

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.
A61B 17/3211 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820184403.6

[45] 授权公告日 2009年9月30日

[11] 授权公告号 CN 201316294Y

[22] 申请日 2008.12.23

[21] 申请号 200820184403.6

[73] 专利权人 薛杰

地址 252000 山东省聊城市东昌府区花园北路47号聊城市第四人民医院外科

[72] 发明人 薛杰 杨森 王东

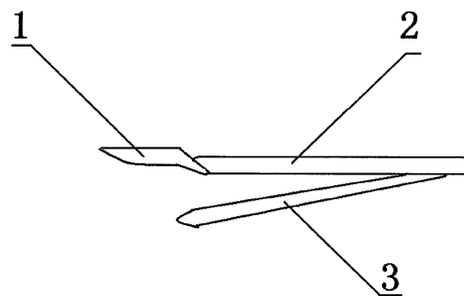
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

[54] 实用新型名称

新型手术刀

[57] 摘要

新型手术刀，属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是：包括刀体和手柄，其特征是在手柄的侧面固定设有镊臂。本实用新型结构简单，在给病人进行体腔打开时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作量。



1、新型手术刀，包括刀体（1）和手柄（2），其特征是：在手柄（2）的侧面固定设有镊臂（3）。

新型手术刀

技术领域:本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种新型手术刀。

背景技术:目前，临床上所使用的手术刀主要由刀体和手柄构成，外科医生给病人进行体腔打开时，刀体割开皮肤后会流出大量的血液，这就需要医务人员再用脱脂棉球擦拭，操作十分麻烦、费时费力，给医务人员增加了极大的工作量。

发明内容:本实用新型的目的是提供一种在给病人进行体腔打开时操作简便、省时省力的新型手术刀。

本实用新型的技术方案是：包括刀体和手柄，其特征是在手柄的侧面固定设有镊臂。

本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行体腔打开时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作量。

附图说明:附图 1 为本实用新型的结构示意图。

图中 1、刀体，2、手柄，3、镊臂。

具体实施方式:包括刀体 1 和手柄 2，其特征是在手柄 2 的侧面固定设有镊臂 3。在给病人进行体腔打开时，镊臂

3 和手柄 2 夹取脱脂棉球，刀体 1 切割的同时用脱脂棉团擦拭流出的血液即可。

