

□ KANGAI ZHONGYAO (修订版)

# 抗癌中药

□常敏毅 / 编著 □湖南科学技术出版社



# 抗癌中药

(修订版) 常敏毅 / 编著

湖南科学技术出版社

中医  
肿瘤

## **抗癌中药**

编 著：常敏毅

责任编辑：石 洪

出版发行：湖南科学技术出版社

社 址：长沙市展览馆路3号

印 刷：湖南省新华印刷二厂

厂 址：邵阳市双坡岭

邮 编：422001

（印装质量问题请直接与本厂联系）

经 销：湖南省新华书店

出版日期：1996年5月第1版第1次

开 本：787×1092毫米 1/32

印 张：19.625

字 数：444,000

印 数：1—3,100

征订期号：地科190—26

ISBN 7-5357-1894-9/R·366

定 价：25.00元

# 序

FA26/65

恶性肿瘤是人类生命的大敌。但是，我们相信：在从事肿瘤科学的研究的工作者与广大医务人员的共同努力下，人类必将征服癌症。

目前，对肿瘤的治疗，不论手术疗法、化学药物疗法、放射疗法还是免疫疗法等，由于肿瘤的病理种类、病变部位、病程早晚的各不相同，各种疗法各有其适应和不适应的指征。总的来说，综合疗法，也就是中西结合、内外结合较为理想。

中药治疗肿瘤，何者是直接抗癌？何者为间接（提高免疫功能）抗癌？对这些问题的实验研究，正在大力开展。有的结论已较成熟；有的尚在探索。然中医临床上的治则，大致有清热解毒法、以毒攻毒法、活血消瘀法、软坚散结法、补益气血法等。据我的体会，对上述疗法的应用，掌握辨证施治这一方法，仍很重要。上海中医学院龙华医院单纯用中药治疗原发性肺癌 300 例，按辨证施治原则，总有效率为 51%，最长生存期已逾

11年；按病理类型及分期观察，以鳞癌有效率最高（55.86%）。该院还选择晚期鳞癌60例随机分为中药组和化疗组各30例，结果中位生存期中药组为465天，化疗组为204天；12及24个月生存率：中药组为66.7%及13.3%，化疗组为33.3%及3.3%（《中西医结合杂志》（2）：73，1985.）。所以我认为中医中药治疗肿瘤，前途广阔，大有可为。

常敏毅同志抱有攻克肿瘤的信心和决心，志甚可嘉。且其对防治肿瘤的中药研究，已取得可喜的成绩。今又将国内外有关治疗肿瘤的中药及方剂资料，择其具有科学性、实践性的药物汇集成册，内容丰富，形式亦不落俗套，普及与提高相彰益。值得推荐给临床、教学、科研人员，作为防治肿瘤的参考读物。

浙江省中医药研究院顾问、研究员

潘澄源

1986年3月20日. 杭州

# 序

常君敏毅是我昔日学生。他刻苦钻研十余年，编著成如此洋洋可观的《抗癌中药》，实在可喜可贺。

本书 1979 年便已脱稿，我曾欣然为之作序并推荐给有关单位。后来由于我和常君分别调动工作，未能使此书公开出版，至为憾事。然而常君在五年的时间里，对本书四易其稿，突出了药理实验和临床方剂的内容；尤其是常君借他山之石，结合祖国医学理论，组成的“抗癌单刀剑”复方，从 1981 年以来已函治了 5000 多人次。大多数病人反映有一定的止癌痛、改善症状和延长病人生命的作用。海外侨胞亦慕名而来，产生了很好的社会影响。常君已把有关“抗癌单刀剑”的理论和实践收进此书，就更增加了本书的实用价值。

逢此书于动笔 12 年之后，而要出版，常君再次请我作序。老夫欣然命笔，铭文于上。

中国抗衰老科学研究院副理事长、教授 邢绍周

1986 年 3 月 8 日 咸阳

## 再 版 前 言

本书于1987年问世之后，受到海内外读者的普遍欢迎。1989年以繁体字版在中国台北公开发行，并于1992年出版了本书的英文版和韩文版，为促进海内外医药文化事业作出了贡献。鉴于最近几年抗癌天然药物研究取得的进展和海内外有关人士的呼吁，湖南科学技术出版社决定修订再版本书，以满足于倍受癌症折磨的患者及其家属和科研人员的需要。

