

Здоровье женщины

№5 (111) '2016

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ
С ФЕВРАЛЯ 1998 ГОДА

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



ADAMED
GROUP

**ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ:
ГИПЕРПАЗИЯ ЭНДОМЕТРИЯ
(КЛИНИЧЕСКАЯ ЛЕКЦИЯ) 10**

**СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД
НА ПАТОГЕНЕЗ
ПОРАЖЕНИЯ ПОЧЕК
ПРИ ПРЕЭКЛАМПСИИ 67**

**ПЛАЦЕНТА INCRETA:
МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ 84**

**МЕЖДИСЦИПЛИНАРНАЯ
ПРОБЛЕМА:
СИНДРОМ КУШИНГА 143**

**ЗАДЕРЖКА РОЖДЕНИЯ
ВТОРОГО И ТРЕТЬЕГО ПЛОДОВ
ПРИ МНОГОПЛОДНОЙ
БЕРЕМЕННОСТИ ТРОЙНЕЙ
(КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ) 148**

**ЛЕЙОМИОСАРКОМА МАТКИ –
ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ 156**



Лютеїна
Мікронізований прогестерон

Сучасні форми мікронізованого
натурального прогестерону



**Сублінгвальна форма
швидкий ефект¹**

♥ Ефект вже через
30 хвилин

Ранні та пізні
терміни^{1,2}
Доказова медицина

**Вагінальна форма
тривалий ефект²**

Ефект протягом 24 годин ♥
Інноваційна форма 200 мг ♥

**ШВИДКА ТА МАКСИМАЛЬНА БІДОСТУПНІСТЬ
ПРИ БУДЬ-ЯКОМУ СПОСОБІ ЗАСТОСУВАННЯ¹**



ТАБЛЕТКИ ВАГІНАЛЬНІ №20, 30. Склад: 1 таблетка містить прогестерону мікронізованого 50 мг, 100 мг та 200 мг з аплікатором. Показання: лікування порушень, пов'язаних з дефіцитом прогестерону, порушення менструального циклу, болісні менструції, ановуляторні цикли, передменструальний синдром, дисфункціональні маткові кровотечі, ендометріоз матки, безпліддя, звичні і загрози викидні, недостатність літенової фази переменопаузального періоду, а також у гормональній замісній терапії та у програмах штучного запліднення. Побічні реакції: під час застосування Лютеїни, вагінальних таблеток, що містять прогестерон, ідентичний ендogenous гормону, побічні ефекти спостерігалися спорадично. В окремих випадках відзначалися сонливість, порушення концентрації уваги, відчуття страху, депресивні стани, головний біль та запаморочення (дивіться повну інструкцію). Протипоказання: підвищена чутливість до компонентів препарату, захворювання молочних залоз. Реєстраційне посвідчення: UA/5244/01/01, UA/5244/01/02, UA/5244/01/03.

ТАБЛЕТКИ СУБЛІНГВАЛЬНІ №30. Склад: 1 таблетка містить прогестерону мікронізованого 50 мг. Показання: лікування ендogenous дефіциту прогестерону у формі порушень менструального циклу, вторинної аменореї, ановуляторних циклів, передменструального синдрому, функціональних маткових кровотеч, при штучному заплідненні, безплідді, пов'язаному з літеновою недостатністю, звичному невиношуванні та загрози мимовільного абортів при дефіциті прогестерону, недостатності жовтого тіла, вторинній аменореї, запобігання гіпертрофії ендометрія у жінок, які приймають естрогени (наприклад, при гормональній замісній терапії). Побічні реакції: у поодиноких випадках відзначалися сонливість, порушення концентрації та інші (дивіться повну інструкцію). Протипоказання: підвищена чутливість до компонентів препарату, період годування груддю, підозрювана або підтверджена неоплазія грудей або статевих органів, невідзначені кровотечі зі статевих шляхів. Реєстраційне посвідчення: UA/5244/02/01.



Виробник: ТОВ «АДАМЕД», Польща.
Національний фармацевтичний завод
Польща А.Т., Польща. Замовник: ТОВ «АДАМЕД»,
Польща. Представництво в Україні:
01015, м. Київ, вул. Радянська, 10.
Тел./факс: (044) 280-51-16; 280-57-64

1. Хомік Н.В., Мавчур В.І. Клинико-фармакологические особенности современных лекарственных форм микронизованного прогестерона, применяющихся во время беременности // Здоровье женщины. – 2014. – № 4(90).
2. Инструкция для медицинского использования препарата Лютеїна.
*Коротка інструкція для медичного застосування препарату Лютеїна.
Повна інформація міститься в інструкції для медичного застосування препарату.
Інформація призначена для професійної діяльності фахівців охорони здоров'я.



