

JIANKANG JIAOYU CONGSHU

健康教育丛书

主编 张文康 副主编 余 靖

22

肝 痘 GANAI



中国中医药出版社

健康教育丛书

肝 瘤

编 著 周冬仙 贺劲松

中国中医药出版社

·北京·

图书在版编目 (CIP) 数据

肝癌/周冬仙，贺劲松编著。—北京：中国中医药出版社，2000. 8

(健康教育丛书/张文康主编)

ISBN 7-80156-075-2

I. 肝… II. ①周…②贺… III. 肝脏肿瘤-防治-普及读物 IV. R735.7-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 64709 号

中国中医药出版社出版

发行者：中国中医药出版社

(北京市朝阳区东兴路 7 号 电话：64151553 邮码：100027)

印刷者：保定市印刷厂

经销商：新华书店总店北京发行所

开 本：787×960 毫米 32 开

字 数：42 千字

印 张：4

版 次：2000 年 8 月第 1 版

印 次：2000 年 12 月第 2 次印刷

册 数：5000

书 号：ISBN 7-80156-075-2/R·075

定 价：4.00 元

出版者的话

人生最宝贵的应该是生命和健康，健康与疾病是全社会都非常关注的问题，它关系到每一个人、每一个家庭的切身利益。卫生部和国家中医药管理局领导非常重视这一全社会都非常关注的课题，他们制定的不是重在有病去治，而是无病先防的预防为主的卫生工作方针。2000年为了积极贯彻江泽民总书记崇尚科学，大力开展科学知识普及工作等一系列指示精神，及李岚清副总理在全国九亿农民健康教育工作电视电话会议的讲话精神，精心组织策划了“健康家园——医学科普及进万家10年大行动”的医学知识普及活动。为了使本次活动有声有色，张文康部长不但亲自担任活动组委会主任，还亲自组织中西医专家学者主编了本次活动的宣教材料——健康教育丛书。丛书共分78个分册，介绍近百

种常见病的一般知识、疾病信号、家庭保健、用药宜忌等防治疾病的知识，并向患者提供与该病有关的信息。旨在提高全民族的健康意识与身体素质，把健康知识送到每一个家庭。

为保证本套丛书的科学性、权威性、实用性、普及性，组委会邀请数位医学界的科学院院士、工程院院士亲自审定，并出任审定委员会委员。出版本丛书是我们出版社的责任，为了使本丛书常盛不衰，我们准备每年修订一次，以使每个家庭能经常获得防病治病的普及新知识，使人人享有健康。

中国中医药出版社
二〇〇〇年七月

健康教育丛书

分书名

感冒	胃癌
哮喘	肝癌
慢性支气管炎	尿路感染
肺炎	泌尿系结石
肺心病	慢性肾炎
肺癌	尿毒症
心肌炎	贫血
心律失常	白血病
高血压	紫癜
冠心病	糖尿病
心力衰竭	高脂血症
消化性溃疡	肥胖病
慢性胃炎	甲亢
溃疡性结肠炎	骨质疏松症
脂肪肝	风湿类风湿性关节炎
慢性肝炎	脑卒中
肝硬化	头痛
胆囊炎胆石症	癫痫
便秘	失眠
食管癌	脱发

健康教育丛书

分书名

肩周炎	老年痴呆
坐骨神经痛	儿科病
颈椎病	痤疮
腰椎间盘突出症	湿疹
三叉神经痛	皮肤瘙痒
骨折	银屑病
痔	烧烫伤
前列腺疾病	美容
阳痿早泄	白内障
性病	近视眼
妇科炎症	耳鸣耳聋
经前期综合征与痛经	中耳炎
乳腺增生与乳腺癌	过敏性鼻炎
不孕不育	口腔溃疡
功能性子宫出血	慢性咽炎
子宫肌瘤	牙周炎
妊娠	龋齿
产后病	术前术后
更年期综合征	放化疗

肝
癌

新
手
術
用
醫

PDG

健康教育丛书

主编 张文康

副主编 余 端

专家审定委员会(以姓氏笔划为序)

王永炎 石学敏 卢世璧 吴咸中

沈自尹 陈可冀 胡亚美 翁心植

程莘农 裴法祖

中医中医药出版社
·北京·

PDG

健康家园

—医学科普进万家10年大行动

“健康家园—医学科普进万家10年大行动”是由中华人民共和国卫生部、国家中医药管理局为了更好贯彻落实江泽民总书记崇尚科学，大力进行科学知识普及工作的一系列指示精神，精心组织的并具有宏大规模的医学科普系统工程。为了使本次活动搞得更好，张文康部长亲自组织中西医专家学者主编了本次活动的宣教材料——“健康教育丛书”，共计78种。同时还结合其他方式方法开展医学科普宣教活动，如与电视台、广播电台等媒体合作举办一些健康教育讲座节目，设立医学科普宣传周，举办医学科普义诊宣传及赠书活动等。其目的就是要让广大国民及病患者增强健康意识，了解常用的医学保健知识和有用的求医问药信息，从而更好地防病治病，保健康复，拥有健康，并自觉摒弃一切封建迷信和不科学的认识和方法。

