

ANSWERING REVIEWERS

November 13, 2014



Dear Editor,

Please find enclosed the edited manuscript in Word format (file name: 14377-review.doc).

Title: Long-chain acyl-CoA synthetase in fatty acid metabolism: An update
Yan S et al. Acyl-CoA synthetase in fatty acid metabolism

Author: Sheng Yan, Xue-feng Yang, Hao-lei Liu, Nian Fu, Yan Ouyang, Kai Qing

Name of Journal: *World Journal of Gastroenterology*

ESPS Manuscript NO: 14377

The manuscript has been improved according to the suggestions of reviewers:

1 Format has been updated

2 Revision has been made according to the suggestions of the reviewer

(1) Give the full name for ATP, TG, TRAIL-R1, TNF, JNK, CGI, SLE and ATP, and not given the full name for My^{2+}

(2) Add a figure about ACSL involved apoptosis pathways

(3) Add a table about ACSL expression and pathways involved in liver diseases

(4) Add a section entitled "ACSLs and Liver Diseases"

(5) Remove a section entitled "ACSLs and Tumours"

3 References and typesetting were corrected

Thank you again for publishing our manuscript in the *World Journal of Gastroenterology*.

Sincerely yours,

A handwritten signature in black ink, reading 'Xue-Feng Yang'.

Xue-Feng Yang, Professor
Department of Gastroenterology
Affiliated Nanhua Hospital of University of South China
Hengyang 421001, Hunan Province,
China
Fax: +86-734-8358399
E-mail: yxf9988@126.com

敬爱的马主编：

您好！首先，感谢您百忙之中发送邮件给了我的研究生导师阳学风教授，导师将邮件转发给我（文章第一作者：燕晟），希望我能就文章修改问题回复邮件给您。以下，我将就外审专家的意见作出的修改一一指出。

1. 对于外审专家 1 (reviewer code: 00058370) 的意见：

1) 关于文章语言错误修改：

针对专家对文章部分语法错误的修改，经斟酌，且经过马静云语言润色公司的确认，其中一小部分未修改（修改部分文中以红色字体标出），但仍希望专家和马主编再考虑，给出最后的意见。

2) 关于文章标题修改：

接受专家意见，将文章标题修改为” Long-chain acyl-CoA synthetase in fatty acid metabolism: An update”（文章中以绿色字体标出）。

3) 关于英文专业单词全称、简称：

修改文章时，将 CoASH 改为 CoA（为常用简写）， Mg^{2+} 属于笔误，此处为镁离子，已修改为 Mg^{2+} 。CGI 的全称已在文章给出（文章中用蓝色字体标出）。

4) 关于 “ACSLs and Tumours” 部分：

参考专家意见，确实这个部分在文中重复过多，已删除。

2. 对于外审专家 2 (reviewer code: 00001391) 的意见：

根据专家意见，贵杂志的读者更关注于胃肠病学及肝病学领域的先进研究，在文章修改时，文章增添了” ACSL AND LIVER DISEASES” 部分（文章中用紫色字体标出），并加以表格体现先进研究。为了更好突出脂代谢重要研究，制作了一个图来解释说明文章内容。

以上即我同其他作者研究了外审专家意见，一起修改的成果，若有不足之处请专家及主编指出，谢谢！

燕晟

2015 年 1 月 8 日