

世界华人消化杂志®

**WORLD CHINESE
JOURNAL OF DIGESTOLOGY**

Shijie Huaren Xiaohua Zazhi

2003 年 11 月 15 日 第 11 卷 第 11 期 (Volume 11 Number 11)



11/2003

ISSN 1009-3079



9 771009 307001

名誉总编辑

潘伯荣

总编辑

马连生

World Journal of Gastroenterology 被 SCI®-E, Research Alert®, Current Contents®/Clinical Medicine, Journal Citation Reports® Index Medicus, MEDLINE, Chemical Abstracts, EMBASE/Excerpta Medica 收录。2002 年 JCR® 报告 WJG 影响因子 2.532。世界华人消化杂志® 被 Chemical Abstracts, EMBASE/Excerpta Medica 收录。2001 年中国科技期刊引证报告: 世界华人消化杂志® 影响因子 3.733, WJG 影响因子 2.920。

世界华人消化杂志

Shijie Huaren Xiaohua Zazhi

● 目 次 ● 2003 年 11 月 15 日 第 11 卷 第 11 期 (总第 115 期)

述 评	1661 创办具有中国特色的国际先进水平的 WJG: 2004 年由月刊改为半月刊 马连生, 潘伯荣, 马景云, 徐家祚, 应协中, 王先林, 陆汉明, 夏华向, 张建中, 苏勤, 任师颜, 朱立, 朱丽虹, 吕有勇 1665 细胞分化与食管鳞状细胞癌 孔建平, 刘芝华, 吴昊 1670 轮状病毒致病机制研究进展 王大燕, 王健伟, 于修平, 洪涛
肝 癌	1674 小鼠甲胎蛋白基因的克隆真核表达载体构建及表达鉴定 田耕, 马继林 1677 原发性肝细胞癌中 PITG 和 c-myc 基因表达的研究 金中元, 程瑞雪, 郑长黎, 郑晖 1682 肝细胞癌变过程中 cyclin D1 的异常表达与端粒酶活性的相关分析及意义 李宝杰, 王新红, 曲波 1686 HCC 合并阻塞性黄疸 ERCP164 例 樊彪, 潘亚敏, 沈丽, 胡冰, 吴萍, 王书智, 周岱云
基础研究	1690 巨噬细胞 Smad4 反义基因转移及对细胞外基质合成的抑制作用 徐新保, 冷希圣, 何振平, 梁志清 1694 冷冻保存再灌注期间离体肝组织内氧自由基及 $[Ca^{2+}]_i$ 对 p38MAPK 激活的影响 王丽, 田伏洲, 汤礼军, 张晓璋 1699 大黄素对大鼠结肠环行平滑肌细胞 $[Ca^{2+}]_i$ 的影响 马涛, 齐清会, 简序, 费乃昕 1703 大肠癌细胞可产生趋化因子 IP-10 杨春康, 陈道达, 田源, 张景辉 1706 干扰素对野生型 p53 转染的结肠癌细胞株 SW480 的影响 张桂英, 徐美华, 谢兆霞, 何春梅 1711 大鼠胃黏膜损伤修复时早期应答基因 c-Jun 及 c-met 的表达 姚永莉, 徐波, 宋子刚, 张万岱
临床研究	1715 功能性消化不良患者症状分型、胃排空功能、胃肠激素水平的相关性 唐虹卫, 黄裕新, 徐海峰, 高巍, 周润锁, 尚磊, 王庆莉, 高峰, 安晓丽 1720 肝硬化患者血清和腹水 CA125 升高 肖文斌, 刘玉兰 1723 α -2b 干扰素治疗慢性乙型肝炎的前瞻性研究 熊锦华, 胡大荣, 张成平, 范公愚, 刘勇, 闻炜
焦点论坛	1727 胃干细胞 王天德, 展玉涛 1730 肠道干细胞 姜佳丽, 王虹, 展玉涛 1732 胃肠道间质瘤干细胞 王虹, 展玉涛 1735 肝性干细胞 展玉涛, 任继萍 1738 肝脏干细胞 展玉涛, 毕泰山 1740 胰腺干细胞 姜佳丽, 万小平, 张敏, 展玉涛
文献综述	1743 乙型肝炎病毒 e 抗原阴性慢性乙型肝炎患者抗病毒治疗 董青, 成军 1749 HGF/SF、c-met 基因信号异常与胃肠道恶性肿瘤 李宏武, 单吉贤 1752 幽门螺杆菌对胃激素的影响 郭玉, 郭霞, 姚希贤 1755 胃癌组织生长抑素及其受体的表达与 EGF、VEGF 的影响 李秋萍, 徐军全, 李红梅, 张利华 1760 结、直肠癌临床病理分期系统及其临床意义 卿三华 1764 铂佐剂机制及其纳米化前景 何萍, 吕凤林, 任建敏, 何凤慈 1769 RNA 干扰的抗病毒效应 李中, 范学工 1773 Peutz-Jeghers 综合征 赵喜荣, 康进春, 吕有勇 1777 食管癌中的等位基因缺失 李洁, 刘芝华 1782 溃疡性结肠炎发病机制及其研究进展 周琦, 林平, 潘慧, 梅林 1787 蛋白酶激活受体-2 与胃肠道疾病的研究进展 朱雄伟, 王强, 温光保, 李兆申
研究快报	1793 轮状病毒胃肠炎与表皮生长因子关系初步研究 吴建春, 姚英民 1794 尿毒症患者透析前后胃肌电活动的研究 武立群, 王虹, 顾清, 张悦, 李松扬 1796 消炎痛和幽门螺杆菌在胃溃疡致病中的相互作用研究 迟晶, 赵金满, 于继红, 傅宝玉 1797 原发性肝癌乙型肝炎病毒 mRNA 的表达及其意义 陈晓晓, 刘颖斌, 时开同, 彭淑娟, 彭承宏, 史留斌, 沈宏伟 1800 MDM2 基因扩增和蛋白表达与胃癌相关性的研究 孙利平, 李岩, 张宁, 姜乃佳, 付伟, 薛一雷 1802 HBsAg 疫苗对非溶细胞性和溶细胞性细胞免疫应答的影响 熊一力, 贾彦征, 施理, 张宜俊

