



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202751454 U

(45) 授权公告日 2013. 02. 27

(21) 申请号 201220423280. 3

(22) 申请日 2012. 08. 24

(73) 专利权人 安徽理工大学

地址 233200 安徽省淮南市舜耕中路 168 号

(72) 发明人 荣娣

(74) 专利代理机构 安徽信拓律师事务所 34117

代理人 娄尔玉

(51) Int. Cl.

A61B 19/02(2006. 01)

A61G 12/00(2006. 01)

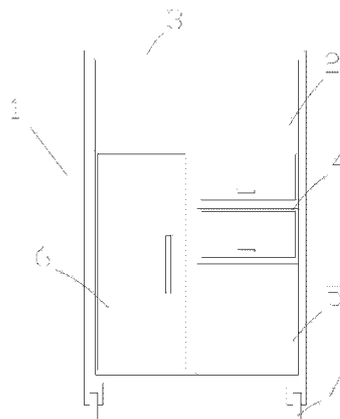
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种医用不锈钢急救车

### (57) 摘要

一种医用不锈钢急救车, 涉及医疗器械技术领域, 包括一柜体, 所述柜体底部四角处安装有脚轮, 其特征在于: 所述柜体内腔设有上腔室, 所述上腔室下方设有左腔室和右腔室, 所述上腔室上端面设有端盖, 所述的左腔室为一储物柜, 所述的右腔室内设有两个抽屉。本实用新型结构简单, 设计合理, 采用定向刹车脚轮停放稳定, 将工作台面和物品摆放台面分开, 物品摆放有序, 干净卫生, 取用物品方便。



1. 一种医用不锈钢急救车,包括一柜体,所述柜体底部四角处安装有脚轮,其特征在于:所述柜体内腔设有上腔室,所述上腔室下方设有左腔室和右腔室,所述上腔室上端面设有端盖,所述的左腔室为一储物柜,所述的右腔室内设有两个抽屉。

2. 根据权利要求1所述的一种医用不锈钢急救车,其特征在于:所述上腔室内通过隔板隔成两个工作区。

3. 根据权利要求1所述的一种医用不锈钢急救车,其特征在于:所述右腔室下部为杂物盛放区。

4. 根据权利要求1所述的一种医用不锈钢急救车,其特征在于:所述的脚轮为定向刹车脚轮。

## 一种医用不锈钢急救车

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及医疗器械技术领域,具体涉及一种医用不锈钢急救车。

### 背景技术

[0002] 对于需要紧急抢救的病人,往往来不及到设备条件好的治疗室进行急救,而需医护人员携带药品和器械到病人所在处。携带急救药品和器械一般使用手推的抢救车,但在抢救现场往往又找不到合适的放置药品和器械的工作平台。且随着护理操作技术的不断完善、无菌观念的不断更新及临床袋装液体的广泛应用,目前使用的治疗车结构过于简单,物品摆放杂乱。

### 实用新型内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题在于提供一种结构简单,使用卫生的医用不锈钢急救车。

[0004] 本实用新型所要解决的技术问题采用以下技术方案来实现,

[0005] 一种医用不锈钢急救车,包括一柜体,所述柜体底部四角处安装有脚轮,其特征在于:所述柜体内腔设有上腔室,所述上腔室下方设有左腔室和右腔室,所述上腔室上端面设有端盖,所述的左腔室为一储物柜,所述的右腔室内设有两个抽屉。

[0006] 所述上腔室内通过隔板隔成两个工作区。

[0007] 所述右腔室下部为杂物盛放区。

[0008] 所述的脚轮为定向刹车脚轮。

[0009] 本实用新型的有益效果是:本实用新型结构简单,设计合理,采用定向刹车脚轮停放稳定,将工作台面和物品摆放台面分开,物品摆放有序,干净卫生,取用物品方便。

### 附图说明

[0010] 图1为本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式

[0011] 为了使本实用新型实现的技术手段、创作特征、达成目的与功效易于明白了解,下面结合具体图示,进一步阐述本实用新型。

[0012] 如图1所示,一种医用不锈钢急救车,包括一柜体1,柜体1底部四角处安装有脚轮7,柜体1内腔设有上腔室2,上腔室2下方设有左腔室6和右腔室4,上腔室2上端面设有端盖3,左腔室6为一储物柜,右腔室4内设有两个抽屉,上腔室2内通过隔板隔成两个工作区,右腔室4下部为杂物盛放区5,脚轮7为定向刹车脚轮。

