

“中国核心期刊（遴选）数据库”收录期刊

“万方数据——数字化期刊群”全文入网

“中国学术期刊网络出版总库”及CNKI系列数据库收录期刊

“中文科技期刊数据库”收录期刊



妇产与遗传

ISSN 2095-1558

CN 11-9305 / R

(电子版)

Obstetrics-Gynecology and Genetics (Electronic Edition)

2019年9月 第9卷 第3期



ISSN 2095-1558



9 772095 155194

万方数据

主管 中华人民共和国教育部

主办 高等教育出版社

南方医科大学

“中国核心期刊（遴选）数据库”收录期刊

“万方数据——数字化期刊群”全文入网

“中国学术期刊网络出版总库”及CNKI系列数据库收录期刊

“中文科技期刊数据库”收录期刊



QK2011507

妇产与遗传

ISSN 2095-1558

CN 11-9305 / R

(电子版)

Obstetrics-Gynecology and Genetics (Electronic Edition)

2019年9月 第9卷 第3期



ISSN 2095-1558



9 772095 155194

万方数据

主管 中华人民共和国教育部

主办 高等教育出版社

南方医科大学

中国工程院院士郎景和为本刊题写刊名

妇产与遗传 (电子版)

Obstetrics-Gynecology and Genetics (Electronic Edition)

季刊 2011年12月创刊 第9卷 第3期 2019年9月出版

主管 中华人民共和国教育部
主办 高等教育出版社
南方医科大学
编辑单位 《妇产与遗传(电子版)》编辑部

主编 余艳红
常务副主编 陈春林 全松
徐湘民 钟梅

执行编委 陈春林

编辑部

主任 刘萍
顾问 郎素慧
责任编辑 靳然
英文编辑 付群连

出版

高等教育出版社
高等教育电子音像出版社

光盘定价 每期20元

国际标准连续出版物号 ISSN 2095-1558
国内统一连续出版物号 CN 11-9305/R
新出审字 [2010] 973号

版权归高等教育出版社和《妇产与遗传
(电子版)》编辑部共有
除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代
表本刊主办单位及编辑部的观点
本册为光盘导读,随光盘赠送

联系方式

编辑部地址: 广东省广州市广州大道北1838号
南方医院妇产科

邮 编: 510515

联系电话: 020-62787562

E-mail: fcybjb@163.com

网 址: ogg.hep.com.cn

目 录

杏林絮话

母婴安全守护神——陈敦金 (陈敦金述, 编辑部整理) /1-3

热点论坛

腹腔镜下子宫肌瘤剔除术何去何从? (编辑部整理) /4-6

指南解读

加拿大妇产科医师协会(SOGC)“胎盘植入谱系疾病的筛查、诊断和处
理”指南(2019)要点解读 (黄启涛, 段燕婷, 谭慧悦, 等) /7-13

论 著

多囊卵巢综合征合并肥胖患者冷冻胚胎移植后妊娠风险及结局分析
(田正平, 张方华, 姚军, 等) /14-18

超声指标应用于前次剖宫产后阴道分娩的预测 (朱挺, 柴利强, 陈大立,
等) /19-23

腹腔镜下子宫肌瘤剔除术对患者肌瘤残留复发及妊娠结局的影响 (陈淳
渊, 刘红英, 徐少华, 等) /24-27

常规器械在经脐单孔腹腔镜妇科手术中的临床应用 (鞠华妹, 刘俊玲, 陈
继明, 等) /28-32

子宫动脉灌注MTX与栓塞后清宫用于子宫瘢痕妊娠的临床疗效观察
(蓝爱琴, 付玉娇, 黄春芹, 等) /33-37

改良式输尿管隧道处理方法在宫颈癌QM-C1型子宫切除术中的临床研究
(黄诗敏, 文仲勇, 谢冰惠, 等) /38-41

综 述

子宫内膜去分化癌的分子学特征及诊治进展 (李爱华, 张丽丽, 张师前)
/42-45

上皮性卵巢癌靶向治疗的研究进展 (黄美婷, 孟凡良) /46-52

宫颈高级别上皮内瘤变初始治疗后HPV持续阳性的诊治进展 (张玉敏,
张师前) /53-56

维生素D与子宫肌瘤关系的研究进展 (李兰, 胡辉权, 徐凡, 等) /57-61

病例报道

黏液性低级别子宫内膜间质肉瘤术后8年升结肠旁转移一例 (陈春林,
姜文轩, 刘萍, 等) /62-64

消 息

声明/52

Obstetrics-Gynecology and Genetics (Electronic Edition)