健康家园—医学科普进万家10年大行动 组织委员会

主任 张文康 中华人民共和国卫生部部长

副主任 余 靖 中华人民共和国卫生部副部长
兼国家中医药管理局局长

组委会成员

陈啸宏 中华人民共和国卫生部办公厅主任

姚晓曦 中华人民共和国卫生部办公厅副主任

李大宁 国家中医药管理局办公室主任

吴 刚 国家中医药管理局人政司司长

胡国臣 中国中医药出版社社长

组委会办公室

主任 姚晓曦

副主任 吴 刚 胡国臣

健康教育丛书

丛书特点

1. 权威性 本书由卫生部张文康部长任主编，由专家编写并由两院多名院士审定。
2. 科学性 本书由全国数百位中西医专家学者撰写，针对一般群众和病患者实际情况和需求，介绍相关的医学保健知识和信息，针对性强，是真正“买得起、看得懂、用得上”的医学科普书。
3. 普及性 趣味性好，图文并茂，易懂使用。
4. 本科普丛书规模大，品种全，内容丰富。
5. 更新修订快 每1~2年对丛书修订更新，结合实际，充实新资料，并不断增加新品种、新内容。

健康教育丛书编辑委员会

主 编 张文康 中华人民共和国卫生部部长

副主编 余 靖 中华人民共和国卫生部副部长
兼国家中医药管理局局长

审定委员会名单(按姓氏笔划排序)

王永炎 石学敏 卢世璧 吴咸中 沈自尹
陈可冀 胡亚美 翁心植 程莘农 表法祖

以上审定委员会成员均为科学院院士或工程院院士

目
录

□一般知识

何为肝癌	(3)
原发性肝癌是如何发生的	(4)
病毒性肝炎与肝癌有何关系	(6)
肝硬化与肝癌有何关系	(7)
发霉的食物能否引起肝癌	(8)
饮水污染与肝癌发生有关吗	(9)
还有哪些因素与肝癌发生有关	(10)
肝癌的肉眼类型有哪些	(11)
肝癌的组织学分型如何	(13)
肝癌如何发生转移	(14)
肝癌的自然病程究竟有多长	(15)
如何才能诊断肝癌	(17)
怎样区别原发性肝癌与继发性 肝癌	(18)

- 肝癌须与哪些疾病鉴别 (19)
- 中医是怎样认识肝癌的 (20)
- 哪些人属于肝癌的高危人群 (21)
- 肝癌可预防吗 (22)

□疾病信号

- 肝肿大 (25)
- 肝区疼痛 (26)
- 食欲减退、腹胀 (27)
- 乏力、消瘦 (27)
- 发热 (27)
- 黄疸 (28)
- 其他表现 (28)

□检查须知

- 如何利用甲胎蛋白(AFP)诊断肝癌 (31)
- γ -谷氨酰转肽酶同工酶能否诊断肝癌 (33)
- B型超声显像检查如何诊断肝癌 (34)
- CT检查诊断肝癌更准确吗 (35)
- 延迟碘化油CT检查是怎么回事 (36)

磁共振显像(MRI)检查能否诊断

肝癌 (37)

哪些肝癌病人应作穿刺活检和腹

腔镜检查 (38)

□治疗宜忌

哪些肝癌病人适合手术治疗 (41)

怎样选择根治性手术和姑息性

手术 (42)

伴有肝硬化的肝癌可否行手术

切除 (43)

肝癌切除术后复发能否再次手术 (43)

继发性肝癌可否手术治疗 (44)

什么叫肝动脉结扎治疗 (45)

如何进行肝动脉栓塞化疗 (46)

液氮冷冻治疗肝癌有哪些效果 (48)

肝癌的放射治疗效果怎样 (49)

怎样进行肝癌的化学抗癌药物

治疗 (50)

肝癌的西医对症治疗有哪些 (52)

中医怎样辨证治疗肝癌 (53)

肝癌的中医对症治疗有哪些 (55)

中医怎样配合手术治疗	(59)
中医如何配合放疗	(60)
中医怎样处理毒副反应	(62)
肝癌能否进行肝移植	(63)
肝癌的治疗原则如何	(64)

□生活小常识

肝癌病人的饮食原则	(69)
肝癌病人的饮食宜忌	(69)
肝癌患者可选用的食疗方	(71)
肝癌病人手术后的用药及饮食调理	(72)
放疗时的用药及饮食调理	(73)
化疗时的用药及饮食调理	(73)

□预后康复

肝癌的预后	(77)
肝癌病人的休息及运动康复	(78)
肝癌病人的气功康复	(79)

□新技术新方法

二步切除	(83)
------	------

高功率激光化学微波治疗	(84)
无水酒精瘤内注射疗法	(84)
导向治疗	(85)
基因治疗	(86)

□常用药

化疗药物

氟尿嘧啶	(89)
替加氟(喃氟啶)	(90)
顺铂	(90)
阿霉素	(91)
丝裂霉素	(92)

常用中草药制剂

华蟾素、蟾蜍片	(93)
冬凌草	(93)
乌头碱注射液	(93)
三棱莪术注射液	(93)
斑蝥	(93)
喜树碱	(94)

中医单偏验方

斑蝥烧鸡蛋	(94)
绿矾合鲤鱼	(95)

全虫散	(95)
加味犀黄丸	(95)
壁虎酒	(95)
田基黄	(95)
松果体	(96)
胡蔓藤	(96)

□新药特药

新验方药

三甲护肝汤	(99)
肝癌丸	(99)
直肠净化液	(99)

生物制剂

干扰素 (IFN)	(100)
白介素-2 (IL-2)	(101)
纳克细胞 (LAK)	(101)
替尔细胞 (TIL)	(102)

□医院专科

.....	(103)
-------	-------	-------

□关键词索引

.....	(109)
-------	-------	-------