



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202409836 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 05

(21) 申请号 201220007576. 7

(22) 申请日 2012. 01. 10

(73) 专利权人 陈艳红

地址 155100 黑龙江省双鸭山市双鸭山煤炭
总医院

(72) 发明人 陈艳红

(74) 专利代理机构 大庆禹奥专利事务所 23208

代理人 朱士文 杨晓梅

(51) Int. Cl.

A61M 35/00 (2006. 01)

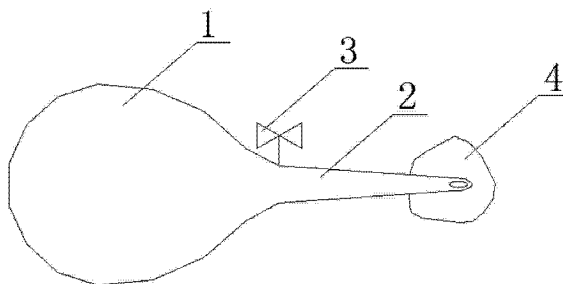
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

护理消毒器

(57) 摘要

本实用新型公开了一种护理消毒器,属于医疗护理用具,其特征在于:包括储液囊(1),储液囊(1)的前端向外延伸并逐渐变细形成导液管(2),导液管(2)上设有阀门(3),导液管(2)的前端包裹有消毒棉。本实用新型在给患者进行局部皮肤消毒时,操作简便、省时省力,减轻了医护人员的工作负担。



1. 一种护理消毒器,其特征在于:包括储液囊(1),储液囊(1)的前端向外延伸并逐渐变细形成导液管(2),导液管(2)上设有阀门(3),导液管(2)的前端包裹有消毒棉。

护理消毒器

[0001] 技术领域：

[0002] 本实用新型属于医疗护理用具，具体涉及一种护理消毒器。

[0003] 背景技术：

[0004] 临床上经常需要为患者的局部皮肤进行消毒，目前，医护人员主要是用镊子夹持消毒棉球，然后反复蘸取消毒液来擦拭患者的皮肤以进行消毒，其操作繁琐，费时费力，增加了医护人员的工作负担。

[0005] 发明内容：

[0006] 本实用新型的目的是提供一种便于进行局部皮肤消毒的护理消毒器，它结构设计合理、使用方便快捷、省时省力，减轻了医护人员的工作负担。

[0007] 本实用新型的目的是通过以下方式实现的：该护理消毒器，其特征在于：包括储液囊，储液囊的前端向外延伸并逐渐变细形成导液管，导液管上设有阀门，导液管的前端包裹有消毒棉。

[0008] 本实用新型的有益效果是：该护理消毒器，在给患者进行局部皮肤消毒时，操作简便、省时省力，减轻了医护人员的工作负担。

[0009] 附图说明：

[0010] 图 1 是本实用新型的结构示意图。

[0011] 具体实施方式：

[0012] 参照图 1，该护理消毒器，其特征在于：包括储液囊 1，储液囊 1 的前端向外延伸并逐渐变细形成导液管 2，导液管 2 上设有阀门 3，导液管 2 的前端包裹有消毒棉。本实用新型在使用时，先捏动储液囊 1，将其内的气体排空，然后将导液管 2 的管口浸入消毒液内，同时松开储液囊 1，使消毒液浸入储液囊 1 内，再将消毒棉 4 包裹在导液管 2 的管口处，最后将消毒棉 4 放在需消毒的部位，打开阀门 3，同时捏动储液囊 1，使其内的消毒液浸湿消毒棉 4，即可进行消毒。

[0013] 本具体实施方式操作简便快捷、省时省力，减轻了医护人员的工作负担。

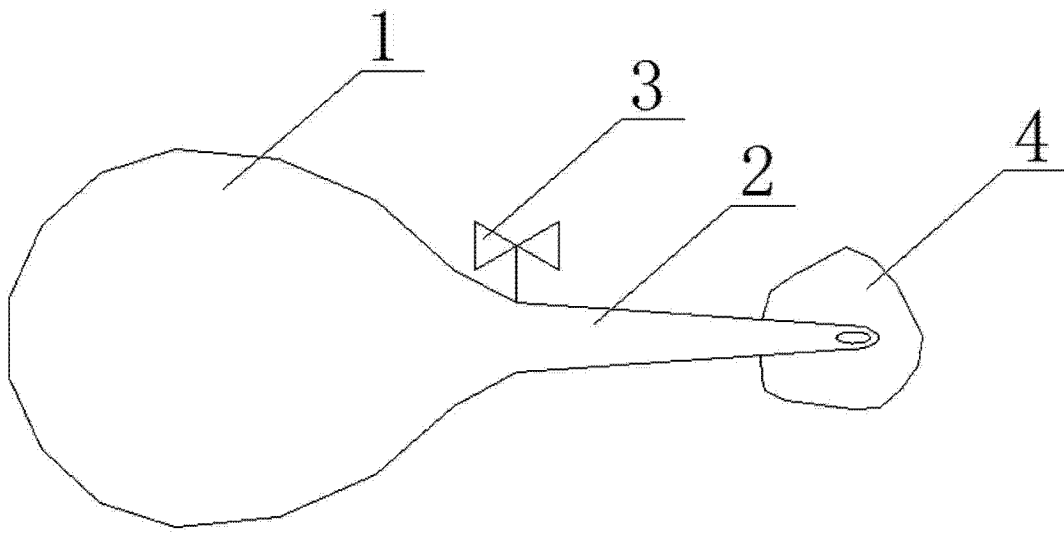


图 1