



(12) 发明专利

(10) 授权公告号 CN 103550723 B

(45) 授权公告日 2015. 01. 28

(21) 申请号 201310581354. 5

审查员 吴立坤

(22) 申请日 2013. 11. 18

(73) 专利权人 王丽云

地址 266520 山东省青岛市经济技术开发区
黄浦江路 9 号区人民医院

(72) 发明人 王丽云 万伟 金延春 张萍
杨继芳

(74) 专利代理机构 济南圣达知识产权代理有限
公司 37221

代理人 杨琪

(51) Int. Cl.

A61K 36/9066(2006. 01)

A61P 25/02(2006. 01)

A61P 9/14(2006. 01)

(56) 对比文件

CN 1569116 A, 2005. 01. 26, 全文.

CN 101269141 A, 2008. 09. 24, 全文.

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

一种治疗雷诺氏病的中药制剂

(57) 摘要

本发明公开了一种治疗雷诺氏病中药制剂,是由以下重量份的原料药制成的:补骨脂 6~9 份,百合 6~12 份,苏木 4~6 份,莪术 4~6 份,大黄 10~20 份,丹参 7~9 份,瓜蒌 4~7 份,昆布 4~6 份,金银花 6~12 份,姜黄 4~6 份,夏枯草 4~6 份。制备方法为:称取原料药,加水煎煮两次,合并两次滤液,浓缩至相对密度为 1.02~1.05(25℃测),即得。本发明的治疗雷诺氏病的药制剂,经临床验证,显效率 62.7%,见效快,疗效好,使用方便。

1. 一种治疗雷诺氏病的中药制剂,其特征在于:是由以下重量份的原料药制成的:补骨脂 6~9 份,百合 6~12 份,苏木 4~6 份,莪术 4~6 份,大黄 10~20 份,丹参 7~9 份,瓜蒌 4~7 份,昆布 4~6 份,金银花 6~12 份,姜黄 4~6 份,夏枯草 4~6 份。

2. 根据权利要求 1 所述的一种治疗雷诺氏病的中药制剂,其特征在于:是由以下重量份的原料药制成的:补骨脂 6 份,百合 10 份,苏木 6 份,莪术 6 份,大黄 12 份,丹参 9 份,瓜蒌 6 份,昆布 6 份,金银花 9 份,姜黄 6 份,夏枯草 6 份。

3. 根据权利要求 1 或 2 所述的一种治疗雷诺氏病的中药制剂的制备方法,其特征在于:按用量配比称取原料药,加水煎煮两次,第一次加 8 倍重量的水,煎 1.5~2h,过滤,第二次向滤渣中加 6 倍重量的水,煎 1~2h,过滤,合并两次滤液,浓缩至相对密度在 25℃下测得为 1.02~1.05,即得治疗雷诺氏病的中药制剂。

一种治疗雷诺氏病的中药制剂

技术领域

[0001] 本发明涉及一种治疗雷诺氏病的中药制剂。

背景技术

[0002] 雷诺氏病,又称肢端动脉痉挛症,是一种以发作性指(趾)端皮肤苍白、青紫而后潮红,伴以疼痛和感觉异常,并因温暖而恢复正常为特征的血管功能障碍性疾病,多发生在20~40岁,女性多于男性。发作时手足冷,麻木,偶有疼痛。典型发作时,以掌指关节为界,手指发凉、苍白、发紫、继而潮红。疾病晚期,逐渐出现手指背面汗毛消失,指甲生长变慢、粗糙、变形,皮肤萎缩变薄而且发紧(硬皮病指),指尖或甲床周围形成溃疡,并可引起感染。

[0003] 对于雷诺氏病的病因,目前仍未完全明确,国内外学者一致认为:寒冷刺激,神经兴奋和内分泌功能紊乱是其主要因素,其中尤以交感神经过度兴奋,导致周围小动脉收缩引起指(趾)端缺血为多见。在治疗上,西医采用区域性交感神经切除或交感神经末梢切除术的手术治疗,药物治疗首选能够削弱交感神经传导的药物等,但这些方法治疗效果均不佳,并且治疗成本较高。

[0004] 雷诺氏病属于中医的“痹证”范畴,主要特点在于脉道阻滞不通,四肢厥逆,其成因在于人体正气先虚,阳气不足,腠理不密,易受风寒外邪所袭,风寒毒邪雍塞脉道,以致气血运行不畅而发病。目前虽有很多中医治疗方法,但效果都不够理想,需要一种治疗效果更好的药物。

发明内容

[0005] 针对上述现有技术,本发明提供了一种治疗效果更好的用于治疗雷诺氏病的中药制剂。

[0006] 本发明是通过以下技术方案实现的:

