



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 103860682 A

(43) 申请公布日 2014. 06. 18

(21) 申请号 201410102399. 4

(22) 申请日 2014. 03. 19

(71) 申请人 魏海霞

地址 262600 山东省潍坊市临朐县山旺路
21 号临朐县人民医院

(72) 发明人 魏海霞 郑秀芬

(51) Int. Cl.

A61K 36/732(2006. 01)

A61P 31/06(2006. 01)

A61K 35/32(2006. 01)

A61K 9/20(2006. 01)

权利要求书1页 说明书7页

(54) 发明名称

一种治疗肺结核的中药制剂及制备方法

(57) 摘要

本发明公开了一种治疗肺结核的中药制剂及制备方法,属中药领域;本发明中药制剂有效成分的原料组成为:白牛膝、葶草、栗叶、钉头果、紫金牛、糖芥、松萝、抱树莲、水紫菀、炮仗花、蕨、野西瓜苗、猪骨、红花绿绒蒿、木瓜和白果;本发明中药制剂所选药材配伍相宜,符合中医药学和现代医药学理论,具有润肺止咳、清热消炎、凉血止血、消肿止痛之功效,对治疗咳嗽、咳痰、咯血、胸痛、不同程度胸闷或呼吸困难等症状引起的肺结核具有显著疗效,安全可靠,无任何毒副作用,疗程短,见效快,成本低廉,且能够到达标本兼治的目的,值得临床上广泛应用。

1. 一种治疗肺结核的中药制剂,其特征在于:制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

白牛膝 26 ~ 49 份 葎草 23 ~ 47 份 栗叶 22 ~ 46 份 钉头果 19 ~ 43 份
紫金牛 19 ~ 43 份 糖芥 17 ~ 39 份 松萝 14 ~ 38 份 抱树莲 12 ~ 36 份
水紫菀 11 ~ 35 份 炮仗花 11 ~ 35 份 蕨 10 ~ 34 份 野西瓜苗 9 ~ 33 份
猪骨 8 ~ 32 份 红花绿绒蒿 8 ~ 32 份 木瓜 7 ~ 29 份 白果 7 ~ 25 份。

2. 根据权利要求 1 所述的一种治疗肺结核的中药制剂,其特征在于:制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

白牛膝 31 ~ 44 份 葎草 28 ~ 42 份 栗叶 27 ~ 41 份 钉头果 24 ~ 38 份
紫金牛 24 ~ 38 份 糖芥 22 ~ 36 份 松萝 19 ~ 33 份 抱树莲 17 ~ 31 份
水紫菀 16 ~ 30 份 炮仗花 16 ~ 30 份 蕨 15 ~ 29 份 野西瓜苗 14 ~ 28 份
猪骨 13 ~ 27 份 红花绿绒蒿 13 ~ 27 份 木瓜 12 ~ 25 份 白果 10 ~ 22 份。

3. 根据权利要求 1 所述的一种治疗肺结核的中药制剂,其特征在于:制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

白牛膝 35 ~ 40 份 葎草 32 ~ 38 份 栗叶 31 ~ 37 份 钉头果 28 ~ 34 份
紫金牛 28 ~ 34 份 糖芥 26 ~ 32 份 松萝 23 ~ 29 份 抱树莲 21 ~ 27 份
水紫菀 20 ~ 26 份 炮仗花 20 ~ 26 份 蕨 19 ~ 25 份 野西瓜苗 18 ~ 24 份
猪骨 17 ~ 23 份 红花绿绒蒿 17 ~ 23 份 木瓜 15 ~ 21 份 白果 13 ~ 19 份。

4. 根据权利要求 1 所述的一种治疗肺结核的中药制剂,其特征在于:制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

