



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 217611655 U

(45) 授权公告日 2022. 10. 21

(21) 申请号 202123060341.2

(22) 申请日 2021.12.07

(73) 专利权人 沃曼家居(浙江)有限公司

地址 314500 浙江省嘉兴市桐乡市高桥镇
工业区高桥大道南侧

(72) 发明人 简孝通

(74) 专利代理机构 杭州裕阳联合专利代理有限
公司 33289

专利代理师 高明翠

(51) Int. Cl.

A61F 7/00 (2006.01)

A61N 5/06 (2006.01)

A47G 9/02 (2006.01)

H05B 3/34 (2006.01)

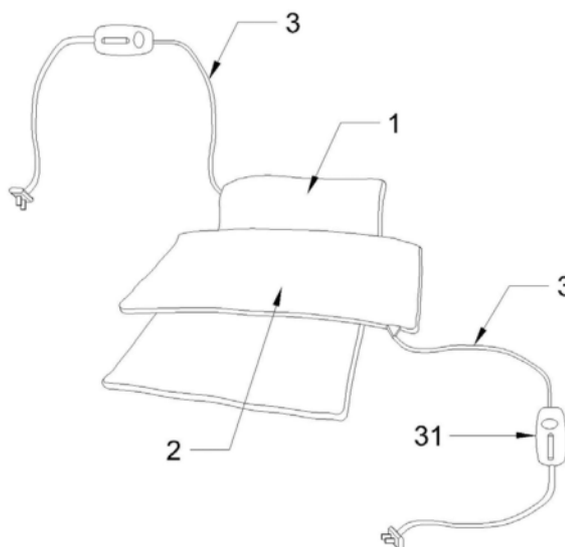
权利要求书1页 说明书3页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种组合式护理毯

(57) 摘要

本申请公开了一种组合式护理毯。属于家居用品技术领域,该护理毯能够保暖并具有一定的护理效果,且结构简单,使用方便。所述护理毯包括纵向布置的垫毯件和横向布置的盖毯件,所述垫毯件和盖毯件均包括毯芯以及套接在毯芯上的毯罩,所述毯芯包括电热层和记忆层,所述记忆层处于毯罩与电热层之间;所述垫毯件和盖毯件上均设有充电线,所述充电线与电热层通过电信号连接。



1. 一种组合式护理毯,其特征在于,所述护理毯包括纵向布置的垫毯件和横向布置的盖毯件,所述垫毯件和盖毯件均包括毯芯以及套接在毯芯上的毯罩,所述毯芯包括电热层和记忆层,所述记忆层处于毯罩与电热层之间;所述垫毯件和盖毯件上均设有充电线,所述充电线与电热层通过电信号连接。

2. 根据权利要求1所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述记忆层为具备远红外光波放射性能的活性记忆棉层。

3. 根据权利要求1所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述充电线与护理毯为可拆卸式配接。

4. 根据权利要求1所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述垫毯件较长的两端与所述盖毯件较短的两端呈可拆卸式连接。

5. 根据权利要求4所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述垫毯件与所述盖毯件的连接方式包括拉链、魔术贴、扣子中的一种或多种。

6. 根据权利要求1-5中任一项权利要求所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述垫毯件与所述盖毯件的长宽比均为2:1。

7. 根据权利要求1所述的一种组合式护理毯,其特征在于,所述充电线上设有用于调节电热强度和使用时间的控制器。

一种组合式护理毯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及家居用品技术领域,具体是一种组合式护理毯。

背景技术

[0002] 现有技术的毯子大多只是单一的一件,而且是基于保暖做的调整或改进,一般采用的都是保暖材料,没有护理效果,而且舒适度一般。

[0003] 故此亟需开发一种组合式护理毯来解决现有技术中的问题。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于提供一种组合式护理毯,能够保暖并具有一定的护理效果,且结构简单,使用方便,以解决上述背景技术中提出的技术问题。

[0005] 为实现上述目的,本实用新型提供如下技术方案:

[0006] 一种组合式护理毯,所述护理毯包括纵向布置的垫毯件和横向布置的盖毯件,所述垫毯件和盖毯件均包括毯芯以及套接在毯芯上的毯罩,所述毯芯包括电热层和记忆层,所述记忆层处于毯罩与电热层之间;所述垫毯件和盖毯件上均设有充电线,所述充电线与电热层通过电信号连接。

[0007] 本方案中护理毯包括整套的垫毯件和盖毯件,不仅能够提供很好的休息环境,采用的记忆棉层还具有良好的舒适度;其中垫毯件和盖毯件均可以通过充电线充电,对电热层进行加热,达到更好的御寒效果;而且毯芯里面设置了具有良好的远红外光波发射功能的活性记忆棉层,不仅可以提高舒适度,而且通过高温远红外光波作用起到改善人体循环、快速缓解疲劳等护理作用。

