



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201959164 U

(45) 授权公告日 2011.09.07

(21) 申请号 201120056813.4

(22) 申请日 2011.03.07

(73) 专利权人 孙宇红

地址 156100 黑龙江省佳木斯市七星农垦社
区B区二委 922 号

(72) 发明人 孙宇红

(51) Int. Cl.

A61G 12/00 (2006.01)

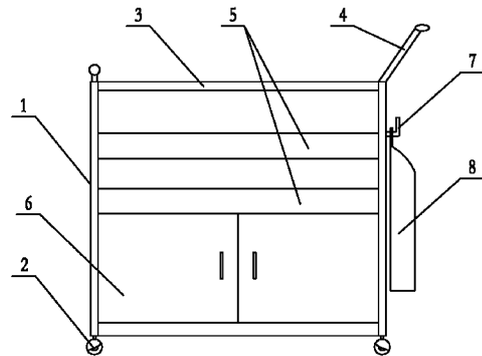
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种双层护理推车

(57) 摘要

一种双层护理推车,本实用新型涉及一种护理推车,针对目前临床上普遍使用的是单层护理车,盛放的物品有限,并且一般都没有盛放医疗废物的垃圾袋,因此给使用带来麻烦的问题。本实用新型的双层护理推车包括车体、安装在车体下面每个角部的万向轮、安装在车体上端四周的护栏以及安装在车体上端的车推手,所述的车体设置有双层物品放置台,所述的双层物品放置台的下端设置有储物柜,所述的车体的一侧面上安装有挂钩,所述的挂钩上挂装有垃圾收集袋。本实用新型具有使用方便的特点,用于临床护理中使用。



1. 一种双层护理推车,所述的双层护理推车包括车体、安装在车体下面每个角部的万向轮、安装在车体上端四周的护栏以及安装在车体上端的车推手,其特征是:所述的车体设置有双层物品放置台,所述的双层物品放置台的下端设置有储物柜,所述的车体的一侧面上安装有挂钩,所述的挂钩上挂装有垃圾收集袋。

2. 如权利要求 1 所述的一种双层护理推车,其特征是:所述的挂钩安装在与车推手同侧的车体上。

一种双层护理推车

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种护理推车,属于医疗用具技术领域。

背景技术

[0002] 目前,护理人员在给病人注射或换药时,需要携带很多的医疗用品,如换药包、换药器械、输液药瓶、输液器、消毒用品等,护理人员一般都会将这些物品放在护理车上。目前,临床上普遍使用的是单层护理车,盛放的物品有限,并且一般都没有盛放医疗废物的垃圾袋,因此给使用带来麻烦。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是针对目前临床上普遍使用的是单层护理车,盛放的物品有限,并且一般都没有盛放医疗废物的垃圾袋,因此给使用带来麻烦的问题,提供一种使用方便的双层护理推车。

[0004] 本实用新型的目的是通过以下技术手段实现的:一种双层护理推车,所述的双层护理推车包括车体、安装在车体下面每个角部的万向轮、安装在车体上端四周的护栏以及安装在车体上端的车推手,所述的车体设置有双层物品放置台,所述的双层物品放置台的下端设置有储物柜,所述的车体的一侧面上安装有挂钩,所述的挂钩上挂装有垃圾收集袋。

[0005] 所述的挂钩安装在与车推手同侧的车体上。

[0006] 与现有技术相比本实用新型具有以下明显的优点:本实用新型可以一次携带很多物品,在双层物品放置台上可以放置换药包、换药器械、输液药瓶、输液器、消毒用品等,在储物柜内可以放置输液空瓶、用过的输液器等等,在垃圾收集袋内放置医疗废品,使用起来极其方便。

附图说明

[0007] 图1是本实用新型的主视结构示意图;

[0008] 图2是本实用新型的俯视结构示意图。

[0009] 图中,1-车体,2-万向轮,3-护栏,4-车推手,5-双层物品放置台,6-储物柜,7-挂钩,8-垃圾收集袋。

具体实施方式

[0010] 以下结合附图说明和具体实施方式对本实用新型作进一步的详细描述:

[0011] 如图1和图2中所示的一种双层护理推车,所述的双层护理推车包括车体1、安装在车体1下面每个角部的万向轮2、安装在车体1上端四周的护栏3以及安装在车体1上端的车推手4,所述的车体1设置有双层物品放置台5,所述的双层物品放置台5的下端设置有储物柜6,所述的车体1的一侧面上安装有挂钩7,所述的挂钩7上挂装有垃圾收集袋8。

[0012] 如图1所述的一种双层护理推车,所示的挂钩7安装在与车推手4同侧的车体1

上。

[0013] 以上所述, 仅为本实用新型的一部分具体实施方式, 本实用新型的保护范围并不局限于此, 任何熟悉本技术领域的技术人员在本实用新型揭露的技术范围内, 可轻易想到的变化和替换, 都应涵盖在本实用新型的保护范围之内。

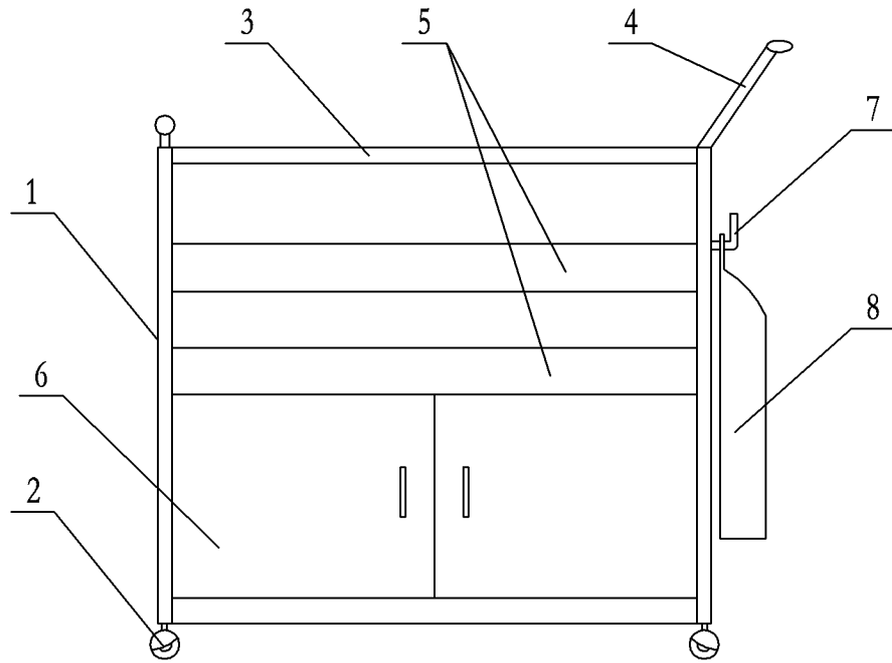


图 1

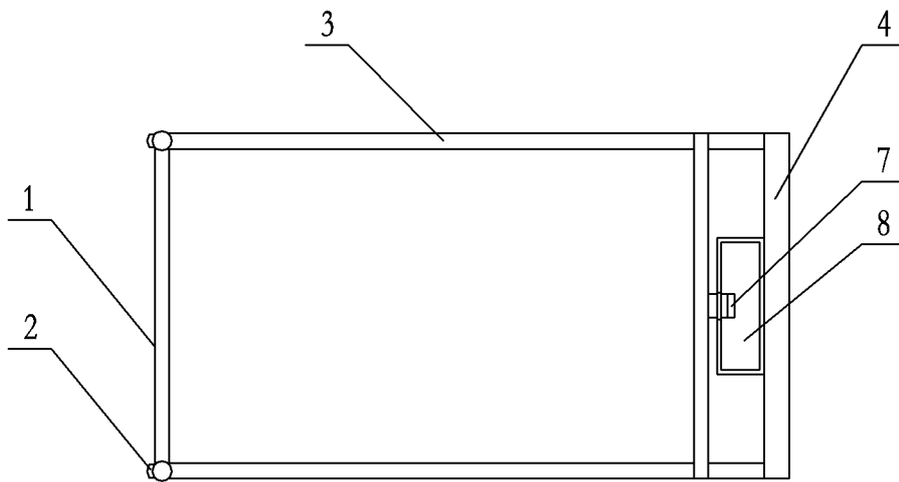


图 2