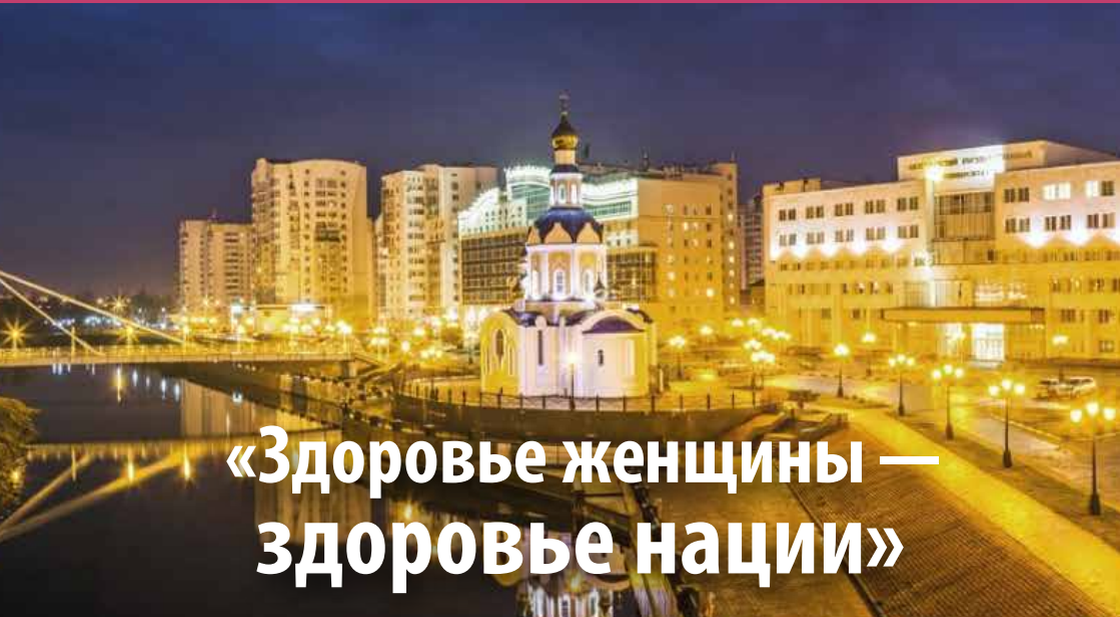


CONNEXIO

— congress space by StatusPraesens —



«Здоровье женщины — здоровье нации»

28 мая 2020 года, Белгород

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

КАТАЛОГ ВЫСТАВКИ



StatusPraesens
profimedia



6–8 февраля
Санкт-Петербург



VI Общероссийская конференция с международным участием
«ПЕРИНАТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА: ОТ ПРЕГНАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ К ЗДОРОВОМУ МАТЕРИНСТВУ И ДЕТСТВУ»

Отель «Санкт-Петербург»

ПРОВЕДЕНО
Зарегистрировано
2858 участников

КОНГРЕССЫ И СЕМИНАРЫ для акушеров-гинекологов



2020



15–17 октября
Москва

VI Междисциплинарный форум с международным участием
«ШЕЙКА МАТКИ И ВУЛЬВОВАГИНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ. ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ»

Гостиница «Рэдиссон Славянская»

12–14 марта
Москва



V Общероссийский семинар
«РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ: ВЕРСИИ И КОНТРАВЕРСИИ ВЕСЕННИЕ ЧТЕНИЯ»

Гостиница «Рэдиссон»

ПРОВЕДЕНО
Зарегистрировано
1708 участников

ФЕВРАЛЬ					МАРТ					
Пн	3	10	17	24	Пн	2	9	16	23	30
Вт	4	11	18	25	Вт	3	10	17	24	31
Ср	5	12	19	26	Ср	4	11	18	25	
Чт	6	13	20	27	Чт	5	12	19	26	
Пт	7	14	21	28	Пт	6	13	20	27	
Сб	1	8	15	22	Сб	7	14	21	28	
Вс	2	9	16	23	Вс	1	8	15	22	29

СЕНТЯБРЬ					ОКТАБРЬ					
Пн	7	14	21	28	Пн	5	12	19	26	
Вт	1	8	15	22	Вт	6	13	20	27	
Ср	2	9	16	23	Ср	7	14	21	28	
Чт	3	10	17	24	Чт	1	8	15	22	29
Пт	4	11	18	25	Пт	2	9	16	23	30
Сб	5	12	19	26	Сб	3	10	17	24	31
Вс	6	13	20	27	Вс	4	11	18	25	

НОЯБРЬ					ДЕКАБРЬ					
Пн	2	9	16	23	30	Пн	7	14	21	28
Вт	3	10	17	24	Вт	1	8	15	22	29
Ср	4	11	18	25	Ср	2	9	16	23	30
Чт	5	12	19	26	Чт	3	10	17	24	31
Пт	6	13	20	27	Пт	4	11	18	25	
Сб	7	14	21	28	Сб	5	12	19	26	
Вс	1	8	15	22	29	Вс	6	13	20	27

Даты и места проведения уточняйте на сайте praesens.ru



29–30 октября
Санкт-Петербург

II Общероссийская научно-практическая конференция для акушеров-гинекологов
«ОТТОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Отель «Санкт-Петербург»

5–8 сентября
Сочи



XIV Общероссийский научно-практический семинар
«РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ: ВЕРСИИ И КОНТРАВЕРСИИ»

XI Всероссийская научно-практическая конференция и выставка
«ГЛАВВРАЧ XXI ВЕКА»

Зимний театр и гранд-отель «Жемчужина»



12–14 ноября
Казань

VII Общероссийский конгресс
«РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ: КАЗАНСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Korston Club Hotel Kazan

5–7 октября
Новосибирск



V Общероссийский научно-практический семинар
«РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ: СИБИРСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Дворец культуры железнодорожников

+7 (499) 346 3902

info@praesens.ru

praesens.ru

stpraesens

praesens

statuspraesens

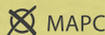


10–12 декабря
Москва

VII Междисциплинарный форум
«МЕДИЦИНА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»
IV Национальный конгресс
«ОНКОЛОГИЯ РЕПРОДУКТИВНЫХ ОРГАНОВ»

Российский университет дружбы народов, главный корпус

StatusPraesens spnavigator





Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) (Москва)



Вартын Алексей Борисович, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, зам. главного врача по акушерско-гинекологической помощи Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа, член МАРС (Белгород)



Пахомов Сергей Петрович, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета, член МАРС (Белгород)

В Послании Президента РФ Федеральному собранию в начале этого года первоочередной **задачей** было названо **увеличение рождаемости**. Правительству предложено предпринять ряд экономических мер, направленных на поддержку материнства и детства. Однако одних **материальных стимулов недостаточно**. Важнейшую роль в **решении демографических проблем** играют **акушеры-гинекологи**, которые должны сделать всё, чтобы обеспечить сохранение репродуктивного здоровья, оптимальную прегравидарную подготовку, нормальное течение беременности и родов.

Для достижения этих целей врачам необходимо не только **анализировать практический опыт**, но и постоянно **актуализировать свои знания**, узнавать новую информацию, быть в курсе современных тенденций и научных открытий. Это особенно важно сегодня, когда в репродуктивный возраст вступило поколение 1990-х — **немногочисленное и недостаточно здоровое**, что отрицательно влияет на демографическую ситуацию в стране. Осложняет работу специалистов и растущее недовольство населения **доступностью и качеством медицинской помощи**, а это неизбежно влечёт за собой и повышенное внимание со стороны разнообразных **контролирующих органов** и правоохранителей.

Ещё одна непростая тема — **клинические рекомендации**, которые становятся обязательными к исполнению. Большинство из них были созданы давно и требуют серьёзной переработки с привлечением к участию в процессе не только известных экспертов, но и практикующих врачей. При этом не стоит забывать: никакие протоколы лечения **не могут заменить врачебного мышления** — женщин лечат доктора, а не регламенты. Это лишний раз подтверждает необходимость постоянного **чтения** профессиональной литературы, встреч с коллегами на **конференциях**, обмена опытом и **дискуссий**.

Желаем вам успешной работы!

«Здоровье женщины — здоровье нации»



Медицинский институт Белгородского национального исследовательского университета (НИУ «БелГУ») сохраняет лучшие этические традиции и внедряет новые подходы в преподавании и медицинской науке. Профессионалы высокого уровня, имеющие большой опыт педагогической и лечебной работы, обучают около 10 тыс. студентов, отдавая приоритет практической подготовке специалистов. Симуляционный центр и лаборатории института оснащены оборудованием, позволяющим моделировать различные ситуации с высокой степенью реалистичности, а клинические и научные исследования проходят на базе НИИ фармакологии живых систем с экспериментально-биологической клиникой, а также в ведущих ЛПУ Белгорода. Такой подход традиционно вызывает большой интерес у практикующих врачей и специалистов в сфере репродуктивного здоровья.

Адрес сайта: <https://www.bsu.edu.ru/bsu>

Благодарим спонсоров и партнёров
онлайн-конференции

CONNEXIO

—congress space by StatusPraesens—

«Здоровье женщины — здоровье нации»

28 мая 2020 года, Белгород

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ





Интеллектуальная элита репродуктивной медицины



mars-repro.ru



info@mars-repro.ru



spnavigator.ru



«Здоровье женщины — здоровье нации»

Под эгидой

- Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области
- Информационно-образовательной программы Российского университета дружбы народов в рамках Приоритетного национального проекта «Образование» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
- Российского университета дружбы народов, Медицинского института, кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии; кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования
- Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета
- Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа
- Российского общества акушеров-гинекологов, комитета по качеству медицинской помощи
- Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС)
- Журнала «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак»

Научный и технический организатор: Медиабюро StatusPraesens

Научные руководители

Крылова Людмила Степановна, первый зам. начальника Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области (Белгород)

Ярош Андрей Леонидович, докт. мед. наук, и.о. зам. директора по учебной и методической работе Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета (Белгород)

Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) (Москва)

Вартынь Алексей Борисович, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, зам. главного врача по акушерско-гинекологической помощи Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа, член МАРС (Белгород)

Головченко Олег Васильевич, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета, зав. гинекологическим отделением Белгородской городской больницы №2, член МАРС (Белгород)

Пахомов Сергей Петрович, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета, член МАРС (Белгород)

Артымук Наталья Владимировна, докт. мед. наук, проф., главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава России в Сибирском федеральном округе, зав. кафедрой акушерства и гинекологии им. Г.А. Ушаковой Кемеровского государственного медицинского университета, член МАРС (Кемерово)

