



(12)发明专利

(10)授权公告号 CN 104511002 B

(45)授权公告日 2017.11.24

(21)申请号 201410177039.0

A61P 19/02(2006.01)

(22)申请日 2014.04.29

(56)对比文件

(65)同一申请的已公布的文献号

CN 101972467 A, 2011.02.16,

申请公布号 CN 104511002 A

CN 1435198 A, 2003.08.13,

(43)申请公布日 2015.04.15

CN 1695697 A, 2005.11.16,

(73)专利权人 广西健宝石斛有限责任公司

杨常青. 自拟石斛利膝汤治疗鹤膝风49例. 《实用中医内科杂志》. 2005, 第19卷(第02期), 第131页.

地址 537500 广西壮族自治区玉林市容县

城南大道267号

曹炜等. 冯兴华运用四神煎治疗类风湿关节炎经验. 《中国中医药信息杂志》. 2008, 第15卷(第05期), 第91-92页.

(72)发明人 何忠海 何雄鹏

(74)专利代理机构 成都九鼎天元知识产权代理

有限公司 51214

代理人 吴彦峰

刘健. 风湿病中医临床思维. 《中医药临床杂志》. 2010, 第22卷(第09期), 第753-761页.

王健. 用药心得录. 《江苏中医药》. 1993, (第09期), 第35页.

(51) Int. Cl.

A61K 36/9068(2006.01)

A61P 29/00(2006.01)

审查员 龚翠莹

权利要求书1页 说明书3页

(54)发明名称

一种抗风湿抗类风湿止痛药物

(57)摘要

本发明公开了一种抗风湿抗类风湿止痛药物,涉及风湿保健用品领域,制成该药物的重要成分及重量比例为:铁皮石斛8~30份,麻黄7~25份,枸杞子5~20份,海风藤7~25份,干姜6~24份,甘草3~20份,牛膝4~25份,独活6~24份,苍术5~24份。本发明能够滋养阴液、润滑关节、消肿止痛、舒筋活血,对风湿类风湿有良好的效果,疗程短,见效快,无副作用。

1. 一种抗风湿抗类风湿止痛药物,其特征在于:由以下重量份药材组成:铁皮石斛8~30份,麻黄7~25份,枸杞子5~20份,海风藤7~25份,干姜6~24份,甘草3~20份,牛膝4~25份,独活6~24份,苍术5~24份。

2. 根据权利要求1所述的一种抗风湿抗类风湿止痛药物,其特征在于:由以下重量份药材组成:铁皮石斛9~27份,麻黄10~23份,枸杞子6~18份,海风藤8~20份,干姜8~22份,甘草5~17份,牛膝5~20份,独活7~20份,苍术6~20份。

3. 根据权利要求1~2任一项所述的一种抗风湿抗类风湿止痛药物的制备方法,其特征在于:包括以下步骤:

1) 取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;

2) 将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;

3) 往步骤2所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗类风湿止痛药物。

一种抗风湿抗类风湿止痛药物

技术领域

[0001] 本发明涉及抗风湿保健品领域,特别是一种抗风湿抗类风湿止痛药物。

背景技术

[0002] 类风湿病是一种常见的多发病,属于祖国医学“痹症”范畴,类风湿是以关节病变为主的慢性全身性免疫性疾病,是一种以关节滑膜炎为特征的慢性疾病。关节各部分均可受到侵犯,该病好发于手、腕、足等小关节,反复发作,呈对称分布,发病早期表现的症状为关节红肿、热、痛和活动不方便等等现象,晚期则可出现不同程度的僵硬畸形,丧失劳动能力甚至致残。

[0003] 铁皮石斛是我国传统名贵中药材,民间就有“北有人参,南有石斛”之说,具有不凡的药用价值,为历代皇室贵族的养生滋补珍品。现代药理研究还表明:铁皮石斛具有预防风湿、抗风湿、活血通筋,止痛的功效。

[0004] 风湿病是一种临床常见病、多发病、发病周期较长,临床症状表现多样,治疗期较长的顽固性疾病。当前,对于该种疾病西医治疗常用水杨酸类制剂、保泰松、以及激素等药物,多以缓解症状为主,疗效不能巩固,且副作用大。本发明主要用于治疗和缓解类风湿引起的各种疼痛,效果良好,无副作用。

发明内容

[0005] 本发明的目的在于:针对上述存在的问题,提供了一种抗类风湿抗类风湿止痛药物,主要以铁皮石斛的药效为主,具有舒筋活血,祛风除湿。用于风寒湿痹,四肢麻木,筋膜炎,筋骨疼痛,步行艰难,对治疗风湿、类风湿引起的关节炎,颈椎、腰椎、肩周炎,腰腿疼痛,关节肿胀,四肢麻木疗效显著,无毒副作用。

[0006] 本发明采用技术方案如下:

[0007] 一种抗风湿抗类风湿止痛药物,由以下重量份药材组成:铁皮石斛8~30份,麻黄7~25份,枸杞子5~20份,海风藤7~25份,干姜6~24份,甘草3~20份,牛膝4~25份,独活6~24份,苍术5~24份。

[0008] 作为本发明的优选方案,所述药物由以下重量份药材组成:铁皮石斛9~27份,麻黄10~23份,枸杞子6~18份,海风藤8~20份,干姜8~22份,甘草5~17份,牛膝5~20份,独活7~20份,苍术6~20份。

