

中华医学会系列杂志

ISSN 0529-567X
CN 11-2141/R

中华妇产科杂志[®]

ZHONGHUA FUCHANKE ZAZHI

2012年8月 第47卷 第8期

CHINESE JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

Volume 47 Number 8
August 2012



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 0529-567X



9 770529 567124



中华妇产科杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

月刊 1953年4月创刊 第47卷 第8期 2012年8月25日出版

主管

中国科学技术协会

主办

中华医学会
100710,北京市东四西大街42号

编辑

中华妇产科杂志
编辑委员会
100710,北京市东四西大街42号
电话:(010)85158215
传真:(010)85158358
Email:cjog@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.zhfczz.org.cn

总编辑

郎景和

编辑部主任

潘伟

出版

《中华医学杂志》社有限责任公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158184
Email:office@cma.org.cn

广告代理

北京华康广告公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158184
Email:hua_kang@vip.163.com

广告经营许可证

京东工商广字第8003号

印刷

北京京华虎彩印刷有限公司

发行

范围:公开
国内:北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京399信箱,100044)
代号M91

订购

全国各地邮政局
邮发代号 2-63

邮购

中华医学杂志社出版发行部
100010,北京东四邮局100010-58信箱
电话:(010)85158299,85158339
Email:info@cma.org.cn

定价

每期15.00元,全年180.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 0529-567X
CN 11-2141/R

2012年版权归中华医学会所有

未经授权,不得转载、摘编本刊文章,不得使用本刊的版式设计

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,可向中华医学杂志社出版发行部调换

目次

述评

妇科恶性肿瘤化疗中的若干问题 谭先杰 郎景和 561

会议纪要

第三届全国妇科恶性肿瘤化疗问题
学术研讨会纪要 杨佳欣 564

化疗及相关问题

初次手术辅以化疗后血清CA₁₂₅水平变化
对卵巢上皮性癌患者行间歇性肿瘤
细胞减灭术及预后的意义 牟田 李小平 王建六等 566
BEP方案治疗高危型妊娠滋养细胞肿瘤的疗效
及安全性评价 宋水勤 张国楠 571
化疗前血红蛋白及血小板水平对子宫颈癌
新辅助化疗后手术患者化疗疗效
及预后的影响 王丹 吴鸣 任彤等 577

专家论坛

循证医学对卵巢上皮性癌化疗决策的影响 李广太 582

临床研究

胎儿镜下激光凝固胎盘吻合血管术治疗
双胎输血综合征33例
临床分析 刘新秀 刘子建 王慧芳等 587
硝苯地平治疗重度子痫前期患者临床
疗效与围产儿结局的荟萃分析 刘倩倩 余艳红 龚时鹏等 592
妊娠合并宫颈上皮内瘤变患者高危型
HPV感染的临床研究 何玥 吴玉梅 王彤等 598
腹腔镜保守性手术联合戈舍瑞林治疗
重度卵巢内异症206例近远期
疗效分析 葛春晓 朱湘虹 汤晓秋 603
盆底重建术后阴道聚丙烯网片暴露
对患者生命质量的影响 张迎辉 鲁永鲜 刘昕等 608
超促排卵后卵巢扭转五例临床分析 王雅琴 杨菁 徐望明等 612

基础研究

- PI3K 信号通路介导的 Cyr61 表达对卵巢上皮性癌细胞增殖及凋亡的影响 肖兰 何婵 李欣等 616

短篇论著

- 妊娠合并急性心肌梗死二例报告并文献复习 何玉甜 苏春宏 王晓怡等 621
产前诊断美人鱼综合征一例报告及文献复习 黄玲 夏琼 袁希等 624
阴式手术在子宫切口瘢痕憩室治疗中的应用 陈玉清 常亚杰 姚书忠 626
ER、PR 及同源框基因 11 在种植窗期子宫内膜组织中的表达及意义 王兴玲 赵华 管一春等 629
Dyrk1B 在卵巢上皮性癌细胞中的表达及在细胞凋亡中的作用 杨湘军 高景春 胡文峰等 631
新型镍钛记忆合金硅橡胶立式网状宫内节育器的大鼠避孕实验 邱毅 张美华 许观照等 634