Крутова Виктория Александровна, докт. мед. наук, главный внештатный специалист акушер-гинеколог Минздрава России в Южном федеральном округе, главный внештатный специалист по медицинскому и фармацевтическому образованию Минздрава России в Южном федеральном округе, проректор по лечебной работе и последипломному обучению Кубанского государственного медицинского университета, проф. кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии, главный врач клиники, член МАРС (Краснодар)

Крестинина Валентина Ивановна, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Комитета здравоохранения Курской области, главный врач Курского областного перинатального центра, член МАРС (Курск)

Зазерская Ирина Евгеньевна, докт. мед. наук, зав. кафедрой акушерства и гинекологии Института медицинского образования Национального федерального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова, член МАРС (Санкт-Петербург)

Спикеры

Алтухова Оксана Борисовна, докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета, зав. гинекологическим отделением Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа, член МАРС (Белгород)

Джобавва Элисо Мурмановна, докт. мед. наук, проф., медицинский директор клиник «Кредо Эксперто» (Москва)

Духанин Александр Сергеевич, докт. мед. наук, проф. кафедры молекулярной фармакологии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова, член МАРС (Москва)

Железова Мария Евгеньевна, докт. мед. наук, проф. кафедры хирургии, акушерства и гинекологии Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета (Казань)

Иванов Александр Васильевич, ответственный секретарь комиссии по правовым аспектам медицинской деятельности Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС), редакционный директор ГК StatusPraesens (Москва)

Князев Сергей Александрович, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, автор редакции Медиабюро StatusPraesens, член МАРС (Москва)

Коротких Ирина Николаевна, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии №1 Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, член МАРС (Воронеж)

Костин Игорь Николаевич, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Лазарева Галина Анатольевна, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии факультета последипломного образования Курского государственного медицинского университета, член МАРС (Курск)

Маклецова Светлана Александровна, канд. мед. наук, исполнительный директор Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС), медицинский директор ГК StatusPraesens (Москва)

Мальцева Лариса Ивановна, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования Минздрава России, член МАРС (Казань)

Мартиросян Сергей Валерьевич, канд. мед. наук, главный врач Екатеринбургского клинического перинатального центра, доц. кафедры акушерства и гинекологии Уральского государственного медицинского университета, член МАРС (Екатеринбург)

Медведева Ирина Николаевна, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства и гинекологии Курского государственного медицинского университета (Курск)

Овсянникова Тамара Викторовна, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Оразов Мекан Рахимбердыевич, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Печерей Иван Олегович, канд. мед. наук, доц. кафедры судебной медицины и медицинского права Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, член МАРС (Москва)

Посисеева Любовь Валентиновна, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Синчихин Сергей Петрович, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета Астраханского государственного медицинского университета, член МАРС (Астрахань)

Синякова Любовь Александровна, докт. мед. наук, проф. кафедры урологии и хирургической андрологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Москва)

Соловьёва Алина Викторовна, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Тапильская Наталья Игоревна, докт. мед. наук, проф., ведущий научный сотрудник отделения вспомогательных репродуктивных технологий НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, член МАРС (Санкт-Петербург)

Тихомиров Александр Леонидович, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, руководитель Центра восстановительного лечения миомы матки, президент Межрегионального исследовательского общества миомы матки, член МАРС (Москва)

Хамошина Марина Борисовна, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Цуркина Марина Анатольевна, зав. отделением патологии беременности №2 Белгородской областной клинической больницы Святителя Иоасафа (Белгород)

Шестакова Ирина Геннадьевна, канд. мед. наук, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины факультета непрерывного медицинского образования Медицинского института Российского университета дружбы народов, член МАРС (Москва)

Ших Евгения Валерьевна, докт. мед. наук, проф., директор Института профессионального образования Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, зав. кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней, член МАРС (Москва)

Сетка научных мероприятий

28 мая 2020 года

Зал №1

9.00–11.30

(2 ч 30 мин)

Торжественное открытие научно-практической онлайн-конференции

«Здоровье женщины — здоровье нации»

Пленарное заседание

РЕПРОДУКТИВНАЯ МЕДИЦИНА В XXI ВЕКЕ: ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ¹

Президиум: первый зам. начальника Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области **Крылова** Людмила Степановна (Белгород), засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. **Радзинский** Виктор Евсеевич (Москва), докт. мед. наук **Ярош** Андрей Леонидович (Белгород), **Вартынь** Алексей Борисович (Белгород), проф. **Пахомов** Сергей Петрович (Белгород), **Крестинина** Валентина Ивановна (Курск), доц. **Головченко** Олег Васильевич (Белгород), докт. мед. наук **Зазерская** Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург)

Модераторы: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. **Радзинский** Виктор Евсеевич (Москва), **Вартынь** Алексей Борисович (Белгород), доц. **Головченко** Олег Васильевич (Белгород)

Награждение достойнейших из достойных от МАРС «За верность делу, многолетнюю плодотворную работу по оказанию медицинской помощи и подготовку кадров»

Зал №1	Зал №2	Зал №3
<p>11.30–12.10 (40 мин)</p> <p><u>Секционное заседание №1²</u></p> <p>Обзор и обсуждение клинических рекомендаций «ЖЕНСКОЕ БЕСПЛОДИЕ. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ» (2018)¹</p> <p><u>Спикер:</u> проф. Крутова Виктория Александровна (Краснодар)</p> <p><u>Модераторы:</u> проф. Крутова Виктория Александровна (Краснодар), проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)</p>	<p>11.30–12.10 (40 мин)</p> <p><u>Секционное заседание №2²</u></p> <p>Школа. ПРЕЭКЛАМПСИЯ: ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОЗ И ТАКТИКА. ОБЗОР И ОБСУЖДЕНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (2019)</p> <p><u>Спикер:</u> докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург)</p> <p><u>Модераторы:</u> докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург), проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань)</p>	<p>11.30–12.10 (40 мин)</p> <p><u>Секционное заседание №3²</u></p> <p>ЦЕРВИКАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ В ПРОФИЛАКТИКЕ ИНВАЗИВНЫХ ФОРМ РАКА: ЧТО ОСОБЕННО ЗНАЧИМО? ЧТО ДОЛЖНО БЫТЬ В НОВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ?</p> <p><u>Спикер:</u> проф. Коротких Ирина Николаевна (Воронеж)</p> <p><u>Модераторы:</u> засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), проф. Коротких Ирина Николаевна (Воронеж)</p>

¹ В рамках регионального онлайн-семинара «Доказательная медицина в акушерстве и гинекологии».

² С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

<p>12.10–13.30 (1 ч 20 мин) <u>Секционное заседание №4</u> ГОРМОНАЛЬНЫЕ ДИСБАЛАНСЫ: ПРОСТЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ВОЗМОЖНЫ <u>Модераторы:</u> проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань), проф. Овсянникова Тамара Викторовна (Москва)</p>	<p>12.10–13.10 (1 ч) <u>Секционное заседание №5</u> ЗДОРОВАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ — МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ? ЕСТЬ ЛИ ЧТО «ПОЛЕЧИТЬ»?¹ <u>Модераторы:</u> проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва), проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва), доц. Шестакова Ирина Геннадьевна (Москва)</p>	<p>12.10–13.10 (1 ч) <u>Секционное заседание №6²</u> ВУЛЬВОВАГИНИТЫ: ЛЕЧЕНИЕ С ПОЗИЦИЙ НОВЫХ РОССИЙСКИХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (2019) <u>Председатели:</u> проф. Тихомиров Александр Леонидович (Москва), проф. Лазарева Галина Анатольевна (Курск)</p>
<p>13.30–14.50 (1 ч 20 мин) <u>Секционное заседание №7</u> ПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: КОНТРАВЕРСИИ БЕЗДЕЙСТВИЯ <u>Модераторы:</u> проф. Оразов Мекан Рахимбердыевич (Москва), докт. мед. наук Алтухова Оксана Борисовна (Белгород), проф. Духанин Александр Сергеевич (Москва)</p>	<p>13.10–15.30 (2 ч 20 мин) <u>Секционное заседание №8</u> РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ КАК ЗЕРКАЛО ДЕФЕКТОВ ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ <u>Модераторы:</u> засл. деятель науки РФ, проф. Посисеева Любовь Валентиновна (Москва), проф. Джобав Элисо Мурмановна (Москва), проф. Ших Евгения Валерьевна (Москва)</p>	<p>13.10–15.10 (2 ч) <u>Секционное заседание №9</u> НЕУДАЧИ ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ: РАЗБОР ТАКТИЧЕСКИХ И СТРАТЕГИЧЕСКИХ ОШИБОК¹ <u>Модераторы:</u> проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург), проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва), проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)</p>

¹ В рамках регионального онлайн-семинара «Доказательная медицина в акушерстве и гинекологии».

² С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

<p>14.50–17.40 (2 ч 50 мин) <u>Секционное заседание №10</u> ШКОЛА ЮРИДИЧЕСКОЙ САМОБОРОНЫ ВРАЧА¹</p> <p>Часть 1. ЮРИДИЧЕСКИЙ ЛИКБЕЗ: ЗА ЧТО МОЖЕТ БЫТЬ НАКАЗАН ВРАЧ?</p> <p>Часть 2. ЮРИДИЧЕСКИЙ ЛИКБЕЗ ДЛЯ ВРАЧА: ПРАВОВЫЕ РИСКИ ПРИ РУТИННОЙ РАБОТЕ Модераторы: канд. мед. наук Маклецова Светлана Александровна (Москва), Иванов Александр Васильевич (Москва), доц. Печерей Иван Олегович (Москва)</p>	<p>15.30–17.20 (1 ч 50 мин) <u>Секционное заседание №11</u> БЕРЕМЕННОСТЬ КАК ПРОЕКТ: НОВОСТИ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ — 2020 Модераторы: доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород), доц. Мартиросян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)</p>	<p>15.10–16.10 (1 ч) <u>Секционное заседание №12¹</u> Школа. ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ. О ЧЁМ ДОЛЖНЫ ПОМНИТЬ ГИНЕКОЛОГ И УРОЛОГ? Спикер: проф. Синякова Любовь Александровна (Москва) Модераторы: проф. Синякова Любовь Александровна (Москва), засл. деятель науки РФ, проф. Посисеева Любовь Валентиновна (Москва)</p>
	<p>17.20–19.00 (1 ч 40 мин) <u>Секционное заседание №13</u> Школа акушерства. РОДОРАЗРЕШЕНИЕ: СЛОЖНЫЙ ФИНИШ Модераторы: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), проф. Артымук Наталья Владимировна (Кемерово), доц. Мартиросян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)</p>	<p>16.10–17.10 (1 ч) <u>Секционное заседание №14</u> ХРОНИЧЕСКИЙ ЭНДОМЕТРИТ — КЛИНИЧЕСКАЯ РЕАЛЬНОСТЬ: ОТ ТОЧНОЙ ДИАГНОСТИКИ К ПРАКТИЧЕСКОМУ РЕЗУЛЬТАТУ Спикер: проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань) Модераторы: проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань), проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)</p>

