

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201840765 U

(45) 授权公告日 2011. 05. 25

(21) 申请号 201020600409. 4

(22) 申请日 2010. 10. 29

(73) 专利权人 杜鹏

地址 252601 山东省聊城市临清市健康街  
306 号山东省聊城市第二人民医院检  
验科

(72) 发明人 杜鹏

(51) Int. Cl.

A61M 31/00 (2006. 01)

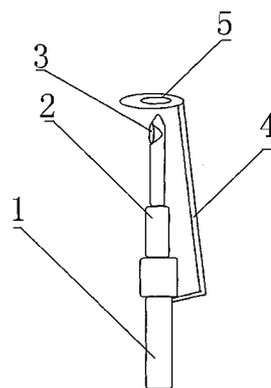
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

宫颈给药器

### (57) 摘要

宫颈给药器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括手柄和电动伸缩臂,其特征是在电动伸缩臂前端设有药勺,手柄根部设有支臂,支臂上设有消毒棉套。本实用新型结构简单,在给病人进行宫颈疾病治疗时能够避免引发交叉感染,减轻了医务人员的工作难度。



1. 宫颈给药器,包括手柄(1)和电动伸缩臂(2),其特征是:在电动伸缩臂(2)前端设有药勺(3),手柄(1)根部设有支臂(4),支臂(4)上设有消毒棉套(5)。

## 宫颈给药器

[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给药器。

[0002] 背景技术：目前，临床上在给病人进行宫颈疾病治疗时，一般采用病变部位直接给药的方法，现有技术主要是由医务人员戴无菌手套手指推送给药，这样很容易引发交叉感染，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疾病治疗时能够避免引发交叉感染的宫颈给药器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括手柄和电动伸缩臂，其特征是在电动伸缩臂前端设有药勺，手柄根部设有支臂，支臂上设有消毒棉套。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行宫颈疾病治疗时能够避免引发交叉感染，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、手柄，2、电动伸缩臂，3、药勺，4、支臂，5、消毒棉套。

[0008] 具体实施方式：包括手柄 1 和电动伸缩臂 2，其特征是在电动伸缩臂 2 前端设有药勺 3，手柄 1 根部设有支臂 4，支臂 4 上设有消毒棉套 5。在给病人进行宫颈疾病治疗时，将药物放入药勺 3 内，打开电动伸缩臂 2，前进的同时消毒棉套 5 对表面进行消毒即可。

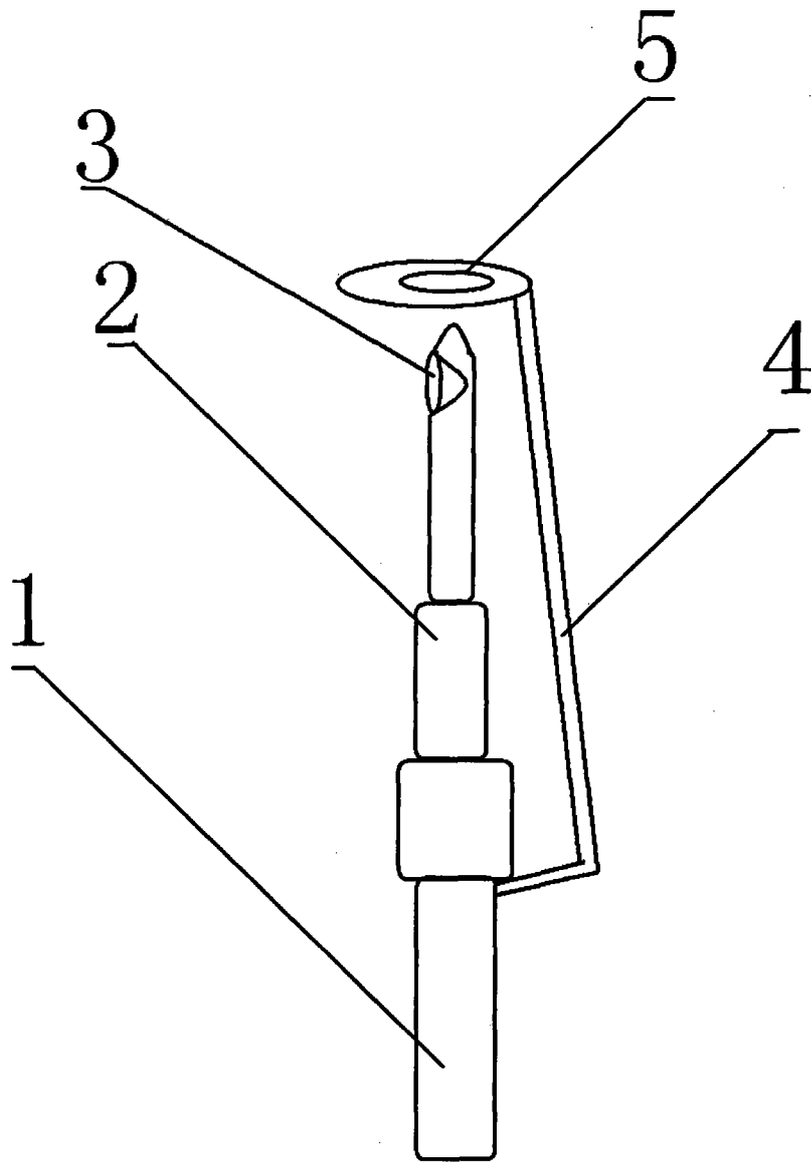


图 1