



**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-38222

题目: 早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用

同行评议人 ID: 03737266

同行评议人省市: 陕西省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-03-10

同行评议人开始日期: 2021-03-12 06:17

同行评议人结束日期: 2021-03-19 04:25

同行评议时间: 6 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 checked="" 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
<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

1.稿件创新性不足,关于重症心脏瓣膜病患者术后早期肠内营养对于患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的影响已有较多研究,作者认为此稿件的原创性在于分析早期肠内结合肠外营养支持与单纯肠外营养支持的差异,两组比较得出早期肠内结合肠外营养支持优于



**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

单纯肠外营养支持，而这样的结论实际已经早有相关研究报道并得到临床医生的广大认可。2.稿件中未明确阐述研究类型及研究设计，只是简单的提到“选取 2017 年 8 月~2020 年 10 月我院重症 HVD 患者 86 例，以随机抽签法分为结合组（n=43）、肠外组（n=43）。”根据文中描述似乎是回顾性的收集数据，但是又提到随机分组，像是前瞻性 RCT 研究的方法，请作者明确该研究是回顾性研究还是前瞻性研究？是观察性研究还是随机对照临床试验？样本量选择 43 的依据是什么？请说明样本量计算的过程。请提供伦理批件号及临床研究注册号。3.营养参数只选择了血红蛋白、白蛋白、前白蛋白，是否能全面评估患者的营养状态？其他关于营养的文章中营养的评估包括测量并计算患者的体重指数、三头肌皮褶厚度、上臂围、上臂肌围，应用国际通用的主观全面评价法及微型营养评定法评价患者的营养状态。关于早期肠内营养具体是术后多长时间文中未提及。4.炎症反应指标（降钙素原、白细胞介素-6、肿瘤坏死因子- α ），降钙素原的选择是否合适（细菌感染），CRP 可能更适合炎症指标5.结论下的过于绝对，根据研究结果只能得出早期肠内结合肠外营养支持与单纯肠外营养支持相比术后营养参数、炎症免疫及预后情况有差异，而炎症免疫、营养及预后之间的相关性以及如何相互影响在文章中并未做相关分析，因此不足以得出“早期肠内结合肠外营养支持通过调节炎症免疫反应，纠正营养不良，利于促进重症 HVD 患者预后改善。”的结论。

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



**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-38222

题目: 早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用

同行评议人 ID: 03248972

同行评议人省市: 北京市

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-03-10

同行评议人开始日期: 2021-03-20 00:43

同行评议人结束日期: 2021-03-20 00:50

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 checked="" 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
<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

本研究观察内容较丰富, 临床随诊指标也比较完善, 但是存在一些困惑, 首先术后 4h 肠外营养的意义是什么, 如果能够耐受肠内营养为什么要用肠外营养, 其次结合组的定义不清晰, 也未看到结合的比例, 两组之间的一致性的内容点也没有提及, 伦理审核和患者知情

同意的情况请更详细的说明。

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-38222

题目: 早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用

同行评议人 ID: 03303877

同行评议人省市: 江苏省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-03-10

同行评议人开始日期: 2021-03-21 14:41

同行评议人结束日期: 2021-03-23 03:24

同行评议时间: 1 天 and 12 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

1. 本文欲研究早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病（HVD）患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况影响，在研究中发现，早期肠内结合肠外营养支持通过调节炎症免疫反应，纠正营养不良，利于促进重症 HVD 患者预后改善。证明联合营养对重症 HVD 术后



**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

有价值。 2.本研究较为新颖，HVD 是临床常见心脏性疾病之一，通过研究肠内、肠外联合营养支持对重症 HVD 患者术后营养参数、炎症反应指标、免疫功能指标、APACHE II、SOFA 评分、并发症、ICU 住院时间、总住院时间、住院病死情况，对比肠外和联合营养在这些指标的差异。严重心功能不全者，电解质、糖脂代谢异常会延缓肠道生理功能恢复进程，联合营养对重症 HVD 患者在这些方面，具有一定的临床意义。 3.基于此研究，日后可以进一步扩大样本量，使其更具有说服力。 4.此研究涉及伦理，还请上传相关伦理文件。

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-38222

题目: 早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用

同行评议人 ID: 03656494

同行评议人省市: 河北省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-03-10

同行评议人开始日期: 2021-03-23 02:13

同行评议人结束日期: 2021-03-23 09:44

同行评议时间: 7 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 checked="" type="checkbox"/> 匿名
<input checked="" type="checkbox"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input checked="" 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

作者探讨了早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用,摘要能够概括全文的主要内容,方法创新性较差,讨论不够深入。



**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-38222

题目: 早期肠内结合肠外营养支持对重症心脏瓣膜病患者术后营养参数、炎症免疫及预后情况的干预作用

同行评议人 ID: 03656408

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 张砚梁

手稿提交时间: 2021-03-10

同行评议人开始日期: 2021-03-12 05:55

同行评议人结束日期: 2021-03-26 04:28

同行评议时间: 13 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 checked="" type="checkbox"/> [Y] 匿名
<input type="checkbox"/> C 级: 良好	<input checked="" type="checkbox"/> [Y] C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> [] 具名
<input checked="" type="checkbox"/> [Y] D 级: 一般	<input type="checkbox"/> D 级: 拒稿	<input checked="" type="checkbox"/> [Y] 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 checked="" type="checkbox"/> [Y] 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

请对研究设计进行重新核实,评价指标和评价方法进行详细交代,数据严谨、真实的呈现。干预的方案是否有违背伦理的问题进行考虑。术后切口感染等并发症发生率如此之高,难以用营养支持单因素来解释。



**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