

中 国 期 刊 方 阵 期 刊

中文妇产科类核心期刊

中国科技论文统计源中国科技核心期刊



JOURNAL OF PRACTICAL OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

美国《化学文摘》数据库收录

SHI YONG FU CHAN KE ZA ZHI

ISSN 1003-6946
CN 51-1145/R
CODEN SFZHA7

JPOG
妇产科

实用 妇产科 杂志



国药准字H20031099

浙药广审(文)第2013080167号

琪宁

不打针，非衍生

努力打造“中国口服黄体酮的专业品牌”



黄体酮胶丸

- 新技术，更方便，更体贴
- 与自体黄体酮结构一致，无合成孕酮雄激素样作用
- 黄体酮口服100mg，相当于注射10mg
- 适用于：不孕不育、流产、早产、功血、更年期综合症。

特 点

琪宁是黄体酮经现代制药新技术制成的口服制剂，无须注射，能经肠道有效吸收，为医生、患者提供了新的选择。



ISSN 1003-6946



9 771003 694145

万方数据

第 8 期 2014年第30卷

本广告仅供医学药学专业人员阅读

浙江爱生药业有限公司
电话：0571-86817999-1 网址：www.asep-pharm.com

NHU

实用妇产科杂志

SHIYONG FUCHANKE ZAZHI

月刊 1985 年 10 月创刊 第 30 卷 第 8 期 2014 年 8 月 15 日出版

目 次

专题讨论

- 妊娠期出血的保守治疗
早期流产的保守治疗 欧亚梦兰, 张建平(561)
再论异位妊娠的保守治疗 张平贵, 龚晓明(563)
孕期宫颈疾病所致出血的保守治疗 段然, 漆洪波(565)
先兆早产的保守治疗 时春艳(567)
前置胎盘的孕期处理 刘欣燕, 李志毅, 边旭明(569)
前置血管的孕期处置 肖兵, 熊庆(572)
胎盘早剥的临床处理 李航, 马润政(574)
瘢痕子宫再次妊娠的切口评估及临床价值 牛建民(577)

临床病案讨论

- 孕 31⁺³周, 剑突下疼痛伴恶心呕吐、皮肤瘙痒 3 天 孙玲玲, 肖兵, 董江华, 等(580)

综述与讲座

- 神经阻滞疗法治疗慢性盆腔痛及痛经 金莹, 贺豪杰, 郭红燕(582)
肿瘤微环境与宫颈癌的研究进展 刘帅斌, 胡丽娜(585)

论著与临床

- GnRHa 用于大子宫子宫肌瘤腹腔镜手术前治疗疗效的前瞻性研究 俞梅, 朱兰, 郎景和(588)
hTSLP 在子痫前期孕妇胎盘中的表达及意义 王澍颖, 程蔚蔚, 刘特, 等(592)
双酚 A 对子宫肌瘤细胞作用的实验研究 沈杨, 王丽平, 封旭, 等(596)
宫颈鳞癌组织中结缔组织生长因子及转化生长因子-β1 的表达及临床意义 朱巧玲, 吴宜林(600)
改良双瓣法病灶切除术在弥漫性子宫腺肌病中的应用分析 黄琼施, 黄秀峰, 张晶, 等(605)
卵丘细胞生长分化因子 9 mRNA 和骨形态蛋白 15 mRNA 水平非侵入性评估卵子发育潜能 魏莉娜, 李俐琳, 方丛, 等(609)
复发卵巢成人型颗粒细胞瘤 13 例临床分析 肖会廷, 田菁, 刘文欣, 等(613)
育龄妇女适宜孕期体重增长值及其与妊娠结局关系的研究 许晓英, 周敏, 赵有红, 等(617)
妊娠合并子宫发育异常 125 例妊娠结局分析 耿慧珍, 柯珮琪, 沈宏伟, 等(621)
橄榄油治疗 SD 大鼠去势后骨质疏松的效果研究 刘慧兰, 黄惠娟(627)

技术交流

改良式低位产钳术联合无保护会阴助产的临床观察 张文秀(625)

教训分析

双重肾畸形合并梗阻性积水误诊 1 例 曹东敏(635)

短篇报道

中期妊娠合并部分性葡萄胎 1 例 唐 帅,周圣涛,宋 亮,等(631)

劳-蒙-毕综合征合并妊娠死胎 1 例 夏建妹,王志华,林晓峰(633)

子宫内膜小细胞癌 3 例 董 薇,王建六(636)

三胎妊娠之一胎葡萄胎 1 例 张 巍(638)

疑难病案

30 卷 8 期疑难病案 彭存旭,周 烨,陈晨晨,等(640)

