

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-36502

题目: 3DSTI 评估胃癌患者经蒽环类药物化疗后的左心室功能变化

审稿人 ID: 03656371

审稿人省市: 上海市

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-10-24

审稿日期: 2018-10-25

审稿时间:1 天

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

#### 审稿人给作者的意见

1、"3DSTI 评估胃癌患者经蒽环类药物化疗后的左心室功能变化"论文:整体科学性良好,论文结构完整,图例说明清晰,讨论合理充分。 2、文章建议小修:建议再结合临床资料--40 例的化疗病人中经过 3DSTI 检查中是否所收益的(有否进行药物介入干预)的病人进行统计、分析、汇总、讨论,题目也可以增加"临床应用"等。



Fax: +1-925-223-8243

E-mail: bpgoffice@wjgnet.com https://www.wjgnet.com

# 手稿初审

百	度学	*		步.
$\Box$	ノマ ーー	/\\	1777.	杂:

[ ]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



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-36502

题目: 3DSTI 评估胃癌患者经蒽环类药物化疗后的左心室功能变化

审稿人 ID: 03080897

审稿人省市: 山西省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-10-24

审稿日期: 2018-10-28

审稿时间:4 天

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

### 审稿人给作者的意见

三维斑点追踪成像(three-dimensional speckle tracking image, 3DSTI) 能追踪心肌回声斑点在三维空间上的运动轨迹,能实时动态呈现左心室立体几何构形,直观准确地反映心肌的真实运动状态从而可定量分析心肌功能。蒽环类药物具有心脏毒性,损害心肌功能。作者研究发现 3DSTI 能有效监测蒽环类药物对胃癌患者左心室功能的早期损害,其中 GAS 及GLS 参数的敏感性较高。研究结果具有较好的先进性、实用性。不足之处在于文中并未说明纳入的患者术前是否患有心脏疾患。



Fax: +1-925-223-8243

E-mail: bpgoffice@wjgnet.com https://www.wjgnet.com

7.	度学	_15.4	LA =	±:
	压,一,		MT. 1	火'•
ш	/× ¬	/ 1 🕶	1 17. 2	╗.

[ ]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