



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 209251822 U

(45)授权公告日 2019.08.16

(21)申请号 201821252696.7

(22)申请日 2018.08.06

(73)专利权人 宋枋懃

地址 551500 贵州省六盘水市毕节市黔西  
县城关镇县东路53-3号

(72)发明人 宋枋懃

(74)专利代理机构 江苏银创律师事务所 32242

代理人 何红梅

(51)Int.Cl.

A41F 9/00(2006.01)

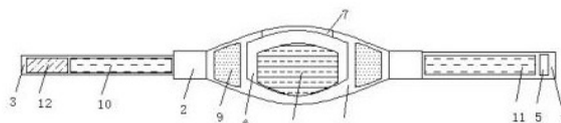
权利要求书1页 说明书3页 附图2页

### (54)实用新型名称

一种妇女保健用腰带

### (57)摘要

本实用新型公开了一种妇女保健用腰带,包括腰带本体,所述腰带本体包括前护带和固定连接在前护带两侧的弹性带,两个所述弹性带的两侧分别固定连接第一紧扣带和第二紧扣带,所述第二紧扣带的靠近边缘侧壁上设有与第一紧扣带位置对应的贯穿孔,所述第一紧扣带和第二紧扣带的侧壁上分别固定连接相互连接的粘贴机构,所述前护带的内部装有药敷片。本实用新型结构简单,操作方便,便于对药物进行定时更换,提高了中药的理疗保健效果,同时腰带具有一定的佩戴舒适度,避免对使用者在使用过程中造成不适感。



1. 一种妇女保健用腰带,包括腰带本体,其特征在于,所述腰带本体包括前护带(1)和固定连接在前护带(1)两侧的弹性带(2),两个所述弹性带(2)的两侧分别固定连接有第一紧扣带(3)和第二紧扣带(4),所述第二紧扣带(4)的靠近边缘侧壁上设有与第一紧扣带(3)位置对应的贯穿孔(5),所述第一紧扣带(3)和第二紧扣带(4)的侧壁上分别固定连接有相互连接的粘贴机构,所述前护带(1)的内部装有药敷片(8)。

2. 根据权利要求1所述的一种妇女保健用腰带,其特征在于,所述粘贴机构包括固定连接在第一紧扣带(3)内侧壁上的毛面魔术贴(12),所述第二紧扣带(4)的外侧壁上设有与毛面魔术贴(12)位置对应的勾面魔术贴(13),且位于第一紧扣带(3)侧壁上的毛面魔术贴(12)贯穿贯穿孔(5)并与勾面魔术贴(13)相固定粘贴。

3. 根据权利要求1所述的一种妇女保健用腰带,其特征在于,所述前护带(1)的内部设有药物放置槽(6),所述前护带(1)的上端侧壁设有与药物放置槽(6)相连通的松紧放置口(7),且药敷片(8)通过松紧放置口(7)放置在药物放置槽(6)内。

4. 根据权利要求3所述的一种妇女保健用腰带,其特征在于,所述前护带(1)的内侧壁设有与药物放置槽(6)相连通的渗漏孔,且渗漏孔处缝制有棉质过滤网(14)。

5. 根据权利要求1所述的一种妇女保健用腰带,其特征在于,所述前护带(1)的内壁两侧均设有透气孔,且两个透气孔处固定连接有网状透气层(9)。

6. 根据权利要求1所述的一种妇女保健用腰带,其特征在于,所述第一紧扣带(3)和第二紧扣带(4)的内侧壁分别缝制有第一柔性垫(10)和第二柔性垫(11)。

## 一种妇女保健用腰带

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及保健腰带技术领域,尤其涉及一种妇女保健用腰带。

### 背景技术

[0002] 妇女到中年后往往会容易得妇科病,盆腔炎是妇科常见疾病,可导致患者低热,疲劳,下腹坠痛,腰骶部酸痛等,临床表现为月经紊乱、白带增多、腰腹疼痛及不孕等症状。该疾病不仅可给患者带来生理痛苦和生活不便,还可能导致不孕或其他妇科疾病,严重降低患者生活质量。对于妇科病的治疗以往往往采用西药治疗,但西药治疗的效果不是很好,往往只能治标,不能治本,会对人体健康产生不良反应,故不适宜大量、长期使用。