白牛膝 37 份 葎草 35 份 栗叶 34 份 钉头果 31 份
紫金牛 31 份 糖芥 29 份 松萝 26 份 抱树莲 24 份
水紫菀 23 份 炮仗花 23 份 蕨 22 份 野西瓜苗 21 份
猪骨 20 份 红花绿绒蒿 20 份 木瓜 18 份 白果 16 份。

5. 一种如权利要求 1 ~ 4 任一项所述治疗肺结核的中药制剂的制备方法,其特征在于:包括以下工艺步骤:

(1) 将白牛膝、栗叶、钉头果、松萝、抱树莲、水紫菀、蕨、野西瓜苗、红花绿绒蒿和木瓜洗净,放入容器内,加入 8 ~ 10 倍量的蒸馏水,浸泡 5 ~ 6 小时后,煮沸 3 ~ 4 小时,提取;再次加入 6 ~ 8 倍量蒸馏水,煮沸 2 ~ 3 小时,提取;最后,加入 4 ~ 6 倍量蒸馏水,加热煮沸 1 ~ 2 小时,提取;合并三次提取液,过滤,得滤液,浓缩成 60℃下相对密度为 1.10 ~ 1.13 的稠膏,备用;

(2) 将葎草、紫金牛和白果洗净,切碎,放入容器内,捣汁,滤杂质,留汁液备用;

(3) 将糖芥和炮仗花放入容器内,进行粉碎处理,研末,过 180 目细粉,备用;

(4) 将猪骨洗净,晒干,晒干后放入火内烧灰,研末,过 200 目细粉,备用;

(5) 将上述步骤(1) ~ (4)所制得的稠膏、汁液以及细粉混合,制成片剂,即得本发明所述的治疗肺结核的中药制剂。

一种治疗肺结核的中药制剂及制备方法

所属技术领域

[0001] 本发明涉及中药领域,尤其涉及一种治疗肺结核的中药制剂及制备方法。

背景技术

[0002] 结核病是由结核分枝杆菌引起的慢性传染病,可侵及许多脏器,以肺部结核感染最为常见。排菌者为其重要的传染源。人体感染结核菌后不一定发病,当抵抗力降低或细胞介导的变态反应增高时,才可能引起临床发病。结核菌属于放线菌目,分枝杆菌科的分枝杆菌属,为有致病力的耐酸菌。主要分为人、牛、鸟、鼠等型。对人有致病性者主要是人型菌,牛型菌少有感染。肺结核症状有较密切的结核病接触史,起病可急可缓,多为低热、盗汗、乏力、纳差、消瘦、女性月经失调等;呼吸道症状有咳嗽、咳痰、咯血、胸痛、不同程度胸闷或呼吸困难。肺部体征依病情轻重、病变范围不同而有差异,早期、小范围的结核不易查到阳性体征,病变范围较广者叩诊呈浊音,语颤增强,肺泡呼吸音低和湿啰音。晚期结核形成纤维化,局部收缩使胸膜塌陷和纵隔移位。在结核性胸膜炎者早期有胸膜摩擦音,形成大量胸腔积液时,胸壁饱满,叩诊浊实,语颤和呼吸音减低或消失。

[0003] 肺结核分为:①原发性肺结核:肺内渗出病变、淋巴管炎和肺门淋巴结肿大的哑铃状改变的原发综合征,儿童多见,或仅表现为肺门和纵隔淋巴结肿大;②血型播散型肺结核:包括急性粟粒性肺结核和慢性或亚急性血行播散型肺结核两型;急性粟粒型肺结核:两肺散在的粟粒大小的阴影,大小一致密度相等,分布均匀的粟粒状阴影,随病期进展,可互相融合;慢性或亚急性血行播散型肺结核:两肺出现大小不一、新旧病变不同,分布不均匀,边缘模糊或锐利的结节和索条阴影。③继发型肺结核:本型中包括病变以增殖为主、浸润病变为主、干酪病变为主或空洞为主的多种改变。浸润型肺结核:X线常为云絮状或小片状浸润阴影,边缘模糊或结节、索条状病变,大片实变或球形病变或钙化;慢性纤维空洞型肺结核:多在两肺上部,亦为单侧,大量纤维增生,其中空洞形成,呈破棉絮状,肺组织收缩,肺门上提,肺门影呈“垂柳样”改变,胸膜肥厚,胸廓塌陷,局部代偿性肺气肿。④结核性胸膜炎:病侧胸腔积液,小量为肋膈角变浅,中等量以上积液为致密阴影,上缘呈弧形。

