

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-36505

题目:食用油对身体健康的影响

审稿人 ID: 02941549

审稿人省市: 广东省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-11-12

审稿日期: 2018-11-12

审稿时间:7 小时

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[]A级: 优秀	[]A级:优先出版	[] 优先接受	审稿:
[]B级: 很好	[] B 级: 小修	[] 一般接受	[Y] 匿名
[] C 级: 良好	[Y] C 级: 大修	[]小修	[] 具名
[Y]D级:一般	[]D级: 拒稿	[Y] 大修	审稿人对此手稿主题
[] E 级: 差		[] 拒稿	的专业经验:
			[Y] 资深
			[] 一般
			[]没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

1、文章标题关键词是食用油,但是文章内容中与疾病关系的研究主要是膳食脂肪,两者概念不等同,综述内容易引起混淆。 2、对应的参考文献陈旧,近 3 年的国内外文献应该不少于50%。 3、综述的机制描述过于模糊,缺乏专业深度。

手稿初审



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



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: WCID-36505

题目: 食用油对身体健康的影响

审稿人 ID: 03258795

审稿人省市: 天津市

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-11-12

审稿日期: 2018-11-14

审稿时间:1 天

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[]A级: 优秀	[]A级:优先出版	[] 优先接受	审稿:
[]B级: 很好	[] B 级: 小修	[]一般接受	[Y] 匿名
[] C 级: 良好	[Y] C 级: 大修	[]小修	[] 具名
[Y]D级:一般	[] D 级: 拒稿	[Y] 大修	审稿人对此手稿主题
[] E 级: 差		[] 拒稿	的专业经验:
			[] 资深
			[Y] 一般
			[]没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

1.题目:食用油对身体健康的影响及与肠道菌群的关系 意见:身体健康包括了肠道菌群,而本文的核心内容是"揭示食用油摄入不当引发肠道菌群失衡,最终导致相关慢性代谢病的发生发展",所以题目是否有待推敲 2.核心提要:食用油在维持机体肠道菌群平衡起了重要作用,其摄入过量已证实与多种慢性代谢性疾病密切相关.本文从积累、代谢、肠道微生物等方面述评其致病机制,深入研究后揭示食用油摄入不当引发肠道菌群失衡,最终导致相关慢性代谢病的发生发展,并提出可通过靶向肠道菌群的变化制定符合国情的膳食策略.意见:



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

过多摄入食用油导致慢性代谢病的机制中主要为热量过剩,导致肥胖、肝脏脂代谢紊乱、 脂质过氧化、慢性炎症、血管内皮损伤...等,肠道菌群失衡是其中的一个机制,但本段话的 表达有歧义,给人感觉是仅肠道菌群失衡是导致慢性代谢病的机制。 3.正文第四页,第三 段中"不饱和脂肪酸主要是油酸,它具有降低坏的胆固醇(LDL),提高好的胆固醇(HDL)比 例的功效[12],有改善胰岛素抵抗、保护心血管、预防心脏病等作用。..."意见:表述不太 准确! 4. 表 2 2010-2012 年和 2002 年中国城乡居民食用油摄入量变化单位: g /标准人 \mathbb{H} 城乡结合 乡村 1982年1992年2002年2010-2012年1982年1992年 1982 1992 年 2002 年 2010-2012 年 植物油 2002 年 2010-2012 年 12.9 22.4 32.9 37.3 32.4 40.2 41.0 9.3 17.1 30.1 21.2 33.7 动物油 5.3 7.1 8.7 4.8 4.6 4.5 3.8 2.1 7.3 注: 标准人: 18 岁从事轻体力活动的成年男子, 能量需要量为 2 5.6 8.5 10.6 400kcal《中国居民膳食营养素参考摄入量(2000 版)》 意见: 题目未提及1982、1992年, 标题与表格不一致 5.结论中:加强食用油与肠道微生物的相关研究,为食用油的应用提供重 要的参考价值,也为膳食机理研究及应用提供新的思路。 意见:是否改为"...为合理应用食 用油提供重要的参考价值"表达更好? 6.注意参考文献的时效性及循证水平。

手稿初审

[]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



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-36505

题目: 食用油对身体健康的影响

审稿人 ID: 02546910

审稿人省市: 福建省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-11-12

审稿日期: 2018-11-15

审稿时间:2 天

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[]A级: 优秀	[] A 级: 优先出版	[] 优先接受	审稿:
[]B级: 很好	[] B 级: 小修	[]一般接受	[Y] 匿名
[Y] C 级: 良好	[Y] C 级: 大修	[] 小修	[] 具名
[]D级: 一般	[] D 级: 拒稿	[Y] 大修	审稿人对此手稿主题
[] E 级: 差		[] 拒稿	的专业经验:
			[Y] 资深
			[] 一般
			[]没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

1. 整体语言组织欠规范,逻辑不连贯、欠清晰,语法不通顺,标点符号使用欠妥、中英文格式混用,使用较多口语化、非规范化词语及医学用语 2. 在"食用油概述"中,建议把"油脂"、"食用油"、"动物油脂"的概念叙述清楚 3. 部分参考文献偏陈旧 建议修改

