

Международный научно-практический журнал

РЕПРОДУКТИВНОЕ ЗДОРОВЬЕ

Восточная
Европа

rz.recipe.by
rz.recipe.com.ua

2021, том 11, № 6

Основан в 2011 г.

Беларусь

Учредители:
УП «Профессиональные издания»,
БелНПО «Ассоциация акушеров-
гинекологов и неонатологов»

Журнал зарегистрирован
Министерством информации
Республики Беларусь
Регистрационное свидетельство № 457

Адрес редакции:
220049, ул. Кнорина, 17,
г. Минск, Республика Беларусь.
Тел.: (017) 322-16-85, 322-16-78,
e-mail: rz@recipe.by,
www.recipe.by

Директор Евтушенко Л.А.
Заместитель главного редактора
Дроздов Ю.В.
**Руководитель службы рекламы
и маркетинга** Коваль М.А.
Технический редактор Каулькин С.В.

Украина

Учредители:
УП «Профессиональные издания»,
Национальный медицинский
университет имени А.А. Богомольца

Журнал зарегистрирован
в Государственной регистрационной
службе Украины
Регистрационное свидетельство KB
№24697-14637ПР

Адрес редакции:
ООО «Профессиональные издания.
Украина»
04116, г. Киев, ул. Старокиевская, 10-Г,
сектор «В», офис 201

Контакты:
Тел.: +38 (096) 851-40-34
e-mail: admindom@ukr.net

Отдел рекламы:
Тел.: +38 (067) 102-73-64
e-mail: pi_info@ukr.net

Россия

Учредитель:
ООО «Вилин»

Журнал зарегистрирован
Федеральной службой по надзору в сфере
связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)
18 декабря 2015 г.
Свидетельство ПИ № ФС77-64064

Представитель в России:
ООО «Вилин»
214006, Смоленск, пст Пасово.
Тел./факс: +7 920 301 00 19,
e-mail: office@recipe.by

Подписка

В каталоге РУП «Белпочта» (Беларусь): индивидуальный индекс 01235; ведомственный индекс 012352.

01235 – единый индекс в электронных каталогах «Газеты и журналы» на сайтах агентств:
ООО «Информнаука» (Российская Федерация), ЗАО «МК-Периодика» (Российская Федерация),
ГП «Пошта Молдовей» (Молдова), АО «Летувос паштас» (Литва), ООО «Подписное агентство PKS» (Латвия),
Фирма «INDEX» (Болгария), Kubon&Sagner (Германия).
60207 – индекс ГП «Пресса» (Украина).

Электронная версия журнала доступна на сайте rz.recipe.by, в Научной электронной библиотеке eLibrary.ru,
в базе данных East View, в электронной библиотечной системе IPRbooks.

По вопросам приобретения журнала обращайтесь в редакции в Минске и Киеве.

Журнал выходит 1 раз в 2 месяца.
Цена свободная.

Подписано в печать: 10.12.2021.
Тираж 1 500 экз. (Беларусь)
Тираж 4 500 экз. (Украина)
Тираж 3 500 экз. (Россия)
Заказ №
Формат 70x100 1/16. Печать офсетная.

Отпечатано в типографии

© «Репродуктивное здоровье. Восточная Европа»

Авторские права защищены. Любое воспроизведение материалов издания возможно только с письменного разрешения редакции
с обязательной ссылкой на источник.

