

2-й научный конгресс с международным участием «ИННОВАЦИИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И РЕПРОДУКТОЛОГИИ»

23-25 октября 2019 г.

г. Санкт-Петербург

- Министерство здравоохранения Российской Федерации
- Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова МЗ РФ
- Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
- Комитет по качеству медицинской помощи Российского общества акушеров-гинекологов
- Российская ассоциация гинекологов-эндоскопистов
- Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга»
- Журнал «Акушерство и гинекология Санкт-Петербурга»



- The Ministry of Health of the Russian Federation
- The acad. I. P. Pavlov First Saint-Petersburg State Medical University
 - The Health Committee of St. Petersburg Government
- Committee on Quality of Healthcare of the Russian Society of Obstetricians-Gynecologists
 - Russian Association of Gynecologists-Endoscopists
 - Regional Public Organization «Doctors of St. Petersburg»
- The Journal «Obstetrics and Gynecology of Saint-Petersburg»

2nd Scientific Congress with International Participation «INNOVATIONS IN OBSTETRICS, GYNECOLOGY AND REPRODUCTOLOGY»

October, 23-25th, 2019

Saint-Petersburg



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И.П.Павлова

Центр инновационных образовательных технологий

Предлагаемые циклы тематического усовершенствования:

- Клиническое акушерство (практический курс с использованием симуляционных платформ и тренажеров родов). **72 часа**
- Интенсивная терапия в неонатологии – практические навыки и умения. **72 часа**
- Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практический курс с использованием симуляционных платформ). **72 часа**
- Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерском и гинекологическом стационарах. **72 часа**



Санкт-Петербург, Петроградская наб., д. 44

тел. +7 (812) 338 63 94

моб. тел. +7 (921) 393 37 86



Уважаемые Коллеги, дорогие друзья!

С 23 по 25 октября 2019 года Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова уже во второй раз станет местом проведения **Научного Конгресса с международным участием «Инновации в акушерстве, гинекологии и репродуктологии»**. Форум будет проходить в историческом центре Санкт-Петербурга - на Петроградской стороне, где уже более 100 лет высокоспециализированную медицинскую помощь получают жители Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Северо-Западного Федерального округа и многих регионов нашей страны в стенах первого в России Женского медицинского института - Первого Ленинградского медицинского института - Первого СПбГМУ им. И.П.Павлова Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Организаторы Конгресса: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова МЗ РФ, Комитет по качеству медицинской помощи Российской Общества акушеров-гинекологов, Российская Ассоциация гинекологов-эндоскопистов, Региональная общественная организация «Врачи Санкт-Петербурга», журнал «Акушерство и гинекология Санкт-Петербурга».

Следует особо отметить, что Конгресс посвящен 120-летию со дня основания кафедры акушерства и гинекологии Университета, где традиции в оказании специализированной помощи беременным, роженицам и гинекологическим больным хранятся и преумножаются с 1899 года. Галерея великих ученых, врачей акушеров-гинекологов кафедры акушерства и гинекологии Университета украшена именами **Д.О. Отта, Н.Н. Феноменова, Н.И. Рачинского, П.Т. Садовского, Л.Л. Окинчица, Д.И. Ширшова, К.К. Скробанского, К.Н. Рабиновича, И.И. Яковлева, И.И. Семеновой, Ю.И. Новикова, Г.Г. Хечинашвили, Э.К. Айламазяна**.

Мы горды тем, что в работе предстоящего Конгресса примут участие ведущие отечественные и зарубежные специалисты отрасли, клинические лекции и научные доклады которых предоставят делегатам форума уникальную возможность обучения, широкого обмена информацией между специалистами всех представленных стран и регионов России наиболее современными и инновационными научными и клиническими достижениями в области акушерства, гинекологии и репродуктологии.

Работа Конгресса будет включать лекции, презентации и интерактивные теле-медицинские трансляции операций, ведущих российских ученых, специалистов акушеров-гинекологов (академик РАН профессор Айламазян Э.К., академик РАН профессор Адамян Л.В., академик РАН профессор Ашрафян Л.А., академик РАН профессор Полушин Ю.С., член-корреспондент РАН профессор Радзинский В.Е., профессор Филиппов О.С., профессор Бреусенко В.Г., профессор Азиев О.В., профессор Штыров С.В., профессор Попов А.А., профессор Каплушова Л.М, профессор Плеханов А.Н., профессор Беженарь В.Ф., профессор Кира Е.Ф., профессор Берлев И.В., профессор Леваков С.А. и многие др.).

Уверены, что проведение Конгресса сыграет исключительно важную роль в дальнейшем развитии совместных международных инновационных научно-практических проектов, обмене последними научными и клиническими достижениями, а также повысит уровень интеллектуального и профессионального потенциала отечественных врачей акушеров-гинекологов. На конгресс приглашены многие ведущие зарубежные специалисты отрасли - prof. R. Botchorishvili (Франция), prof. A. Wattiez (ОАЭ), prof. H.-R. Tinneberg (Германия), prof. M. Malzoni (Италия), prof. S. Morré (Голландия), prof. A. Major (Швейцария), prof. I. Todua (Грузия), prof. D. Tserov (Великобритания) и др.

Уже стали традиционным украшением Конгресса пре-конгресс обучающие научно-практические тренинги врачей под руководством ведущих специалистов страны и зарубежных экспертов по наиболее актуальным проблемам оперативной гинекологии. Мы убеждены, что подобная форма обучения станет традиционной и востребованной в рамках нашего Конгресса и позволит специалистам почерпнуть множество нюансов современных хирургических технологий не только в учебных аудиториях, но и непосредственно в операционной, познакомиться с современным симуляционным хирургическим оборудованием и, в последующем, внедрить инновационные методы и технологии лечения акушерских и гинекологических больных в своих клиниках.

Для нас огромная честь вновь стать хозяевами Конгресса и оказать радушный прием всем его участникам.

Руководитель Конгресса
Ректор Первого Санкт-Петербургского государственного
медицинского университета имени академика И.П. Павлова МЗ РФ
Академик РАН, профессор
Багненко С.Ф.

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ КОНГРЕССА SCIENTIFIC COMMITTEE

Руководитель конгресса

Ректор ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова МЗ РФ»
Академик РАН, профессор

Багненко С.Ф.

(Санкт-Петербург, Россия)

Congress Chairman

Рector of the «Pavlov First St.- Petersburg State Medical University Ministry of Health of the Russia»
Academician of Russian Academy of Science
Professor

S. Bagnenko

(Saint Petersburg, Russia)

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ПОЧЕТНОГО ПРЕЗИДИУМА CO-CHAIRMAN OF HONORARY PRESIDUM

Митянина А. В.

Вице-губернатор Санкт-Петербурга

A. Mityanina (Saint Petersburg, Russia)

Vice-Governor of Saint-Petersburg

Филиппов О. С. (Москва, Россия)

Заместитель директора Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения МЗ РФ д.м.н., профессор

O. Filippov (Moscow, Russia)

Professor, Deputy Director of the Department of Child Healthcare and Delivery Service of the Ministry of Health of Russia

Лисовец Д. Г. (Санкт-Петербург, Россия)

Председатель Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
к.м.н.

D. Lisovets (St.-Petersburg, Russia)

Chairman of the Health Committee of St. Petersburg Government
Ph.D.

Адамян Л. В. (Москва, Россия)

Заместитель директора по научной работе ФГБУ «НЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И.Кулакова» МЗ РФ, главный внештатный специалист МЗ РФ по акушерству и гинекологии, заведующая кафедрой репродуктивной медицины и хирургии МГМСУ
Академик РАН, профессор

L. Adamyan (Moscow, Russia)

Academician of Russian Academy of Science, Professor Deputy Director Research Centre for Obstetrics, Gynecology and Perinatology academician V. I. Kulakov Ministry of Health of Russia, Head Specialist in Obstetrics and Gynecology Ministry of Health of Russia, Head of the Department of Reproductive Medicine and Surgery Moscow State University of Medicine and Dentistry

Айламазян Э. К. (Санкт-Петербург, Россия)

Научный руководитель ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им.Д.О.Отта», Вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, Академик РАН, профессор

E. Aylamazyan (St.-Petersburg, Russia)

Academician of Russian Academy of Science, Professor Scientific Director of "D.O. Ott Institute of Obstetrics, Gynecology and Reproductology", Vice-President of the Russian Society of Obstetricians-Gynecologists

Ашрафян Л. А. (Москва, Россия)

Заместитель директора ФГБУ «НЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В.И. Кулакова» МЗ РФ, Академик РАН, профессор

Ashrafyan L. A. (Moscow, Russia)

Academician of Russian Academy of Science, Professor, Deputy Director Research Centre for Obstetrics, Gynecology and Perinatology academician V. I. Kulakov Ministry of Health of Russia

Беженар В. Ф. (Санкт-Петербург, Россия)

Руководитель организационного комитета Конгресса
Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктологии, руководитель клиники акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ», главный внештатный специалист МЗ РФ по акушерству и гинекологии в СЗФО
д.м.н., профессор

V. Bezhenar (St.-Petersburg, Russia)

Professor
The Head of the Organizing Committee of the Congress
Head of the Department of Obstetrics, Gynecology and Neonatology, Head of the Department of Obstetrics, Gynecology and Reproductology, Head of the Clinic of Obstetrics and Gynecology of the "Pavlov First St.-Petersburg State Medical University Ministry of Health of the Russia", Head Specialist in Obstetrics and Gynecology Ministry of Health of Russia in NWR

Макацария А. Д. (Москва, Россия)

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии, руководитель лаборатории гемостаза медико-профилактического факультета Первого Московского государственного медицинского университета т им. И.М. Сеченова МЗ РФ; Вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов
Член-корреспондент РАН профессор

A.Makacaria (Moscow, Russia)

Corr.-Member of Russian Academy of Science, Professor Head of the Department of Obstetrics and Gynecology, Head of the laboratory of hemostasis of the faculty of medicine of the First Moscow state University of Medicine I. M. Sechenov Ministry of Health of the Russian Federation; Vice-President Of the Russian Society of Obstetricians and Gynecologists

Радзинский В. Е. (Москва, Россия)

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии медицинского факультета Российского университета Дружбы народов, Вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, Член-корреспондент РАН профессор

V. Radzinsky (Moscow, Russia)

Corr-Member of Russian Academy of Science, Professor Head of the Department of Obstetrics and Gynecology with course of Perinatology, Medical Faculty of the Russian University of Peoples' Friendship, Vice-President of the Russian Society of Obstetricians-Gynecologists