[0003] 中医理疗显示采用中医治疗妇科炎症效果会更显著,针对此问题,我们提出了一种利用中药理疗的妇女保健的腰带来解决现有技术中所存在的问题,以提高妇女妇科方面的健康问题。

### 实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于了解决现有技术中存在的缺点,而提出的一种妇女保健用腰带。

[0005] 为了实现上述目的,本实用新型采用了如下技术方案:本实用新型的一种妇女保健用腰带,包括腰带本体,所述腰带本体包括前护带和固定连接在前护带两侧的弹性带,两个所述弹性带的两侧分别固定连接有第一紧扣带和第二紧扣带,所述第二紧扣带的靠近边缘侧壁上设有与第一紧扣带位置对应的贯穿孔,所述第一紧扣带和第二紧扣带的侧壁上分别固定连接相互连接的粘贴机构,所述前护带的内部装有药敷片。

[0006] 优选地,所述粘贴机构包括固定连接在第一紧扣带内侧壁上的毛面魔术贴,所述第二紧扣带的外侧壁上设有与毛面魔术贴位置对应的勾面魔术贴,且位于第一紧扣带侧壁上的毛面魔术贴贯穿贯穿孔并与勾面魔术贴相固定粘贴。

[0007] 优选地,所述前护带的内部设有药物放置槽,所述前护带的上端侧壁设有与药物放置槽相连通的松紧放置口,且药敷片通过松紧放置口放置在药物放置槽内。

[0008] 优选地,所述前护带的内侧壁设有与药物放置槽相连通的渗漏孔,且渗漏孔处缝制有棉质过滤网。

[0009] 优选地,所述前护带的内壁两侧均设有透气孔,且两个透气孔处固定连接网状透气层。

[0010] 优选地,所述第一紧扣带和第二紧扣带的内侧壁分别缝制有第一柔性垫和第二柔性垫。

[0011] 本实用新型与现有技术相比,有益效果为:

[0012] 通过在前护带的内部设置药物放置槽,有助于将药物放置在前护带的内部,同时也便于对药物进行定时更换,提高了中药理疗的效果;两个弹性带以及第一柔性垫和第二柔性垫的设置,提高了腰带本体的佩戴舒适度,让使用者在理疗保健过程中不会体味到不

舒适反应。

### 附图说明

[0013] 图1为本实用新型提出的一种妇女保健用腰带的结构示意图；

[0014] 图2为本实用新型提出的一种妇女保健用腰带的背面示意图；

[0015] 图3为本实用新型提出的一种妇女保健用腰带的部分俯视图；

[0016] 图4为本实用新型提出的一种妇女保健用腰带的前护带处的正面示意图。

[0017] 图中：1前护带、2弹性带、3第一紧扣带、4第二紧扣带、5贯穿孔、6药物放置槽、7松紧放置口、8药敷片、9网状透气层、10第一柔性垫、11第二柔性垫、12毛面魔术贴、13勾面魔术贴、14棉质过滤网。

### 具体实施方式

[0018] 下面将结合本实用新型实施例中的附图，对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例，而不是全部的实施例。