[0013] 以上显示和描述了本实用新型的基本原理和主要特征和本实用新型的优点。本行业的技术人员应该了解,本实用新型不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本实用新型的原理,在不脱离本实用新型精神和范围的前提下,本实用新型还

会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本实用新型范围内。本实用新型要求保护范围由所附的权利要求书及其等效物界定。

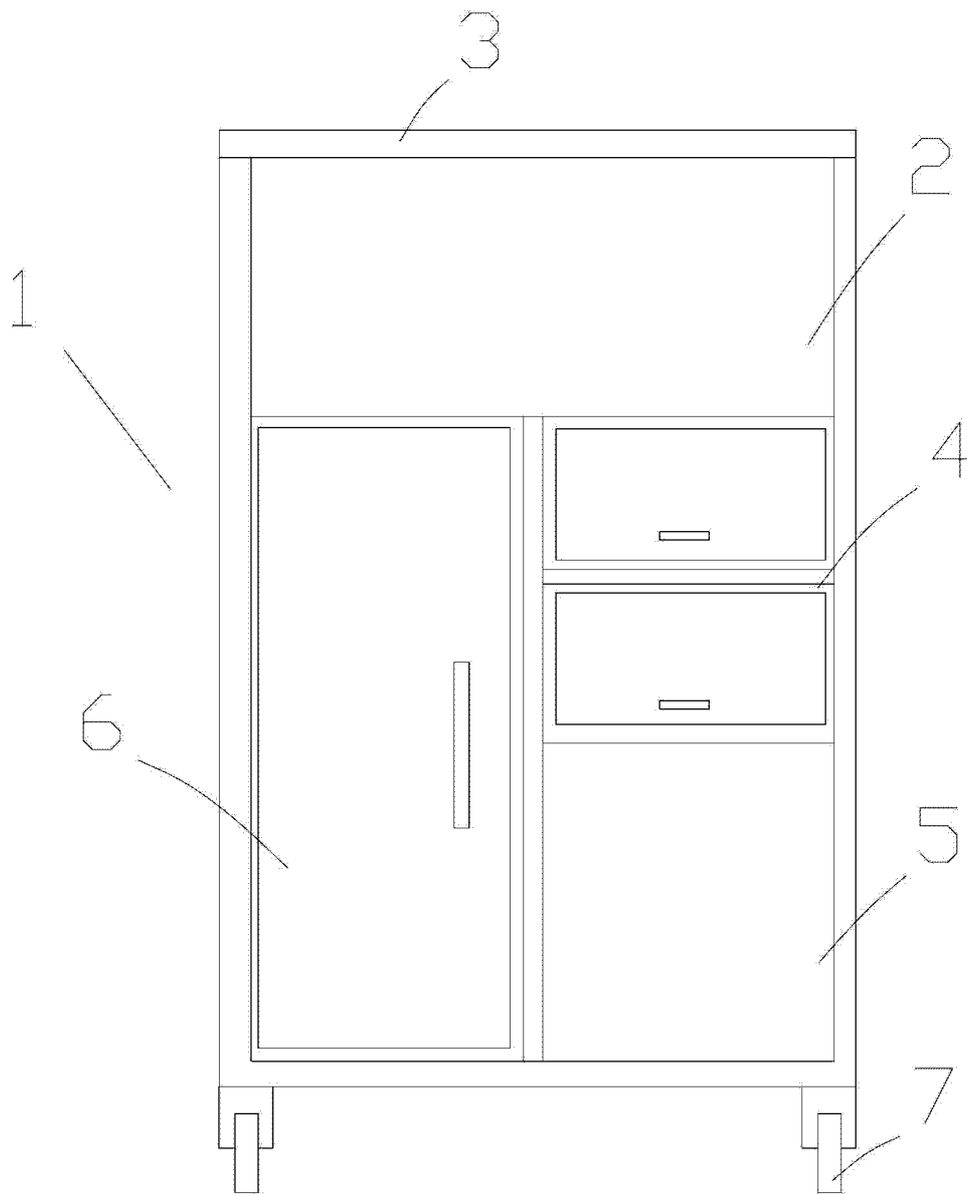


图 1