

[1]曲路芸 王彦 姜海洋 陈勇华 王文双 刘春艳 宋志云.改良经阴道骶骨阴道固定术治疗中盆腔脏器脱垂的临床研究[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2013,(02):172-177.

QU Lu yun,WANG Yan,JIANG Hai yang,et al.Clinic Study of Modified Transvaginal Sacrocolpopexy for Middle Compartment Pelvic Organ Prolapse[J/CD].Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology and Pediatrics (Electronic Editio

点击复制

[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\(1504KB\)](#)

[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](#) 43

[评论/Comments](#) 48



改良经阴道骶骨阴道固定术治疗中盆腔脏器脱垂的

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2013年02期 页码: 172-177 栏目: 论著 出版日期: 2013-04-15

Title: Clinic Study of Modified Transvaginal Sacrocolpopexy for Middle Compartment Pelvic Organ Prolapse

作者: 曲路芸 王彦 姜海洋 陈勇华 王文双 刘春艳 宋志云
264000 山东烟台, 山东省青岛大学医学院附属烟台毓璜顶医院妇科

Author(s): QU Lu yun; WANG Yan; JIANG Hai yang; CHEN Yong hua; WANG Wen shuang; LIU Chun yan; SONG Zhi yun.

Department of Gynecology, Affiliated Yuhuangding Hospital, Medical College of Qingdao University, Yantai 264000, Shandong Province, China.

关键词: 中盆腔脏器脱垂; 经阴道; 骶骨阴道固定术

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的 探讨改良经阴道骶骨阴道固定术治疗中盆腔脏器脱垂的临床价值。 方法 选择2011年11月至2012年1月, 子宫切除术后及需行子宫切除术的中盆腔脏器脱垂患者5例为研究对象, 并对其手术时间, 术中出血量, 术中并发症, 术后病率, 术后排尿情况, 排便时间, 住院时间及术前、术后C点位置恢复情况进行分析(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, 得到该委员会批注, 征得受试对象的知情同意并为之签署临床研究知情同意书)。 结果 5例患者手术均成功, 平均手术时间为(136.2±34.4) min, 平均术中出血量为(55.3±27.8) mL, 术中无一例发生相关并发症。术后第1天晨起拔除尿管后均自解小便顺利; 1例患者同时行腹腔镜下全子宫切除+双附件切除术, 术后第2天发生不全肠梗阻, 予对症治疗, 术后12 d肠功能完全恢复出院。另外4例患者于术后48 h内恢复排气, 平均术后住院时间为5.4 d。术后即刻、术后8周随访时C点测量值均在-6 cm以上, 客观治愈率为100%, 亦无一例患者发生阴道前后、壁膨出。 结论 改良经阴道骶骨阴道固定术为中盆腔脏器脱垂的手术, 具有利用人体自然通道、阴道轴向不发生改变、术中出血量少、术后创伤小及恢复快等优势。

参考文献/REFERENCES

备注/Memo: 收稿日期: 2012 10 11 修回日期: 2013 01 28

更新日期/Last Update: 2013-04-15