



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 107157228 A

(43)申请公布日 2017.09.15

(21)申请号 201710491182.0

(22)申请日 2017.06.03

(71)申请人 胡国芳

地址 311800 浙江省绍兴市诸暨市东和乡
王家宅村55号

(72)发明人 胡国芳

(51)Int. Cl.

A47G 9/10(2006.01)

A61H 23/02(2006.01)

A61M 37/00(2006.01)

A61F 7/00(2006.01)

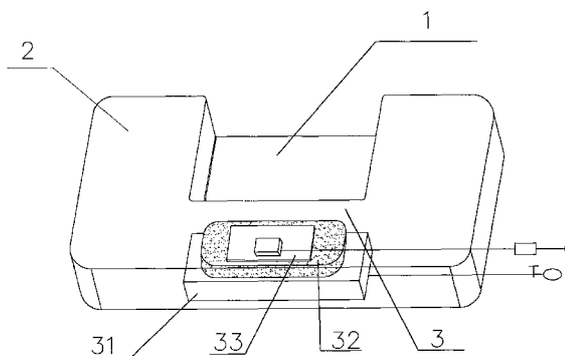
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54)发明名称

一种内置有决明子的保健枕

(57)摘要

本发明公开了一种内置有决明子的保健枕，主要包括枕头主体，所述的枕头主体由内衬分为头枕区、颈枕区和侧枕区，侧枕区位于枕头主体两侧，分别与颈枕两端垂直连接，形成“U”形，头枕区位于侧枕区与颈枕区形成的包围区内。在颈枕区内自下而上设有调节气囊层和颈枕包，在颈枕包内设有按摩加热设备和保健中药。该发明既可提供普通枕头的垫枕作用，又可以为颈椎不适者提供牵引、按摩、加热及药用功能。



1. 一种内置有决明子的保健枕, 主要包括枕头主体及包裹在枕头主体内的保健中药, 其特征在于: 所述的枕头主体由内衬分为头枕区(1)、颈枕区(3)和侧枕区(2), 侧枕区(3)位于枕头主体两侧, 分别与颈枕区(2)两端垂直连接, 形成“凵”形, 头枕区(1)位于侧枕区(2)与颈枕区(3)形成的包围区内, 所述的保健中药置于颈枕区(3)内。

2. 如权利要求1所述的一种内置有决明子的保健枕, 其特征在于: 所述的颈枕区(3)自下而上设有调节气囊层(31)和颈枕包(32)。颈枕包(32)中设有振动按摩加热装置(33)和保健中药。

3. 如权利要求1所述的一种内置有决明子的保健枕, 其特征在于: 所述的头枕区可与枕头主体分离。

4. 如权利要求1所述的一种内置有决明子的保健枕, 其特征在于所述的保健中药为决明子。

一种内置有决明子的保健枕

技术领域

[0001] 本发明涉及一种床上保健用品,尤其涉及一种内置有决明子的保健枕。

背景技术

[0002] 人类生活大约有三分之一的生活是在睡眠中度过的,所以必须保证睡眠的舒适性,而枕头就是保证舒适睡眠的关键。市场上枕头品类繁多,但数量最多的还是用软质材料填充制成的枕头,这类枕头只具备简单的“枕”的功能。如海绵、木棉填充,这类枕芯往往容易吸湿而发霉,而且让人越睡越累。当今社会,由于高强度的工作压力,越来越多的人患上颈椎病,再加上睡眠时不使用正确睡姿,导致雪上加霜。

[0003] 而现代医学认为,仰睡时颈部可以被枕头支撑,高度1拳左右,对于防止颈椎退化,治疗常见颈椎疾病有明显效果。对于颈椎变直、反弓或者颈椎突出等症状,曲度牵引颈椎是常用并且有效的理疗方法。

[0004] 本发明正是利用现代科学理论,以符合人体工学为基础设计出来的辅以按摩牵引作用的保健枕。

发明内容

[0005] 本发明提供了一种符合人体工学,可以为使用者提供强效曲度牵引、并加热按摩的保健枕。

[0006] 一种内置有决明子的保健枕,主要包括枕头主体,所述的枕头主体由内衬分为头枕区、颈枕区和侧枕区,侧枕区位于枕头主体两侧,分别与颈枕两端垂直连接,形成“U”形,头枕区位于侧枕区与颈枕区形成的包围区内。不同的分区适应不同的睡姿,使用者可以随意选择。

[0007] 所述的颈枕区自下而上设有调节气囊层,颈枕包。颈枕包中设有振动按摩设备和保健中药。调节气囊层可以根据不同人的需要无级调节高度,劲枕包内放置对人体有益的保健中药材,如决明子,决明子具有清肝明目、通便的功能。对高血压、头痛、眩晕、急性结膜炎、角膜溃疡、青光眼、疔疮疮疡等症有明显效果,所以长期使用对使用者身体有极大帮助。在颈枕包内还设置有按摩加热装置,可以仿人手敲击式按摩,有多个震动模式可以选择,对于消除颈部肩部肌肉紧张,缓解疲劳有很好的作用。

