

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201958329 U

(45) 授权公告日 2011. 09. 07

(21) 申请号 201120050806. 3

(22) 申请日 2011. 02. 28

(73) 专利权人 席建科

地址 450100 河南省荥阳市王村镇洼子村
207 号

(72) 发明人 席建科

(51) Int. Cl.

A47C 27/08 (2006. 01)

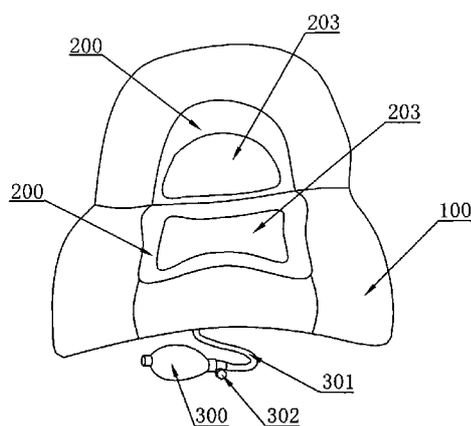
权利要求书 1 页 说明书 3 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种靠垫

(57) 摘要

本实用新型涉及坐垫靠垫领域,公开了一种靠垫,包括:垫体,所述垫体内设有充气气囊。本实用新型的目的是提供一种靠垫,通过在垫体内增加充气气囊以供不同使用者调节气囊大小,从而为使用者合理提供特别是颈部和腰部的舒适感。



1. 一种靠垫,其特征是,包括:垫体,所述垫体内设有充气气囊。
2. 根据权利要求1所述的一种靠垫,其特征是:所述充气气囊与空气管的一端可拆连接,所述空气管的另一端与橡胶球连接,所述空气管与所述橡胶球之间设有气压开关。
3. 根据权利要求1所述的一种靠垫,其特征是:所述充气气囊的个数为复数个,所述充气气囊之间通过分隔带分隔,所述分隔带上设有气流通道。
4. 根据权利要求1所述的一种靠垫,其特征是:所述充气气囊上还设有附加袋。

一种靠垫

技术领域

[0001] 本实用新型涉及坐垫靠垫领域,尤其涉及一种靠垫。

背景技术

[0002] 现有的汽车坐垫、沙发垫的品种功能单一,而汽车、沙发等是我们日常生活中常使用的,许多人经常需要长时间地乘坐汽车,与飞机、火车及轮船等交通工具不同,通常汽车在行驶时较为颠簸,这导致了乘坐者颈部、腰部的疲劳,使乘坐汽车的舒适度下降,增加了人们的旅途劳累。为了提高乘坐者乘车的舒适度,许多汽车座椅上设有可调整位置的头枕,乘坐者可将头部靠在头枕上,使乘车时更具舒适性,但一般汽车头枕与头部的接触面只是与局部抵靠,路面状况不良而汽车摇晃时,头部随之摇晃,无法贴近头枕,时间久了将使乘坐者颈部及腰部酸痛不适。

[0003] 目前市场上的靠垫虽然可以使使用者获得一定的舒适度,但其外形结构使固定不变的,不能根据不同的司乘人员的需要对垫进行调节,因此达不到最佳效果。还有一种可以人的腰部提供舒适的靠垫,但这种结构主要是作为腰椎牵引器使用,这种结构由于整个腰部均受充气腰带约束,因此对人的肚子部位形成了较大的压迫,会使使用者感觉不舒适,并且整个腰围结构也限制了使用者的活动范围,同事腰带充气后体积膨大,严重影响外形美观,因此这种结构无法在旅途中使用。

实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的是提供一种靠垫,通过在垫体内增加充气气囊以供不同使用者调节气囊大小,从而为使用者合理提供特别是颈部和腰部的舒适度。

[0005] 为了实现上述目的,本实用新型的技术方案是:

[0006] 一种靠垫,包括:垫体,所述垫体内设有充气气囊。

[0007] 可选地,所述充气气囊与空气管的一端可拆连接,所述空气管的另一端与橡胶球连接,所述空气管与所述橡胶球之间设有气压开关。

[0008] 可选地,所述充气气囊的个数为复数个,所述充气气囊之间通过分隔带分隔,所述分隔带上设有气流通道。

[0009] 优选地,所述充气气囊上还设有附加袋。

[0010] 由上可见,与现有技术相比,应用本实用新型实施例的技术方案,有如下有益效果:

[0011] 本实用新型的靠垫垫体内设有充气气囊,充气量可根据不同使用者而定,通过在垫体内增加充气气囊以供不同使用者调节气囊大小,达到乘坐人员对舒适度的要求,从而为使用者合理提供特别是颈部和腰部的舒适度。同时,气囊对外压力可有助于实现相应的理疗作用,操作简单,使用方便,实用而不受地点限制。长期使用本靠垫,能够舒筋活络,增进血液循环,针对腰、椎颈的犯着有良好的效果,对高血压、高血脂、血管硬化、头疼眩晕、目暗不明等症状有积极的理疗保健作用。

[0012] 增加一橡胶球以充气,在充气气囊与空气管的一端可拆连接,空气管的另一端与橡胶球连接,空气管与所述橡胶球之间设有气压开关,这样可便于充气气囊的充气控制;

[0013] 在充气气囊上增设附加袋,附加袋内可装中药成分以助于保健、消除疲劳等功效,如野菊花、决明子等,根据不同的需要添加不同的中药以达到不同的效果。

附图说明

[0014] 此处所说明的附图用来提供对本实用新型的进一步理解,构成本申请的一部分,并不构成对本实用新型的不当限定,在附图中:

