



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 204969530 U

(45) 授权公告日 2016. 01. 20

(21) 申请号 201520551233. 0

(22) 申请日 2015. 07. 28

(73) 专利权人 马庆宣

地址 515100 广东省汕头市潮阳区和平镇下寨亭埕六直巷 6 号

(72) 发明人 马庆宣

(51) Int. Cl.

A41D 1/04(2006. 01)

A61H 39/00(2006. 01)

A61N 2/08(2006. 01)

A61N 5/06(2006. 01)

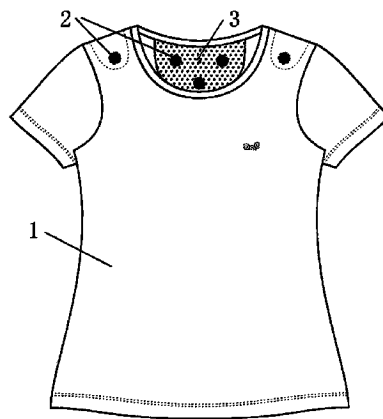
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

无菌镇痛护肩功能上衣

(57) 摘要

本实用新型公开了一种无菌镇痛护肩功能上衣,包括立体裁剪的上衣、缝制在上衣内侧的保健磁石和托玛琳,保健磁石的分布位置与人体颈部及肩部的位置相对应,保健磁石为1000~1200高斯。利用天然无菌功能纤维制成的上衣形成杀菌、灭菌功效,提高了人体环境的干净度,同时,利用保健磁石及托玛琳对人体颈部和肩部穴位进行磁疗和远红外线照射,改善了人体血液微循环,舒经络、活血脉,为防病、治病提供了帮助。其整体结构设计简单、使用方便、穿戴灵活,不需花费任何治疗时间,无任何毒副作用,特别适合中、老年人穿着使用。



1. 一种无菌镇痛护肩功能上衣,其特征在于,包括立体裁剪的上衣和缝制在上衣内侧的保健磁石,所述保健磁石的分布位置与人体颈部及肩部的位置相对应,保健磁石为1000 ~ 1200 高斯。

2. 根据权利要求1所述的无菌镇痛护肩功能上衣,其特征在于,还包括缝制在上衣内侧的托玛琳,所述托玛琳分布在与人体颈部对应的位置上。

3. 根据权利要求2所述的无菌镇痛护肩功能上衣,其特征在于,所述位于颈部的保健磁石分布在托玛琳之间。

4. 根据权利要求1或2所述的无菌镇痛护肩功能上衣,其特征在于,所述保健磁石与人体颈部及肩部的穴位相对应。

5. 根据权利要求1或2所述的无菌镇痛护肩功能上衣,其特征在于,所述上衣为天然无菌功能纤维上衣。

## 无菌镇痛护肩功能上衣

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种服装,特别涉及一种具有保健功能的、可对人体肩部进行活血脉、通经络的无菌镇痛护肩功能上衣,属于服装领域。

### 背景技术

[0002] 我国是传统医学的发源地,也是中医理论的创始地,中医理论以平衡为基础,以调理为手段,调节身体阴阳始终处于平衡状态,促进气血流转顺畅,使疾病和疼痛消除于无形,其治病理念和治疗手段已深受大家的喜爱和接受。

[0003] 在保健市场中,以传统中医理论为基础的磁疗产品被广泛应用,具体磁疗产品包括:各种磁疗枕、磁疗带、磁疗座垫、磁疗鞋垫、磁疗按摩椅等,虽形式不同,但治疗手段相同,都是以磁力线为基础对人体局部进行磁疗作用,产生治疗和保健效果,整个磁疗过程不会产生任何毒副作用,适合各类人群使用。但上述产品在使用中,由于形态不同,或者象磁疗带那样需要单独佩戴,使用过程不便,而且受环境和产品的限制,不能达到随时使用、随时治疗的效果,给长期使用带来不便。

[0004] 衣物是我们日常生活的必需品,其每天围绕在我们身体周围,衣物的穿着正好适合磁疗产品的使用。于是,以我国传统中医理论为基础,设计一种具有特殊效果的服装,将治病、保健过程与日常衣物的穿着相结合,就成为本实用新型的主要目的。

### 发明内容

[0005] 鉴于上述现有情况和不足,本实用新型旨在提供一种能改善人体肩颈血液循环,消除或减轻肩颈及腰酸背痛现象,提高人体免疫力,促进身体健康的带有保健功能的无菌镇痛护肩功能上衣。

[0006] 本实用新型是通过以下技术方案来实现的:

[0007] 一种无菌镇痛护肩功能上衣,包括立体裁剪的上衣和缝制在上衣内侧的保健磁石,保健磁石的分布位置与人体颈部及肩部的位置相对应,保健磁石为 1000 ~ 1200 高斯。