研究快报

- 1804 P27kip1、CyclinE 和 CyclinA 在胃癌中的表达及意义 金顺花, 朴熙雄, 金海峰, 朴凤顺, 许强
1807 血管紧张素 II 对大鼠 HSC 合成 PAI-I 的影响及 NO 的干预作用 张磊, 李定国, 尤汉宇, 刘清华, 宗喜华, 陆汉明

临床经验

- 1809 TTF1 在正常及损伤胃黏膜中的表达改变 任建林, 卢维正, 王琳, 陈建民, 施华芳, 叶震世, 吴艳环, 钟燕, 林进广, 林琛, 潘金水, 罗金燕
1811 肝性脊髓病 8 例 王春平, 冯永毅, 苏淑慧, 李迎新, 彭晓君
1812 直肠癌前哨淋巴结检测 102 例 魏寿江, 王树树, 赵国刚, 侯华芳
1814 功能性消化不良患者胃排空障碍与胃肠激素的关系 何美蓉, 宋子刚, 何春容
1816 上消化道流行病学研究 黄中平
1818 胃液抗 Hp IgA 测定对 Hp 根除治疗效果的判断 谢勇, 吕农华, 黄德强, 陈江, 徐泽, 王崇文
1820 原发性十二指肠癌 16 例 谢磊, 刘之武, 王志川
1822 丙型肝炎病毒母婴传播及羊水、乳汁和唾液的作用 王占英, 牛美智, 曹学强, 李颖, 乔光彦
1824 十二指肠癌 120 例 吴江, 邓长生
1825 乙肝病毒感染相关原发性肝癌 320 例 苏淑慧, 王春平, 李迎新, 冯永毅
1827 胆管癌组织 p53 和血管内皮生长因子表达与血管生成的相关性研究 陈勇军, 俞亚红, 丁志强
1830 奥曲肽治疗肠梗阻 25 例 张长青, 张聚玲, 吴伟岗, 黄贵毅
1832 理学检查慢性胃十二指肠炎 280 例 谭允熙, 李增芬, 谭汇泉
1835 艾滋病患者中 HCV、HBV 及 HGV 的感染状况 骆嘉社, 桂希恩, 庄柯
1837 胆心反射及胆心综合征的诊治 卫洪波, 汪壮流, 杨柳, 李文胜, 陈勇, 唐秋林
1839 陕西部分农村 0-18 月婴幼儿肠道内微生物菌群状况研究 孙晓魁, 刘黎明, 郝炳华, 杨文方, 贾梅, Acheson K
1841 糖尿病患者胆囊排空功能与胃肠激素的关系 王艳军, 徐永泉, 林艳, 李士星
1843 慢性小肠性腹泻中的 IBS 吴杰, 邓昊, 贾贵贵, 陈时
1844 矿区居民幽门螺杆菌感染状况及危险因素分析 雷静静, 周力, 谭玉洁, 杨斌, 刘星峰, 杜纪恩
1848 直视微创胆道手术 52 例 姜伟青, 周建明, 陆军