[0008] 作为本实用新型进一步的方案:所述记忆层为具备良好的远红外光波放射性能的活性记忆棉层。

[0009] 作为本实用新型进一步的方案:所述充电线与护理毯为可拆卸式配接。

[0010] 作为本实用新型进一步的方案:所述垫毯件较长的两端与所述盖毯件较短的两端呈可拆卸式连接。

[0011] 本方案中垫毯件较长的两端与盖毯件较短的两端可以拆卸,即便于多元化使用,例如盖毯件连接在垫毯件下端,便于腿脚的保暖;盖毯件连接在垫毯件中端,便于胸腹部的保暖护理。

[0012] 作为本实用新型进一步的方案:所述垫毯件与所述盖毯件的连接方式包括拉链、魔术贴、扣子中的一种或多种。

[0013] 作为本实用新型进一步的方案:所述垫毯件与所述盖毯件的长宽比均为 2:1。

[0014] 作为本实用新型进一步的方案:所述充电线上设有用于调节电热强度和使用时间的控制器。

[0015] 与现有技术相比,本实用新型的有益效果是:能够保暖并具有一定的护理效果,且结构简单,使用方便。

[0016] 本实用新型的其他特点和优点将会在下方的具体实施方式、附图中详细的揭露。

附图说明

[0017] 图1是本实用新型实施例中护理毯的一种整体结构示意图；

[0018] 图2是本实用新型实施例中护理毯的一种剖视结构示意图。

[0019] 图中各附图标记为：垫毯件1，盖毯件2，充电线3，控制器31，毯罩11，毯芯12，记忆层121，电热层122。

具体实施方式

[0020] 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。基于本实用新型中的实施例，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例，都属于本实用新型保护的范围。

[0021] 本实用新型实施例中，一种组合式护理毯，参见图1-2所示，所述护理毯包括纵向布置的垫毯件1和横向布置的盖毯件2，所述垫毯件1和盖毯件2均包括毯芯12以及套接在毯芯12上的毯罩11，所述毯芯12包括电热层122和记忆层121，所述记忆层121处于毯罩11与电热层122之间；所述垫毯件1和盖毯件2上均设有充电线3，所述充电线3与电热层122通过电信号连接。

[0022] 在本实施例中，所述记忆层121为具备良好的远红外光波放射性能的活性记忆棉层。

[0023] 在本实施例中，所述充电线3与护理毯为可拆卸式配接。

[0024] 在本实施例中，所述垫毯件1较长的两端与所述盖毯件2较短的两端呈可拆卸式连接。所述垫毯件1与所述盖毯件2的连接方式包括拉链、魔术贴、扣子中的一种或多种。本实施例中垫毯件1较长的两端与盖毯件2较短的两端可以拆卸，其连接方式为：魔术贴和扣子的组合连接方式。便于多元化使用，例如盖毯件2连接在垫毯件1下端，便于腿脚的保暖；盖毯件2连接在垫毯件1中端，便于胸腹部的保暖，且结构简单，拆卸方便。

[0025] 在本实施例中，所述垫毯件1与所述盖毯件2的长宽比均为2:1。所述垫毯件的尺寸为120*60CM，所述盖毯件的尺寸为90*45CM。垫毯的尺寸设计，依据中医保健理论，可以使得垫毯覆盖从头部到臀部的部分，满足对人体督脉（头颈、脊柱）的完整护理。而盖毯的尺寸设计可以满足对胸腹部或者膝盖以下部位的保暖护理。这样不仅可以起到护理效果，而且也可以起到节省成本的作用。

[0026] 在本实施例中，所述充电线3上设有用于调节电热强度和使用时间的控制器31。

[0027] 本实施例中护理毯包括整套的垫毯件1和盖毯件2，不仅能够提供很好的休息环境，还具有良好的舒适度；其中垫毯件1和盖毯件2均可以通过充电线3充电，对电热层进行加热，达到更好的御寒效果；而且毯芯12里面设置了记忆层121，躺在上面具有良好的弹性，不仅提高舒适度，而且通过高温远红外光波作用，起到较好的护理作用。

[0028] 本实用新型提供了一种组合式护理毯，能够保暖并具有一定的护理效果，且结构简单，使用方便，可靠性高。

[0029] 对于本领域技术人员而言，显然本实用新型不限于上述示范性实施例的细节，而

且在不背离本实用新型的精神或基本特征的情况下,能够以其他的具体形式实现本实用新型。因此,无论从哪一点来看,均应将实施例看作是示范性的,而且是非限制性的,本实用新型的范围由所附权利要求而不是上述说明限定,因此旨在将落在权利要求的等同要件的含义和范围内的所有变化囊括在本实用新型内。不应将权利要求中的任何附图标记视为限制所涉及的权利要求。