© УП «Профессиональные издания», 2021

© Оформление и дизайн УП «Профессиональные издания», 2021

Главные редакторы:

Можейко Людмила Федоровна, доктор медицинских наук, профессор (Минск, Беларусь)
Венцовская Ирина Борисовна, доктор медицинских наук, профессор (Киев, Украина)

Председатель редакционной коллегии

Венцовский Борис Михайлович, член-корр. НАМН Украины, профессор, д.м.н. (Киев, Украина)

Ученый секретарь

Цапенко Т.В., к.м.н. (Киев, Украина)

Редакционная коллегия:

Барановская Е.И., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Бенюк В.А., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Вдовиченко Ю.П., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Вовк И.Б., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Воскресенский С.Л., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Гнатко Е.П., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Голяновский О.В., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Горovenko Н.Г., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Гресь А.А., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Гутикова Л.В., д.м.н., профессор (Гродно, Беларусь)
Дивакова Т.С., д.м.н., профессор (Витебск, Беларусь)
Дубоссарская З.М., д.м.н., профессор (Днепр, Украина)
Загородняя А.С., д.м.н., доцент (Киев, Украина)
Занько С.Н., д.м.н., профессор (Витебск, Беларусь)
Запорожан В.Н., академик НАМН Украины, д.м.н., профессор (Одесса, Украина)
Захаренкова Т.Н., к.м.н., доцент (Гомель, Беларусь)
Зверко В.Л., к.м.н., доцент (Гродно, Беларусь)
Иванюта С.О., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Каминский В.В., член-корр. НАМН Украины, д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Киселева Н.И., д.м.н., профессор (Витебск, Беларусь)
Корнацкая А.Г., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Курлович И.В., к.м.н. (Минск, Беларусь)
Лакатош В.П., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Мавричев С.А., д.м.н. (Минск, Беларусь)
Медведь В.И., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Михалевич С.И., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Никитин О.Д., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Ниткин Д.М., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Пересада О.А., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Подольский В.В., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Потапов В.А., д.м.н., профессор (Днепр, Украина)
Рожковская Н.Н., д.м.н., профессор (Одесса, Украина)
Свиницкий В.С., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Сенчук А.Я., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Сидоренко В.Н., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Скрипченко Н.Я., д.м.н. (Киев, Украина)
Строцкий А.В., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Татарчук Т.Ф., д.м.н., профессор (Киев, Украина)
Уварова Е.В., д.м.н., профессор (Москва, Россия)
Устинович Ю.А., д.м.н., доцент (Минск, Беларусь)
Чуканов А.Н., к.м.н., доцент (Минск, Беларусь)
Шишко Г.А., д.м.н., профессор (Минск, Беларусь)
Шунько Е.Е., д.м.н., профессор (Киев, Украина)

Рецензируемое издание

Журнал включен в международные базы SCOPUS, PИHЦ, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory.

Входит в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований. Решение коллегии ВАК от 12.06.2009 (протокол №11/6).

Ответственность за точность приведенных фактов, цитат, собственных имен и прочих сведений, а также за разглашение закрытой информации несут авторы.
Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точки зрения автора.

Ответственность за содержание рекламных материалов и публикаций с пометкой «На правах рекламы» несут рекламодатели.

International Scientific Journal
REPRODUCTIVE HEALTH. EASTERN EUROPE
 REPRODUKTYVNOE ZDOROV'E . VOSTOCHNAJA EVROPA

rz.recipe.by
rz.recipe.com.ua

2021 Volume 11 Number 6

Founded in 2011

Belarus

Founders:

UE "Professional Editions",
 Belarusian Association of Obstetricians,
 Gynecologists and Neonatologists

The journal is registered in the Ministry
 of information of the Republic of Belarus
 Registration certificate № 457

Address of the editorial office:

220049, Minsk, Knorin str., 17,
 Republic of Belarus.
 Phone: (017) 322-16-78, 322-16-85,
 e-mail: rz@recipe.by,
 www.recipe.by

Director Evtushenko L.

Deputy editor-in-chief Drozdov Yu.

Head of advertising and marketing Koval
 M.

Technical editor Kaulkin S.

