研究原著

无缝线磁性胆肠吻合支架的研制及其在修复犬急性胆管损伤中的初步应用

吕毅 李建辉 刘昌 史源 张智勇 王博 于良

收稿日期 2007-9-24 修回日期 网络版发布日期: 2007-10-9

摘要

关键词 磁 胆管/损伤 肝胆管肠吻合术 修复

分类号

Development of sutureless magnetic bilioenteric anastom osis stents and its primary application in repairing acute bile duct injury in dogs

Abstract

Key words

DOI

扩展功能

本文信息

- ► Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(182KB)
- ▶[HTML全文](0KB)
- ▶参考文献

服务与反馈

- ▶把本文推荐给朋友
- ▶加入我的书架
- ▶ 复制索引
- ► Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

相关信息

- ▶ 本刊中 包含"磁"的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- · <u>吕毅</u>
- 李建辉
- ・対昌
- 史源
- · 张智勇
- · <u>王博</u>
- · <u>于良</u>

通讯作者