病例报告

- 1851 分流联合断流治疗小儿原发性门静脉海绵样变 1 例 方艳华, 朱新勇, 方石岗
1852 马内非青霉素 1 例 尹雯, 汪光强, 郑晓平, 彭国林
1853 胰性胸膈 8 例 王平, 崔彦, 古敏, 刘子沛, 李锐鸣
1855 胃移植术后回肠结肠并出血、梗阻 1 例报告 金红旭, 张雪峰, 王正强

读者来信

- 1698 徐新保
1705 Ferenc SZALAY

封面故事

- 1664 复方健脾胃散 II 期临床研究方案讨论会在福州举行

世界华人消化杂志

Shijie Huaren Xiaohua Zazhi

吴阶平 题写封面刊名
陈可冀 题写版权刊名
(月刊)
创刊 1993-01-15
改刊 1998-01-25
出版 2003-11-15
原名 新消化病学杂志

总编辑 陈可冀
黄家骝
黄志强
廖介寿
刘耕陶
袁法强
汤树敏
王宝恩
危北海
关益超
关成中

社长兼编辑 马进荣
中文编辑 潘柏松
王理晖
英文编辑 朱丽红
排版 廖少华
校对 李天华

编辑 世界华人消化杂志编辑委员会

030001, 山西省太原市迎泽西大街 77 号

E-mail: wjcd@wjgnet.com

出版 世界胃肠病学杂志社

100023, 北京市 2345 信箱

E-mail: wjcd@wjgnet.com

http://www.wjgnet.com

电话 010185381892

传真 010185381893

印刷 北京科德印刷厂

发行 国内 北京报刊发行局

国外 中国图书贸易总公司

(100044, 北京 399 信箱)

订购 全国各地邮局

邮购 世界胃肠病学杂志社发行部

(100023, 北京市 2345 信箱)

电话 010185381892

传真 010185381893

2003 年版权归世界胃肠病学杂志社所有

本刊已被国内外

检索系统收录

美国《化学文摘(CA)》

荷兰《医学文摘/医学文摘(EM)》

俄罗斯《文摘杂志(PJ)》

中国科技论文统计与分析

中国学术期刊文摘

中国中医药信息资源网

中国生物医学文献光盘数据库

《中文科技资料目录(医药卫生)》

中国生物医学期刊目录数据库

中国医学文摘外科学分册(英文版)

中国医学文摘内科学分册(英文版)

特别声明

本刊刊登的所有文章不代表世界胃肠病学杂志社和本刊编委会的观点, 除非特别声明, 本刊如有印刷质量问题, 请向本刊编辑部联系。

ISSN 1009-3079
CN 14-1260/R

邮发代号 82-262
国外代号 M 4481

国内定价 每册 24.00 元 全年 288.00 元

广告经营许可证
1401004001

www.wjgnet.com

创办具有中国特色的国际先进水平的WJG: 2004年由月刊改为半月刊

马连生, 潘伯荣, 马景云, 徐家裕, 巫协宁, 王先林, 陆汉明, 夏华向, 张建中, 苏勤, 任师颜, 朱立, 朱丽虹, 吕有勇

马连生, 潘伯荣, 马景云, 徐家裕, 巫协宁, 王先林, 陆汉明, 夏华向, 张建中, 苏勤, 任师颜, 朱立, 朱丽虹, 吕有勇, 世界胃肠病学杂志社 北京市 100023
项目负责人: 马连生, 100023, 北京市 2345 信箱, 世界胃肠病学杂志社.
mals@wjgnet.com
电话: 010-85381901 传真: 010-85381893
收稿日期: 2003-09-29 接受日期: 2003-10-08

