

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202682484 U

(45) 授权公告日 2013. 01. 23

(21) 申请号 201220343686. 0

(22) 申请日 2012. 07. 09

(73) 专利权人 顾明明

地址 271400 山东省泰安市宁阳县健康路 3
号宁阳县第一人民医院

(72) 发明人 顾明明 刘岚

(51) Int. Cl.

A61M 11/00 (2006. 01)

A61M 15/00 (2006. 01)

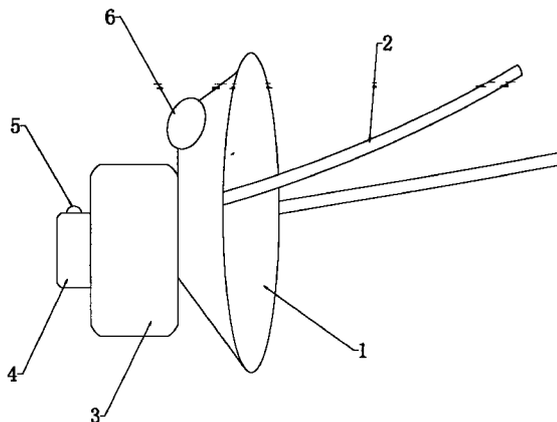
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种中医化痰装置

(57) 摘要

本实用新型公开了一种中医化痰装置,包括口罩和约束带,所述口罩的前端设置有药液缸,所述药液缸的侧面设置有喷雾器,所述喷雾器上设置有控制开关,口罩的上端设置有通气孔。本实用新型结构设计合理,操作使用方便,在给病人化痰治疗时能够避免产生毒副作用,避免了治疗药液喷溅到他人,治疗效果极佳,减轻了医务人员的工作难度,有利于病人身体的尽快康复。



1. 一种中医化痰装置,包括口罩和约束带,其特征在于:所述口罩的前端设置有药液缸,所述药液缸的侧面设置有喷雾器,所述喷雾器上设置有控制开关,口罩的上端设置有通气孔。

一种中医化痰装置

技术领域

[0001] 本实用新型涉及医疗器械技术领域,尤其是一种中医化痰装置。

背景技术

[0002] 目前,临床上还没有专门的化痰器,主要是借助药物来治疗化痰,在治疗的药物当中尤以中药药液治疗效果最佳,病人选择的治疗方式多为口食药物,这样造成中药药液不能直达病灶,也就不能最大程度的发挥药性。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是为了克服上述技术缺点提供一种中医化痰装置。

[0004] 本实用新型解决技术问题采用的技术方案为:一种中医化痰装置,包括口罩和约束带,所述口罩的前端设置有药液缸,所述药液缸的侧面设置有喷雾器,所述喷雾器上设置有控制开关,口罩的上端设置有通气孔。

[0005] 本实用新型所具有的有益效果是:

[0006] 本实用新型结构设计合理,操作使用方便,在给病人化痰治疗时能够避免产生毒副作用,避免了治疗药液喷溅到他人,治疗效果极佳,减轻了医务人员的工作难度,有利于病人身体的尽快康复。

附图说明

[0007] 附图 1 为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式

[0008] 下面结合附图 1 对本实用新型做以下详细说明。

[0009] 如图 1 所示,本实用新型包括口罩 1 和约束带 2,所述口罩 1 的前端设置有药液缸 3,所述药液缸 3 的侧面设置有喷雾器 4,所述喷雾器 4 上设置有控制开关 5,口罩 1 的上端设置有通气孔 6。在给病人进行化痰治疗时,打开喷雾器 4 上的控制开关 5,喷雾器 4 将药液缸 3 中的中药药液呈雾状喷出,病人呼吸时吸入雾汽进行熏蒸治疗即可。

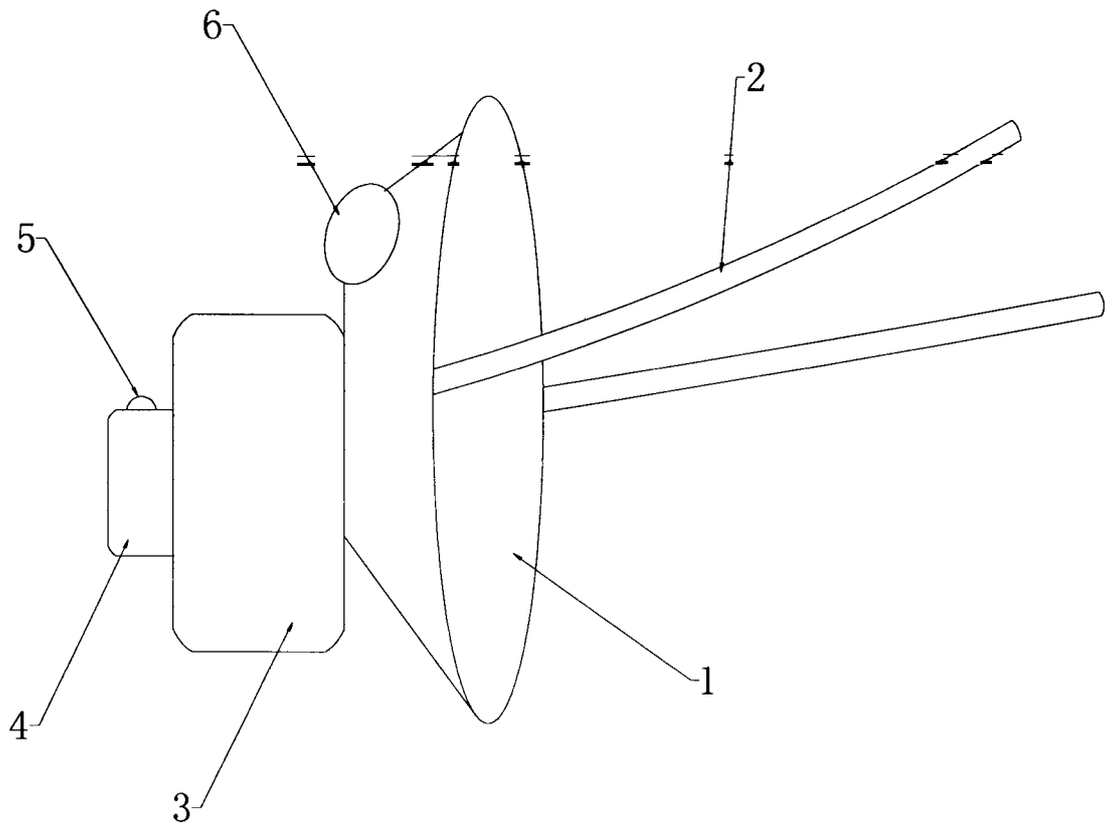


图 1