30 卷 4 期疑难病案讨论选登 (639)

2014 年《实用妇产科杂志》专题讨论题目预告 (591)

关于《实用妇产科杂志》编辑部 乔迁新址的通知

《实用妇产科杂志》编辑部已于 2014 年 8 月 1 日迁至成都市武侯区玉林南街 2 号附 3 号新址办公。
《实用妇产科杂志》投稿网址不变 (JPOG. scyx. org. cn), 邮箱 (JPOG1985@163. com) 以及联系电话
(028-86131263, 028-86136595)、传真号码(028-86136596)、邮政编码(610041)均未改变。

特此通知。

实用妇产科杂志编辑部

本期执行编委 熊 庆,肖 兵

本期责任编辑 高 琦

实用妇产科杂志

SHIYONG FUCHANKE ZAZHI

(月刊)

1985 年 10 月创刊

2014 年第 30 卷第 8 期

2014 年 8 月 15 日出版

主管:四川省卫生和计划生育委员会

主办:四川省医学会

本刊刊出的所有文章不
代表本刊编委会和编辑
部的观点,除非特别声明

出版单位:实用妇产科杂志编辑部

中国 四川 成都市武侯区玉林南街 2 号附 3 号

邮政编码:610041

电话:(028)86136595

Email:JPOG1985@163. com

本刊投稿网址:JPOG. scyx. org. cn

版权归实用妇产科杂志编辑部所有

主编:赵 霞

编辑部主任:韩 川

中国标准刊号:

ISSN 1003-6946

CN 51-1145/R

印刷:四川新华彩色印务有限公司

国内发行:四川省报刊发行局

海外总发行:中国国际图书贸易集团有

限公司

(北京 399 邮箱,100048)

国外发行代号:M3279

订购:全国各地邮局

邮发代号 62-44

定价:每期 15 元

全年 180 元

广告许可证:5101034000063

JOURNAL OF PRACTICAL OBSTETRICS AND GYNECOLOGY

Monthly

Started Publication on October 1985

Volume 30, Number 8

August 15, 2014

CONTENTS IN BRIEF

Original Contributions

- Effects of Pre-Operative Gonadotropin Releasing Hormone Agonists (Goserelin) for Uterine Fibroids Women with Large Uterine Undergoing Laparoscopic Surgery: A Prospective Study YU Mei, ZHU Lan, LANG Jinhe (588)
- Study the Expression of Human Thymic Stromal Lymphopoietin in Maternal Placenta in Patients with Pre-Eclampsia WANG Shuyin, CHENG Weiwei, LIU Te, et al (592)
- The Experimental Research on the Effect and Mechanism of Environmental Estrogen on Leiomyoma Cells SHEN Yang, WANG Liping, FENG Xu, et al (596)
- The Expression and Clinical Significance of CTGF and TGF- β 1 in Cervical Squamous Cell Carcinoma Tissues ZHU Qiaoling, WU Yilin (600)
- Evaluation on the Efficacy of a Double-Flap Method of Adenomyomectomy for Diffuse Uterine Adenomyosis HUANG Qiongshi, HUANG Xiufeng, ZHANG Jing, et al (605)
- Expression of GDF9 and BMP15 mRNA in Cumulus Cells as Non-Invasive Predictors of Oocyte Developmental Potential WEI Lina, LI Lilin, FANG Cong, et al (609)
- Recurrence in Ovarian Adult Granulosa Cell Tumors Thirteen Cases Report XIAO Huiting, TIAN Jing, LIU Wenxin, et al (613)
- Optimal Gestational Weight Gain for Fertile Women and Its Association with Adverse Outcomes XU Xiaoying, ZHOU Min, ZHAO Youhong, et al (617)
- The Clinical Analysis of Pregnancy Outcome of 125 Cases of Pregnancy Complicated with Uterine Malformations GENG Huizhen, KE Peiqi, SHEN Hongwei, et al (621)
- Effect of Olive Oil on Osteoporosis of Ovariectomized Rats LIU Huilan, HUANG Huijuan (627)

CSSN

ISSN 1003 - 6946
CN 51 - 1145/R

Copyright © 2014 by the Journal of Practical Obstetrics and Gynecology.
All rights are reserved.

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of the Editorial Board of the Journal of Practical Obstetrics and Gynecology or the Editorial Department, unless this is clearly specified.

Responsible Institution

Health and Family Planning Commission
of Sichuan Province

Sponsor

Sichuan Provincial Medical
Association

Editor-in-Chief

Zhao Xia (赵霞)

Managing Director

Han Chuan (韩川)

Printing

Sichuan Xinhua Colour
Printing Co., Ltd.

