



**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-38471

题目: 减肥手术对反流性食管炎影响的研究进展

同行评议人 ID: 03205269

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-07-09

同行评议人开始日期: 2021-07-20 07:46

同行评议人结束日期: 2021-07-25 03:16

同行评议时间: 4 天 and 19 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input checked="" type="checkbox"/> Y A 级: 优秀	<input checked="" type="checkbox"/> Y A 级: 优先出版	<input checked="" type="checkbox"/> Y 优先接受	审稿:
<input type="checkbox"/> B 级: 很好	<input type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 一般接受	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Y 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"/> Y 否

### 审稿人给作者的意见

评审意见: (1) 研究的内容及观点很有临床意义。(2) 文稿书写文笔流畅,论证较为充分,基本反映了各种减肥手术对 GERD 的影响及证据。 总体意见: 手稿的科学性、实用性较强,有一定特色,对广大同行有参考和指导意义,建议录用。



**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-38471

题目: 减肥手术对反流性食管炎影响的研究进展

同行评议人 ID: 03089986

同行评议人省市: 陕西省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-07-09

同行评议人开始日期: 2021-07-18 12:56

同行评议人结束日期: 2021-07-26 12:13

同行评议时间: 7 天 and 23 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"/> 一般接受	<input checked="" type="checkbox"/> 匿名
<input type="checkbox"/> C 级: 良好	<input checked="" type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input checked="" type="checkbox"/> D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input checked="" 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 checked="" 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

作者通过对减肥手术对反流性食管炎的影响及相关关系研究进展的回顾, 旨在发现不同的减肥手术方式后反流性食管炎的发病率有无增减, 为选择更合适、更有意义的减肥手术提供一些思考。整体来说, 文章资料详实, 文献引用得当, 对于接受减肥手术且合并反流性食管炎的患者及手术医生, 均具有一定的借鉴意义。但通读全文, 仍有以下问题和建议: 1、



**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

减肥手术描述文字较多，如果能配以图片及表格，则更形象和具有说服力； 2、 Barrett 食道应该为 Barrett 食管； 3、 建议对每一部分做个小结； 4、 结论不够清晰，应该有指导意义的结论；

### 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-38471

**题目:** 减肥手术对反流性食管炎影响的研究进展

**同行评议人 ID:** 02979974

**同行评议人省市:** 广西壮族自治区

**科学编辑:** 张砚梁

**手稿提交时间:** 2021-07-09

**同行评议人开始日期:** 2021-07-17 00:50

**同行评议人结束日期:** 2021-07-26 16:37

**同行评议时间:** 9 天 and 15 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"/> Y 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 type="checkbox"/> Y 否

### 审稿人给作者的意见

该论文综述了减肥手术对胃食管反流病（GERD）的影响，随着肥胖人群逐年增加，引起 GERD 的发病率不断升高。虽然减肥手术给这些依靠自身力量无法完成减重的患者带来了福音，但它是否对缓解 GERD 有效，甚至诱发或加重 GERD 目前尚无定论。该文章将对减肥手术对 GERD 的影响作一综述。该研究具有一定的创新性，论文的研究方法可行，讨论



**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

分析较周密恰当，结论基本可靠，研究成果具有一定的临床应用价值和理论意义， 建议：  
比较外科减肥手术和内窥镜减肥疗法对胃食管反流病（GERD）的影响。

#### 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