



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202699829 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 30

(21) 申请号 201220387179. 7

(22) 申请日 2012. 07. 28

(73) 专利权人 赵中良

地址 273513 山东省邹城市兖矿集团鲍店煤矿职工医院

(72) 发明人 赵中良

(51) Int. Cl.

A61M 25/00 (2006. 01)

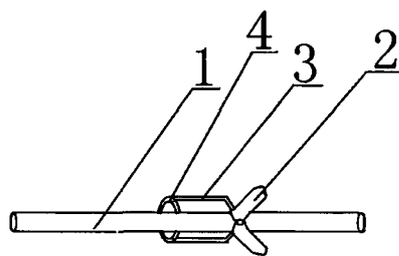
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

协助胃管拔除器

### (57) 摘要

协助胃管拔除器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括硅胶管,其特征是在硅胶管上设有弹力夹,弹力夹前端设有弧形臂,弧形臂内设有棉垫。本实用新型结构简单,在给病人进行胃管拔除时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 协助胃管拔除器,包括硅胶管(1),其特征是:在硅胶管(1)上设有弹力夹(2),弹力夹(2)前端设有弧形臂(3),弧形臂(3)内设有棉垫(4)。

## 协助胃管拔除器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种协助胃管拔除器。

[0002] 背景技术：临床上在给病人进行胃管拔除时，需要一手持胃管，一手持纱布包裹在胃管上，边拔边擦拭，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胃管拔除时操作简便、省时省力的协助胃管拔除器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括硅胶管，其特征是在硅胶管上设有弹力夹，弹力夹前端设有弧形臂，弧形臂内设有棉垫。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行胃管拔除时操作简便、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、硅胶管，2、弹力夹，3、弧形臂，4、棉垫。

[0008] 具体实施方式：包括硅胶管 1，其特征是在硅胶管 1 上弹力夹 2，弹力夹 2 前端设有弧形臂 3，弧形臂 3 内设有棉垫 4。在给病人进行胃管拔除时，手捏弹力夹 2，在拔管的同时向前推动弧形臂 3，棉垫 4 擦拭即可。

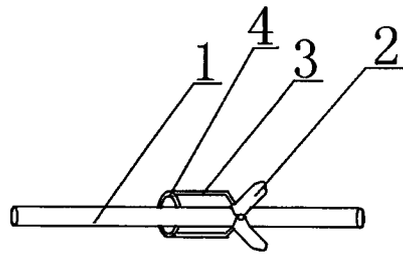


图 1