



QK1734059

“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”全文入网期刊

“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)

2017年9月 第7卷 第3期



ISSN 2095-1558



09>

772095-155170

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





QK1734059

“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”全文入网期刊

“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)

2017年9月 第7卷 第3期



ISSN 2095-1558



09>

772095-155170

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7卷 第3期 2017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** 陈春林  
**顾问** 郎素慧  
**责任编辑** 胡忠婕  
**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: feyycbjb@163.com  
网 址: ogg.hep.com.cn

## 目 录

### 杏林絮话

行于方寸之间 (谢庆煌, 柳晓春述, 编辑部整理) /1-2

### 专家漫谈

阻断乙型肝炎母婴传播: 机遇与挑战 (刘志华, 侯金林) /3-6

### 指南解读

2017年USPSTF建议声明: 通过骨盆检查进行妇产科疾病筛查指南  
(罗漫灵, 胡海燕, 钟梅) /7-8

### 论 著

超声联合MRI技术在胎儿孤立性侧脑室扩张诊断中的临床价值  
(彭奕贤, 常清贤, 肖超群, 等) /9-12

26例难治性产后出血的治疗体会 (杨朝霞, 李晓琴, 倪妍) /13-17  
子宫内膜增生患者术后诊断为子宫内膜癌的危险因素探讨  
(任王静, 刘娟, 闵爱萍, 等) /18-22

中性粒细胞淋巴细胞比率与不良妊娠结局相关性荟萃分析  
(严昕玥, 徐若霆, 刘慈梯, 等) /23-28

TCF7L2基因多态性与妊娠期糖尿病遗传易感性相关研究  
(李益格, 许多, 李悦, 等) /29-32

妊娠期糖尿病与儿童自闭症发生风险相关性荟萃分析  
(陈剑虹, 杨铭琳, 谢佩君, 等) /33-40

回顾性分析不同检测方法在宫颈癌筛查中的应用价值  
(郇慧香) /41-44

### 综 述

妊娠合并HELLP综合征的诊治进展 (王琳琳, 张芳, 马玉燕) /45-47

神经系统遗传病基因检测的策略 (蒋海山) /48-55

围生期下肢深静脉血栓孕妇的护理干预进展  
(吴瑜瑜, 蒋亚静, 何瑞君, 等) /56-58

子宫瘢痕妊娠诊治进展 (付玉娇, 蓝爱琴) /59-64

### 消 息

声明/22

# Obstetrics-Gynecology and Genetics (Electronic Edition)

Quarterly, Volume 7 Number 3 Sep, 2017

## 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

CHEN Chun-lin

## Executive Editor

CHEN Chun-lin

## Publisher

Higher Education Press  
Higher Education Electronic Audio and Video Press

ISSN 2095-1558

CN 11-9305/R

Copyright ©2017 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: fcycbjb@163.com

Website: ogg.hep.com.cn

## Contents

### ORIGINAL ARTICLES

Clinical value of ultrasound combined with MRI in the diagnosis  
of isolated mild ventriculomegaly

(*PENG Yi-xian, CHANG Qing-xian, XIAO Chao-qun, et al*)/9-12

The treatment experience of 26 cases with intractable postpartum  
hemorrhage

(*YANG Zhao-xia, LI Xiao-qin, NI Yan*)/13-17

An analysis of the risk factor of endometrial carcinoma in  
postoperative patients with endometrial hyperplasia

(*REN Wang-jing, LIU Juan, MIN Ai-ping, et al*)/18-22

Relationship between neutrophil-to-lymphocyte ratio and adverse  
pregnancy outcomes: A meta-analysis.

(*YAN Xin-yue, XU Ruo-ting, LIU Ci-di, et al*)/23-28

Correlation between *TCF7L2* gene polymorphism and genetic  
susceptibility in women with gestational diabetes mellitus

(*LI Yi-ge, XU Duo, LI Yue, et al*)/29-32

Gestational diabetes mellitus and risk of autism in offspring: A  
meta-analysis

(*CHEN Jian-hong, YANG Yi-lin, XIE Pei-jun, et al*)/33-40

Retrospective analysis of clinical application of different  
approaches in cervical cancer screening

(*BING Hui-xiang*)/41-44



# 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)



# 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)