¹ С ссылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

28 мая 2020 года

Зал №1

<p>9.00–11.30 (2 ч 30 мин)</p>	<p>ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ «ЗДОРОВЬЕ ЖЕНЩИНЫ — ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ» Пленарное заседание РЕПРОДУКТИВНАЯ МЕДИЦИНА В XXI ВЕКЕ: ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ <u>Президиум:</u> первый зам. начальника Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области Крылова Людмила Степановна (Белгород), засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), докт. мед. наук Ярош Андрей Леонидович (Белгород), Вартынь Алексей Борисович (Белгород), проф. Пахомов Сергей Петрович (Белгород), Крестинина Валентина Ивановна (Курск), доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород), докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург) <u>Модераторы:</u> засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), Вартынь Алексей Борисович (Белгород), доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород)</p>	
<p>5 мин</p>	<p>Приветственное слово Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области</p>	<p>Первый зам. начальника Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области Крылова Людмила Степановна (Белгород)</p>
<p>5 мин</p>	<p>Приветственное слово Белгородского государственного национального исследовательского университета</p>	<p>И.о. зам. директора Медицинского института Белгородского государственного национального исследовательского университета, докт. мед. наук Ярош Андрей Леонидович (Белгород)</p>
<p>5 мин</p>	<p>Приветственное слово Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области</p>	<p>Главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области Вартынь Алексей Борисович (Белгород)</p>
<p>5 мин</p>	<p>Приветственное слово Комитета здравоохранения Курской области</p>	<p>Главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии Комитета здравоохранения Курской области Крестинина Валентина Ивановна (Курск)</p>

25 мин	Ожирение в менопаузальном возрасте — онкориски и другие неприятности	Засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва)
20 мин	Жалобы на врачей: возможные причины. Учимся на чужих ошибках	Проф. Пахомов Сергей Петрович (Белгород)
20 мин	Организация работы гинекологического отделения в структуре многопрофильной городской больницы — трудности и решения	Доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород)
20 мин	Внебольничная пневмония и акушерская тактика в новых условиях ¹	Докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург)
15 мин	Новый статус клинических рекомендаций: медицинские, юридические и экономические аспекты. Что нужно знать практикующему врачу?	Ответственный секретарь комиссии по правовым аспектам медицинской деятельности МАРС Иванов Александр Васильевич (Москва)
5 мин	SPNavigator: клинические рекомендации — в мобильном телефоне. Новые возможности для практиков	Канд. экон. наук Борисов Виктор Викторович (Москва)
10 мин	Награждение достойнейших из достойных от МАРС «За верность делу, многолетнюю плодотворную работу по оказанию медицинской помощи и подготовку кадров»	 МАРС
15 мин	<i>Ответы на вопросы</i>	
11.30–12.10 (40 мин)	Секционное заседание №1¹ Обзор и обсуждение клинических рекомендаций «ЖЕНСКОЕ БЕСПЛОДИЕ. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ» (2018) Спикер: проф. Крутова Виктория Александровна (Краснодар) Модераторы: проф. Крутова Виктория Александровна (Краснодар), проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва) <i>Будут рассмотрены основные положения клинических рекомендаций по ведению пациенток с бесплодием. В частности, будут детализированы вопросы диагностики и этапы лечения, а также приведены примеры из практики</i>	
10 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
12.10–13.30 (1 ч 20 мин)	Секционное заседание №4 ГОРМОНАЛЬНЫЕ ДИСБАЛАНСЫ: ПРОСТЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ ВОЗМОЖНЫ Модераторы: проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань), проф. Овсянникова Тамара Викторовна (Москва)	

¹ С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

20 мин	Доброкачественные заболевания молочных желёз в практике гинеколога: вопросы и ответы	Проф. Овсянникова Тамара Викторовна (Москва)
20 мин	МГТ — стратегия активного долголетия: сквозь призму клинических рекомендаций ^{1,2}	Проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)
20 мин	Инфекции мочевых путей у женщин в менопаузе: что должен знать гинеколог?	Проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань)
20 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
13.30–14.50 (1 ч 20 мин)	<u>Секционное заседание №7</u> ПРОЛИФЕРАТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ: КОНТРАВЕРСИИ БЕЗДЕЙСТВИЯ Модераторы: проф. Оразов Мекан Рахимбердыевич (Москва), докт. мед. наук Алтухова Оксана Борисовна (Белгород), проф. Духанин Александр Сергеевич (Москва)	
20 мин	Лечение эндометриоза. Версии и контраверсии	Докт. мед. наук Алтухова Оксана Борисовна (Белгород)
20 мин	Медикаментозное лечение миомы. Взгляд фармаколога	Проф. Духанин Александр Сергеевич (Москва)
20 мин	Бесплодие, ассоциированное с эндометриозом. От легенды к суровой реальности ²	Проф. Оразов Мекан Рахимбердыевич (Москва)
20 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
14.50–17.40 (2 ч 50 мин)	<u>Секционное заседание №10¹</u> ШКОЛА ЮРИДИЧЕСКОЙ САМООБОРОНЫ ВРАЧА Модераторы: Иванов Александр Васильевич (Москва), доц. Печерей Иван Олегович (Москва), канд. мед. наук Маклецова Светлана Александровна (Москва)	
1 ч	Часть 1. ЮРИДИЧЕСКИЙ ЛИКБЕЗ: ЗА ЧТО МОЖЕТ БЫТЬ НАКАЗАН ВРАЧ? Обсуждаемые вопросы • Когда и к какой ответственности может быть привлечён врач, руководитель и медицинская организация? • Презумпция невиновности и презумпция вины: кто, когда и что должен доказать? • Защита прав потребителя при оказании медицинских услуг: что нужно и чего нельзя делать врачу? • Каковы пределы ответственности медработников за вред, причинённый здоровью пациентки? • Моральный вред: кто и в каком размере его компенсирует? • Полицейский, дознаватель, следователь, прокурор: каковы их полномочия и когда они могут прийти в медицинскую организацию? • Действия следователя при проверке сообщений о преступлении • Что должен делать акушер-гинеколог при требовании немедленно передать следователю первичную медицинскую документацию? • Какие административные полномочия имеет дежурный врач и где они закреплены? • Что делать, если следователь поступает незаконно?	

¹ С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

² Доклад не входит в систему НМО.

В рамках Общероссийского цикла звёздных вебинаров для врачей
на 2020 год – серия инфосессий постоянно функционирующего онлайн-планетария.

ad ASTRA[★]

ОНЛАЙН-ПЛАНЕТАРИЙ

«АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ. НОВОСТИ. ОБЗОРЫ. ЛАЙФХАКИ. И НЕМНОГО *Хайпа...*»

НЕТ СПЕЦИАЛЬНЫЙ
АНТИВИРУСНЫЙ ПРОЕКТ SP
**ИНФОРМАЦИОННОМУ
КАРАНТИНУ!**



ad ASTRA[★]

УЧИТЬСЯ · КОГДА · УДОБНО!
Общероссийский цикл звёздных
вебинаров от StatusPraesens
ДЛЯ ВРАЧЕЙ

СПИКЕРЫ * ЗВЁЗДНЫЕ СПИКЕРЫ * ЗВЁЗДНЫЕ СПИКЕРЫ * ЗВЁЗДНЫЕ



Засл. деятель науки РФ,
член-корр. РАН,
проф. **Радзинский**
Виктор Евсеевич



Проф. **Хамошина**
Марина Борисовна



Проф. **Ших**
Евгения Валерьевна



Проф. **Соловьёва**
Алина Викторовна



Проф. **Оразов**
Мекан Рахимбердыевич



Проф. **Овсянникова**
Тамара Викторовна



Проф. **Тихомиров**
Александр Леонидович



Проф. **Старцева**
Надежда Михайловна

Отслеживайте новые инфосессии на сайте SP

...и другие



+7 (499) 346 3902, доб. 510

tz@praesens.ru

praesens.ru

stpraesens

praesens

statuspraesens

20 мин	Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы
1 ч	<p>Часть 2. ЮРИДИЧЕСКИЙ ЛИКБЕЗ ДЛЯ ВРАЧА: ПРАВОВЫЕ РИСКИ ПРИ РУТИННОЙ РАБОТЕ</p> <p>Обсуждаемые вопросы • Порядки и стандарты, «старые» и «новые» клинические рекомендации: чем и когда должен руководствоваться врач? • Экспериментальное лечение и использование инновационных технологий и авторских методик: когда это возможно? • КОК при эндометриозе и вагинозе, аспирин для профилактики преэклампсии — off-label-назначение. Это допустимо или нет? • Рецидивирующий вагиноз: нужно ли объяснять женщине, почему лекарства почти «не работают», и убеждать продолжать лечение? • Прерывание беременности по медицинским показаниям: как поступать, если пациентка против вмешательства, и что делать, если ей нет 15 лет? • Профилактика абортот и отказ гинеколога от их выполнения: как не нарушить права женщины? • Вакуум-аспирация и кюретаж после медикаментозного аборта: как снизить вероятность претензий в некачественном оказании медицинской услуги? • Гистерэктомия при массивном кровотечении: как обосновать объём вмешательства? • Могут ли быть предъявлены обвинения врачу ультразвуковой диагностики в связи с неверной оценкой состоятельности рубца на матке? • Бесплодие: нужно ли ждать год, чтобы поставить такой диагноз? • В каком случае можно отказать в направлении на бесплатное ЭКО?</p>
30 мин	Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы
<p>Розыгрыш призов от StatusPraesens (зал №2, 19.00)</p> 	

