

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201949252 U

(45) 授权公告日 2011.08.31

(21) 申请号 201120004142.7

(22) 申请日 2011.01.08

(73) 专利权人 凯撒尔·麦麦提

地址 830001 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市
胜利路河坝巷达胜房产商住楼1栋2单
元204室

(72) 发明人 凯撒尔·麦麦提

(74) 专利代理机构 乌鲁木齐新科联专利代理事
务所(有限公司) 65107

代理人 李振中

(51) Int. Cl.

A61G 7/057(2006.01)

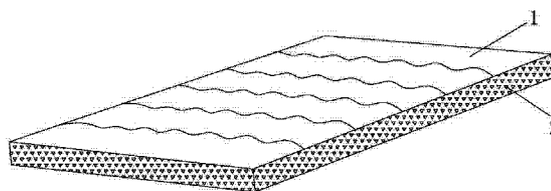
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

防褥疮垫

(57) 摘要

本实用新型公开了一种防褥疮垫,包括垫体,垫体内填充设置着高粱籽和/或糜子粒。本实用新型结构简单,利用垫体内填充的高粱或糜子之间多孔透气的特性,能够有效地防止卧床不起的病弱人士发生褥疮,使用方便。



1. 一种防褥疮垫,包括垫体,其特征是:垫体内填充设置着高粱籽和 / 或糜子粒。
2. 根据权利要求 1 所述的防褥疮垫,其特征是:垫体的上、下表面之间均布间隔设置着缝合线。
3. 根据权利要求 1 所述的防褥疮垫,其特征是:垫体的厚度为 2—10cm。
4. 根据权利要求 1 所述的防褥疮垫,其特征是:所说的垫体分为头枕垫、腰背垫以及膝腿垫三部分,三者分别用以支撑人体的头颈部、腰背部以及膝腿部。

防褥疮垫

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种床垫子,特别是防褥疮垫。

背景技术

[0002] 我国是脑血管疾病发病率非常高的国家之一。由于人们生活水平的提高以及膳食结构的改善,脑血管疾病已占我国常见病多发病的第二位,且以老年人多见,病程长、愈后差,其中 90% 以上患者留有后遗症,多有肢体瘫痪、失语、膀胱直肠功能障碍等,丧失生活自理能力及工作能力,如何加强脑血管病患者的早期康复护理,减少残疾,提高其生活质量是一个亟待解决的问题。褥疮,又叫压迫性溃疡,早期可见皮肤局部出现红肿和水泡,以后变成紫色并开始溃破,破溃初期创面鲜红有渗出液,然后创面加深,颜色变暗发黑,由于脑血管病人长期卧床不起,使用传统的床垫容易引发褥疮,因此有必要对床垫结构加以改进。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种防褥疮垫,其结构简单,能够有效地防止卧床不起的病弱人士发生褥疮,使用方便。

[0004] 本实用新型的目的是这样实现的,一种防褥疮垫,包括垫体,垫体内填充设置着高粱籽和 / 或糜子粒。

[0005] 所说的垫体分为头枕垫、腰背垫以及膝腿垫三部分,三者分别用以支撑人体的头颈部、腰背部以及膝腿部。

[0006] 本实用新型使用时,将其垫在病人身体的颈部、腰背部、臀部、膝腿部等部位,可以有效地间断性解除压迫,恢复受压部位的血液供应,有助于减轻病人腰腿麻的痛苦。其结构简单,利用垫体内填充的高粱或糜子之间多孔透气的特性,将垫体放置与病人身体下部,能减轻病痛,舒筋活络,使血液流通正常,能够有效地防止卧床不起的病弱人士发生褥疮,使用方便。本实用新型还可用来给骨伤病人,康复治疗病人,动手术不能动的病人患者使用。

附图说明

[0007] 下面将结合附图对本实用新型作进一步详细的说明。

[0008] 图 1 为本实用新型的立体结构示意图。

具体实施方式

[0009] 一种防褥疮垫,如图 1 所示,包括垫体 1,垫体 1 内填充设置着高粱籽和 / 或糜子粒 2。本实用新型结构简单,利用垫体内填充的高粱或糜子 2 之间多孔透气、凹凸不平的特性,能够对人体背部施以间隔的间断性支撑,促进血液循环,有效地防止卧床不起的病弱人士发生褥疮,使用方便。

[0010] 垫体 1 的上、下表面之间均布间隔设置着缝合线。垫体 1 的厚度为 2—10cm。所说的垫体 1 分为头枕垫、腰背垫以及膝腿垫三部分,三者分别用以支撑人体的头颈部、腰背

部以及膝腿部。

[0011] 作为本实用新型的进一步改进,与人体臀部相接触的垫体 1 上具有下凹部,分别与两侧屁股形状相匹配,凸显本实用新型的人性化。

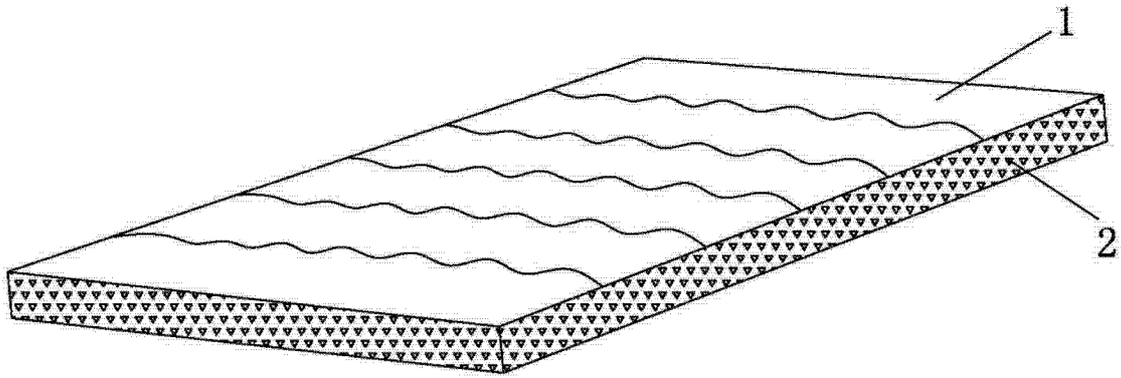


图 1