



**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-38379

题目: 非甾体抗炎药相关小肠损伤的研究进展

同行评议人 ID: 03656501

同行评议人省市: 北京市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-06-04

同行评议人开始日期: 2021-06-07 14:34

同行评议人结束日期: 2021-06-11 14:30

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"/> Y B 级: 很好	<input type="checkbox"/> Y B 级: 小修	<input type="checkbox"/> Y 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

NSAIDs 对于小肠的损伤研究较少, 本文对此进行综述, 有较好的参考价值。目前存在问题: 1. 英文摘要不符合英文表达习惯, 需仔细修订。 2. 部分章节内容过于简单。 3. 英文缩写问题: SIBO 这种不规范的缩写, 在正文中首次出现时应标注全称, 而不应在使用数次之后再标注。



**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-38379

题目: 非甾体抗炎药相关小肠损伤的研究进展

同行评议人 ID: 03656439

同行评议人省市: 北京市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-06-04

同行评议人开始日期: 2021-06-11 07:00

同行评议人结束日期: 2021-06-12 08:23

同行评议时间: 1 天 and 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

随着非甾体类抗炎药使用越来越广泛, 其出现的胃肠道问题也越来越多见, 相对于其胃黏膜损害的广泛认知, 其对于小肠黏膜的影响很少收到临床医生的关注。作者就非甾体类抗炎药发生小肠损害的流行病学、相关表现, 发生机制, 共同作用的危险因素及防治措施逐一论述, 对于临床提高 NSAIDs 小肠损伤的认知和预防及及时的诊治有很大的临床意义,



**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

文章概念明确，思路清晰，引用大量相关文献，具有很大参考价值，如能加入胶囊内镜发现的 NSAIDs 相关损伤图片及将其损伤机制、影响因素、相关治疗措施列表显示，将更一目了然，易于理解。

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-38379

题目: 非甾体抗炎药相关小肠损伤的研究进展

同行评议人 ID: 03737312

同行评议人省市: 重庆市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-06-04

同行评议人开始日期: 2021-06-07 13:19

同行评议人结束日期: 2021-06-15 13:10

同行评议时间: 7 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 checked="" type="checkbox"/> Y 优先接受	审稿:
<input checked="" type="checkbox"/> Y B 级: 很好	<input checked="" type="checkbox"/> Y B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 一般接受	<input checked="" 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"/> 资深
			<input checked="" type="checkbox"/> Y 一般
			<input type="checkbox"/> 没有专业经验
			利益冲突:
			<input type="checkbox"/> 是
			<input checked="" type="checkbox"/> Y 否

审稿人给作者的意见

NSAIDs 药物引发的小肠损伤在临床上发病隐匿, 当患者出现临床表现时多是较为急重症时, 或有外科情况时。老龄化社会 NSAIDs 类药物的广泛使用, 使得 NSAIDs 药物引发的不良反应和副作用越来越多。NSAIDs 药物不仅需要消化科医生的提高认识, 心脑血管科医生也需要对 SAIDs 药物引发的不良反应多多了解, 这样才能更好的预防 NSAIDs 类药物



**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

引发的不良反应和消化道损伤。作者较为系统的总结了非甾体类抗炎药(NSAIDs)对小肠黏膜损伤的流行病学、临床表现、诊断、危险因素、发病机制和治疗进展，内容归纳较全面。有小的方面需要修改的问题： 1、文中首次出现的英文单词，如 OTU、SIBO、COX-1 建议把英文全称及中文解释详细描述； 2、参考文献太多，需要精简； 3、在保守治疗这个地方，仅有 4.3%出现并发症，故先行你保守治疗。具体保守治疗时不服用药物？还是选择那些治疗方案，有歧义。

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