Полушин Ю. С. (Санкт-Петербург, Россия)

Проректор по научной работе, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГБУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова МЗ РФ» Вице-президент Федерации анестезиологов и реаниматологов России, Академик РАН, профессор

Yu. Polushin (St.-Petersburg, Russia)

Academician of Russian Academy of Science, Professor, Vice-rector, Head of Department of Anesthesiology and Intensive Care of the "Pavlov First St.-Petersburg State Medical University Ministry of Health of the Russia", Vice-President of the Federation of Anesthesiologists and Reanimatologists of Russia

Иванов Д. О. (Санкт-Петербург, Россия)

Ректор ФГБУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет МЗ РФ», главный внештатный специалист МЗ РФ по неонатологии д.м.н., профессор

D. Ivanov (St.-Petersburg, Russia)

Rector "St. Petersburg State Pediatric Medical University of the Ministry of Health of Russia ", Head Specialist in Neonatology Ministry of Health of Russia Professor

ЧЛЕНЫ НАУЧНОГО КОМИТЕТА И ПРИГЛАШЕННЫЕ ЭКСПЕРТЫ THE MEMBERS OF SCIENTIFIC COMMITTEE AND THE INVITED EXPERTS

Азиев О. В. (Москва, Россия)

Аракелян А. В. (С.-Петербург, Россия)

Ашрафян Л. А. (Москва, Россия)

Баранов А. Н. (Архангельск, Россия)

Берлев И. В. (С.-Петербург, Россия)

Botchorishvili R. (Клермон-Ферранд, Франция)

Борисов А. В. (С.-Петербург, Россия)

Бреусенко В. Г. (Москва, Россия)

Вайсоцкий М. М. (Москва, Россия)

Гайдуков С. Н. (С.-Петербург, Россия)

Гвоздев М. Ю. (Москва, Россия)

Глухов Е. Ю. (Екатеринбург, Россия)

Гуркин Ю.А. (С.-Петербург, Россия)

Дубровина С. О. (Ростов-на-Дону, Россия)

Ильин А. Б. (С.-Петербург, Россия)

Исакова Э. В. (С.-Петербург, Россия)

Ипполитова М. Ф. (С.-Петербург, Россия)

Зайнулина М. С. (С.-Петербург, Россия)

Зароченцева Н. В. (Москва, Россия)

Калугина А. С. (С.-Петербург, Россия)

Каппушева Л. М. (Москва, Россия)

Кира Е. Ф. (Москва, Россия)

Коган И. Ю. (С.-Петербург, Россия)

Комличенко Э. В. (С.-Петербург, Россия)

Коренная В. В. (Москва, Россия)

Корсак В. С. (С.-Петербург, Россия)

Коршунов М.Ю. (С.-Петербург, Россия)

Краснова Н. А. (Москва, Россия)

Краснопольская К. В. (Москва, Россия)

Краснопольская И. В. (Москва, Россия)

Крутова В. А. (Краснодар, Россия)

Кутуева Ф. Р. (С.-Петербург, Россия)

Кутушева Г. Ф. (С.-Петербург, Россия)

Леваков С. А. (Москва, Россия)

Линде В. А. (С.-Петербург, Россия)

Макаренко Т. А. (Красноярск, Россия)

Major A. (Швейцария)

Malzoni M. (Авеллино, Италия)

Matule D. (Рига, Латвия)

Melca D. (Рига, Латвия)

Михайлов А. В. (С.-Петербург, Россия)

Мозговая Е. В. (С.-Петербург, Россия)

Молчанов О. Л. (С.-Петербург, Россия)

Morré S. (Голландия)

Нефф Е. И. (Екатеринбург, Россия)

Ниаури Д. А. (С.-Петербург, Россия)

Николаева А. Е. (С.-Петербург, Россия)

Новиков Е. И. (С.-Петербург, Россия)

Новикова О. В. (Москва, Россия)

Павлова Н. Г. (С.-Петербург, Россия)

Плеханов А. Н. (С.-Петербург, Россия)

Попов А. А. (Москва, Россия)

Политова А. К. (Москва, Россия)

Правдин Е. В. (Челябинск, Россия)

Пушкарь Д. Ю. (Москва, Россия)

Репина М. А. (С.-Петербург, Россия)

Русина Е. И. (С.-Петербург, Россия)

Рухляда Н. Н. (С.-Петербург, Россия)

Сельков С. А. (С.-Петербург, Россия)

Старшинова А. А. (С.-Петербург, Россия)

Тапильская Н. И. (С.-Петербург, Россия)

Татарова Н. А. (С.-Петербург, Россия)

Tserov D. (Лондон, Великобритания)

Тодуа И. (Тбилиси, Грузия)

Tinneberg H.-R. (Гиссен, Германия)

Ульрих Е. А. (С.-Петербург, Россия)

Урманчиева А. Ф. (С.-Петербург, Россия)

Шапкайтц В. А. (С.-Петербург, Россия)

Шевчук А. С. (Москва, Россия)

Штыров С. В. (Москва, Россия)

Wattiez A. (Дубай, ОАЭ)

Цыпурдеева А. А. (С.-Петербург, Россия)

Ярмолинская М.И. (С.-Петербург, Россия)

22 октября 2019 г.
Пре-конгресс тренинг-курс
«Невынашивание беременности:
мультидисциплинарный подход»

Руководители курса: проф. Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург) проф. Зайнулина М. С. (Санкт-Петербург)	Эксперты курса: проф. Калугина А. С. (Санкт-Петербург) доц. Вовк Е. И. (Москва) доц. Логинов А. Б. (Санкт-Петербург) доц. Цыпурдеева А. А. (Санкт-Петербург)
Место и время проведения ПКК №7 22 октября, 15.00-19.00 СПб ГБУЗ «Родильный дом № 6 им. проф. В.Ф.Снегирева» Санкт-Петербург, ул. Маяковского д. 5, конференц-зал 3 этаж	Группа: 60 человек Оргкомитет: Великанова Наталья Николаевна

Программа курса:

15.00 - 15.40	Встреча и регистрация участников
15.40 - 15.50	Вступительное слово: Беженарь Виталий Федорович д.м.н., заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии, заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктологии, руководитель клиники акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии МЗ РФ в СЗФО; Зайнулина Марина Сабировна д.м.н., профессор, профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, главный врач СПбГБУЗ «Родильный дом № 6 им. проф. Снегирева В.Ф.»
15.50 - 16.20	Вовк Елена Ивановна к.м.н., доцент кафедры клинической фармакологии, фармакотерапии и скорой медицинской помощи Московского государственного медико-стоматологического университета им А.Е. Евдокимова (Москва) «ЭКОЛОГИЯ БЕРЕМЕННОСТИ»
16.20 - 16.50	Зайнулина Марина Сабировна д.м.н., профессор, профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова» Минздрава России, главный врач СПбГБУЗ «Родильный дом № 6 им. проф. Снегирева В.Ф.» (Санкт-Петербург) «ПРОФИЛАКТИКА РЕПРОДУКТИВНЫХ ПОТЕРЬ У ЖЕНЩИН С ТРОМБОФИЛИЕЙ»
16.50 - 17.20	Калугина Алла Станиславовна д.м.н., профессор кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова» Минздрава России (Санкт-Петербург) «ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАННИХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ПОТЕРЬ БЕРЕМЕННОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГЕСТЕРОНА: КАК ВЫРАБОТАТЬ ОПТИМАЛЬНЫЙ АЛГОРИТМ?»
17.20 - 17.50	Перерыв на кофе
17.50 - 18.20	Логинов Александр Борисович к.м.н., акушер-гинеколог, доцент кафедры акушерства, гинекологии и неонатологии Первого СПбГМУ им И.П. Павлова Минздрава России, заместитель главного врача по клинико-экспертной работе СПбГБУЗ «Родильный дом № 6 им. проф. Снегирева В.Ф.» (Санкт-Петербург) «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К НЕВЫНАШИВАНИЮ БЕРЕМЕННОСТИ»
18.20 - 18.50	Цыпурдеева Анна Алексеевна к.м.н, доцент, зав. отделением оперативной гинекологии ФГБНУ «НИИ АГиР им Д.О. Отта» (Санкт-Петербург) «ХИРУРГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ ИЦН»
18.50 - 19.00	Дискуссия, вручение сертификатов

23 октября

Пре-конгресс тренинг-курс №1

«Лапароскопическая гистерэктомия»

<p>Руководители курса: проф. Азиев О. В. (Москва) проф. Высоцкий М. М. (Москва)</p>	<p>Эксперты курса: проф. Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург) проф. Аракелян А. В. (Санкт-Петербург) доц. Цыпурдеева А. А. (Санкт-Петербург)</p>
<p>Место и время проведения ПКК №1 23 октября, 9.30 - 14.00 Конференц-зал кафедры акушерства и гинекологии ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ, 2 этаж</p>	<p>Группа: 15 человек Оргкомитет: Паластин Петр Михайлович</p>
<p>Программа курса:</p> <p>8.30 - 9.30 – Регистрация на курс</p> <p>9.30 - 11.00 – Операция: Тотальная лапароскопическая гистерэктомия (проф. Высоцкий М.М.)</p> <p>11.00 - 12.00 – Программная лекция (проф. Высоцкий М.М.)</p> <p>12.00 - 12.30 – Кофе-брейк</p> <p>12.30 - 13.45 – Операция: Тотальная лапароскопическая гистерэктомия (проф. Азиев О.В.)</p> <p>13.45 - 14.00 – Круглый стол. Вручение сертификатов. Спонсор пре-курса: KARL STORZ (Германия)</p>	<p>Теоретический курс: Лапароскопическая гистерэктомия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показания и противопоказания; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции тотальной лапароскопической гистерэктомии; - техника операции субтотальной лапароскопической гистерэктомии; - техника лапароскопического шва; - способы гемостаза; - виды используемых хирургических энергий; - интра- и послеоперационные осложнения - послеоперационное ведение; - с придатками или без придатков? - с маточными трубами или без? - морцелляция: да и или нет? - отдаленные результаты операции.

