

Министерство здравоохранения Красноярского края
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет
им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России
Региональное общество акушеров-гинекологов Красноярского края
ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации

04–05
МАРТА
2021

Красноярск
(время московское)



ПРОГРАММА

**КРАЕВОЙ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ**

**«АКУШЕРСТВО, ГИНЕКОЛОГИЯ
И РЕПРОДУКЦИЯ – АКТУАЛЬНЫЕ
ПРОБЛЕМЫ, ДОКАЗАТЕЛЬНЫЕ
РЕШЕНИЯ»**

формат онлайн, трансляция на сайте

www.medivector.ru

4 МАРТА,

четверг (первый день)

08.45–16.00

(время московское)

08.45–09.00

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКОВ

Президиум:

Бичурина Марина Юрьевна, заместитель министра здравоохранения Красноярского края

Шестерня Павел Анатольевич, проректор по научной работе ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Артымук Наталья Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой ФГБОУ ВО Кемеровский ГМУ Минздрава России, президент КРОО «Ассоциация акушеров-гинекологов», главный внештатный специалист Министерства здравоохранения РФ по акушерству и гинекологии в СФО

Слепнева Галина Зиновьевна, начальник отдела организации педиатрической и акушерско-гинекологической помощи Министерства здравоохранения Красноярского края

Шагеева Галина Александровна, консультант отдела организации педиатрической и акушерско-гинекологической помощи Министерства здравоохранения Красноярского края

Цхай Виталий Борисович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, президент Региональной общественной организации «Общество акушеров-гинекологов Красноярского края»

Базина Марина Ивановна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Министерства здравоохранения Красноярского края

Макаренко Татьяна Александровна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой оперативной гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России

Модератор: Цхай В.Б.

09.00–09.25

ИТОГИ РАБОТЫ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ В 2020 ГОДУ

Шагеева Галина Александровна, к.м.н., консультант отдела организации педиатрической и акушерско-гинекологической помощи Министерства здравоохранения Красноярского края (Красноярск)

09.25–09.45

МАТЕРИНСКАЯ СМЕРТНОСТЬ В СИБИРИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

Артымук Наталья Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой ФГБОУ ВО Кемеровский ГМУ Минздрава России, президент КРОО «Ассоциация акушеров-гинекологов», главный внештатный специалист Министерства здравоохранения РФ по акушерству и гинекологии в СФО (Кемерово)

09.45–10.05

НАРУШЕНИЕ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19

Сивова Евгения Николаевна, к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части КГБУЗ «Красноярская межрайонная клиническая больница № 4», ассистент кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

10.05–10.25

ТРОМБОТИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ НА ФОНЕ ПРИЕМА КОК И МГТ: РЕАЛЬНО ЛИ УМЕНЬШИТЬ РИСКИ В ЭПОХУ ПАНДЕМИИ COVID-19

Стуров Виктор Геннадьевич, д.м.н., профессор центра постдипломного образования медицинского образования ФГАОУ ВО ННИГУ Минобрнауки России (Новосибирск)

10.25–10.45

МЕРТВОРОЖДАЕМОСТЬ, СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ. ВОЗМОЖНОСТИ ВРАЧА АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА ВЛИЯТЬ НА ЭТОТ ПОКАЗАТЕЛЬ

Цхай Виталий Борисович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, президент Региональной общественной организации «Общество акушеров-гинекологов Красноярского края» (Красноярск)

10.45–11.15

ПРЕГРАВИДАРНАЯ ПОДГОТОВКА ЖЕНЩИН С ЭНДОТЕЛИАЛЬНОЙ ДИСФУНКЦИЕЙ*

Базина Марина Ивановна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Министерства здравоохранения Красноярского края (Красноярск)

** Доклад не является аккредитованным баллами НМО*

11.15–11.35

ПРЕЭКЛАМПСИЯ. АКУШЕРСКИЙ ДЕТЕКТИВ XXI ВЕКА

Каткова Надежда Юрьевна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ФПКВ ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России (Нижний Новгород)

11.35–11.55

МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВЫКИДЫША И УГРОЖАЮЩИХ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДОВ. АКЦЕНТЫ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ МАТЕРИ И ПЛОДА

Ходжаева Зульфия Сагдуллаевна, д.м.н., профессор, старший научный сотрудник 1-го акушерского отделения патологии беременных, заместитель директора по научной работе Института акушерства ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России (Москва)

11.55–12.00 ЗАВЕРШЕНИЕ СЕССИИ

12.00–12.10 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

Модератор: Базина М.И.

