

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201542697 U

(45) 授权公告日 2010.08.11

(21) 申请号 200920274369.6

(22) 申请日 2009.11.27

(73) 专利权人 刘怀玲

地址 277200 山东省枣庄市山亭区妇保院

(72) 发明人 刘怀玲

(51) Int. Cl.

A61B 17/3205(2006.01)

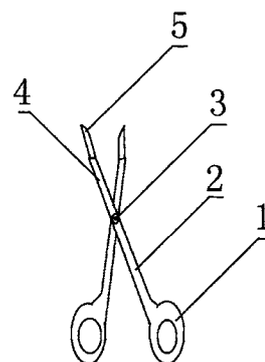
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

宫颈息肉切取器

### (57) 摘要

宫颈息肉切取器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括指环、剪臂、连接轴和剪刀片,其特征是在剪刀片前段设有电灼刀板。本实用新型结构简单,在给病人进行宫颈息肉切除时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 宫颈息肉切取器,包括指环(1)、剪臂(2)、连接轴(3)和剪刀片(4),其特征是:在剪刀片(4)前段设有电灼刀板(5)。

## 宫颈息肉切取器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种宫颈息肉切取器。

[0002] 背景技术：宫颈息肉是临床上的常见病和多发病，目前，临床上主要是采取手术切除的方式进行治疗，现有技术的手术切除主要是用手术剪剪切息肉，然后再用电灼探头止血，这样操作十分麻烦、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宫颈息肉切除时操作简便、省时省力的宫颈息肉切取器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括指环、剪臂、连接轴和剪刀片，其特征是在剪刀片前段设有电灼刀板。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行宫颈息肉切除时操作简便、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、指环，2、剪臂，3、连接轴，4、剪刀片，5、电灼刀板。

[0008] 具体实施方式：包括指环 1、剪臂 2、连接轴 3 和剪刀片 4，其特征是在剪刀片 4 前段设有电灼刀板 5。在给病人进行宫颈息肉切除时，用电灼刀板 5 剪切息肉即可。

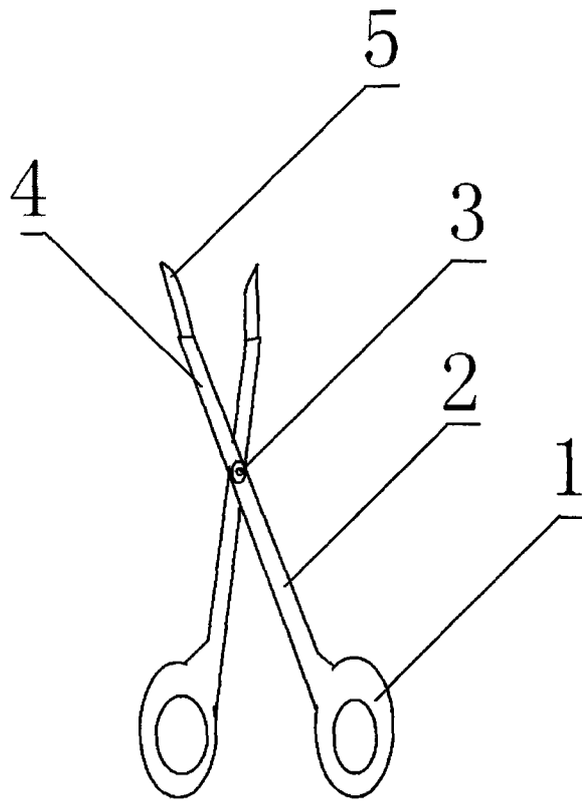


图 1