[0007] 一种治疗雷诺氏病的中药制剂,是由以下重量份的原料药制成的:补骨脂6~9份,百合6~12份,苏木4~6份,莪术4~6份,大黄10~20份,丹参7~9份,瓜蒌4~7份,昆布4~6份,金银花6~12份,姜黄4~6份,夏枯草4~6份。

[0008] 优选的,是由以下重量份的原料药制成的:补骨脂6份,百合10份,苏木6份,莪术6份,大黄12份,丹参9份,瓜蒌6份,昆布6份,金银花9份,姜黄6份,夏枯草6份。

[0009] 所述治疗雷诺氏病的中药制剂的制备方法为:按用量配比称取原料药,加水煎煮两次,第一次加8倍量(重量倍数)水,煎1.5~2h,过滤,第二次向滤渣中加6倍量(重量倍数)水,煎1~2h,过滤,合并两次滤液,浓缩至相对密度为1.02~1.05(25℃测),即得治疗雷诺氏病的中药制剂,装瓶,密封,置阴凉干燥处,备用。

[0010] 本发明的治疗雷诺氏病的中药制剂,使用时,取100ml,加开水至200ml,熏洗患处,每日两次,每次20分钟左右。

[0011] 本发明的治疗雷诺氏病的中药制剂,具有以下功效:

[0012] (1)改善血液循环和微循环,增加肢体血流量,改善局部组织营养。

- [0013] (2) 扩张周围血管,解除血管痉挛。
- [0014] (3) 具有抗凝、抗血栓和促纤溶作用。
- [0015] (4) 降血脂和促进粥样斑块消退。
- [0016] (5) 抗炎解热,促进炎症吸收。
- [0017] (6) 促进增生性病变的软化和消退。
- [0018] (7) 促进组织修复,使创口愈合。
- [0019] 本发明的治疗雷诺氏病的药制剂,经临床验证,显效率 62.7%,见效快,疗效好,使用方便。

具体实施方式

[0020] 下面结合实施例和临床资料对本发明作进一步的说明。

[0021] 实施例 1 制备一种治疗雷诺氏病的中药制剂

[0022] 配方为:补骨脂 600g,百合 1000g,苏木 600g,莪术 600g,大黄 1200g,丹参 900g,瓜蒌 600g,昆布 600g,金银花 900g,姜黄 600g,夏枯草 600g。

[0023] 制备方法为:上述药物混合,加水煎煮两次,第一次加 8 倍量水,煎 2h,双层纱布过滤,第二次加 6 倍量水,煎 2h,过滤,合并两次滤液,浓缩至相对密度为 1.05(25℃测),装瓶,每瓶为 200ml,密封,置阴凉干燥处,备用。

[0024] 实施例 2 制备一种治疗雷诺氏病的中药制剂

[0025] 配方为:补骨脂 6g,百合 12g,苏木 4g,莪术 6g,大黄 10g,丹参 9g,瓜蒌 4g,昆布 6g,金银花 6g,姜黄 6g,夏枯草 4g。

[0026] 制备方法为:上述药物混合,加水煎煮两次,第一次加 8 倍量水,煎 2h,双层纱布过滤,第二次加 6 倍量水,煎 2h,过滤,合并两次滤液,浓缩至相对密度为 1.05(25℃测),密封,置阴凉干燥处,备用。

[0027] 实施例 3 制备一种治疗雷诺氏病的中药制剂

[0028] 配方为:补骨脂 9g,百合 6g,苏木 6g,莪术 4g,大黄 20g,丹参 7g,瓜蒌 7g,昆布 4g,金银花 12g,姜黄 4g,夏枯草 6g。

[0029] 制备方法为:上述药物混合,加水煎煮两次,第一次加 8 倍量水,煎 2h,双层纱布过滤,第二次加 6 倍量水,煎 2h,过滤,合并两次滤液,浓缩至相对密度为 1.05(25℃测),密封,置阴凉干燥处,备用。

[0030] 临床资料 本发明药物治疗雷诺氏病的临床观察

[0031] 患者资料:雷诺氏病 83 例,男 15 例,女 68 例,病程 1 年以上 38 例,3 年以上 45 例;女性均为 40 岁以上女性,女性均有月经不调及寒冷刺激后病情加重史。

[0032] 治疗方案:使用时,取 100ml 实施例 1 制备的药物,加开水至 200ml,熏洗患处,每日两次(每次用量为 100ml 实施例制备的 1 药物),每次 20 分钟左右。治疗 1 月后观察疗效。

[0033] 治疗结果:依据裴玉昆《周围血管学》中拟定的疗效标准对治疗结果进行统计,结果为:显效 52 例,有效 29 例,无效 2 例,显效率 62.7%。