



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 103638370 A

(43) 申请公布日 2014. 03. 19

(21) 申请号 201310727932. 1

(22) 申请日 2013. 12. 26

(71) 申请人 唐立娟

地址 266555 山东省青岛市经济技术开发区
黄浦江路9号

(72) 发明人 唐立娟 李伟 李明莉 唐劲卉
孙春红

(74) 专利代理机构 济南舜源专利事务所有限公
司 37205

代理人 肖峰

(51) Int. Cl.

A61K 36/899 (2006. 01)

A61P 1/02 (2006. 01)

A61K 35/32 (2006. 01)

A61K 35/64 (2006. 01)

权利要求书1页 说明书4页

(54) 发明名称

一种治疗口腔溃疡的中药

(57) 摘要

本发明涉及中药领域,具体涉及一种治疗口腔溃疡的中药。该中药由下述原料制成:水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、菴蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山。本中药治疗口腔溃疡效果明显,无毒副作用。

1. 一种治疗口腔溃疡的中药,其特征在于,由下述重量份配比的原料制成:

水牛角 8-19、生地 6-15、丹皮 4-12、栀子 3-14、黄连 4-17、紫草 7-16、青黛 6-13、莱菔子 6-14、当归 4-17、红花 8-16、僵蚕 6-17、枳壳 7-12、厚朴 2-13、沙参 3-16、茺蔚子 5-14、葶苈子 4-15、防风 6-17、香附 9-17、泽泻 6-13、芦根 3-17、甘草 7-14、桑叶 4-16、菊花 6-18、蒲公英 8-14、蛇舌草 9-14、仙灵脾 4-16、丹参 6-17、连翘 7-18、三颗针 8-12、穿山龙 6-14、桂枝 4-13、清风藤 3-15、络石藤 5-17、海风藤 7-16、茯苓 6-12、远志 2-17、五味子 6-13、熟地 3-14、淮山 4-17。

2. 根据权利要求 1 所述的一种治疗口腔溃疡的中药,其特征在于,所述水牛角 15、生地 12、丹皮 9、栀子 11、黄连 9、紫草 12、青黛 10、莱菔子 9、当归 7、红花 13、僵蚕 12、枳壳 10、厚朴 9、沙参 8、茺蔚子 12、葶苈子 10、防风 15、香附 11、泽泻 9、芦根 13、甘草 11、桑叶 12、菊花 10、蒲公英 12、蛇舌草 10、仙灵脾 11、丹参 12、连翘 15、三颗针 11、穿山龙 10、桂枝 8、清风藤 9、络石藤 12、海风藤 10、茯苓 9、远志 12、五味子 9、熟地 11、淮山 12。

一种治疗口腔溃疡的中药

技术领域

[0001] 本发明涉及中药领域,具体涉及一种治疗口腔溃疡的中药。

背景技术

[0002] 口腔溃疡是一种发生在口腔薄膜的小溃疡,轻者灼痛明显,影响饮食,重则产生粘膜腺炎或坏死,病程缓慢,愈后留有疤痕。溃疡具有周期性、复发性及自限性等特点,好发于唇、颊、舌缘等。病因及致病机制仍不明确,诱因可能是局部创伤、精神紧张、食物、药物、激素水平改变及维生素或微量元素缺乏。目前治疗口腔溃疡有内服消炎药、粉状药剂外敷等方法,但治疗效果不明显。

发明内容

[0003] 本发明的目的是提供一种治疗口腔溃疡的中药,本中药治疗口腔溃疡效果明显,无毒副作用。

[0004] 为了实现上述目的,采用的技术解决方案是:

[0005] 一种治疗口腔溃疡的中药,由下述重量份配比的原料制成:

[0006] 水牛角 8-19、生地 6-15、丹皮 4-12、栀子 3-14、黄连 4-17、紫草 7-16、青黛 6-13、莱菔子 6-14、当归 4-17、红花 8-16、僵蚕 6-17、枳壳 7-12、厚朴 2-13、沙参 3-16、茺蔚子 5-14、葶苈子 4-15、防风 6-17、香附 9-17、泽泻 6-13、芦根 3-17、甘草 7-14、桑叶 4-16、菊花 6-18、蒲公英 8-14、蛇舌草 9-14、仙灵脾 4-16、丹参 6-17、连翘 7-18、三颗针 8-12、穿山龙 6-14、桂枝 4-13、清风藤 3-15、络石藤 5-17、海风藤 7-16、茯苓 6-12、远志 2-17、五味子 6-13、熟地 3-14、淮山 4-17。

[0007] 优选地,所述水牛角 15、生地 12、丹皮 9、栀子 11、黄连 9、紫草 12、青黛 10、莱菔子 9、当归 7、红花 13、僵蚕 12、枳壳 10、厚朴 9、沙参 8、茺蔚子 12、葶苈子 10、防风 15、香附 11、泽泻 9、芦根 13、甘草 11、桑叶 12、菊花 10、蒲公英 12、蛇舌草 10、仙灵脾 11、丹参 12、连翘 15、三颗针 11、穿山龙 10、桂枝 8、清风藤 9、络石藤 12、海风藤 10、茯苓 9、远志 12、五味子 9、熟地 11、淮山 12。

