



# Медичні аспекти здоров'я жінки

№ 1 (114)' 2018

## Medical aspects of woman's health

## Медицинские аспекты здоровья женщины



# Лютетіна

Мікронізований прогестерон

Сучасні форми мікронізованого  
натурального прогестерону

1

**"Жінка носить дитину –  
9 місяців в собі,  
2 роки на собі,  
все життя в серці"**

**Сублінгвальна форма  
швидкий ефект**

♥ Ефект вже через  
30 хвилин

**Ранні та пізні  
терміни<sup>1,2</sup>**  
**Доказова медицина**

**Вагінальна форма  
тривалий ефект<sup>2</sup>**

Ефект протягом 24 годин ♥  
Інноваційна форма 200 мг ♥

**ШВИДКА ТА МАКСИМАЛЬНА БІОДОСТУПНІСТЬ  
ПРИ БУДЬ-ЯКОМУ СПОСОБІ ЗАСТОСУВАННЯ<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> **Сублінгвальна форма мікро- і макродоз.** Склад: 1 таблетка містить прогестерону мікронізованого 50 мг, 100 мг та 200 мг з аспіраліном. Показання: лікування порушень, пов'язаних з дефіцитом прогестерону: порушення менструального циклу, болісні менструації, ановуляторні цикли, передменструальний синдром, дисфункціональні матевої кровотечі, ендометріоз матевої білопліви, гіперплазія ендометрію, недостатність лютенової фази передменструального періоду, а також у перинатальній заміні терапії та програмі шуканого запліднення. (Більше рецензій під час застосування Лютетіна, вагінальної таблетки, що містить прогестерон, одностійкий ендокринний препарат, побічні ефекти спостерігаються рідко). В окремих випадках відзначається сонливість, порушення концентрації уваги, відсутність страху, депресивні стани, головний біль та загартування (дивіться повну інструкцію). Протипоказання: підвищена чутливість до компонентів препарату, зловживання пивними напоями. Реєстраційне посвідчення: UA/234401/01, UA/234402/01, UA/234403/01.

<sup>2</sup> **Вагінальна форма мікро- і макродоз.** Склад: 1 таблетка містить прогестерону мікронізованого 50 мг. Показання: лікування ендокринної недостатності прогестерону у формі порушення менструального циклу, ановуляторних циклів, передменструального синдрому, функціональних матевої кровотеч, при шуканому заплідненні, вагітності, після вагітності з ектопічним заплідненням, зловживання пивними напоями та загартування лютенової фази передменструального періоду, а також у перинатальній заміні терапії та програмі шуканого запліднення. (Більше рецензій під час застосування Лютетіна, вагінальної таблетки, що містить прогестерон, одностійкий ендокринний препарат, побічні ефекти спостерігаються рідко). В окремих випадках відзначається сонливість, порушення концентрації уваги, відсутність страху, депресивні стани, головний біль та загартування (дивіться повну інструкцію). Протипоказання: підвищена чутливість до компонентів препарату, зловживання пивними напоями та загартування лютенової фази передменструального періоду, а також у перинатальній заміні терапії та програмі шуканого запліднення. Реєстраційне посвідчення: UA/234401/01.

**ADAMED**  
GRUPA

Виробник: ТОВ «АДАМЕД», Полісся  
Національний фармацевтичний завод  
Полісся А. Полісся, Звенив. ТОВ «АДАМЕД»  
Полісся Фармацевтичний завод  
37023 м. Київ, вул. Перемоги, 10  
Тел: (044) 281-01-16, 281-01-18

<sup>1</sup> Кожен НВ. Маєвр В.М. Клініко-фармакологічне дослідження  
сублінгвальної форми мікронізованого прогестерону,  
застосованого до вагітних безплідності 1. Полісся, Київський – 2014 – № А303  
<sup>2</sup> Інструкція для медичного застосування препарату Лютетіна  
Полісся інформаційна медична інформація в інструкції для медичного застосування препарату  
інформаційна інформація для професійної діяльності. Більше інформації за адресою:  
Полісся інформаційна медична інформація в інструкції для медичного застосування препарату

# Дифференциальная диагностика острой боли в животе на примере клинического случая

# Современная профилактика, диагностика и лечение послеоперационных инфекций в акушерстве и гинекологии



# Медичні аспекти здоров'я жінки

Медицинские аспекты здоровья женщины

Офіційне друковане видання Асоціації акушерських анестезіологів України

Журнал для лікаря-практика

Заснований у липні 2006 р.

Періодичність видання — 8 разів на рік

Журнал представлений у базі даних «Наукова періодика України» та індексується Google Scholar

Національна бібліотека України  
імені В. Г. Вернадського

Google  
scholar

№ 1 (114) 2018

## Зміст

### АКУШЕРСТВО

Современная профилактика, диагностика и лечение  
послеоперационных инфекций в акушерстве и гинекологии  
Р.А. Ткаченко, В.В. Каминский ..... 5

III міждисциплінарний науковий конгрес «Актуальні питання інтенсивної  
терапії та анестезіологічного забезпечення в акушерстві, гінекології та  
неонатології»

Огляд доповідей

Серцево-легенева реанімація у вагітних: погляд акушера  
С.Р. Галич ..... 12

Висока легенева гіпертензія у вагітних: материнські  
та перинатальні аспекти  
В.І. Медведь, М.Є. Кирильчук, К.М. Дуда ..... 14

Венозний тромбоемболізм в акушерстві: діагностика  
и интенсивная терапия  
В.И. Черний ..... 18

HELLP-синдром: диагностика, осложнения и особенности лечения  
А.А. Буднюк ..... 22