Пре-конгресс тренинг-курс №2

«Лапароскопическая сакровагинопексия»

<p>Руководитель курса: Проф. Бочоришвили Р. Г. (Франция)</p>	<p>Эксперты курса: проф. Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург) проф. Азиев О. В. (Москва) д.м.н. Правдин Е. В. (Челябинск)</p>
<p>Место и время проведения ПКК №2 23 октября, 9.30 - 14.15 Аудитория №5 кафедры акушерства и гинекологии ПСПбГМУ им. ак. И.П. Павлова МЗ РФ, 4 корпус, 1 этаж</p>	<p>Группа: 25 человек Оргкомитет: Круглов Святослав Юрьевич Ажимова Айнур</p>
<p>Программа курса:</p> <p>9.00 - 9.30 – Регистрация на курс</p> <p>9.30 - 12.30 – Операция субтотальная лапароскопическая гистерэктомия, MESH-сакровагинопексия (Бочоришвили Р.Г.)</p> <p>12.30 - 13.00 – Кофе-брейк</p> <p>13.00 - 14.00 – Программная лекция (Бочоришвили Р.Г.)</p> <p>14.00 - 14.15 – Круглый стол. Вручение сертификатов. Спонсор пре-курса: KARL STORZ (Германия)</p>	<p>Теоретический курс: Лапароскопическая сакровагинопексия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показания и противопоказания; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции MESH-сакровагинопексии при удалении и сохранении матки; - паравагинальная репарация при лапароскопии; - техника лапароскопического шва; - выбор синтетических материалов; - интра-, и послеоперационные осложнения; - послеоперационное ведение; - ближайшие и отдаленные результаты.

Пре-конгресс тренинг-курс №3 «Лапароскопическая миомэктомия. Органосберегающие технологии при лапароскопической хирургии матки»

<p>Руководитель курса: проф. Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург)</p> <p>Место и время проведения ПКК №3 23 октября, 14.00 - 17.00 Конференц-зал кафедры акушерства и гинекологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ, 4 корпус, 2 этаж</p>	<p>Эксперты курса: доц. Цыпурдеева А. А. (Санкт-Петербург) к.м.н. Долинский А. К. (Санкт-Петербург)</p> <p>Группа: 15 человек Оргкомитет: Садыхова Эльмина Эльхановна Эргашова Ширин</p>
<p>Программа курса: 8.30 - 13.30 - Регистрация на курс</p> <p>14.00 - 15.30 - Операция: лапароскопическая миомэктомия при крупном узле с использованием гемостатических и противоспаечных технологий с применением торзионного ультразвукового скальпеля (проф. Беженарь В.Ф.)</p> <p>15.30 - 16.00 - Кофе-брейк</p> <p>16.00 - 17.00 - Программная лекция (проф. Беженарь В.Ф.)</p> <p>17.00 - 17.30 - Круглый стол. Вручение сертификатов.</p> <p>Спонсоры пре-курса: KARL STORZ (Германия) BOWA (Германия) ETHICON (США)</p>	<p>Теоретический курс: Лапароскопическая миомэктомия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показания и противопоказания; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции лапароскопической миомэктомии с применением ультразвукового инструментария и биполярной энергии; - торзионный ультразвук – что это? - техника лапароскопического шва; - традиционные швы на матке или barbed suture? - техника применения противоспаечных препаратов; - выбор противоспаечного препарата; - техника применения гемостатических местных препаратов; - новые гемостатики с противоспаечным действием; - послеоперационное ведение; - интра- и послеоперационные осложнения; - отдаленные результаты; - рекомендации по репродуктивному плану.



Пре-конгресс тренинг-курс №4 «Инновации в лечении тазового пролапса и стрессового недержания мочи»

<p>Руководители курса: проф. Плеханов А. Н. (Санкт-Петербург) проф. Тодуа И. В. (Тбилиси, Грузия)</p> <p>Место и время проведения ПКК №4 23 октября, 9.30 - 18.00 Конференц-зал Клинической Больницы РАН, 2 этаж, операционная «1», операционная «2» (пр. Мориса Тереза, д. 72)</p>	<p>Эксперты курса: проф. Плеханов А. Н.(Санкт-Петербург) доц. Коршунов М. Ю.(Санкт-Петербург)</p> <p>Группа: 15 человек Оргкомитет: Беженарь Федор Витальевич</p>
<p>Программа курса: 8.30 - 9.30 - Регистрация на курс</p> <p>9.30 - 16.30 - Операции: • 1 операционная – Плеханов А.Н. (3-4 операции вагинальным доступом) • 2 операционная – Тодуа И.В. (2-3 операции лапароскопическим доступом)</p> <p>16.30 - 17.00 – кофе-брейк</p> <p>17.00 - 17.45 – Программная лекция (проф. Плеханов А.Н.)</p> <p>17.45 - 18.00 - Круглый стол. Вручение сертификатов.</p> <p>Спонсоры пре-курса: OLYMPUS (Япония) BOWA (Германия)</p>	<p>Теоретический курс: Инновации в лечении тазового пролапса и стрессового недержания мочи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - показания и противопоказания; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции при удалении и сохранении матки; - техника при сочетании пролапса и стрессового недержания мочи; - интра- и послеоперационные осложнения; - послеоперационное ведение; - отдаленные результаты; - как оперировать – с сетками или без? - влагалитичная гистерэктомия – шить или коагулировать?



Руководитель курса: Проф. Берлев И. В. (Санкт-Петербург)	Эксперты курса: проф. Урманчеева А. Ф. (Санкт-Петербург) проф. Ульрих Е. А. (Санкт-Петербург)
Место и время проведения ПКК №5 23 октября, 9.30 - 15.00 ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Петрова» МЗ РФ (Ленинградская ул., 68, посёлок Песочный) www.niioncologii.ru	Группа: 15 человек Оргкомитет: Ульрих Елена Александровна
Программа курса: 9.00 – 9.30 – Регистрация на курс 10.00 - 11.00 – Программная лекция (Берлев И.В.) 11.00 - 13.00 – Операция: лапароскопия при раке тела матки (Берлев И.В.) 13.00 - 13.15 - Кофе-брейк 13.30 – 14.30 – Программная лекция (Ульрих Е.А.) 14.30 - 15.00 – Круглый стол. Вручение сертификатов.	Теоретический курс: Лапароскопия в онкогинекологии: - показания и противопоказания; - предоперационное обследование; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции тотальной лапароскопической гистерэктомии с подвздошной лимфаденэктомией; - 3-D хирургия – преимущества и особенности; - техника лапароскопической парааортальной лимфаденэктомии; - техника лапароскопического шва; - послеоперационное ведение; - интра- и послеоперационные осложнения.

Пре-конгресс тренинг-курс №6 «Лапароскопическое лечение эндометриоза»

Руководитель курса: проф. Бочоришвили Р. Г. (Клермон-Ферран, Франция) проф. Калугина А. С. (Санкт-Петербург)	Эксперты курса: проф. Высоцкий М. М. (Москва) проф. Азиев О. В. (Москва)
Место и время проведения ПКК №6 23 октября, 14.30 - 18.00 Аудитория №5 кафедры акушерства и гинекологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ, 4 корпус, 1 этаж	Группа: 15 человек Оргкомитет: Круглов Святослав Юрьевич Абилбекова Айнура
Программа курса: 9.00 – 14.00 – Регистрация на курс 14.00 - 16.30 – Операция: лапароскопия при распространенном эндометриозе (проф. Бочоришвили Р.Г.) 16.30 - 17.30 - Программная лекция: эндометриоз и репродукция: Как оперировать? (проф. Бочоришвили Р.Г.) 17.30 - 18.00 – Круглый стол. Вручение сертификатов.	Теоретический курс: Лапароскопия при эндометриозе: - показания и противопоказания; - инструментарий; - топографо-анатомическое обоснование операции; - техника операции лапароскопической резекции толстой кишки с применением ультразвукового инструментария; - техника операции “shaving”; - техника лапароскопического шва; - техника применения противоспаечных препаратов; - выбор противоспаечного препарата; - техника применения гемостатических местных препаратов; - послеоперационное ведение; - интра- и послеоперационные осложнения. - ВРТ при эндометриозе; - выбор метода гормонального лечения после операции; - эндометриоз яичников: оперировать или лечить? - роботические операции при распространенном эндометриозе: за и против

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

	Большой выставочный зал 5 этаж	Зал «Рафаэль» этаж Н	Зал «Микеланджело» этаж Н	Зал «Аристотель» этаж Н	Зал «Леонардо» этаж Н
9.00-10.15	ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА (синхронный перевод)				
10.15-13.30	10.15-13.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №1 «ИННОВАЦИИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И РЕПРОДУКТОЛОГИИ» (синхронный перевод)	11.00-13.30 Секция № 1 «ИННОВАЦИИ В РАБОТЕ ОПЕРАЦИОННОЙ СЕСТРЫ И АКУШЕРКИ» (русскоязычная секция)	11.00-13.30 Секция № 2 «ИННОВАЦИИ В ОПЕРАТИВНОЙ ГИНЕКОЛОГИИ» Конкурс видео-презентаций молодых специалистов при поддержке компании «KSTORZ» (русскоязычная секция)	11.30-13.30 Круглый стол «Междисциплинарные подходы к лечению матери и ребенка в акушерских учреждениях III уровня» (русскоязычная секция)	11.00-13.30 Секция № 3 «ИННОВАЦИИ В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ» (русскоязычная секция)
13.30-14.30					
14.30-18.00	14.30-18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2 «ГЕМОСТАЗ, КРОВОТЕЧЕНИЯ, ТРОМБОЗЫ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И РЕПРОДУКТОЛОГИИ» (русскоязычная секция)	14.30-18.00 Секция №4 «ИННОВАЦИИ В РЕПРОДУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ» (русскоязычная секция)	14.30-18.00 ПРЯМАЯ 3-D ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЕРАЦИЙ (синхронный перевод)	14.30-18.00 ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ «Важные моменты на пути к беременности: Спонсор дискуссии: «BAYER» (русскоязычная секция)	14.30-18.00 Секция №5 «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА» (синхронный перевод)
19.00-22.00					

