



**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-37489

题目: 原发性肝癌血清中 miR-888-5p 的表达及临床意义

同行评议人 ID: 02687374

同行评议人省市: 江苏省

科学编辑: 王禹乔

手稿提交时间: 2019-12-30

同行评议人开始日期: 2020-01-01 03:39

同行评议人结束日期: 2020-01-05 02:47

同行评议时间: 3 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 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

本研究为探究 miR-888-5p 对 HCC 的诊断价值及与其临床特征之间的关系。通过检测 HCC、慢性乙型病毒性肝炎、肝硬化及健康体检者的血清样本, 比较 miR-888-5p 的表达差异, 并通过 ROC 曲线下面积评估 miR-888-5p 的诊断价值。最终得出, 联合检测血清 miRNA-888-5p 与 AFP 可提高对 HCC, 尤其 AFP 阴性 HCC 的诊断效能; 其表达水平与



**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

HBV 感染和肝癌肺部转移密切相关，有望成为 HCC 早期诊断及评估预后的一个新血清学分子标志物。整个研究思路清晰，对临床有较好的临床实践及指导意义。但是，如何解释 miRNA-888-5p 可以鉴别 HCC 和 HCB, 但是 miRNA-888-5p 又与 HCC 患者的 HBV 感染相关呢？另外，本文讨论部分过多论述重复实验结果及他人文献结果。建议作者，从结果出发，对应已有文献知识，重新整合。

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-37489

题目: 原发性肝癌血清中 miR-888-5p 的表达及临床意义

同行评议人 ID: 03258795

同行评议人省市: 天津市

科学编辑: 王禹乔

手稿提交时间: 2019-12-30

同行评议人开始日期: 2019-12-31 12:15

同行评议人结束日期: 2020-01-08 08:36

同行评议时间: 7 天 and 20 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.请说明样本量的计算方法。2.请说明 HCC、LC 的病因。3.如有不同病因的 HCC, miR-888-5p 的表达及临床意义是否具有临床指导意义? 4.请说明 CHB 和健康对照组是否有统计学差异。4.文章的文字内容和标点符号需要认真按标准修改。



**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