马连生, 潘伯荣, 马景云, 徐家裕, 巫协宁, 王先林, 陆汉明, 夏华向, 张建中, 苏勤, 任师颜, 朱立, 朱丽虹, 吕有勇, 创办具有中国特色的国际先进水平的WJG: 2004年由月刊改为半月刊. 世界华人消化杂志 2003;11(11):1661-1664
<http://www.wjgnet.com/1009-3079/11/1661.asp>

0 引言

《World Journal of Gastroenterology, WJG》是我国消化病学领域中惟一以全英文发表原创性论文的国际性学术期刊. WJG创刊于1995年, 原名《China National Journal of New Gastroenterology》, 1998年更名为WJG, 由世界胃肠病学杂志社出版. WJG国际标准刊号ISSN 1007-9327, 国内统一刊号CN 14-1219/R, 月刊, 大16开, 256页, 邮发代号82-261, 北京报刊发行局发行. 为适应我国消化病学专业基础与临床研究的快速发展, 以及日益增多的国际科技交流的需要, 从2004年开始, WJG将由月刊改为半月刊, 大16开, 160页, 每月1日、15日出版.

1 办刊宗旨

WJG的任务是及时报道和刊登国内外、特别是我国消化病学者具有创造性的、有较高学术水平的基础和临床研究论文、研究快报等. 对具有中国特色的研究论文, 如食管癌、胃癌、肝癌、大肠癌、病毒性肝炎、幽门螺杆菌、中医中药、中西医结合和基于作者自己研究工作为主的综述性论文, 将优先发表, 使WJG成为我国消化疾病临床和基础科学研究对外学术交流的窗口和我国优秀医务工作者走向世界的桥梁.

2 编委会组成

WJG编辑委员会由来自57个国家的144位消化病学专家组成, 具有广泛的代表性, 特别是聘请了一批工作在临床和科研一线, 具有良好科学记录的中青年专家为评委. WJG编委的任务是针对论文的科学性、创新性和先进性及可读性进行评价和修改, 并针对我国现阶段科学研究整体水平和科研人员英文报告撰写能力的实际情况对稿件提出具体的建设性意见; 对投送WJG稿

件的题名、摘要、引言、材料和方法、结果和讨论等进行综合评价, 根据是否能较好地反映我国或国际消化病学临床和基础的先进水平决定所投论文是否被接受. 目前, 投送WJG稿件的质量差别较大, 有些论文的科学性、可读性方面的问题较多. 为此, WJG制定了稿件评审要点, 对控制WJG的学术质量起到了核心作用.

3 审稿

根据编委的审稿意见, 来稿分为优先发表、可以发表、修改后发表、修改后再审等项处理. WJG为了确保其出版的每篇论文的学术质量, 特制定了以下评审要点.

3.1 题名 是否准确反映了研究工作的科学问题, 内容是否简明而有特色. 若不符, 请提出具体修改意见.

3.2 摘要 是否明确指出了研究的背景与目的、材料和方法、结果(包括重要数据)和结论, 创新点和重点科学问题是否与目的、材料和方法、结果(包括重要数据)和结论相符.

3.3 引言 是否包括该研究的目的和与其他相关研究的关系.

3.4 材料和方法 有无特色, 如大样本、安全性和有效性的随机、双盲双模拟、多中心平行对照临床试验, 特殊病例、细胞或组织样品; 研究方法和技术的有无创新性、系统性或特色. 改进和创新方法的描述是否达到了他人可以重复或验证的要求, 实验对照的设计是否合理可靠, 统计学处理方法的使用是否恰当.

3.5 结果 是否能得出较明确的科学结论, 实验证据是否充足. 临床研究重点应看其样本大小和统计学分析结果.

3.6 讨论 是否条理分明, 有无系统的理论分析和有价值的科学结论.

3.7 参考文献 文献引用是否恰当和充分, 特别是最新文献的引用情况.

3.8 综合评价 论文的科学性、创新性和可读性是否能较好地反映我国或国际胃肠病学临床和基础研究的先进水平.