癌症是历史最悠久的疾病之一。《人民日报》(1990年1月5日)报道：西德的人类学家对7000年前石器时代一座古墓中出土的约80具人体骨骼残骸进行研究后发现，约有1/5的残骸上留有恶性肿瘤的痕迹。这些肿瘤包括乳腺癌、肺癌和前列腺癌。

在我国除殷墟甲骨文上记有“瘤”的病名外，公元12世纪的《周礼·天官》一书中已有了“肿疡”专科，肿疡包括了肿瘤。迄今在日本，肿瘤亦写作“肿疡”。约在公元1171年出版的《卫济宝书》，第一次使用了

“癌”的病名。

时至今日，癌症已成了最常见的病种之一。据统计，仅我国每年就有癌症病人约100万人，死亡人数约80万，几乎每40秒就有1人死于癌症。其中仅香港一地1988年就有8177人死于癌症。美国每年用于治疗癌症病人的费用高达10亿美元，并且与日俱增。

有矛即有盾。人类和癌症的斗争从来没有停息过，除了化疗、放疗和免疫疗法之外，中医中药也是重要的治疗手段。在治疗癌症方面，中医学积累了极其丰富的经验。癌之所以形成，一是机体内部环境的改变（内因），二是机体外部环境的侵袭，如物理、化学、生物等致癌因子（外因）。

针对内因的抗癌药一般有健脾和胃类（白术、银耳、扁豆等）、补益气血类（人参、当归、枸杞等）、行气活血类（桃仁、丹参、槟榔等）。通经活络类（桑枝、白花蛇、寻骨风等）。针对外因的抗癌中药基本上分为两类，一是以毒攻毒型（如巴豆、独角莲、斑蝥、蟾酥、鸟头等）；二是清热解毒型（如山豆根、板蓝根、败酱草、半枝莲等）。本书不但对以上各类药物都有详细地论述，而且在每味药下都首先标出其气味性能。重视药物气与味的综合使用，“热者寒之，寒者热之”，“微者逆之，甚者从之”是临床用药的根本法则。否则“寒热温凉，一匕之谬，复水难收”（《医宗必读》）。

本书突出了三个特点：一是中西医结合，洋为中用。引用现代研究成果多达1200余条，意在继承的基础上求得对抗癌中草药更深的理解，既不失中医特色，又有助于发扬和提高；其二是以药引方，分症而录，先论药理，据理收方，着眼于临床。所收方药既有中医的传统药方，也有海内外有效的新方、验方；其三是防治并重，并注意收录了一些海外广泛应用的抗癌药膳。

辟“编者按语”一栏，重点介绍国内外在肿瘤药物、方剂方面的研究动态、经验、成果，兼抒己见和个人的临床实践。补前论之不足，明其主治之由，阐其用药之理。义圆贯通，别具一格。

修订本共收录 334 个品种，涉及天然药物的基源达 657 种，共收载抗癌处方 1215 首。此修订版比初版时增加了 13 万余字，不但保留了原有的部分，而且增加了动物、植物拉丁名索引，正文内还增加了化学成分的英文名内容。使本书的实用性、科学性都有所提高，是值得一读的好书。

常敏毅

1994 年 12 月 30 日于宁波

# 目 录

## 一画

一见香 ..... (1) 一枝黃花 ..... (2)

## 二画

十大功劳叶 ..... (4) 制备 ..... (13)  
七叶一枝花 ..... (5) 儿茶 ..... (15)  
九节茶 (附: 肿节风注射液制  
备方法) ..... (7) 八角莲 ..... (18)  
刀豆 (附: 刀豆 PHA 的提取方法) 人參 ..... (21)  
 ..... (10) 人地金牛 ..... (24)  
了哥王 (附: 了哥王注射液的

## 三画

大豆 ..... (25) 土茯苓 ..... (40)  
大蒜 ..... (28) 三七 (附: 云南白药) ..... (42)  
大枣 ..... (31) 三棱 ..... (44)  
大黄 ..... (32) 三尖杉 (附: 粗榧碱的提取方  
法) ..... (45)  
大尾摇 ..... (35) 卫矛 ..... (47)  
大麻药 ..... (36) 马陆 (附: 山蟻虫) ..... (49)  
土贝母 ..... (37)