Publishing

Editorial Department of Journal of
Practical Obstetrics and Gynecology
No. 2-3, Yulin South Street, Chengdu

Sichuan 610041, China
Tel (Fax): (028) 86136595
Email: JPOG1985@163.com
<http://JPOG.scyx.org.cn>

Overseas Distributor

China International Book Trading
Corporation
(P.O. Box 399, Beijing, China)
Code No. M3279

辛复宁®

重组人干扰素α2b阴道泡腾胶囊

Recombinant Human Interferon α2b Vaginal Effervescent Capsules

专利号：ZL03141819.8

重组人干扰素α2b具有
广谱抗病毒、调节免疫功能
和抑制细胞增殖作用

剂型先进 起效快捷
局部用药 疗效确切

重组人干扰素α2b阴道泡腾胶囊说明书

【药品名称】

通用名：重组人干扰素α2b阴道泡腾胶囊

商品名：辛复宁

英文名：Recombinant Human Interferon α2b Vaginal Effervescent Capsules

汉语拼音：Chongzu Ren Ganraosu α2b Yingdao Paoteng Jiaonang

【成份】

主要成份：以重组人干扰素α2b为原料药经冷冻干燥、与药用辅料充分混合均匀后，分装于胶囊而制成的阴道泡腾胶囊制剂。

辅料：甘露醇、人血白蛋白、十二水磷酸氢二钠、二水磷酸二氢钠、吐温80、羧甲基淀粉钠、无水柠檬酸、碳酸氢钠、碳酸钙、羟丙基甲基纤维素。

【性状】本品为硬胶囊剂，内容物为白色粗粉末。

【适应症】用于治疗病毒感染引起的宫颈糜烂。

【规格】80万IU/粒。

【用法用量】将胶囊置于阴道的穹窿处，一次一粒，每晚一粒，睡前使用。10日为一个疗程或遵医嘱。

【不良反应】极少数病人初次用药后出现轻微腰腹酸痛，停药后自行消失。

【禁忌】对本品成分过敏者禁用。

【注意事项】用药期间禁止坐浴和性生活，经期停止用药。

【孕妇及哺乳期妇女用药】孕妇禁用，哺乳期妇女正常使用。

【儿童用药】儿童禁用。

【老年用药】可以使用。

【药物相互作用】未进行该项实验且无可靠参考文献。

【药物过量】本品局部给药，一般不会药物过量。对于个别不遵医嘱用药造成药物过量的患者，应立即停止用药。尚无本品过量的研究。

【药理毒理】

重组人干扰素α2b具有广谱抗病毒、调节免疫功能和抑制细胞增殖作用。其抗病毒作用主要是通过与靶细胞表面干扰素受体相结合，诱导细胞内2'-5'A合成酶、蛋白激酶等抗病毒蛋白，阻止病毒蛋白质的合成、抑制病毒核酸的复制和转录而实现。干扰素具有多重

免疫调节作用，可增强巨噬细胞的吞噬作用、增强淋巴细胞对靶细胞的特异性细胞毒性以及增强天然杀伤细胞的功能等，促进机体的免疫监视、免疫防护和免疫自稳功能。

【毒理】

1. 急性毒性实验：家兔一次给药达临床剂量的1000倍，观察14天，未见异常反应和毒性症状。

2. 长期毒性实验：大鼠阴道给药相当于临床剂量的50倍、25倍和5倍，连续给药90天，未见异常反应和中毒症状。

【药代动力学】本品经阴道给药，可通过阴道粘膜上皮吸收，直接在局部发挥抗病毒作用，进入体内的干扰素一部分经蛋白酶水解，另一部分经尿液原型排出体外。

【贮藏】避光，干燥，于2-8℃保存和运输。

【包装】每粒胶囊使用药品包装用铝箔封装。分别有2粒小盒单元包装，4粒小盒单元包装。每小盒单元内有消毒指套。

【有效期】24个月

【执行标准】YBS00382004

【批准文号】国药准字S20050075

【新药证书】S20040022

【生产企业】上海华新生物高技术有限公司



请在医生指导下用药，本广告仅供医学药学专业人士阅读。

沪药广审（文）第2012090287号

上海华新生物高技术有限公司

地址：上海浦东新区桂桥路1150号 邮编：201206 电话：021-50316638 50314330 传真：021-58998217 网址：www.huaxin-bio.com 电邮：hx_zs@163.com

ISSN1003-6946 CN51-1145/R 邮发代号：62-44 广告许可证：5101034000063 定价：15.00元

万方数据