12.10–12.40

РЕЦИДИВ ЭНДОМЕТРИОМЫ: ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ*

Макаренко Татьяна Александровна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой оперативной гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Геден», не является аккредитованным баллами НМО*

12.40–13.00

МАММОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ: ЧТО НОВОГО?

Жирова Наталья Владимировна, к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

13.00–13.20

ЭНДОМЕТРИОЗ-АССОЦИИРОВАННАЯ БОЛЬ: ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ*

Макаренко Татьяна Александровна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой оперативной гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Эбботт», не является аккредитованным баллами НМО*

13.20–13.40

ЭНДОМЕТРИОЗ: ОТ ЭФФЕКТИВНОЙ ТЕРАПИИ К БЕЗРЕЦИДИВНОМУ ТЕЧЕНИЮ*

Кулешов Виталий Михайлович, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО Новосибирский ГМУ Минздрава России (Новосибирск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Байер», не является аккредитованным баллами НМО*

13.40–14.10

КОК И ТРОМБОРИСКИ: НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ*

Шапошникова Екатерина Викторовна, к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Гедеон», не является аккредитованным баллами НМО*

14.10–14.30

РЕПРОДУКТИВНЫЕ ПОТЕРИ И ФОЛАТНЫЙ МЕТАБОЛИЗМ: ОТ ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ К РАЦИОНАЛЬНОЙ ГРАВИДОПРОТЕКЦИИ*

Стуров Виктор Геннадьевич, д.м.н., профессор центра постдипломного образования медицинского образования ФГАОУ ВО ННИГУ Минобрнауки России (Новосибирск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Доктор Реддис», не является аккредитованным баллами НМО*

14.30–14.50

НАРУШЕНИЕ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛА КАК ТРИГГЕР ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ

Костарева Ольга Васильевна, к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

14.50–15.10

СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ГОРМОНАЛЬНОЙ КОНТРАЦЕПЦИИ. ЛЮБОВЬ ВО ВРЕМЯ ПАНДЕМИИ

Полстяная Галина Николаевна, к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

15.10–15.40

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ МАТКИ КАК НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ (СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ В МИРЕ)

Полстяной Алексей Михайлович, к.м.н., главный внештатный акушер-гинеколог ФМБА России по Сибирскому федеральному округу, заведующий гинекологическим отделением ФГБУ ФСНКЦ ФМБА России (Красноярск)

15.40–16.00

ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ, ДИСКУССИЯ, ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПЕРВОГО ДНЯ

5 МАРТА,
пятница (второй день)

08.00–16.30
(время московское)

Модератор: Макаренко Т.А.

08.00–08.20

**ДИСФУНКЦИЯ ТАЗОВОГО ДНА У МОЛОДЫХ ЖЕНЩИН.
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ. ВОЗМОЖНОСТИ РЕАБИЛИТАЦИИ**

Артымук Наталья Владимировна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии им. проф. Г.А. Ушаковой ФГБОУ ВО Кемеровский ГМУ Минздрава России, президент КРОО «Ассоциация акушеров-гинекологов», главный внештатный специалист Министерства здравоохранения РФ по акушерству и гинекологии в СФО (Кемерово)

08.20–08.40

**ПРОЛАПС ГЕНИТАЛИЙ И НЕДЕРЖАНИЕ МОЧИ У ЖЕНЩИН –
ЭПИДЕМИЯ XXI ВЕКА. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ**

Гладкая Валентина Сергеевна, д.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», заведующая гинекологическим отделением ГБУЗ РХ «Хакасская республиканская больница им. Г.Я. Ремишевской» (Абакан)