14

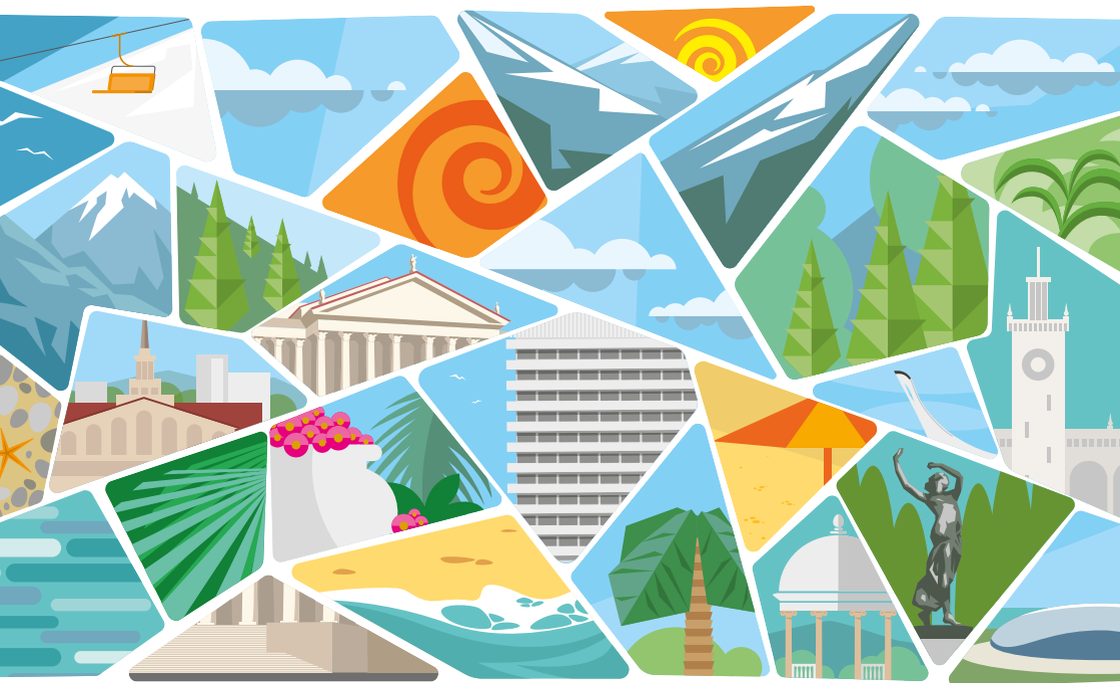
-Й ОБЩЕРОССИЙСКИЙ СЕМИНАР

СОЧИ – СЕНТЯБРЬ

5–8 сентября
2020 года

«Репродуктивный потенциал России:
версии и контраверсии»

До встречи в Сочи!



StatusPraesens
—profmedia—



Зал №2

11.30–12.10 (40 мин)	<p>Секционное заседание №2</p> <p>Школа. ПРЕЭКЛАМПСИЯ: ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОЗ И ТАКТИКА. ОБЗОР И ОБСУЖДЕНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (2019)</p> <p>Спикер: докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург)</p> <p>Модераторы: докт. мед. наук Зазерская Ирина Евгеньевна (Санкт-Петербург), проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань)</p> <p><i>В школе будут рассмотрены методы профилактики и алгоритмы оказания медицинской помощи при преэклампсии в соответствии с новыми клиническими рекомендациями (2019)</i></p>	
10 мин	<p><i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i></p>	
12.10–13.10 (1 ч)	<p>Секционное заседание №5</p> <p>ЗДОРОВАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ — МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ? ЕСТЬ ЛИ ЧТО «ПОЛЕЧИТЬ»?</p> <p>Модераторы: проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва), проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва), доц. Шестакова Ирина Геннадьевна (Москва)</p>	
15 мин	<p>Микробиом влагалища и влагалищные инфекции. В фокусе внимания — прекоцепция</p>	<p>Проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)</p>
15 мин	<p>Выделения у беременных. Как оценить риски и предотвратить последствия?</p>	<p>Доц. Шестакова Ирина Геннадьевна (Москва)</p>
15 мин	<p>Железодифицитные состояния во время беременности. Диагностика, профилактика, терапия</p>	<p>Проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва)</p>
15 мин	<p><i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i></p>	
13.10–15.30 (2 ч 20 мин)	<p>Секционное заседание №8</p> <p>РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ КАК ЗЕРКАЛО ДЕФЕКТОВ ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ</p> <p>Модераторы: засл. деятель науки РФ, проф. Посисеева Любовь Валентиновна (Москва), проф. Джобав Элисо Мурмановна (Москва), проф. Ших Евгения Валерьевна (Москва)</p>	
20 мин	<p>Пара на пути к здоровой беременности: сквозь призму клинических рекомендаций. Строим параллельный маршрут¹</p>	<p>Проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)</p>
20 мин	<p>Группа риска невынашивания: как готовить женщину к зачатию и вести беременность. Клинические аспекты</p>	<p>Доц. Шестакова Ирина Геннадьевна (Москва)</p>
30 мин	<p>Оптимальная программа прегравидарной подготовки и ведения беременности. Что должен предусмотреть клиницист? Взгляд акушера-гинеколога и клинического фармаколога²</p>	<p>Проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва), проф. Ших Евгения Валерьевна (Москва)</p>

¹ С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

² Доклад не входит в систему НМО.

20 мин	Интерфероны в прегравидарной подготовке и во время беременности	Засл. деятель науки РФ, проф. Посисеева Любовь Валентиновна (Москва)
20 мин	Витамины и добавки в I триместре. Обоснованность и рациональность	Проф. Джобав Элисо Мурмановна (Москва)
20 мин	Дефицит железа у беременных: ближайшие и отдалённые последствия ¹	Доц. Медведева Ирина Николаевна (Курск)
10 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
15.30–17.20 (1 ч 50 мин)	Секционное заседание №11 БЕРЕМЕННОСТЬ КАК ПРОЕКТ: НОВОСТИ ПРОЕКТНОГО УПРАВЛЕНИЯ — 2020 Модераторы: доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород), доц. Мартирисян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)	
20 мин	Беременность и COVID-19. Вопросы — много, ответов — мало	Доц. Головченко Олег Васильевич (Белгород)
20 мин	Неразвивающаяся беременность. Мировая практика. Тактика акушера-гинеколога ¹	Проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва)
20 мин	Диагностика преэклампсии в I триместре. Обзор современных рекомендаций	Проф. Железова Мария Евгеньевна (Казань)
20 мин	Беременность: что определяет исход? Новые возможности клинициста	Проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)
20 мин	Современные принципы менеджмента перинатальных инфекций	Доц. Мартирисян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)
10 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
17.20–19.00 (1 ч 40 мин)	Секционное заседание №13 Школа акушерства. РОДОРАЗРЕШЕНИЕ: СЛОЖНЫЙ ФИНИШ Модераторы: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), проф. Артымук Наталья Владимировна (Кемерово), доц. Мартирисян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)	
20 мин	Новое в клинических рекомендациях по преждевременным родам (2020)	Проф. Артымук Наталья Владимировна (Кемерово)
20 мин	Как повлиять на контрактильность матки при абдоминальном родоразрешении	Проф. Синчихин Сергей Петрович (Астрахань)
20 мин	Кесарево сечение. Доказанное и не очень	Доц. Мартирисян Сергей Валерьевич (Екатеринбург)
15 мин	Оценка эффективности кесаревых сечений	Проф. Костин Игорь Николаевич (Москва)
15 мин	Пациенты требуют ухода. Ранняя выписка: за и против	Доц. Князев Сергей Александрович (Москва)
10 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
Розыгрыш призов от StatusPraesens (зал №2, 19.00) 		

¹ Доклад не входит в систему НМО.

Зал №3

11.30–12.10 (40 мин)	<p><u>Секционное заседание №3¹</u> ЦЕРВИКАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ В ПРОФИЛАКТИКЕ ИНВАЗИВНЫХ ФОРМ РАКА: ЧТО ОСОБЕННО ЗНАЧИМО? ЧТО ДОЛЖНО БЫТЬ В НОВЫХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ? <u>Спикер:</u> проф. Коротких Ирина Николаевна (Воронеж) <u>Модераторы:</u> засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич (Москва), проф. Коротких Ирина Николаевна (Воронеж) <i>Будет представлен и обсуждён опыт Воронежской области по внедрению системы раннего выявления инвазивных форм рака шейки матки: за период с 2012 года скрининговые программы позволили уменьшить долю запущенных форм этого заболевания с 45 до 28%</i></p>	
10 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
12.10–13.10 (1 ч)	<p><u>Секционное заседание №6¹</u> ВУЛЬВОВАГИНИТЫ: ЛЕЧЕНИЕ С ПОЗИЦИЙ НОВЫХ РОССИЙСКИХ КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ (2019) <u>Модераторы:</u> проф. Тихомиров Александр Леонидович (Москва), проф. Лазарева Галина Анатольевна (Курск)</p>	
20 мин	Надёжный вариант лечения вагинитов смешанной этиологии	Проф. Тихомиров Александр Леонидович (Москва)
20 мин	Комплексная профилактика CIN	Проф. Лазарева Галина Анатольевна (Курск)
20 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
13.10–15.10 (2 ч)	<p><u>Секционное заседание №9</u> НЕУДАЧИ ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ: РАЗБОР ТАКТИЧЕСКИХ И СТРАТЕГИЧЕСКИХ ОШИБОК <u>Модераторы:</u> проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург), проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва), проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)</p>	
20 мин	Нарушения биоценоза влагалища. Триггеры рецидивов. Комплексная терапия	Проф. Соловьёва Алина Викторовна (Москва)
20 мин	Смешанные вагиниты: проблема рецидивирования. Возможности антимикробной терапии	Канд. мед. наук Цуркина Марина Анатольевна (Белгород)
20 мин	Аэробный вагинит: война продолжается. Новые возможности известных препаратов	Проф. Хамошина Марина Борисовна (Москва)
20 мин	Бактериальные биоплёнки как фактор неудачи терапии хронического эндометрита	Проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)

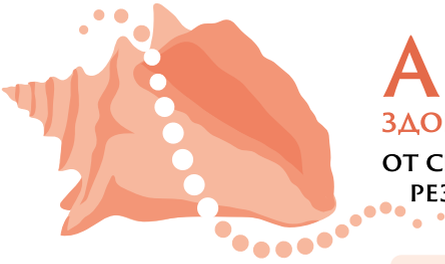
¹ С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

ИНТЕНСИВ

ANTI-AGEING:

ЗДОРОВЬЕ, ЭСТЕТИКА, СЕКСУАЛЬНОСТЬ

ОТ СИСТЕМНОЙ ТЕРАПИИ К ЭСТЕТИЧЕСКОМУ РЕЗУЛЬТАТУ И АКТИВНОМУ ДОЛГОЛЕТИЮ



КУРАТОРЫ ШКОЛЫ

Радзинский Виктор Евсеевич,
засл. деятель науки РФ,
член-корр. РАН, докт. мед. наук,
проф., зав. кафедрой акушерства
и гинекологии с курсом перинато-
логии Медицинского института
Российского университета дружбы
народов, вице-президент Россий-
ского общества акушеров-гинеко-
логов, президент Междисципли-
нарной ассоциации специалистов
репродуктивной медицины (МАРС)
(Москва)

Оразов Мекан Рахимбердыевич,
докт. мед. наук, проф. кафедры
акушерства и гинекологии
с курсом перинатологии Меди-
цинского института Российского
университета дружбы народов
(Москва)

