

中国科学引文数据库来源期刊
中文核心期刊要目总览收录期刊
中国科技论文统计源期刊



6
R

中国实用妇科与产科杂志[®]

ZHONGGUO SHIYONG FUKU YU CHANKE ZAZHI

2020年3月 第36卷 第3期

CHINESE
JOURNAL
OF
PRACTICAL GYNECOLOGY
AND OBSTETRICS

Volume 36 Number 3
March 2020



黄体酮软胶囊

广告

国药准字H20031099
浙药广审(文)第2019120496号

孩子是祖国的未来

用与自体黄体酮结构一致的孕酮

特点

- ▲ 与自体黄体酮结构一致，分子结构没有经过任何修饰。
- ▲ 不打针，更方便，口服黄体酮100mg相当于注射10mg。

- ✓ 调经
- ✓ 保胎



本广告仅供医学药学专业人士阅读



100mg×6粒/盒 100mg×12粒/盒

【适应症】

先兆流产和习惯性流产、经前期紧张综合症、无排卵型功血
和无排卵型闭经、与雌激素联合使用治疗更年期综合症。

【禁忌】、【不良反应】、【注意事项】详见说明书；

招商热线：18969068267(姚经理)

浙江爱生药业有限公司

生产地址：杭州经济技术开发区二号大街8号 邮编：310018
电话：0571-86917999-1 传真号码：0571-86910104
网址：<http://www.asen-pharm.com/>

ISSN 1005-2216



9 771005 221202

万方数据

中国医师协会

中国实用妇科与产科杂志

Zhongguo Shiyong Fuke Yu Chanke Zazhi

月刊 1985年创刊 第36卷 第3期 2020年3月2日



订阅二维码



微信二维码

主管

国家卫生健康委员会

主办

中国医师协会
中国医科大学

出版

实用医学杂志社
(实用医学音像出版社)
110001, 沈阳市和平区南京南街9号
网址: www.zgsyz.com

社长兼总编辑

翟城

编辑

《中国实用妇科与产科杂志》
编辑部
110001, 沈阳市和平区南京南街9号
电话: (024)23866489
网址: www.zgsyz.com
E-mail: fck23394474@sina.com

主编

张淑兰

编辑部主任

魏正强

广告发布登记

编号(21010220192011)

商标注册号

第9507850号

印刷

辽宁新华印务有限公司
110041, 沈阳市经济技术开发区六号路14甲3号

发行

国内: 辽宁省报刊发行局
110013, 沈阳市沈河区北站路111号
国外: 中国国际图书贸易集团
有限公司
100048, 北京市海淀区车公庄西路35
号邮发代号 M6363

订购

全国各地邮政局
邮发代号 8-172

邮购

《中国实用妇科与产科杂志》
编辑部
110001, 沈阳市和平区南京南街9号
电话: (024)23866489

定价

每期15.00元, 全年180.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1005-2216
CN 21-1332/R

除非特别声明, 本刊刊出的所有
文章不代表本刊编委会的观点

目次

院士论坛

对子宫内膜异位症认识的历史、现状与发展郎景和 193

本刊特稿

新型冠状病毒流行期间孕产妇胸部影像学
检查策略建议陈 练, 赵扬玉, 魏 媛, 等 197

述 评

绝经管理的整体观郁 琦, 林 琳 199
《中国绝经管理与绝经激素治疗指南(2018)》在
临床的实践陈 蓉, 彭雅婧 202

专题笔谈

绝经激素治疗利弊评价
绝经激素治疗与绝经相关症状舒宽勇, 邓卫平 206
绝经激素治疗与心血管疾病刘艳华, 杨 欣 209
绝经激素治疗与乳腺癌风险阮祥燕, 张凌燕, 谷牧青, 等 213
绝经激素治疗与妇科恶性肿瘤张 瑶, 马 颖, 庞晓昇, 等 217
绝经激素治疗与认知王 艳, 任慕兰 221
绝经激素治疗与动静脉血栓栓塞性
疾病史惠蓉, 李雪茹, 贾艳艳 224
早发性卵巢功能不全激素补充治疗利弊评价曹金翔, 吴 洁 227
绝经激素治疗与骨质疏松症彭红发, 闫晓楠, 徐春琳 230

