



**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-37724

题目: 新型冠状病毒肺炎患者肝功能损伤的危险因素分析

同行评议人 ID: 03736527

同行评议人省市: 浙江省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-20

同行评议人开始日期: 2020-04-25 02:35

同行评议人结束日期: 2020-04-25 07:46

同行评议时间: 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"/> [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"/> [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

1.文章有一定的创新性,但是设计方面存在严重缺陷,书写方面缺乏规范性。引言立项依据不足,纳入或排除标准不严谨,比如长期饮酒导致肝功能损伤是否纳入,有自身免疫性肝炎是否纳入、而且纳入时患者肝功能均应该有损伤,否则不符合研究主题;2.正文中缺乏经医院伦理委员会批准同意描述;3.文章是分析肝功能损伤的因素,那么描述普通型患者常规



**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

予以抗病毒、中药汤剂等对症治疗。肝功能损伤患者予以口服甘草酸二铵肠溶胶囊，请问普通型在文中有什么作用和意义？肝功能损伤治疗后有观察指标吗？意义何在？4.统计方法不合理，既然是影响因素分析就应该有多元回归分析，找出最主要的影响因素，而本文中尚未统计说明。5.讨论语言缺乏凝练，连贯性不强，而且讨论并没有围绕研究结果进行讨论。

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-37724

题目: 新型冠状病毒肺炎患者肝功能损伤的危险因素分析

同行评议人 ID: 03078992

同行评议人省市: 安徽省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-20

同行评议人开始日期: 2020-05-12 10:53

同行评议人结束日期: 2020-05-12 11:23

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"/> 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

1, 本研究旨在探讨新型冠状病毒肺炎患者肝功能损伤的相关危险因素。结果提示男性新冠病毒性肺炎患者更易出现肝功能损伤。药物性肝损伤可能不是 COVID-19 相关肝功能损伤的主要原因。研究有一定创新性与临床价值。 2, 考虑此研究没有提供治疗前用药的种类, 剂量, 时间以及药物治疗前肝功能的水平, 作者认为药物性肝损伤可能不是 COVID-19 相关

肝功能损伤的主要原因，无实验结果支持。

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-37724

题目: 新型冠状病毒肺炎患者肝功能损伤的危险因素分析

同行评议人 ID: 03201308

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-20

同行评议人开始日期: 2020-05-15 12:49

同行评议人结束日期: 2020-05-16 03:20

同行评议时间: 14 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 type="checkbox"/> 资深
			<input checked="" 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

探索 COVID-19 患者肝功能损伤的危险因素具有十分重要的现实意义.文章指出男性新冠病毒性肺炎患者更易出现肝功能损伤,但该研究没有探讨性别与基础疾病之间的相关性,是否男性患者中具有基础疾病的人群占比更高进而影响肝功能?作者应具体说明。



**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