



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202761783 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 06

(21) 申请号 201220343440. 3

(22) 申请日 2012. 07. 16

(73) 专利权人 顾军

地址 310000 浙江省杭州市江干区花圃铁路
新村 13 号 306 室

(72) 发明人 顾军

(74) 专利代理机构 浙江杭州金通专利事务所有
限公司 33100

代理人 吴辉辉

(51) Int. Cl.

A61M 3/02 (2006. 01)

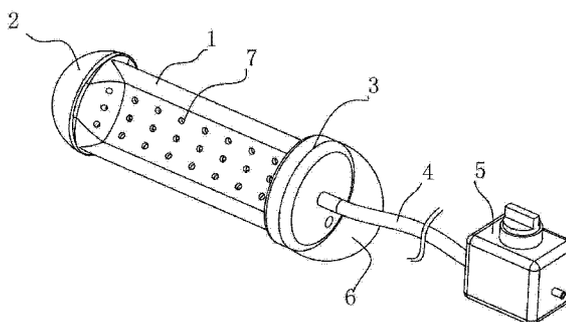
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

阴道冲洗器

(57) 摘要

本实用新型涉及一种阴道冲洗器。主要由伞状蘑菇顶形的头部、可旋转式喷头、管道、端盖和连接器组成,喷头呈三面内凹形,其表面均匀分布通孔。本实用新型通过头部撑开阴道壁,扩大了清洗面积,同时清洗喷头可多角度旋转,清除了盲区,清洁效果良好。



1. 一种阴道清洗器,其特征在于该阴道冲洗器主要由伞状蘑菇顶形的头部、可旋转式喷头、管道、端盖和连接器组成,喷头呈三面内凹形,其表面均匀分布通孔。
2. 根据权利要求 1 所述的阴道冲洗器,其特征在于所述端盖带有一个舌形导流面。
3. 根据权利要求 1 所述的阴道冲洗器,其特征在于所述喷头的边沿设有保护圆柱。

阴道冲洗器

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种阴道冲洗器。

背景技术

[0002] 市售的阴道冲洗器采用皮囊球式的冲压结构,利用一根软管伸入阴道后喷淋冲洗,需要多次抽取洗液进行操作。这种多次冲洗的形式一来会对阴道造成创伤,二则由于阴道壁有很多横纹皱襞及外覆弹性纤维,所以普通的市售阴道冲洗器难以对这部分结构进行充分清洗,存在清洗盲区。

发明内容

[0003] 为解决上述现有技术的不足,本实用新型提供了一种阴道冲洗器,通过头部撑开阴道壁,扩大了清洗面积,同时清洗喷头可多角度旋转,清除了盲区,清洁效果良好。

[0004] 本实用新型的具体技术路线是:

[0005] 一种阴道清洗器,其特征在于该阴道冲洗器主要由伞状蘑菇顶形的头部、可旋转式喷头、管道、端盖和连接器组成,喷头呈三面内凹形,其表面均匀分布通孔。

[0006] 所述端盖带有一个舌形导流面。

[0007] 所述喷头的边沿设有保护圆柱。圆柱结构能避免喷头边沿过于尖锐而划伤阴道表面。

[0008] 阴道冲洗器的长度与女性阴道生理长度相当,头部与阴道直径相当,可以起到撑开阴道壁的作用,撑开内壁后,三面内凹的设计在表面形成一定的空间,避免内壁直接贴合喷头而引起冲洗效率的下降。

附图说明

[0009] 图1为本实用新型阴道冲洗器结构示意图。

[0010] 图2为本实用新型引导冲洗器剖面结构示意图。

[0011] 其中,喷头1,头部2,端盖3,管道4,连接器5,导流面6,通孔7,圆柱8。

具体实施方式

[0012] 以下结合附图对本实用新型做进一步的描述。

[0013] 如图1和图2所示,阴道冲洗器主要由伞状蘑菇顶形的头部2、可旋转式喷头1、管道4和连接器5组成。

[0014] 喷头1结构为如图2所示三面内凹形,表面均匀分布通孔7。通过头部2撑开阴道壁后,清洗液通过通孔7喷淋。由于喷头1表面内凹,避免喷头1直接与阴道壁接触而减少冲洗面积。冲洗完成后可揭开底部端盖3,通过舌形导流面6流出体外。

