



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
<https://www.wjgnet.com>

《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-36914

题目: 腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石 5 年随访效果分析

审稿人 ID: 03074879

审稿人省市: China

科学编辑: 崔丽君

送审日期: Date_Sent

审稿日期: 2019-03-28 13:32

审稿时间: 1 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	<input type="checkbox"/> 优先接受	审稿:
<input type="checkbox"/> Y B 级: 很好	<input type="checkbox"/> Y B 级: 小修	<input type="checkbox"/> Y 一般接受	<input type="checkbox"/> Y 匿名
<input type="checkbox"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input type="checkbox"/> D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input type="checkbox"/> 大修	审稿人对此手稿主题
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	的专业经验:
			<input type="checkbox"/> 资深
			<input type="checkbox"/> Y 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input type="checkbox"/> Y 否

审稿人给作者的意见

本文通过对 2013 年实施的腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石的 125 例患者进行 5 年随访, 分析了该方法的临床治疗效果, 手术成功率 97.6%, 患者手术时间 40~210 分钟, 平均手术时间为 87.95 ± 39.12 分钟, 术中出血量 5~50mL, 平均量为 11.27 ± 6.85mL。得出了腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石近期及远期效果较好, 患者创伤小, 恢复快, 并发症少, 值得推广的结论。 本文存在一些问题: 1. 本文只写了腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石的效果, 没



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
https://www.wjgnet.com

有与其它治疗方法，如腹腔镜行胆囊切除、胆总管探查、T 管引流术等做对照，因此不能明确看出本方法与其它方法相比的优势，如没有收集相应病例作对照，也可根据其他研究中报道的治疗效果对比，可在讨论中写出。2.讨论中提到 LTCBDE 手术对其掌握的手术指征一般是胆总管结石数目<5 枚，但是本文纳入标准中并未提到这点，本研究在纳入病人时是否考虑了胆总管结石数目，如有考虑，请在纳入标准中提出。

手稿初审

百度学术检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☒ 没有

BPG 检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☒ 没有



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
<https://www.wjgnet.com>

《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-36914

题目: 腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石 5 年随访效果分析

审稿人 ID: 03078642

审稿人省市: 贵州省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: Date_Sent

审稿日期: 2019-04-05 01:34

审稿时间: 4 天 and 12 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	<input type="checkbox"/> 优先接受	审稿:
<input type="checkbox"/> B 级: 很好	<input checked="" type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 一般接受	<input checked="" type="checkbox"/> 匿名
<input checked="" type="checkbox"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input checked="" type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input type="checkbox"/> D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input type="checkbox"/> 大修	审稿人对此手稿主题
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	的专业经验:
			<input checked="" type="checkbox"/> 资深
			<input type="checkbox"/> 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input checked="" type="checkbox"/> 否

审稿人给作者的意见

1、本文为一篇回顾性横断面研究报道,基本涵盖 STROBE 清单要素。2、胆囊结石合并继发性胆总管结石的治疗已进入“三镜联合微创治疗时代”,但存在多种方案,因病情、单位设备条件、医生经验等可选择合适方案。作者单位较早成熟开展 LTCBDE,综合采用 3mm 胆道镜、胆囊管球囊扩张、胆囊管汇合处微切开、胆道镜下碎石, LTCBDE 取得满意疗效,有条件的单位可推广。3、但作者文字功底欠佳,建议认真修改、组织。



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
https://www.wjgnet.com

手稿初审

百度学术检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有

BPG 检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☐ [Y] 没有



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
<https://www.wjgnet.com>

《世界华人消化杂志》同行评议报告

期刊名称: 世界华人消化杂志

手稿编号: WCJD-36914

题目: 腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石 5 年随访效果分析

审稿人 ID: 03196544

审稿人省市: 重庆市

科学编辑: 崔丽君

送审日期: Date_Sent

审稿日期: 2019-04-09 13:15

审稿时间: 13 天 and 2 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	<input type="checkbox"/> 优先接受	审稿:
<input type="checkbox"/> B 级: 很好	<input type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> Y 一般接受	<input type="checkbox"/> Y 匿名
<input type="checkbox"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input type="checkbox"/> Y D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input type="checkbox"/> 大修	审稿人对此手稿主题
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	的专业经验:
			<input type="checkbox"/> 资深
			<input type="checkbox"/> Y 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input type="checkbox"/> Y 否

审稿人给作者的意见

1. 本文正是探讨腹腔镜下应用胆道镜经胆囊管取石治疗胆囊结石合并胆总管结石的有效性和安全性, 尚不能断言“传统的内镜取石加胆囊切除术或腹腔镜胆囊切除、胆总管探查、T管引流术已逐渐被更加微创的腹腔镜联合胆道镜经胆囊管取石术 (laparoscopic transcystic common bile duct exploration, LTCBDE) 所代替”。前言表述需要推敲。 2. 文中描述的手术方法包括了胆囊切除, 而标题、摘要和前言中关于 LTCBDE 似乎都没有说明是否切除胆囊, 尤其是摘要, 易引起歧义, 建议明确交待。 3. 本文涉及腹腔镜、胆道镜和取石网篮



**Baishideng
Publishing
Group**

7901 Stoneridge Drive, Suite 501,
Pleasanton, CA 94588, USA
Telephone: +1-925-223-8242
Fax: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
https:// www.wjgnet.com

等微创手术操作器械，为便于读者学习，建议交待相关器械厂家和品规。4.本文未设对照，为回顾性研究，证据级别较低，若能与“腹腔镜胆囊切除、胆总管探查、T 管引流术”相比对研究，则意义更大。5.本文 LTCBDE 手术方式有一定先进性，作者单位为国内该术式开展较多的单位，有一定借鉴价值，建议修后刊用。

手稿初审

百度学术检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☒ 没有

BPG 检索:

☐ 题目相同

☐ 重复发表

☐ 剽窃

☒ 没有