



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 102302587 A

(43) 申请公布日 2012.01.04

(21) 申请号 201110231377.4

(22) 申请日 2011.08.14

(71) 申请人 李为国

地址 233000 安徽省蚌埠市长征路 773 号

(72) 发明人 李为国

(51) Int. Cl.

A61K 36/75 (2006.01)

A61P 17/12 (2006.01)

A61P 31/20 (2006.01)

A61K 33/06 (2006.01)

权利要求书 1 页 说明书 2 页

(54) 发明名称

治疗扁平疣的配方

(57) 摘要

一种治疗扁平疣的配方,包括以下组份:苦参、白鲜皮、地肤子、蛇床子各 15 重量份,板蓝根 30 重量份,明矾 10 重量份,补骨脂 50 重量份。本配方具有抗菌、抗病毒的作用,对扁平疣的治疗效果很好,治疗方法简单而且只是外敷使用,对人体几乎没有毒副作用。药物来源方便,使用简单,适于推广使用。

1. 治疗扁平疣的配方,包括以下组份:苦参、白鲜皮、地肤子、蛇床子各 15 重量份,板蓝根 30 重量份,矾 10 重量份,补骨脂 50 重量份。

治疗扁平疣的配方

技术领域

[0001] 本发明涉及一种治疗扁平疣的配方。

背景技术

[0002] 扁平疣 (Flat Wart) 是一种病毒性皮肤病, 它的病原体和寻常疣一样, 是由乳头状瘤病毒 HPV3 和 HPV5 感染引起的皮肤赘生物。表现为或分散分布、质地柔软、顶部光滑、粟粒至绿豆大、淡褐或的高出皮肤表面的扁平状丘疹。好发于面部、手背部等暴露部位, 极易容易传染, 给身边亲人的身心健康带来巨大的威胁。有一定传染性, 由于发病时间越长, 扁平疣越容易形成严重的色素沉着, 且容易诱发其它严重后果。

发明内容

[0003] 本发明所要解决的技术问题是提供一种治疗扁平疣效果好的配方。

[0004] 为解决上述技术问题, 本发明提供了一种治疗扁平疣的配方, 它包括以下组份: 苦参、白鲜皮、地肤子、蛇床子各 15 重量份, 板蓝根 30 重量份, 明矾 10 重量份, 补骨脂 50 重量份。

[0005] 板蓝根具有抗菌抗病毒、解毒作用, 另外, 板蓝根能提高人体的免疫功能。

[0006] 苦参味苦、性寒, 归肝、肾、胃、大肠经善降泄; 具有清热燥湿利水退黄, 祛风杀虫的功效。主治时热发狂, 热毒结胸, 消渴, 湿热泻痢, 肠风便血, 带下阴痒, 黄疸, 小便赤涩, 风疹瘙痒, 疥癣, 麻风, 湿毒疮疡。本发明利用其具有清热燥湿、祛风杀虫的作用。

[0007] 白鲜皮具有抗菌作用: 体外试验 1:4 的水浸液对多种致病真菌如莖色毛癣菌、同心性毛癣菌、许兰氏黄癣菌, 均有不同程度的抑制作用。可祛风、燥湿、清热、解毒。

[0008] 地肤子具有抗皮肤真菌的作用: 水浸剂 (1:3) 在试管内对许兰氏黄癣菌, 奥杜盎氏小芽胞癣菌等皮肤真菌有抑制作用。水浸液用试管稀释法, 1:3 对许兰黄癣菌、奥杜盎小孢子菌及星形奴卡菌等均有抑制作用。抑菌作用水浸剂 (1:3) 在试管中对许兰氏黄癣菌, 奥杜盎氏小芽胞癣菌, 铁锈色小芽胞癣菌, 羊毛样小芽胞癣菌等皮肤真菌均有程度不同的抑菌作用。

[0009] 蛇床子具有抗皮肤真菌的作用: 蛇床子素、佛手柑内酯和异虎耳草素体外试验对发癣菌的须发癣菌有强的活性; 花椒毒酚具有显著的抗霉菌作用。

[0010] 明矾性味酸涩, 寒, 有毒。故有抗菌作用、收敛作用等。

[0011] 补骨脂对皮肤病损伤常见致病性真菌和细菌的抑制作用。

[0012] 以上几味中药合在一起组成治疗扁平疣的配方, 水煎后外洗患处即可。一剂要可用 2 天。一般 2 天后扁平疣变成褐色、起皮, 3 天后起的皮退掉, 5 天即可治愈。使用前, 用消毒针头刺破扁平疣后再用药, 效果更好。

[0013] 本配方外敷使用, 对人体几乎没有毒副作用。所有组份均可外购或自行采集部分药材, 药物来源方便, 使用简单, 适于推广使用。

具体实施方式

[0014] 实施例：

苦参、白鲜皮、地肤子、蛇床子各 15g,板蓝根 30 g,明矾 10 g,补骨脂 50 g 为一剂药的分量,常规水煎后外敷于患处,每天外敷 3 次。用药前用消毒针头刺破扁平疣则效果更好。每剂药可用两天。