

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202982904 U

(45) 授权公告日 2013.06.12

(21) 申请号 201220754135.3

(22) 申请日 2012.12.27

(73) 专利权人 张青花

地址 256505 山东省滨州市博兴县第二人民  
医院

(72) 发明人 张青花

(51) Int. Cl.

A61M 31/00 (2006.01)

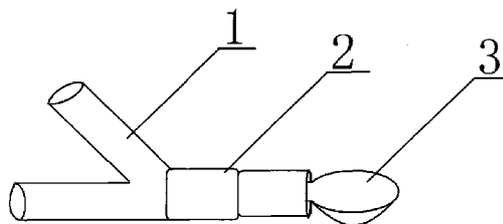
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### (54) 实用新型名称

妇科栓剂给药器

### (57) 摘要

妇科栓剂给药器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括指套,其特征是在指套前端设有伸缩套管,伸缩套管前端设有药槽。本实用新型结构简单,在给病人进行妇科栓剂给药时能够达到给药深度,且能够避免造成交叉感染,减轻了医务人员的工作难度。



1. 妇科栓剂给药器,包括指套(1),其特征是:在指套(1)前端设有伸缩套管(2),伸缩套管(2)前端设有药槽(3)。

## 妇科栓剂给药器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种妇科栓剂给药器。

[0002] 背景技术：目前，临床上在给病人进行妇科栓剂给药时，大多是手指戴指套推送给药，这样操作送药深度不容易达到，且容易引发交叉感染，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妇科栓剂给药时能够达到给药深度，且能够避免造成交叉感染的妇科栓剂给药器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括指套，其特征是在指套前端设有伸缩套管，伸缩套管前端设有药槽。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行妇科栓剂给药时能够达到给药深度，且能够避免造成交叉感染，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、指套，2、伸缩套管，3、药槽。

[0008] 具体实施方式：包括指套 1，其特征是在指套 1 前端设有伸缩套管 2，伸缩套管 2 前端设有药槽 3。在给病人进行妇科栓剂给药时，将手指伸入内，栓剂放入药槽 3 并将药槽 3 送达病变部位，托出栓剂即可。

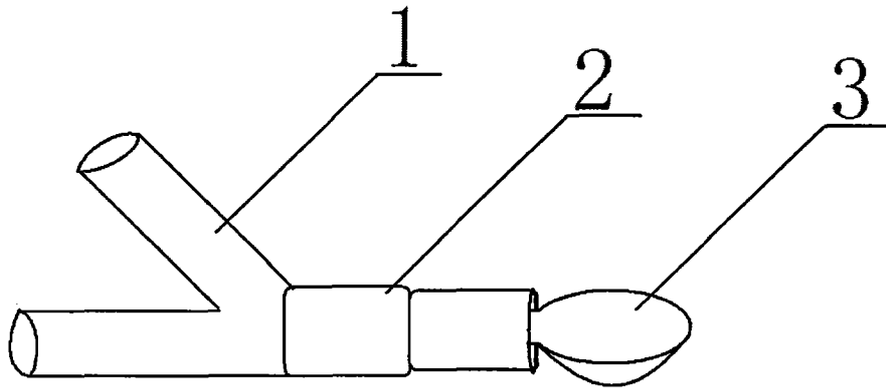


图 1