



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202112424 U

(45) 授权公告日 2012.01.18

(21) 申请号 201120203288.4

(22) 申请日 2011.06.16

(73) 专利权人 金喜荣

地址 317000 浙江省台州市临海市上盘镇下
尤村 1-43 号

(72) 发明人 金喜荣

(74) 专利代理机构 杭州浙科专利事务所 33213
代理人 吴秉中

(51) Int. Cl.

A43B 17/10 (2006.01)

B32B 3/26 (2006.01)

B32B 5/26 (2006.01)

B32B 5/30 (2006.01)

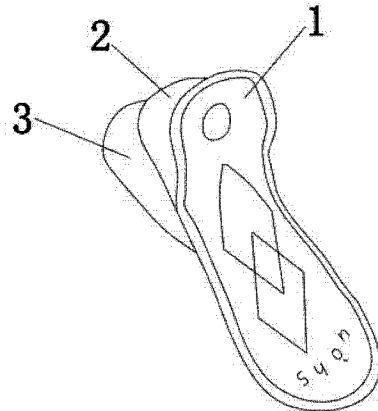
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种治疗脚气病的鞋垫

(57) 摘要

本实用新型属于保健用品，具体涉及一种治疗脚气病的鞋垫。所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于由面层、内层、底层三层结构复合而成，所述面层和底层采用棉布材质，所述内层采用粘扣带扣勾材质，设置有粘扣、扣勾。本实用新型结构简单，面层和底层为棉布制成，能够起到吸湿隔热的作用，内层为粘扣带扣勾材质，能够按摩脚底部，分散药粉，使药物有效作用于脚底部，可以促进血液循环及新陈代谢，改善脚部内环境，快速有效的治疗脚气病。



1. 一种治疗脚气病的鞋垫,其特征在于由面层(1)、内层(2)、底层(3)三层结构复合而成,所述面层(1)和底层(3)采用棉布材质,所述内层(2)采用粘扣带扣勾材质,设置有粘扣(4)、扣勾(5)。
2. 如权利要求 1 所述的一种治疗脚气病的鞋垫,其特征在于所述鞋垫边缘设置缝合包边,该缝合包边留有 1-3cm 的开孔。
3. 如权利要求 2 所述的一种治疗脚气病的鞋垫,其特征在于所述开孔的长度为 2cm。
4. 如权利要求 1 所述的一种治疗脚气病的鞋垫,其特征在于所述鞋垫内灌装有治疗脚气的药粉。
5. 如权利要求 1 所述的一种治疗脚气病的鞋垫,其特征在于所述鞋垫整体压制有凹形花纹。

一种治疗脚气病的鞋垫

技术领域

[0001] 本实用新型属于保健用品，具体涉及一种治疗脚气病的鞋垫。

背景技术

[0002] 脚气病是一种常见的皮肤病，据有关报载，世界居民脚底部发病率比例相当高，约占总人口 30% 以上，在我国就约有三亿多的脚气病患者，脚底部湿疹糜烂严重影响人类的生活正常和身心健康。目前市面上的脚气膏、脚气水种类很多，有的还可能产生过敏的副作用，有的有一定的效果，但复发率高。

发明内容

[0003] 针对上述问题，本实用新型的目的在于设计提供一种结构简单，实用方便，能够有效治疗脚气病的鞋垫。

[0004] 所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于由面层、内层、底层三层结构复合而成，所述面层和底层采用棉布材质，所述内层采用粘扣带扣勾材质，设置有粘扣、扣勾。

[0005] 所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于所述鞋垫边缘设置缝合包边，该缝合包边留有 1-3cm 的开孔。

[0006] 所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于所述开孔的长度为 2cm。

[0007] 所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于所述鞋垫内灌装有治疗脚气的药粉。

[0008] 所述的一种治疗脚气病的鞋垫，其特征在于所述鞋垫整体压制有凹形花纹。

[0009] 本实用新型结构简单，面层和底层为棉布制成，能够起到吸湿隔热的作用，内层为粘扣带扣勾材质，能够按摩脚底部，分散药粉，使药物有效作用于脚底部，可以促进血液循环及新陈代谢，改善脚部内环境，快速有效地治疗脚气病。

