

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-39731

题目: 中国不同地区幽门螺杆菌耐药状况的荟萃分析

同行评议人 ID: 02546910

同行评议人省市: 江苏省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2023-11-15

同行评议人开始日期: 2023-11-16 11:36

同行评议人结束日期: 2023-11-16 11:41

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

一篇质量较高的文章, 对临床具有指导意义

#### 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



**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-39731

题目: 中国不同地区幽门螺杆菌耐药状况的荟萃分析

同行评议人 ID: 03089986

同行评议人省市: 陕西省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2023-11-15

同行评议人开始日期: 2023-11-16 01:48

同行评议人结束日期: 2023-11-19 03:40

同行评议时间: 3 天 and 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	[Y]B级: 小修	[ ] 一般接受	[Y] 匿名
[Y] C 级:良好	[ ] C 级: 大修	[Y] 小修	[ ] 具名
[ ]D级: 一般	[ ] D 级: 拒稿	[ ] 大修	审稿人对此手稿主题
[ ] E 级: 差		[ ] 拒稿	的专业经验:
			[ ] 资深
			[Y] 一般
			[ ]没有专业经验
			利益冲突:
			[ ] 是
			[Y] 否

#### 审稿人给作者的意见

文章通过检索 Pubmed、Embase、Web of Science、Sinomed、中国知网、万方数据库和维普数据库,收集有关中国各地区 H. pylori(HP)耐药情况的横断面研究,探讨了中国HP的耐药情况,并明确了在不同地区的不同药物单药及联合方面的耐药情况,并分析了随着时间变化的趋势,对于明确我国 HP 的耐药情况及制定治疗策略具有重要意义。文章数



# Baishideng **Publishing**

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

据详实、设计合理,具有很好的科学性及创新性。通读全文后,有以下建议: 1、图片太 多,是否可以合并处理? 2、结果描述中,适当进行归纳总结,增加可读性。 3、讨论可 以更加深入一些,提出对 HP 治疗的建议及演技方向。 见于上述问题,建议修改后发表。

#### 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



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-39731

题目: 中国不同地区幽门螺杆菌耐药状况的荟萃分析

同行评议人 ID: 03018869

同行评议人省市: 北京市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2023-11-15

同行评议人开始日期: 2023-11-19 13:19

同行评议人结束日期: 2023-11-19 13:57

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:
			[ ] 资深
			[Y] 一般
			[ ]没有专业经验
			利益冲突:
			[ ] 是
			[Y] 否

#### 审稿人给作者的意见

本文通过 Meta 拟分析对中国各地区幽门螺杆菌(Hp)耐药情况进行系统评价,对了解中国各地区 Hp 耐药情况,及指导各地区 Hp 根除治疗时抗生素的选择有一定的参考意义。存在问题: 1.文献纳入标准为横断面研究,自然排除了其它类型的研究或文献,排除标准(5)是否有必要。 2.文中研究结果的表述过于繁琐、冗长,可读性不佳。 3.文中图标过多,繁



Baishideng **Publishing** 

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

琐,可读性不佳,且占用篇幅。4.讨论不够深入,除了重复结果外,即为本研究的局限性, 而后者导致研究结果的代表性可能性存在偏差, 研究结果的可靠性欠佳。

# 手稿初审

百	庄	学	*	於	孝	
	ノマ		∕/\>	411/	좠	

[ ]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



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-39731

题目: 中国不同地区幽门螺杆菌耐药状况的荟萃分析

同行评议人 ID: 03205269

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2023-11-15

同行评议人开始日期: 2023-11-16 01:40

同行评议人结束日期: 2023-11-24 14:26

同行评议时间:8 天 and 12 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[Y] A 级: 优秀	[Y]A级: 优先出版	[Y] 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	[ ] C 级: 大修	[ ] 小修	[ ] 具名
[ ] D 级: 一般	[ ] D 级: 拒稿	[ ] 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

评审意见:研究的内容为中国各地区幽门螺杆菌耐药情况,对幽门螺杆菌防治较重要,有较好的临床指导意义。 总体意见 1.题目较好的反映了研究工作的特定内容。 2.摘要明确指出了研究的背景、方法和结论以及创新点。 3.正文书完整、规范,统计方法应用正确,文笔流畅,图标清楚,无语法和书写错误。



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