Quarterly, Volume 9 Number 3 September, 2019

Responsible Institution

Ministry of Education of People's Republic of China

Sponsored by

Higher Education Press
Southern Medical University

Editing

Editorial Office of Obstetrics-Gynecology and Genetics
(Electronic Edition)

Editor-in-chief

YU Yan-hong

Managing Director

LIU Ping

Executive Editor

CHEN Chun-lin

Publisher

Higher Education Press
Higher Education Electronic Audio and Video Press

ISSN 2095-1558

CN 11-9305/R

Copyright ©2018 by Higher Education Press and
Editorial Office of Obstetrics-Gynecology and Genetics
(Electronic Edition)

All articles published represent the opinions of the
authors, do not reflect Higher Education Press
or the editorial office unless is clearly specified

Correspondence Address:

No. 1838, North Guangzhou Avenue
Guangzhou, 510515, China
Tel: 86-20-62787562
Fax: 86-20-62787562
E-mail: feyycbjb@163.com
Website: ogg.hep.com.cn

Contents

ORIGINAL ARTICLES

Analysis the gestational complications and prenatal outcomes of obese and non-obese patients with polycystic ovary syndrome after frozen embryo transfer

(TIAN Zheng-ping, ZHANG Fang-hua, YAO Jun, et al)/14-18

Ultrasonic parameters for predicting the likelihood of vaginal birth after cesarean

(ZHU Ting, CHAI Li-qiang, CHEN Da-li, et al)/19-23

The effect of laparoscopic myomectomy on residual recurrence of myoma and pregnancy outcome

(CHEN Chun-yuan, LLU Hong-ying, XU Shao-hua, et al)/24-27

Clinical application of conventional instruments in trans-umbilical laparoendoscopic single-site surgery in gynecology

(JU Hua-mei, LIU Jun-ling, CHEN Ji-ming, et al)/28-32

Clinical efficacy of uterine artery embolization combined with intra-arterial methotrexate following uterine curettage of caesarean scar pregnancy

(LAN Ai-qin, FU Yu-jiao, HUANG Chun-qin, et al)/33-37

Clinical study of modified ureteral tunnel treatment in QM-C1 hysterectomy for cervical cancer

(HUANG Shi-min, WEN Zhong-yong, XIE Bing-hui, et al)/38-41

妇产与遗传

(电子版)

《妇产与遗传(电子版)》是一本介绍妇产科学、遗传学和相关交叉学科的专业性期刊。本刊以刊发国内外妇产科学与遗传学研究进展与成果,交流推广临床与科研工作新方法、新技术、新经验,服务妇产科学与遗传学教学、科研和临床实践,推动中国相关学科的发展为宗旨,为广大妇产科学、遗传学等临床医师和科技工作者的研究成果提供一个快速便捷的发表通道。

本刊以电子期刊特有的表现形式,还将运用视频等多媒体技术登载有关妇产科学、遗传学的专家讲座、手术视频等,可视性较强。是从事妇产科学与遗传学及相关交叉学科的工作者了解学科前沿、掌握本学科最新技术的有效工具。

Obstetrics-Gynecology
and Genetics

(Electronic Edition)

万方数据

妇产与遗传

(电子版)

《妇产与遗传(电子版)》是一本介绍妇产科学、遗传学和相关交叉学科的专业性期刊。本刊以刊发国内外妇产科学与遗传学研究进展与成果,交流推广临床与科研工作新方法、新技术、新经验,服务妇产科学与遗传学教学、科研和临床实践,推动中国相关学科的发展为宗旨,为广大妇产科学、遗传学等临床医师和科技工作者的研究成果提供一个快速便捷的发表通道。

本刊以电子期刊特有的表现形式,还将运用视频等多媒体技术登载有关妇产科学、遗传学的专家讲座、手术视频等,可视性较强。是从事妇产科学与遗传学及相关交叉学科的工作者了解学科前沿、掌握本学科最新技术的有效工具。

Obstetrics-Gynecology
and Genetics

(Electronic Edition)

万方数据