Хамошина Марина Борисовна,
докт. мед. наук, проф., проф.
кафедры акушерства и гинеколо-
гии с курсом перинатологии
Медицинского института Россий-
ского университета дружбы
народов, член Российского
общества акушеров-гинекологов,
член Междисциплинарной
ассоциации специалистов репро-
дуктивной медицины (МАРС)
(Москва)

В ПРОГРАММЕ

- Современные anti-ageing-программы: от понимания причин старения к эффективной профилактике.
 - Диагностические протоколы, направленные на выявление ранних маркёров старения.
 - Полигормональные дефицитные состояния, инсулинорезистентность и метаболический синдром как предикторы старения.
 - Женщина 35+: дефицит половых гормонов как триггер старения. Что противопоставить на пути к 80+?
 - Вульвовагинальное старение: age-менеджмент.
 - Раскрываем секреты успеха.
 - Эстетические аспекты качества жизни женщин 40+.
 - Женские волосы: оценка состояния волос как инструмент anti-ageing-медицины.
 - Школа «Сексуальная дисфункция».
-
- Эстетическая гинекология – тренды, реалии, перспективы.
 - Высокоэнергетические и иные аппаратные технологии в эстетической гинекологии и интимной реабилитации.
 - Инъекционные технологии в эстетике и в лечении болезней вульвы.
 - Нитевой лифтинг перинеальной области: показания, противопоказания, методика, результаты.
 - Контурная инъекционная пластика мягких тканей вульвы.
 - Болевые сексуальные дисфункции и старение вульвы.
 - Нейроэндокринные и психологические аспекты женской сексуальности.
 - Практикум. Начни с себя: составляем индивидуальную anti-ageing-программу.
 - Практикум «Мануальная отработка техники аутоплазменных инъекций на биоматериале».

МОСКВА

24–26 ИЮНЯ,
16–19 НОЯБРЯ
2020 ГОДА*

УЧАСТИЕ В ШКОЛЕ ПЛАТНОЕ!



РУДН



МАРС

StatusPraesens
profimedia



sfnavigator

☎ +7 (499) 346 3902, доб. 510

✉ tz@praesens.ru

🌐 praesens.ru

f stpraesens

vk praesens

ig statuspraesens



* Даты и место проведения уточняйте на сайте praesens.ru.

20 мин	Хроническая тазовая боль в практике акушера-гинеколога	Проф. Оразов Мекан Рахимбердыевич (Москва)
20 мин	<i>Дискуссия. Комментарии модераторов. Ответы на вопросы</i>	
15.10–16.10 (1 ч)	<p><u>Секционное заседание №12¹</u> Школа. ИНФЕКЦИИ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ. О ЧЁМ ДОЛЖНЫ ПОМНИТЬ ГИНЕКОЛОГ И УРОЛОГ? <u>Спикер:</u> проф. Синякова Любовь Александровна (Москва) <u>Модераторы:</u> проф. Синякова Любовь Александровна (Москва), засл. деятель науки РФ, проф. Посисеева Любовь Валентиновна (Москва) <i>В рамках школы слушатели получают современную информацию, базирующуюся на международных гайдлайнах и отечественных клинических рекомендациях по ведению пациенток с инфекциями нижних мочевых путей, в том числе с рецидивирующими циститами</i></p>	
16.10–17.10 (1 ч)	<p><u>Секционное заседание №14</u> ХРОНИЧЕСКИЙ ЭНДОМЕТРИТ — КЛИНИЧЕСКАЯ РЕАЛЬНОСТЬ: ОТ ТОЧНОЙ ДИАГНОСТИКИ К ПРАКТИЧЕСКОМУ РЕЗУЛЬТАТУ <u>Спикер:</u> проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань) <u>Модераторы:</u> проф. Мальцева Лариса Ивановна (Казань), проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург) <i>Будут представлены актуальные вопросы верификации диагноза эндометрита, в том числе при хроническом течении воспалительного процесса, особенности ведения и результативной терапии пациенток</i></p>	
Розыгрыш призов от StatusPraesens (зал №2, 19.00)		

¹ С рассылкой электронных материалов по запросу при условии онлайн-присутствия на заседании.

Участники онлайн-выставки CONNEXIO

- Abbott
- БИОНОРИКА СЕ
- BESINS HEALTHCARE
- Acino
- Вертекс
- Си Эс Си ЛТД
- BAYER
- STADA
- АО «АКРИХИН»
- ООО «НПО «Петровакс Фарм»
- Dr. Reddy's
- ООО «Мир-Фарм»
- Юнайтед Фарма Лэбораториз
- ФИРН М

Bayer

Bayer — инновационная компания со 150-летней историей, занимающая ключевые позиции в сфере здравоохранения и сельского хозяйства во всём мире. Мы создаём новые молекулы для инновационных продуктов и способы улучшения здоровья людей, животных и растений. Наши исследования и разработки основаны на глубоком понимании биохимических процессов в живых организмах.



**107113, Москва,
ул. 3-я Рыбинская, д. 18, стр. 2
Тел.: +7 (495) 231 1200
Факс: +7 (495) 231 1202
www.bayer.ru**

Abbott

Компания Abbott работает для того, чтобы люди могли жить здоровой и полной жизнью. Более 125 лет Abbott создаёт новые технологии в области детского и лечебного питания, диагностики, медицинских устройств и фармацевтических препаратов. Сегодня 73 тыс. сотрудников помогают людям более чем в 150 странах, где представлена компания, жить не только дольше, но и лучше.

Abbott работает в России с конца 1970-х годов, предлагая российским пациентам и потребителям надёжную и высококачественную продукцию для сохранения и укрепления здоровья. В 2014 году в состав Abbott вошла компания «ВЕРОФАРМ» — один из ведущих российских производителей фармацевтической продукции.

В российском филиале компании Abbott трудятся более 3,5 тыс. сотрудников (включая «Верофарм») — в отделах исследований и разработок, производства, логистики, продаж, маркетинга.



Тел.: +7 (495) 258 4280
Факс: +7 (495) 258 4281
www.abbott-russia.ru
www.abbott.com

RUDFS172564 11.07.2017

STADA

STADA Arzneimittel AG — международная группа компаний, один из крупнейших производителей качественных аналогов инновационных лекарств — дженериков. Уже 125 лет STADA работает для того, чтобы современные и качественные медикаменты были доступны для каждого.

Продукция STADA представлена в 130 странах, компания имеет 19 производственных площадок во всём мире, в том числе в России («НИЖФАРМ», г. Нижний Новгород, и «ХЕМОФАРМ», г. Обнинск).

На фармацевтическом рынке России STADA присутствует с 2002 года, продукты компании представлены в 16 из 20 самых востребованных категорий аптечного спроса.

В гинекологическом портфеле компании такие известные бренды, как «Гексикон»,

«Депантол», «Фемилекс», «Ливарол», «Гинестрил», «Транексам» и др.



119017, Москва,
ул. Большая Ордынка,
д. 44, стр. 4
Тел.: +7 (495) 797 3110,
+7 (495) 783 1303
Факс: +7 (495) 797 3111
E-mail: moscow@stada.ru
www.stada.ru

Дюфастон®

дидрогестерон

Изменяя течение жизни



Реклама

Сокращенная информация по применению.