专家共识

中国卵巢上皮性癌维持治疗专家共识(2020)
.....中国抗癌协会妇科肿瘤专业委员会 234

指南解读

《2020 NCCN 外阴鳞癌临床实践指南
(第1版)》解读谢玲玲, 林荣春, 林仲秋 239
ACOG《产科医生临床管理指南2019》
“孕期重症监护”要点解读徐 昉, 漆洪波 245

敬告读者: 如杂志有印刷装订问题请寄至本刊编辑部进行调换

论 著

- 真实世界研究条件下中国宫颈癌腹腔镜和开腹手术长期肿瘤学
结局研究陈春林,王璐,康山,等 251
- 中期引产高危因素分析及不同引产方案比较研究王晓晔,石亚利,范蒙洁,等 260
- 不孕患者移植当日子宫内膜容受性评估对临床妊娠率影响研究李芷舒,鲁海鸥,张宇明,等 264
- 肿瘤坏死因子诱导蛋白8对滋养细胞凋亡和侵袭影响研究林容,林靓,李蕊,等 267
- 聚焦超声消融治疗子宫良性疾病不良反应分析何玉春,罗爽,黄国华,等 272
- 妇科机器人辅助腹腔镜手术初期并发症发生原因研究窦磊,芦恩婷,张颐 276
- 初始治疗结束后血清视黄醇结合蛋白水平与卵巢癌预后关系研究田佳勋,高岩,崔晓丽,等 280

医学动态

- 基于预后和分子分型的子宫内膜癌分期修订建议:国际声音与中国现状张远丽,张师前 283

病案报告

- 机器人辅助手术治疗宫颈残端癌1例报告并文献复习邹龄松,范江涛 287

读者·作者·编者

- 《中国实用妇科与产科杂志》订阅方法196
- 本刊关于统计学处理的要求201
- 《中国实用妇科与产科杂志》编辑部工作人员及联系方式205
- 《中国实用妇科与产科杂志》补订启事233
- 《中国实用妇科与产科杂志》编辑部关于杜绝不法网站欺骗作者的严正声明250

- 本期广告目次244

《中国实用妇科与产科杂志》稿约见本卷第1期封三

Chinese Journal of Practical Gynecology and Obstetrics

Monthly Established in 1985 Vol.36 No.3 Mar. 2, 2020

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China

Sponsors

Chinese Medical Doctor Association
China Medical University

Publishing

Publishing House of Journals and
Audiovisuals of Practical Medicine
9 Nanjingnan Street, Shenyang, 110001
<http://www.zgsyz.com>

President and Editor-in-chief

ZHAI Cheng(翟城)

Editoring

Editorial Department of Chinese Journal
of Practical Gynecology and Obstetrics
9 Nanjingnan Street, Shenyang, 110001
Tel: (86-24)23866489
<http://www.zgsyz.com>
E-mail: fck23394474@sina.com

Director of Editorial Committee

ZHANG Shu-lan(张淑兰)

Director of Editorial Department

WEI Zheng-qiang(魏正强)

Printing

Liao Ning Xinhua Printing Co., Ltd
Shenyang 110041

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation
P.O.Box 399, Beijing 100048, China
Code No.M6363

Mail-Order

Editorial Department of Chinese Journal
of Practical Gynecology and Obstetrics
9 Nanjingnan Street, Shenyang, 110001
Tel: (86-24)23866489

CSSN

ISSN 1005-2216
CN 21-1332/R

**All articles published represent the opinions
of the authors, do not reflect the official
policy of the Editorial Board, unless this is
clearly specified**