Ukraine

Founders:

UE "Professional Editions",
 Bogomolets A.A. National
 Medical University

The journal is registered
 at the State registry of Ukraine
 Registration certificate №24697-14637PR

Address of the editorial office:

LLC "Professional Editions. Ukraine"
 04116, Kyiv, Starokievskaya st., 10-G,
 sector "B", office 201

Contacts:

Phone: +38 (096) 851-40-34
 e-mail: admindom@ukr.net

Advertising department:

Phone: +38 (067) 102-73-64
 e-mail: pi_info@ukr.net

Russia

Founder:

LLC "Vilin"

The journal is registered

Federal Service for Supervision of
 Communications, Information Technology
 and Mass Media (Roskomnadzor)
 December 18, 2015
 Certificate PI number FS77-64064

Representative in Russia:

LLC "Vilin"
 214006, Smolensk, Pasovo.
 Phone/fax: +7 920 301 00 19,
 e-mail: office@recipe.by

Subscription:

In the Republican unitary enterprise "Belposhta" individual index – 01235; departmental index – 012352.

Index **01235** in the electronic catalogs "Newspapers and Magazines" on web-sites of agencies:

LLC "Interpochta-2003" (Russian Federation); LLC "Informnauka" (Russian Federation); JSC "MK-Periodika" (Russian Federation);
 SE "Poshta Moldovey" (Moldova); JSC "Letuvos pashtas" (Lithuania); LLC "Subscription Agency PKS" (Latvia); "INDEX" Firm agency (Bulgaria);
 Kubon&Sagner (Germany).

Index **60207** in the SE "Press" (Ukraine).

The electronic version of the journal is available on rz.recipe.by, on the Scientific electronic library elibrary.ru,
 in the East View database, in the electronic library system IPRbooks.

For information about purchasing please contact any of our company offices in Minsk or Kyiv.

The frequency of journal is 1 time in 2 months.
 The price is not fixed.

Sent for the press 10.12.2021.
 Circulation is 1 500 copies (Belarusian).
 Circulation is 4 500 copies (Ukraine).
 Circulation is 3 500 copies (Russian).
 Order №

Format 70x100 1/16. Litho

Printed in printing house

© "Reproductive health. Eastern Europe"

Copyright is protected. Any reproduction of materials of the edition is possible only with written permission of edition with an obligatory reference to the source.

© "Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

© Design and decor of "Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

Editors-in-Chief:

Ludmila F. Mozheyko, Doctor of Medical Sciences,
Professor (Minsk, Belarus)

Irina B. Ventskovskaya, Doctor of Medical Sciences,
Professor (Kyiv, Ukraine)

The Chairman of the Editorial Board

Ventskovsky B., Doctor of Medical Sciences, Professor,
associate of the NAMS of Ukraine (Kyiv, Ukraine)

Scientific secretary

Tatyana V. Tsapenko, Candidate of Medical Sciences
(Kyiv, Ukraine)

Editorial Board:

Elena I. Baranovskaya, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Vasily A. Beniuk, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Alexey N. Chukanov, Candidate of Medical Sciences, rector BelMAPE (Minsk, Belarus)

Tatiana S. Divakova, Doctor of Medical Sciences, Professor (Vitebsk, Belarus)

Zinaida M. Dubossarskaya, Doctor of Medical Sciences, Professor (Dnepr, Ukraine)

Elena P. Gnato, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Oleg V. Golianovsky, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Natalia G. Gorovenko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Arkady A. Gres, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Ludmila V. Gutikova, Doctor of Medical Sciences, Professor (Grodno, Belarus)

Sergei O. Ivaniuta, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Vyacheslav V. Kaminsky, Doctor of Medical Sciences, Professor, Associate of the NAMS
of Ukraine (Kyiv, Ukraine)

Natalia I. Kiseleva, Doctor of Medical Sciences, Professor (Vitebsk, Belarus)

Alla G. Kornatskaya, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Ivan V. Kurlovich, Candidate of Medical Sciences (Minsk, Belarus)

Vladimir P. Lakatosh, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Sergey A. Mavrichiev, Doctor of Medical Sciences (Minsk, Belarus)

Vladimir I. Medved, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Stanislava I. Mikhalevich, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Oleg D. Nikitin, Candidate of Medical Sciences, Associate Professor (Kyiv, Ukraine)

