



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201564568 U

(45) 授权公告日 2010.09.01

(21) 申请号 200920353520.5

(22) 申请日 2009.12.23

(73) 专利权人 付春玉

地址 276032 山东省临沂市山东省煤炭临沂
温泉疗养院普外科

(72) 发明人 付春玉

(51) Int. Cl.

A61B 17/322(2006.01)

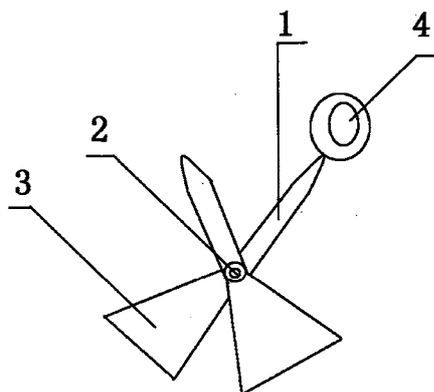
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

备皮手术拉钩

(57) 摘要

备皮手术拉钩,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括夹柄、连接轴和宽夹臂,其特征是在夹柄上固定设有拉环。本实用新型结构简单,在给病人进行备皮手术时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作量。



1. 备皮手术拉钩,包括夹柄(1)、连接轴(2)和宽夹臂(3),其特征是:在夹柄(1)上固定设有拉环(4)。

备皮手术拉钩

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种备皮手术拉钩。

[0002] 背景技术：目前，临床上在给病人做备皮手术时，大多是用多把钳子固定、牵拉皮瓣，这样操作十分麻烦、费时费力，给医务人员增加了工作量。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在给病人进行备皮手术时操作简便、省时省力的备皮手术拉钩。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括夹柄、连接轴和宽夹臂，其特征是在夹柄上固定设有拉环。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行备皮手术时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作量。

[0006] 附图说明：附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中 1、夹柄，2、连接轴，3、宽夹臂，4、拉环。

[0008] 具体实施方式：包括夹柄 1、连接轴 2 和宽夹臂 3，其特征是在夹柄 1 上固定设有拉环 4。在给病人进行备皮手术时，手捏夹柄 1，将宽夹臂 3 夹在皮瓣上，医务人员手指插入拉环 4 内牵拉夹柄 1 即可。

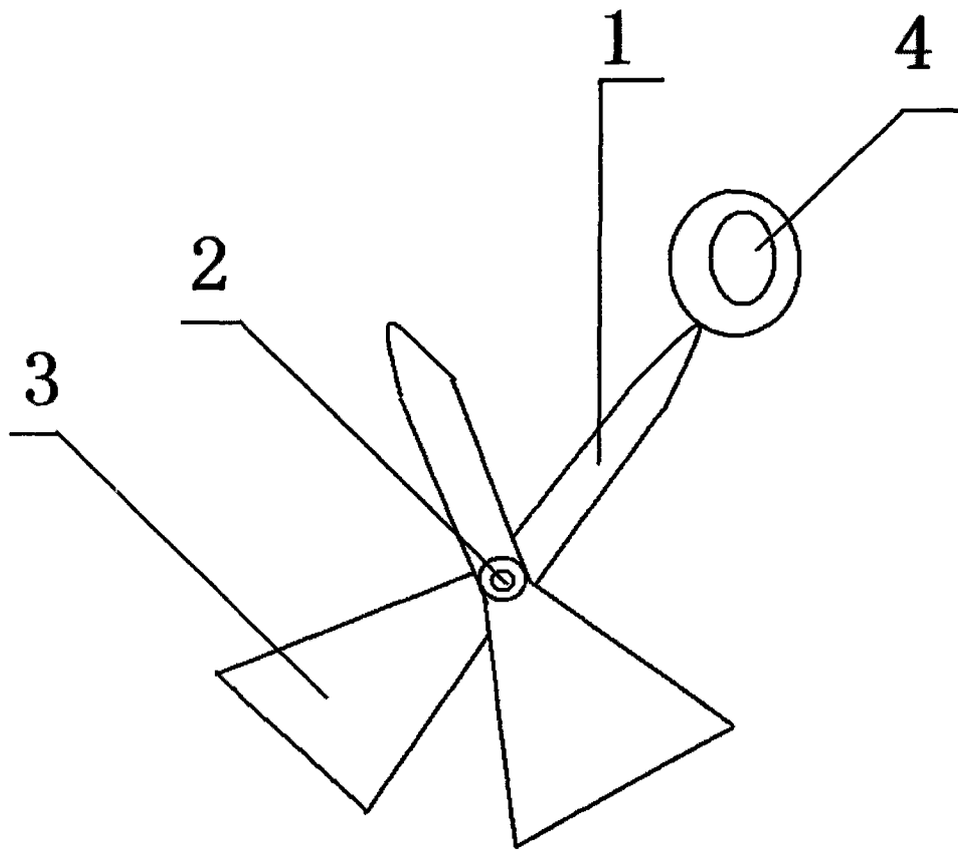


图 1