附图说明

[0008] 图1为本发明一种内置有决明子的保健枕的结构示意图;

具体实施方式

[0009] 如图1所示,本发明保健枕,主要包括枕头主体,所述的枕头主体由内衬分为头枕区1、颈枕区3和侧枕区2,侧枕区2位于枕头主体两侧,分别与颈枕区3两端垂直连接,形成“U”形,头枕区1位于侧枕区2与颈枕区3形成的包围区内。头枕区1为可独立取出的枕包,

通过打开一侧拉链来放入或者取出。侧枕区2内用舒适有弹性的珍珠棉填充,高度为9-13厘米,适合大部分人群需求。颈枕区3自下而上设有调节气囊层 31和颈枕包32,调节气囊层可以自由无级调整颈枕区高度。颈枕包32内安装有按摩加热装置33,按摩加热装置33外层填有中药材决明子。

[0010] 当需要进行牵引时,把头枕区1的独立头枕包取出,当取出时,颈部被颈枕区3所支撑,头部处于无支撑的悬空状态,颈椎骨骼弯曲,由头部和身体的重力对颈椎有强效的曲度牵引作用。颈椎病人按此方法每天坚持仰躺半小时-1小时,对于恢复曲度,增加颈部活动能力有明显的帮助。把头枕包放入头枕区,可以支撑头部,减小牵引力,保证舒适的睡眠和颈部适度的支撑。如需加强牵引力度,可以给调节气囊充气,升高颈枕区高度即可实现。还可同时开启按摩加热设备,在牵引时为颈部提供按摩和加热,起到颈部抗寒活血通络等效果,颈枕区内的保健中药在加热设备的加热下,药用效果更佳。

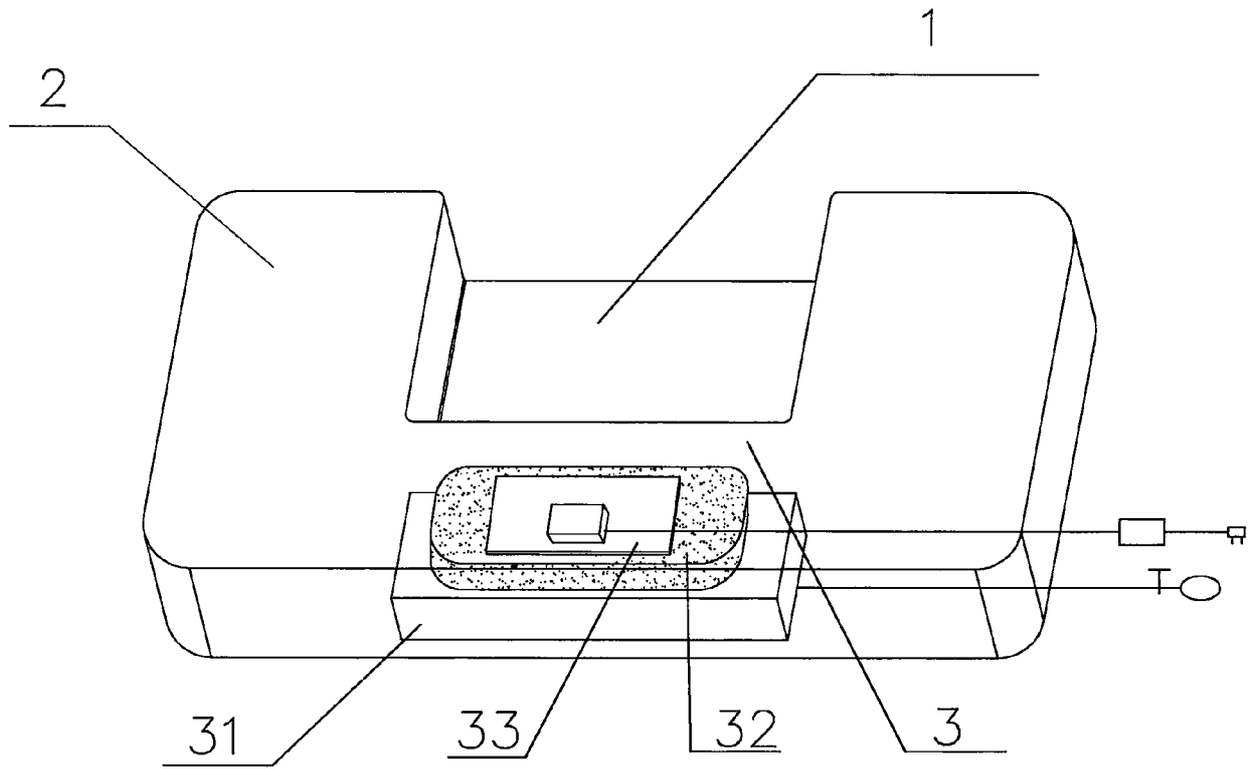


图1