ГАЛА-УЖИН

Гала-ужин не входит в научную программу и оплачивается участниками дополнительно

25 октября, пятница • October 25th, Friday

	<p style="text-align: center;">Большой выставочный зал 5 этаж</p> <p style="text-align: center;">10.00-11.35 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 3 «ПРЕЭКЛАМПСИЯ, ЭКЛАМПСИЯ, ПРОФИЛАКТИКА ПЕРИНАТАЛЬНЫХ И МАТЕРИНСКИХ И ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ПОТЕРЬ» (русскоязычная секция)</p>	<p style="text-align: center;">Зал «Рафаэль» этаж Н</p> <p style="text-align: center;">10.00 – 12.15 «МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РОССИЙСКИЕ ПОДХОДЫ К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С ЭНДОМЕТРИОЗОМ»* Сателлитный симпозиум при поддержке компании «Abbott» (русскоязычная секция)</p>	<p style="text-align: center;">Зал «Микеланджело» этаж Н</p> <p style="text-align: center;">9.00-11.30 ПРЯМАЯ 3-D ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЕРАЦИЙ (синхронный перевод)</p>	<p style="text-align: center;">Зал «Леонардо» этаж Н</p> <p style="text-align: center;">9.15-11.45 Секция № 6 «ПРОФИЛАКТИКА В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ» При поддержке компании «MSD» (синхронный перевод)</p>
<p style="text-align: center;">12.00-14.30</p>	<p style="text-align: center;">12.00-14.30 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ № 4 «ИННОВАЦИИ В РЕПРОДУКТОЛОГИИ И РЕПРОДУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ» (русскоязычная секция)</p>	<p style="text-align: center;">12.30-13.30 «ПРОБЛЕМА ЖЕЛЕЗО-ДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ В АКУШЕРСТВЕ» Сателлитный симпозиум «VigorPharma» (русскоязычная секция)</p>	<p style="text-align: center;">12.00-14.30 ПРЯМАЯ 3-D ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЕРАЦИЙ (синхронный перевод)</p>	<p style="text-align: center;">12.00-14.30 Секция № 7 «ИННОВАЦИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ЭНДОМЕТРИОЗА» (синхронный перевод)</p>
<p style="text-align: center;">14.30-15.30</p>	<p>КОФЕ-ПАУЗА</p>			
<p style="text-align: center;">15.30-18.00</p>	<p style="text-align: center;">15.30-18.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №5 «МИОМА МАТКИ – ИННОВАЦИИ В КОНСЕРВАТИВНОМ И ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ» (синхронный перевод)</p>	<p style="text-align: center;">15.30-18.00 Секция № 8 «ЮРИДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА» (русскоязычнаясекция) Совместно с совещанием главных внештатных специалистов по акушерству и гинекологии СЗФО РФ</p>	<p style="text-align: center;">15.30-18.00 ПРЯМАЯ 3-D ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЕРАЦИЙ (синхронный перевод)</p>	<p style="text-align: center;">Секция № 9 «ИННОВАЦИИ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ ТАЗОВОГО ПРОЛАПСА И НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ» (русскоязычная секция)</p>
<p style="text-align: center;">18.40-19.00</p>	<p style="text-align: center;">Большой выставочный зал (5 этаж) (синхронный перевод) Завершение конгресса. Резолюция. Награждение победителей конкурса видео-презентаций молодых российских специалистов при поддержке компании «KSTORZ»</p>			



TP 62 2.0 01/2019/A-RU



IMAGE1 S™ – больше, чем камера

- Videosистема высокого разрешения для универсального применения
- Оптимальные условия видимости благодаря расширенному цветовому пространству, большой глубине резкости и равномерному освещению
- Обилие деталей благодаря разрешению 4K и усовершенствованной обработке видеoinформации
- Безупречная интеграция периферийных устройств обеспечивает идеальную цепь визуализации
- Максимальная адаптируемость к любым требованиям благодаря модульным технологиям (жесткая и гибкая эндоскопия, 3D, ICG, PDD и др.)

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

ПРОГРАММА НАУЧНЫХ СЕКЦИЙ THE PROGRAMM OF SCIENTIFIC SECTIONS

24 октября, четверг
October 24th, Thursday

9.00 - 10.15	<p>ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА OPENING CEREMONY</p> <p>Санкт-Петербург, наб. реки Карповки, дом 5 Технопарк и квартал «Ленполиграфмаш», Конгресс-центр "ЛПМ" (КДЦ Club-House) https://lpmtech.ru</p> <p>(Большой выставочный зал, 5 этаж) Large Exhibition Hall, 5th floor</p> <p>Почетный президиум: Багненко С.Ф., Митянина А.В., Полушин Ю.С., Айламазян Э.К., Адамян Л.В., Ашрафян Л.А., Филиппов О.С., Макацария А.Д., Радзинский В.Е., Иванов Д.О., Беженарь В.Ф. Honorary chair-man: S. Bagnenko, A. Mityanina, Yu. Polushin, E. Aylamazyan, L. Adamyan, L. Ashrafyan, O. Filippov, A. Makacaria, V. Radzinsky, D. Ivanov, V. Bezhenar</p> <p>Синхронный перевод • Simultaneous translation</p>
9.00 - 9.20	<p>Музыкальное приветствие делегатов Конгресса Musical greeting to the delegates of the Congress</p>
9.20 - 9.40	<p>Приветствия членов Почетного президиума Greetings members of the Honorary Chair-man</p>
9.40 - 10.00	<p>Академик РАН, профессор Айламазян Э.К. (Санкт-Петербург, Россия) «120 лет кафедре акушерства и гинекологии – следуя традициям высокого предназначения» Academician professor Edvard Aylamazyan (St.-Petersburg, Russia) "For 120 years the Department of Obstetrics and Gynecology, following the tradition of high destiny»</p>
9.40 - 10.15	<p>профессор Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург, Россия) «Кафедра акушерства и гинекологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета: традиции и современность» (видео-приветствие) V. Bezhenar (St.-Petersburg, Russia) «Department of Obstetrics and Gynecology of the First St. Petersburg State Medical University: tradition and modernity»</p>

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Большой выставочный зал, 5 этаж
Large Exhibition Hall, 5th floor

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №1
«ИННОВАЦИИ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ
И РЕПРОДУКТОЛОГИИ»**

Plenary Session 1

**“INNOVATIONS IN OBSTETRICS, GYNECOLOGY
AND REPRODUCTOLOGY”**

10.15 - 13.35

Президиум:

**Багненко С.Ф., Полушин Ю.С., Адамян Л.В., Айламазян Э.К., Ашрафян Л.А.,
Филиппов О.С., Макацария А.Д., Радзинский В.Е., Иванов Д.О., Беженарь В.Ф.**

Chair-man:

**S. Bagnenko, Yu. Polushin, L. Adamyan, E. Aylamazyan, L. Ashrafyan,
O. Filippov, A. Makacaria, V. Radzinsky, D. Ivanov, V. Bezhenar**

Синхронный перевод • Simultaneous translation

-
- 10.15 - 10.40 Филиппов О. С.** (Москва, Россия)
Материнская смертность в РФ в 2018 г.: цели, задачи, результаты
O. Filippov (Moscow). Maternal mortality in Russia in 2018: goals, objectives, results
-
- 10.40 - 11.10 Адамян Л. В.** (Москва, Россия)
Репродуктивная медицина и хирургия в РФ: достижения и перспективы
L. Adamyan (Moscow). Reproductive medicine and surgery in Russia: achievements and prospects
-
- 11.10 - 11.30 Иванов Д. О.** (Санкт-Петербург, Россия)
Младенческая смертность: пути решения
D. Ivanov (St.-Petersburg). Infant mortality: ways of solving problems
-
- 11.30 - 11.50 Ханс-Рудольф Тиннеберг** (Steinbacher, Германия)
Значение малоинвазивной гинекологической хирургии
H.-R. Tinneberg (Germany). Finding the value of minimally invasive gynecological surgery
-
- 11.50 - 12.10 Серваас Мур** (Амстердам, Голландия)
Влагалищный микробиом и репродуктивное здоровье женщины
Servaas A. Morré (Netherlands). The vaginal microbiome and reproductive health of women
-
- 12.10 - 12.30 Ашрафян Л. А.** (Москва, Россия)
Современные представления о канцерогенезе рака шейки матки и роль мультитаргетной терапии в его профилактике
L. Ashrafyan (Moscow). Modern ideas about the carcinogenesis of cervical cancer and the role of multi-targeted therapy in its prevention

12.30 - 12.50 Радзинский В. Е. (Москва, Россия)
Репродуктивные проблемы современности
V. Radzinsky (Moscow). Reproductive problems of our time

12.50 - 13.10 Бочоришвили Р. Г. (Клермонт-Ферранд, Франция)
Место современных технологий в уменьшении ошибок и осложнений в хирургии
R. Botchorishvili (France). The place of modern technology in reducing errors and complications in surgery

13.10 - 13.30 Попов А. А. (Москва, Россия)
Робот-ассистированная гистерэктомия у больных с морбидным ожирением
A. Popov (Moscow). Robot-assisted hysterectomy in morbid obese patients

13.30 - 13.35 Дискуссия (Discussion)

13.35 - 14.30

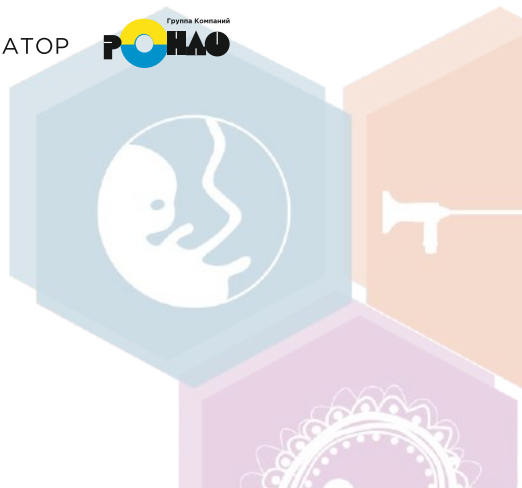
- Кофе-брейк
- Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
- Coffee-break
- Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production



ГЕДВОН РИХТЕР



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Большой выставочный зал, 5 этаж

Large Exhibition Hall, 5th floor

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2

«ГЕМОСТАЗ, КРОВОТЕЧЕНИЯ, ТРОМБОЗЫ В
АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И РЕПРОДУКТОЛОГИИ»

Plenary Session 2

“HEMOSTASIS, BLEEDING, THROMBOSIS IN
OBSTETRICS, GYNECOLOGY AND REPRODUCTOLOGY”

14.30 - 18.00

Президиум:

Айламазян Э. К., Адамян Л. В., Полушин Ю. С.,
Макацария А.Д., Зайнулина М.С., Рухляда Н.Н.

