

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202342195 U

(45) 授权公告日 2012. 07. 25

(21) 申请号 201120510439. 0

(22) 申请日 2011. 11. 25

(73) 专利权人 慕海莲

地址 276003 山东省临沂市兰山区解放路东
段 27 号临沂市人民医院

(72) 发明人 慕海莲 曹静 高建飞

(51) Int. Cl.

A61B 19/00 (2006. 01)

A61G 7/047 (2006. 01)

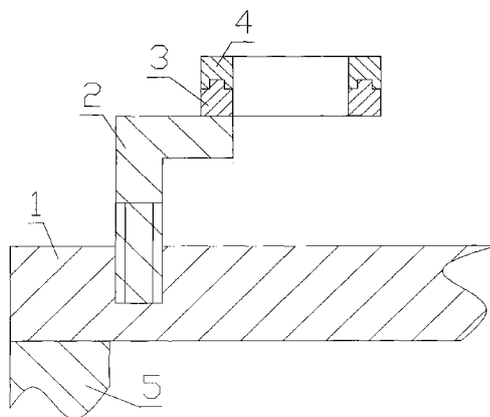
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种消化内科检查床

(57) 摘要

本实用新型涉及一种消化内科检查床,包括床体和支撑腿,其中,床体床头端的一侧螺纹连接有 L 形支撑杆,支撑杆的端部设置有支撑环,支撑环的上端面中部设置有突起,支撑环的上方设置有压环,压环的下端面中部设置有与突起配合使用的凹槽。本实用新型突出优点是:结构简单,将压环拿起,取一个垃圾袋撑开,然后把垃圾袋的边缘放到支撑环上方,最后把压环扣到支撑环上方把垃圾袋撑开并通过凹凸方式压紧即可;对患者进行内窥镜检查时,如果患者需要呕吐,由医护人员或患者将支撑环旋转至合适位置,患者将呕吐物吐入垃圾袋内即可,使用方便,呕吐物容易回收。



1. 一种消化内科检查床,包括床体和支撑腿,其特征在于,所述床体床头端的一侧螺纹连接有 L 形支撑杆,所述支撑杆的端部设置有支撑环,所述支撑环的上端面中部设置有突起,所述支撑环的上方设置有压环,所述压环的下端面中部设置有与所述突起配合使用的凹槽。

一种消化内科检查床

技术领域：

[0001] 本实用新型涉及患者检查床，特别涉及一种消化内科检查床。

背景技术：

[0002] 目前，医院消化内科在对患者进行检查时，经常需要使用内窥镜，而在检查时经常会由于刺激造成患者呕吐，由于医护人员反应不及时导致呕吐到地上或床上的情况时有发生，不仅增加了医护人员的护理强度，还容易造成交叉感染，给护理人员增加工作量，给检查治疗工作造成不便。

发明内容：

[0003] 本实用新型的目的在于克服现有技术中存在的缺点，提供了一种结构简单、使用方便且呕吐物容易回收的消化内科检查床。

[0004] 为了实现上述目的，本实用新型提供了一种消化内科检查床，包括床体和支撑腿，其中，所述床体床头端的一侧螺纹连接有 L 形支撑杆，所述支撑杆的端部设置有支撑环，所述支撑环的上端面中部设置有突起，所述支撑环的上方设置有压环，所述压环的下端面中部设置有与所述突起配合使用的凹槽。

[0005] 本实用新型突出优点是：结构简单，将压环拿起，取一个垃圾袋撑开，然后把垃圾袋的边缘放到支撑环上方，最后把压环扣到支撑环上方把垃圾袋撑开并通过凹凸方式压紧即可；对患者进行内窥镜检查时，如果患者需要呕吐，由医护人员或患者将支撑环旋转至合适位置，患者将呕吐物吐入垃圾袋内即可，使用方便，呕吐物容易回收。

附图说明：

[0006] 图 1 为本实用新型实施例的整体结构主视图。

[0007] 图 2 为图 1 的俯视图。

具体实施方式：

[0008] 本实用新型的实施例实施时设计主体结构包括床体 1、支撑杆 2、支撑环 3、压环 4 和支撑腿 5。床体 1 的下方设置有支撑腿 5，床体 1 床头端的一侧螺纹连接有 L 形支撑杆 2，支撑杆 2 的端部设置有支撑环 3，支撑环 3 的上端面中部设置有突起，支撑环 3 的上方设置有压环 4，压环 4 的下端面中部设置有与突起配合使用的凹槽。

