

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202923986 U

(45) 授权公告日 2013. 05. 08

(21) 申请号 201220663032. 6

(22) 申请日 2012. 11. 27

(73) 专利权人 刘君

地址 264500 山东省乳山市人民医院胜利街
128 号

(72) 发明人 刘君 宋爱丽

(51) Int. Cl.

B65D 6/06 (2006. 01)

B65D 25/28 (2006. 01)

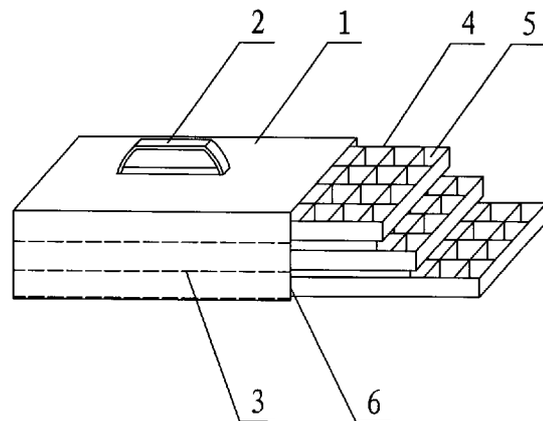
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

药房用分药箱

(57) 摘要

一种药房用分药箱,其包括箱体和提手,其特征是:所述箱体上设有所述提手,所述箱体内设有多道滑道和多层活动托盘,活动托盘上设有若干个空格,所述箱体的侧面设有出入口。摆放药物时可先将活动托盘从出入口拉出,将各个患者一天的用药分别摆放在活动托盘空格内,然后将活动托盘推到箱体内,取回时只需提提手即可。本实用新型的有益效果是:结构简单,使用方便,不怕碰撞,减少差错事故的发生。



1. 一种药房用分药箱,其包括箱体和提手,其特征是:所述箱体上设有所述提手,所述箱体内设有多个滑道和多层活动托盘,活动托盘上设有若干个空格,所述箱体的侧面设有出入口。

药房用分药箱

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种医院用辅助器具,具体地说是一种药房用分药箱。

背景技术

[0002] 目前,公知药房在日常工作中,每天都要将各科室住院患者一天的用药,摆放在托盘内,然后由各科室派人取回,由于托盘大而浅,虽然摆放时很方便,但在取回的途中要用两手端平,稍有不慎就会被碰撞翻转,不但造成重复劳动,而且造成药品的混乱,给医护人员的工作带来不便。

发明内容

[0003] 本实用新型所要解决的技术问题是克服上述现有技术的不足,提供一种构造简单,使用方便的药房用分药箱。

[0004] 本实用新型解决其上述技术问题所采用的技术方案是:一种药房用分药箱,其包括箱体和提手,其特征是:所述箱体上设有所述提手,所述箱体内设有多个滑道和多层活动托盘,活动托盘上设有若干个空格,所述箱体的侧面设有出入口。摆放药物时可先将活动托盘从出入口拉出,将各个患者一天的用药分别摆放在活动托盘空格内,然后将活动托盘推到箱体内,取回时只需提提手即可。

[0005] 本实用新型的有益效果是:结构简单,使用方便,不怕碰撞,减少差错事故的发生。

附图说明

[0006] 下面结合附图对本实用新型进一步说明。

[0007] 附图是本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1. 箱体,2. 提手,3. 滑道,4. 活动托盘,5 空格,6. 出入口。

具体实施方式

[0009] 在图中,一种药房用分药箱,其包括箱体 1 和提手 2,其特征是:所述箱体 1 上设有所述提手,所述箱体 1 内设有多个滑道 3 和多层活动托盘 4,活动托盘 4 上设有若干个空格 5,所述箱体 1 的侧面设有出入口 6。摆放药物时可先将活动托盘 4 从出入口 6 拉出,将各个患者一天的用药分别摆放在活动托盘 4 上的空格 5 内,然后将活动托盘 4 推到箱体 1 内,取回时只需提提手 2 即可。

