



**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-35475

题目: 657 例结直肠腺瘤癌变高危因素分析

审稿人 ID: 02842351

审稿人省市: 北京市

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-12

审稿日期: 2017-12-16

审稿时间: 4 天

学术质量评级	语言质量评级	学术不端行为	结论
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	百度学术检索:	<input type="checkbox"/> 接受
<input checked="" type="checkbox"/> B 级: 很好	<input checked="" type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 题目相同	<input type="checkbox"/> 优先出版
<input type="checkbox"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 重复发表	<input type="checkbox"/> 退稿
<input type="checkbox"/> D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒绝	<input type="checkbox"/> 剽窃	<input checked="" type="checkbox"/> 小修
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input checked="" type="checkbox"/> 没有	<input type="checkbox"/> 大修
		BPG 检索:	
		<input type="checkbox"/> 题目相同	
		<input type="checkbox"/> 重复发表	
		<input type="checkbox"/> 剽窃	
		<input checked="" type="checkbox"/> 没有	

审稿人给作者的意见

补充临床治疗, 详细内容见手稿批注。



**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>

《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-35475

题目: 657 例结直肠腺瘤癌变高危因素分析

审稿人 ID: 00914743

审稿人省市: 上海市

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-12

审稿日期: 2017-12-17

审稿时间: 5 天

学术质量评级	语言质量评级	学术不端行为	结论
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	百度学术检索:	<input type="checkbox"/> 接受
<input type="checkbox"/> B 级: 很好	<input type="checkbox"/> [Y] B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 题目相同	<input type="checkbox"/> 优先出版
<input type="checkbox"/> [Y] C 级: 良好	<input type="checkbox"/> [Y] C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 重复发表	<input type="checkbox"/> 退稿
<input type="checkbox"/> [Y] D 级: 一般	<input type="checkbox"/> [Y] D 级: 拒绝	<input type="checkbox"/> 剽窃	<input type="checkbox"/> 小修
<input type="checkbox"/> [Y] E 级: 差		<input type="checkbox"/> [Y] 没有	<input type="checkbox"/> [Y] 大修
		BPG 检索:	
		<input type="checkbox"/> 题目相同	
		<input type="checkbox"/> 重复发表	
		<input type="checkbox"/> 剽窃	
		<input type="checkbox"/> [Y] 没有	

审稿人给作者的意见

该研究回顾性分析了 657 例结直肠腺瘤上皮内瘤变的高危风险因素,存在主要问题如下: 1、部分用词不规范,题目上皮内瘤变不等于癌变,结肠腺瘤需修改为结直肠腺瘤 2、摘要未指出研究背景和该研究的创新点 3、引言未指出国内外相关研究的进展 4、部分研究内容的统计学处理有误,如:三个年龄组和三组病理类型之间的比较,缺乏第二组和第三组之间统计分析;多因素分析中相应变量均只有一个回归系数,是否在分析时转化为二分类?请说明情况 5、讨论部分较为僵硬,建议将部分阴性结果合并讨论,代谢指标相关的讨论



**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

进一步凝练



**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-35475

题目: 657 例结直肠腺瘤癌变高危因素分析

审稿人 ID: 03656549

审稿人省市: 天津市

科学编辑: 闫晋利

送审日期: 2017-12-12

审稿日期: 2017-12-18

审稿时间: 6 天

学术质量评级	语言质量评级	学术不端行为	结论
<input type="checkbox"/> A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	百度学术检索:	<input type="checkbox"/> [Y] 接受
<input type="checkbox"/> [Y] B 级: 很好	<input type="checkbox"/> [] B 级: 小修	<input type="checkbox"/> [] 题目相同	<input type="checkbox"/> [] 优先出版
<input type="checkbox"/> [] C 级: 良好	<input type="checkbox"/> [] C 级: 大修	<input type="checkbox"/> [] 重复发表	<input type="checkbox"/> [] 退稿
<input type="checkbox"/> [] D 级: 一般	<input type="checkbox"/> [] D 级: 拒绝	<input type="checkbox"/> [] 剽窃	<input type="checkbox"/> [] 小修
<input type="checkbox"/> [] E 级: 差		<input type="checkbox"/> [Y] 没有	<input type="checkbox"/> [] 大修
		BPG 检索:	
		<input type="checkbox"/> [] 题目相同	
		<input type="checkbox"/> [] 重复发表	
		<input type="checkbox"/> [] 剽窃	
		<input type="checkbox"/> [Y] 没有	

审稿人给作者的意见

病理分析在表格中有三种类型的标注,但在文字描述没有,应当说明一下。

1.该论文以 657 例结直肠腺瘤患者进行了癌变相关危险因素的分析,结果发现男性、息肉直径、年龄是腺瘤发生高级别上皮内瘤变的危险因素。目前对结肠癌相关危险因素的研究较多,现认为 3 个以上多发的息肉,直径大于 1cm 息肉,管状绒毛状现认为是进展期腺瘤,即高风险腺瘤。该论文对不同程度的腺瘤进行了进一步的分析,有一定的创新性,对指导开展结直肠息肉的防治具有一定的指导意义。 2.论文的逻辑结构较为清晰,书写较为规范。 3.研究是在常规的临床检查中开展的研究工作,符合伦理学要求。 4.该论文对血脂等进行相关的分析,但结论中并未总结其是否是相关的危险



**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

因素，其价值如何？请予以补充。