

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.  
A61J 7/00 (2006.01)



## [12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200920002469.3

[45] 授权公告日 2009年11月4日

[11] 授权公告号 CN 201337662Y

[22] 申请日 2009.1.23

[21] 申请号 200920002469.3

[73] 专利权人 丛惠芹

地址 273100 山东省曲阜市妇幼保健院儿科

[72] 发明人 丛惠芹

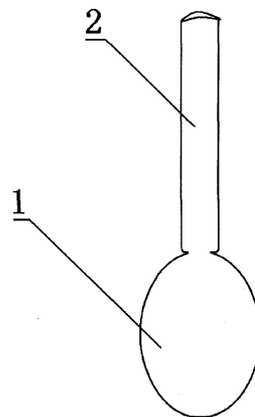
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

新型小儿给药器

[57] 摘要

新型小儿给药器，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括药囊，其特征是在药囊上固定设有扁平管。本实用新型结构简单，在给小儿进行药液给药时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。



1、新型小儿给药器，包括药囊（1），其特征是：在药囊（1）上固定设有扁平管（2）。

## 新型小儿给药器

**技术领域:**本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种新型小儿给药器。

**背景技术:**目前，临床上在给小儿进行药液给药时，由于药液大多具有特殊气味，因此小儿不会很好的配合工作，现有技术常常是用小勺压住小儿舌部，然后将药液送入小儿口中，这样操作十分麻烦、费时费力，给医务人员增加了工作难度。

**发明内容:**本实用新型的目的是提供一种在给小儿进行药液给药时操作简便、省时省力的新型小儿给药器。

本实用新型的技术方案是：包括药囊，其特征是在药囊上固定设有扁平管。

本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给小儿进行药液给药时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。

**附图说明:**附图 1 为本实用新型的结构示意图。

图中 1、药囊，2、扁平管。

**具体实施方式:**包括药囊 1，其特征是在药囊 1 上固定

---

设有扁平管 2。在给小儿进行药液给药时，将药液吸入药囊 1 内，用扁平管 2 按压小儿舌部，同时手捏药囊 1 给药即可。

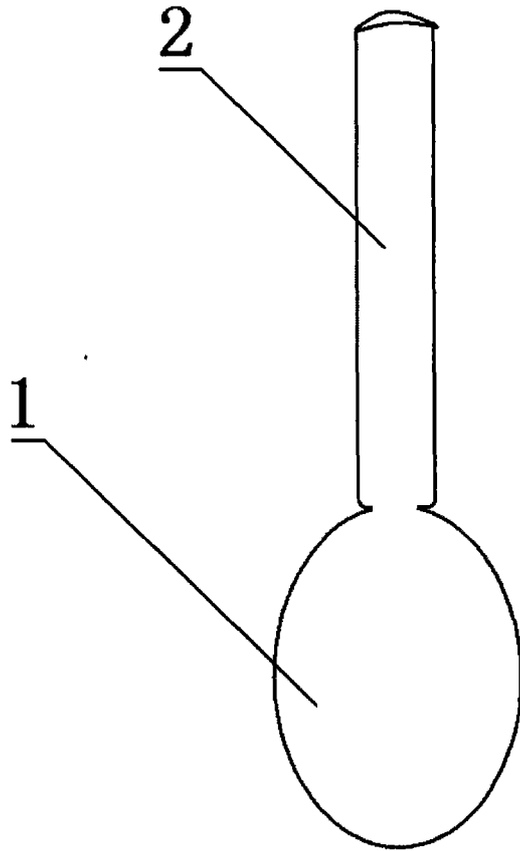


图 1