[0008] 治疗口腔溃疡的中药的制备方法如下:

[0009] (1) 按照上述重量份配比将水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、茺蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山,混合均匀得到混合物,将该混合物与水按照重量比 1:8 的比例混合,在水中浸泡 30 分钟。

[0010] (2) 将所述步骤(1)中的混合物及水煎煮 60 分钟后,过滤得到第一滤液及滤渣。

[0011] (3) 将所述步骤(2)中所得滤渣与水按照重量比 1:5 的比例混合,再煎煮 50 分钟,然后过滤得到第二滤液及滤渣,将第一滤液与第二滤液混合,获得药物的汤剂。

[0012] 本发明的药理及效果如下:

[0013] 本发明选取水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、菟蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山等多味中药制成中药汤剂。

[0014] 其中,水牛角,清热 ;解毒 ;凉血 ;定惊。

[0015] 生地,清热凉血 ;生津润燥。

[0016] 丹皮,清热凉血 ;活血散瘀。

[0017] 栀子,泻火除烦 ;清热利湿 ;凉血解毒。

[0018] 黄连,清热燥湿,泻火解毒。

[0019] 紫草,凉血 ;活血 ;透疹 ;解毒。

[0020] 青黛,清热,凉血消斑,解毒,清肝泻火,定惊。

[0021] 莱菔子,消食导滞 ;降气化痰。

[0022] 当归,补血 ;活血 ;调经止痛 ;润燥滑肠。

[0023] 红花,活血能经 ;祛瘀止痛。

[0024] 僵蚕,祛风解痉,化痰散结。

[0025] 枳壳,破气,行痰,消积。

[0026] 厚朴,行气消积 ;燥湿除满 ;降逆平喘。

[0027] 沙参,清热养阴,润肺止咳。

[0028] 菟蔚子,活血调经 ;清肝明目。

[0029] 葶苈子,泻肺降气 ;祛痰平喘 ;利尿消肿。

[0030] 防风,祛风解表、胜湿止痛、解痉止痒。

[0031] 香附,理气解郁,调经止痛。

[0032] 泽泻,利水渗湿。

[0033] 芦根,清热生津、除烦、止呕、利尿。

[0034] 甘草,益气补中,清热解毒,祛痰止咳,缓急止痛。

[0035] 桑叶,清肝养肝,疏散风热,清肺。

[0036] 菊花,散风清热,平肝明目。

[0037] 蒲公英,清热解毒,消肿散结,利尿通淋。

[0038] 蛇舌草,清热解毒 ;利湿。

[0039] 仙灵脾,补肾壮阳 ;祛风除湿 ;强筋健骨。

[0040] 丹参,活血调经,祛瘀止痛,凉血消痈,清心除烦。

[0041] 连翘,清热解毒。

[0042] 三颗针,清热燥湿,泻火解毒。

[0043] 穿山龙,舒筋活血,止咳化痰,祛风止痛。

[0044] 桂枝,散寒解表 ;温通经脉 ;促阳化气。

[0045] 清风藤,祛风利湿 ;活血解毒。

[0046] 络石藤,祛风通络、凉血消肿。

[0047] 海风藤,祛风湿,通经络。

[0048] 茯苓,利水渗湿,健脾,安神。

[0049] 远志,安神益智、祛痰、消肿。

[0050] 五味子,收敛固涩;益气生津;宁心安神。

[0051] 熟地,补血滋润;益精填髓。

[0052] 淮山,健脾益胃,助消化,益肺止咳。

[0053] 本发明的汤剂具有清热解毒、健脾化湿、温补脾肾、养心安神的功效,主治口腔溃疡,治疗效果好,且所用原料药均廉价易得,治疗成本低。

[0054] 临床资料:

[0055] 为表明本发明药物的治疗效果,本发明经过 100 例口腔溃疡患者进行系统的临床研究,100 例病例均来源于青岛开发区医院。

[0056] 治疗组:按随机方法选取 50 例,服用本发明药物治疗 7 天。

[0057] 对照组:按随机方法选取 50 例,含服口腔溃疡含片治疗 7 天。

[0058] 两组在病情、性别、年龄、病程等方面经统计学处理差异无显著性。

[0059] 服用方法:治疗组:每日早晚各一次服用本发明药物的汤剂 200 毫升,治疗 7 天。

对照组:给予口腔溃疡含片,一次 1 片,每日 3 次,餐后含服,治疗 7 天。

[0060] 观察指标和方法

[0061] 参照《中药新药临床研究指导原则》的标准。

[0062] 治疗组,治愈 40 例,显效 10 例,无效 0 例,总有效率 100%。对照组,治愈 30 例,显效 10 例,无效 10 例,总有效率 80%。两组之间差异有非常显著性,治疗组明显优于对照组。