Информация предназначена исключительно для медицинских и фармацевтических работников. Подлежит распространению только в рамках собраний и иных мероприятий, связанных с повышением профессионального уровня медицинских и фармацевтических работников, включая специализированные выставки, конференции, симпозиумы и т.д. ДЮФАСТОН® таблетки покрытые пленочной оболочкой 10 мг. МНН: Дидрогестерон. Регистрационный номер: П N011987/01. Показания к применению: Состояния, характеризующиеся дефицитом прогестерона: андометриоз; бесплодие, обусловленное недостаточностью лютеиновой фазы; угрожающий выкидыш; привычный выкидыш; предменструальный синдром; дисменорея; нерегулярные менструации; вторичная аменорея; дисфункциональные маточные кровотечения; поддержка лютеиновой фазы в процессе применения аспирометрических методов репродукции. Заместительная гормональная терапия: для нейтрализации пролиферативного действия эстрогенов на эндометрий в андометриях I, II, III у женщин в фазе действия, обусловленных естественной или хирургической менопаузой при интактной матке. Противопоказания: повышенная чувствительность к дидрогестерону или другим компонентам препарата. Диагностированные или подозреваемые прогестагензависимые новообразования (например, менингиома). Кровотечения из влагалища неяской этиологии. Нарушения функции печени, обусловленные острыми или хроническими заболеваниями печени в настоящее время или в анамнезе (до нормализации показателей функциональных проб печени). Злокачественные опухоли печени в настоящее время или в анамнезе. Непереносимость галактозы, дефицит лактазы, синдром мальабсорбции глюкозогалактозы. Период грудного вскармливания. Порфирия, в настоящее время или в анамнезе. Возраст до 15 лет, в связи с отсутствием данных по эффективности и безопасности у девочек-подростков младше 15 лет. Саморазовольный аборт (выкидыш) или несостоявшийся выкидыш при проведении поддержки лютеиновой фазы в рамках вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ). При комбинации с эстрогенами: При применении по показанию заместительная гормональная терапия (ЗГТ): Нелеченная гиперлипидемия, артериальные и венозные тромбозы, тромбоэмболия в настоящее время или в анамнезе (в том числе тромбоз глубоких вен, тромбоэмболия легочной артерии, инфаркт миокарда, тромбофлебит; цереброваскулярные нарушения при геморрагическом и ишемическом типе). Выявленная предрасположенность к венозному или артериальному тромбозу (разрыв аневризмы, антифосфолипидный синдром, гиперомокситемия, дефицит антитромбина II, дефицит протеина S, дефицит протеина Z, антифосфолипидные антитела (антитела к кардиолипину, волчаночный антикоагулянт)). С осторожностью: депрессия, в настоящее время или в анамнезе; состояние, ранее повышавшее или обострявшееся во время предшествующей беременности или предыдущего приема половых гормонов, такие как: холестатическая желтуха, герпес во время беременности, тяжелый кожный зуд, отосклероз. При применении дидрогестерона в комбинации с эстрогенами необходимо соблюдать осторожность при наличии факторов риска развития тромбоэмболических состояний, таких как: стенокардия, длительная иммобилизация, тяжелые формы ожирения (индекс массы тела более 30 кг/м²), пожилой возраст, обширные хирургические вмешательства, системная красная волчанка, рак, у пациентов, получающих антикоагулянтную терапию, с андометриозом, миомой матки; наличием гиперлипидемии в анамнезе; анемией; сахарным диабетом с наличием или без острых осложнений; артериальной гипертензией, бронхиальной астмой, эпилепсией, мигренью или тяжелой головной болью в анамнезе; молочницей; тяжелой хронической почечной недостаточности; при наличии в анамнезе факторов риска развития эстрогензависимых опухолей (например, родственный 1-ой линии родствен с раком молочной железы). Применение во время беременности и в период грудного вскармливания: *Препарат применяется во время беременности (см. раздел «Показания к применению»). Грудное вскармливание во время приема препарата Дюфастон® не рекомендуется. Способ применения и дозы: *Препарат принимают внутрь. Эндометриоз: по 10 мг 2-3 раза в день с 5-го по 25-й день менструального цикла или непрерывно. Бесплодие (обусловленное недостаточностью лютеиновой фазы): по 10 мг в день с 14-го по 25-й день цикла. Лечение следует проводить непрерывно в течение как минимум 6-ти месяцев друг за другом циклов. В первые месяцы беременности рекомендуется продолжать лечение по схеме, описанной при привычном выкидыше. Угрожающий выкидыш: 40 мг однократно, затем по 10 мг через каждые 8 часов до исчезновения симптомов. Привычный выкидыш: по 10 мг 2 раза в день до 20-й недели беременности, с последующим постепенным снижением дозы. Предменструальный синдром: по 10 мг 2 раза в день с 11-го по 25-й день менструального цикла. Дисменорея: по 10 мг 2 раза в день с 5-го по 25-й день менструального цикла. Нерегулярные менструации: по 10 мг 2 раза в день с 11-го по 25-й день менструального цикла. Вторичная аменорея: эстрогенный препарат 1 раз в день с 1-го по 25-й день цикла вместе с 10 мг препарата Дюфастон® 2 раза в день с 11-го по 25-й день менструального цикла. Дисфункциональные маточные кровотечения (для остановки кровотечения): по 10 мг 2 раза в день в течение 3 или 7 дней. Дисфункциональные маточные кровотечения (для предотвращения кровотечения): по 10 мг 2 раза в день с 11-го по 25-й день менструального цикла. ЗГТ в сочетании с эстрогенами: При непрерывном последовательном режиме - по 10 мг дидрогестерона в день в течение 14-ти последовательных дней в рамках 28-дневного цикла. При циклической схеме терапии (когда эстрогены применяются 21-дневными курсами с 7-дневными перерывами) - по 10 мг дидрогестерона в день в течение последних 12-14 дней приема эстрогенов. Если биохимическое или ультразвуковое исследование свидетельствует о недостаточной реакции на прогестагенный препарат, суточная доза дидрогестерона должна быть увеличена до 20 мг. Если пациентка пропустила прием таблетки, ее необходимо принять, как можно раньше, в течение 12 часов после обычного времени приема. Если прошло более 12 часов пропущенную таблетку принимать не следует, а на следующий день необходимо принять таблетку в обычное время. Пропуск приема препарата может увеличить вероятность «порванного» кровотечения или «мажущих» кровянистых выделений. Поддерживать лютеиновую фазу в процессе применения вспомогательных методов репродукции: по 10 мг 3 раза в день, начиная со дня забора яйцеклетки и до 10 недели беременности (в случае, если беременность подтверждена). Если пациентка пропустила прием таблетки, эту таблетку необходимо принять как можно раньше и проконъюлировать с врачом. Применение дидрогестерона до менархе не показано. Безопасность и эффективность дидрогестерона у девочек-подростков в возрасте от 12 до 18 лет не установлена. Имеющиеся в настоящее время ограниченные данные не позволяют давать рекомендации по режиму дозирования у детей той же возрастной группы. Побочное действие: головная боль, головокружение и сонливость. Специфичный антител отсутствует. Лечение должно быть симптоматическим. Взаимодействие с другими лекарственными средствами: *Метаболизм дидрогестерона и ДДТ может ускоряться при совместном применении веществ, являющихся индукторами ферментов системы цитохрома 450, таких как противогрибковые препараты (например, фенорбитал, фентонил, карбазепем), антибактериальные и противовирусные препараты (например, рифамицин, рифабутин, неврирагин, эфавиренз) и препараты растительного происхождения, содержащие, например, экстракт подорожника. Ритонавир и нелфинавир, известные как сильные ингибиторы ферментов системы цитохрома, при совместном применении со стероидами, например, обладают ферментиндукторными свойствами. Клинической точки зрения, усиление метаболизма дидрогестерона может снизить его эффективность. Результаты исследований in vitro показывают, что дидрогестерон и ДДТ в клинически значимых концентрациях не ингибируют и не индуцируют ферменты системы цитохрома, которые метаболизируют лекарственные препараты. Особые указания: *Перед началом лечения препаратом Дюфастон® при аномальных маточных кровотечениях необходимо исключить причину кровотечения. При продолжительном применении препарата рекомендуются периодические осмотры врача-гинеколога, частота которых устанавливается индивидуально, но не реже 1-го раза в полгода. В первые месяцы лечения аномальных маточных кровотечений могут возникнуть «проявляющиеся» кровотечения или «мажущие» кровянистые выделения. Если «проявляющиеся» кровотечения или «мажущие» кровянистые выделения возникают после некоторого периода приема препарата или продолжают после курса лечения, следует обратиться к лечащему врачу и провести соответствующее дополнительное обследование, при необходимости сделать биопсию эндометрия с целью исключения новообразования в эндометрии. В случае развития кровотечения в ходе лечения препаратом Дюфастон® в комбинации с эстрогенами следует обратиться к врачу для заместительной гормональной терапии (ЗГТ) следует внимательно ознакомиться с противопоказаниями и особыми указаниями, связанными с применением эстрогенов. Срок годности: 5 лет. Условия отпуска: по рецепту. *Полная информация по препарату представлена в инструкции по медицинскому применению ДДТ от 10.05.2018 г. Москва, ИМБ, 2018 г.

ООО «Эбботт Лэбораториз» 125171, Москва, Ленинградское ш., д. 16А, стр. 1.
Тел.: 8-495-258-42-80, факс: 8-495-258-42-81 www.abbott-russia.ru

Abbott

«Вертекс»

АО «Вертекс» — современный российский производитель более чем 200 лекарственных препаратов, косметических средств, биологически активных добавок и изделий медицинского назначения в рамках стандартов производства GMP.

Новинка производственной линии компании — оригинальный комбинированный препарат «Эльжина». Вагинальные таблетки с уникальным составом разработаны для максимально эффективного лечения влагалищных инфекций.



**199106, г. Санкт-Петербург,
24-я линия Васильевского острова, д. 27а
Тел.: +7 (812) 329 3041**

«ФИРН М»

Биотехнологическая компания «ФИРН М», созданная при Академии наук СССР в 1989 году, занимается разработкой, производством и реализацией оригинальных лекарственных препаратов рекомбинантного человеческого интерферона α -2b: «Гриппферона», «Офтальмоферона», «Герпферона», «Аллергоферона», «Вагиферона», «Микоферона» и др. Средства защищены российскими и международными патентами. В разработке также находится более 30 новых медикаментов.



**127018, Москва,
ул. Октябрьская, д. 6г
Тел./факс: +7 (495) 956 1543
E-mail: firm@grippferon.ru
www.firm.ru**

Эльжина®

СОВРЕМЕННАЯ СТАРТОВАЯ ТЕРАПИЯ
ВАГИНАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ¹⁾

4 КОМПОНЕНТА

5 ДЕЙСТВИЙ

ОРНИДАЗОЛ
ЭКОНАЗОЛ



НЕОМИЦИН
ПРЕДНИЗОЛОН



АНТИАЭРОБНОЕ



АНТИАЭРОБНОЕ



ПРОТИВОГРИБКОВОЕ



ПРОТИВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ



ПРОТИВОПРОТОЗОЙНОЕ

2 формы выпуска:
таблетки вагинальные



№6



№9



ЛАУРЕАТ 2017



Лучший
инновационный
продукт²⁾

ВЕРТЕКС
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

Реклама

¹⁾ Савинова А. М., Степилова Е. В., Шилькина Е. В., Воробьева Н. Е., Перевалова Н. А., Брилл Ю. А. Вагинальная микрофлора, ассоциированная с аэробным вагинитом и бактериальным вагинозом: как сорентироваться в «микробном мире»? // StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак. – 2018. – 3 (47) – С. 51-58.

²⁾ Эльжина® удостоена III места в номинации «Лучший инновационный продукт в сфере медицины, биотехнологий и фармацевтики»- конкурса на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга в 2017 г.

«АКРИХИН»

«АКРИХИН» входит в топ-10 крупнейших локальных производителей по объёму продаж в России.

Сегодня «АКРИХИН» — это почти 80-летний опыт и традиции работы на российском фармацевтическом рынке в сочетании с современными стандартами и технологиями ведения бизнеса. В продуктовом портфеле компании насчитывается более 200 препаратов основных фармакотерапевтических направлений. Компания выпускает широкий спектр социально значимых лекарств, оставаясь одним из крупнейших российских производителей медикаментов, входящих в Пере-

чень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также средств для лечения туберкулёза и сахарного диабета.



**105064, Москва,
ул. Земляной Вал, д. 9, эт. 12,
деловой центр «СИТИДЕЛ»
Тел.: +7 (495) 721 3697
Факс: +7 (495) 723 7282
E-mail: info@akrikhin.ru**

«Безен»

«Безен Хелскеа РУС» более 130 лет занимается разработкой и совершенствованием препаратов для женского и мужского здоровья.

- «Утрожестан» — при угрозе прерывания беременности на ранних сроках; в 2017 году одобрен Минздравом России для перорального применения в дозе 600 мг в сутки.
- «Лактожиналь» — единственный пробиотик с показанием «профилактика рецидивов ВВК после терапии антифунгальными препаратами».
- «Эстрожель» — трансдермальный гель эстрадиола, теперь представлен в инновационной форме — флаконе с помпой-дозатором, обеспечивающей точность и удобство дозирования.
- «Фамвیتال» — уникальный запатентованный антивозрастной витаминно-минеральный комплекс в капсулах для поддержания красоты и здоровья.

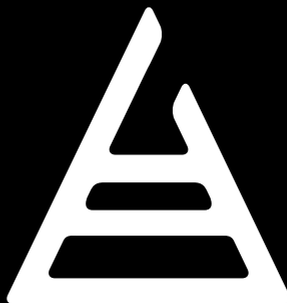
- «Витажиналь» — комплекс витаминов и микронутриентов для наступления и поддержки беременности (старт продаж в России — осенью 2018 года).

Событием 2019 года стало открытие в Ярославле завода «Безен Хелскеа» по производству препарата «Утрожестан» не только для российского рынка, но и для экспорта в страны Европы.



**123557, Москва,
ул. Сергея Макееева, д. 13
Тел.: +7 (495) 980 1067
Факс: +7 (495) 980 1068
www.besins-healthcare.com**

ЕЖЕГОДНАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ



5 сентября
СОЧИ

Репродуктивное
ЗАВТРА
России 2020

Репродуктивное завтра наступает сегодня!

