

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-37703

题目: 抑癌基因 miR-302b 在恶性肿瘤中的调控机制

同行评议人 ID: 02997233

同行评议人省市:福建省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-12

同行评议人开始日期: 2020-05-09 08:31

同行评议人结束日期: 2020-05-09 09:25

同行评议时间:1 小时

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	[] B 级: 小修	[] 一般接受	[Y] 匿名
[] C 级:良好	[Y]C级: 大修	[] 小修	[] 具名
[Y]D级:一般	[] D 级: 拒稿	[Y] 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

miRNA 研究已经很成熟了,其作用机制也比较明确。本文内容整体比较丰富,图示设计较好,且涉及多个肿瘤,因此主题相对偏离本刊方向,这是问题一。另外,在当今生物大数据时代,miR-302b 在肿瘤组织中的表达水平与病理特征不应限于某几篇文献,有更加充实且权威的数据支持,这是问题二。最后,本文结论所提出的四个研究展望比较空泛,缺乏



Fax: +1-925-223-8243

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

具体内涵。

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



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-37703

题目: 抑癌基因 miR-302b 在恶性肿瘤中的调控机制

同行评议人 ID: 03656381

同行评议人省市: 青海省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-12

同行评议人开始日期: 2020-05-11 09:56

同行评议人结束日期: 2020-05-17 02:47

同行评议时间:5 天 and 16 小时

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	[]B级: 小修	[] 一般接受	[Y] 匿名
[Y]C级:良好	[Y]C级: 大修	[] 小修	[] 具名
[]D级: 一般	[] D 级: 拒稿	[Y] 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

内容相对较简单, 需填充。

手稿初审



Fax: +1-925-223-8243

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

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