



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201542931 U

(45) 授权公告日 2010.08.11

(21) 申请号 200920272544.8

(22) 申请日 2009.11.29

(73) 专利权人 张月宇

地址 276042 山东省临沂市河东区相公中心
卫生院

(72) 发明人 张月宇

(51) Int. Cl.

A61H 39/06 (2006.01)

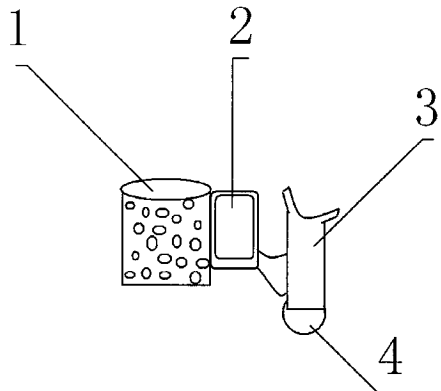
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

灸疗器

(57) 摘要

灸疗器，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括灸盒，其特征是在灸盒侧面设有握环，握环上设有臂托，臂托下设有半圆形臂。本实用新型结构简单，在给病人进行灸疗时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。



1. 灸疗器,包括灸篓(1),其特征是:在灸篓(1)侧面设有握环(2),握环(2)上设有臂托(3),臂托(3)下设有半圆形臂(4)。

灸疗器

- [0001] 技术领域 :本实用新型属于医疗用具技术领域,具体地讲是一种灸疗器。
- [0002] 背景技术 :目前,临幊上所使用的灸疗器主要由手柄和灸箒构成,在给病人进行灸疗时,医务人员需要始终举持手柄,操作十分麻烦、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灸疗时操作简便、省时省力的灸疗器。
- [0004] 本实用新型的技术方案是 :包括灸箒,其特征是在灸箒侧面设有握环,握环上设有臂托,臂托下设有半圆形臂。
- [0005] 本实用新型的有益效果是 :本实用新型结构简单,在给病人进行灸疗时操作简便、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、灸箒,2、握环,3、臂托,4、半圆形臂。
- [0008] 具体实施方式 :包括灸箒 1,其特征是在灸箒 1 侧面设有握环 2,握环 2 上设有臂托 3,臂托 3 下设有半圆形臂 4。在给病人进行灸疗时,医务人员手持握环 2,腕部置于臂托 3 上,半圆形臂 4 在病人皮肤表面滑行即可。

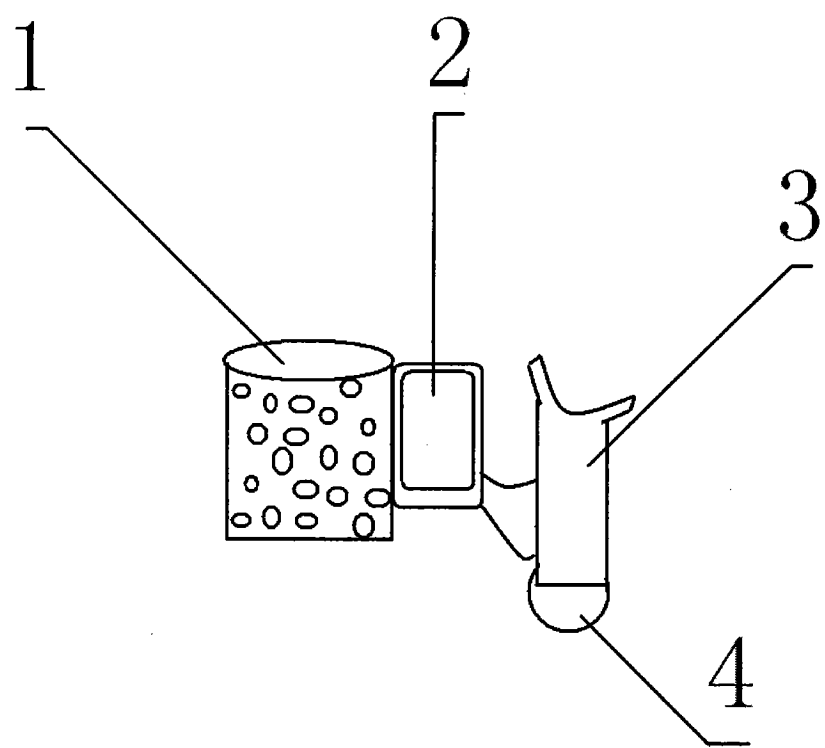


图 1