



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203576934 U

(45) 授权公告日 2014. 05. 07

(21) 申请号 201320714813. 8

(22) 申请日 2013. 11. 06

(73) 专利权人 赵玉琳

地址 257237 山东省东营市河口区仙河镇滨海医院护理部

(72) 发明人 赵玉琳 高春晓 李俊英 刘希叶
刘志娟 鲁玉凤

(51) Int. Cl.

A61J 1/20(2006. 01)

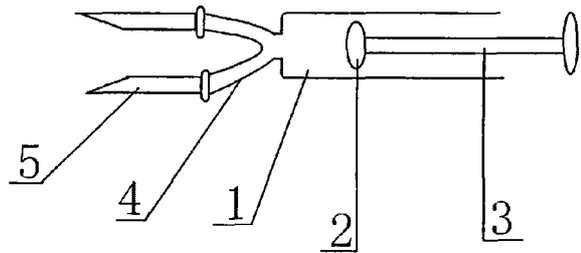
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

便捷快速配药器

(57) 摘要

便捷快速配药器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括针管、活塞和针芯,其特征是在针管前端设有U形管,U形管前端设有针头。本实用新型结构简单,医务人员在给病人进行输液配药时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 便捷快速配药器,包括针管(1)、活塞(2)和针芯(3),其特征是:在针管(1)前端设有U形管(4),U形管(4)前端设有针头(5)。

便捷快速配药器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种便捷快速配药器。

[0002] 背景技术：输液配药是医务人员每天的必修课，需要由医务人员专人操作，医务人员在给病人进行输液配药时，大多是使用注射器逐个药剂瓶抽吸药液，然后再将药液推注到输液瓶内，这样操作起来十分麻烦、费时费力，很容易产生疲劳不适，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能够解决以上不足，医务人员在给病人进行输液配药时操作简便、省时省力的便捷快速配药器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括针管、活塞和针芯，其特征是在针管前端设有U形管，U形管前端设有针头。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，医务人员在给病人进行输液配药时操作简便、省时省力，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、针管，2、活塞，3、针芯，4、U形管，5、针头。

[0008] 具体实施方式：包括针管1、活塞2和针芯3，其特征是在针管1前端设有U形管4，U形管4前端设有针头5。医务人员在给病人进行输液配药时，把持针管1，将针头5分别伸入药剂瓶内同时抽吸多瓶药液即可。

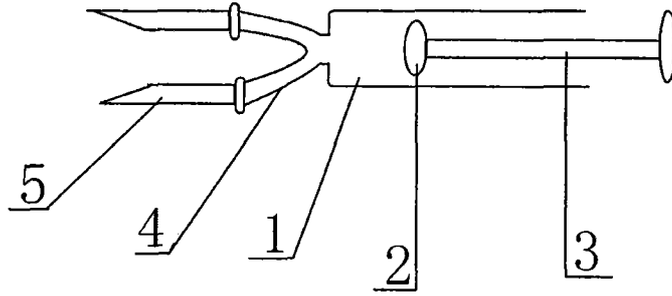


图 1