Dmitry M. Nitkin, Candidate of Medical Sciences, Associate Professor (Minsk, Belarus)

Olga A. Peresada, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Vasily V. Podolsky, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Valentin A. Potapov, Doctor of Medical Sciences, Professor (Dnepr, Ukraine)

Natalia N. Rozhkovskaya, Doctor of Medical Sciences, Professor (Odessa, Belarus)

Anatoly Y. Senchuk, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Georgy A. Shishko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Valentina N. Sidorenko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Natalia Y. Skripchenko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Elizaveta E. Shunko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Aleksandr V. Strotsky, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Valentin S. Svintsitsky, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Tatiana F. Tatarchuk, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Yuri A. Ustinovich, Doctor of Medical Sciences, Associate Professor (Minsk, Belarus)

Elena V. Uvarova, Doctor of Medical Sciences, Professor (Moscow, Russia)

Yuri P. Vdovichenko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Sergei L. Voskresensky, Doctor of Medical Sciences, Professor (Minsk, Belarus)

Iraida B. Vovk, Doctor of Medical Sciences, Professor (Kyiv, Ukraine)

Alexandra S. Zagorodnia, Doctor of Medical Sciences, Associate Professor
(Kyiv, Ukraine)

Tatiana N. Zakharenkova, Candidate of Medical Sciences, Associate Professor
(Gomel, Belarus)

Sergei N. Zanko, Doctor of Medical Sciences, Professor (Vitebsk, Belarus)

Valery N. Zaporozhan, Doctor of Medical Sciences, Professor, Member of the NAMS
of Ukraine (Odessa, Ukraine)

Vladimir L. Zverko, Candidate of Medical Sciences, Associate Professor
(Grodno, Belarus)

Peer-reviewed edition

The journal is included into an international scientific databases, SCOPUS RSCI, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory.

The journal is included into a List of scientific publications of the Republic of Belarus for the publication of the results of the dissertation research. HCC board decision of 12.06.2009 (protocol № 11/6).

Responsibility for the accuracy of the given facts, quotes, own names and other data, and also for disclosure of the classified information authors bear. Editorial staff can publish articles as discussion, without sharing the point of view of the author.

Responsibility for the content of advertising materials and publications with the mark "On the Rights of Advertising" are advertisers.



Специальный выпуск журнала "Рецепт" посвящен постковидному синдрому (Post-COVID conditions, Long COVID, Long hauler). В материалах выпуска представлены механизмы и сроки развития синдрома после перенесенной острой коронавирусной инфекции, клинические проявления этого синдрома со стороны различных органов и систем, известные сегодня. Описаны изменения иммунной системы, которые могут определять повышенную чувствительность организма к патологии после перенесенной инфекции SARS-CoV-2.

СКАЧИВАЙТЕ БЕСПЛАТНО
на **RECIPE.BY**



Фемостон®

Эстрадиол/Дидрогестерон

ОНА ХОЧЕТ РАБОТАТЬ ПРОДУКТИВНО, КАК ПРЕЖДЕ

Фемостон® создан для снижения частоты приливов и улучшения качества жизни в менопаузе¹⁻³

Нужное решение в каждой ситуации



ОНА ХОЧЕТ ОСТАВАТЬСЯ АКТИВНОЙ, КАК ПРЕЖДЕ

Фемостон® способствует профилактике остеопороза⁴⁻⁵

Краткая информация о препаратах ФЕМОСТОН® 1/10, ФЕМОСТОН® 2/10, ФЕМОСТОН® 1/5 КОНТИ.

