



**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-38088

题目: 第三届胶囊内镜全球高峰论坛纪要

同行评议人 ID: 03264285

同行评议人省市: 福建省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2020-12-18

同行评议人开始日期: 2020-12-22 03:46

同行评议人结束日期: 2020-12-22 04:06

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 checked="" type="checkbox"/> A 级: 优先出版	<input checked="" type="checkbox"/> 优先接受	审稿:
<input checked="" type="checkbox"/> B 级: 很好	<input type="checkbox"/> B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 一般接受	<input checked="" 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 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

本文对胶囊内镜的研究现状、应用价值及未来展望做了全面报道与分析, 具前瞻性临床应用价值。



**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-38088

题目: 第三届胶囊内镜全球高峰论坛纪要

同行评议人 ID: 02941351

同行评议人省市: 四川省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2020-12-18

同行评议人开始日期: 2020-12-23 01:27

同行评议人结束日期: 2020-12-23 05:23

同行评议时间: 3 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input checked="" type="checkbox"/> Y A 级: 优秀	<input checked="" type="checkbox"/> Y A 级: 优先出版	<input checked="" type="checkbox"/> Y 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 checked="" 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
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	的专业经验:
			<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Y 否

审稿人给作者的意见

作者你好: 文章写的不错, 暂无修改意见。同时我认为, 胶囊内镜的前景是非常好的, 值得更加深入的钻研探究。



**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-38088

题目: 第三届胶囊内镜全球高峰论坛纪要

同行评议人 ID: 03266442

同行评议人省市: 安徽省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2020-12-18

同行评议人开始日期: 2020-12-23 14:09

同行评议人结束日期: 2020-12-23 14:11

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"/> Y 一般接受	<input type="checkbox"/> Y 匿名
<input type="checkbox"/> Y 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"/> 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
建议采用

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-38088

题目: 第三届胶囊内镜全球高峰论坛纪要

同行评议人 ID: 03206568

同行评议人省市: 广东省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2020-12-18

同行评议人开始日期: 2020-12-20 04:22

同行评议人结束日期: 2020-12-23 16:01

同行评议时间: 3 天 and 11 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
<input checked="" type="checkbox"/> Y A 级: 优秀	<input type="checkbox"/> A 级: 优先出版	<input checked="" type="checkbox"/> Y 优先接受	审稿:
<input type="checkbox"/> B 级: 很好	<input checked="" type="checkbox"/> Y B 级: 小修	<input type="checkbox"/> 一般接受	<input checked="" 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
<input type="checkbox"/> E 级: 差		<input type="checkbox"/> 拒稿	的专业经验:
			<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Y 否

审稿人给作者的意见

几点建议: 1.按照文章格式, 关键词太多, 不重要的关键词均应该删除。如胶囊内镜“三剑客”、感染控制策略、5G 技术、无接触技术、非呕性胃肠出血、上消化道出血 (UGIB)、炎症性肠病 (IBD)、克罗恩病 (CD)、结肠胶囊内镜、结肠息肉、结直肠癌筛查、磁控胶囊胃镜、世界内镜组织 (WEO)、中华医学会消化内镜学分会、金山科技等, 只有关键意