附图说明

[0010] 图 1 为本实用新型的结构示意图；

[0011] 图 2 为本实用新型中内层的结构示意图；

[0012] 图中，1- 面层、2- 内层、3- 底层、4- 粘扣、5- 扣勾。

具体实施方式

[0013] 以下结合说明书附图对本实用新型作进一步说明。

[0014] 如图 1、图 2 所示，本治疗脚气病的鞋垫，由面层 1、内层 2、底层 3 三层结构复合而成，所述面层 1 和底层 3 采用棉布材质，所述内层 2 采用粘扣带扣勾材质，设置有粘扣 4、扣勾 5。

[0015] 所述鞋垫边缘设置缝合包边，该缝合包边留有 1-3cm 的开孔，以便于灌装药粉，作为优选，所述开孔的长度为 2cm。

[0016] 本鞋垫的面层、内层、底层，放入超声波鞋垫机中进行铁模加压，将鞋垫整体压制

出凹形花纹，然后打磨修剪，最后在包边缝合时留有开孔，将多种天然粉末混合构成的治脚气病药粉灌入鞋垫内。

[0017] 本实用新型结构简单，面层和底层为棉布制成，能够起到吸湿隔热的作用，内层为粘扣带扣勾材质，能够按摩脚底部，分散药粉，使药物有效作用于脚底部，可以促进血液循环及新陈代谢，改善脚部内环境，快速有效地治疗脚气病。

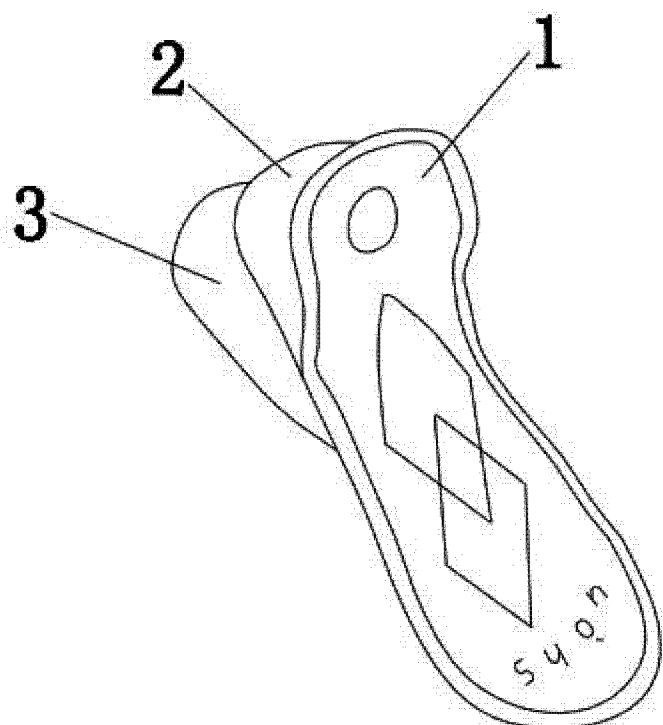


图 1

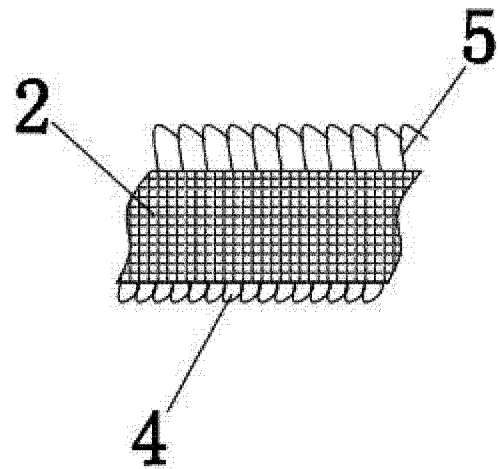


图 2