



Медицинские аспекты здоровья женщины

№ 5 (91)' 2015

Тематический выпуск: онкогинекология

Гиперпролактинемия как причина
доброкачественных заболеваний
молочной железы

Современные аспекты лечения
рака молочной железы

Інструментальні методи
дослідження в гінекології.
Діагностика патології шийки матки

Порядок надання
медичної допомоги жінкам
з багатоплідною вагітністю

Наказ МОЗ України
від 08.04.2015 р. № 205





Медицинские аспекты здоровья женщины Медичні аспекти здоров'я жінки

Журнал для врача-практика

Учрежден в июле 2006 г.

Периодичность издания — 10 выходов в год

Журнал представлен в базе данных «Научная периодика Украины» и индексируется Google Scholar

№ 5 (91) 2015



Содержание

ГИНЕКОЛОГИЯ

- Факторы риска персистенции вульвовагинита у девочек и оптимизация терапии**
А.Б. Хурасева 55
- Найдено эффективное средство лечения пациенток с дисплазией шейки матки на фоне папилломавирусной инфекции**
В. Каминский, А. Гриневич, А. Новик, С. Рыбалко 59
- Інструментальні методи дослідження в гінекології. Діагностика патології шийки матки**
В.К. Кондратюк 62
- Опыт применения препарата лавомакс в комплексном лечении папилломавирусной инфекции**
Е.А. Снисаренко, И.А. Коваленко 70

АКУШЕРСТВО

- Порядок надання медичної допомоги жінкам з багатоплідною вагітністю**
Наказ Міністерства охорони здоров'я України від 08.04.2015 р. № 205 5
- Порівняльна оцінка ефективності тест-систем для прогнозування загрози передчасних пологів**
В.І. Пирогова, А.Г. Місюра, С.О. Шурпак 28
- Тактика ведення вагітних з генітальним герпесом. Клінічні рекомендації BASHN і RCOG** 46

МАММОЛОГИЯ

- Гиперпролактинемия как причина доброкачественных заболеваний молочной железы**
Т.Ф. Татарчук, О.А. Ефименко 33
- Современные аспекты лечения рака молочной железы**
Й. Ярден, С. Зуррида, Ж. Фархади, А.В. Жигулин, М. Шефлан, Н.Ф. Аникусько, К. Андрее, Х. Масиа, С.П. Галич, В.В. Храпач 41

ЗАПИСНАЯ КНИЖКА

- Дайджесты 45, 77
- Анонс 39, 54



надійно та дбайливо діє при бактеріальному вагініті та кандидозі



діє на збудників найбільш поширених інфекцій



виявляє протизапальну дію без гормонів



для лікування та профілактики післяопераційних та післяпологових ускладнень