



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203591406 U

(45) 授权公告日 2014. 05. 14

(21) 申请号 201320822669. X

(22) 申请日 2013. 12. 04

(73) 专利权人 宋建丽

地址 273513 山东省邹城市兖矿集团鲍店煤矿职工医院外科

(72) 发明人 宋建丽

(51) Int. Cl.

A61G 7/057(2006. 01)

A61H 15/00(2006. 01)

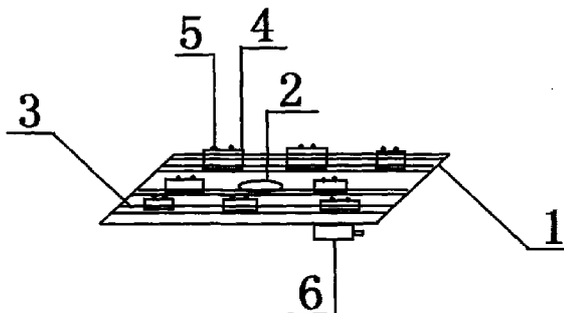
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

外科护理垫

(57) 摘要

外科护理垫,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括床垫,其特征是在床垫中间设有圆孔,床垫上设有多个滑道,滑道上设有多个气囊垫,气囊垫上设有按摩头,床垫一侧设有与气囊垫相连接的充气泵。本实用新型结构简单,使用方便,在护理外科手术后的病人时防止褥疮产生且操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 外科护理垫,包括床垫(1),其特征是:在床垫(1)中间设有圆孔(2),床垫(1)上设有多个滑道(3),滑道(3)上设有多个气囊垫(4),气囊垫(4)上设有按摩头(5),床垫(1)一侧设有与气囊垫(4)相连接的充气泵(6)。

外科护理垫

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种外科护理垫。

[0002] 背景技术：护理外科手术后的病人是一项十分麻烦的工作，长期的卧床使患者的肌肤与床褥长时间接触不透气、血液循环不流畅而发生褥疮，给病人增加了痛苦，且操作麻烦、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外科手术后的病人时防止褥疮产生且操作简便、省时省力的外科护理垫。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括床垫，其特征是在床垫中间设有圆孔，床垫上设有多个滑道，滑道上设有多个气囊垫，气囊垫上设有按摩头，床垫一侧设有与气囊垫相连接的充气泵。

[0005] 本实用新型有益效果是：本实用新型结构简单，使用方便，在护理外科手术后的病人时防止褥疮产生且操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。

[0006] 附图说明：附图1为本实用新型结构示意图。

[0007] 图中1、床垫，2、圆孔，3、滑道，4、气囊垫，5、按摩头，6、充气泵。

[0008] 具体实施方式：包括床垫1，其特征是在床垫1中间设有圆孔2，床垫1上设有多个滑道3，滑道3上设有多个气囊垫4，气囊垫4上设有按摩头5，床垫1一侧设有与气囊垫4相连接的充气泵6。在护理外科术后病人时，打开充气泵6，根据部位需要调节气囊垫4在滑道3上位置，按摩头5按摩增加局部皮肤的血液循环，大小便经圆孔2排出即可。

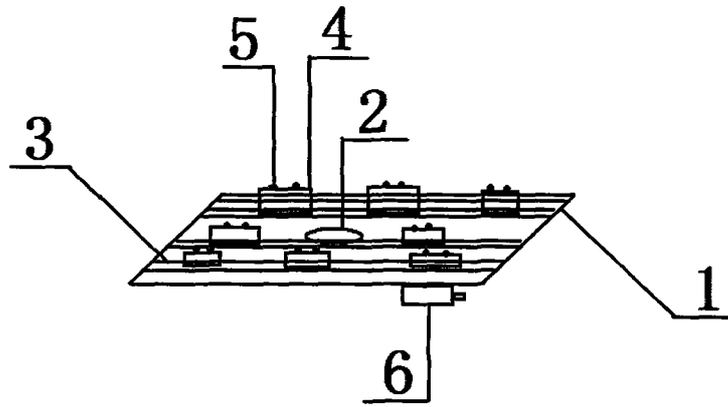


图 1