手稿初审



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



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-36505

题目: 食用油对身体健康的影响

审稿人 ID: 03305414

审稿人省市: 湖北省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-11-12

审稿日期: 2018-11-17

审稿时间:4 天

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[]A级: 优秀	[] A 级: 优先出版	[] 优先接受	审稿:
[]B级: 很好	[] B 级: 小修	[]一般接受	[Y] 匿名
[] C 级: 良好	[Y] C 级: 大修	[] 小修	[] 具名
[Y]D级:一般	[] D 级: 拒稿	[Y] 大修	审稿人对此手稿主题
[] E 级: 差		[] 拒稿	的专业经验:
			[] 资深
			[Y] 一般
			[]没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

1. 文题与正文的切合度不高! 文题"食用油对身体健康的影响及与肠道菌群的关系",而正文中讲的是"高脂饮食",英文题目也是高脂饮食"High-fat diet"!高脂饮食除外食用油,还有膳食中的脂肪如肥肉等。 2. 少数语法错误,语句不通顺、不完整,需要修改。如: (1) "使膳食结构合理具有临床指导意义"; (2) "食用油在维持机体肠道菌群平衡起了重要作用",建议使用"...在...中"; (3) 注意","和"、"的使用: 如"刘艳,刘波等",这里应该使用"、",同时这里需要给出参考文献!; 3. "食用油是由不同的脂肪酸混合组成,按其饱和程度分类



Fax: +1-925-223-8243

E-mail: bpgoffice@wjgnet.com https://www.wjgnet.com

为:饱和脂肪酸 (saturated fatty acids, SFA);不饱和脂肪酸 (nsaturated fatty acids, UFA) 又分为单不饱和脂肪酸 (Monounsaturated fatty acids, MUFA));…",分类不清楚! 4. "有学者采用增加有益菌如双歧杆菌等细菌在肠道中的相对含量的方法来改善肠道微环境,对治疗肥胖症取得了初步成效[22],表明肠道菌群可通过对脂肪代谢相关基因的调节来发挥作用":这句话中,前半部分并没有讲脂肪代谢相关基因调节的相关信息,后半部分"表明肠道菌群可通过对脂肪代谢相关基因的调节来发挥作用",这一结论是如何得出的? 5. 表 2的标题"2010—2012 年和 2002 年中国城乡居民食用油摄入量变化",而表中还有"1982 年、1992 年"的数据?! 6. 撰写格式:(1)注意英文缩写的格式和使用规范,第一次出现给出英文全称,使用英文缩写以后,就全部用缩写;(2)"预防和治疗都将有着重要的意义。[64]",这个参考文献的位置?!(3)结论中不要参考文献! 7. 一些混淆的表达:如:(1)"饱和脂肪"是否就是"饱和脂肪酸";(2)"反式脂肪"是否就是"反式脂肪酸";(3)"总菌素"-"总菌数"?;(4)"实现数据"-"实验数据"?(5)"高血脂症"-"高脂血症"? 8. "坏的胆固醇"、"好的胆固醇"有无定义和参考文献? 9. 较多 10 年前的文献,建议更新。

手稿初审

古	亩	24	*	松	索:
Н	ΙÐ	7	$/\!\!\!\!/\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	4.11	名:

[]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



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: WCID-36505

题目: 食用油对身体健康的影响

审稿人 ID: 03482518

审稿人省市: 江苏省

科学编辑: 崔丽君

送审日期: 2018-11-12

审稿日期: 2018-11-19

审稿时间:6 天

学术质量评级	语言质量评级	结论	审稿人声明
[]A级: 优秀	[]A级:优先出版	[] 优先接受	审稿:
[]B级: 很好	[Y]B级: 小修	[] 一般接受	[Y] 匿名
[Y] C 级: 良好	[] C 级: 大修	[Y] 小修	[] 具名
[]D级:一般	[] D 级: 拒稿	[] 大修	审稿人对此手稿主题
[] E 级: 差		[] 拒稿	的专业经验:
			[] 资深
			[Y] 一般
			[]没有专业经验
			利益冲突:
			[] 是
			[Y] 否

审稿人给作者的意见

高脂饮食与肠道菌群的关系是目前的研究热点之一,有关食用油与慢性代谢病的相关性综述较少。本文总结国内外研究进展,从食用油摄取不当一导致菌群失调一引发各种疾病的角度作了多方面探讨,并提出高脂饮食在肠道菌群的潜在作用对身体健康影响机制。文章选题有临床价值和科研价值,建议: 文章主题为食用油摄取不当对肠道菌群和慢性疾病的影响,但实际主要探讨了高脂饮食,即油脂摄入量过多在肠道菌群的潜在作用对身体健康影响机制,而并未涉及摘要中提到的油脂摄入过低引起菌群失衡导致代谢性疾病产生。请修



Fax: +1-925-223-8243

E-mail: bpgoffice@wjgnet.com **https**://www.wjgnet.com

改文章题目和摘要或对文章内容进行补充完善。

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