


[首页](#)
[最新一期](#)
[期刊动态](#)
[过刊浏览](#)
[医学视频](#)
[在线投稿](#)
[期刊检索](#)
[期刊订阅](#)
[合作科室](#)
[注册](#)
[登录](#)

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)

[中文](#)
[English](#)

新型腹腔镜卵巢囊肿分离钳临床应用56例

初虹, 李法升, 贺小兰, 曾国花, 林振文

518035 深圳市第二人民医院妇科(初虹、李法升、贺小兰、曾国花); 深圳市人民医院介入微创诊疗中心(林

林振文, Email: surgeonlin@163.com

深圳市科技计划项目(201202028)

摘要:目的 探索一种便捷地实施腹腔镜下卵巢囊肿剔除术的方法。方法 回顾性分析56例采用一
 囊肿分离钳进行卵巢囊肿剔除术病例, 将其作为研究组, 选取同时期常规器械行腹腔镜卵巢囊肿
 剔除术病例作为对照组, 比较两组手术时间、术中出血量及术者对器械的使用感受。结果 研究组与对照组的平均手术时
 间为(19.7±1.7)min及(64.1±26.7)min(P<0.01); 术中出血量分别为(36.9±43.8)ml及(58.9±55.1)ml(P<0.05)。新
 型腹腔镜卵巢囊肿分离钳与传统器械相比, 在钳夹的同时具有钝性分离囊壁间隙的作用, 钳夹卵巢不易滑脱, 取出囊
 性卵巢囊肿更加快捷、安全。

关键词:腹腔镜; 卵巢囊肿; 卵巢囊肿剔除术

[评论](#) [收藏](#) [全文](#)

文献标引: 初虹, 李法升, 贺小兰, 曾国花, 林振文. 新型腹腔镜卵巢囊肿分离钳临床应用56例[J/CD]. 中华临床医师杂志(电子版), 2013, 7(22):10197-10199. [复制](#)

参考文献:

[1] Yi SW. Minimally invasive management of huge ovarian cysts by laparoscopic approach. Minim Invasive Ther Allied Technol, 2012, 21: 429-434.

[2] Hong JH, Choi JS, Lee JH, et al. Laparoscopic management of large ovarian tumor for overcoming common concerns. J Obstet Gynaecol Res, 2012, 38: 9-15.

[3] Li CZ, Wei DY, Wang F, et al. Impact on ovarian reserve function by different approaches during laparoscopic cystectomy in treatment of ovarian endometrioma. Zhonghua Fu Chan Ke Xue, 2013, 48: 11-15.

[4] 刘玉娟, 周洪贵, 谌伦华, 等. 腹腔镜下卵巢囊肿剔除术后创面电凝和缝合止血对残留卵巢组织的影响. 中国实用妇科与产科杂志, 2013, 29: 46-48.

[5] Kumakiri J, Kikuchi I, Ozaki R, et al. Feasibility of laparoscopically assisted cystectomy via single suprapubic incision using an adjustable-view laparoscope to treat ovarian cysts: comparison with conventional procedure. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol, 2013, 146: 67.

期刊导读

7卷22期 2013年11月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

[6] Lee JH, Lee JR, Lee BC, et al. Safety and Feasibility of a Single-port Laparoscopic Surgery During Pregnancy. J Minim Invasive Gynecol, 2013, 20: 864-870.

[7] 孙静, 甘彩玲, 李艳玲, 等. 手助式腹腔镜手术治疗卵巢囊肿临床分析. 中国内镜杂志

[8] 程忠平, 胡丽萍, 陈晓残, 等. 腹腔镜下良性卵巢囊肿手术112例临床探讨. 中国微创外科杂志 112-114.

[| 编委会](#) | [| 联系我们](#) | [| 合作伙伴](#) | [| 友情链接](#) |

© 2014版权声明 中华临床医师杂志(电子版)编辑部
网站建设: 北京华夏世通信息技术有限公司 京ICP备09011111号
北京市公安局西城分局备案编号: 110102000676