[0019] 如图1-4所示，本实用新型的一种妇女保健用腰带，包括腰带本体，腰带本体包括前护带1和固定连接在前护带1两侧的弹性带2，两个弹性带2的对称设置，具有一定的弹性作用，有助于提高腰带本体的佩戴舒适度，不会对使用者的腰部造成伤害，且扩大了不同人群的使用范围，两个弹性带2的两侧分别固定连接有第一紧扣带3和第二紧扣带4，第二紧扣带4的靠近边缘侧壁上设有与第一紧扣带3位置对应的贯穿孔5，第一紧扣带3和第二紧扣带4的侧壁上分别固定连接有相互连接的粘贴机构，第一紧扣带3穿过第二紧扣带4上的贯穿孔5，并通过粘贴机构相配合粘贴，提高了腰带本体位于腰部的稳固性连接，使得腰带本体不易于从腰部脱落，前护带1的内部装有药敷片8，采用中药药敷理疗，降低了妇女的腰腹疼痛感，对妇科疾病起到很好的理疗保健作用。

[0020] 本实用新型中，粘贴机构包括固定连接在第一紧扣带3内侧壁上的毛面魔术贴12，第二紧扣带4的外侧壁上设有与毛面魔术贴12位置对应的勾面魔术贴13，且位于第一紧扣带3侧壁上的毛面魔术贴12贯穿贯穿孔5并与勾面魔术贴13相固定粘贴，贯穿孔5有助于第一紧扣带3和第二紧扣带4相互交叉扣接，再通过毛面魔术贴12与勾面魔术贴13相配合粘贴，提高了腰带本体位于腰部的稳固性，避免腰带本体从腰部脱落。

[0021] 前护带1的内部设有药物放置槽6，前护带1的上端侧壁设有与药物放置槽6相连通的松紧放置口7，且药敷片8通过松紧放置口7放置在药物放置槽6内，药敷片8放入药物放置槽6后，在非人为拿取的前提下不会从松紧放置口7出露出，松紧放置口7具有一定的伸缩性，有助于对药敷片8进行放置，前护带1的内侧壁设有与药物放置槽6相连通的渗漏孔，且渗漏孔处缝制有棉质过滤网14，渗漏孔有助于药敷片8通过棉质过滤网14处渗出，有助于腰部受药。

[0022] 前护带1的内壁两侧均设有透气孔，且两个透气孔处固定连接有网状透气层9，网状透气层9对腹部起到一定的通透气作用，避免由于腰带本体过于紧密而造成腰部产生不适。

[0023] 第一紧扣带3和第二紧扣带4的内侧壁分别缝制有第一柔性垫10和第二柔性垫11，

第一柔性垫10和第二柔性垫11进一步提高了腰带本体在佩戴时的舒适度,避免腰带本体与腰部接触时由于材质过硬而对皮肤造成伤害。

[0024] 本实用新型中,使用者在进行佩戴腰带时,可先在前护带1的药物放置槽6内放置药敷片8,药敷片8通过松紧放置口7放入药物放置槽6内,再将腰带本体佩戴在腰部,并使得棉质过滤网14处对准肚脐眼处,有助于药物通过棉质过滤网14作用于使用者腹部位置,将第一紧扣带3穿过第二紧扣带4上的贯穿孔5,并通过第一紧扣带3内侧的毛面魔术贴12和第二紧扣带4外侧处的勾面魔术贴13相配合粘贴,提高了腰带本体位于腰部的稳固性连接,两个弹性带2使得腰带本体具有一定的弹性作用,提高了腰带的佩戴舒适度,同时前护带1内侧上设置的两个网状透气层9具有一定的透气效果,此外,药敷片8的制造方法如专利号为CN201710725655.9公开的一种妇女保健腰中所描述的制造方法一致,在此就不再赘述。

[0025] 以上所述,仅为本实用新型较佳的具体实施方式,但本实用新型的保护范围并不局限于此,任何熟悉本技术领域的技术人员在本实用新型揭露的技术范围内,根据本实用新型的技术方案及其实用新型构思加以等同替换或改变,都应涵盖在本实用新型的保护范围之内。

