



**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-38979

题目: 代谢相关脂肪性肝病与病毒感染疾病相关性研究进展 v1

同行评议人 ID: 02546910

同行评议人省市: 福建省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-26

同行评议人开始日期: 2022-05-26 23:45

同行评议人结束日期: 2022-05-26 23:47

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
<input type="checkbox"/> [Y] A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> [Y] A 级: 优先出版	<input 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 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

概述全面, 观点新颖、前沿。

手稿初审



**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

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-38979

题目: 代谢相关脂肪性肝病与病毒感染疾病相关性研究进展 v1

同行评议人 ID: 03656327

同行评议人省市: 上海市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-26

同行评议人开始日期: 2022-05-28 04:02

同行评议人结束日期: 2022-05-28 10:04

同行评议时间: 6 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 的专业经验:
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	<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

本文选题紧扣病毒感染与代谢相关脂肪性肝病 (MAFLD) 的关系, 综述几种常见病毒对 MAFLD 损害机制及其疾病的相互影响, 尤其是新冠病毒与 MAFLD 的研究内容新颖, 对临床医生和科研工作者均具有一定指导意义。参考文献详尽、新颖, 文章层次清楚, 论点明确。是一篇很好的紧扣时代脉搏的综述。 1.文中阐述新冠病毒与肝损害关系时, 既然是综



**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

述，可罗列多方面文献，论点目前并不一定需下很明确的结论。如有来自复旦大学研究发现，胆管细胞簇中的 ACE2 的表达显著高(59.7%)，肝细胞中的 ACE2 呈现低表达(2.6%)，新冠患者的肝脏异常可能不是由于肝细胞损伤引起的，而是由于胆管细胞功能障碍等原因引发药物诱导和全身炎症反应，导致肝损伤。也有研究认为可能是由治疗药物本身或肺炎引起的全身炎症引发的肝损伤。 2.结语中谈及更名的意义，最好有文献出处，诊断标准严谨的。 MAFLD 的诊断标准是基于肝脏脂肪积聚（肝细胞脂肪变性）的组织学（肝活检）、影像学及血液生物标志物证据，同时合并以下 3 项条件之一：超重/肥胖、2 型糖尿病、代谢功能障碍。规定存在至少两项代谢异常风险因素者为代谢功能障碍。新的诊断标准使用一套肯定性标准取代原先的排他性标准来诊断 MAFLD，并没有涉及免疫紊乱、菌群失调等因素。 3.关于新冠病毒与 MAFLD 的关系时，建议更简洁一点，面面俱到的阐述反而让读者不易明确。

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-38979

题目: 代谢相关脂肪性肝病与病毒感染疾病相关性研究进展 v1

同行评议人 ID: 03656446

同行评议人省市: 江苏省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-26

同行评议人开始日期: 2022-05-26 22:33

同行评议人结束日期: 2022-05-28 22:49

同行评议时间: 2 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 checked="" 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 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

文稿“代谢相关脂肪性肝病与病毒感染疾病相关性研究进展”设计科学、新颖，文献引用较新，论述缜密、条理清晰、全面，对临床和科研工作有指导和参考价值。稿件在标点符号应用、标题编写和参考文献编排方面存在一些问题，审稿人已经在原稿件中做了修改和批注。具体修改意见如下：1、审稿人在稿件中做了批注，部分内容在稿件中直接做了修改，以



**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

红色字体标注. 请作者就在原稿件中进行修改完善, 不要另起修改. 2、文稿中的中文内容中的标点符号包括括号、逗号、冒号、引号等应该应用宋体格式, 而不是应用 **Timse New Roman** 格式, 请作者对整个稿件进行逐一复核和修改. 3、参考文献的编排包括左右对其、是否应用粗体字等格式请作者参照世界华人消化杂志的稿约要求进行审核和完善. 4、请作者再次对整个稿件进行全面复核, 对多余的标点符号、空格、错别字等进行修改完善.

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