

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-36630

题目: 超声内镜诊断自发性直肠穿孔1例

审稿人 ID: 03228365

审稿人省市: 山东省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-12-21

审稿日期: 2018-12-21

审稿时间:9 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	[] C 级: 大修	[] 小修	[] 具名
[]D级:一般	[Y] D 级: 拒稿	[] 大修	审稿人对此手稿主题
[Y]E级: 差		[Y] 拒稿	的专业经验:
			[] 资深
			[] 一般
			[Y] 没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

1 直肠穿孔诊断依据不足,病史交代不清,既然穿孔无腹膜炎体征,为什么? 2。从病史和查体及影像 学所见支持肠梗阻诊断。肠梗阻时肠镜和超声内镜检查 是禁忌证。根据 上述 2 点不宜发表。

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

[Y] 没有



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-36630

题目: 超声内镜诊断自发性直肠穿孔 1 例

审稿人 ID: 03656360

审稿人省市: 上海市

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2019-01-18

审稿日期: 2019-01-20

审稿时间:18 小时,1 天

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:
			[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

随着结肠镜的广泛应用,肠穿孔目前主要是肠镜检查或肠息肉治疗后的并发症,即时发生或 24 小时内的肠穿孔多行内镜下止血钳夹闭,或创面较大者行外科手术修补。 自发性肠穿孔临床上较少见,结肠穿孔临床上多表现为局部或弥漫性腹膜炎,多经外科剖腹探查术及修补。病多发生于老年患者,极少数发生于青壮年患者,其好发部位多在直乙交界或乙状结肠的系膜对侧缘。本例发病于青年女性,无便秘病史,可能因穿孔部位在直肠,位于腹膜反折以下,腹膜炎的体征不明显,未能引起临床医生的关注,且 X 线检查未显示



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

有膈下游离气体,因而被误诊为肠梗阻行肠镜检查。镜下观察隆起表面有溃疡,其表面覆 厚苔,周围炎症反应重,其溃疡表面干净,与一般肠道溃疡的特点不同。 超声内镜 (endoscopic ultrasonography, EUS) 能清晰显示消化道管壁的层次结构,可以直接探查 穿孔部位的肠壁层次结构,典型的穿孔征象表现为裂孔部位肠壁的连续性中断,即所谓的 肠穿孔后禁食,光谱抗生素特别是康厌氧菌抗生素应用是关键,否 "肠壁裂隙征"。 者很难达到黏膜面的愈合,请补充相关资料。 本个案报道有一定的示范指导意义, 值得广大临床医师和内镜医师阅读。

手稿初审

_		337.	D. 4.	\
\Box	口	7.7	∇X	🛣:
-	IΧ	丁 /	1 > 12	ソカス・

[]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



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-36630

题目: 超声内镜诊断自发性直肠穿孔 1 例

审稿人 ID: 03231762

审稿人省市:安徽省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2019-01-18

审稿日期: 2019-01-22

审稿时间: 23 小时, 3 天

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

该病例报道了一例超声内镜诊断结肠穿孔,病例资料详细,多次超声内镜检查描述清楚并附图片,讨论分析部分较好的描述了结直肠交界部穿孔的好发原因。对临床有一定指导意义。 1. 首次肠镜检查是否有取病理?如有应附结果。 2. 最后一段叙述含糊,临床医生如何"引以为戒,不断扩充业务知识,增加知识面,以免造成临床误诊等严重后果",请指出遇到类似病例具体的诊治建议。



Fax: +1-925-223-8243

E-mail: bpgoffice@wjgnet.com https://www.wjgnet.com

手稿初审

[]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