[0004] 我国结核病的流行趋势虽有下降,但各地区疫情的控制尚不平衡,仍是当前一个突出的公共卫生问题,是全国十大死亡病因之一。结核菌对药物的耐药性,可由菌群中先天耐药菌发展而形成,也可由于在人体中单独使用一种抗结核药而较快产生对该药的耐药性,即获得耐药菌。耐药菌可造成治疗上的困难,影响疗效。目前为研究一种能够快速、有效的治疗肺结核的药物已成为医学界研究的重要对象之一。

发明内容

[0005] 本发明提供了一种治疗肺结核的中药制剂及制备方法;本发明中药制剂所选药材配伍相宜,符合中医药学和现代医药学理论,具有润肺止咳、清热消炎、凉血止血、消肿止痛之功效,对治疗咳嗽、咳痰、咯血、胸痛、不同程度胸闷或呼吸困难等症状引起的肺结核具有显著疗效,安全可靠,无任何毒副作用,疗程短,见效快,成本低廉,且能够到达标本兼治的

目的,值得临床上广泛应用。

[0006] 为实现上述目的,本发明的技术方案实施如下:

[0007] 一种治疗肺结核的中药制剂,制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

[0008]

白牛膝 26~49 份 葎草 23~47 份 栗叶 22~46 份 钉头果 19~43 份
紫金牛 19~43 份 糖芥 17~39 份 松萝 14~38 份 抱树莲 12~36 份
水紫菀 11~35 份 炮仗花 11~35 份 蕨 10~34 份 野西瓜苗 9~33 份
猪骨 8~32 份 红花绿绒蒿 8~32 份 木瓜 7~29 份 白果 7~25 份。

[0009] 制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

[0010]

白牛膝 31~44 份 葎草 28~42 份 栗叶 27~41 份 钉头果 24~38 份
紫金牛 24~38 份 糖芥 22~36 份 松萝 19~33 份 抱树莲 17~31 份

[0011]

水紫菀 16~30 份 炮仗花 16~30 份 蕨 15~29 份 野西瓜苗 14~28 份
猪骨 13~27 份 红花绿绒蒿 13~27 份 木瓜 12~25 份 白果 10~22 份。

[0012] 制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

[0013]

白牛膝 35~40 份 葎草 32~38 份 栗叶 31~37 份 钉头果 28~34 份
紫金牛 28~34 份 糖芥 26~32 份 松萝 23~29 份 抱树莲 21~27 份
水紫菀 20~26 份 炮仗花 20~26 份 蕨 19~25 份 野西瓜苗 18~24 份
猪骨 17~23 份 红花绿绒蒿 17~23 份 木瓜 15~21 份 白果 13~19 份。

[0014] 制成所述中药制剂有效成分的原料组成及重量份数为:

[0015]

白牛膝 37 份 葎草 35 份 栗叶 34 份 钉头果 31 份
紫金牛 31 份 糖芥 29 份 松萝 26 份 抱树莲 24 份
水紫菀 23 份 炮仗花 23 份 蕨 22 份 野西瓜苗 21 份
猪骨 20 份 红花绿绒蒿 20 份 木瓜 18 份 白果 16 份。

[0016] 一种治疗肺结核的中药制剂的制备方法,包括以下工艺步骤:

[0017] (1) 将白牛膝、栗叶、钉头果、松萝、抱树莲、水紫菀、蕨、野西瓜苗、红花绿绒蒿和木瓜洗净,放入容器内,加入 8~10 倍量的蒸馏水,浸泡 5~6 小时后,煮沸 3~4 小时,提取;再次加入 6~8 倍量蒸馏水,煮沸 2~3 小时,提取;最后,加入 4~6 倍量蒸馏水,加热煮沸 1~2 小时,提取;合并三次提取液,过滤,得滤液,浓缩成 60℃下相对密度为 1.10~1.13 的稠膏,备用;

- [0018] (2) 将葎草、紫金牛和白果洗净,切碎,放入容器内,捣汁,滤杂质,留汁液备用;
- [0019] (3) 将糖芥和炮仗花放入容器内,进行粉碎处理,研末,过 180 目细粉,备用;
- [0020] (4) 将猪骨洗净,晒干,晒干后放入火内烧灰,研末,过 200 目细粉,备用;
- [0021] (5) 将上述步骤(1)~(4)所制得的稠膏、汁液以及细粉混合,制成片剂,即得本发明所述的治疗肺结核的中药制剂。

[0022] 本发明所用中药的药性如下:

[0023] 白牛膝:味甘、苦,性平;归肝、脾经。活血化瘀,通淋泄浊,解毒消肿。主治血瘀痛经,经闭,倒经,症瘕结块,热淋,血淋,白浊,白带,痹痛入络,经脉拘挛,跌打损伤,痈肿疮毒,乳蛾,白喉。《云南中草药》载:“利尿消肿,催产。治疝气,水肿,肺结核,难产,死胎不下。”

[0024] 葎草:味甘、苦,性寒。清热解毒,利尿消肿。用于肺结核潮热,肠胃炎,痢疾,感冒发热,小便不利,肾盂肾炎,急性肾炎,膀胱炎,泌尿系结石;外用治痈疔肿毒,湿疹,毒蛇咬伤。《别录》载:“主瘀血,止精益盛气。”

[0025] 栗叶:味微甘,性平。清肺止咳,解毒消肿。主治百日咳,肺结核,咽喉肿病,肿毒,漆疮。《现代实用中药》载:“为收敛剂。外用涂漆疮。”

[0026] 钉头果:味甘,性平;归脾、胃经。健脾,和胃,益肺。主治小儿呕吐,泄泻,不思纳食,肺癆咳嗽。

[0027] 紫金牛:味辛,性平。止咳化痰,祛风解毒,活血止痛。用于支气管炎,大叶性肺炎,小儿肺炎,肺结核,肝炎,痢疾,急性肾炎,尿路感染,通经,跌打损伤,风湿筋骨痛;外用治皮肤搔痒,漆疮。《上海常用中草药》载:“活血止痛,利尿,健胃,止血。治湿热黄疸,肝炎,急性肾炎,膀胱炎,肺结核盗汗、咯血,脱力劳伤,筋骨酸痛,月经不调,副鼻窦炎。”

[0028] 糖芥:味苦、辛,性寒;归肺、胃经。健脾和胃,利尿强心。主治脾胃不和,食积不化,及心力衰竭之浮肿。《西藏常用中草药》载:“清血热,镇咳,强心。治虚痲发热,肺结核咳嗽,久病心力不足,能解肉毒。”

[0029] 松萝:味甘,性平,有小毒。清热解毒,止咳化痰。用于肺结核(多用松萝酸的钠盐),慢性支气管炎;外用治创伤感染,术后刀口感染,化脓性中耳炎,疮疖,淋巴结核,乳腺炎,烧伤,子宫颈糜烂,阴道滴虫。《药性论》载:“治寒热,吐胸中客痰涎,去头疮,主项上瘤瘰。”

[0030] 抱树莲:味甘、淡,性微凉;归肝、肺经。清热利湿,解毒杀虫。主治黄疸,风湿疼痛,腮腺炎,淋巴结核,疥癩,跌打损伤。广州空军《常用中草药手册》载:“消炎解毒,祛风止咳。治黄疸,淋巴腺结核,腮腺炎,咳嗽咳血,风湿骨痛,乳癌,大便燥结。”