具体实施方式

[0063] 实施例 1

[0064] 一种治疗口腔溃疡的中药,由下述重量份配比的原料制成:

[0065] 水牛角 8、生地 6、丹皮 4、栀子 3、黄连 4、紫草 7、青黛 6、莱菔子 6、当归 4、红花 8、僵蚕 6、枳壳 7、厚朴 2、沙参 3、茺蔚子 5、葶苈子 4、防风 6、香附 9、泽泻 6、芦根 3、甘草 7、桑叶 4、菊花 6、蒲公英 8、蛇舌草 9、仙灵脾 4、丹参 6、连翘 7、三颗针 8、穿山龙 6、桂枝 4、清风藤 3、络石藤 5、海风藤 7、茯苓 6、远志 2、五味子 6、熟地 3、淮山 4。

[0066] 治疗口腔溃疡的中药的制备方法如下:

[0067] (1) 按照上述重量份配比将水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、茺蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山,混合均匀得到混合物,将该混合物与水按照重量比 1:8 的比例混合,在水中浸泡 30 分钟。

[0068] (2) 将所述步骤(1)中的混合物及水煎煮 60 分钟后,过滤得到第一滤液及滤渣。

[0069] (3) 将所述步骤(2)中所得滤渣与水按照重量比 1:5 的比例混合,再煎煮 50 分钟,然后过滤得到第二滤液及滤渣,将第一滤液与第二滤液混合,获得药物的汤剂。

[0070] 实施例 2

[0071] 一种治疗口腔溃疡的中药,由下述重量份配比的原料制成:

[0072] 水牛角 19、生地 15、丹皮 12、栀子 14、黄连 17、紫草 16、青黛 13、莱菔子 14、当归 17、红花 16、僵蚕 17、枳壳 12、厚朴 13、沙参 16、茺蔚子 14、葶苈子 15、防风 17、香附 17、泽泻

13、芦根 17、甘草 14、桑叶 16、菊花 18、蒲公英 14、蛇舌草 14、仙灵脾 16、丹参 17、连翘 18、三颗针 12、穿山龙 14、桂枝 13、清风藤 15、络石藤 17、海风藤 16、茯苓 12、远志 17、五味子 13、熟地 14、淮山 17。

[0073] 治疗口腔溃疡的中药的制备方法如下：

[0074] (1) 按照上述重量份配比将水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、茺蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山，混合均匀得到混合物，将该混合物与水按照重量比 1:8 的比例混合，在水中浸泡 30 分钟。

[0075] (2) 将所述步骤(1)中的混合物及水煎煮 60 分钟后，过滤得到第一滤液及滤渣。

[0076] (3) 将所述步骤(2)中所得滤渣与水按照重量比 1:5 的比例混合，再煎煮 50 分钟，然后过滤得到第二滤液及滤渣，将第一滤液与第二滤液混合，获得药物的汤剂。

[0077] 实施例 3

[0078] 一种治疗口腔溃疡的中药，由下述重量份配比的原料制成：

[0079] 水牛角 15、生地 12、丹皮 9、栀子 11、黄连 9、紫草 12、青黛 10、莱菔子 9、当归 7、红花 13、僵蚕 12、枳壳 10、厚朴 9、沙参 8、茺蔚子 12、葶苈子 10、防风 15、香附 11、泽泻 9、芦根 13、甘草 11、桑叶 12、菊花 10、蒲公英 12、蛇舌草 10、仙灵脾 11、丹参 12、连翘 15、三颗针 11、穿山龙 10、桂枝 8、清风藤 9、络石藤 12、海风藤 10、茯苓 9、远志 12、五味子 9、熟地 11、淮山 12。

[0080] 治疗口腔溃疡的中药的制备方法如下：

[0081] (1) 按照上述重量份配比将水牛角、生地、丹皮、栀子、黄连、紫草、青黛、莱菔子、当归、红花、僵蚕、枳壳、厚朴、沙参、茺蔚子、葶苈子、防风、香附、泽泻、芦根、甘草、桑叶、菊花、蒲公英、蛇舌草、仙灵脾、丹参、连翘、三颗针、穿山龙、桂枝、清风藤、络石藤、海风藤、茯苓、远志、五味子、熟地、淮山，混合均匀得到混合物，将该混合物与水按照重量比 1:8 的比例混合，在水中浸泡 30 分钟。

[0082] (2) 将所述步骤(1)中的混合物及水煎煮 60 分钟后，过滤得到第一滤液及滤渣。

[0083] (3) 将所述步骤(2)中所得滤渣与水按照重量比 1:5 的比例混合，再煎煮 50 分钟，然后过滤得到第二滤液及滤渣，将第一滤液与第二滤液混合，获得药物的汤剂。