

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201658745 U

(45) 授权公告日 2010.12.01

(21) 申请号 201020152243.4

(22) 申请日 2010.04.04

(73) 专利权人 鲁爱枫

地址 264200 山东省威海市经区皇冠花园小区 29 号楼 603 室

(72) 发明人 邓爽 殷红阳 于景荣 鲁爱枫

(51) Int. Cl.

A61M 35/00 (2006.01)

A61M 13/00 (2006.01)

B05B 11/06 (2006.01)

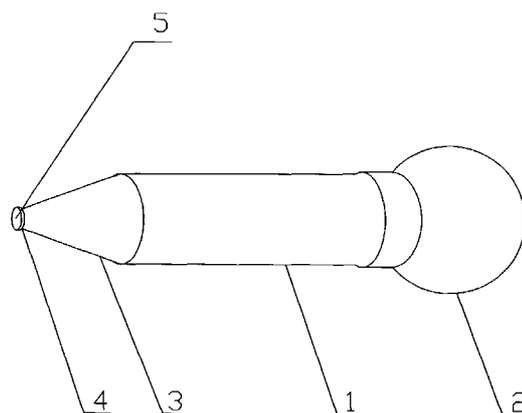
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

喷粉器

### (57) 摘要

一种喷粉器,其包括套筒和橡皮球,其特征是:套筒的后端设有橡皮球,套筒的前端是一个圆锥形,圆锥形的顶端设有喷药孔,喷药孔内设有硅胶塞。使用时,将橡皮球从套筒后端取下,将药粉装入后再将橡皮球装到套筒后端,取下喷药孔内设有的硅胶塞,只要反复挤压橡皮球就可以对所要求喷药的部位喷药了。本实用新型的有益效果是:结构简单、操作方便。



1. 一种喷粉器,其包括套筒和橡皮球,其特征是:套筒的后端设有橡皮球,套筒的前端是一个圆锥形,圆锥形的顶端设有喷药孔,喷药孔内设有硅胶塞。

## 喷粉器

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种医疗器械,具体地说是一种喷粉器。

### 背景技术

[0002] 目前,公知在做宫颈活检手术后,局部需喷云南白药粉填充整切缘止血和促进伤口愈合,现在一般是用 20-50ML 注射器推入,需要多次回抽,才能将药粉喷到所要求的部位,非常麻烦和不方便。

### 发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是克服上述现有技术的不足,提供一种构造简单,使用方便的喷粉器。

[0004] 本实用新型解决其上述技术问题所采用的技术方案是:一种喷粉器,其包括套筒和橡皮球,其特征是:套筒的后端设有橡皮球,套筒的前端是一个圆锥形,圆锥形的顶端设有喷药孔,喷药孔内设有硅胶塞。使用时,将橡皮球从套筒后端取下,将药粉装入后再将橡皮球装到套筒后端,取下喷药孔内设置的硅胶塞,只要反复挤压橡皮球就可以对所要求喷药的部位喷药了。

[0005] 本实用新型的有益效果是:结构简单、操作方便。

### 附图说明

[0006] 下面结合附图对本实用新型进一步说明。

[0007] 附图是本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1. 套筒,2. 橡皮球,3. 圆锥形,4. 喷药孔,5. 硅胶塞。

[0009] 具体实施方式

[0010] 在图中,一种喷粉器,其包括套筒 1 和橡皮球 2,其特征是:套筒 1 的后端设有橡皮球 2,套筒 1 的前端是一个圆锥形 3,圆锥形 3 的顶端设有喷药孔 4,喷药孔 4 内设有硅胶塞 5。使用时,将橡皮球 2 从套筒 1 后端取下,将药粉装入后再将橡皮球 2 装到套筒 1 后端,取下喷药孔 4 内设置的硅胶塞 5,只要反复挤压橡皮球 2 就可以对所要求喷药的部位喷药了。

