

## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201603084 U

(45) 授权公告日 2010.10.13

(21) 申请号 201020113386.4

(22) 申请日 2010.01.20

(73) 专利权人 邵光秀

地址 253010 山东省德州市马市街8号德州  
联合医院内科

(72) 发明人 邵光秀

(51) Int. Cl.

A61H 39/06 (2006.01)

A61H 39/04 (2006.01)

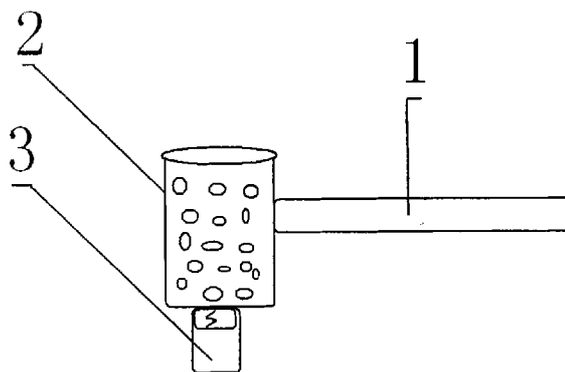
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

中医灸疗按摩器

### (57) 摘要

中医灸疗按摩器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括手柄和艾萼,其特征是在艾萼底部固定设有电子振动棒。本实用新型结构简单,在给病人进行疾病治疗时既具有灸疗功能,又具有按摩功效,减轻了医务人员的工作难度。



1. 中医灸疗按摩器,包括手柄(1)和艾萸(2),其特征是:在艾萸(2)底部固定设有电子振动棒(3)。

## 中医灸疗按摩器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种中医灸疗按摩器。

[0002] 背景技术：灸疗是中医治疗疾病最常用的一种方法，目前，临床上主要是手持艾条在病人穴位附近熏烤，以达到舒筋活血的目的，但是这种方法不具备按摩功能，达不到理想的治疗效果，给医务人员增加了工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在给病人进行疾病治疗时既具有灸疗功能，又具有按摩功效的中医灸疗按摩器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括手柄和艾篓，其特征是在艾篓底部固定设有电子振动棒。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行疾病治疗时既具有灸疗功能，又具有按摩功效，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、手柄，2、艾篓，3、电子振动棒。

[0008] 具体实施方式：包括手柄 1 和艾篓 2，其特征是在艾篓 2 底部固定设有电子振动棒 3。在给病人进行疾病治疗时，点燃艾条放入艾篓 2 内，然后打开电子振动棒 3 接触病人穴位即可。

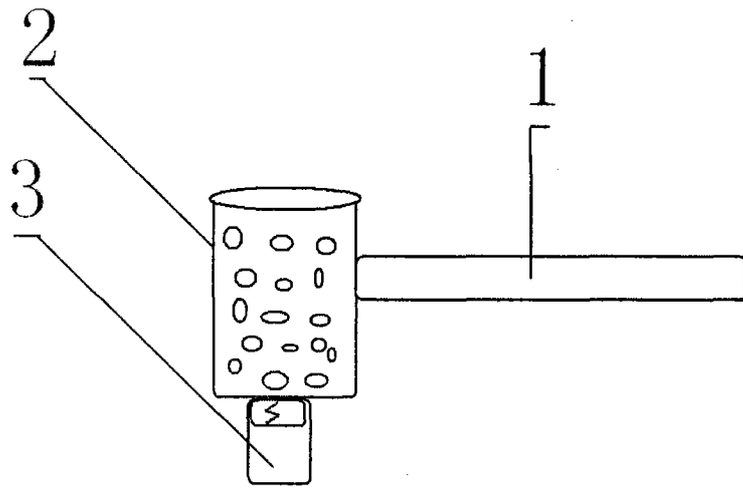


图 1