



**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-38970

题目: 慢传输型便秘的外科治疗及研究进展

同行评议人 ID: 03297940

同行评议人省市: 浙江省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-22

同行评议人开始日期: 2022-05-24 13:35

同行评议人结束日期: 2022-05-24 14:14

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

本篇综述了慢传输型便秘 (STC) 外科治疗及进展。外科手术是治疗结肠冗长所致慢传输型便秘的有效手段, 需要严格掌握适应症, 手术方式的选择目前还存在许多争议。目前常见的手术方式有: 全结肠切除+回肠-直肠吻合术(TAC-IRA)、次全结肠切除+盲肠-直肠吻合术(SCC-CRA) 及结肠部分切除术三种。通过研究对比, 结肠次全切除术是治疗结肠冗长症



**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

导致的 STC 较为理想的手术方式，另外，腹腔镜技术及结合自然腔道取标本（NOSES）技术应用于结肠次全切除术，有效地减少了术后并发症，缩短了住院时间，提高了患者的满意度。指出未来我们应紧跟国际前沿并结合国情，深化慢传输型便秘的临床研究，推进我国便秘诊疗整体水平的提高。本篇综述对外科治疗 STC 具有较好的指导作用，实用性强。不足之处：有些语句不通顺，作为综述，需要客观、全面介绍目前诊治进展，并进行比较，而不是写自己中心的治疗工作体会。

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-38970

题目: 慢传输型便秘的外科治疗及研究进展

同行评议人 ID: 02440512

同行评议人省市: 上海市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-22

同行评议人开始日期: 2022-06-06 00:51

同行评议人结束日期: 2022-06-06 02:47

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"/> [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

对于慢性传输性便秘的手术治疗, 如何能做到既能解除便秘又尽可能减少手术切除的范围, 即达到精准治疗。除了术前常规性检查之外, 本人的经验是: 最好术前行动态口服胃肠造影检查, 间隔一定时间在透视下观察造影剂进入结肠后的排泄情况, 透视下确定结肠蠕动或排泄减缓的部位, 为手术切除排泄减缓的结肠肠段提供定位依据。



**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-38970

题目: 慢传输型便秘的外科治疗及研究进展

同行评议人 ID: 02456611

同行评议人省市: 四川省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2022-05-22

同行评议人开始日期: 2022-06-07 23:46

同行评议人结束日期: 2022-06-15 08:53

同行评议时间: 7 天 and 9 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 的专业经验: |
| <input type="checkbox"/> E 级: 差 | | <input type="checkbox"/> 拒稿 | <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

1. 本文题目是“慢传输型便秘的外科治疗及研究进展”，但本文主要论述了结肠冗长症是 STC 最常见的病因及其外科治疗，本文的题目是否与内容适合？ 2. 作者用大量篇幅论述作者团体的研究成果，这部分可否精简，并多结合近年其他研究团体的成果进行论述。 3. 本文的参考文献格式需要进一步规范。



**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