9 771992 592002 >

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Гиперплазия эндометрия (Клиническая лекция)

И.Б. Вовк, Н.Е. Горбань, О.Ю. Борисюк10

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Цервикальная интраэпителиальная неоплазия (CIN). Современные подходы к диагностике, лечению и реабилитации

Е.П. Манжура19

Проблеми діагностики та вибору протигрибкового препарату при вульвовагінальному кандидозі: практичні рекомендації з позиції доказової медицини

М.Р. Анфілова26

Роль імунних механізмів у розвитку доброякісної патології матки

В.О. Бенюк, Д.М. Алтибаєва, В.М. Гончаренко, В.В. Курочка30

Послеоперационная аналгезия в акушерско-гинекологической клинике: акценты на нестероидные противовоспалительные препараты

Л.Г. Назаренко, А.М. Настенко33

Трехплодная беременность в современном акушерстве

О.В. Мельник37

ЛЕКЦИИ И ОБЗОРЫ

Дисбаланс у системі L-аргінін–оксид азоту у патогенезі акушерських ускладнень і затримки росту плода (Огляд літератури)

О.В. Басистий43

В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ

Вплив застосування мікронізованого прогестерону на характеристику функціонального стану фетоплацентарного комплексу у вагітних із загрозою пізнього мимовільного викидня

І.П. Поліщук48

Етіопатогенетичний підхід до консервативного лікування варикозного розширення вен малого таза у жінок

С.І. Жук, А.М. Григоренко, А.О. Шляхтіна52

Досвід ведення занадто ранніх передчасних пологів, ускладнених передчасним відходженням навколоплідних вод

О.Б. Маланчук, В.П. Лакатош, О.Ю. Костенко, М.І. Антонюк, Т.Т. Наритник58

Современные тенденции в лечении бактериального вагиноза

А.Б. Прилуцкая, В.Н. Куш, Л.А. Ляненко, Н.В. Алексеенко65

Современный взгляд практического врача на патогенез поражения почек при преэклампсии

П.Н. Веропотвелян, И.С. Цехмистренко, Н.П. Веропотвелян67

Роль прозапальних цитокінів у патогенезі передчасної пологової діяльності при багатоплідній вагітності, яка настала внаслідок застосування допоміжних репродуктивних технологій

Б.М. Венцківський, І.В. Поладич, С.О. Авраменко73

АКУШЕРСТВО

Механизмы адаптации беременных с невынашиванием в динамике сохраняющей терапии

В.А. Потапов, В.Г. Сюсюка, А.В. Жарких, В.А. Плотник77

Плацента increta: методы лечения

Н.К. Деменина, А.И. Ищенко, А.В. Милевский84

Профілактика перинатальної патології у жінок з аномаліями розвитку матки

М.О. Сазонова87

ГИНЕКОЛОГИЯ

Клінічний досвід застосування різноманітних підходів до комплексної та превентивної терапії функціональних кіст яєчників

О.М. Макачук, Н.І. Матвійків91

Можливості корекції клімактеричних розладів у жінок із застосуванням препарату Менопейс

Г.І. Резніченко, Н.Ю. Резніченко, В.Ю. Потебня, К.І. Коваленко, Р.А. Оніщенко95

Сучасні підходи до лікування мастопатії у пацієнток репродуктивного віку

А.А. Суханова, Ю.М. Мельник, О.О. Карлова101

Features of Reproductive Function in Women With Premenstrual Syndrome

Lyudmyla Pakharenko109

Роль генетичних порушень у патогенезі і клінічному перебігу аденоміозу та ендометріом
П.М. Прудников113

Активність природних кілерних клітин в еутопічному ендометрії при аденоміозі у жінок з різними імплантаційними характеристиками
О.М. Носенко, Т.Я. Москаленко, О.М. Косюга117

Можливості корекції місцевого імунітету у жінок з рецидивуючим вульвовагінальним кандидозом
А.А. Суханова, С.Є. Савченко, Т.В. Коломійченко120

Шапероніни як регулятори нормальної і патологічної антистресової відповіді у репродуктивній системі людини
М.В. Макаренко, Д.О. Говсеєв, Л.Л. Сидорик.....126

Современные аспекты ведения женщин в климактерический период
А.А. Суханова, О.И. Гервазюк130

Сучасні детермінанти патогенезу гіперпластичних процесів ендометрія
В.О. Бенюк, В.М. Гончаренко, Т.Р. Никонюк137

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Междисциплинарная проблема: синдром Кушинга (Обзор руководства по диагностике синдрома Кушинга «The diagnosis of Cushing's syndrome: An Endocrine Society Clinical Practice Guideline»)
О.В. Рыкова143

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

Задержка рождения второго и третьего плодов при многоплодной беременности тройней (Клинический случай)
Ю.А. Дубоссарская, Л.И. Падалко, Л.Г. Захарченко, Е.А. Савельева148

ТОRCH-ИНФЕКЦИИ И ЗППП

Перебіг вагітності, пологів та післяпологового періоду у жінок – носіїв генітального герпесу та цитомегаловірусної інфекції
Ю.М. Садигов153

ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ

Лейомиосаркома матки – принципы диагностики и лечения
Е.В. Симончук, Н.А. Шарма156

БЕСПЛОДИЕ И ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ

Оптимізація тактики ведення вагітності та пологів у жінок після застосування допоміжних репродуктивних технологій
Д.М. Масло160

Динаміка показників системи гемостазу як прогностичний критерій наслідків програм допоміжних репродуктивних технологій
С.І. Жук, В.М. Воробей-Вихівська165