Регистрационные удостоверения МЗ Республики Беларусь: Фемостон 1/10 - № 6405/03/06/08/09/11/13/17/18 действительно до: бессрочно; Фемостон 2/10 - №1772/96/01/06/09/11/14/16/19, действительно до: бессрочно; ФЕМОСТОН® 1/5 КОНТИ - №6317/03/08/09/10/11/13/15/16/18 действительно до: бессрочно. Состав. ФЕМОСТОН® 1/10, ФЕМОСТОН® 2/10. Таблетка эстрадиола содержит 1 или 2 мг эстрадиола. Таблетка эстрадиола/дидрогестерона содержит эстрадиола 1 или 2 мг, дидрогестерона 10 мг. Таблетки содержат лантозы моногидрат. ФЕМОСТОН® 1/5 КОНТИ. Состав. 1 таблетка содержит эстрадиола 1 мг, дидрогестерона 5 мг. Таблетки содержат лантозы моногидрат. **Показания к медицинскому применению:** Заместительная гормональная терапия (ЗГТ) симптомов дефицита эстрогенов у женщин в перименопаузе (не ранее, чем через 6 месяцев после последней менструации) или в постменопаузе для Фемостон® 1/10 и для Фемостон® 2/10; заместительная гормональная терапия (ЗГТ) расстройств, обусловленных дефицитом эстрогенов у женщин в постменопаузе, у которых менструации прекратились не менее 12 месяцев назад для Фемостон® 1/5 КОНТИ. Профилактика постменопаузального остеопороза у женщин с высоким риском переломов при непрерывности или прерываемости эстрогенной терапии (в том числе при применении других лекарственных средств для профилактики остеопороза). **Противопоказания:** диагностированный или предполагаемый рак молочной железы, рак молочной железы в анамнезе; диагностированные или предполагаемые злокачественные новообразования (например, рак эндометрия), диагностированные или предполагаемые прегестероззависимые злокачественные новообразования (например, менингиома); вагинальные кровотечения неясной этиологии; нелеченная гиперплазия эндометрия; тромбоэмболические заболевания в настоящее время или в анамнезе (например, тромбоз глубоких вен, эмболия сосудов легких); диагностированные тромбофлебические расстройства (например, тромбоз profunda S, тромбоз S или антитромбин; артериальная тромбоэмболия); артериальная гипертензия; заболевания печени, при которых показатели функции печени не нормализовались; порфирия; известная гиперчувствительность к действующим веществам или другим компонентам препарата. **Способ применения и дозировка.** ФЕМОСТОН® 1/10 и ФЕМОСТОН® 2/10 принимать по одной таблетке, содержащей 1 или 2 мг эстрадиола, 1 раз в день, ежедневно в течение первых 14 дней 28-дневного цикла; следующие 14 дней – одну таблетку, содержащую 1 или 2 мг эстрадиола и 10 мг дидрогестерона, 1 раз в день. Необходимо принимать 1 таблетку внутрь ежедневно в последовательности, указанной на упаковке. Лечение должно быть непрерывным. Для начала и продолжения лечения постменопаузальных симптомов необходимо назначать минимальные эффективные дозы в течение минимального периода времени. Фемостон® 1/5 КОНТИ: принимать внутрь в непрерывном режиме по 1 таблетке в день, независимо от приема пищи. **Побочное действие.** Наиболее часто (≥ 1, но < 10%): головная боль, боль в животе, боли в молочных железах/болезненность молочных желез, боль в спине. Частые (≥ 1/100, но < 1/10): кандидоз влагалища, депрессия, нервозность, мигрень, головокружение, тошнота, рвота, метеоризм, аллергические кожные реакции, в т.ч. крапивница, сыпь и зуд, нарушения менструального цикла (включая постменопаузальные мажущие кровянистые выделения, метроррагию, метроррагию, олиго/амеоррагию, нерегулярные менструации, дисменорею), боль в области таза, изменение цервикальной секреции, астенические состояния (слабость, утомляемость, недомогание), периферические отеки, увеличение массы тела*. Полный перечень побочных реакций см. в Инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов ФЕМОСТОН® 1/10, ФЕМОСТОН® 2/10, ФЕМОСТОН® 1/5 КОНТИ. **Меры предосторожности при медицинском применении.