



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202342141 U

(45) 授权公告日 2012. 07. 25

(21) 申请号 201120576409. X

(22) 申请日 2011. 12. 06

(73) 专利权人 高若辉

地址 264200 山东省威海市环翠区和平路
70 号威海市立医院普外科

(72) 发明人 高若辉 苍红英

(51) Int. Cl.

A61B 17/3211 (2006. 01)

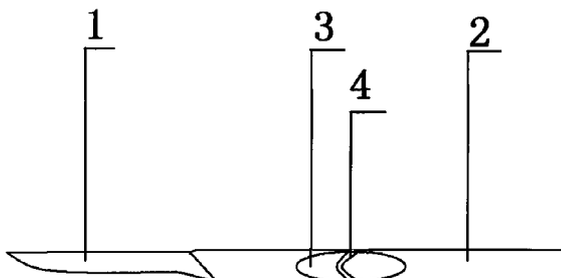
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

防滑手术刀

(57) 摘要

防滑手术刀,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指槽,指槽上设有套环。本实用新型结构简单,使用方便,在给病人进行手术时能够避免刀柄自手中滑脱,减轻了医务人员的工作难度。



1. 防滑手术刀,包括刀体(1)和刀柄(2),其特征是:在刀柄(2)上固定设有指槽(3),指槽(3)上设有套环(4)。

防滑手术刀

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种防滑手术刀。

[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，刀柄表面比较平滑，在给病人进行手术时，刀柄很容易自手中滑脱，从而引发医疗事故，给医务人员增加了工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在给病人进行手术时能够避免刀柄自手中滑脱的防滑手术刀。

[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指槽，指槽上设有套环。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，使用方便，在给病人进行手术时能够避免刀柄自手中滑脱，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、刀体，2、刀柄，3、指槽，4、套环。

[0008] 具体实施方式：包括刀体 1 和刀柄 2，其特征是在刀柄 2 上固定设有指槽 3，指槽 3 上设有套环 4。在给病人进行手术时，将手指伸入套环 4，并放在指槽 3 内把持刀柄 2 即可。

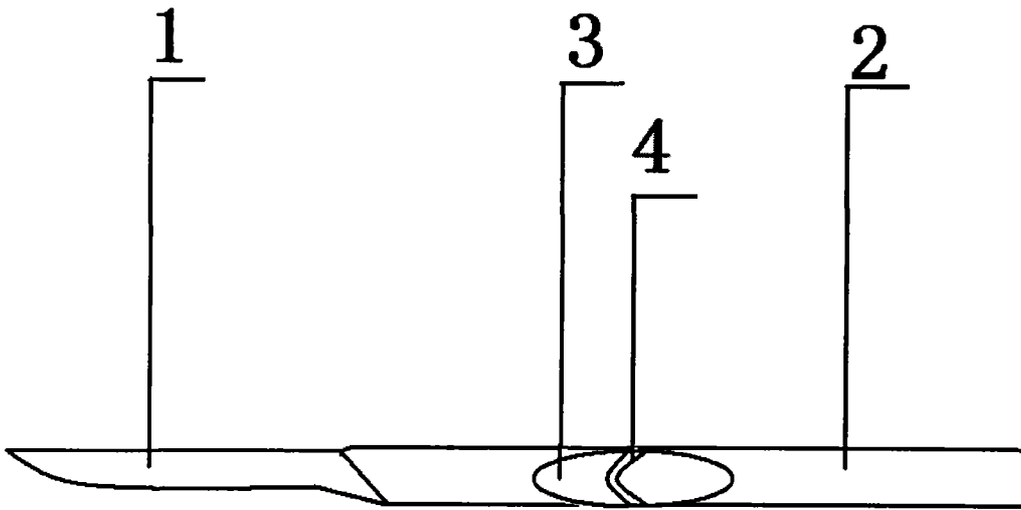


图 1