[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200710138961.9

[51] Int. Cl.

A61K 36/9066 (2006. 01)

A61K 9/06 (2006. 01)

A61F 17/00 (2006. 01)

A61K 31/045 (2006. 01)

A61K 33/28 (2006.01)

[43] 公开日 2008年1月2日

[11] 公开号 CN 101095924A

[22] 申请日 2007.7.16

[21] 申请号 200710138961.9

[71] 申请人 陆宏成

地址 311400 浙江省富阳市富春街道杨梅山

村1号信箱(便民诊所)

[72] 发明人 陆宏成

权利要求书1页 说明书3页

[54] 发明名称

一种治疗手足皲裂的药膏及制备方法

[57] 摘要

一种治疗手足皲裂的药膏及制备方法,涉及治疗手足皲裂的中草药配方,其药物是由下述重量份的原料制成的:姜黄80-90克,当归、生甘草各25-30克,紫草8-10克,轻粉、冰片各5-6克,蜂蜡20-25克,麻油350-400毫升。 本发明的特点是取材容易、制备方便、费用低廉、见效快。

1、一种治疗手足皲裂的药膏及制备方法,其特征在于该药物是由下述重量份的原料制成的:姜黄 80-90 克,当归、生甘草各 25-30 克,紫草 8-10 克,轻粉、冰片各 5-6 克,蜂蜡 20-25 克,麻油 350-400 毫升。

一种治疗手足皲裂的药膏及制备方法

技术领域:

本发明涉及中草药领域,尤其是涉及防治手足皲裂效果十分理想的一种治疗手足皲裂的药膏及制备方法。

背景技术:

手足皲裂是发生于手足最常见的皮肤病,引起该病的原因多系由于手足皮肤表皮增厚、干燥、皮脂和汗腺分泌减少,使皮肤缺少滋润而变干、变脆,加之手足参与生活和劳动,对皮肤进行牵拉等原因所致。人群发病率高,尤其冬季更多,治愈较难。目前,国内外治疗手足皲裂的方法较多,如西药治疗,常用药有皲裂霜、硫磺水杨酸软膏等;如中药治疗,常用药有獾油膏、创灼膏等。但是,在治愈率、治疗手段、治疗费用等方面难以达到满意的效果。

经检索未发现有与本发明相同的配方。

发明内容:

本发明采用的治疗方法为中草药药膏治疗法。

本发明的目的在于克服目前在治疗手足皲裂上的不足之处,并提供一种取材容易、制备方便、费用低廉且治愈率较高的治疗手足皲裂的药膏及制备方法。

本发明的技术方案是这样实现的:

- 一种治疗手足皲裂的药膏,其药物是由下述重量份的原料制成的:姜黄 80-90 克,当归、生甘草各 25-30 克,紫草 8-10 克,轻粉、冰片各 5-6 克,蜂蜡 20-25 克,麻油 350-400 毫升。
- 一种治疗手足皲裂的药膏,其药物的制备方法为: 先将配比量姜黄、当归、 生甘草、紫草等中草药在麻油中浸泡 7 天, 然后加热熬至诸药枯黄, 离火过滤去 渣, 再加入配比量轻粉、冰片(预先研成细末), 最后加入蜂蜡熔化调成膏状, 即成药膏。

本发明药膏里:姜黄具有破血、行气、通经、止痛作用;当归具有补血活血、调经止痛作用;生甘草具有和中缓急、调和诸药作用;紫草具有凉血、活血、清热、解毒作用;轻粉具有杀虫、攻毒作用;冰片具有消肿止痛作用;蜂蜡具有解毒、生肌、定痛作用;麻油具有解毒、生肌作用。上述原料经有机组合和辩证配伍,通过直接与手足皲裂部位接触,借助药物的渗透作用,增强了该药物的活血行气、消肿止痛功效,从而达到治愈手足皲裂的目的。

使用本发明的治疗手足皲裂的药膏治疗手足皲裂有如下特点:取材容易、制备方便、费用低廉、见效快。

使用方法:

用药时,先将患处用温开水泡至软化,擦干后,用医药棉签蘸上制备好的药膏直接涂于手足皲裂部位,每天外涂药膏 2-3 次。

具体实施方式:

实施例 1: 一种治疗手足皲裂的药膏的原料配方: 姜黄 80 克,当归、生甘草各 25 克,紫草 8 克,轻粉、冰片各 5 克,蜂蜡 20 克,麻油 350 毫升。药物的制备方法为: 先将配比量姜黄、当归、生甘草、紫草等中草药在麻油中浸泡 7天,然后加热熬至诸药枯黄,离火过滤去渣,再加入配比量轻粉、冰片(预先研成细末),最后加入蜂蜡熔化调成膏状,即成药膏。

实施例 2: 一种治疗手足皲裂的药膏的原料配方: 姜黄 90 克,当归、生甘草各 30 克,紫草 10 克,轻粉、冰片各 6 克,蜂蜡 25 克,麻油 400 毫升。药物的制备方法为:先将配比量姜黄、当归、生甘草、紫草等中草药在麻油中浸泡 7天,然后加热熬至诸药枯黄,离火过滤去渣,再加入配比量轻粉、冰片(预先研成细末),最后加入蜂蜡熔化调成膏状,即成药膏。

治疗效果:

疗效标准:一种治疗手足皲裂的药膏治疗手足皲裂之疗效判断主要依据于手足皲裂症状是否消失。用药 15 天为 1 个疗程。具体疗效分以下三级:治愈——手足皲裂症状完全消失;好转——手足皲裂部位症状部分消失;无效——用药 1 个疗程后,手足皲裂症状毫无消失。

效果:用该药物治疗手足皲裂患者 46 例,治疗1个疗程,其中治愈 39 例,

好转 7 例, 治愈率为 85%, 有效率为 100%。

典型病例:

章某,男,42岁,农民。据患者自述两手掌裂口已达10多年,春季轻,冬季重,有时出血,影响正常劳动。采用本发明药膏,连用15天,手掌裂纹全消,皮肤变薄,劳动不碍。1年后追访,未见复发。