



**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-37229

题目: 家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用

同行评议人 ID: 03484189

同行评议人省市: 福建省

科学编辑: 王禹乔

同行评议人开始日期: 2019-08-27 14:10

同行评议人结束日期: 2019-08-28 13:35

同行评议时间: 23 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"/> 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

文章以 66 例 HBV 携带产妇为研究对象, 根据产后是否选择母乳喂养分为母乳喂养组 32 例和非母乳喂养组 34 例。在孕妇产后 24~48h 内采用家庭环境量表 (FES-CV) 对 2 组产妇进行家庭环境和社会特征评分并比较, 研究认为 HBV 携带孕妇家庭和社会压力较大, 不选择母乳喂养可能与低亲密度、独立性、成功性、文化性、娱乐性及高矛盾性等家庭环境和社会特征有很大关系。该研究采用家庭环境量表 (FES-CV) 评定, FES-CV 为美国心理学家编制的家庭量表中文版, 其内容不一定适合中国文化, 需修改才能比较客观评价中国家



**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

庭社会和环境特征。另外讨论部分第二段作者提出“通过人口学一般资料发现，可能与 HBV 携带者产妇文化程度低有很大关系，文化程度低导致对疾病的认知不够，理解有差异”，作者认为 HBV 携带者产妇文化程度低，不知是否有数据及文献支持，如果有，请提供参考文献或数据资料说明。

### 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-37229

题目: 家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用

同行评议人 ID: 03434093

同行评议人省市: 广东省

科学编辑: 王禹乔

同行评议人开始日期: 2019-08-27 14:08

同行评议人结束日期: 2019-09-01 18:15

同行评议时间: 5 天 and 4 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"/> C 级: 良好	<input type="checkbox"/> C 级: 大修	<input type="checkbox"/> 小修	<input type="checkbox"/> 具名
<input type="checkbox"/> Y 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"/> 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

本文分析家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用, 研究有一定科学意义和临床实用价值, 存在的问题如下。 1.语言表达欠准确或概念不清: 前言“HBV 携带者在我国发病率高”, “携带者”“发病率”表达欠准确。 “母乳喂养为最主要传播途径”概念错误, 母乳喂养并非最主要传播途径, “产时传播”才为主要传播途径。 2.母乳喂养与非母乳喂养组分组的依据未交待。 3.纳入标准中未提及产妇 HBV 感染病毒量情况及产前肝脏情况, 是高病毒量者还是低病毒量者? 产前、后肝功能是否有异常, 产前病毒量及



**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

肝功水平是否影响患者对于母乳喂养的选择？ 4.讨论后部分重点放在讨论 HBV 产妇家庭压力和社会压力强度方面，并未重点突出“母乳喂养”与“非母乳喂养”间的差异。

#### 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-37229

题目: 家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用

同行评议人 ID: 03305959

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: 2019-09-02 01:22

同行评议人结束日期: 2019-09-02 04:04

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

目前替诺福韦等乙肝母婴阻断药物的应用基本保障了 HBV 感染产妇母乳喂养的安全性和极大地避免了婴儿感染乙肝风险。但 HBV 感染产妇担心而选择非母乳喂养方式, 这需要我们进行此方面的研究并进行针对性处理。本文从社会方面对此类人群进行研究, 得出结论 HBV 携带孕妇家庭和社会压力较大, 不选择母乳喂养可能与低亲密度、独立性、成功性、文化性、娱乐性及高矛盾性等家庭环境和社会特征有很大关系。对以后临床指导 HBV 感染产妇人群母婴喂养有较大的临床意义。但本文未进行普通人群母乳喂养与无母乳喂养对照,



**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

建议加入普通人群资料并进行分析，可能更有意义。 建议加大样本量并进行分层研究，是否有工作忙或者保持身材等因素？因样本量均来自于浙江金华，建议在标题加上金华地区字样。

#### 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-37229

题目: 家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用

同行评议人 ID: 03656412

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: 2019-08-28 14:30

同行评议人结束日期: 2019-09-02 14:22

同行评议时间: 4 天 and 23 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

我国是乙肝病毒 (hepatitis B virus, HBV) 感染大国。数据调查分析表明, HBV 携带者在我国发病较高, 约 8%~10%, 每年大约有 150 万 HBV 携带女性分娩[1]。其主要通过宫内感染、分娩时感染及母乳喂养感染等途径传播, 而母乳喂养是最主要的传播途径[2]。这两句有概念错误。 1.2013 版产科的乙肝母婴传播预防临床指南和 2015 版乙肝指南中提到乙肝母亲母乳喂养并没有增加感染风险。 2.HBV 携带者在我国发病较高, 约 8%~10%。这是很早的数据, 目前 7.18% 以下。



**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-37229

**题目:** 家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用

**同行评议人 ID:** 02462179

**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:** 2019-09-01 02:06

**同行评议人结束日期:** 2019-09-03 16:12

**同行评议时间:** 2 天 and 14 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

我国是乙肝病毒感染大国。尽管目前有预防接种的防治措施已经取得了满意效果,但仍受多种影响因素的影响,大多数 HBV 感染产妇担心母乳喂养增加婴儿感染乙肝风险,故选择非母乳喂养方式,这可能与孕产妇家庭环境和社会特征有很大的影响作用。本研究观察并分析家庭环境和社会特征对乙型肝炎病毒携带孕妇选择母乳喂养的影响作用。该文研究水平一般,具有一定创新性。论文书写状况一般,存在一定学术价值。1、文章中提到“其主要通过宫内感染、分娩时感染及母乳喂养感染等途径传播,而母乳喂养是最主要的传播途



**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

径”，与当前主流研究观点及指南观点相违背。 2. 在一般资料部分，作者指出“2 组产妇年龄、孕周、月收入、医保类型及文化程度等资料比较，差异均无统计学意义（ $P>0.05$ ），具有可比性”。“具有可比性”说法为多余论述。 3. 纳入标准中未提及产妇 HBV DNA 病毒载量等信息。 4. 本研究中入组的研究对象数目偏少。

### 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