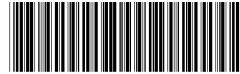


(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202314849 U

(45) 授权公告日 2012.07.11

(21) 申请号 201120471909.7

(22) 申请日 2011.11.12

(73) 专利权人 张萍

地址 277000 山东省枣庄市薛城区中医院儿
科

(72) 发明人 张萍 高超

(51) Int. Cl.

A61M 25/00 (2006.01)

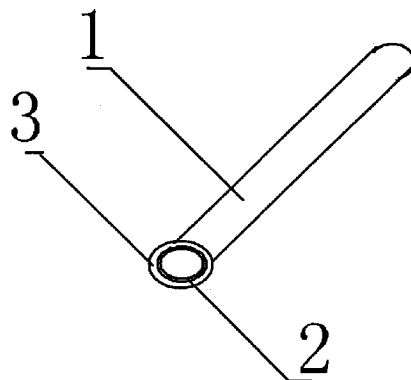
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

小儿吸痰管

(57) 摘要

小儿吸痰管，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括胶管，其特征是在胶管前端设有软胶环，软胶环外侧设有弹性细润滑液管。本实用新型结构简单，在给小儿进行吸痰时能够避免插伤小儿消化道粘膜，减轻了医务人员的工作难度。



1. 小儿吸痰管,包括胶管(1),其特征是:在胶管(1)前端设有软胶环(2),软胶环(2)外侧设有弹性细润滑液管(3)。

小儿吸痰管

[0001] 技术领域 :本实用新型属于医疗用具技术领域,具体地讲是一种小儿吸痰管。

[0002] 背景技术 :目前,临幊上所使用的小儿吸痰管主要由一胶管构成,由于小儿呼吸道粘膜比较柔弱,这种吸痰管在给小儿进行吸痰时,很容易插伤小儿呼吸道粘膜,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小儿进行吸痰时能够避免插伤小儿消化道粘膜的小儿吸痰管。

[0004] 本实用新型的技术方案是 :包括胶管,其特征是在胶管前端设有软胶环,软胶环外侧设有弹性细润滑液管。

[0005] 本实用新型的有益效果是 :本实用新型结构简单,在给小儿进行吸痰时能够避免插伤小儿消化道粘膜,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、胶管,2、软胶环,3、弹性细润滑液管。

[0008] 具体实施方式 :包括胶管 1,其特征是在胶管 1 前端设有软胶环 2,软胶环 2 外侧设有弹性细润滑液管 3。在给小儿进行吸痰时,在弹性细润滑液管 3 上刺微孔流出润滑液,通过软胶环 2 和润滑液的协同作用避免损伤小儿消化道粘膜即可。

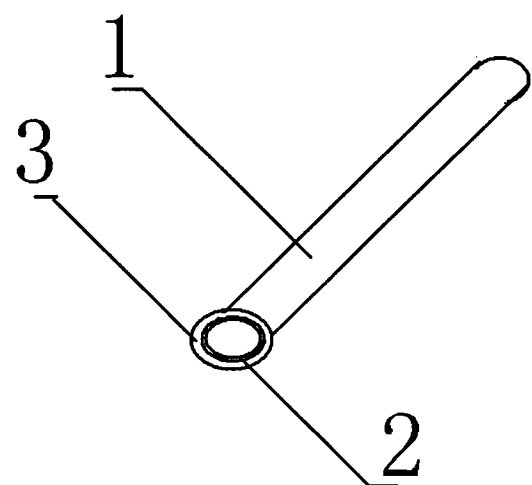


图 1