马勃	(51)	山荷叶	(68)
马尾连	(52)	山豆根(附:苦参碱和氧化苦参碱的提取方法)	(69)
马利筋	(54)		
马兜铃	(55)	山慈姑(附:秋水碱的提取方	
马钱子	(56)	法)	(72)
马蔺子	(59)	小麦(附:麦麸多糖的提取方	
马鞭草	(60)	法)	(74)
千里光	(61)	小茴	(77)
千金藤	(62)	小檗	(78)
千金子	(63)	川芎	(80)
山楂	(65)	女贞子	(82)
山茶花	(67)		

## 四画

云芝	(85)	木通	(108)
王瓜	(87)	木薯	(110)
王不留行	(88)	木槿	(111)
五味子	(90)	木鳖子	(113)
五倍子	(92)	木芙蓉	(115)
天门冬	(94)	车前	(116)
天花粉(附:天花粉针的制备)	(96)	长春花(附:长春新碱的制备)	
			(118)
天南星(附:南星栓棒剂的制备)	(99)	贝母	(120)
天胡荽	(102)	丹参	(122)
天茄子	(103)	六月雪	(123)
天仙藤	(105)	六棱菊	(125)
木瓜(附:木瓜注射液的制备)	(106)	牛黄	(126)
		牛膝	(128)
木棉	(108)	牛蒡	(130)
		牛耳大黄	(131)

毛茛	(132)	无花果	(144)
升麻	(134)	水银	(146)
勾儿茶	(136)	水葵	(148)
乌头	(137)	水蛭	(149)
乌梅 (附：防癌乌梅膳食)		水仙根	(150)
	(138)	水杨梅	(152)
凤尾蕉叶	(141)	水红花子	(153)
巴豆	(142)		

## 五画

玉竹	(155)	体会)	(186)
玉簪花	(157)	白茅根	(190)
石耳	(158)	白屈菜	(191)
石蒜	(159)	白花蛇 (附：蛇类药抗癌制剂)	
石见穿	(160)		(193)
石豆兰	(162)	白头翁	(195)
龙胆	(163)	白藓皮	(196)
龙葵	(164)	白毛藤	(198)
龙须草	(167)	白僵蚕 (附：僵蛹)	(200)
半夏	(168)	白花蛇舌草	(201)
半边莲	(171)	仙鹤草 (附：实验研究)	
半枝莲	(172)		(203)
甘草	(175)	仙人掌	(207)
甘蔗	(177)	艾叶	(209)
甘遂	(178)	芍药	(211)
白术	(180)	冬瓜子	(214)
白矾	(181)	冬虫夏草	(215)
白药	(183)	丝瓜藤	(216)
白及	(184)	瓜蒌	(218)
白鹅 (附：鸭鹅血疗胃癌的			

## 六画

百合	(221)	羊蹄	(233)
地榆	(222)	冰片	(235)
地骨皮	(224)	向日葵	(236)
地胆草	(225)	血竭	(238)
扛板归	(227)	竹节香附	(239)
米皮糠	(228)	全蝎	(240)
寻骨风 (附: 寻骨风注射液的 制备)	(229)	朱砂莲	(242)
老鹤草	(231)	红花	(243)
羊乳	(232)	红车轴草	(245)
		当归	(246)

## 七画

李子	(248)	鸡内金	(263)
杏仁	(250)	鸡血藤	(265)
芦笋	(252)	龟板	(266)
芦荟 (附: 蜈蚣掌)	(255)	牡丹皮	(268)
芫花	(257)	皂角刺 (附: 皂角)	(270)
苍耳	(258)	佛甲草	(272)
灵芝草	(260)	沉香	(273)
阿魏	(262)	补骨脂	(275)

## 八画

青蒿	(276)	苣荬菜	(287)
青黛	(278)	刺梨	(288)
青木香	(279)	刺五加	(289)
苦瓜	(282)	松萝	(291)
苦参	(283)	松球	(293)
苦豆子	(285)	板蓝根	(294)

昆布	(296)	牡蛎	(313)
败酱	(298)	金银花	(316)
岩紫堇	(300)	金果榄	(318)
泽泻	(301)	金雀花	(319)
泽漆	(303)	金边兔耳	(321)
诃子	(304)	狗舌草	(321)
卷柏	(306)	贯众	(322)
知母	(308)	虎杖	(324)
乳香	(310)	鱼腥草	(325)
佩兰	(311)		