4 编辑

经编委审稿后, 非常优秀的论文可直接录用, 通知作者按照编委审稿意见及本刊的书写格式进行修改, 符

合本刊要求的论文经第一和第二编辑语言处理后方可进行排版。排版后校样由责任编辑审读全文,无语法及拼写错误方可付印。WJG为了确保其出版的每篇论文的编辑质量,特制定了编辑要点。

4.1 题名 应简明扼要有特色,突出主题,不宜过长;应直入主题,避免使用探讨、研究、分析、观察、调查、探索等词语;不用定冠词The,一般不使用缩写字(常用缩写字例外)。具体写作的要求见《科技论文英文题名的撰写》<http://www.wjgnet.com/1009-3079/new/26.asp>。

4.2 摘要 采用结构式摘要。目的部分应直入主题,如To investigate the,可简要交代背景或该课题目前开展情况;方法(包括材料)和结果(包括重要数据)部分使用过去时,结论部分使用一般现在时。人称和语态使用应自然,避免使用“悬垂分词”摘要的第一句不要重复文章题名,应增加变化,补充一些细节。具体写作要求见《科技论文英文摘要的撰写》<http://www.wjgnet.com/1009-3079/new/25.asp>。

4.3 正文 (1) 短句子:提倡使用短句子,尽量避免一个句子使用多个从句。拼写正确,时态一致、准确。方法及结果部分一般使用过去时。讨论部分,引用文献叙述一般使用过去时,结论性语言使用一般现在时。要注意主句和从句的时态呼应及文中上下文含意的呼应;应尽量对照其中文稿以求如实表达其原意;使用分词短语作状语和定语时,一定要注意其语态的正确使用,以求其前后呼应;应注意用词的对照一致及词语的固定搭配等;在编辑过程中,一定要核对各基本数据及其百分比。此外,还应注意标点符号的正确使用与拉丁语名词的单复数。(2) 数字:出现在句首的数字应写为:Sixteen cases...或A total number of 16 cases而不能写为:16 cases, 100 patients,等。(3) 缩略词:首次使用词语时,应先写出全称然后在括号内写出其缩写词。(4) 斜体:细菌、病毒、动植物的拉丁学名、统计学符号、基因符号、内切酶(前3个字符)、量符号、拉丁词如in vivo, in situ, et al等及参考文献中的刊名应使用斜体。(5) 图表:不要重复使用,已用图表示的内容不再使用表格。表和图题的说明应与正文的文题一样,文内图表的标注使用句子表示时应使用一般现在时而不使用过去时,如The data are shown in Table 1。图表置正文内,图表内注解首字母大写,其余小写。

4.4 参考文献 应按先后顺序在正文内标出。参考文献全体作者是否与首页一致,题名与首页是否一致,刊名与首页是否一致,年与首页是否一致,卷号与首页是否一致,起页-止页与首页是否一致,PMID号是否与首页一致。

4.5 其他 (1) 注意字符间空格,文稿要隔行打印。(2) 使用正式文体,不用口语体和非规范缩写词。如isn't, aren't, hasn't, hadn't, haven't, don't, can't, wouldn't, a lot of, a bit, too (also), thru (through), exam (examination), lab (laboratory)等。(3) 要客观地叙述方法

和结果,用词要质朴无华,避免使用带感情色彩或广告式宣传的词语。(4) 可用动词时应尽量避免使用动词的名词形式。(5) 正确使用冠词,对可数词应尽量使用复数形式。(6) 应多用预置短语分开或用连字符断开名词词组,避免使用长系列形容词或名词修饰名词。(7) 尽量应用重要的事实开头,避免短语或从句开头。(8) 涉及他人的工作或研究成果时,尽量列出其姓名,两名以上的作者一定要用et al。具体写作要求见《科技论文的写作要点》<http://www.wjgnet.com/1009-3079/new/31.asp>。

5 栏目设置

WJG主要开设以下栏目。

5.1 文献综述 基于作者自己研究为主的综述性论文。

5.2 特色栏目 如食管癌、胃癌、肝癌、病毒性肝炎、中医中药、中西医结合等,具有我国特色及国际领先水平的原创性研究论文。

5.3 基础研究 报道学术价值高、实验数据完整、具有原始性和创新性的研究成果。

5.4 临床研究 报道安全性和有效性的随机、双盲双模拟、多中心平行对照临床试验的临床研究论文。

5.5 研究快报 报道具有原始性和创新性的阶段性成果。

5.6 病例报告 报道对临床工作者有指导意义的个案。

6 稿件管理

为了加快WJG稿件管理的信息化、电子化进程,提高办刊质量,规范编辑工作流程,提高工作效率,我们成功开发了世界胃肠病学杂志社稿件管理系统,并于2003-04-15投入使用,来稿登记、稿件回执、稿件初审、二审(包括选择审稿专家和发送审稿通知书)、审稿意见、终审定稿、发送录用通知书、退稿、编辑加工、数据交换、网上投稿查询等,全部实现了自动生成,电子化处理。作者在WJG网上投稿查询系统内提交用户名(第一作者)和密码(文章编号)后可查询到稿件的处理状态,如编号、刊名、题名、作者、收稿日期、送审日期、接受日期、退稿日期、发票编号、待发表日期、入卷(期)和出版页码等在内的28个项目。

