



**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-35988

题目: TERT 在胃癌发生发展中的表达变化及其与临床特征的相关性

审稿人 ID: 02537488

审稿人省市: 湖北省

科学编辑: 马亚娟

送审日期: 2018-04-12

审稿日期: 2018-04-12

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"/> B 级: 很好	<input type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 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"/> Y] 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"/> Y] 拒稿	的专业经验:
			<input 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 type="checkbox"/> 否

审稿人给作者的意见

对于病理方面的内容，请相关人员看一下。尤其是涉及关键的问题，如：癌前病变如何确定，肠化并不是癌前病变等等。



**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-35988

题目: TERT 在胃癌发生发展中的表达变化及其与临床特征的相关性

审稿人 ID: 03303917

审稿人省市: 江西省

科学编辑: 马亚娟

送审日期: 2018-04-12

审稿日期: 2018-04-12

审稿时间: 3 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"/> Y 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"/> 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input type="checkbox"/> 否

审稿人给作者的意见

本文探讨了端粒酶逆转录酶 (TERT) mRNA 在胃癌及癌前病变组织中的表达情况, 及胃癌组织中 TERT 表达与临床病理特征和预后的相关性, 通过 qPCR 发现胃癌和癌前病变组织中 TERT mRNA 高表达, 且 TERT 高表达与胃癌患者的临床病理特征和预后显著相关, 文章具有一定的创新性, 数据较详实, 行文较流利, 对于探究胃癌诊治的分子靶标及发现早期诊断分子具有较重要意义。但行文中仍有部分地方需要商榷: 1、“1.3 观察指标 比较胃癌、癌前病变患者、慢性非萎缩性胃炎组织中 TERT mRNA 表达。将 TERT 表达水平位

于前 50%的患者分在 TERT 高表达组，另外 50% TERT 表达水平位于后 50%的患者分在 TERT 低表达组，并分析 TERT 表达与病理分级、淋巴结转移、TNM 分期等临床病理特征的相关性。”在该部分中，是否应该定义为“将 TERT 表达水平位于前 50%的胃癌患者分在 TERT 高表达组，另外 50% TERT 表达水平位于后 50%的胃癌患者分在 TERT 低表达组”，结合上下文，该分类方法主要是针对胃癌患者中 TERT mRNA 表达水平而言； 2、为进一步充实文章内容，请给出 qPCR 原始代表性曲线； 3、“表 2 胃癌患者 TERT 表达与临床病理特征的相关性”，请进一步核实该部分统计方法的选用及数值计算； 4、文章讨论部分请统一格式，“高达 90%的人恶性肿瘤细胞为端粒酶阳性，而正常组织细胞(生殖细胞、造血干细胞、某些淋巴细胞除外)则呈阴性，表明端粒酶可能调节异常分化的细胞的分裂增殖和永生性”，该部分字体格式与文章其他部分不一致； 5、在文章“1.1 一般资料部分”我们可知“T1+T2 期 52 例，T3+T4 期 50 例”，而从“表 2 胃癌患者 TERT 表达与临床病理特征的相关性”可知 T1+T2 期 47 例，T3+T4 期 55 例，前后矛盾；对于淋巴结转移、高中低分化等的描述前后亦有矛盾之处，请核实原始数据； 6、请进一步核实 TERT mRNA 表达与患者 OS 及 DFS 的原始数据。

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-35988

题目: TERT 在胃癌发生发展中的表达变化及其与临床特征的相关性

审稿人 ID: 03656334

审稿人省市: 江苏省

科学编辑: 马亚娟

送审日期: 2018-04-11

审稿日期: 2018-04-16

审稿时间: 5 天

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"/> Y C 级: 良好	<input type="checkbox"/> Y 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"/> 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input type="checkbox"/> 否

审稿人给作者的意见

- 1.整体研究有一定的创新性和临床指导价值。但个别推论依据不足,建议删除或进一步研究。
- 2.在亚组分析时,将 T1+T2/T3+T4 分组分析是依据是什么? TNM 分期 I + II / III+IV 进行亚组分析,是否有依据,理论上讲 I 期为早期,II、III期为中期、局部晚期,IV期为晚期。



**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-35988

题目: TERT 在胃癌发生发展中的表达变化及其与临床特征的相关性

审稿人 ID: 02438052

审稿人省市: 江苏省

科学编辑: 马亚娟

送审日期: 2018-04-11

审稿日期: 2018-04-14

审稿时间: 3 天

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 type="checkbox"/> 匿名
<input 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 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. 文章研究端粒酶逆转录酶 (TERT) 在胃癌、癌前病变、及正常胃组织的表达情况, 结要发现 TERT 的表达与胃癌发生及病理的关系, 发现端粒酶逆转录酶 (TERT) 的表达与胃癌生成、血管生成、转移等相关, 有一定的临床价值。 2. 这样的研究很规范, 但缺少进一步深入, 建议将研究真正的进一步研究下去。



**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-35988

题目: TERT 在胃癌发生发展中的表达变化及其与临床特征的相关性

审稿人 ID: 03656379

审稿人省市: 吉林省

科学编辑: 马亚娟

送审日期: 2018-04-11

审稿日期: 2018-04-11

审稿时间: 1.5 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 type="checkbox"/> 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"/> 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input type="checkbox"/> 否

审稿人给作者的意见

应该继续扩大病例和追踪 TERT 在胃癌诊断中的作用, 临床意义好。



**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