



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203042768 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 10

(21) 申请号 201320079600. 2

(22) 申请日 2013. 01. 29

(73) 专利权人 胡俊芳

地址 256617 山东省滨州市黄河三路 675 号  
滨州市滨城区市立医院

(72) 发明人 胡俊芳 邱建林 孙汉雷

(51) Int. Cl.

A61G 7/057(2006. 01)

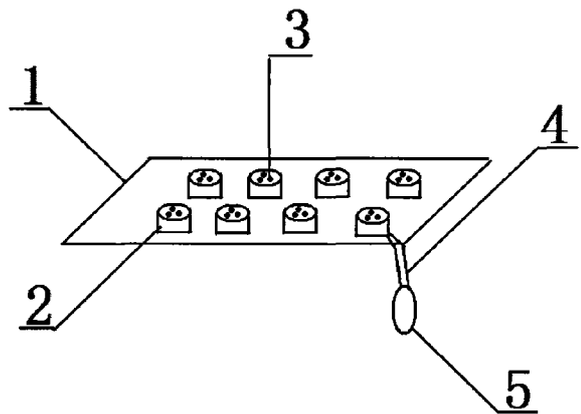
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

多功能护理用床单

(57) 摘要

多功能护理用床单,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括床单,其特征是在床单上设有多个柱状气囊,柱状气囊上设有按摩头,柱状气囊上设有导管,导管上设有充气囊。本实用新型结构简单,使用方便,在护理长期卧床病人时,操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 多功能护理用床单,包括床单(1),其特征是:在床单(1)上设有多个柱状气囊(2),柱状气囊(2)上设有按摩头(3),柱状气囊(2)上设有导管(4),导管(4)上设有充气囊(5)。

## 多功能护理用床单

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种多功能护理用床单。

[0002] 背景技术：目前，医院护理时，尤其是长期卧床的患者的护理，需要经常对其翻身、移动和按摩，以免患者长期卧床引发褥疮等，操作起来比较麻烦、费时费力，给医务人员增加了极大的工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在护理长期卧床病人时，操作简便、省时省力的多功能护理用床单。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括床单，其特征是在床单上设有多个柱状气囊，柱状气囊上设有按摩头，柱状气囊上设有导管，导管上设有充气囊。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，使用方便，在护理长期卧床病人时，操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。

[0006] 附图说明：附图1为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中1、床单，2、柱状气囊，3、按摩头，4、导管，5、充气囊。

[0008] 具体实施方式：包括床单1，其特征是在床单1上设有多个柱状气囊2，柱状气囊2上设有按摩头3，柱状气囊2上设有导管4，导管4上设有充气囊5。在护理长期卧床病人时，手捏充气囊5，柱状气囊2抬高病人身体，按摩头3按摩皮肤即可。

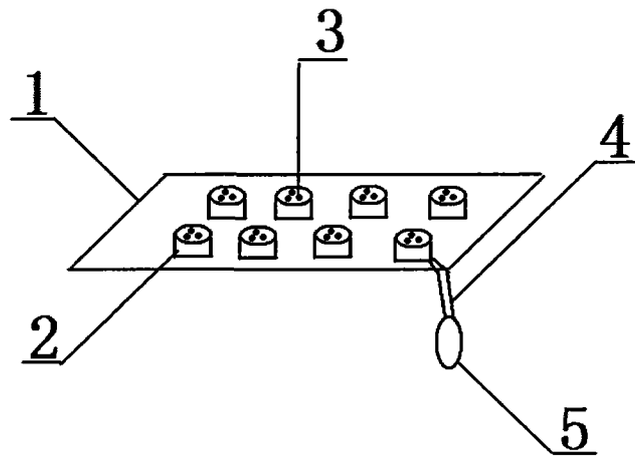


图 1