08.40–09.00

ИНТЕГРАТИВНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ БЕСПЛОДНЫХ ПАР

Гусак Юрий Кириллович, к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России (Рязань)

09.00–09.20

**РЕАЛИЗАЦИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ У ПАЦИЕНТОК
СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**

Базина Марина Ивановна, д.м.н., доцент, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, главный внештатный специалист по репродуктивному здоровью Министерства здравоохранения Красноярского края (Красноярск)

09.20–09.40

ВАГИНАЛЬНАЯ МИКРОБИОТА И ВПЧ-ИНФЕКЦИЯ

Минкина Галина Николаевна, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, член Российского общества по контрацепции, член Ассоциации по патологии шейки матки и кольпоскопии (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Безен», не является аккредитованным баллами НМО*

09.40–10.00

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ТЕРАПИИ ВУЛЬВОВАГИНАЛЬНОГО КАНДИДОЗА. ЛИСТАЕМ КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ*

Щукина Наталья Алексеевна, д.м.н., профессор, врач высшей квалификационной категории по специальности «акушерство и гинекология», главный научный сотрудник ГБУЗ МО МОНИИАГ (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «АВВА Рус», не является аккредитованным баллами НМО*

10.00–10.20

ПРАКТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ ВУЛЬВОВАГИНИТОВ*

Кузнецова Дарья Евгеньевна, к.м.н., ассистент кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, врач акушер-гинеколог Лечебно-диагностической клиники Борисовых и Профессорской клиники КрасГМУ (Красноярск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Рекордати», не является аккредитованным баллами НМО*

10.20–10.40

ЗАБОЛЕВАНИЯ ВУЛЬВЫ В ПРАКТИКЕ АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА

Молгачева Елена Васильевна, к.м.н., ассистент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, заместитель главного врача медицинского центра «Новомед» (Красноярск)

10.40–11.00

АНАЛИЗ ПОКАЗАНИЙ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ОПЕРАЦИИ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ ПО ШКАЛЕ РОБСОНА В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ

Яметова Наталья Михайловна, ассистент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)
Цхай Виталий Борисович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, президент Региональной общественной организации «Общество акушеров-гинекологов Красноярского края» (Красноярск)

11.00–11.20

АУДИТ КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ В АКУШЕРСТВЕ (ПО МАТЕРИАЛАМ РОДИЛЬНОГО ДОМА № 2 КРАСНОЯРСКА)

Егорова Антонина Тимофеевна, д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

11.20–11.40

ФИБРОЗНО-КИСТОЗНАЯ БОЛЕЗНЬ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КАК ФАКТОР ОНКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА. ЛЕЧИТЬ ИЛИ НАБЛЮДАТЬ?

Брехова Ирина Сергеевна, к.м.н., доцент кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

11.40–12.00

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ МОЛОДЫХ ПАЦИЕНТОК С ЭНДОМЕТРИОЗОМ ЯИЧНИКОВ*

Леваков Сергей Александрович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Москва)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Эбботт», не является аккредитованным баллами НМО*

12.00–12.30

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ГЕНИТАЛЬНОГО ЭНДОМЕТРИОЗА*

Ярмолинская Мария Игоревна, д.м.н., профессор, профессор РАН, руководитель отдела гинекологии и эндокринологии ФГБНУ «НИИ АГИР им. Д.О. Отта», профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, руководитель Центра диагностики и инновационных методов лечения эндометриоза, заместитель главного акушера-гинеколога Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга, президент Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и СЗФО (Санкт-Петербург)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Петровакс», не является аккредитованным баллами НМО*

12.30–12.50

ОБИЛЬНЫЕ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ КРОВОТЕЧЕНИЯ: СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ДИАГНОСТИКУ И ЛЕЧЕНИЕ*

Прохорова Ольга Валентиновна, к.м.н., доцент кафедры акушерства-гинекологии с курсом ПДО ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Байер», не является аккредитованным баллами НМО*

12.50–13.00 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ. ЗАВЕРШЕНИЕ СЕССИИ

13.00–13.10 ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРЕРЫВ

Модератор: Цхай В.Б.

