



**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-38156

题目: 影响原发性腹膜后肿瘤手术患者预后的危险因素分析

同行评议人 ID: 02842791

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2021-01-27

同行评议人开始日期: 2021-01-28 12:06

同行评议人结束日期: 2021-01-28 13:22

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、预后相关危险因素分析, 建议使用生存分析, 不要用 logistic 回归; 2、请详述无瘤生存和复发死亡的入组和排除标准; 3、请展示入组患者基本临床病理特征。



**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-38156

题目: 影响原发性腹膜后肿瘤手术患者预后的危险因素分析

同行评议人 ID: 03228365

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2021-01-27

同行评议人开始日期: 2021-01-28 07:46

同行评议人结束日期: 2021-01-29 01:49

同行评议时间: 18 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 checked="" 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 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

本文是一临床研究,探讨 PRT 手术患者影响预后因素的分析,统计显示有多种因素可影响手术复发,为改善病人预后提出了自己的观点,建议发表,并建议在引言中补充以下内容,使读者对 PRT 有一整体的概念:原发性腹膜后肿瘤(PRT)主要来源于腹膜后间隙的脂肪、疏松结缔组织、筋膜、肌肉、血管、神经、淋巴组织以及胚胎残留组织。PRT 组织



**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

学类型繁多，按组织学来源可分为：1.间叶组织肿瘤;2.神经原性肿瘤;3.泌尿生殖脊残余囊癌;4.胚胎残余组织;5.来源不明或不能分类。PRT 以恶性肿瘤为主，约占 80%。PRT 中儿童以畸胎瘤和神经母细胞癌多见，成人以神经源性良性肿瘤、平滑肌肉瘤多见【1】。

### 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-38156

题目: 影响原发性腹膜后肿瘤手术患者预后的危险因素分析

同行评议人 ID: 03089986

同行评议人省市: 陕西省

科学编辑: 刘继红

手稿提交时间: 2021-01-27

同行评议人开始日期: 2021-01-28 03:17

同行评议人结束日期: 2021-02-06 09:01

同行评议时间: 9 天 and 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"/> [Y] C 级: 良好	<input type="checkbox"/> [Y] 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"/> [Y] 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"/> [Y] 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

文章通过回顾性分析单中心原发性腹膜后肿瘤手术患者的病例资料,旨在探讨了影响原发性腹膜后肿瘤手术患者预后的危险因素,通过单因素和多因素分析证实淋巴结转移、首发症状和肿瘤类型是影响腹膜后肿瘤患者术后无瘤生存率的独立危险因素。通过通读全文,文章仍然存在一些问题: 一、主要问题: 1、如何定义无关联因素? 比如远处转移和手术



**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

类型，为什么也定义为无关联因素？ 2、1.3 中将 p 值定义为  $P < 0.05$  为统计学意义，为什么结果中很多是以  $P < 0.01$  进行分析的？ 3、引言中给出的问题不够清晰，建议好好修改。二、次要问题： 1、如果能提供一些典型图片就更具说服力。 2、文中有些描述不对，比如 2.3.3 中“无瘤生存组与复发死亡组行卡方检验，结果显示  $P < 0.01$ ，”，但是表 4 中 P 指为 0.04；2.3.5 中“无瘤生存组与复发死亡组行卡方检验，结果显示  $P < 0.01$ ，差异有统计学意义。”，但表 6 中 P 指值为 0.01。 3、讨论部分请结合研究内容展开。 4、适当增加部分参考文献。 鉴于上述问题，建议修改后再审。

### 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