7 出版周期

WJG将从2004年起由月刊改为半月刊,以期在不增加出版篇幅的前提下进一步缩短出版周期,力争论文的投稿时滞控制在1-4 mo内出版,并进入Science Citation Index-Expanded及Index Medicus/MEDLINE等国际著名检索系统,以展示我国消化病学者在该领域的国际领先地位。例如,2003年第10期刊出的浙江大学医学院附属第二医院普外科彭淑牖教授等撰写的“采用PMOD和刮吸术通过不同途径进行肝尾叶切除术:76例”,是一篇具有国际领先水平的论文,该文从收稿至出版仅用45 d。

8 排版印刷

WJG 全文模板设计从书眉、栏目、题名、作者、作者单位、基金资助、通讯作者、E-mail、电话、传真、收稿日期、接受日期、摘要、文献著录格式、一级标题字体、二级标题字体、图、表、参考文献, 均制订了统一的字体及格式要求, 每篇文章结束后不再续接其他文章, 适用于摘要数据库、ASP、XML、PDF 格式的要求。WJG 使用的排版软件为国际流行的PageMaker软件, 可自动生成 ASP、XML、PDF, 为 WJG 进入电子版格式起到了重要的作用。

WJG 出片为进口片, 黑白和彩色印刷用海德堡彩色印刷, 采用三面刀剪切。北京科信印刷厂承担 WJG 印刷业务, 一条龙服务, 包括出片、打样、装订前书样, 全部送杂志社审核, 达到标准后才能印刷和装订。WJG 出版后, 赠送给国内外专家, 他们认为 WJG 封面、内文印刷和装订可与国际著名期刊相媲美。

9 电子版

WJG 网(<http://www.wjgnet.com/1007-9327/index.asp>)于 2003-04-15 开通, 截止 2003-10-26 点击达 452 392 人次。WJG 电子版由以下 7 个栏目组成。

9.1 期刊介绍 编委成员, 编委成员简介, 编辑, 检索系统收录, 影响因子。

9.2 出版 出版, 版权, 征订。

9.3 投稿 投稿细则、文献综述、研究论文、研究快报、病例报告等的书写格式。

9.4 新闻 IM 收录期刊、JCR 报道的影响因子。

9.5 投稿查询 提交用户名和密码, 可查询到稿件的全部流程, 共计 28 项。

9.6 电子期刊 现刊和过刊(1995-2003), 全刊索引。WJG 电子期刊功能包括 HTM、PDF、摘要、相关性文献、被引频次、点击次数、下载次数、评论等。

9.7 参考文献链接 WJG 对刊出论文的全部参考文献与原文的首页进行校对, 保证了每条参考文献的作者、题名、年、卷号、页码、PMID 等内容正确性, 并与 PubMed 和 www.wjgnet.com 中的摘要及全文进行链接, 提高了参考文献的引用准确性, 也方便了读者查阅参考文献的全文及摘要。

10 发行

WJG 2003 年印刷版共发行 973 份, 其中国内邮局征订 168 份, 分布在 27 个省市自治区; 国外发行 105 份, 分布在 56 个国家和地区; 向承担国家 973 和 863 及国家自然科学基金项目负责人赠送 700 份。让更多的国际胃肠病学和肝病专家阅读和使用 WJG 发表的具有我国特色及国际先进水平的学术论文, WJG 向美国胃肠病学会会员, 美国肝病学会会员, 美国癌症研究会会员免费提供每期的全文电子版, 目前每期电子版的发行量已达 21 200 份。