综 述

- 内异症患者腹腔微环境对生殖功能影响的研究进展 申鑫鑫 王婧 黄向华等 636

病例报告

- 46,XX 单纯性腺发育不全合并卵巢卵黄囊瘤一例 刘双萍 罗雪珍 孙红等 639
巨大子宫颈肌瘤红色变性并发急性肾功能衰竭一例 罗雪珍 李琳 徐雯等 640

读者·作者·编者

- 《中华妇产科杂志》官方网站新增加“指南与规范”版块 597
《中华妇产科杂志》官方网站于 2012 年 1 月 1 日正式开通 602

消 息

- 北京大学第一医院妇科内镜培训班招生通知 607
第 42 届国际尿控协会年会通知 607
上海市第一妇婴保健院招聘启事 615

启 事

- 《中华妇产科杂志》专业领域内公知公认的缩略语直接使用的说明 570
本刊远程稿件管理系统作者投稿说明 638

本刊稿约见本卷第 1 期第 79 页、第 7 期第 559 页

本期执行编委 郎景和

本期责任编辑 姚红萍 责任排版 赵 健

CHINESE JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

Monthly Established in April 1953 Volume 47, Number 8 August 25, 2012

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese
Journal of Obstetrics and
Gynecology
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel: 0086-10-85158215
Fax: 0086-10-85158358
Email: cjog@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.zhfkzz.org.cn

Editor-in-Chief

LANG Jing-he (郎景和)

Managing Director

PAN Wei (潘伟)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Printing

Beijing Jinghua Hucais
Printing Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M91

Mail-Order

Publishing & Circulation
Section, Publishing House,
Chinese Medical Association
Mail-box No. 100010-58, Dongsi
Post Office, Beijing 100010, China
Tel: 0086-10-85158299, 85158339
Email: info@cma.org.cn

CSSN

ISSN 0529-567X
CN 11-2141/R

Copyright © 2012 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Editorial

- Key problems of chemotherapy for gynecological malignancies** 561
TAN Xian-jie, LANG Jing-he

Proceeding

- Synopsis of the third national seminar on chemotherapy for
gynecological malignancies** 564
YANG Jia-xin

Chemotherapy and Related Problem

- Value of CA₁₂₅ in the prediction of optimal interval debulking surgery and
its prognosis in patients with epithelial ovarian cancer** 566
MU Tian, LI Xiao-ping, WANG Jian-liu, et al

- Therapeutic evaluation of cisplatin, etoposide, and bleomycin chemotherapy
regimen in high-risk gestational trophoblastic neoplasia** 571
SONG Shui-qin, ZHANG Guo-nan

- Effects of pre-chemotherapy hemoglobin and platelet levels in patients with
stage I b2 - II b cervical cancer treated with neoadjuvant
chemotherapy followed by radical hysterectomy** 577
WANG Dan, WU Ming, REN Tong, et al

Forum Expert

- Effect of evidence-based medicine on the decision of chemotherapy for
epithelial ovarian cancer** 582
LI Guang-tai

Clinical Research

- Fetoscopic guided laser occlusion for twin-to-twin transfusion
syndrome in 33 cases** 587
LIU Xin-xiu, LAU Tze Kin, WANG Hui-fang, et al

- Clinical efficacy and perinatal outcome of nifedipine for severe
preeclampsia: Meta-analysis** 592
LIU Qian-qian, YU Yan-hong, GONG Shi-peng, et al

- Clinical study on cervical intraepithelial neoplasia with high-risk HPV
infection among pregnant women** 598
HE Yue, WU Yu-mei, WANG Tong, et al

- Efficacy of conservative laparoscopic surgery combined with goserelin in
treatment of 206 patients with severe ovarian endometriosis at
short-term and long-term follow-up** 603
GE Chun-xiao, ZHU Xiang-hong, TANG Xiao-qiu

- Impact of vaginal mesh exposure on quality of life in patients
undergoing transvaginal reconstructive pelvic surgery with
polypropylene mesh** 608
ZHANG Ying-hui, LU Yong-xian, LIU Xin, et al

- Ovarian torsion after controlled ovarian hyperstimulation: 5 cases
report and clinical analysis** 612
WANG Ya-qin, YANG Jing, XU Wang-ming, et al

Basic Research

- Cyr61 expression influences cancer cell proliferation and apoptosis via
PI3K pathway in human ovarian carcinoma cells** 616
XIAO Lan, HE Chan, LI Xin, et al