Chair-man:

E. Aylamazyan, L. Adamyan, Yu. Polushin, A. Makacaria, M. Zaynulina, N. Ruchlyada

- 14.30 - 14.50** **Полушин Ю. С.** (Санкт-Петербург)
Острая кровопотеря – современные взгляды на ее возмещение
Yu. Polushin (St.-Petersburg). Acute blood loss - modern views
on its recovery
-
- 14.50 - 15.10** **Зайнулина М. С.** (Санкт-Петербург)
Коагулопатические кровотечения: клинический протокол
и персонализированный подход к профилактике и терапии
M. Zaynulina (St.-Petersburg). Coagulopathic bleeding: clinical
protocol and personalized approach to prevention and therapy
-
- 15.10 - 15.30** **Мозговая Е. В.** (Санкт-Петербург)
Профилактика тромботических осложнений и
микроангиопатий у беременных с СД 1 типа
E. Mozgovaya (St.-Petersburg). Prevention of thrombotic
complications and microangiopathies in pregnant women with
type 1 diabete
-
- 15.30 - 15.50** **Рухляда Н. Н.** (Санкт-Петербург).
Опыт родоразрешения при вращении плаценты
N. Ruhlyada (St.-Petersburg). Experience of delivery with
placenta accreta
-
- 15.50 - 16.05** **Ильин А. Б.** (Санкт-Петербург)
Кесарево сечение при вращении плаценты – хирургическая
техника профилактики кровотечения и метропластика
A. Ilyin (St.-Petersburg). CS for placenta accreta – a surgical
technique for the prevention of bleeding and uterine plastic
surgery
-
- 16.05 - 16.20** **Николаева А. Е.** (Санкт-Петербург)
Профилактика перинатальных потерь, гематологические
факторы риска
A. Nikolaeva (St.-Petersburg). Prevention of perinatal losses,
hematological risk factors

- 16.20 – 16.35 Глухов Е. Ю.** (Екатеринбург)
Гематомы клетчаточных пространств таза после кесарева сечения. Причины образования, возможности лапароскопической санации
E. Glukhov (Ekaterinburg). Hematomas of the pelvic cellular spaces after CS. Causes of formation, the possibility of laparoscopic treatment
-
- 16.35 – 16.50 Зайнулина М. С.** (Санкт-Петербург)
Тромбофилия и осложнения беременности: какова причинно-следственная взаимосвязь?
M. Zaynulina (St.-Petersburg). Thrombophilia and pregnancy complications: what is the causal relationship?
-
- 16.50 – 17.05 Ниаури Д. А.** (Санкт-Петербург)
Беременность, ВИЧ, зараженные дети
D. Niauri (St.-Petersburg). Pregnancy, HIV, infected children
-
- 17.05 - 17.20 Борисов А. В., Струпенева У. А.** (Санкт-Петербург)
Ведение родов у женщин с рубцом на матке
A. Borisov, U. Strupeneva (St.-Petersburg).
Management of labor in women with uterine scar
-
- 17.20 - 17.35 Истомина Н. Г., Баранов А. Н.** (Архангельск)
Современные подходы к родостимуляции
N. Istomina, A. Baranov (Arhangelsk). Modern approaches to labor stimulation
-
- 17.35 – 18.00 Дискуссия** (Discussion)



ГЕДВОН РИХТЕР



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)
Meeting room "RAFAEL" (floor N)

Секция 1 (11.00-13.30)
«ИННОВАЦИИ В РАБОТЕ ОПЕРАЦИОННОЙ
СЕСТРЫ И АКУШЕРКИ»
(русско-язычная секция)

Section 1 «INNOVATIONS IN THE WORK OF OPERATING NURSES
AND MIDWIVES»
(russian-speaking session)

Лекторы: Бочоришвили Р. Г., Баженова Е. В., Лукичев С. П.
Lecturers: Bochorishvili R., Bazhenova E., Lukichev S.

- 11.00 - 12.00** **Бочоришвили Р. Г.** (Франция)
Принципы, эргономия, аппаратура для современной лапароскопии
R. Botchorishvili (France). Principles, ergonomics, equipment for modern laparoscopy
-
- 12.00 - 12.15** **Баженова Е.В.** (Москва)
Основы безопасности в эндоскопической операционной: потенциальные риски, связанные с оказанием медицинской помощи
E. Bazhenova (Moscow). Fundamentals of safety in the endoscopic operating room: potential risks associated with the provision of medical care
-
- 12.15 - 12.30** **Дюдинова И. М.** (Санкт-Петербург)
Оказание помощи медицинским работникам при профессиональном травматизме
I. Dyudinova (St.-Petersburg). Assistance to medical workers in case of occupational injuries
-
- 12.30 - 12.45** **Козловская Н. В.** (Санкт-Петербург)
Продление жизненного цикла лапароскопического инструментария
N. Kozlovskaya (St.-Petersburg). Extending the life cycle of laparoscopic instruments
-
- 12.45 - 13.15** **Лукичев С. П.** (Москва)
Выбор дезинфицирующих средств для обеспечения эпидемиологической безопасности медицинских организаций
S. Lukichev (Moscow). The choice of disinfectants to ensure the epidemiological safety of medical organizations

13.15 - 13.30 **Вопросы – Ответы** (Questions)

- 13.30 - 14.30**
- Кофе-брейк
 - Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
 - Coffee-break
 - Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production

Harmonic™

HARMONIC™ HD 1000i¹:

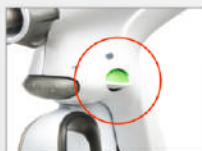
Точность и надежность в каждом движении



- Комбинации режимов **MIN** и **MAX** обеспечивает надежный гемостаз и быструю скорость рассечения сосудов до 5 мм



- **Длина лезвия 18 мм – увеличена длина разреза**
- Может использоваться в качестве граспера



- Функция продвинутого гемостаза **для лигирования сосудов до 7 мм**



- Благодаря встроенной лапароскопической рукоятке инструмент **работает на 40% быстрее Ace+7**

ETHICON
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

Shaping*
the future
of surgery

1 - Эпч Ди Тысяча Ай
Регистрационное удостоверение № РЗН 2017/5771 от 09.04.2018.
Товар сертифицирован. Для медицинских специалистов

ООО «Джонсон & Джонсон»
121614, Москва,
ул. Крылатская, д. 17, корпус 2
Тел.: +7 (495) 580-77-77
Факс: +7 (495) 580-78-78

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)

Meeting room "RAFAEL" (floor N)

Секция 4 (14.30 - 18.00)

«ИННОВАЦИИ В РЕПРОДУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ»

(русско-язычная секция)

Section 4 «INNOVATIONS IN REPRODUCTIVE SURGERY»

(russian-speaking session)

Президиум:

Каппушева Л.М., Штыров С.В., Попов А.А., Глухов Е.Ю.
Chairman: L. Kappusheva, S. Shtirov, A. Popov, E. Glukhov

Доклады

(Presentations)

- 14.30 – 14.50** **Попов А. А.** (Москва)
Операция церкляж матки после органосохраняющего лечения доброкачественных и злокачественных заболеваний шейки матки
A. Popov (Moscow). Uterine cervix surgery after organ-preserving treatment of benign and malignant cervical diseases
-
- 14.50 - 15.10** **Глухов Е. Ю.** (Екатеринбург)
Лапароскопическая метропластика несостоятельного рубца после кесарева сечения
E. Glukchov (Ekaterinburg). Laparoscopic metroplasty of an incompetent scar after CS
-
- 15.10 – 15.30** **Азиев О. В.** (Москва)
Лапароскопический церкляж вне и во время беременности
O. Aziev (Moscow). Laparoscopic cerclage outside and during pregnancy
-
- 15.30 – 15.50** **Каппушева Л. М.** (Москва)
Морфо-функциональное состояние матки после гистероскопической миомэктомии
L. Kappusheva (Moscow). Morpho-functional state of the uterus after hysteroscopic myomectomy
-
- 15.50 – 16.10** **Коренная В. В.** (Москва)
Анти-NMDA-рецепторный энцефалит и кисты яичников
V. Korennaya (Moscow). Anti-NMDA receptor encephalitis and ovarian cysts
-
- 16.10 – 16.30** **Нефф Е. И.** (Екатеринбург)
Первый опыт внутриматочной хирургии диодным лазером
E. Neff (Ekaterinburg). The first experience of intrauterine surgery diode laser
-
- 16.30 – 16.50** **Штыров С. В.** (Москва)
Органосохраняющие лапароскопические операции при доброкачественной патологии придатков матки
S. Shtirov (Moscow). Organ-preserving laparoscopic surgery for benign pathology of uterine adnexa

16.50 – 17.10 **Бреусенко В. Г., Капранов С. А., Краснова Н. А.** (Москва). ЭМА в восстановлении репродуктивного здоровья женщин. 20-летний опыт
V. Breusenko, S. Kapranov, N. Krasnova (Moscow). EUA in restoring women's reproductive health. 20 years of

17.10 - 17.30 **Попов П. А.** (Санкт-Петербург) Современный взгляд на применение CO₂-лазера в хирургии генитального эндометриоза
P. Popov (St.-Petersburg). Modern view on the use of CO₂ laser in genital endometriosis surgery

17.30 - 17.50 **Казанцева Е. В., Русина Е. И., Коган И. Ю.** (Санкт-Петербург) Дискуссионные вопросы ведения пациенток с нарушением репродуктивной функции и внутриматочной перегородкой
E. Kazanceva, E. Rusina, I. Kogan (St.-Petersburg). Controversial issues of management of patients with reproductive dysfunction and intrauterine septum

17.50 – 18.00 **Дискуссия** (Discussion)



IMAGE1 S™ – больше, чем камера

- Видеосистема высокого разрешения для универсального применения
- Оптимальные условия видимости благодаря расширенному цветовому пространству, большой глубине резкости и равномерному освещению
- Обилие деталей благодаря разрешению 4K и усовершенствованной обработке видеoinформации
- Безупречная интеграция периферийных устройств обеспечивает идеальную цель визуализации
- Максимальная адаптируемость к любым требованиям благодаря модульным технологиям (жесткая и гибкая эндоскопия, 3D, ICG, PDD и др.)