[0008] 所述的无菌镇痛护肩功能上衣,还包括缝制在上衣内侧的托玛琳,托玛琳分布在与人体颈部对应的位置上。

[0009] 所述位于颈部的保健磁石分布在托玛琳之间。

[0010] 所述保健磁石与人体颈部及肩部的穴位相对应。

[0011] 所述上衣为天然无菌功能纤维上衣。

[0012] 本实用新型所述的无菌镇痛护肩功能上衣,通过在上衣的肩部位置封装保健磁石,在上衣的颈部分别封装保健磁石和托玛琳,利用天然无菌功能纤维制成的上衣形成杀菌、灭菌功效,同时,利用保健磁石及托玛琳对人体颈部和肩部穴位进行磁疗和远红外线的照射,使相应位置的人体血液微循环得到有效改善,舒经络、活血脉,为防病、治病提供了帮助。其整体结构设计简单、使用方便、穿戴灵活,不需花费任何治疗时间,无任何毒副作用,对改善颈部、肩部疲劳,消炎止痛,活化细胞,调节神经系统,提高睡眠质量有特殊疗效,特

别适合中、老年人穿着使用。

### 附图说明

[0013] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

### 具体实施方式

[0014] 下面以圆领衫为例,结合附图 1 对本实用新型做进一步的描述:

[0015] 本实用新型所述的无菌镇痛护肩功能上衣,包括立体裁剪的上衣 1、缝制在上衣 1 内侧的保健磁石 2 和托玛琳 3。其中,上衣 1 为天然无菌功能纤维制成,此纤维由“季铵盐”成分和纯天然 100%棉纱线纺织而成,拥有瞬间杀菌、灭菌毒功效,不含重金属,环保、防霉、防臭、防痒,抗菌、抗病毒,并具有较强的亲肤舒适度。保健磁石 2 的分布位置与人体颈部及肩部的位置相对应,选择的保健磁石 2 的磁通量为 1000 ~ 1200 高斯,此数量级的保健磁石 2 可对人体形成良好的磁疗效果。托玛琳 3 为一种天然晶体宝石,在矿物学中称为电气石,它具有独特的压电效应和热电效应,对人体健康有多种促进作用,可发射被称为生命之光的波长为 4-14 微米的远红外线,能与人体远红外线的波长相匹配,改善血液微循环,并释放出被称为空气维生素的负离子。由于采用的托玛琳 3 为天然宝石,绿色环保,对人体无任何毒副作用。本例中,托玛琳 3 分布在与人体的颈部对应的位置上,托玛琳 3 体积小于保健磁石 2,在与颈部对应的位置上,保健磁石 2 分布在托玛琳 3 之间。

[0016] 为进一步提高保健磁石 2 的磁疗功效,位于颈部和肩部的保健磁石 2 分别与人体颈部及肩部的穴位相对应,从而最大限度的发挥磁疗作用,保证磁疗效果。

[0017] 穿着过程中,一方面,天然无菌功能纤维制成的上衣 1 可以有效杀灭菌毒,抵抗细菌侵扰,另一方面,由于在上衣 1 的肩部缝制有保健磁石 2,在颈部分别缝制有保健磁石 2 和托玛琳 3,所以,随着上衣 1 的长时间穿着,位于上衣 1 内侧的保健磁石 2 和托玛琳 3 可以不断地对人体进行相应磁疗和远红外线的照射,有效改善了人体的血液微循环,促进了血液运转,疏通了肩部及颈部的经络,对长期预防和治疗颈部及肩部疾病提供了有效帮助。

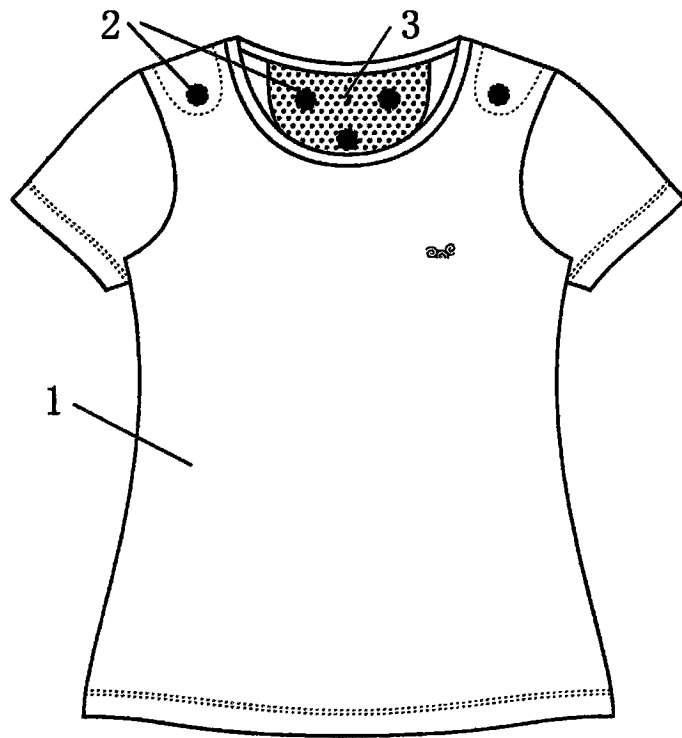


图 1