11 稿件来源及论文资助情况

随着我国科学研究整体水平的提高, 质量较高的论文逐年增加, 来自名牌大学、研究院所, 特别是具有良好科学记录的实验室、课题组和科学家的论文增长幅度较大。2003-04-01/2003-10-01 以来共收到论文 618 篇, 其中国内论文 501 篇(81.06%), 国际论文 117 篇(18.93%)。WJG 2003 年 1-10 期共发表论文 521 篇, 其中文献综述 21 篇, 食管癌 27 篇, 胃癌 54 篇, 肝癌 65 篇, 大肠癌 39 篇, 病毒性肝炎 46 篇, 幽门螺杆菌 20 篇, 基础研究 115 篇, 临床研究 62 篇, 研究快报 62 篇, 病例报告 8 篇, 读者来信 2 篇。发表国内论文 450 篇(86.37%), 发表国际论文 71 篇(13.62%)。作者共 2 949 人, 国际作者占 14.41%, 国内作者占 85.90%。发表论文分布 34 个国家和地区, 包括阿根廷、澳大利亚、巴基斯坦、巴西、比利时、波兰、丹麦、德国、法国、芬兰、韩国、荷兰、加拿大、克罗地亚、美国、南非、南斯拉夫、日本、瑞典、瑞士、沙特阿拉伯、泰国、土耳其、西班牙、希腊、新加坡、匈牙利、伊朗、意大利、印度、英国、中国、中国台湾、中国香港。基金资助论文 292 篇(56.04%), 各项目基金论文共 440 篇(84.45%), 其中国际基金论文 25 篇(4.79%), 国家 973、863、国家自然科学基金资助论文 180 篇(34.54%), 部、省级基金资助论文 235 篇(45.10%)。WJG 2002 年共发表论文 226 篇, 分布为 26 个地区, 国内论文占 93.36%, 国际论文占 6.63%, 基金论文占 60.61%。WJG 2001 年共发表论文 173 篇, 分布 20 个地区, 112 个机构, 国际论文占 35%, 基金论文占 55%。WJG 2000 年共发表论文 205 篇, 基金论文占 50%。WJG 1999 年共发表论文 144 篇, 分布 20 个地区, 100 个机构, 国际论文占 23%, 基金论文占 50%。WJG 1998 年共发表论文 183 篇, 11 个地区分布, 国际论文占 9.84%, 基金论文占 59.56%。

12 点击和下载次数

WJG 从 2003 年第 4-9 期电子版, 实现了动态网页制做, 记录每篇论文的点击和下载次数。4-9 期共发表论文 322 篇, 其中 265 篇有点击和下载次数的记录, 占 82.29%, 无点击和下载次数记录的为 57 篇(17.70%)。2003-04-15/2003-10-13, 265 篇论文的点击次数为 34 533, 平均每篇论文点击次数为 134.89, 最高点击次数为 1495, 最低点击次数为 11。其中每篇论文点击次数 100 次以上为 131 篇(49.43%); 30-99 次为 123 篇(46.41%); 11-29 次为 11 篇(4.15%)。最高下载次数 1 087, 最低下载次数 10。例如, 2003 年第 8 期刊出的第四军医大学唐都医院感染科王全楚等撰写的“RNA interference: Antiviral weapon and beyond. World J Gastroenterol 2003;9(8):1657-1661”一文的点击次数为 1 918, 下载次数为 1 087。

13 影响因子

影响因子是国际通行的期刊评价指标之一,是反映期刊重要性的宏观定量指标.通常影响因子越大,期刊的学术影响力和作用也越大.总被引频次是指期刊自创刊以来所刊登的全部论文在统计当年被引用的总次数,是一个非常客观实际的评价指标,可以显示该刊被使用和重视的程度,以及在科学交流中的作用和地位.美国科学信息研究所(ISI)出版的期刊引证报告(JCR):WJG 2002年影响因子为2.532,被引频次为1535.WJG 2002年影响因子在国际胃肠病学和肝病领域内的45种期刊中排名第13位,在SCI收录的所有5876种国际科学期刊中排名第797位.WJG 2001年影响因子1.445,被引频次为722;WJG 2000年影响因子0.993,被引频次327次.1998年以来发表的全文电子版(ASP,PDF)已与PubMed中的文摘进行了链接,全世界的读者在利用PubMed检索时即可免费阅读到WJG发表的全文,使本刊作者发表的论文在全球得到及时广泛的传播,期刊的影响因子逐年上升,国际影响逐年扩大.