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Микеланджело» (этаж Н)
Meeting room “Michelangelo” (floor H)

Секция 2 (11.00 - 13.30)

«ИННОВАЦИИ В ОПЕРАТИВНОЙ ГИНЕКОЛОГИИ»

Конкурс видео-презентаций молодых российских специалистов при поддержке компании KARL STORZ (Германия)

Section 2 «INNOVATIONS IN OPERATIVE GYNECOLOGY»

Competition of video presentations of young russian gynecologists with the support of KARL STORZ (Germany)

Конкурсная комиссия:

**Корсак В.С., Бочоришвили Р.Г., Каппушева Л.М.,
D. Tserov, Высоцкий М.М.**

Competitive commission:

Korsak V. (Committee chair),

Korsak V., Bochorishvili R., Kappusheva L., Tserov D., M. Visocky

Конкурсанты:

(participant of competition)

11.00 – 11.20 **Петр Паластин** (Санкт-Петербург)
Petr Palastin (Saint-Petersburg)

11.20 – 11.40 **Анастасия Беспалова** (Москва)
Anastasia Bespalova (Moscow)

11.40 – 12.00 **Дмитрий Никуличев** (Архангельск)
Dmitry Nikulichev (Arhangelsk)

12.00 – 12.20 **Илья Стражников** (Тюмень)
Ilya Strazhnikov (Tyumen)

12.20 – 12.40 **Екатерина Захарченко** (Санкт-Петербург)
Ekaterina Zakcharchenko (Saint-Petesburg)

12.40 – 13.20 **Подведение итогов конкурса**
(Summing up the competition)

13.30 - 14.30

- Кофе-брейк
- Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
- Coffee-break
- Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production

С ОДНОЙ КАНЮЛЕЙ БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Made in United Kingdom

YelloPort Elite

Многоразовый троакар с мультифункциональным портом для инструментов от 5 до 12 мм. Высокое качество канюли из прочного и легкого материала PEEK. Стиллет из нержавеющей стали обеспечивает надежную и комфортную работу.

 8 (812) 60 80 995

Auroramed

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Микеланджело» (этаж Н)
Meeting room “Michelangelo” (floor H)

Прямая 3-D трансляция из операционной
(симультанная трансляция)
Live-surgery 3-D transmission
(Simultaneous translation)
14.30 - 18.00

Оперируют:

Бочоришвили Р.Г., Берлев И.В., Беженарь В.Ф.,
Тиннеберг Х.-Р., Каппушева Л.М.

Live-surgery:

R. Botchorishvili, I. Berlev, V. Bezhenar,
H.-R. Tinneberg, L. Kappusheva

Модераторы в зале:

Тодуа И.В., Леваков С.А., Азиев О.В., Высоцкий М.М.,
Шевчук А.С., Глухов Е.Ю., Коренная В.В.

Moderators in a hall:

I. Todua, S. Levakov, O. Aziev, M. Visocky, A. Shevchuk,
E. Glukhov, V. Korennaya

При технической поддержке компании KARL STORZ, BOWA
With technical support of the KARL STORZ, BOWA



ГЕДЕОН РИХТЕР



Shaping the future of surgery



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Аристотель» (этаж Н)
Meeting room "Aristotle" (floor H)

Круглый стол

«Междисциплинарные подходы к лечению матери и ребенка в акушерских учреждениях III уровня»
(11.00 - 13.30)

(русскоязычная секция)

Round table

"INTERDISCIPLINARY APPROACHES TO THE TREATMENT OF MOTHER AND CHILD IN LEVEL III OBSTETRIC INSTITUTIONS"
(Russian language section)

Председатели:

Иванов Д. О., Рухляда Н. Н., Резник В. А., Яковлев А. В.

- 11.00 – 11.20 **Кирияков К. С., Яковлев А. В.** (Санкт-Петербург)
Роль Экмо Центра в неонатологии
K. Kiriyakov, A. Yakovlev (St.-Petersburg).
Role of Ecmo Center in neonatology
-
- 11.20 – 11.40 **Яковлев А. В., Нохрин А. В.** (Санкт-Петербург)
Неиммунный отек плода. Клинический случай
A. Yakovlev, A. Nohrin (St.-Petersburg).
Non-immune fetal edema. Clinical case
-
- 11.40 – 12.00 **Подкаменев А. В., Ти Р. В., Кузьминых С. В., Сырцова А. Р., Тайц А. Н., Малышева А. А.** (Санкт-Петербург)
Аntenатальная диагностика и хирургическое лечение кист яичников новорожденных
A. Podkamenev, R. Ti, S. Kuzminich, A. Sircova, A. Taitz, A. Malisheva (St.-Petersburg). Antenatal diagnosis and surgical treatment of neonatal ovarian cysts
-
- 12.00 – 12.20 **Рязанова О. В., Александрович Ю. С., Романова Л. А., Рухляда Н. Н., Резник В. А.** (Санкт-Петербург)
Периоперационное ведение пациенток при вращении плаценты
O. Ryazanova, Yu. Aleksandrovich, L. Romanova, N. Rukhlyada, V. Reznik (St.-Petersburg). Perioperative management of patients with placenta accreta
-
- 12.20 – 12.40 **Бобров С. А., Романова Л. А., Криволесова Т. А., Резник В. А.** (Санкт-Петербург)
Междисциплинарные аспекты ведения пациенток с привычным невынашиванием
S. Bobrov, L. Romanova, T. Krivolesova, V. Reznik (St.-Petersburg). Interdisciplinary aspects of management of patients with recurrent miscarriage
-
- 12.40 – 13.00 **Рухляда Н. Н., Резник В. А.** (Санкт-Петербург)
Операция Osada и репродуктивные исходы
N. Rukhlyada (St.-Petersburg). Osada surgery and reproductive outcomes
-
- 13.00 – 13.30 **Дискуссия** (Discussion)

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Аристотель» (этаж Н)
Meeting room “Aristotle” (floor H)

ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ*

«Важные моменты на пути к беременности»*

(русско-язычная секция)

Спонсор дискуссии: «Bayer»

EXPERT DISCUSSION «Important moments on the way to pregnancy»*

(russian-speaking session)

Sponsor: “Bayer”

(14.30 - 18.00)

- 14:30 – 14:35** **Вероника Ламберова (Байер)**
Открытие секции
Veronika Lamberova (Bayer)
Opening speech/Opening a section
-
- 14:35 – 14:45** **Беженарь Виталий Федорович**
Вступительное слово
Vitaly Bezhenar
Opening speech
-
- 14.45 – 15.00** **Ярмолинская Мария Игоревна**
Эндометриоз: как улучшить репродуктивные исходы?
Maria Yarmolinskaya
Endometriosis: how to improve reproductive outcomes?
-
- 15.00 – 15.15** **Тапильская Наталья Игоревна**
Коррекция гиперандрогении: для здоровья женщины и ее будущих детей
Natalia Tapilskaya
Correction of hyperandrogenism: for the health of a woman and her future children
-
- 15.15 – 15.30** **Цыпурдеева Анна Алексеевна**
Аномальные маточные кровотечения. Тактика ведения.
Anna Tscipurdeeva
HMB. Diagnostic and clinical management
-
- 15.30 – 16.15** **Все эксперты**
Врачи спрашивают-эксперты отвечают
All experts
Doctors ask-experts respond
-
- 16.15 – 17.15** **Интерактивная сессия. Разбор клинических случаев**
Interactive session. Analysis of clinical cases
Все эксперты
All experts

* - баллы НМО не начисляются



Женщины подвержены риску развития дефицита железа и железодефицитной анемии на всех этапах жизни.¹

С 1872 года швейцарская компания **Вифор Фарма** предлагает оптимальные варианты терапии дефицита железа, являясь пионером в области производства препаратов железа.²

В настоящее время **Вифор Фарма Групп** является глобальной фармацевтической компанией, которая проводит исследования, разрабатывает, производит, выводит на рынок собственные

фармацевтические продукты и является надежным партнером для инновационных, ориентированных на пациентов решений в области терапии железодефицитных состояний, нефрологических и кардиоренальных заболеваний.³

1. Worldwide prevalence of anaemia, 1993–2005. 2008. World Health Organization Web site [Электронный ресурс], доступ 16.05.2019. URL: http://whqlibdoc.who.int/publications/2008/9789241596657_eng.pdf
2. Интернет-сайт компании Viforpharma.com [Электронный ресурс], доступ 16.05.2019. URL: <http://www.viforpharma.com/en/products/iron>
3. Интернет-сайт компании Viforpharma.com [Электронный ресурс], доступ 16.05.2019. URL: <http://www.viforpharma.com/en/about-vifor-pharma/who-we-are>

Вифор (Интернэшнл) Инк.

Россия, Москва, ул. 3-я Тверская-Ямская, 44
тел.: +7 (495) 564-82-66 e-mail: info.mo@viforpharma.com
www.viforpharma.com

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Леонардо» (этаж Н)
Meeting room “Leonardo” (floor H)

Секция 3 (11.00 - 13.30)
«ИННОВАЦИИ В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ»
(русскоязычная секция)

Section 3 «INNOVATIONS IN GYNECOLOGICAL ONCOLOGY»
(Russian language section)

Председатели:

Ашрафян Л.А., Берлев И.В., Урманчиева А.Ф., Новикова О.В.

Chairman:

L. Ashrafyan, I. Berlev, A. Urmancheeva, O. Novikova

11.00 - 11.30 Программная лекция:
Ираклий Тодуа (Тбилиси, Грузия)
«Инновационные подходы в лечении онкогинекологических больных»
Key-note lecture: **Todua I.** (Tbilisi, Georgia)
«Innovative approaches in oncogynecological patients surgery»

Доклады
(Presentations)

11.30 - 11.45 **Ашрафян Л. А.** (Москва).
Почему невозможно эффективно излечить рак?
Ashrafyan L. A. (Moscow). Why is it impossible to cure cancer effectively?

11.45 - 12.00 **Новикова О. В.** (Москва)
Гормонотерапия атипической гиперплазии и начального рака эндометрия: результаты лечения 418 пациенток (2009-2019).
O. Novikova (Moscow). Hormone therapy of atypical hyperplasia and initial endometrial cancer: results of treatment of 418 patients (2009-2019)

12.00 - 12.15 **Шешукова Н. А.** (Москва)
Эндометриальная гиперплазия: варианты опухолевой трансформации
N. Sheshukova (Moscow). Endometrial hyperplasia: options for tumor transformation

12.15 - 12.30 **Шевчук А. С.** (Москва)
Первичные циторедуктивные операции при диссеминированном раке яичников: есть ли в действительности преимущества?
A. Shevchuk (Moscow). Primary cytoreductive surgery in disseminated ovarian cancer: are there really benefits?