CONTENTS IN BRIEF

- Past history, current situation and progress in the
knowledge of endometriosisLANG Jing-he 193
- Suggestions on chest imaging in pregnant women during the
epidemic of the 2019 novel coronavirus
diseaseCHEN Lian, ZHAO Yang-yu, WEI Yuan, et al 197
- A whole view of the management of menopause..... YU Qi, LIN Lin 199
- Clinical practice of Treatment Guidelines to the Management of
Menopause and Menopause Hormone Therapy
(2018)CHEN Rong, PENG Ya-jing 202
- Menopausal hormone therapy and
menopausal symptomsSHU Kuan-yong, DENG Wei-ping 206
- Menopausal hormone therapy and cardiovascular
disease.....LIU Yan-hua, YANG Xin 209
- Menopausal hormone replacement therapy and breast cancer
riskRUAN Xiang-yan, ZHANG Ling-yan, GU Mu-qing, et al 213
- Menopausal hormone therapy and gynecological
malignancy ZHANG Yao, MA Ying, PANG Xiao-ao, et al 217
- Menopause hormone therapy and
cognition.....WANG Yan, REN Mu-lan 221
- Menopause hormone therapy and arteriovenous thromboembolism
diseasesSHI Hui-rong, LI Xue-ru, JIA Yan-yan 224
- Evaluation of benefits and risks of hormone replacement
therapy for the women with premature ovarian
insufficiency CAO Jin-xiang, WU Jie 227
- Menopausal hormone therapy and
osteoporosisPENG Hong-fa, YAN Xiao-nan, XU Chun-lin 230
- Expert consensus on maintenance treatment of epithelial
ovarian cancer in China(2020)Gynecological oncology
professional committee of Chinese anti-cancer association 234
- 《NCCN clinical practice guideline in vulvar squamous
cell carcinoma version 1.2020》
interpretationXIE Ling-ling, LIN Rong-chun, LIN Zhong-qiu 239
- Interpretation of the main points of critical care during
pregnancy in ACOG Clinical Management
Guidelines of Obstetricians(2019).....XU Fang, QI Hong-bo 245
- Long-term oncological outcomes of laparoscopic vs. abdominal
approach to cervical cancer in China in real
world studyCHEN Chun-lin, WANG Lu, KANG Shan, et al 251

Executive member of committee: ZHANG Shu-lan(张淑兰), CHEN Rong(陈蓉), MA Ying(马颖)

Editor in chief: ZHENG Chun-yu(郑春雨)

English editor: SUN Tao(孙涛)

全自动化学发光免疫分析仪

检测通量高: Kaeser 6600/1000 360/120 测试/小时
检测精度高: 重复性 $\leq 8\%$ 具有自动稀释样本的功能



全自动化学发光免疫分析仪Kaeser1000 注册证号: 渝械注准20192220173
生产企业: 重庆科斯迈生物科技有限公司
渝械广审(文)第2019100293号

全自动化学发光免疫分析仪Kaeser6600 注册证号: 渝械注准20192220146

性激素检测全方位解决方案



溯源标准高

小分子项目 (E2, PROG, TESTO)
可溯源至ID-GC/MS



线性范围宽

康润Total β HCG的线性
范围是2.7-15000mIU/mL



检测精度高

检测结果稳定可靠, 重复性 $CV \leq 8\%$



检测项目全

性六项、AMH、SHBG
Total β HCG

产品信息:

促卵泡生成激素(FSH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400843
促黄体生成素(LH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400844
雌二醇(E2)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400846
孕酮(PROG)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400847
睾酮(TESTO)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400672

泌乳素(PRL)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400693
性激素结合球蛋白(SHBG)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400782
抗缪勒氏管激素(AMH)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400409
总 β 人绒毛膜促性腺激素(Total β HCG)测定试剂盒(化学发光免疫分析法) 注册证号: 粤械注准20192400845

粤械广审(文)第2019114716号
注意事项详见说明书。



广州市康润生物科技有限公司

地址: 广州市番禺区南村镇塘步东村登云大路8号之二505、506、507、508、601、602、603、604、7号之四102、108
电话: 020-28662744