33997

**乘车路线：**乘长途汽车到县城杜康花坛下车往东 50 米

**研 究 人：**刘才永

**病 症：**癌症（消化系统）

**药物器械：**祖传中药秘方

**诊疗方法：**祖传中医秘方配合点穴按摩。

**疗 程：**每个疗程为一个月，一般需三—四个疗程。

**原理简述：**该院采用扶正祛邪、清热解毒、活血化瘀的原则进行治疗，达到加速血液循环，提高机体免疫能力。配合点穴按摩起到缓和肠胃，通气活血的目的。

**临床情况：**该所采用祖传中医秘方配合点穴、按摩治疗各类癌症患者 3000 余例，其中住院患者 800 余人，均收到良好的效果。有前后对照的治愈患者 150 余例。此项治疗方法和疗效，在国内目前属首创。

**获奖/鉴定：**1989 年通过北京医学院、北京医科大学等七个单位鉴定。

**单 位：**北京市石景山区京原路 5 号中国铁道建筑总公司总医院外二科

**邮 编：**100043 **电 话：**8861166—367 368 369

**乘车路线：**乘地铁到八角村站下车往南（京原路口直走 500 米）

**研 究 人：**王文璋主治医师 单金宝副主任医师

**病 症：**腹膜神经节神经母细胞瘤

**诊疗方法：**手术切除

**临床情况：**神经节神经母细胞瘤是发生在儿童的恶性肿瘤，在成人中发生极少见。该院于1993年切除的病例为在我国首例发现，在世界上也不过20多例。但如此巨大的神经节神经母细胞（重达20多公斤）在世界医学文献中罕见。

**单 位：**甘肃省兰州市小稍门外2号解放军第一医院  
**肝胆外科**

**邮 编：**730030 **电 话：**461375—327 440

**乘车路线：**兰州市31路或33路电车五泉山站下车

**研究人：**李庆怀副主任医师

**病 症：**肝囊肿

**诊疗方法：**B超引导下无水酒精注射治疗肝囊肿。

**单 位：**辽宁省大连市大连医学院附属第二医院

**邮 编：**116023 **电 话：**4671291—723

**乘车路线：**大连火车站乘22路公共汽车到星海公园

**研究人：**常德安教授 王长智讲师

**病 症：**卵巢巧克力囊肿

**药物器械：**无水乙醇

**疗 程：**两周

**原理简述：**无水乙醇对卵巢巧克力囊肿壁内膜样细胞有凝固作用，使其丧失随卵巢周期而出血的功能，达到治愈。

**临床情况：**已治愈病例60例，治愈率100%，不用开腹，

减少痛苦，疗效快，病人欢迎。

**获奖/鉴定：**获辽宁省政府科技进步三等奖和大连市政府科技进步二等奖；1992年通过辽宁省教委科技成果鉴定。

**单 位：**湖南省长沙市麓山路167号湖南中医药研究院附属医院

**邮 编：**410006 **电 话：**83727—221

**乘车路线：**从火车站乘12路公共汽车到终点站（荣湾镇）

**研究人：**潘敏求主任医师 黎月恒

**病 症：**原发性肝癌 消化道肿瘤 肝硬化 乙型肝炎

**药物器械：**肝复方（中药）

**原理简述：**提出健脾理气、化瘀软坚、清热解毒综合法则治疗原发性II、III期肝癌。

**临床情况：**肝复方治疗原发性肝癌，在延长患者生存期，改善症状，提高生存质量及稳定癌灶等方面，共164例II、III期患者，治后1—5年生存率分别达29.3%、14.5%、8.2%、5.2%、4.3%。经专家鉴定认为达国内外先进水平。

**获奖/鉴定：**获1992年度国家中医药科技进步一等奖；1991年通过国家中医药管理局组织的鉴定。

**单 位：**北京市朝阳区大屯路15号中国科学院生物物理研究所高技术研究部

**邮 编:** 100101

**乘车路线:** 从德胜门乘车到北沙滩下车

**研究人:** 徐业林

**病 症:** 表浅肿瘤 皮肤癌 宫颈糜烂 口腔白斑  
外阴白斑

**药物器械:** KS 型特效癌症治疗仪

**原理简述:** 发现特定波段的光能选择性地杀死肿瘤等非正常组织这一现象，该治疗仪正是按此发明制成。

**临床情况:** 属国内外首创。早、中期表浅癌症 5 年治愈率 83%；宫颈糜烂治愈率 100%；口腔白斑、外阴白斑治愈率 85%。

**获奖/鉴定:** 获六五攻关中国科学院院级成果奖。1986 年通过中国科学院生物物理研究所鉴定。

**单 位:** 辽宁省沈阳市东陵区五三乡浑河堡辽宁美康堂肿瘤康复医院

**邮 编:** 110168 **电话:** 380091

**乘车路线:** (1) 乘 214 路公共汽车终点浑河桥；(2) 612 路公共汽车到康复中心站

**研究人:** 邢福义主任医师

**病 症:** 肺癌多发脑转移

**药物器械:** 中西医结合

**原理简述:** 用静脉开屏疗法，开放血脑屏障后用 BCNV 及中药治疗。

**临床情况:** 已治疗 80 例病例，近期有效率为 57%。方法

简便、易于推广、有效率高，国内外均无此有效治疗方法。

**获奖/鉴定：**两项辽宁省科技进步奖。通过省级专家鉴定。

**单    位：**上海市长海路第二军医大学附属长海医院口腔科

**邮    编：**200433 **电    话：**5490018—42737

**乘车路线：**火车站（北区出站）乘115路汽车转乘55路汽车，再转75路汽车到长海医院下或乘507直达该院

**研究人：**杨振群教授 彭玉田教授

**病    症：**海绵状血管瘤 蔓状血管瘤

**诊疗方法：**微波热凝结合手术

**临床情况：**微波热凝结合手术已治疗巨大型海绵状血管瘤数百例，在10多家大医院推广。经专家鉴定和检索，国内外未见报道，比其它方法均佳，为国内领先，达国际先进水平。

**获奖/鉴定：**已获本院1992年临床成果一等奖。1993年6月在上海市卫生局主持下通过专家鉴定。

**问题/不足：**巨大型病变多数需二次治疗。

**单    位：**黑龙江省哈尔滨市南岗区保健路47号哈尔滨医科大学附属第二医院

**邮    编：**150086 **电    话：**62961—335 718（宅）

**乘车路线：**哈尔滨火车站乘11路汽车到终点或乘104路、106路电车