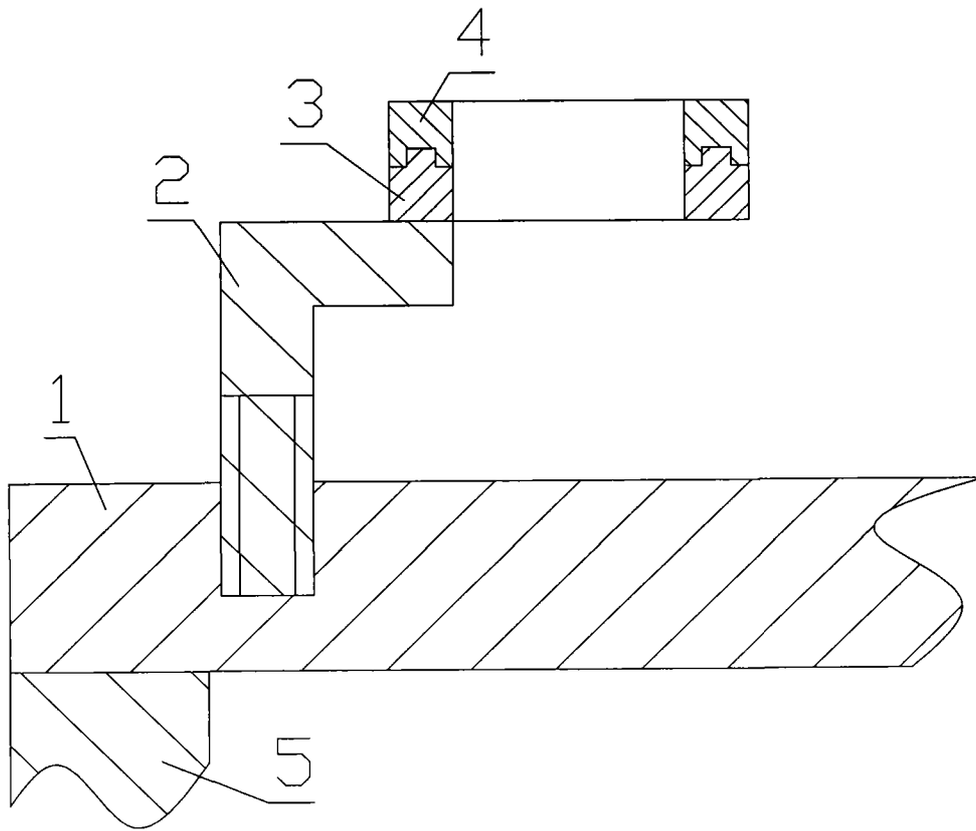


图 1

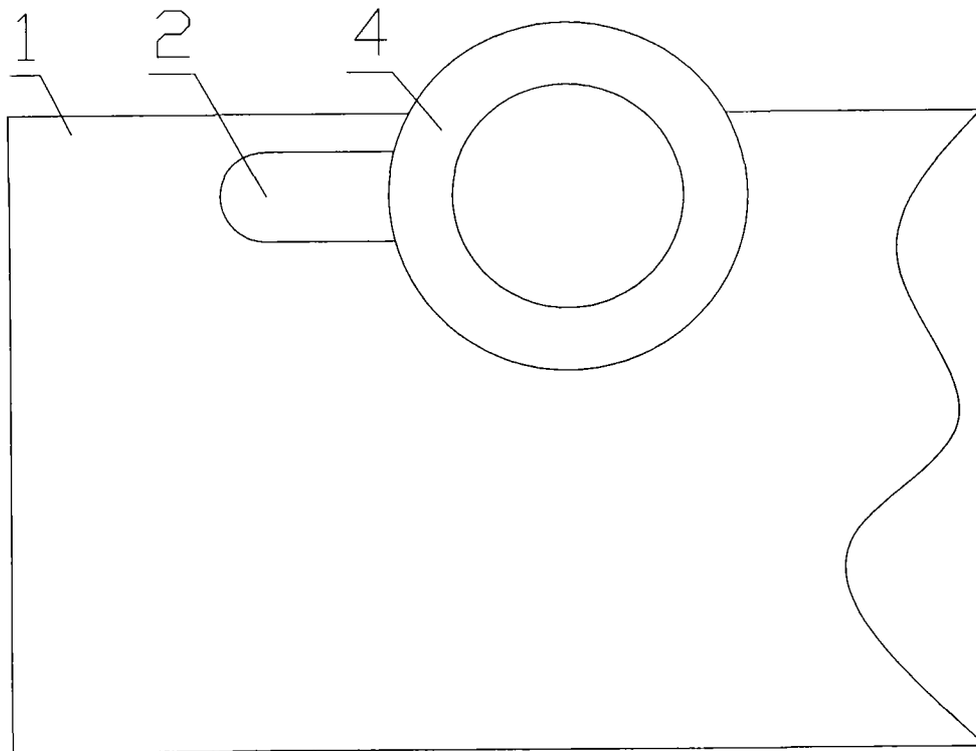


图 2

专利名称(译)	一种消化内科检查床		
公开(公告)号	CN202342195U	公开(公告)日	2012-07-25
申请号	CN201120510439.0	申请日	2011-11-25
[标]发明人	慕海莲 曹静 高建飞		
发明人	慕海莲 曹静 高建飞		
IPC分类号	A61B19/00 A61G7/047 A61G13/00		
外部链接	Espacenet SIPO		

摘要(译)

本实用新型涉及一种消化内科检查床，包括床体和支撑腿，其中，床体床头端的一侧螺纹连接有L形支撑杆，支撑杆的端部设置有支撑环，支撑环的上端面中部设置有突起，支撑环的上方设置有压环，压环的下端面中部设置有与突起配合使用的凹槽。本实用新型突出优点是：结构简单，将压环拿起，取一个垃圾袋撑开，然后把垃圾袋的边缘放到支撑环上方，最后把压环扣到支撑环上方把垃圾袋撑开并通过凹凸方式压紧即可；对患者进行内窥镜检查时，如果患者需要呕吐，由医护人员或患者将支撑环旋转至合适位置，患者将呕吐物吐入垃圾袋内即可，使用方便，呕吐物容易回收。