12.30 - 12.45 **Берлев И. В.** (Санкт-Петербург)
Лапароскопия в лечении рака шейки матки: радикальный и органосберегающий подходы
I. Berlev (St.-Petersburg). Laparoscopy in the treatment of cervical cancer: radical and organ-saving approaches

12.45 - 13.00 **Высоцкий М. М. (Москва), Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург)**
Место морцелляции в малоинвазивной хирургии опухолей в 2019 году.

M. Visocky (Moscow), V. Bezhenar (St.-Petersburg). Place morcellation in minimally invasive surgery of tumors in 2019

13.00 - 13.15 **Калугина А. С. (Санкт-Петербург)**
Современные возможности сохранения фертильности онкологических больных - баланс эффективности и безопасности

A. Kalugina (St.-Petersburg). Modern possibilities of preserving fertility of cancer patients-the balance of efficiency and safety

13.15 - 13.30 **Ильин А. Б. (Санкт-Петербург)**
Мультидисциплинарный подход к лечению злокачественных опухолей у беременных

A. Ilyin (St.-Petersburg). Multidisciplinary approach to the treatment of malignant tumors in pregnant women

13.30 - 13.40 **Дискуссия (Discussion)**

- 13.30 - 14.30**
- Кофе-брейк
 - Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
 - Coffee-break
 - Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production



ЛЕЧЕБНЫЕ ВОДЫ ЧЕХИИ — ИСТОЧНИК ЗДОРОВЬЯ

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

Зал «Леонардо» (этаж Н)
Meeting room “Leonardo” (floor H)

Секция 5 (14.30 - 18.00)

«НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ И
ЛЕЧЕНИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ОРГАНОВ МАЛОГО ТАЗА»

(симультанная трансляция)

Section 5 «NEW TECHNOLOGIES IN THE DIAGNOSIS AND
TREATMENT OF PELVIC INFLAMMATORY DISEASES»
(Simultaneous translation)

Председатели:

Servaas Morré, Дубровина С.О., Крутова В.А., Кира Е.Ф.

Chairman:

Servaas Morré, S. Dubrovina, V. Krutova, E. Kira

14.30 - 15.00 Программная лекция:
Servaas Morré (Амстердам, Голландия)
«Роль Chlamydia trachomatis в женском репродуктивном
здоровье: эпидемиология, диагностика и проблемы»
Key-note lecture: **Servaas Morré** (Amsterdam, Holland)
«The role of Chlamydia trachomatis in women’s reproductive
health: epidemiology, diagnosis and challenges»

Доклады

(Presentations)

15.00 - 15.20 **Дубровина С. О.** (Ростов-на-Дону)
Трудности диагностики и лечения ИППП
S. Dubrovina (Rostov-on-Don). Difficulties in diagnosing and
treating of STD

15.20 - 15.40 **Кира Е. Ф.** (Москва)
Пути повышения эффективности качества диагностики и
эффективности лечения ВПЧ-ассоциированных заболеваний
в гинекологической практике
E. Kira (Moscow). Ways to improve the quality of diagnosis and
treatment of HPV-associated diseases in gynecological practice

15.40 - 16.00 **Тапильская Н. И.** (Санкт-Петербург)
Роль вирусов в репродукции
N. Tapilskaya (St.-Petersburg). The role of viruses in
reproduction

16.00 - 16.20 **Крутова В. А.** (Краснодар)
Маточная форма женского бесплодия – пути преодоления
V. Krutova (Krasnodar). Uterine form of female infertility - ways
to overcome

16.20 - 16.40 **Молчанов О. Л.** (Санкт-Петербург)
Вагинит, цервицит, эндометрит. Причины и следствие
O. Molchanov (St.-Petersburg). Vaginitis, cervicitis, endometritis.
Cause and effect

16.40 – 17.00 **Остроменский В. В.** (Санкт-Петербург)*
Беременность и антибиотики. Сможем ли мы решить проблемы?
V. Ostromensky (St.-Petersburg). Pregnancy and antibiotics.
Can we solve the problems?

17.00 – 17.20 **Долго-Сабурова Ю. В.** (Санкт-Петербург)*
Современные подходы к лечению рецидивирующих уrogenитальных инфекций
Yu. Dolgo-Saburova (St.-Petersburg). Modern approaches to the treatment of recurrent urogenital infections

17.20 – 17.40 **Старшинова А.А.** (Санкт-Петербург)
Туберкулез и беременность – особенности диагностики и ведения
A. Starshinova (St.-Petersburg). Tuberculosis and pregnancy-features of diagnosis and management

17.40 – 18.00 **Attila L. Major** (Швейцария)
Новое отношение к предраковым заболеваниям шейки матки. Результаты исследования PMCF
Attila L. Major (Switzerland). New Attitude for Precancerous Disease of the Cervix Uteri. Results of a PMCF Study

18.00 – 18.05 **Дискуссия** (Discussion)

* - баллы НМО не начисляются

ГАЛА-УЖИН

**Мраморный дворец Русского музея Санкт-Петербурга.
На гала-ужин организованы автобусы
от Конгресс-центра «ЛПМ»
отправление ровно в 18.10!**

GALA DINNER

**Marble Palace of the Russian Museum of St. Petersburg
the gala dinner organized buses from the Congress center "LPM"
departure exactly at 18.10!**

Гала-ужин не входит в научную программу
и оплачивается участниками дополнительно



**Технический организатор 2-го научного конгресса
с международным участием
«Инновации в акушерстве,
гинекологии и репродуктологии»**

**ООО «Рондо»
тел.: 8 (812) 310-51-01
e-mail: medcongress@mail.ru**

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Большой выставочный зал, 5 этаж

Large Exhibition Hall, 5th floor

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №3

«ПРЕЭКЛАМПСИЯ. ЭКЛАМПСИЯ.

ПРОФИЛАКТИКА МАТЕРИНСКИХ И ПЕРИНАТАЛЬНЫХ
ПОТЕРЬ. НЕВЫНАШИВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ»

(русскоязычная секция)

Plenary Session 3

“PREECLAMPSIA. ECLAMPSIA. PREVENTION OF MATERNAL AND
PERINATAL LOSSES. LOSS OF PREGNANCY”

(Russian speaking session)

10.00 - 11.35

Президиум:

Айламазян Э.К., Зайнулина М.С., Баранов А.Н., Леваков С.А., Павлова Н.Г.

Chair-man:

E. Aylamazyan, M. Zaynulina, A. Baranov, S. Levakov, N. Pavlova

Доклады (Presentations)

10.00 - 10.15

Зайнулина М. С. (Санкт-Петербург)

Преэклампсия: все ли проблемы решает клинический протокол.

M. Zaynulina (S.-Petersburg). Preeclampsia: does the clinical Protocol solve all problems?

10.15 - 10.30

Леваков С. А. (Москва)

Актуальные вопросы преэклампсии. Дифференциальный подход в тактике ведения. Пути профилактики.

S. Levakov (Moscow). Topical issues of preeclampsia.

Differential approach in management tactics. Ways of prevention

10.30 - 10.45

Павлова Н. Г. (Санкт-Петербург)*

Пренатальная диагностика задержки роста и развития плода: есть тема для дискуссии

N. Pavlova (St.-Petersburg). Prenatal diagnosis of growth retardation and fetal development: there is a topic for discussion
при поддержке компании Эбботт

10.45 - 11.00

Михайлов А. В. (Санкт-Петербург)

Многоплодие как большой акушерский синдром

A. Michailov (St.-Petersburg). Multiple pregnancy as the great obstetrical syndrome

11.00 - 11.15

Ярмолинская М. И. (Санкт-Петербург)

Эндокринные факторы невынашивания беременности
M. Yarmolinskaya (St.-Petersburg). Endocrine factors of miscarriage

11.15 - 11.30

Буданов П. Н. (Москва)

Плацентарная дисфункция. Взгляд на проблему. Пути решения

P. Budanov (Moscow). Placental dysfunction. View of the problem. Way of solution

11.30 - 11.35

Дискуссия (Discussion)

11.30 - 12.00

Кофе-брейк • Coffee-break

Электрохирургия. Лигирование. Аргон-плазма.



Сделано в Германии



BOWA-electronic GmbH & Co. KG

Представительство в России

125040 Москва, пр-т Ленинградский, 24 стр. 3

+7 (495) 980-53-13 | russia@bowa.de | www.bowa.de

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Большой выставочный зал, 5 этаж

Large Exhibition Hall, 5th floor

**ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №4
«ИННОВАЦИИ В РЕПРОДУКТОЛОГИИ»**

(русскоязычная секция)

Plenary Session 4

“INNOVATIONS IN REPRODUCTOLOGY”

(Russian language section)

12.00 - 14.30

Председатели:

Корсак В.С., Калугина А.С., Коган И.Ю., Краснопольская К.В.

Chairman: V. Korsak, A. Kalugina, I. Kogan, K. Krasnopolskaya

Доклады (Presentations)

- 12.00 - 12.20** Корсак В. С., Исакова Э. В. (Санкт-Петербург)
ВРТ сегодня
V. Korsak, E. Isakova (St.-Petersburg). HRT today
-
- 12.20 - 12.40** Калугина А. С. (Санкт-Петербург)
Путь к успеху в ВРТ. Что говорит наука!
A. Kalugina (St.-Petersburg). The path to success in HRT.
What science says!
-
- 12.40 - 13.00** Краснопольская К. В. (Москва)
Эндометриоз ассоциированное бесплодие.
Тактика преодоления
K. Krasnopolskaya (Moscow). Endometriosis is associated
infertility. Tactics to overcome
-
- 13.00 - 13.20** Шиленкова Ю. В., Пендина А. А., Иващенко Т. Э.,
Мекина И. Д., Коган И. Ю. (Санкт-Петербург)
Стратегия преодоления бесплодия у носителей структурных
хромосомных перестроек сечения. Отдаленные результаты
Yu. Shilenkova, A. Pendina, T. Ivashenko, I. Mekina, I. Kogan
(St.-Petersburg). Strategy for overcoming infertility in carriers of
structural chromosomal section rearrangements. Remote result
-
- 13.20 - 13.35** Гзгзян А. М., Толибова Г.Х., Цыпурдеева Н.Д.,
Тапильская Н. И., Усольцева Е. О. (Санкт-Петербург)
Опыт применения мезенхимальных стволовых клеток при
гипопластическом эндометрии
A. Gzgzyan, G. Tolibova, A. Tscipurdeeva, N. Tapilskaya,
E. Usolceva (St.-Petersburg). Experience of mesenchymal stem
cells application in hypoplastic endometrium
-
- 13.35 - 13.50** Никитин С. В., Радионова В. В., Танчук Е. В.
(Санкт-Петербург)
Персонализированный перенос эмбрионов при неудачах
имплантации
S. Nikitin, V. Radionova, E. Tanchuk (St.-Petersburg).
Personalized embryo transfer in case of implantation failures
-
- 13.50 - 14.05** Молчанов О. Л., Беженарь В. Ф. (Санкт-Петербург)*
Аллергия к половым гормонам: возможности диагностики
O. Molchanov, V. Bezhenar (St.-Petersburg). Allergy to sex
hormones: diagnostic possibilities при поддержке компании Эбботт

