



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202386747 U

(45) 授权公告日 2012. 08. 22

(21) 申请号 201120576377. 3

(22) 申请日 2011. 12. 06

(73) 专利权人 王峰

地址 273500 山东省邹城市人民医院普外科

(72) 发明人 王峰

(51) Int. Cl.

A61B 17/3211(2006. 01)

A61B 17/02(2006. 01)

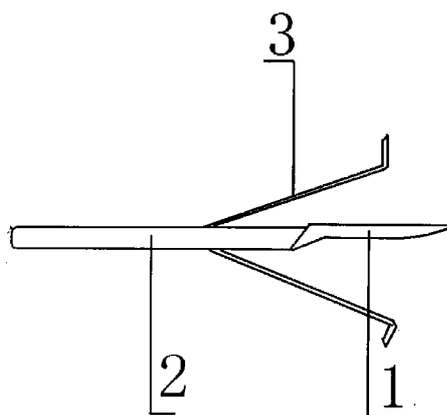
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

便捷手术刀

(57) 摘要

便捷手术刀,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括刀体和刀柄,其特征是在刀柄上固定设有弹性撑臂。本实用新型结构简单,在给病人进行手术时既具有手术切割功能,又具有创口牵拉功能,减轻了医务人员的工作量。



1. 便捷手术刀,包括刀体(1)和刀柄(2),其特征是:在刀柄(2)上固定设有弹性撑臂(3)。

便捷手术刀

[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手术刀。

[0002] 背景技术：目前，临床上所使用的手术刀主要由刀体和刀柄构成，这种手术刀在给病人进行手术时，只具备手术切割功能，不能够牵拉创口，功能相对比较单一，使用十分不便，给医务人员增加了工作量。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在给病人进行手术时既具有手术切割功能，又具有创口牵拉功能的便捷手术刀。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括刀体和刀柄，其特征是在刀柄上固定设有弹性撑臂。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行手术时既具有手术切割功能，又具有创口牵拉功能，减轻了医务人员的工作量。

[0006] 附图说明：附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中 1、刀体，2、刀柄，3、弹性撑臂。

[0008] 具体实施方式：包括刀体 1 和刀柄 2，其特征是在刀柄 2 上固定设有弹性撑臂 3。在给病人进行手术时，用刀体 1 进行手术切割，用弹性撑臂 3 扩撑创口即可。

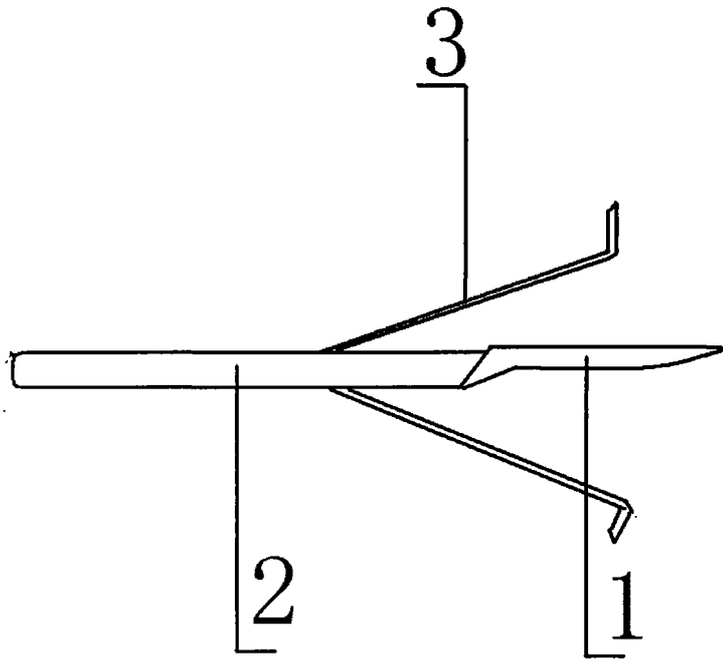


图 1