** Заместительную гормональную терапию (ЗГТ) назначают в тех случаях, когда симптомы, связанные с постменопаузой, негативно влияют на качество жизни женщины. Во всех случаях необходимо проводить тщательную оценку рисков и преимуществ, как минимум, ежегодно. ЗГТ продолжают, пока ожидаемые преимущества значительно превышают возможные риски. **Медицинское обследование / наблюдение.** Перед началом или возобновлением ЗГТ необходимо собрать полный медицинский и семейный анамнез. Медицинский осмотр проводят с целью выявления возможных противопоказаний и состояний, требующих соблюдения мер предосторожности. Во время лечения рекомендуется периодически проводить обследование. Специальные исследования, включая маммографию, проводят в соответствии с принятыми нормами скрининга, сориентированными в соответствии с индивидуальными клиническими показателями. **Состояния, требующие особого наблюдения:** При наличии любого из указанных ниже заболеваний в данный момент, в прошлом или/или их ухудшении во время беременности или продолжения лечения, пациентам следует находиться под тщательным медицинским наблюдением: лейомиома матки (фиброидная матка) или эндометриоз; факторы риска развития тромбоэмболии; наличие факторов риска для возникновения эстрогензависимых опухолей (например, наличие родственной 1-ой степени родства, страдающих раком молочной железы; артериальная гипертензия; заболевания печени (аденома печени); сахарный диабет 2-го типа; наличие узлов щитовидной железы или б-р в подщитовидной железе; мигрень с сильными головными болями; системная красная волчанка; гиперплазия эндометрия в анамнезе; лимфитис; бронхиальная астма; отоларингология; менinges; менингиома). **Причины для немедленного прекращения терапии.** Терапию необходимо прекратить в случае выявления противопоказаний, а также в следующих ситуациях: появление желтухи или нарушение функции печени; значительное повышение артериального давления; новый приступ мигренозной головной боли; беременность; **Взаимодействие с другими лекарственными препаратами.** Исследования по изучению лекарственного взаимодействия не проводились. Эффективность эстрогенов и прогестерона может нарушаться. Метаболизм эстрогенов и прогестерона может возрастать при сопутствующем использовании веществ, известных в качестве индукторов изоферментов цитохрома P450, в частности изоферментов цитохрома P450, таких как противозачаточные средства (например, фенитоин, фенобарбитал, фенол, карбамазепин) и противогрибковые средства (например, рифампин, рифабутин, невирутин, зидовудин, зидовудин). Несмотря на то, что ритонавир и нефинавир известны как мощные ингибиторы CYP3A4, A5, A7, при сопутствующем использовании со стероидными гормонами они проявляют стимулирующие свойства на метаболизм эстрогенов и прогестерона. Растительные препараты, содержащие зверобой (Hypericum perforatum), также могут стимулировать метаболизм эстрогенов и прогестерона. Клинически, повышенный метаболизм эстрогенов и прогестерона может привести к снижению эффективности действия и изменению характера маточного кровотечения. Эстрогены могут влиять на метаболизм других лекарственных средств. Эстрогены сами по себе способны ингибировать изоферменты системы цитохрома P450, участвующие в метаболизме лекарств, посредством конкурентного подавления. Это особенно важно в отношении препаратов с узким терапевтическим показанием, таких как такролимус и циклоспорин А (CYR3A4, CYR3A3), фенитоин (CYR3A4), теофиллин (CYR1A2). Клинически это может выразиться в повышении уровня этих веществ в плазме крови до токсического. Таким образом, может потребоваться тщательное наблюдение за пациентами на протяжении длительного периода времени и при необходимости, - снижении дозы такролимуса, фенитоина, теофиллина и циклоsporина А. **Условия отпуска.** По рецепту. **Производитель:** Зейбон Биологикалс Б.В., Нидерланды.

