

[19]中华人民共和国国家知识产权局

[51]Int. Cl<sup>7</sup>

[12]发 明 专 利 说 明 书

A61K 35/78  
A61K 35/32  
A61K 35/56 A61K 35/62  
A61K 35/64

[21] ZL 专利号 94112640.4

[45]授权公告日 2000 年 1 月 19 日

[11]授权公告号 CN 1048409C

[22]申请日 1994.11.22 [24]颁证日 1999.12.24  
[21]申请号 94112640.4  
[73]专利权人 王志义  
地址 134001 吉林省通化市新华大街 12 号  
[72]发明人 王志义  
[56]参考文献  
CN1075886A 1993. 9. 8 A61K35/78  
<<肿瘤>>1989 年第 9 卷第 5 期 1989. 5. 31 陈  
林才,以中药为主治疗肝癌 41 例  
审查员 翟 羽

[74]专利代理机构 通化市专利事务所  
代理人 王 伟

权利要求书 1 页 说明书 4 页 附图页数 0 页

[54]发明名称 楼莲胶囊  
[57]摘要

本发明公开了一种主治肝癌抗癌新药楼莲胶囊,同时对乳腺癌、胃癌也有较好疗效。该药采用二十余种中草药配成,具有疗效高、疗程短、无毒副作用之特点。

I S S N 1 0 0 8 - 4 2 7 4

1、一种主治肝癌，同时对乳腺癌、胃癌也有治疗效果的楼莲胶囊，其特征在于它由下列按重量份计配比的原料制成：白花蛇舌草70—100份，重楼70—100份，半边莲70—100份，龙葵70—100份，半枝莲70—100份，白英70—100份，天葵子14—20份，水红花子14—20份，莪术14—20份，水牛角浓缩粉7—10份，制乳香4—6份，制没药4—6份，水蛭14—20份，土鳖虫7—10份，人参14—20份，制何首乌14—20份，制鳖甲14—20份，乌梅肉7—10份，鸡内金7—10份，砂仁8—12份。

## 楼莲胶囊

本发明属于中药复方制剂，用于治疗肿瘤疾病，尤其适用于治疗肝癌，同时对胃癌和乳腺癌也有较好疗效。

肝癌是“癌中之王”，是世界上最常见的恶性肿瘤之一，死亡率较高，目前对此病的治疗理想之药甚少。肝癌为有形之积瘤于肝，癌瘤乃邪毒之物，故有采用“以毒攻毒”之法，在治癌药的配方中，有用毒性较大的斑蝥、蜈蚣、蟾蜍，该药物对癌细胞可以起到一定的杀伤作用，但同时对人体正常组织细胞也有杀伤，长期服用，不利于身心健康，而且也存在疗效低的不足。

本发明目的是针对上述不足而提供一种清热解毒，消肝散结，疗效高，采用无毒性中药组成的纯中药制剂的治疗肝癌新药楼莲胶囊。

本发明的目的是这样实现的：肝癌多为虚实夹杂之病，虚多见于全身正气不足，以气阴两虚多见；实多见于局部，以气血瘀滞，热毒炽盛为主，正虚邪盛，气机郁滞为基本病机，遂以“扶正补益，活血化瘀，破症散结，理气止痛”为宗旨，确定组方原则为“清热解毒，化瘀散结”，由此发明的楼莲胶囊由下列按重量份计配比的原料制成：白花蛇舌草70—100份，重楼70—100份，半边莲70—100份，龙葵70—100份，半枝莲70—100份，白英70—100份，天葵子14—20份，水红花子14—20份，莪术14—20份，水牛角浓缩粉7—10份，制乳香4—6份，制没药4—6份，水蛭14—20份，土鳖虫7—10份，人参14—20份，制何首乌14—20份，制鳖甲14—20份，

乌梅(肉)7—10份，鸡内金7—10份，砂仁8—12份。

本配方以白花蛇舌草、天葵子、重楼、半边莲、半枝莲、龙葵、白英为君药，具有清热解毒、消肿散结，以达到解除体内湿热火毒所致的肿毒结块。清热解毒药物不但可早期防治于先，而且对中期患者有清化火毒之用，以达到控制癌瘤，防止其它并发症发生；以水红花子、莪术、水牛角、乳香、没药、水蛭、土鳖虫为臣药，具有通活气血，行散湿热，消肿止痛，搜剔陈积，化消症瘕积聚，七药得配，专化顽痰死血，疏通经络，软坚散结；以人参、何首乌、鳖甲、乌梅、鸡内金、砂仁为佐使药，可补元气，益五脏，补血养阴，醒脾开胃，六药配伍，气血双补，扶正固本，阻滞邪毒扩散。本药君臣佐使，组方慎密，共奏去邪化积，保肝抗癌之功效。

本药制备方法如下：乳香、没药、何首乌、鳖甲采用炮制规范进行；对白花蛇舌草、重楼、半边莲、龙葵、半枝莲、白英、天葵子采用水提提取其有效成份，具体做法是取上述规定份数的各味药物，分别置提取容器中，加水温浸2—3小时，各提取三次，合并三次提取液，浓缩成浸膏；对配方中不采用水提的其他各味药物，粉碎成细粉，然后与浸膏混拌成碎块状，进行干燥、研细、过筛、混均、检验装胶囊或制成冲剂。

本药功能：清热解毒，化瘀散结。

本药主治：肝癌Ⅰ、Ⅱ期，中医分型：湿热型、血瘀型。同时对胃癌、乳腺癌也有疗效。

用法与用量：每日3次，每次6粒(0.25g／每粒)，28天为一个疗程，一般一个疗程即可明显见效。

本药优点在于：1、 无毒副作用。经天津市医药科学研究所对小白鼠急性毒理试验和对大白鼠长期毒性试验表明，大、小白鼠均无中毒和其它异常现象，所以临床使用应该是较为安全的。2、 有较好的杀伤肝癌细胞作用，抑癌率可达94.6%。经中国人民解放军军事医学科学院药效实验，通过对 BALB/C 裸鼠移植性人肝癌的疗效观察及对体外培养的人肝癌细胞的实验结果表明，抑癌率达94.6%，观察肝癌组织，其严重损伤，细胞增长活跃程度减低，可看见广泛、片状坏死出血区，未见癌细胞向周围组织内浸润性生长。对体外细胞实验表明，该药有较好的杀伤癌细胞作用，与对裸鼠移植性肝癌的疗效基本一致。3、 该药能显著抑制肝癌、乳腺癌和胃癌细胞的生长。经白求恩医科大学基础医学院对体外培养癌细胞实验表明，该药可抑制肝癌、胃癌、乳腺癌细胞的生长和增殖作用。

实施例：

组 份	含 量 (kg)	
	实 施 例 1	实 施 例 2
白花蛇舌草	1 0 0	7 0
重 楼	1 0 0	7 0
半 边 莲	1 0 0	7 0
龙 葵	1 0 0	7 0
半 枝 莲	1 0 0	7 0
白 英	1 0 0	7 0
天 葵 子	2 0	1 6
水红花子	2 0	1 6
莪 术	2 0	1 6
水牛角浓缩粉	1 0	8
乳 香(制)	6	5
没 药(制)	6	5
水 蛭	2 0	1 6
土 鳖 虫	1 0	8
人 参	2 0	1 6
何 首 乌(制)	2 0	1 6
鳖 甲(制)	2 0	1 6
乌 梅(肉)	1 0	8
鸡 内 金	1 0	8
砂 仁	1 2	1 0