[0031] 水紫菀:味辛,性平。止咳,化痰,祛风。主治风寒咳嗽,肺结核。

[0032] 炮仗花:味甘,性平。润肺止咳,清热利咽。用于肺结核,咳嗽,咽喉肿痛,肝炎,支气管炎。

[0033] 蕨:味甘、性寒;归肝、胃、脾、大肠经。清热利湿,消肿安神。用于发热,痢疾,湿热黄疸,高血压病,头昏失眠,风湿性关节炎,白带,痔疮,脱肛。《本草再新》载:“滑肠,化痰。”

[0034] 野西瓜苗:味甘,性寒;归肺、肝、肾经。清热解毒,利咽止咳。主治咽喉肿痛,咳嗽,泻痢,疮毒,烫伤。《东北常用中草药手册》载:“清热去湿,止咳。”

[0035] 猪骨:味涩,性平;归肺、肾、大肠经。昌渴解毒,杀虫止痢。主消渴,肺结核,下痢,疮癩。《纲目》载:“颊骨煎汁服,解丹药毒。”

[0036] 红花绿绒蒿：味苦涩，性微温；归肝、肾经。镇痛止咳，固涩抗菌。主治遗精，白带，肝硬化。

[0037] 木瓜：味酸、涩，性平，无毒；归肺、胃、大肠经。和胃舒筋，祛风湿，消痰止咳。主治吐泻转筋，风湿痹痛，咳嗽痰多，泄泻，痢疾，听候仆伤痛，脚气水肿。《中国药植图鉴》载：“治肺炎、粘膜炎、支气管炎、瘰疬、腺病及咳嗽等。长期服用对肺结核有良效。”

[0038] 白果：味甘、苦、涩，性平，有毒；归肺经。敛肺定喘，止带浊，缩小便。用于痰多喘咳，带下白浊，遗尿尿频。《本草再新》载：“补气养心，益肾滋阴，止咳除烦，生肌长肉，排脓拔毒，消疮疥疽瘤。”

[0039] 本发明与现有技术相比，具有以下有益效果：

[0040] 本发明中药制剂所选药材配伍相宜，符合中医药学和现代医药学理论，具有润肺止咳、清热消炎、凉血止血、消肿止痛之功效，对治疗咳嗽、咳痰、咯血、胸痛、不同程度胸闷或呼吸困难等症状引起的肺结核具有显著疗效，安全可靠，无任何毒副作用，疗程短，见效快，成本低廉，且能够到达标本兼治的目的，值得临床上广泛推广应用。

具体实施方式

[0041] 下面结合具体实施例对本发明做进一步阐述。

[0042] 实施例 1

[0043] 本发明中药制剂有效成分的原料组成及重量为：

[0044]

白牛膝 44g 菴草 42g 栗叶 41g 钉头果 38g

紫金牛 38g 糖芥 36g 松萝 33g 抱树莲 31g

水紫菀 30g 炮仗花 30g 蕨 29g 野西瓜苗 28g

猪骨 27g 红花绿绒蒿 27g 木瓜 25g 白果 22g。

[0045] 一种治疗肺结核的中药制剂的制备方法，包括以下工艺步骤：

[0046] (1) 将白牛膝、栗叶、钉头果、松萝、抱树莲、水紫菀、蕨、野西瓜苗、红花绿绒蒿和木瓜洗净，放入容器内，加入 8～10 倍量的蒸馏水，浸泡 5～6 小时后，煮沸 3～4 小时，提取；再次加入 6～8 倍量蒸馏水，煮沸 2～3 小时，提取；最后，加入 4～6 倍量蒸馏水，加热煮沸 1～2 小时，提取；合并三次提取液，过滤，得滤液，浓缩成 60℃ 下相对密度为 1.10～1.13 的稠膏，备用；