Полная информация о препаратах находится в Инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов ФЕМОСТОН® 1/10 от 05.03.2018, ФЕМОСТОН® 2/10 от 14.05.2019, ФЕМОСТОН® 1/5 КОНТИ от 08.02.2018.

* У женщин в постменопаузе с высоким риском переломов при непрерывности или прерываемости эстрогенной или прогестеронной терапии при применении других лекарственных препаратов для профилактики остеопороза⁴⁻⁵

1. Long J. J. Femoston®: Effects on bone and quality of life. Eur Menop J. 1995; 2 (Suppl. 1): 16-22.
2. Stevenson J. C., Durand G., Kahler E. et al. Oral ultra-low dose continuous combined hormone replacement therapy with 0.5 mg 17β-oestradiol and 2.5 mg dydrogesterone for the treatment of vasomotor symptoms: Results from a double-blind, controlled study. Maturitas. 2010; 67: 227-232.
3. Ceresa D., Conter C., Jeanneret D. et al. Clinical study comparing the effects of sequential hormone replacement therapy with oestradiol/dydrogesterone and conjugated equine oestrogen/progestin on lipids and symptoms. Arch Gynecol Obstet. 2006; 274: 78-80.
4. Lees B., Stevenson J. C. et al. The Prevention of Osteoporosis Using Sequential Low-Dose Hormone Replacement Therapy with Estradiol 17β and Dydrogesterone. Osteoporos Int. 2001; 12: 251-258.
5. Steindorf D., Torpe P., Lees B. et al. 17β-Estradiol (1 mg/day) continuously combined with dydrogesterone (5, 10 or 20 mg/day) increases bone mineral density in postmenopausal women. Maturitas. 2001; 38: 197-203.

РЕКЛАМА ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА. Имеются противопоказания и нежелательные реакции.

Не применяется во время беременности.

Для публикации в специализированных печатных изданиях, рассчитанных на медицинских и фармацевтических работников.

За дополнительной информацией Вы можете обратиться:
Представительство ООО «Abbott Laboratories GmbH»
(Швейцарская Конфедерация), Республика Беларусь
220073 Минск, 1-ый Западный пер., д. 20, офис 1303/50, +375 17 259 12 95,
тел.: +375 17 202 22 96, e-mail: belarus@abbott.com.

История кафедры 672**Оригинальные исследования**

Новые подходы к лечению апоплексии
яичника для сохранения
и восстановления

репродуктивной функции

*Венцовский Б.М., Жегулович В.Г.,
Жегулович Ю.В., Казак А.В., Цапенко Т.В.,
Ноговская И.Г. 686*

Профилактика акушерских
кровотечений при многоплодной
беременности

*Венцовская И.Б., Белая В.В.,
Поладич И.В., Костенко О.Ю. 702*

Концентрация глюкозы
в околоплодных водах как маркер
воспаления амниотических оболочек
при их преждевременном
разрыве при недоношенной
и доношенной беременности

*Белая В.В., Загородняя А.С.,
Цапенко Т.В., Тимошук К.В. 708*

Современные подходы
к диагностике и лечению женщин
с наиболее распространенными
бактериальными инфекциями,
передающимися половым
путем: обзор доказательных
рекомендаций 2021 года

*Венцовский Б.М., Бурка О.А.,
Куц В.М. 717*

Плодово-материнский газовый
транспорт при преждевременных
родах

*Леуш С.Ст., Загородняя О.С.,
Витовский Я.М., Процик М.В. 722*

Новые молекулярные механизмы
плацентарной дисфункции

Венцовская И.Б., Купчик В.И. 730

Современные взгляды
на индукцию родов и существующие
противоречия

*Белая В.В., Венцовская И.Б.,
Нарытник Т.Т., Тер-Тумасова А.Г. 740*

Перспективы использования
β-глюканов в акушерско-гинекологи-
ческой практике на современном этапе
Прилуцкая А.Б., Товстановская В.А. 746

