



**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-37731

题目: 强化克罗恩病监测, 优化患者管理

同行评议人 ID: 02439693

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-21

同行评议人开始日期: 2020-05-10 11:52

同行评议人结束日期: 2020-05-10 12:09

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 checked="" type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input checked="" type="checkbox"/> D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input checked="" type="checkbox"/> 大修	审稿人对此手稿主题 的专业经验:
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	<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

1 摘要 是全文的总结, 不要写成引言 2 语句不通顺, 逻辑性不强

手稿初审



**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

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-37731

题目: 强化克罗恩病监测, 优化患者管理

同行评议人 ID: 03211772

同行评议人省市: 安徽省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-21

同行评议人开始日期: 2020-05-10 14:12

同行评议人结束日期: 2020-05-14 15:13

同行评议时间: 4 天 and 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"/> Y] B 级: 很好	<input type="checkbox"/> Y] B 级: 小修	<input type="checkbox"/> Y] 一般接受	<input type="checkbox"/> Y] 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 的专业经验:
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	<input type="checkbox"/> Y] 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"/> Y] 否

审稿人给作者的意见

该稿件通过综述炎症标志物的监测、药物监测及术后患者的监测在 CD 患者治疗和管理中的作用, 具有一定的临床意义。以下是修改意见和建议: 1.摘要部分“炎症标志物的监测、药物监测及术后患者的监测, 进而优化患者管理”, 但在核心提要中写道“加强炎症标志物监测、影像及内镜监测、药物监测及手术患者的监测, 有助于优化患者管理”。前后文不符,



**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

且核心提要中提出的“影像及内镜监测”在后文中并没有提及，建议删除。 2.引言内容与摘要阐述内容相似，建议联系后文，增加更详细的描述。 3.炎症标志物部分先介绍 FC，在介绍 CRP，建议调整“炎症的替代生物标志物，包括 C 反应蛋白（C-reactive protein, CRP）和粪钙卫蛋白（Fecal calcitonin, FC）”中 CRP 和 FC 顺序。 4.炎症标志物部分介绍“FC 在评估肠道炎症和治疗反应方面表现出很高的准确性，被证明是一个很好的替代标记物。FC 有助于识别内镜下复发或术后复发的高危患者，有助于优化或降级治疗。FC 在 CD 患者的治疗中是一种有效的粪便标志物，优化了内镜的使用，由于其诊断的准确性，FC 可能是 CD 患者“以治疗为目标”管理策略的基石”，这段话内容有重复，且过于冗长，建议删减。 5.免疫抑制剂部分前文介绍 6-甲基巯基嘌呤(6-MMP)，后文中可直接使用 6-MMP 指代，后文中出现的“6-甲基巯基嘌呤”建议修改。 6.免疫抑制剂部分小结中“巯嘌呤和巯基嘌呤与抗肿瘤坏死因子联合治疗，可以降低免疫原性，改善或维持临床反应”，但前文对于巯嘌呤和巯基嘌呤与抗肿瘤坏死因子联合治疗并没有详细阐述，请补充相关内容。 7.术后管理与监测部分出现“AZA”，但前后文均未出现该名词，建议检查并修改。 8.文稿中多处段落对齐方式为左对齐，影响文章美观及阅读效果。

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



**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-37731

题目: 强化克罗恩病监测, 优化患者管理

同行评议人 ID: 02935930

同行评议人省市: 湖北省

科学编辑: 张晗

手稿提交时间: 2020-04-21

同行评议人开始日期: 2020-05-09 15:56

同行评议人结束日期: 2020-05-15 02:22

同行评议时间: 5 天 and 10 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"/> Y B 级: 很好	<input type="checkbox"/> Y B 级: 小修	<input type="checkbox"/> Y 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"/> Y 否

审稿人给作者的意见

本文主要讲述了对克罗恩病患者进行监测的重要性, 从治疗过程中炎症标志物的监测、治疗性药物监测及术后的监测分别进行介绍。本文的题目、摘要及关键词基本概括了文章的主要内容, 文章总体结构清晰, 逻辑合理。克罗恩病作为一种难治性疾病, 相关的研究具有一定的临床意义。克罗恩病患者作为一个个体具有异质性, 结合多种诊疗手段对疾病进



**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

程中的各项指标进行监测，有利于动态观察患者的变化，从而制定出个性化的治疗方案。从这一点看来本文的选题也是比较新颖的。但存在的一点问题是：这种监测究竟如何实施、怎么执行，以及监测与治疗怎么结合，希望在总结部分能够提及。

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