



**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-37017

题目: 超声内镜下上消化道黏膜下病变的临床特征及内镜下治疗效果观察

同行评议人 ID: 03206640

同行评议人省市: 湖南省

科学编辑: 崔丽君

同行评议人开始日期: 2019-05-08 06:57

同行评议人结束日期: 2019-05-08 07:03

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

选题有一定的临床指导意义, 设计科学, 书写交规范。

手稿初审

百度学术检索:



**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

☐ 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-37017

题目: 超声内镜下上消化道黏膜下病变的临床特征及内镜下治疗效果观察

同行评议人 ID: 02935930

同行评议人省市: 湖北省

科学编辑: 崔丽君

同行评议人开始日期: 2019-05-09 00:40

同行评议人结束日期: 2019-05-19 23:08

同行评议时间: 10 天 and 22 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

上消化道黏膜下病变 (upper gastrointestinal submucosal lesions, SML) 为临床常见的消化系统疾病, 因 SML 无特异性临床表现, 超声内镜较其他临床诊断治疗手段具有明显的优势。该文章统计了超声内镜下 SML 病变的临床特征并统计了超声内镜下各种手术治疗 SML 的比例及应用特点和并发症发生率以及超声内镜判断病变层次与手术符合例数比较, 具有一定临床意义。但该文章仍存在如下问题: 1、英文摘要中有许多错误及中式翻译, 如“贲门”被错误翻译为“anal”, 请仔细修改; 2、正文首次出现的专有名词要写出英文全称, 不



**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

能只写缩写； 3、文章中 SML 患者病变部位分布情况、SML 病种分布情况、SML 各病变来源层次、SML 各病变来源部位、SML 各病变大小分布情况等表格应改为柱状图，会更加直观； 4、文章研究指出各类手术病灶分布差异具有统计学意义，各类手术治疗部位病变层次差异具有统计学意义及各类手术治疗部位病变大小差异具有统计学意义，但是这些差异的具体临床意义文中并未明确指出，请予以补充； 5、文中只提供三种手术的并发症的统计结果，但是其诊断的准确率及相应治疗后的临床效果并未进行相关统计及说明，请予以补充； 6、讨论部分请围绕临床数据统计结果及其临床意义来进行讨论。

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