



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201668721 U

(45) 授权公告日 2010.12.15

(21) 申请号 201020203960.5

(22) 申请日 2010.05.12

(73) 专利权人 玄桂英

地址 261031 山东省潍坊市奎文区虞河路
465 号潍坊医学院附属医院门诊部

(72) 发明人 玄桂英

(51) Int. Cl.

A61J 1/20(2006.01)

A61M 5/14(2006.01)

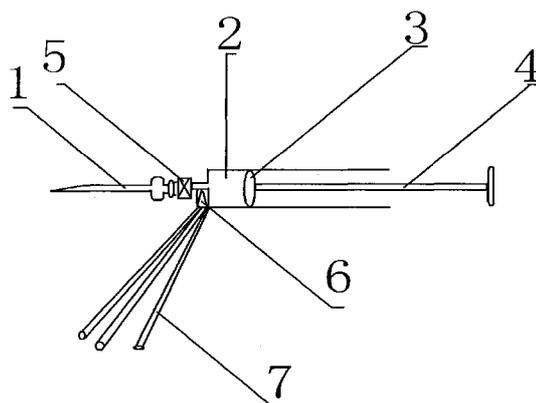
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

护理配药器

(57) 摘要

护理配药器,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括针头、针管、活塞和针芯,其特征是在针头根部设有开关阀,针管前端设有分流总阀,分流总阀上设有分流管。本实用新型结构简单,在给病人进行配药时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 护理配药器,包括针头(1)、针管(2)、活塞(3)和针芯(4),其特征是:在针头(1)根部设有开关阀(5),针管(2)前端设有分流总阀(6),分流总阀(6)上设有分流管(7)。

护理配药器

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种护理配药器。

[0002] 背景技术：目前，临床上在给病人进行配药时大多使用注射器逐个药剂瓶内抽吸药液，然后推注到输液瓶内，这样操作起来十分麻烦、费时费力，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在给病人进行配药时操作简便、省时省力的护理配药器。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括针头、针管、活塞和针芯，其特征是在针头根部设有开关阀，针管前端设有分流总阀，分流总阀上设有分流管。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行配药时操作简便、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、针头，2、针管，3、活塞，4、针芯，5、开关阀，6、分流总阀，7、分流管。

[0008] 具体实施方式：包括针头 1、针管 2、活塞 3 和针芯 4，其特征是在针头 1 根部设有开关阀 5，针管 2 前端设有分流总阀 6，分流总阀 6 上设有分流管 7。在给病人进行配药时，将针头 1 刺入输液瓶，分流管 7 插入药剂瓶，关闭开关阀 5，打开分流总阀 6 抽吸药液，然后关闭分流总阀 6，打开开关阀 5 将药液推入输液瓶即可。

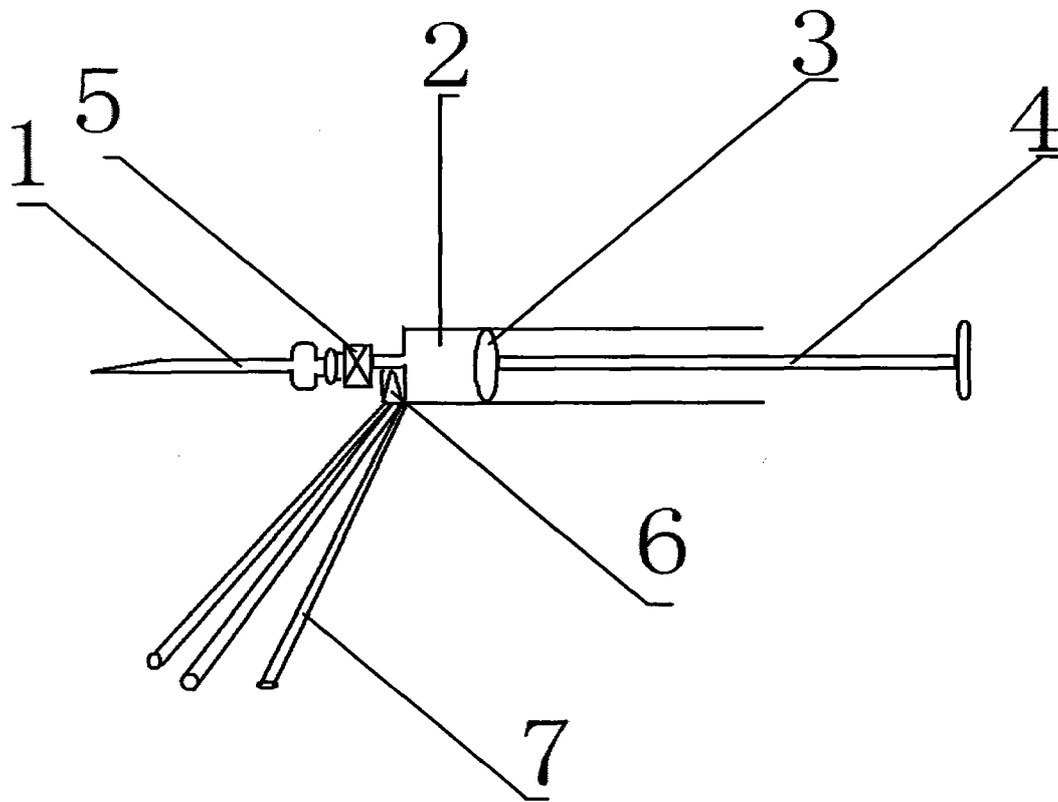


图 1