## 九画

茴香	(327)	砒石	(359)
草莓	(329)	鸡胆子	(附：有关药物制备)
茶叶	(331)	扁豆	(363)
茯苓	(334)	穿山甲	(365)
茜草	(336)	穿心莲	(367)
茵陈蒿	(338)	美登木	(369)
胡桃(附：7421注射液的制 备)	(340)	香叶	(371)
胡萝卜	(343)	香菇	(附：香菇多糖的提取方 法)
柘木	(345)	香茶菜	(376)
柞木	(346)	急性子	(378)
柚子皮	(347)	独角莲	(380)
柳树根	(349)	鬼针草	(381)
相思子	(350)	钩吻	(382)
枸橘李	(352)	降真香	(383)
威灵仙	(354)	骆驼蓬子	(385)
郁金	(357)		

## 十画

荸荠	(386)	狼毒	(附：狼毒注射液的制备)
莲子	(387)		(407)
桃叶	(388)	徐长卿	(409)
桃仁	(389)	铁板青	(410)
桦木皮	(391)	柴胡	(411)
粉防己	(392)	海藻	(414)
夏枯草	(393)	海蛤	(417)
桑枝	(395)	娑罗子	(419)
桑白皮	(396)	烟草	(420)
桑寄生	(397)	拳参	(附：拳参注射液的制备)
预知子	(400)		(423)
通关散	(401)	高良姜	(424)
鬼臼	(403)	益母草	(425)
射干	(405)		

## 十一画

黄芩	(427)	商陆	(446)
黄柏	(428)	望江南	(448)
黄连	(430)	淫羊藿	(449)
黄芪	(432)	猕猴桃根	(450)
黄药子	(附：抗癌乙片的制备 方法)	蚯蚓	(453)
黄毛耳草	(436)	蛇蜕	(454)
菖蒲	(438)	蛇莓	(456)
菝葜	(439)	蛇白蔹	(458)
菱	(441)	蛇床子	(460)
梔子	(443)	粘毛卷耳	(461)
礞砂	(444)	野百合	(附：农吉利甲素的制 备)

野菊花（附：白菊花）	.....	(464)	猪殃殃	.....	(469)
猫爪草	.....	(466)	甜瓜（附：黄瓜）	.....	(471)
猪苓	.....	(467)	银耳	.....	(473)

## 十二画

斑蝥	.....	(475)	紫背天葵	.....	(492)
喜树	.....	(478)	棉花根	.....	(493)
葫芦	.....	(480)	寒石	.....	(494)
荸房子	.....	(482)	番杏	.....	(495)
紫藤	.....	(483)	番薯	.....	(497)
紫草	.....	(485)	猴菇菌	.....	(498)
紫杉	.....	(487)	雄黄	.....	(499)
紫莞	.....	(489)			
紫河车（附：抗癌 1 号的制备）	.....	(490)			

## 十三画

槐木	.....	(502)	蒲公英	.....	(513)
楂子	.....	(503)	蒲葵（附：棕榈）	.....	(516)
棟树皮	.....	(504)	蓬虆术	.....	(517)
雷公藤	.....	(506)	漆姑草	.....	(520)
蒟蒻	.....	(508)	蜂乳（附：王浆葡萄酒的制备）	.....	
墓头回	.....	(510)			(522)
蓖麻子	.....	(511)			

## 十四画

槐角	.....	(524)	蜈蚣	.....	(531)
槐耳	.....	(525)	蝉蜕	.....	(534)
槟榔	.....	(528)	蜥蜴	.....	(535)
酸浆	.....	(530)	蜣螂	.....	(536)

漏芦 ..... (537) 箬叶 ..... (538)

## 十五画

樗白皮 ..... (540) 墓旱莲 ..... (542)

## 十六画

薏苡仁 ..... (543) 壁虎 (附: 壁虎注射液的制备)

薜荔果 ..... (545) ..... (547)

## 十七画

藤黄 ..... (550) 蟑螂 (附: 外电报道蟑螂有抗

麻虫 ..... (552) 癌作用) ..... (554)

## 十八画

瞿麦 ..... (556) 彩蝶菊 ..... (558)

## 十九画

蟾蜍 (附: 蟾皮、蟾酥) ..... (559) 鳖甲 ..... (563)

## 二十一画

露蜂房 ..... (565) 麝香 ..... (567)

## 二十二画

鼯鼠 (附: 家鼠) ..... (570)

附录一古今肿瘤名称对照表 ..... (573)

附录二治疗肿瘤的古典方剂 ..... (574)

附录三癌症治疗索引 ..... (579)

附录四动植物拉丁名索引 ..... (586)