



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203075316 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 24

(21) 申请号 201220753038. 2

(22) 申请日 2012. 12. 11

(73) 专利权人 宋艳丽

地址 273100 山东省曲阜市人民医院

(72) 发明人 宋艳丽

(51) Int. Cl.

A61M 5/14 (2006. 01)

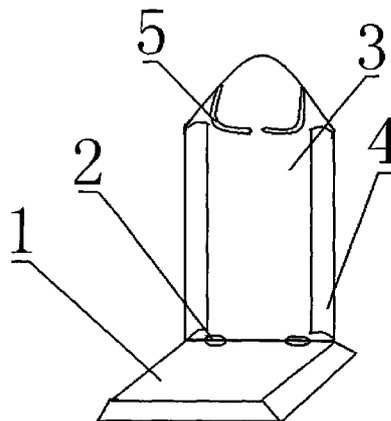
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

### (54) 实用新型名称

软包装药液配药架

### (57) 摘要

软包装药液配药架,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括底座,其特征是在底座上设有折页,折页上设有直板,直板的两侧设有弹力槽,直板上端设有固定栓。本实用新型结构简单,医护人员在给病人进行配制药液时能够避免引发交叉感染,减轻了医务人员的工作难度。



1. 软包装药液配药架,包括底座(1),其特征是:在底座(1)上设有折页(2),折页(2)上设有直板(3),直板(3)的两侧设有弹力槽(4),直板(3)上端设有固定栓(5)。

## 软包装药液配药架

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体的讲是一种软包装药液配药架。

[0002] 背景技术：目前，临床上很多药液存放于软质袋体内，由于袋体比较软，在给病人配置药液时，胶塞很容易接触到操作面，从而引发交叉感染，给医务人员增加了极大的工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种结构简单，医护人员在给病人进行配制药液时能够避免引发交叉感染的软包装药液配药架。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括底座，其特征是在底座上设有折页，折页上设有直板，直板的两侧设有弹力槽，直板上端设有固定栓。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，医护人员在给病人进行配制药液时能够避免引发交叉感染，减轻了医务人员的工作难度。

[0006] 附图说明：附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中 1、底座，2、折页，3、直板，4、弹力槽，5、固定栓。

[0008] 具体实施方式：包括底座 1，其特征是在底座 1 上设有折页 2，折页 2 上设有直板 3，直板 3 的两侧设有弹力槽 4，直板 3 上端设有固定栓 5。医务人员在给病人进行配制药液时，把药袋放在直板 3 上，弹力槽 4 固定药袋两侧，固定栓 5 固定药袋口即可。

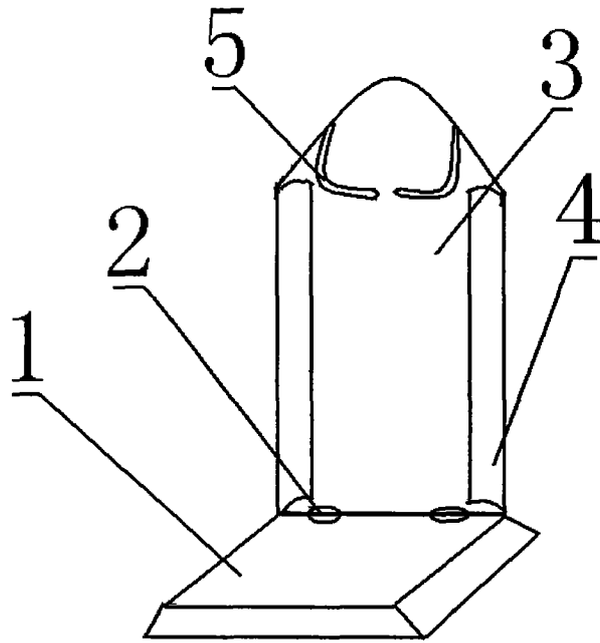


图 1