[0015] 图 1 为本实用新型实施例提供的一种靠垫的结构示意图;

[0016] 图 2 为本实用新型实施例提供的气囊间结构的示意图。

具体实施方式

[0017] 下面将结合附图以及具体实施例来详细说明本实用新型,在此本实用新型的示意性实施例以及说明用来解释本实用新型,但并不作为对本实用新型的限定。

[0018] 实施例:

[0019] 如图 1 至图 2 所示为本实用新型所述的一种靠垫的实施例,包括垫体 100,垫体 100 内设有充气气囊 200。

[0020] 本实用新型实施例的靠垫垫体 100 内的充气气囊 200 的充气量可根据不同使用者而定,通过在垫体 100 内增加充气气囊 200 以供不同使用者调节气囊大小,达到乘坐人员对舒适度的要求,从而为使用者合理提供特别是颈部和腰部的舒适感。同时,气囊对外压力可有助于实现相应的理疗作用,操作简单,使用方便,实用而不受地点限制。长期使用本靠垫,能够舒筋活络,增进血液循环,针对腰、椎颈的犯着有良好的效果,对高血压、高血脂、血管硬化、头疼眩晕、目暗不明等症状有积极的理疗保健作用。并且,该靠垫透气性好,四季皆宜。

[0021] 另外,本靠垫还可以作为枕头使用,用途广泛。

[0022] 实际使用时,在靠垫上增加一橡胶球 300 以充气,在充气气囊 200 与空气管 301 的一端可拆连接,空气管 301 的另一端与橡胶球 300 连接,空气管 301 与橡胶球 300 之间设有气压开关 302,这样可便于充气气囊 200 的充气控制。

[0023] 充气气囊 200 的个数可以为复数个,本实施例中,设有两个充气气囊 200。充气气囊 200 之间通过分隔带 201 分隔,分隔带 201 上设有气流通道 202。

[0024] 为了达到更好的使用效果,更为实用,在充气气囊 200 上还设有附加袋 203。在充气气囊 200 上增设附加袋 203,附加袋 203 内可装中药成分以助于保健、消除疲劳等功效,如野菊花、决明子等,根据不同的需要添加不同的中药以达到不同的效果。

[0025] 在本实施例中,附加袋 203 中添加野菊花,野菊花清热解毒、消肿,对金黄色葡萄球菌、白喉杆菌、链球菌、绿脓杆菌、疟疾杆菌、流感病毒,均有抑制作用。

[0026] 另外,附加袋 203 中还可以添加决明子,对于目赤涩痛、羞明多泪、头痛眩晕、目暗不明等有很好的功效,此外,还对减肥有一定的作用。

[0027] 以上对本实用新型实施例所提供的技术方案进行了详细介绍,本文中应用了具体个例对本实用新型实施例的原理以及实施方式进行了阐述,以上实施例的说明只适用于帮

助理解本实用新型实施例的原理；同时，对于本领域的一般技术人员，依据本实用新型实施例，在具体实施方式以及应用范围上均会有改变之处，综上所述，本说明书内容不应理解为对本实用新型的限制。

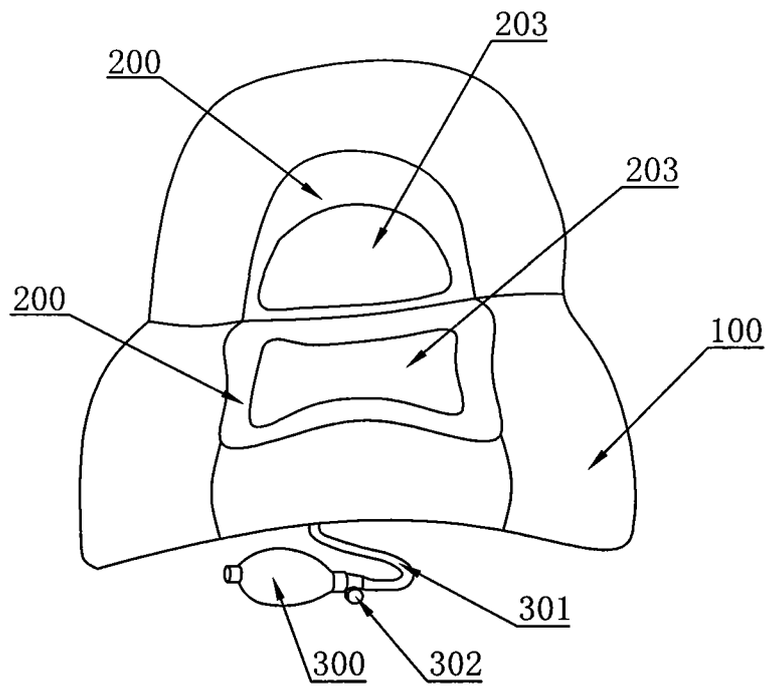


图 1

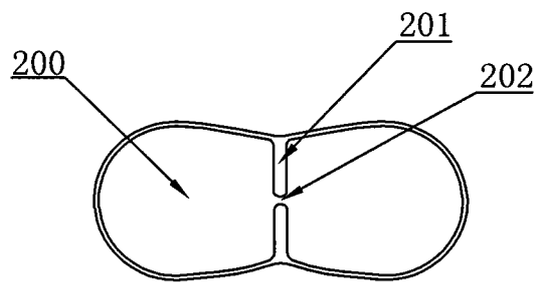


图 2