Синдром Мендельсона  
С.Н. Гриценко ..... 24

Антифосфолипидный синдром: сучасний погляд на добре відому проблему  
Ю.О. Дубоссарська ..... 27

Привычное невынашивание беременности: особенности диагностики  
и лечения

Обзор рекомендаций Европейского общества  
репродуктологии и эмбриологии ..... 40

### ГІНЕКОЛОГІЯ

Сучасна хірургія матки: від гістероскопії до лапаротомії  
Огляд конференції «Нове обличчя гінекологічної хірургії» 2017 .. 30

Оптимизация ведения пациенток с дисплазией эпителия шейки матки  
на фоне гиперпролиферативных заболеваний тела матки

В.К. Кондратюк, Н.П. Дзись, Н.Е. Горбань, ..... 46

А.И. Нарольская, Н.Д. Коблош ..... 60

Репродуктивна хірургія у медичному центрі «Мати та дитина» ..... 60

Дифференциальная диагностика острой боли в животе на примере  
клинического случая ..... 69

### МІЖДИСЦИПЛІНАРНІ ПРОБЛЕМИ

Гіперпролактинемія: міждисциплінарний альянс  
О.О. Єфіменко, О.Ю. Михайленко ..... 34

Особливості функції щитоподібної залози при вагітності  
А.С. Шатковська, О.Г. Горбатюк, А.П. Григоренко, ..... 52

А.М. Більковська, В.Ю. Онишко ..... 52

Оцінка якості життя у жінок високого кардіологічного ризику  
з варикозною хворобою у післяпологовому періоді  
В.В. Баранова, А.Ю. Ліманська, Ю.В. Давидова ..... 63

### ЗАПИСНА КНИЖКА

Анонси ..... 11, 26, 39, 58, 59, 73  
Дайджести ..... 38, 68

# флебодіа®

600МГ діосмін

## Дві проблеми - одне рішення!



Флеботонік та  
ангіопротектор<sup>3</sup>



Склад лікарського засобу: 1 таблетка містить діосмін, що відповідає діосміну безводного чистого 600 мг.

Фармакотерапевтична група. Ангіопротектори. Капіляростабілізуючі засоби. Біофлавоноїди. Код АТХ C05C A03.

Показання для застосування.

- Для полегшення симптомів, обумовлених лімфовенозною недостатністю, таких як відчуття тяжкості у нижніх кінцівках, біль, трофічні розлади;
- у комплексному лікуванні загострення геморою;
- як додатковий метод лікування підвищеної ламкості капілярів, порушення мікроциркуляції.

**Спосіб застосування та дози.** Для перорального застосування. При хронічній лімфовенозній недостатності: 1 таблетка на день вранці перед сніданком. Тривалість курсу лікування визначає лікар залежно від перебігу захворювання. Тривалість лікування залежить від показань до застосування та від стадії захворювання. Середня тривалість лікування складає 2 місяці.

При гострому геморої: 2-3 таблетки на день під час прийому їжі протягом 7 днів, у разі необхідності, лікування продовжують по 1 таблетці 1 раз на добу до 1-2 місяців. Якщо після лікування гемороєм залишилися симптоми захворювання, необхідно звернутися до проктолога для корекції лікування. Максимальна добова доза – 1800 мг (3 таблетки).

**Протипоказання.** Підвищена чутливість до компонентів препарату, особливо у пацієнтів, схильних до алергічних реакцій на кошеніль червоного (Е 124). Препарат звичайно не рекомендується застосовувати у період годування груддю.

**Побічні ефекти.** Можливі алергічні реакції, включаючи шкірні висипання, свербіж. Рідко можливі диспептичні розлади, головний біль.

Категорія відпуску. Без рецепта

Регістраційне посвідчення № UA/8590/01/01 Наказ МОЗ України № 649 від 26.07.2013

<sup>1</sup> R. Barbe Etude de la durée d'action du Diovenor avec contrôle par pléthysmographie, Tribune médicale, 1988, n° 270, p49-50.

<sup>2</sup> Cazaubon M. et al. Etude comparative d'acceptabilité, d'efficacité et de tolérance de deux formes galéniques de diosmine 600 mg, dans le traitement des symptômes de la maladie veineuse chronique. Angiologie, 2011, vol 63, n°2.

<sup>3</sup> SmPC Phlebodia 600 mg (diosmin). Im-coated tablet.

<sup>4</sup> Chauvenet M., Libeskind M. Intérêt de la diosmine d'hémisynthèse dans la poussée hémorroïdaire aiguë. Essai multicentrique randomisé en double insu versus placebo. Rev Fr Gastro-Enterol 1994; 303: 3-8.

<sup>5</sup> Kecmanovic D. et al – The use of Phlebodia® in the management of bleeding non-prolapsed haemorrhoids. Acta Chirurgica Iugoslavia 2005, 52, 1, 115-116

<sup>6</sup> Debien P., Denis J. Traitement des signes fonctionnels de la crise hémorroïdaire aiguë. Essai multicentrique, randomisé, diosmine d'hémisynthèse versus association extrait de Ginkgo biloba-heptaminol troxerutine. Med Chir Dig 1996, 25(5): 259-64.

LABORATOIRE  
**INNOTECH**  
INTERNATIONAL

«Лабораторія Іннотек Інтернаціональ»  
Представництво в Україні: 01001, Київ,  
вул. М. Житомирська, 6.

Матеріал для розповсюдження в рамках спеціалізованих семінарів, конференцій, симпозіумів з медичної тематики та у спеціалізованих виданнях, призначених для медичних та фармацевтичних працівників.