13.10–13.30

ФОЛАТЫ ВНЕ ПРЕГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ: ЗАЧЕМ ОНИ МОЛОДОЙ ЖЕНЩИНЕ?*

Лаврентьева Инна Вадимовна, к.м.н., доцент кафедры акушерства-гинекологии с курсом ПДО ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, главный внештатный подростковый гинеколог Министерства здравоохранения Свердловской области (Екатеринбург)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Байер», не является аккредитованным баллами НМО*

13.30–14.00

ПРЕГРАВИДАРНЫЙ ПЕРИОД И БЕРЕМЕННОСТЬ НА ФОНЕ ЖДА: ОСОБЕННОСТИ ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ*

Шапошникова Екатерина Викторовна, к.м.н., доцент кафедры акушерства и гинекологии ИПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Сандоз», не является аккредитованным баллами НМО*

14.00–14.20

ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ ЛАПАРОСКОПИЧЕСКОГО СЕРКЛЯЖА У ПАЦИЕНТОК С ИЦН. ТЕХНИКА, ПОКАЗАНИЯ И ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Андреева Алла Андреевна, заведующая гинекологическим отделением КККБ Центра охраны материнства и детства (Красноярск)

Цхай Виталий Борисович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, президент Региональной общественной организации «Общество акушеров-гинекологов Красноярского края» (Красноярск)

14.20–14.40

БЕРЕМЕННОСТЬ В РУБЦЕ НА МАТКЕ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ

Захарова Татьяна Григорьевна, д.м.н., профессор кафедры поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (Красноярск)

14.40–15.05

ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ ОРГАНОСОХРАНЯЮЩИХ ОПЕРАЦИЙ ПРИ ПРИРАЩЕНИИ ПЛАЦЕНТЫ

Баринов Сергей Владимирович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России (Омск)

15.05–15.30

ПРОБЛЕМЫ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ, ЕСТЕСТВЕННЫЕ РОДЫ У БЕРЕМЕННЫХ С РУБЦОМ НА МАТКЕ

Жаркин Николай Александрович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России (Волгоград)

15.30–15.50

ВОЗМОЖНОСТИ СНИЖЕНИЯ КРОВОПОТЕРИ ПРИ АБДОМИНАЛЬНОМ РОДОРАЗРЕШЕНИИ*

Синчихин Сергей Петрович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России (Астрахань)

** Доклад подготовлен при поддержке компании «Vifor», не является аккредитованным баллами НМО*

15.50–16.10

ПРЕЖДЕВРЕМЕННАЯ ОТСЛОЙКА НОРМАЛЬНО РАСПОЛОЖЕННОЙ ПЛАЦЕНТЫ. МАТКА КУВЕЛЕРА. ВСЕГДА ЛИ ГИСТЕРЭКТОМИЯ?

Цхай Виталий Борисович, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России, президент Региональной общественной организации «Общество акушеров-гинекологов Красноярского края» (Красноярск)

16.10–16.30 ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ, ДИСКУССИЯ, ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ВТОРОГО ДНЯ. ЗАВЕРШЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Генеральный спонсор



ООО «Гедеон Рихтер Фарма»