[0047] (2) 将菴草、紫金牛和白果洗净，切碎，放入容器内，捣汁，滤杂质，留汁液备用；

[0048] (3) 将糖芥和炮仗花放入容器内，进行粉碎处理，研末，过 180 目细粉，备用；

[0049] (4) 将猪骨洗净，晒干，晒干后放入火内烧灰，研末，过 200 目细粉，备用；

[0050] (5) 将上述步骤(1)～(4)所制得的稠膏、汁液以及细粉混合，制成片剂，即得本发明所述的治疗肺结核的中药制剂。

[0051] 用法用量：口服，每日 2 次，早晚各 1 次，每次 1 片(每片 0.5g)，饭后温开水送服；5 天为 1 个疗程，3～4 个疗程即可痊愈，病情严重者遵医嘱酌增用量。实施例 2

[0052] 本发明中药制剂有效成分的原料组成及重量为：

[0053]

白牛膝 40g 葎草 38g 栗叶 37g 钉头果 34g
紫金牛 34g 糖芥 32g 松萝 29g 抱树莲 27g
水紫菀 26g 炮仗花 26g 蕨 25g 野西瓜苗 24g
猪骨 23g 红花绿绒蒿 23g 木瓜 21g 白果 19g。

[0054] 本实施例的中药制剂制备方法工艺步骤及用法用量与实施例 1 相同。

[0055] 实施例 3

[0056] 本发明中药制剂有效成分的原料组成及重量为：

[0057]

白牛膝 37g 葎草 35g 栗叶 34g 钉头果 31g
紫金牛 31g 糖芥 29g 松萝 26g 抱树莲 24g
水紫菀 23g 炮仗花 23g 蕨 22g 野西瓜苗 21g
猪骨 20g 红花绿绒蒿 20g 木瓜 18g 白果 16g。

[0058] 本实施例的中药制剂制备方法工艺步骤及用法用量与实施例 1 相同。

[0059] 实施例 4

[0060] 本发明中药制剂有效成分的原料组成及重量为：

[0061]

白牛膝 35g 葎草 32g 栗叶 31g 钉头果 28g
紫金牛 28g 糖芥 26g 松萝 23g 抱树莲 21g
水紫菀 20g 炮仗花 20g 蕨 19g 野西瓜苗 18g
猪骨 17g 红花绿绒蒿 17g 木瓜 15g 白果 13g。

[0062] 本实施例的中药制剂制备方法工艺步骤及用法用量与实施例 1 相同。

[0063] 实施例 5

[0064] 本发明中药制剂有效成分的原料组成及重量为：

[0065]

白牛膝 31g 葎草 28g 栗叶 27g 钉头果 24g
紫金牛 24g 糖芥 22g 松萝 19g 抱树莲 17g

[0066]

水紫菀 16g 炮仗花 16g 蕨 15g 野西瓜苗 14g
猪骨 13g 红花绿绒蒿 13g 木瓜 12g 白果 10g。

[0067] 本实施例的中药制剂制备方法工艺步骤及用法用量与实施例 1 相同。

[0068] 临床资料：

[0069] 1、病例选择：

[0070] 作为治疗肺结核的中药制剂，选择确诊的肺结核患者 146 例临床观察，病人随机分成治疗组和对照组两组，治疗组 73 例，其中男性 36 例，女性 37 例，年龄 18 ~ 47 岁，平均

年龄 32.5 岁,病程 3 个月~5 年;对照组 73 例,其中男性 35 例,女性 38 例,年龄 19~46 岁,平均年龄 32.5 岁,病程 2 个月~4 年。

[0071] 治疗组和对照组两组病例的病程、症状轻重程度基本一致,无显著差异,具有可比性。

[0072] 2、药物选择:

[0073] 治疗组服用本发明中药制剂,口服,每日 2 次,早晚各 1 次,每次 1 片(每片 0.5g),饭后温开水送服;5 天为 1 个疗程,3~4 个疗程即可痊愈,病情严重者遵医嘱酌增用量。

[0074] 对照组服用阿米三嗪萝巴新片,口服,一次 1 片,一日 2 次,早晚餐后服;维持剂量一次 1 片,一日 1 次,疗程视病情而定。

[0075] 3、疗效判定:

[0076] (1) 治愈:症状全部消失,身体恢复正常。

[0077] (3) 有效:症状有所减轻,身体明显好转。

[0078] (4) 无效:通过治疗后症状无好转。

[0079] 4、结果:

[0080]

例数	治愈	有效	无效	治愈率	总有效率
治疗组	73	49	23	1	67.1% 98.6%
对照组	73	18	21	34	24.7% 53.4%

[0081] 以上结果显示,治疗组的治愈率和总有效率明显高于对照组。

[0082] 典型病例举例:

[0083] 1、谢某,女,19 岁,山东潍坊人。患者在一次学校体检中被诊断出患有轻度肺结核,及时治疗后,病情趋于稳定,但偶有咯血现象出现,经医生推荐开始服用本发明中药制剂,服用 2 个疗程后,经复查,患者病情痊愈,半年后随访,无复发。

[0084] 2、杨某,男,22 岁,安徽蚌埠人。患者经常熬夜看电影或玩游戏,后开始感觉身体不适,经常无故发烧、咳嗽,有时出现咳血现象,急忙入院检查。经医生 CT 检查显示,患者两肺散在的粟粒大小的阴影,大小一致密度相等,分布均匀的粟粒状阴影,为急性粟粒型肺结核。患者一直住院治疗,未见明显效果,经医生推荐,服本发明中药制剂 1 个疗程后,以上症状明显减轻,继续服本发明中药制剂 2 个疗程后,病情痊愈,随访未见复发。

[0085] 3、魏某,女,28 岁,吉林白山人。患者去年 9 月份 CT 检查显示患者患有肺结核,按正常治疗半年,病情不见好转,再次 CT 检查发现病灶变化不大,但仍然咳血,医生对其改变治疗方案病情依旧无好转。在医生建议下,转至我院进行治疗,本院医生根据其具体状况,嘱其服用本发明中药制剂,服用 2 个疗程后,患者病情明显好转,继续服用 1 个疗程后痊愈,经 CT 检查,肺结核痊愈,身体恢复健康。

[0086] 4、钟某,男,31 岁,浙江绍兴人。患者自半年前开始出现发热、胸痛、咳嗽、血痰等症状,后入院诊疗,诊断为感冒。服药后,开始出现低热,午后体温增高,咳嗽加剧,痰中带血,有明显厌食,消瘦,夜间盗汗等症状。后患者转至我院就诊,医生诊断为肺结核,经医生及时治疗,开始服用本发明中药制剂,服用本发明 2 个疗程,症状明显减轻,继续服用 1 个

疗程后,患者痊愈,病情无传染现象。

[0087] 5、诸某,女,35岁,辽宁丹东人。患者患有肺结核并伴随有咯血现象。家人急忙将其送往医院住院治疗,在治疗过程中反复出现多次咯血,症状不容乐观。后患者在医生建议下,开始服用本发明中药制剂,服用2个疗程后,病情逐渐趋于稳定,继续服用2个疗程后,病情痊愈,随访未见复发。

[0088] 6、邹某,男,42岁,湖南长沙人。患者患有肺结核多年,一直寻求治疗方法,多方药物治疗均未见好转。经朋友推荐,来我院进行就诊,医生为其做CT检查,检查后,医生建议给予患者本发明中药制剂治疗,服用本发明中药制剂1个疗程后,患者咯血吐血等基本症状消失,继续服用2个疗程,病情痊愈,CT检查身体完全健康,随访至今未见复发。