[0030] 此外,应当理解,虽然本说明书按照实施方式加以描述,但并非每个实施方式仅包含一个独立的技术方案,说明书的这种叙述方式仅仅是为清楚起见,本领域技术人员应当将说明书作为一个整体,各实施例中的技术方案也可以经适当组合,形成本领域技术人员可以理解的其他实施方式。

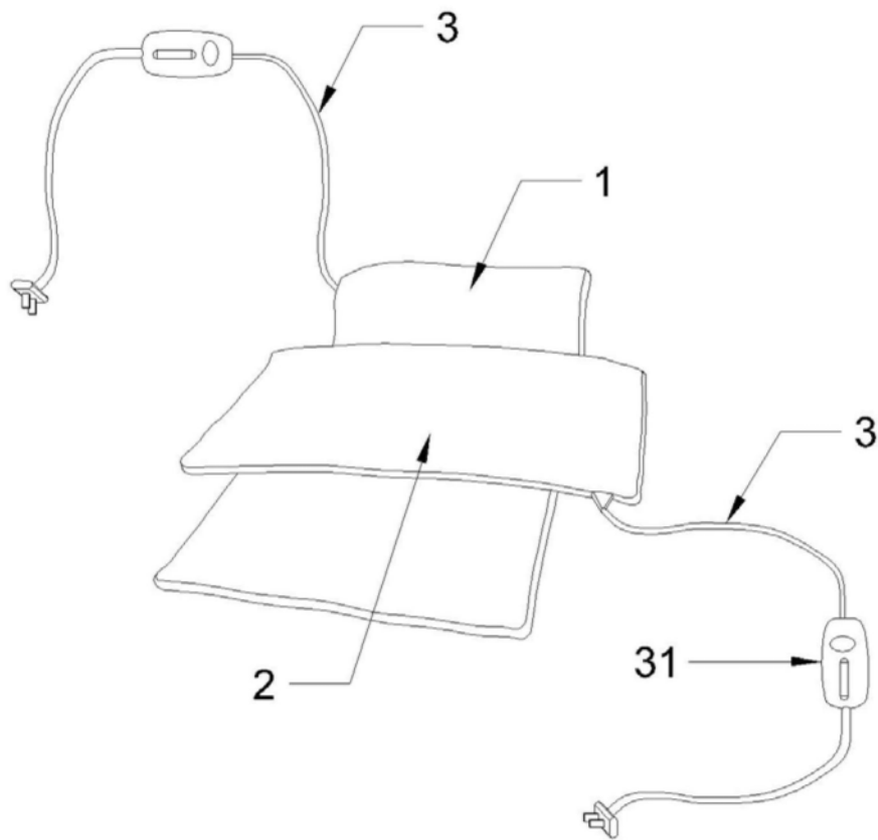


图1

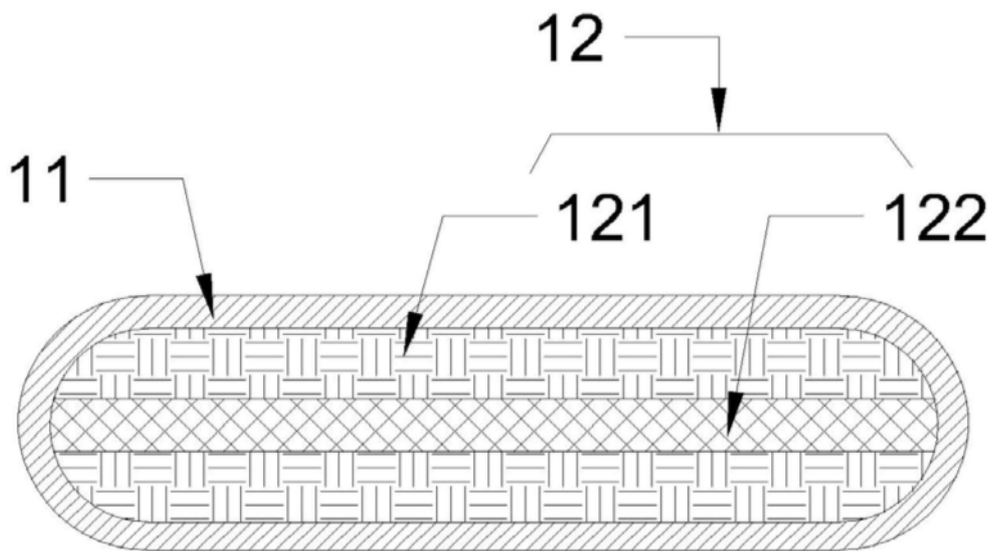


图2