14 论文获奖情况

据不完全统计,1998-2002年有15篇论文获得国家、部级、省级的科学技术进步奖.如,Huang X, Ren P, Wen AD, Wang LL, Zhang L, Gao F. Pharmacokinetics of traditional Chinese syndrome and recipe: A hypothesis and its verification (I). World J Gastroenterol, 2000; 6(3): 384-391 获得国家科学技术进步二等奖.

15 国际检索系统收录

ISI 编制出版的《科学引文索引》(Science Citation Index®-

Expanded, SCI-E)是一种大型的综合性检索工具,收录世界上5876多种权威科技期刊.它具有严格的选刊标准,是国际公认的进行科学统计与科学评价的主要工具,是衡量期刊质量和论文学术水平的重要依据.由于SCI-E特有的著者与著者、文献与文献之间的引用与被引用关系,使之成为目前国际上最具权威性的科研成果评价体系.一个国家或地区的科技期刊和论文被SCI-E收录和引用的多少,被认为是评价该国或该地区科学研究水平高低的标志之一.1998年WJG先后被美国《科学引文索引》(SCI-E, Research Alert®, Current Contents/Clinical Medicine®, Journal Citation Reports®, Clinical Medicine Citation Index®),美国《医学索引》(Index Medicus/MEDLINE),美国《化学文摘》(Chemical Abstracts, CA),荷兰《医学文摘库/医学文摘》(EMBASE/Excerpta Medica, EM),俄罗斯《文摘杂志》(Abstract Journals, AJ)收录.

16 期刊荣誉

WJG是我国自然科学核心期刊及全国优秀科技期刊,荣获第二届国家期刊奖百种重点期刊,2001年入选中国期刊方阵“双百”期刊.2002-10-11获得国家自然科学基金重点学术期刊专项基金资助(项目批准号:30224801),资助期限2年,资助强度为每年8万元.

总之,WJG将完全按照国际标准办刊,从收稿到出版的管理,已完全实现市场化,以质量为本.从收稿到出版或退稿,以公正科学的态度处理每一份稿件.在学术水平和编辑质量方面以国际最优秀的期刊为目标.WJG争取在国家、作者、读者,全体编委和社会的大力支持下,办成一份国际本专业具有突出影响的学术期刊.

ISSN 1009-3079 CN 14-1260/R 2003年版权归世界胃肠病学杂志社

• 封面故事 •

复方健脾益胃胶囊Ⅱ期临床研究方案讨论会在福州举行

本刊讯 由太原消化病防治中心主任、华中科技大学同济医学院和福建医科大学附属协和医院客座教授、世界胃肠病学杂志社长兼总编辑马连生同志研究的复方健脾益胃胶囊,经国家食品药品监督管理局批准(批件号:2003L01972),同意进行Ⅱ期临床研究.于2003-10-19在福州举行的复方健脾益胃胶囊Ⅱ期临床研究方案讨论会,由15位专家参加,各位专家分别对复方健脾益胃胶囊治疗慢性萎缩性胃炎的胃镜诊断标准、病理诊断标准、炎症分级标准、中医辨证标准、证候分级量化标准、纳入病例标准、排除病例标准、病例的剔除和脱落标准、中止试验标准、对照药的选择标准等方面进行了广泛讨论.最后确认以养胃颗粒为对照评价复方健脾益胃胶囊治疗慢性萎缩性胃炎(脾胃虚弱兼热郁血瘀证)安全性和有效性的随机、双盲双模拟、多中心平行对照临床试验.临床试验单位由以下药品临床研究基地组成:福建省中医药研究院,上海中医药大学附属曙光医院,天津中医学院第一附属医院,浙江省中医院,江西中医学院附属医院.本次讨论会得到福建医科大学附属协和医院副院长王小众教授的大力支持!

封面人物:前排左起郑舜华、刁军成、杨春波、马连生、陈大权、林炳辉.后排左起陈方帆、吕宾、李巧妹、林江、张烁、杨强、黄恒青、葛来安.

(世界胃肠病学杂志社 2003-10-27)



Published by **Baishideng Publishing Group Inc**
7901 Stoneridge Drive, Suite 501, Pleasanton,
CA 94588, USA
Fax: +1-925-223-8242
Telephone: +1-925-223-8243
E-mail: bpgoffice@wjgnet.com
<http://www.wjgnet.com>



ISSN 1009-3079