ГЕДЕОН РИХТЕР

✉ 119049, Москва, 4-й Добрынинский переулок, д. 8

☎ +7 (495) 987-18-80

@ GRFarma@g-richter.ru

🌐 <https://g-richter.ru/>

«Гедеон Рихтер» – венгерская фармацевтическая компания, крупнейший в Восточной Европе производитель лекарственных препаратов (производит около 200 генерических и оригинальных препаратов более чем в 400 формах). Компания, чья миссия заключается в обеспечении высокого качества лечения на протяжении поколений, имеет экспертизу во многих терапевтических областях. Однако особое внимание уделяет исследованиям в области центральной нервной системы и женского репродуктивного здоровья. В активах компании девять производственных и исследовательских предприятий, завод в России был открыт более 20 лет назад и стал первой иностранной производственной площадкой компании. С 2019 г., укрепляя свои позиции на российском рынке, представительства компании в РФ объединились под юридическим лицом ООО «Гедеон Рихтер Фарма». Продажи «Гедеон Рихтер» в России составляют около 21% от общего объема продаж в странах присутствия компании. По данным IQVIA, входит в топ-10 иностранных фармацевтических компаний, работающих на территории РФ. «Гедеон Рихтер» является социально ответственной компанией, реализуя проекты в области КСО как на глобальном, так и на российском уровне. Так, цель одного из самых заметных на российском фармацевтическом рынке проектов «Неделя женского здоровья «Гедеон Рихтер» – повысить осведомленность женщин в вопросах репродуктивного здоровья. На сегодняшний день штат компании составляет около 12 тыс. человек в мире, 1100 из которых трудятся в России.

Генеральный спонсор



АО «БАЙЕР»

✉ 107113, Москва, 3-я Рыбинская ул., д. 18, стр. 2

☎ +7 (495) 231-12-00

💻 +7 (495) 231-12-02

Bayer – международная компания с экспертизой в области естественных наук: здравоохранения и сельского хозяйства. Продукты и решения компании направлены на улучшение качества жизни людей. Коммерческая деятельность концерна построена на основе внедрения инноваций, экономического роста и высокой доходности. Bayer придерживается принципов устойчивого развития и выступает в качестве социально и этически ответственной компании. В 2016 финансовом году численность сотрудников концерна составила 115 200 человек, объем продаж – 46,8 млрд евро. Капитальные затраты составили 2,6 млрд евро, расходы на исследования и разработки – 4,7 млрд евро. Данные показатели включают результаты деятельности направления по высокотехнологичным полимерным материалам. Акции данного направления были переданы на фондовый рынок через компанию Covestro 6 октября 2015 г. Дополнительная информация на www.bayer.ru

Официальный партнер

ООО «ЭББОТТ ЛЭБОРАТОРИЗ»



✉ 125171, Москва, Ленинградское шоссе, д. 16А, стр. 1, БЦ «Метрополис»

☎ +7 (495) 258-42-80

💻 +7 (495) 258-42-81

@ info.add.russia@abbott.com

💻 www.ru.abbot

На протяжении 130 лет компания Abbott является мировым лидером в области медицины и помогает людям жить полной жизнью на всех ее этапах. Мы разрабатываем новые продукты и технологии в таких областях, как диагностика, исследование крови, питание, производство коронарных стентов, широкого спектра малоинвазивных медицинских устройств. Мы производим лекарственные средства, которым доверяют во всем мире; помогаем пациентам с диабетом эффективно управлять заболеванием без болезненных проколов пальцев.

В мире Abbott является одной из крупнейших диверсифицированных компаний в области здравоохранения. Наши 107 000 сотрудников работают на благо людей в 160 странах. Abbott является одним из первых иностранных инвесторов в нашей стране, открыв производство детского питания 40 лет назад в СССР. Компания Abbott является стратегическим инвестором и способствует развитию современной системы здравоохранения. Мы стремимся к тому, чтобы качественные лекарственные средства и инновационные медицинские технологии становились доступными большому числу людей в России

Официальный спонсор

ЗАО «САНДОЗ»



✉ 125315, Москва, Ленинградский проспект, д. 72, корп. 3

☎ + 7 (495) 660-75-09

☎ + 7 (495) 660-75-10

💻 www.sandoz.ru

Компания «Сандоз», подразделение группы компаний «Новартис», является мировым лидером в области воспроизведенных лекарственных средств и биоаналогов, а также постоянно стремится к повышению уровня доступности высококачественной медицинской помощи для пациентов. Компания предоставляет широкий спектр доступных по цене препаратов-дженериков пациентам в разных странах мира. Компания «Сандоз» располагает портфелем лекарственных средств, состоящим из более чем 1100 химических соединений, с объемом продаж в 9,2 млрд долларов США в 2015 г. Штаб-квартира компании находится в г. Хольцкирхен, Германия. Компания «Сандоз» занимает лидирующую позицию в мире как в области биоаналогов, так и на рынке противомикробных, офтальмологических воспроизведенных лекарственных средств, а также дженериков, применяемых в трансплантологии.

