



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 106177848 A

(43)申请公布日 2016.12.07

(21)申请号 201610651179.6

(22)申请日 2016.08.10

(71)申请人 刘洪刚

地址 545000 广西壮族自治区柳州市鱼峰
区鸡喇路4号14栋1单元201室

(72)发明人 刘洪刚

(74)专利代理机构 北京众合诚成知识产权代理
有限公司 11246

代理人 宁霞光

(51) Int. Cl.

A61K 36/9068(2006.01)

A61P 17/00(2006.01)

A61P 17/10(2006.01)

A61K 35/24(2015.01)

权利要求书1页 说明书2页

(54)发明名称

一种治疗酒糟鼻的药物

(57)摘要

本发明公开了一种治疗酒渣鼻的药物,所述药物包括以下组分:当归3-5克、生地3-5克、川芎3-5克、赤芍3-5克、黄芩3-5克、赤茯苓3-5克、陈皮3-5克、红花3-5克、生甘草3-5克、生姜5-7克、五灵脂5-7克。本发明治疗酒渣鼻的药物成本低廉,配方简单,组分搭配合理有效,具有清热凉血、活血祛瘀的作用,使用方便见效快,无毒副作用,减轻了患者的心理和经济负担。

1. 一种治疗酒渣鼻的药物,其特征在於所述药物包括以下组分:当归3-5克、生地3-5克、川芎3-5克、赤芍3-5克、黄芩3-5克、赤茯苓3-5克、陈皮3-5克、红花3-5克、生甘草3-5克、生姜5-7克、五灵脂5-7克。

2. 根据权利要求1所述的治疗酒渣鼻的中药组合物,其特征在於所述药物包括以下组分:当归4克、生地4克、川芎4克、赤芍4克、黄芩4克、赤茯苓4克、陈皮4克、红花4克、生甘草4克、生姜6克、五灵脂6克。

一种治疗酒糟鼻的药物

技术领域

[0001] 本发明涉及中药技术领域,具体涉及一种治疗酒渣鼻的药物。

背景技术

[0002] 酒渣鼻,又称酒糟鼻、玫瑰痤疮,其确切病因不清楚,多种因素都有可能诱发或加重疾病,包括局部血管舒缩神经失调,毛囊虫及局部反复感染,实用辛辣食物、饮酒、冷热刺激、精神紧张、情绪激动、内分泌功能障碍等。酒渣鼻多发生在鼻准头及鼻两侧,以皮肤潮红、丘疹、脓疱,甚至鼻头增大变厚为特征的一种皮肤病,本病常并发脂溢性皮炎。早期鼻部出现红色的小丘疹、丘疱疹和脓疱,鼻部毛细血管充血严重,肉眼可见明显树枝状的毛细血管分支,晚期出现鼻赘,鼻子上出现大小不等的结节和凹凸不平的增生,鼻子肥大不适,严重影响患者的形象美观和心理健康。目前西医多以抗生素控制炎症,并对于患病两个月以上的患者做酒渣鼻划痕手术,但手术副作用大,且费用较高。

发明内容

[0003] 针对上述,本发明的目的是提供一种治疗酒渣鼻的药物。

[0004] 本发明采取的技术方案是:

[0005] 一种治疗酒渣鼻的药物,所述药物包括以下组分:当归3-5克、生地3-5克、川芎3-5克、赤芍3-5克、黄芩3-5克、赤茯苓3-5克、陈皮3-5克、红花3-5克、生甘草3-5克、生姜5-7克、五灵脂5-7克。

[0006] 优选地,所述的治疗酒渣鼻的中药组合物,所述药物包括以下组分:当归4克、生地4克、川芎4克、赤芍4克、黄芩4克、赤茯苓4克、陈皮4克、红花4克、生甘草4克、生姜6克、五灵脂6克。

[0007] 本发明的优点是:本发明治疗酒渣鼻的药物成本低廉,配方简单,组分搭配合理有效,具有清热凉血、活血祛瘀的作用,使用方便见效快,无毒副作用,减轻了患者的心理和经济负担。

具体实施方式

[0008] 为了使本发明的目的、技术方案及优点更加清楚明白,以下结合实施例,对本发明进行进一步的详细说明。应当理解,此处所描述的具体实施例仅仅用以解释本发明,并不用于限定发明。

[0009] 实施例1

[0010] 一种治疗酒渣鼻的药物,所述药物包括以下组分:当归3克、生地3克、川芎3克、赤芍3克、黄芩3克、赤茯苓3克、陈皮3克、红花3克、生甘草3克、生姜5克、五灵脂5克。

[0011] 实施例2

[0012] 一种治疗酒渣鼻的药物,所述药物包括以下组分:当归4克、生地4克、川芎4克、赤芍4克、黄芩4克、赤茯苓4克、陈皮4克、红花4克、生甘草4克、生姜6克、五灵脂6克。

[0013] 实施例3

[0014] 一种治疗酒渣鼻的药物,所述药物包括以下组分:当归5克、生地5克、川芎5克、赤芍5克、黄芩5克、赤茯苓5克、陈皮5克、红花5克、生甘草5克、生姜7克、五灵脂7克。

[0015] 对本发明的实施例1的药物进行了临床药效学试验,服用方法为:水煎服,1天1剂,连续服用21天,结果如下:

[0016] 本组90例,其中男性49例,女性41例;年龄在20-68岁之间;发病时间为6个月-15年。

[0017] 疗效判定标准:根据《中医病证诊断疗效标准》,

[0018] 治愈:症状全部消失;

[0019] 好转:症状明显好转;

[0020] 无效:症状无改善。

[0021] 结果治愈51例,好转31例,无效8例,总有效率91.1%。