Качество жизни и индивидуально-
психологические особенности
как интегральный критерий
эффективности хирургического
лечения пациенток с миомой матки
Венцовская И.Б., Проценко О.Н. 755

Патогенез и патофизиология влияния
эндометриоза на репродуктивную
функцию
Жабицкая Л.А., Гужевская И.В. 767

Факторный анализ риска
инфицирования и реализации
осложнений парвовирусной
инфекции В19 во время беременности
*Бондаренко Н.П., Тонковид О.Б.,
Осадчук С.В. 773*

Клинико-лабораторное обоснование
эффективности новой методики остановки
кровотечения во время кесарева сечения
на фоне предлежания плаценты
*Лакатош П.В., Лакатош В.П.,
Купчик В.И., Антонюк М.И.,
Слободяник О.Я., Ткалич В.А. 781*

Практикующему врачу

Лечение вульвовагинальной атрофии
у женщин в постменопаузе
с пролапсом гениталий
Гутикова Л.В., Давиде Карати 790

Аспекты применения кофеина
цитрата в интенсивной неонатологии
Коваль С.Н. 800

Перспективы применения
лекарственных средств на основе
экстракта плодов витекса священного
для коррекции симптомов
гормонального дисбаланса у женщин
*Зайченко А.В., Процька В.В.,
Журавель И.А., Кисличенко В.С.,
Ходаковская О.В. 806*

Cathedra History672**Original Research**

New Approaches to the Treatment of Ovarian Apoplexy for Preservation and Restoration of Reproductive Function
Ventskovsky B., Zhegulovych V., Zhegulovych Yu., Kazak A., Tsapenko T., Nohovska I.686

Prevention of Obstetric Bleeding in Multiple Pregnancies
Ventskivska I., Bila V., Poladich I., Kostenko O.702

Glucose Concentration in Amniotic Fluid as a Marker of Amniotic Membrane Inflammation in Premature Rupture in Preterm and Term Pregnancies
Bila V., Zahorodnia O., Tsapenko T., Tymoschuk K.708

Current Approaches to the Diagnosis and Treatment of Women with the Most Common Sexually Transmitted Bacterial Infections: a Review of Evidence Recommendations 2021
Ventskovsky B., Burka O., Kushch V.717

Fetal-Maternal Gas Transport in Preterm Labor
Leush S., Zahorodnia O., Vitovsky Y., Protsyk M.722

New Molecular Mechanisms of Placental Dysfunction
Ventskovskaya I., Kupchik V.730

Modern Views on Induction of Labor and Current Contractictions
Bila V., Ventskovskaya I., Narytnik T., Ter-Tumasova A.740

Prospects for the Use of β -Glucans in Obstetric and Gynecological Practice at the Present Stage
Prylutska A., Tovstanovska V.746

Quality of Life and Individual-Psychological Features as an Integral Criterion of Efficiency of Surgical Treatment in Patients with Uterine Fibroids
Ventskivska I., Proshchenko O.755

Pathogenesis and Pathophysiology of the Effect of Endometriosis on Reproductive Function
Zhabitska L., Guzhevska I.767

Factor Analysis of the Risk of Infection and the Realization of Complications of Parvovirus B19 Infection During Pregnancy
Bondarenko N., Tonkovid O., Osadchuk S.773

Clinical and Laboratory Substantiation of the Effectiveness of a New Technique for Stopping Bleeding During Cesarean Section against the Background of Placenta Previa
Lakatosh P., Lakatosh V., Kupchik V., Antonyuk M., Slobodyanik O., Tkach V.781

For the Practitioner

Treatment of Vulvovaginal Atrophy in Postmenopausal Women with Genital Prolapse
Gutikova L., Davide Carati790

Aspects of the Use of Caffeine Citrate in Intensive Neonatology
Koval S.800

Prospects for the Use of Drugs Based on Vitex Fruit Extract for the Correction of Symptoms of Hormonal Imbalance in Women
Zaychenko G., Protska V., Zhuravel I., Kyslychenko V., Khodakivska O.806