Официальный спонсор

ООО «АЛЬФАСИГМА РУС», ИТАЛИЯ



✉ 125009, Москва, ул. Тверская, д. 22/2, корп. 1, 4 этаж, пом. VII, комн. 1

☎ +7 (495) 225-36-26

@ russia@alfasigma.com

💻 www.alfawassermann.ru

В декабре 2017 г. фармацевтическая компания ООО «Альфа Вассерманн» официально сменила свое название на ООО «Альфасигма Рус». Переименование связано с завершением глобального процесса слияния частных итальянских фармацевтических компаний Alfa Wassermann S.p.A. и Sigma-Tau S.p.A. в Alfasigma S.p.A. в качестве единственного акционера. В России препараты компании Alfasigma S.p.A. (Вессел Дуэ Ф®, Альфа Нормикс®, Неотон®, Флюксум®) хорошо известны профессиональному сообществу. Высокий уровень качества продукции Alfasigma подтвержден сертификатами GMP регуляторных органов Европы, США и многих других стран. Российский филиал – ООО «Альфа Вассерманн» был открыт в Москве в мае 2008 г. Продвижение препаратов силами медицинских представителей осуществляется во всех крупных городах России. Новый глобальный слоган компании – Pharmaceuticals with passion. Движущей силой бизнеса Alfasigma является прежде всего увлеченность своим делом, страсть к научному познанию, стремление к позитивным преобразованиям и забота о благополучии людей, постоянном улучшении качества их жизни. Будучи семейной компанией, Alfasigma строит бизнес для людей с помощью людей.

Официальный спонсор

ООО «НПО ПЕТРОВАКС ФАРМ»



✉ 1123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 12,
башня «Федерация Восток», этаж 38

☎ + 7 (495) 730-75-45

@ info@petrovax.ru

💻 www.petrovax.ru

«Петровакс» – российская биофармацевтическая компания полного цикла с 25-летним успешным опытом работы. Компания входит в топ-5 иммунобиологических производителей России.

Продуктовый портфель «Петровакс» включает собственные оригинальные препараты, локализованные лекарственные средства и вакцины, а также генерические препараты и биологически активные добавки.

Компания имеет собственный научно-исследовательский центр и инвестиционную программу для R&D-направления, на счету «Петровакс» более 20 патентов на новые молекулы и технологии производства.

Фармацевтический производственный комплекс по выпуску субстанций и готовых лекарственных форм, расположенный в Московской области, действует в полном соответствии с российскими и международными стандартами GMP и ISO:9001. Мощности предприятия позволяют ежегодно выпускать 160 млн доз препаратов. «Петровакс» – первый в России производитель иммунобиологических продуктов, получивший международные GMP-сертификаты Евросоюза и Ирана.

Компания обладает опытом внедрения международных проектов по переносу технологий полного цикла производства, контроля и обеспечения качества иммунобиологических препаратов. Партнерами «Петровакс» являются ведущие мировые фармацевтические компании: Pfizer, Abbott, Boehringer Ingelheim.

В 2020 г. компания «Петровакс» заключила с корпорацией CanSino Biologics Inc., лидером иммунобиологической промышленности КНР, соглашение по разработке и дальнейшему производству в России рекомбинантной аденовирусной векторной вакцины «Конвидеция» для предотвращения инфекции COVID-19. В 2021 г. после регистрации вакцины в РФ «Петровакс» планирует производить препарат на своих мощностях в Московской области.

«Петровакс» – крупнейший в России экспортер лекарственных средств, в том числе оригинальных российских препаратов, в ЕС, входит в топ-3 российских фармэкспортеров вакцин. Лекарственные препараты компании поставляются в 12 стран, в том числе ЕАЭС, Ближнего Востока и ЕС.

Штат «Петровакс» насчитывает более 700 сотрудников.

С 2014 г. компания входит в Группу Интеррос.

Миссия компании: инновационные препараты для здоровья, профилактики и улучшения качества жизни людей.

