



**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-37460

题目: 急性胰腺炎患者外周血 CD14+CD16+单核细胞表达 B7-H2 的临床意义

同行评议人 ID: 03078992

同行评议人省市: 安徽省

科学编辑: 王禹乔

同行评议人开始日期: 2019-12-11 12:17

同行评议人结束日期: 2019-12-11 14:55

同行评议时间: 2 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 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"/> 否 |

审稿人给作者的意见

1, 本研究探讨急性胰腺炎患者外周血 CD14+CD16+单核细胞表达 B7-H2 的临床意义, 对探讨急性胰腺炎的发病机制有一点意义。 2, 本研究有待进一步完善的地方: 明确几组患者 CD14+CD16+和 CD14+CD16-单核细胞膜 B7-H2 表达的绝对数值, 建议与急性胰腺炎预后的指标进一步相关性分析; 与患者的病程, 死亡率等作相关性分析, 否则不能说明其临床价值。



**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-37460

题目: 急性胰腺炎患者外周血 CD14+CD16+单核细胞表达 B7-H2 的临床意义

同行评议人 ID: 03201308

同行评议人省市: 山东省

科学编辑: 王禹乔

同行评议人开始日期: 2019-12-11 07:31

同行评议人结束日期: 2019-12-13 02:29

同行评议时间: 1 天 and 18 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 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"/> 否 |

审稿人给作者的意见

审稿意见如下: 1、试验设计的思路正确, 采取的方法具有一定的科学性, 有一定的借鉴价值. 2、作者写作功底薄弱, 有些地方措辞不严谨, 表达欠准确. 入院 24 小时等同于发病 24 小时? B7-H2 等同于 B7-H3? 应前后一致. 3、方法部分应注明流式细胞仪的型号、产地以及具体检测条件; 药品应注明单位、批号、生产厂家和生产时间等. 4、结果分析的条理性欠清晰, 应紧扣图表数据的主要差异进行分析及比较, 而不是简单的罗列; 每一结果对应一总结性标题, 力求简洁. 5、讨论部分语言不精炼、描述不够简洁, 应紧密结合本研究的



**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

结果展开讨论，并与前人结果进行比较，说明是否一致或差异的可能原因，最后得出本研究的结论，并指出该领域的发展方向以及对临床诊断治疗的意义。

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-37460

题目: 急性胰腺炎患者外周血 CD14+CD16+单核细胞表达 B7-H2 的临床意义

同行评议人 ID: 03230211

同行评议人省市: 江苏省

科学编辑: 王禹乔

同行评议人开始日期: 2019-12-14 23:43

同行评议人结束日期: 2019-12-15 04:57

同行评议时间: 5 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 checked="" 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 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 checked="" 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 运用流式细胞技术检测研究淋巴细胞亚群相关研究, 分组对照, 各组例数在 30 左右, 样本量还是偏少, 导致研究成果的临床价值与成果转化可能性下降, 实验的可重复性有待进一步扩大样本量继续观察研究 2 流式细胞仪检测本身结果变化大, 可能导致实验的结论发生偏倚, 请作者注意



**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