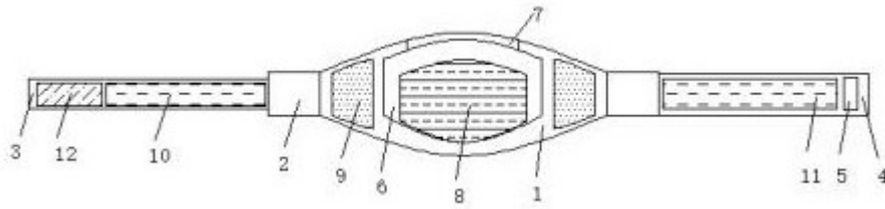


图1

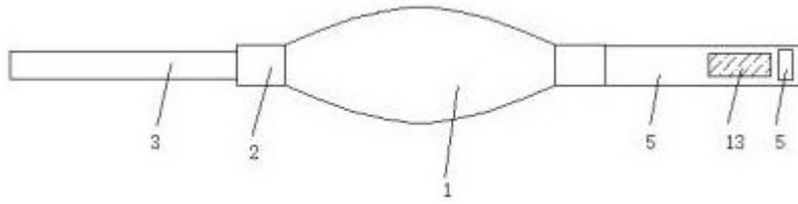


图2

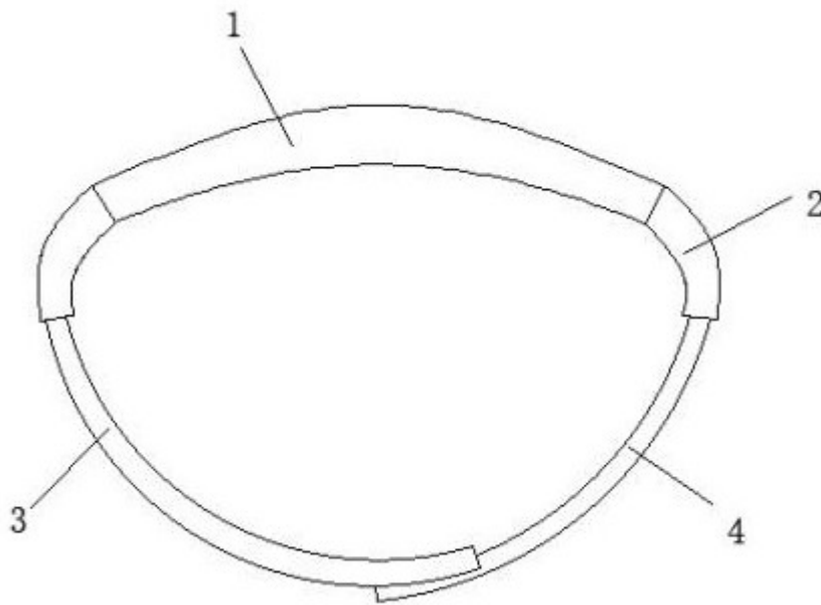


图3

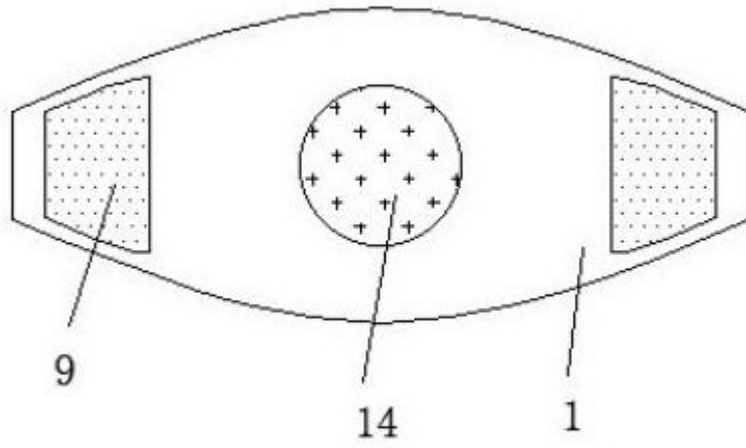


图4