



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202950709 U

(45) 授权公告日 2013. 05. 29

(21) 申请号 201220677767. 4

(22) 申请日 2012. 11. 22

(73) 专利权人 宗海燕

地址 274600 山东省鄄城县人民医院

(72) 发明人 宗海燕

(51) Int. Cl.

A61B 17/12(2006. 01)

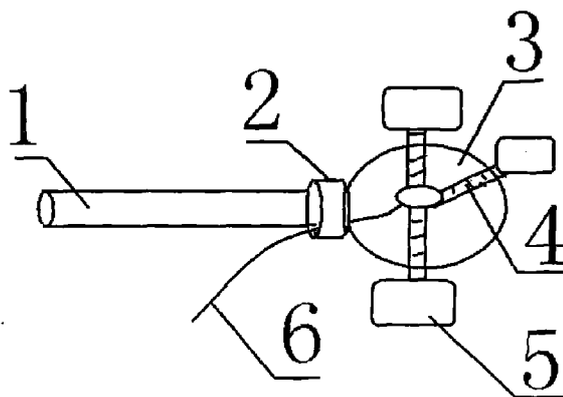
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### (54) 实用新型名称

子宫止血器

### (57) 摘要

子宫止血器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括支杆,其特征是在支杆前端设有套环,套环上设有弹力球,弹力球上设有弹簧,弹簧上设有纱布垫,套环上设有拉线。本实用新型结构简单,在给病人进行子宫止血时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 子宫止血器,包括支杆(1),其特征是:在支杆(1)前端设有套环(2),套环(2)上设有弹力球(3),弹力球(3)上设有弹簧(4),弹簧(4)上设有纱布垫(5),套环(2)上设有拉线(6)。

## 子宫止血器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体的讲是一种子宫止血器。

[0002] 背景技术：目前，临床上在给病人进行子宫止血时大多是直接往宫腔内填塞纱布压迫止血，这样操作起来十分麻烦、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给病人进行子宫止血时操作简便、省时省力的子宫止血器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括支杆，其特征是在支杆前端设有套环，套环上设有弹力球，弹力球上设有弹簧，弹簧上设有纱布垫，套环上设有拉线。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行子宫止血时操作简便、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、支杆，2、套环，3、弹力球，4、弹簧，5、纱布垫，6、拉线。

[0008] 具体实施方式：包括支杆 1，其特征是在支杆 1 前端设有套环 2，套环 2 上设有弹力球 3，弹力球 3 上设有弹簧 4，弹簧 4 上设有纱布垫 5，套环 2 上设有拉线 6。在给病人进行子宫止血时，松开拉线 6，弹簧 4 自然复位即可。

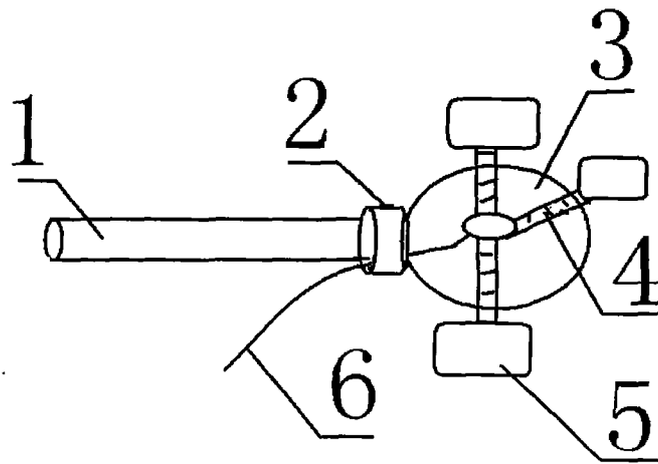


图 1