[0009] 该药物的制备方法:取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;往上述所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗类风湿治痛药物。

[0010] 本发明一种抗风湿抗类风湿止痛药物,用上述的方法制备而成的药物仅供口服,每日三次,每次50ml,半个月为一个疗程。

[0011] 本口服液的配方中,各组分的功效为:铁皮石斛自古以来都是具有很高药用价值

的中药,铁皮石斛能够滋养阴液、润滑关节、镇痛、舒筋活血、祛风除湿等功效;麻黄发汗散寒、利水消肿;枸杞子可治疗肝肾阴亏、腰膝酸软、可调节机体免疫功能;海风藤祛风湿、通经络、止痹痛,主要用于风寒湿痹,肢节疼痛,筋脉拘挛,屈伸不利;干姜温中散寒,回阳通脉,主治寒湿痹痛;甘草补脾益气缓急止痛,调和诸药;牛膝补肝肾、强筋骨、逐瘀通经、引血下行;独活治风寒湿痹、腰膝酸痛、手脚挛痛;苍术调整胃肠运动功能、燥湿健脾、祛风除湿的功效;蜂蜜有调味,补中润燥作用。

[0012] 综上所述,采用了上述的技术方案,本发明的有益效果是:该药物采用传统的中药配制而成,配方合理,遵循“君、臣、佐、使”原则,以铁皮石斛的药效为主及滋养阴液、润滑关节,消肿止痛,和其他药材混合药效更佳,根据类风湿病病因,对症下药,其药效相辅相成,服用后手、足、踝、膝、腰等关节能快速的吸收。本发明的药材组合能祛风止痛、活血化瘀强筋壮骨、疏通关节循环障碍、促进关节组织新生的功效,同时还可调节机体免疫功能、无副作用。

具体实施方式

[0013] 现结合实施例对本发明技术方案进行进一步说明:

[0014] 实施例1

[0015] 一种抗风湿抗类风湿止痛药物由以下重量份配比原料组成:铁皮石斛8份,麻黄10份,枸杞子5份,海风藤7份,干姜7份,甘草5份,牛膝4份,独活10份,苍术10份。取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;往上述所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗类风湿止痛药物。

[0016] 本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物,用上述的方法制备而成的药液仅供口服,每日三次,每次50ml,半个月为一个疗程。

[0017] 实施例2

[0018] 一种抗风湿抗类风湿止痛药物由以下重量份配比原料组成:铁皮石斛10份,麻黄20份,枸杞子15份,海风藤25份,干姜20份,甘草20份,牛膝10份,独活24份,苍术15份。取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;往上述所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗类风湿止痛药物。

[0019] 本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物,用上述的方法制备而成的药液仅供口服,每日三次,每次50ml,半个月为一个疗程。

[0020] 实施例3

[0021] 抗风湿抗类风湿止痛药物由以下重量份配比原料组成:铁皮石斛9份,麻黄9份,枸杞子8份,海风藤8份,干姜20份,甘草15份,牛膝5份,独活10份,苍术6份。取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;往上述所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗

类风湿止痛药物。

[0022] 本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物,用上述的方法制备而成的药液仅供口服,每日三次,每次50ml,半个月为一个疗程。

[0023] 实施例4

[0024] 抗风湿抗类风湿止痛药物由以下重量份配比原料组成:铁皮石斛27份,麻黄23份,枸杞子15份,海风藤20份,干姜15份,甘草17份,牛膝15份,独活15份,苍术20份。取上述9味药材,洗净去杂,晒干,切成小块;将切成小块的药材加入药材5倍量的水,煎煮1~2个小时,取其煎液,过滤,得到第一份药液,第二次再加入3~4倍的水,煎煮1.5个小时,取出药液,和第一份药液混合,过滤;往上述所得的药液添加适量的蜂蜜混匀,装瓶,冷冻24小时,制得抗风湿抗类风湿止痛药物。

[0025] 本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物,用上述的方法制备而成的药液仅供口服,每日三次,每次50ml,半个月为一个疗程。

[0026] 治疗例1

[0027] 黄某,女,60岁,用药前症状:患类风湿病十多年,长期服用其他药物治疗无效,全身关节疼痛,关节障碍,行动不便,病情严重。2013年10月开始服用本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物实施例1的调剂的药液三个疗程后关节肿痛消失,行动方便,病情得到控制。

[0028] 治疗例2

[0029] 李某,男,54岁,用药前症状:风湿腰痛、膝盖疼痛4年,2012年8月开始服用本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物实施例2调剂的药液治疗两周后腰痛、膝盖疼痛得到明显的控制。

[0030] 治疗例3

[0031] 高某,女,47岁,用药前症状:膝关节酸软痛,医院诊断为风湿痛,2013年6月服用本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物实施例3调剂的药液治疗两个疗程后,酸软痛明显消失。

[0032] 治疗例4

[0033] 陈某,男,34岁,用药前症状:手、足趾关节肿痛,膝关节酸软痛,诊断为风湿痛,2010年3月服用本发明的抗风湿抗类风湿止痛药物实施例4调剂的药液治疗三个疗程后关节肿痛消失,膝关节酸痛明显好转。