



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202497525 U

(45) 授权公告日 2012. 10. 24

(21) 申请号 201220014397. 6

(22) 申请日 2012. 01. 13

(73) 专利权人 赵宇明

地址 161600 黑龙江省克山县克山镇师专 2  
号楼 5 单元 402 室

(72) 发明人 赵宇明

(51) Int. Cl.

A61M 3/02 (2006. 01)

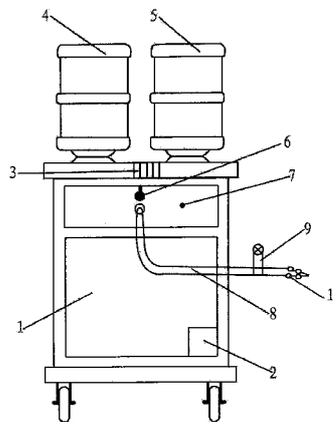
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种新型妇科理疗器

(57) 摘要

本实用新型公开一种新型妇科理疗器,包括控制箱,温度计,净水桶,药液桶,水管开关,控制箱一侧设有防震器,在控制箱上装有转换阀门、电源开关、软管,软管上设有水管开关,在软管的前端设有多个小孔。所述两个储液桶分别为净水桶和药液桶,两个储液桶设置在控制箱的上部,在控制箱的上部中心位置上设有温度计。医护人员借助本理疗器能简单、方便、快捷进行清洗治疗,是一种适于实用、功能齐全,设备简单,使用方便的妇科医疗器械。



1. 一种新型妇科理疗器,包括控制箱,温度计,净水桶,药液桶,水管开关,其特征在于控制箱一侧设有防震器,在控制箱上装有转换阀门、电源开关、软管,软管上设有水管开关,在软管的前端设有多个小孔。

## 一种新型妇科学理疗器

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及医疗器械技术领域,尤其涉及妇科使用的一种新型妇科学理疗器。

### 背景技术

[0002] 目前临床使用的各种妇科医疗器械中,清洗、治疗都是独立进行,而且不具备理疗效果,而具有理疗效果的又不便于清洗。如市场上使用的妇科学理疗器,它是由隔板将箱体分为上、下两部份,箱体上侧面的进水管与电磁阀相连接处设有净水芯,水管通道与净水芯相接,靠近水管通道处设有臭氧发生器;臭氧发生器与出水道相交,出口处设有混合器;箱体下部设有带控制开关的软管,软管另一端与清洗头相连。该理疗器仅能完成与臭氧发生器有关的治疗,功能单一,不能广泛适应妇科医疗临床需求。

### 实用新型内容

[0003] 针对上述不足,本实用新型的目的在于提供一种新型妇科学理疗器,它集清洗、治疗于一体,并可在清洗阴道过程中起到理疗作用。

[0004] 本实用新型的上述目的是通过以下技术手段实现的:一种新型妇科学理疗器,包括控制箱、温度计、净水桶、药液桶、水管开关,其特征在于控制箱一侧设有防震器,在控制箱上装有转换阀门、电源开关、软管,软管上设有水管开关,在软管的前端设有多个小孔。

[0005] 所述两个储液桶分别为净水桶和药液桶,两个储液桶设置在控制箱的上部,在控制箱的上部中心位置上设有温度计。

[0006] 本实用新型的有益效果是:功能齐全,设备简单,使用方便,医护人员借助本理疗器能简单、方便、快捷的进行清洗治疗。

### 附图说明

[0007] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步说明;

[0008] 图1为本实用新型实施例结构示意图;

[0009] 图中,1、控制箱,2、防震器,3、温度计,4、净水桶,5、药液桶,6、转换阀门,7、电源开关,8、软管,9、水管开关,10、小孔。

### 具体实施方式

[0010] 如图所述,一种新型妇科学理疗器,包括控制箱1,温度计2,净水桶4,药液桶5,水管开关9,控制箱1一侧设有防震器2,在控制箱1上装有转换阀门6、电源开关7、软管8,软管8上设有水管开关9,在软管8的前端设有多个小孔10,两个储液桶分别为净水桶4和药液桶5,两个储液桶设置在控制箱1的上部,在控制箱1的上部中心位置上设有温度计3。

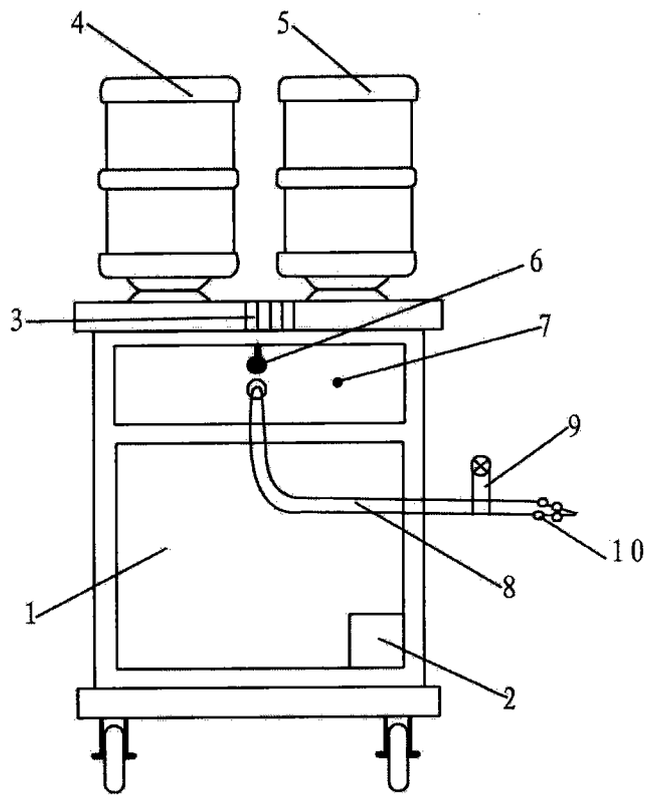


图 1