[0015] 其中,连接器5内可以添加药液,一段连接喷头,另一端连接水源。水源可以是家用水管,或者为针筒型注射器。连接器5可以装配不同的连接头,用于连接家用水管或注射

器,可以适应家用或旅途使用。

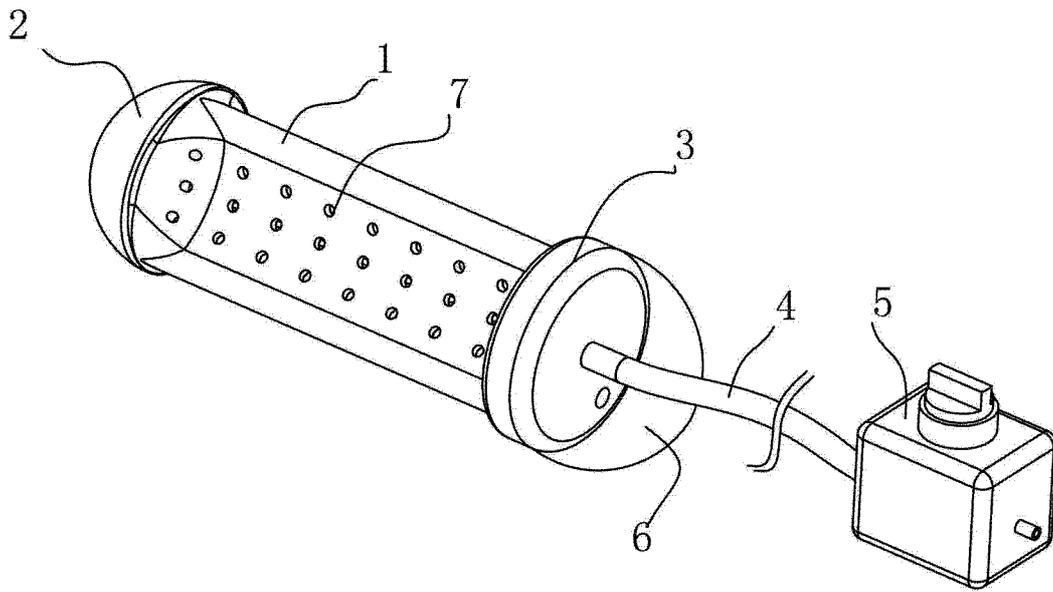


图 1

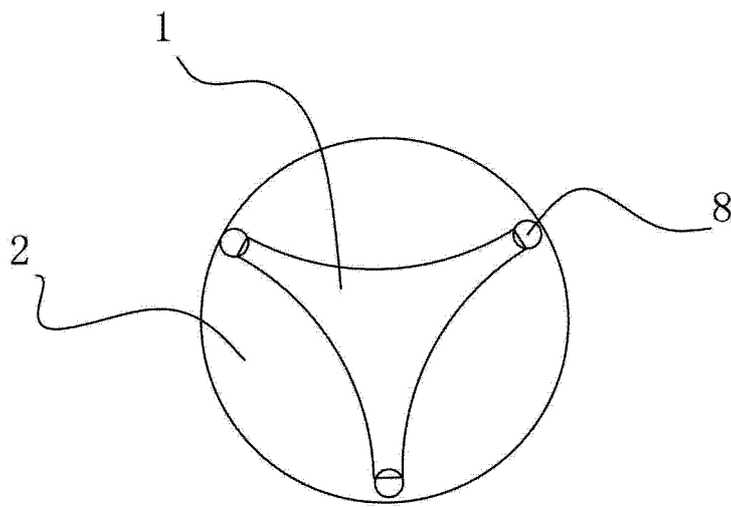


图 2