Спонсор

ООО «РУСФИК»



✉ Москва, Краснопресненская наб., д. 12, Центр международной торговли, офисное здание 2, подъезд 7, этаж 6, офис 605-608

☎ +7 (495) 225-80-01

📠 +7 (495) 225-80-07

@ info@rusfic.com

💻 www.rusfic.ru

Группа компаний Recordati основана в 1926 г. Сегодня продукция Recordati представлена в более чем 100 странах – в Европе, в США и России. В России Recordati представляет ООО «Русфик». Компания занимается реализацией лекарственных препаратов: Полидекса, Изофра, Отофа, Гексаспрей, Гексализ (отоларингология), Тержинан, Клималанин, Ломексин (гинекология), Фосфо-сода, Прокто-Гливенол (эндоскопия, проктология), Занидип-Рекордати, Ливазо (кардиология), Урорек (урология). С 2012 г. «Русфик» занимается продвижением препаратов Алфавит, Кудесан, Веторон и Карнитон. Эти лекарственные средства и витамины присутствуют на фармацевтическом рынке в течение многих лет.

Спонсор



ООО «ДР. РЕДДИ'С ЛАБОРАТОРИС»

✉ Москва, Овчинниковская наб., д. 20, стр. 1

☎ +7 (495) 795-39-39

@ info@drreddys.com

💻 www.drreddys.com

ООО «Др. Редди'с Лабораторис» (NYSE: RDY) – интегрированная международная фармацевтическая компания, деятельность которой направлена на улучшение здоровья людей за счет предоставления доступных и инновационных лекарственных препаратов. Компания ведет свой бизнес в трех направлениях: фармацевтические услуги и активные субстанции, международные дженерики и патентованные препараты, которые вместе представляют широкий портфель услуг и продуктов, включающий активные фармацевтические субстанции, дженерики, биологические препараты, разнообразные рецептуры и новые химические соединения. В своей деятельности компания фокусируется на таких терапевтических областях, как гастроэнтерология, неврология, гинекология, кардиология, онкология, педиатрия и лечение диабета. Основными рынками для компании являются Индия, США, Россия и СНГ, Южная Африка, Румыния и Новая Зеландия. Более подробная информация на сайте www.drreddys.ru или www.drreddys.com.

Спонсор

ООО «ТНК СИЛМА»



✉ 115573, Москва, ул. Шипиловская, д. 50, корп. 1, стр. 2

☎ +7 (495) 223-91-00

@ contact@enterosgel.ru

💻 www.enterosgel.ru

ООО «ТНК СИЛМА» – российская компания, занимающаяся производством оригинальных лекарственных средств на основе кремнийорганических соединений. С 1994 г. на предприятии был налажен промышленный выпуск препарата Энтеросгель, предназначенного для лечения токсических состояний, коррекции микробиоценоза, восстановления эпителия слизистых оболочек и других тканей организма.

За счет своих уникальных свойств Энтеросгель применяется в различных областях медицины:

- в акушерстве и гинекологии для лечения токсикозов беременных, эрозивных процессов шейки матки;
- гастроэнтерологии для лечения гепатитов различной этиологии, язвенных процессов в желудке и кишечнике, дисбактериоза, НЯК, болезни Крона;
- при различных аллергических состояниях;
- для лечения инфекционных заболеваний (диареи вирусной и бактериальной этиологии);
- в токсикологии, экотоксикологии, для защиты и реабилитации при профессионально-производственных интоксикациях, для выведения радионуклидов;
- нефрологии, в том числе при ХПН на догемодиализном и диализном этапах;
- хирургии, в том числе при ожоговой болезни;
- наркологии: быстро и эффективно ликвидирует алкогольную интоксикацию, абстинентный синдром;
- дерматологии и косметологии;
- геронтологии: входит в программы «Антистарение» гомеопатической школы «ЭДАС» (Россия);
- неонатологии при желтухе новорожденных и т.д.

04-05
МАРТА
2021

Генеральные спонсоры



ГЕДЕОН РИХТЕР



Официальный партнер



Официальные спонсоры



Спонсоры