Номинации

- ▲ Добрые руки
- ▲ Спасаящий жизни
- ▲ Первый врач
- ▲ На страже женского здоровья
- ▲ Мастерство
- ▲ Призвание — врач
- ▲ Династия
- ▲ Несущие свет
- ▲ Подвижничество
- ▲ Лучший перинатальный центр

Отметим профессиональные заслуги практикующих врачей и лечебных учреждений, работающих в сфере родовспоможения, охраны материнства и детства!

Приём заявок на 2020 год открыт!



ГЕДЕОН РИХТЕР
Здоровье — наша миссия



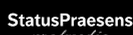
ВЕРТЕКС
Объединяем таланты



Bionorica



MAPC



StatusPraesens
— pro medicina

По вопросам спонсорства и партнёрства: gn@praesens.ru.
Для выдвижения номинантов: ig@praesens.ru; тел.: +7 (926) 362 7759.

репродуктивноезавтра.рф, reproductivetomorrow.ru



«АЦИНО»

Acino — успешная швейцарская фармацевтическая компания, представляющая в России препараты в области женского здоровья. Для лечения вагинальных инфекций компания предлагает следующие препараты:

- «Нео-Пенотран». Проверенная классика.
- «Нео-Пенотран Форте». Оптимальное сочетание.
- «Нео-Пенотран Форте Л». Вершина эволюции.
- «Гайномакс». Курс лечения всего 3 дня.

С 2017 года компания представляет препарат для восполнения местного дефицита

эстрогенов «Эстрокад» — суппозитории с эстриолом 0,5 мг на увлажняющей основе «Витепсол».



**127055, Москва,
ул. Палиха, д. 10, стр. 3
Тел.: +7 (495) 502 9247**

«МИРФАРМ»

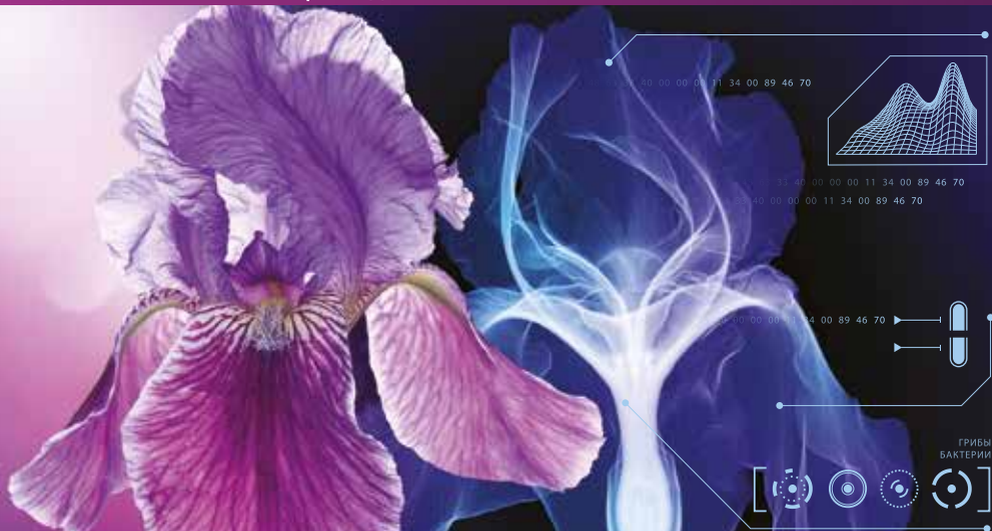
Группа компаний «Мирфарм» более 20 лет представлена на фармацевтических рынках России, стран СНГ и Европы. Основные задачи — синтез и производство активных субстанций и готовых лекарственных форм, участие в научно-исследовательской разработке медикаментов на территории России и Европы. В портфеле «Мирфарм» инновационные оригинальные и воспроизведённые препараты для лечения туберкулёза, аллергии, болезней печени (атозибан, карбетоцин, прукалоприд, каберголин, нифуроксазид, цисатракурия безилат, золедроновая кислота и др.), а также орфанных заболеваний (митотан, нитизинон).



**119435, Москва,
Большой Саввинский пер., д. 12, стр. 16
Тел.: +7 (495) 984 2840
Факс: +7 (495) 984 2841
Для корреспонденции:
119435, Москва, а/я 46
www.noradrenaline.ru
www.mirpharm.ru**

Нео-Пенотран® Форте Л

лидокаин 100 мг + метронидазол 750 мг + миконазол 200 мг⁵



ЭКСПЕРТ⁴ В ТЕРАПИИ вагинальных инфекций

Первая линия терапии вагинальных инфекций и дисбиоза влагалища^{4,7}

- Широкий спектр действия¹
- Способствует снятию боли, зуда и отечности в первые минуты после введения²
- Предотвращает рецидивирование, разрушая биопленки^{3,6}
- Включен в Федеральные клинические рекомендации РОАГ, 2019⁴

1. Межевнинова Е. А., Абакарова П. Р., Бровкаина Т. В. и др. Генитальные инфекции и локальные препараты комплексного действия. Гинекология, 2014; 5: 43–47.

2. Адаптировано: А. Г. Кедрова. Рациональная фармакотерапия основных заболеваний влагалища. Гинекология. 2014; 01.

3. О чем молчат женщины? Диспарения и репродуктивное здоровье: информационный бюллетень / М. Р. Оразов, Ю. А. Бриль; под ред. В. Е. Радзинского. – М.: Редакция журнала StatusPraesens, 2019. – 24 с.

4. Клинические рекомендации по диагностике и лечению заболеваний, сопровождающихся патологическими выделениями из половых путей женщины (издание 2), Москва, 2019 г., РОАГ.

5. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Нео-Пенотран® форте Л – ЛП-000486.

6. S. Gebremedhin, B. Doroska-Bobkowska. Miconazole activity against candida biofilms developed on acrylic discs. Journal of physiology and pharmacology 2014; 65: 4: 593–600.

7. Клинические рекомендации: Акушерство и гинекология, 4-е изд., перераб. и доп. под ред. Г. М. Савельевой, В. Н. Серова, Г. Т. Сулик. – М.: ГЕОТАР-Медиа, 2019.

Краткая инструкция Нео-Пенотран® Форте Л.⁵ Регистрационный номер: ЛП 000486-190516. **Группировочное название:** метронидазол + миконазол + лидокаин. **Лекарственная форма:** суппозитории вагинальные. **Состав.** Каждый суппозиторий вагинальный содержит активные вещества: метронидазол (микронизированный) – 750,00 мг; миконазола нитрат (микронизированный) – 200,00 мг; лидокаин – 100,00 мг. **Вспомогательные вещества:** ватексол, Фармакоперленезинская группа, противомикробное средство комбинированное (противомикробное и противотрихомонадное средства) Код АТХ: G01A20. **Показания к применению:** лечение вагинита, вызванного возбудителями рода *Candida*, *Trichomonas* и *Gardnerella* (вагинальный кандидоз, трихомонадный вульвовагинит, бактериальный вагиноз), смешанная вагинальная инфекция. **Противопоказания:** повышенная чувствительность к миконазолу, к производным метронидазола, а также к другим компонентам препарата; ранее было «интерпретировано» как компонент препарата; Органические поражения центральной нервной системы (ЦНС), в т.ч. эпилепсия. **Нарушения координации движений:** действия (в т.ч. в анамнезе); печеночная недостаточность; беременность; период грудного вскармливания; детский возраст до 18 лет. **Способ применения и доза.** Интравагинально. Препарат применяют по 1 вагинальному суппозиторию на ночь в течение 7 дней. При рецидивирующем заболевании или вагинитах, резистентных к другому лечению, возможно продлить курс лечения до 14 дней. **Побочное действие:** обычно препарат Нео-Пенотран® Форте Л хорошо переносится. При применении препарата возможны побочные эффекты. **Нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта:** диарея, запор, потеря аппетита, тошнота, рвота, усиление слизистой оболочки полости рта, нарушение вкусовых ощущений, сухость во рту, парезы (обратимые случаи), изменение цвета языка («обложенный язык»). **Нарушения со стороны нервной системы:** головная боль, утомляемость, головокружение, судороги, периферическая сенсорная невропатия, сообщалось о развитии энцефалопатии (например, спутанности сознания) и подострого мозжечкового синдрома (нарушение координации и синергизма движений, атаксия, дизартрия, нарушения походки, инстинги и тремор), которые проходят после отмены метронидазола. **Нарушения психики:** психотические расстройства, включая спутанность сознания, галлюцинации, подавление настроения, раздражительность, повышенная возбудимость. **Нарушения со стороны органа зрения:** проходящее нарушение зрения, такое как диплопия, миопия, расплывчатость контуров предметов, снижение остроты зрения, нарушение цветового восприятия, невралгия/невроз зрительного нерва. **Нарушения со стороны кроветворной и лимфатической системы:** агранулоцитоз, лейкопения, нейтропения в тромбоцитопение. **Нарушения со стороны печени и желчевыводящих путей:** увеличение активности «печеночных» ферментов, развитие холестатического или смешанного гепатита и гепатоцеллюлярного поражения печени, иногда сопровождающегося желтухой. **Нарушения со стороны кожи и подкожных тканей:** сыпь, кожный зуд, гиперемия кожи, крапивница, пустулезная кожная сыпь, синдром Стивенса-Джонсона, токсический эпидермальный некролиз. **Нарушения со стороны почек и мочевыводящих путей:** возможно окрашивание мочи в коричневый-красный цвет, дисурия, полиурия, цистит, недержание мочи. **Нарушения со стороны иммунной системы:** ангионевротический отек, анафилактический шок.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПОЛНОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ К ПРЕПАРАТУ.

NR/PU/012019/18

ООО «Ацино Рус», 127055 г. Москва, ул. Паника, д. 10, стр. 3, оф. 2.1. Тел. +7 (495) 502 92 47, e-mail: info_rus@acino.swiss, safety_rus@acino.swiss

Организация, принимающая претензии по препарату Нео-Пенотран® Форте Л на территории РФ: Представительство компании

«Экспэлс ХелсКев», СЛ, 119049, Россия, г. Москва, Якиманский пер., д. 6. Телефон +7 (495) 648 39 47, contact.Moscow@exelits.com

ИНФОРМАЦИЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ



РЕКЛАМА

«Бионорика»

«Бионорика SE» (Германия) — ведущий мировой производитель лекарственных средств растительного происхождения, реализует уникальную концепцию фитониринга (производство высокоэффективных фитопрепаратов и контроль качества на всех этапах). Для изготовления доступных и качественных препаратов на протяжении более 80 лет компания эффективно сочетает передовые знания в области фитотерапии с современными фармацевтическими технологиями. «Бионорика SE» инвестирует немалую долю прибыли в научные исследования и разработки.

