

[1]汤桂英 蒋燕 张英 黄武 任秀蓉 代玉蓉.腹腔镜辅助阴式子宫广泛切除术在子宫恶性肿瘤中应用的临床疗效[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2012,(3):277-179.

TANG Gui ying,JIANG Yan,ZHANG Ying,et al.Clinical Effects of Laparoscopic Assisted Radical Vaginal Hysterectomy in the Treatment of Uterine Neoplasm[J/CD].Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology and Pediatrics (Electronic

点击复制

腹腔镜辅助阴式子宫广泛切除术在子宫恶性肿瘤中

(PDF)

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2012年3期 页码: 277-179 栏目: 论著 出版日期: 2012-06-11

Title: Clinical Effects of Laparoscopic Assisted Radical Vaginal Hysterectomy in the Treatment of Uterine Neoplasm

作者: 汤桂英 蒋燕 张英 黄武 任秀蓉 代玉蓉
621000 四川绵阳, 绵阳市人民医院

Author(s): TANG Gui ying; JIANG Yan; ZHANG Ying; HUANG Wu; REN Xiu rong; DAI Yu rong
Mianyang People's Hospital, Mianyang 621000, Sichuan Province, China.

关键词: 腹腔镜辅助阴式子宫广泛切除术; 子宫肿瘤; 疗效

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的 探讨腹腔镜辅助阴式子宫广泛切除术(LARVH)在子宫恶性肿瘤中的临床疗效。方法 选择2010年10月至2011年10月本院收治的20例子宫恶性肿瘤患者为研究对象,对其行LARVH+盆腔淋巴结清扫术(LARVH组)。随机抽取2009年5月至2011年10月因子宫恶性肿瘤行传统开腹手术的38例患者纳入对照组(本研究遵循的程序符合本院人体试验委员会制定的伦理学标准,得到该委员会批准,分组征得受试对象本人的知情同意,并与其签署临床研究知情同意书)。采用统计学方法分析手术疗效、患者术后恢复及随访情况。结果 LARVH组20例患者手术顺利,术中出血量为(150-350)mL,术后肛门排气时间为(1.0-2.5)d,术后盆腔引流量为(125-350)mL,膀胱功能恢复所需时间为(12-30)d,住院时间为(14-20)d,术后拆线时间为(5-7)d,以上临床资料与对照组比较,差异均有统计学意义(P<0.05)。所有患者术后第2天均可下地活动,无一例伤口出现脂肪液化感染。LARVH组手术时间[(210-320)min]、阴道切除长度[(3.0-4.0)cm]方面与对照组比较,差异均无统计学意义(P>0.05)。对LARVH组患者随访(3-14)个月显示,术后残端愈合良好,无一例复发及并发症发生。结论 LARVH在子宫恶性肿瘤中的应用是否切实可行,尚需大样本、多中心前瞻性随机对照研究进一步研究证实。

参考文献/REFERENCES

-

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(532KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

摘要浏览/Viewed

全文下载/Downloads 163

评论/Comments 60



