



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201814652 U

(45) 授权公告日 2011. 05. 04

(21) 申请号 201020563735. 2

(22) 申请日 2010. 09. 29

(73) 专利权人 陈宝焕

地址 264001 山东省烟台市芝罘区解放路
91 号烟台市烟台山医院

(72) 发明人 陈宝焕

(51) Int. Cl.

A61B 17/94 (2006. 01)

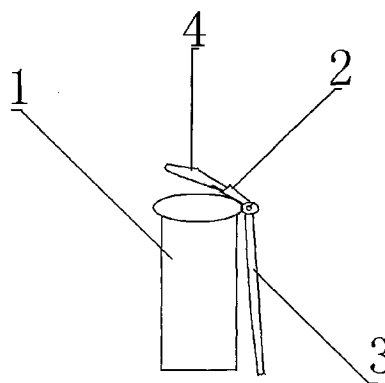
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

便捷式腹腔镜镜头

(57) 摘要

便捷式腹腔镜镜头,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括镜头体,其特征是在镜头体前端设有摆臂,摆臂上连有控制线,摆臂前端设有橡胶擦臂。本实用新型结构简单,在给病人进行腹腔镜手术时操作简便、省时省力,且能够避免引发交叉感染,减轻了医务人员的工作难度。



1. 便捷式腹腔镜镜头,包括镜头体(1),其特征是:在镜头体(1)前端设有摆臂(2),摆臂(2)上连有控制线(3),摆臂(2)前端设有橡胶擦臂(4)。

便捷式腹腔镜镜头

[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式腹腔镜镜头。

[0002] 背景技术：随着医疗技术特别是电子医疗器械技术的现代化发展，腹腔镜技术也在不断改进，近年来妇科、消化内科等科室普遍应用腹腔镜手术技术来治疗各种疾病，但在手术过程中，经常会有血、水等溅在镜头上，从而阻挡视线，往往是需要助手拉出镜头来擦拭，这样操作十分麻烦、费时费力，且容易造成交叉感染，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在给病人进行腹腔镜手术时操作简便、省时省力，且能够避免引发交叉感染的便捷式腹腔镜镜头。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括镜头体，其特征是在镜头体前端设有摆臂，摆臂上连有控制线，摆臂前端设有橡胶擦臂。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行腹腔镜手术时操作简便、省时省力，且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、镜头体，2、摆臂，3、控制线，4、橡胶擦臂。

[0008] 具体实施方式：包括镜头体 1，其特征是在镜头体 1 前端设有摆臂 2，摆臂 2 上连有控制线 3，摆臂 2 前端设有橡胶擦臂 4。在给病人进行腹腔镜手术时，摆臂 2 摆动，橡胶擦臂 4 擦拭镜头即可。

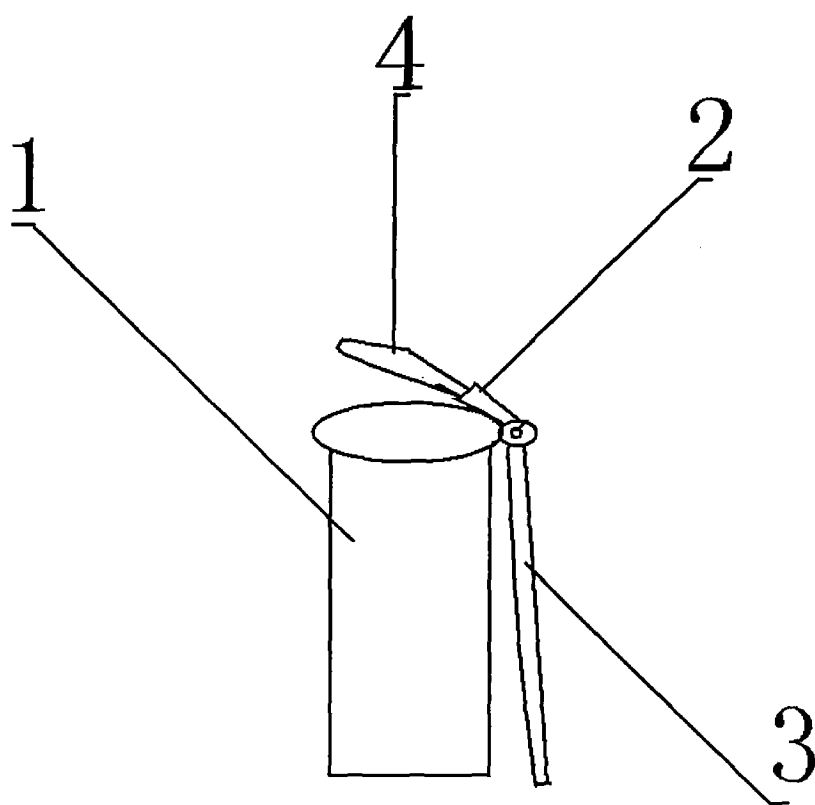


图 1

专利名称(译)	便捷式腹腔镜镜头		
公开(公告)号	CN201814652U	公开(公告)日	2011-05-04
申请号	CN201020563735.2	申请日	2010-09-29
[标]发明人	陈宝焕		
发明人	陈宝焕		
IPC分类号	A61B17/94		
外部链接	Espacenet SIPO		

摘要(译)

便捷式腹腔镜镜头，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括镜头体，其特征是在镜头体前端设有摆臂，摆臂上连有控制线，摆臂前端设有橡胶擦臂。本实用新型结构简单，在给病人进行腹腔镜手术时操作简便、省时省力，且能够避免引发交叉感染，减轻了医务人员的工作难度。