В течение многих лет успешного применения в России и за рубежом препараты «Масто-

динон», «Циклодинон», «Климадинон» и «Канефрон Н» помогли и продолжают помогать многим тысячам женщин восстанавливать своё здоровье.



**119619, Москва,
ул. 6-я Новые Сады, д. 2, корп. 1
Тел./факс: +7 (495) 502 9019
E-mail: bionorica@bionorica.ru
www.bionorica.ru**

НПО «Петровакс Фарм»

ООО «НПО «Петровакс Фарм» — российская биофармацевтическая компания полного цикла. Среди основных направлений деятельности предприятия — разработка и выпуск иммунобиологических лекарственных препаратов и вакцин против гриппа и пневмококковой инфекции, в том числе в рамках Национального календаря профилактических прививок РФ.

Современный фармацевтический комплекс компании расположен в Московской области, имеет сертификаты соответствия российским и международным стандартам GMP и ISO:9001. Мощности предприятия позволяют производить в год более 160 млн доз

иммунобиологических препаратов. Штат насчитывает более 600 сотрудников. Предприятие входит в группу «Интеррос».



**123112, Москва,
Пресненская наб., д. 12,
Башня Федерации «Восток», эт. 38
Тел./факс: +7 (495) 730 7545
E-mail: info@petrovax.ru
www.petrovax.ru**



При нарушениях менструального цикла и ПМС

РАСТИТЕЛЬНЫЙ НЕГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ

Циклодинон®



Per. уд.: П N013429/01 от 07.05.2010;
П N013429/02 от 07.05.2010



- ✓ Бережно и эффективно нормализует цикл и облегчает симптомы ПМС^{1,2}
- ✓ Улучшает эмоциональное состояние²
- ✓ Применяется один раз в день

Природа. Наука. Здоровье.

www.bionorica.ru
www.mastopatiaforum.ru



РЕКЛАМА

1. Кузнецова И.В., Успенская Ю.Б. и соавт. Использование растительных дофаминомиметиков у подростков и молодых женщин с нарушенным менструальным циклом. Акушерство и гинекология. 2015. №11. С. 70–77.
2. Прилепская В.Н., Ледина А.В., Тагиева А.В., Ревазова Ф.С. Лечение предменструального синдрома препаратом на основе сухого экстракта авраамова дерева. Probl. реп. род. 2007. № 2. С. 28–34.

United Pharma Laboratories

Компания United Pharma Laboratories объединяет научные разработки ведущих мировых лабораторий с целью создания инновационных продуктов для женского здоровья. В сфере её научных интересов — проблемы бесплодия, рецидивирующего кандидоза, цитолитического и бактериального вагиноза, ВПЧ-инфекции.



**121596, Москва,
Можайское ш., д. 165,
стр. 1, оф. 705
Тел.: +7 (495) 978 2772,
+7 (495) 797 8475
E-mail: info@uplabs.ru
www.uplabs.ru**

«Д-р Редди'с»

«Д-р Редди'с» (NYSE: RDY) — международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей.

Компания работает в следующих направлениях: внедрение инновационных технологий, разработка фармацевтических субстанций и новых химических соединений, производство патентованных препаратов и дженериков в широком спектре лекарственных форм. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, диабетология, онкология, педиатрия и исследование боли. Основные рынки реализации портфеля услуг и препаратов —

Индия, США, Россия и СНГ, Южная Африка, Румыния и Новая Зеландия.



**115035, Москва,
Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1
Тел.: +7 (495) 795 3939
Факс: +7 (495) 795 3908
www.drreddys.ru
www.drreddys.com**

Ваша пациентка может подарить ребенку больше, чем свои красивые глаза

По данным недавнего исследования здоровье ребенка в течение жизни может быть на 75% предопределено эпигенетикой, например, взаимодействием генов с образом жизни матери.¹

Рекомендуйте вашей пациентке принимать специально подобранные комбинации питательных веществ на разных стадиях беременности:²

- ФЕМИБИОН 1 содержит 400 мкг фолатов с оптимальным соотношением 1:1 (метафолин + фолиевая кислота) для создания необходимого уровня в организме³
- ФЕМИБИОН 2 содержит фолаты в количестве 400 мкг (метафолин + фолиевая кислота) для поддержания деления клеток и роста тканей, а также ДГК в количестве 200 мкг для развития головного мозга и зрения ребенка⁴, начиная с 13-й недели беременности.



femibion®
С любовью к новой жизни!

СГР № RU.77.99.11.003.E.002915.02.15 от 10.02.2015 г.
СГР № RU.77.99.11.003.E.002923.02.15 от 10.02.2015 г.

¹ Приблизительно на 25% здоровье ребенка в течение жизни предопределено генетическими факторами, а до 75% может быть обусловлено взаимодействием его генов с образом жизни матери. Образ жизни включает питание, здоровую массу тела матери и младенца, воздержание от курения и отсутствие стресса. (Teh AI et al., Genome Res. 2014; 24(7):1064-1074).

² В качестве добавки к разнообразной и сбалансированной диете и здоровому образу жизни.

³ Прием фолиевой кислоты в качестве добавки повышает уровень фолатов в организме матери. Низкий уровень фолатов в организме матери является одним из важных факторов риска в отношении дефектов нервной трубки у развивающегося плода. Как следствие, женщинам рекомендуется дополнительный прием фолиевой кислоты в количестве 400 мкг в сутки в течение, по меньшей мере, 1 месяца до зачатия и до 3 месяцев после него. Существуют и другие (напр., наследственные) факторы повышения вышеуказанного риска.

⁴ Потребление матерью ДГК способствует нормальному развитию головного мозга и глаз у плода и у ребенка, находящегося на грудном вскармливании. Полезный эффект достигается при ежедневном потреблении ДГК Омега-3 в количестве 200 мг в дополнение к рекомендованной суточной дозе жирных кислот Омега-3 (ДГК и ЭПК) для взрослых, составляющей 250 мг.

БАД, НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВОМ

ООО «Си Эс Си ЛТД» — энергично развивающаяся фармацевтическая компания, официальный представитель европейских производителей в России. В портфеле продуктов — оригинальные лекарственные препараты высокого качества: «Макмирор», «Макмирор Комплекс», «ОКИ» и др., а также индол-3-карбинол в оптимальной новой дозе 150 мг — «Гарде 150».



**115230, Москва,
Варшавское ш., д. 47,
корп. 4, эт. 14
Тел.: +7 (499) 311 6771
E-mail: office@cscpharma.ru**

МАКМИРОР КОМПЛЕКС

НИФУРАТЕЛ+НИСТАТИН

Местная терапия вульвовагинитов с низкой частотой рецидивов после одного курса терапии¹⁻⁵

Хорошо, когда рецидивы не возвращаются

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

Максимально широкий антимикробный спектр¹⁻⁵

- Бактерии, включая *Atopobium vaginae*³
- Грибы *Candida albicans* и non-albicans
- Простейшие - *Trichomonas vaginalis*

Сохранение физиологической флоры влагалища^{1,2}

На правах рекламы

Возможно применение у беременных и в детском возрасте²



Капсулы вагинальные
рег. уд. П№012638/01



Крем вагинальный
рег. уд. П№012638/02

Уникальный состав -
нет аналогов в России*

* - Государственный реестр лекарственных средств

1. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Макмирор Комплекс капсулы вагинальные рег. уд. П№012638/01

2. Инструкция по применению лекарственного препарата для медицинского применения Макмирор Комплекс крем вагинальный рег. уд. П№012638/02

3. Togni G et al. In vitro Activity of Nifuratel on Vaginal Bacteria: Could It be a Good candidate for the treatment of bacterial vaginosis antimicrobial agents and chemotherapy, 2011, May, 55(5):2490-2492

4. Werner Mending, Aldo Poli, Paola Magnani Clinical Effects of Nifuratel in Vulvovaginal Infections / A meta-analysis of metronidazole-controlled trials // *Arzneim.Forsch/Drug Res.* 52, No. 10, 725-730 (2002).

5. Qian Liang, Nan Li, Shurong Song, Aihua et al. High-dose nifuratel for simple and mixed aerobic vaginitis: A single-center prospective open-label cohort study. *Obstetrics and Gynaecology Research*, 2016 doi:10.1111/og.13052.



www.cscpharma.ru





НОВЫЙ формат чтения от StatusPraesens

Регулярные
обновления,
круглосуточно
и бесплатно

- Клинические рекомендации
- Справочная информация
- Избранные публикации
- Конференции и мероприятия



ВРЕМЯ БЕСЦЕННО.

ХОРОШО ПОДУМАЙ, НА ЧТО ТЫ ЕГО ТРАТИШЬ

Бернард ШОВ



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ

на «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак»,
самый читаемый журнал!*

✓ На сайте praesens.ru в разделе «Журналы/Журнал «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак»/Как подписаться». **Оплата online банковской картой за 3 мин!**

✓ **В почтовом отделении России:**

- по каталогу «Роспечать», подписной индекс: **25135**;
- по каталогу «Пресса России», подписной индекс: **33022**.

✓ **В офисе** по адресу: Москва, Спартаковский пер., д. 2, стр. 1, подъезд 9, этаж 3.

✓ **В банке /мобильном банке** по реквизитам:

- Получатель: ООО «Статус презенс контент»
- ИНН/КПП: 7701984958/770101001
- Р/с: 40702810700000019553
- Банк получателя: Филиал №7701 Банка ВТБ (ПАО), г. Москва
- БИК: 044525745 • К/с: 30101810345250000745
- Назначение платежа: Годовая подписка на журнал «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак».

Сообщите об оплате по e-mail: ig@praesens.ru; или по тел.: +7 (499) 346 3902, доб. 503, 514.

✓ **На мероприятиях**, организуемых компанией StatusPraesens.

Стоимость годовой подписки (шесть номеров)

С доставкой по России — **1800 руб.**

С доставкой по СНГ — **3600 руб.**

☎ +7 (499) 346 3902

🌐 praesens.ru

👤 [praesens](https://vk.com/praesens)

✉ info@praesens.ru

📘 [stpraesens](https://www.facebook.com/stpraesens)

📷 [statuspraesens](https://www.instagram.com/statuspraesens)



* Журнал «StatusPraesens. Гинекология, акушерство, бесплодный брак» занимает **первое место по читаемости (56,2%)** среди профильных изданий, по оценке гинекологов амбулаторного звена, по результатам исследования MEDI-Q «Мнение практикующих врачей», проведенного ООО «Илос Комкон» весной 2018 года в 21 крупнейшем городе России.

StatusPraesens
profmedia