义的词才使用，最好不超过 7 个；非正规词语不应出现，如胶囊内镜“三剑客”；肿瘤筛查即可取代胃癌初筛、机会性筛查、胃癌高风险人群筛查、临床应用等；组织及团体如世界内镜组织（WEO）、中华医学会消化内镜学分会、金山科技等不应出现在关键词中。 2. 英文摘要：因为世界华人消化杂志有外文版，因此对英文摘要的要求应高于国内的核心期刊，建议请外语同行进行适当的修改，以下提出几点参考：第 1 行 Objective Pay attention 建议为：Objective To pay attention; 第 5 行：WeInvited 建议为：We invited 第 12 行：结果的最后一句 There are the 13 achievements: 建议：There are 13 achievements: 结果 1: The infection control strategy of capsule endoscopy in Zhongnan Hospital of Wuhan University during the epidemic; 建议为：Infection control strategy of capsule endoscopy in Zhongnan Hospital of Wuhan University under epidemic situation; 结果 2: Jinshan Group OMOM capsule endoscopy "Three Key Products" released; 建议为：Release of "Three Key Products" of Jinshan OMOM Capsule Endoscopy; 结果 4: Release of "Preliminary Report on Clinical Research of Navigation Magnetic Control Fully Automatic Capsule Endoscopy"; 建议为：Release of preliminary Clinical Study Report on Navigation Magnetic-controlled Automatic Capsule Endoscopy; 结果 5: AI-assisted diagnosis clinical verification trial interim research report; 建议为：Release of interim Study Report of AI-assisted Diagnosis Clinical Verification Trial; 结果 11: European and American countries' guidelines and latest experimental studies in colonic capsule endoscopy for colon polyps and colorectal cancer screening; 建议为：Guidelines and latest experimental studies on colorectal polyps and colorectal cancer screening by colon capsule endoscopy in European and American countries; 结果 12: Magnetically controlled capsule gastroscopy in the stomach A number of domestic clinical studies on early cancer screening; 建议为：A number of domestic clinical studies on magnetic control capsule gastroscope for early gastric cancer screening. 3. 一、1.4 中，预约登记，病人初筛—非新冠肺炎病人—常规检查前评估、签订知情同意书、检查前准备…… 4. 三、3.1 中，重庆医科大学附属第二医院副院长梅浙川在峰会现场发表了《导航磁控全自动胶囊内镜临床研究初步报告》。建议不要出现副院长这种行政职务，更改为教授或副教授专业技术职称；他表示重庆医科大学附属第二医院与陆军军医大学附属第二医院作为参研单位，在金山科技的支持下，开展了全自动智能导航胶囊机器人用于胃部和小肠检查的前瞻性、多中心、自身对照的有效性和安全性的临床研究。目前进行 114 例样本实验结果显示……此段可简化为：通过 114 例样本的前瞻性、多中心研究，实验结果显示……即可。 5. 四、4.1 中，在几种 DL 方法中，由 ANN 多层结构和逐步最小化处理组成的卷积神经网络(CNN)在图像分析中表现出色……“ANN”上下文中未见具体解释，应补上 ANN 缩写的原文 6. 五、5.2.1 中，“当药物治疗无效的胶囊滞留，再行经口或经肛小肠镜……”“如未能在小肠镜下取出的多一个的滞留胶囊，应考虑滞留事件发现了造成肠梗阻的显微化病变部位……”语义表达不畅，建议修改 7. 五、5.3.3 中，Cristiano Spada 等专家进行了一项结肠胶囊内镜对于晚期肿瘤检测准确性的研究…… 8. 五、5.4.1 中，2014-2017 年国内 13 家医院，基于 1056 例样本研究了磁控胶囊胃镜对胃疾病诊断的准确性。 9. 文章多处小标题字数冗



**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>

长, 如"5.3.2 关于结肠胶囊内镜与结肠 CT 在无症状人群中筛查结肠息肉的多中心、前瞻性、随机对照实验", 建议简明扼要。 10. 参考文献格式未按照《世界华人消化杂志》要求, 期刊引用格式如下: "序号, 作者(列出全体作者). 文题, 刊名, 年, 卷, 起页-止页, PMID 和 DOI 编号"建议使用"ENDNOTE"软件按以上顺序导入! 参考文献 2: Aoki T,Yamada A,Aoyama K,Saito H,Fujisawa G,Odawara N,Kondo R,Tsuboi A,Ishibashi R,Nakada A,Niikura R,Fujishiro M,Oka S,Ishihara S,Matsuda T,Nakahori M,Tanaka S,Koike K,Tada T. Clinical usefulness of a deep learning - based system as the first screening on small - bowel capsule endoscopy reading. Degestive Endoscopy.2020;4:585-591. DOI:10.1111/den.13517. 改为: Aoki T,Yamada A,Aoyama K,Saito H,Fujisawa G,Odawara N,Kondo R,Tsuboi A,Ishibashi R,Nakada A,Niikura R,Fujishiro M,Oka S,Ishihara S,Matsuda T,Nakahori M,Tanaka S,Koike K,Tada T. Clinical usefulness of a deep learning - based system as the first screening on small - bowel capsule endoscopy reading. Degestive Endoscopy 2020;4:585-591 [PMID: 31441972 DOI:10.1111/den.13517] 参考文献 26: 宋 军,谢 小平,刘 俊,张 磊,侯 晓华.磁控胶囊内镜在 37 例上消化道疾病患者诊断中的临床应用. 临床内科杂志 .2014;;10: 684-686.DOI: 10.3969/j.issn.1001-9057.2014.10.010" 改为: 宋军,谢小平,刘俊,张磊,侯晓华. 磁控胶囊内镜在 37 例上消化道疾病患者诊断中的临床应用. 临床内科杂志 2014;10: 684-686. [DOI: 10.3969/j.issn.1001-9057.2014.10.010]

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

[Y] 剽窃

[] 没有