14.05 - 14.20 **Маколкин А. А., Калугина А. С.** (Санкт-Петербург)
Особенности диагностики и лечения сочетанной патологии при бесплодии у пациенток с эндометриозом
A. Makolkin, A. Kalugina (St.-Petersburg). Features of diagnosis and treatment of comorbidity in infertility in patients with endometriosis

14.20 - 14.30 **Дискуссия** (Discussion)

* - баллы НМО не начисляются

14.30 - 15.30

- Кофе-брейк
- Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
- Coffee-break
- Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production



ГЕДВОН РИХТЕР



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



25 октября, пятница • October 25th, Friday

Большой выставочный зал, 5 этаж

Large Exhibition Hall, 5th floor

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №5

«МИОМА МАТКИ – ИННОВАЦИИ В

КОНСЕРВАТИВНОМ И ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ»

(Синхронный перевод)

Plenary Session 5

“UTERINE FIBROIDS - INNOVATIONS IN TREATMENT AND SURGERY”

15.30 - 18.00

Председатели:

Tinneberg H.-R., Краснова Н.А., Кира Е.Ф., Плеханов А. Н., Высоцкий М. М.

Chairman:

H.-R.Tinneberg, N. Krasnova, E. Kira, A. Plekhanov, M. Visocky

Доклады (Presentations)

- 15.30 - 15.50** **Беженарь В.Ф., Кондратьев А. В., Садыхова Э. Э.**
(Санкт-Петербург)
Клинико-морфологические параллели в выборе тактики лечения миомы матки
V. Bezhenar, A. Kondratiev, E. Sadikhova (St.-Petersburg).
Clinical and morphological Parallels in the choice of tactics of treatment of uterine fibroids
-
- 15.50 - 16.10** **Ярмолинская М. И.** (Санкт-Петербург)*
Новые аспекты применения селективных модуляторов прогестероновых рецепторов в терапии миомы матки
M. Yarmolinskaya (St.-Petersburg). New aspects of the use of selective progesterone receptor modulators in the treatment of uterine fibroids
-
- 16.10 - 16.30** **Краснова Н. А., Бреусенко В. Г.** (Москва)
Подслизистая миома матки – дифференцированные подходы к лечению
N. Krasnova, V. Breusenko (Moscow). Submucosal uterine fibroids-differentiated approaches to treatment
-
- 16.30 - 16.50** **Кира Е. Ф., Политова А. К., Боломатов Н. В., Бруслик С. В., Слабожанкина Е. А., Амелина Ю. Л.** (Москва)
Результаты сочетанного использования селективной эмболизации и HIFU-абляции у больных с миомой матки
E. Kira, A. Politova, N. Bolomatov, S. Bruslik, E. Slobozhankina, Yu. Amelina (Moscow). Results of combined use of selective embolization and HIFU ablation in patients with uterine myoma
-
- 16.50 - 17.10** **Леваков С. А., Зайратьянц О. В., Мохтаева Х.** (Москва)
Индивидуальный подход к лечению пациенток с различными вариантами миомы матки
S. Levakov, O. Zaratyanz, H. Mohtaeva (Moscow). Individual approach to the treatment of patients with different variants of uterine fibroids

17.10 - 17.30 **Плеханов А. Н., Епифанова Т. В., Беженарь Ф. В.**
(Санкт-Петербург)
Как сделать эффективной и безопасной влагалищную гистерэктомию при миоме матки?
A. Plekhanov, T. Epifanova, F. Bezhenar (St.-Petersburg).
How to make effective and safe vaginal hysterectomy for uterine fibroids?

17.30 - 17.50 **Цыпурдеева А. А.** (Санкт-Петербург)*
Клинические аспекты применения медикаментозной терапии у пациенток с симптомной миомой матки для подготовки к оперативному лечению
A. Tscipurdeeva (St.-Petersburg). Clinical aspects of drug therapy in patients with symptomatic uterine myoma in preparation for surgical treatment

17.50 - 18.00 **Дискуссия** (Discussion)

* - баллы НМО не начисляются

18.40 - 19.00

**Завершение конгресса. Резолюция
Награждение победителей конкурса
видео-презентаций молодых российских специалистов
при поддержке компании «KARL STORZ»**

**End of Congress. Resolution.
Awarding the winners of video presentations
of young russian gynecologists with the support of
“KARL STORZ”**



Гедвон Рихтер



Shaping the future of surgery



Надпись под логотипом Врачи РФ



БалтМедикал



ФАРМ СИНТЕЗ



МЕДИЦИНСКИЕ ПАРТНЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)
Meeting room "RAFAEL" (floor N)

Сателлитный симпозиум «Abbott»*
(10.00 - 12.15)

«МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РОССИЙСКИЕ ПОДХОДЫ
К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОК С ЭНДОМЕТРИОЗОМ»

Satellite Symposium «Abbott»*

«INTERNATIONAL AND RUSSIAN APPROACHES TO THE
MANAGEMENT OF PATIENTS WITH ENDOMETRIOSIS»

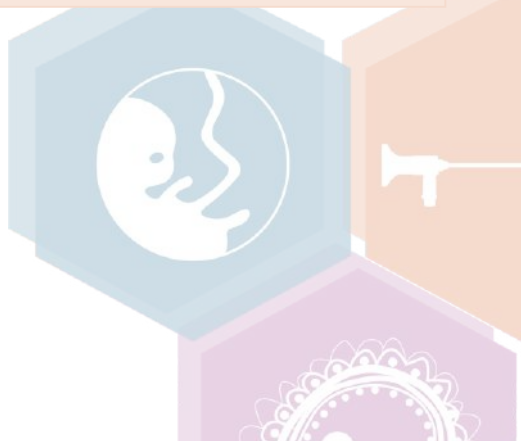
Русско-язычная секция • Russian-speaking session

Симпозиум проводят:

- 10.00 - 10.30 Ярмолинская М. И.** (Санкт-Петербург)
Патогенетически обоснованное лечение пациенток с эндометриоз-ассоциированным бесплодием
M. Yarmolinskaya (St.-Petersbur). Pathogenetically substantiated treatment of patients with endometriosis-associated infertility
- 10.30 - 11.00 Дубровина С.О.** (Ростов-на-Дону)
Современный алгоритм лечения эндометриоза
S. Dubrovina (Rostov-on-Don).
Modern algorithm of endometriosis treatment
- 11.00 - 11.30 Беженарь В.Ф.** (Санкт-Петербург)
Актуальные подходы к лечению распространенного эндометриоза
V. Bezhenar (S.-Petersburg). Current approaches to the treatment of deep endometriosis
- 11.30 - 11.40 Вопросы-Ответы (Questions)**

* - баллы НМО не начисляются

- 11.30 - 12.00**
- Кофе-брейк
 - Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
 - Coffee-break
 - Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production





КЛОТРИМАЗОЛ 2%

Крем для лечения
вульвовагинального кандидоза

- Не оказывает влияния на лактобактерии
- Гигиенические аппликаторы для введения в комплекте



Регистра

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВПОКАЗАНИЯ.

esparma[®]

Инновации
для качества жизни

ФОСФОМИЦИН ЭСПАРМА

При остром неосложненном цистите

- Короткий курс лечения: всего 1 пакетик
- Детям с 12 лет



ЭСПАРОКСИ[®]

Лечение инфекций мочеполовой
системы

- Активен в отношении внутриклеточных возбудителей



www.esparma-gmbh.ru

Представительство фирмы «Эспарма ГмбХ» в России:
115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 16, оф. 70Б
тел: +7 (499) 579-33-70

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)
Meeting room "RAFAEL" (floor N)

Сателлитный симпозиум «Vifor Pharma»*
(12.30 - 13.30)

«КРОВОПОТЕРЯ И ПОТРЕБНОСТЬ В ЖЕЛЕЗЕ У
ЖЕНЩИН: МОЖЕМ ЛИ МЫ СДЕЛАТЬ БОЛЬШЕ?»*

Русско-язычная секция • Russian-speaking session

Симпозиум проводят:

- 12.30 - 13.00** **Зайнулина М. С.** (Санкт-Петербург).
Железодефицитные состояния у женщин: упущенные возможности
M. Zainulina (St. Petersburg). Iron deficiency in women: missed opportunities
-
- 13.00 - 13.20** **Беженарь В. Ф.** (Санкт-Петербург)
Менеджмент крови пациента в акушерстве и гинекологии: международные перспективы оптимизации клинических исходов
V. Bezhenar (St. Petersburg). Patient blood management in obstetrics and gynecology: international perspectives for optimizing clinical outcomes
-
- 13.20 - 13.30** **Дискуссия (Discussion)**

* - баллы НМО не начисляются

- 14.30 - 15.30**
- Кофе-брейк
 - Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
 - Coffee-break
 - Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production



ГЕДВОН РИХТЕР





ГЕДЕОН РИХТЕР
Заботимся

*о женском
здоровье*

ЭСМИЯ®

 24+4
ДИМИА®

Фелара®

Линдинет

Мидиана®

ЛАКТИНЕТ®-РИХТЕР

Силует®



Реклама

ООО «ГЕДЕОН РИХТЕР ФАРМА»

г. Москва, 119049, 4-й Добрынинский пер., д.8.
Тел.: +7 (495) 987-18-80 e-mail: GRPharma@g-richter.ru

Представительство ОАО «Гедеон Рихтер» (Венгрия) г. Москва

г. Москва, 119049, 4-й Добрынинский пер., д.8.
Тел.: +7 (495) 987-15-55 e-mail: centr@g-richter.ru www.g-richter.ru

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)
Meeting room "RAFAEL" (floor N)

Секция 8 (15.30 - 18.00)
«ЮРИДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ
АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА»

(русско-язычная секция)
Section 8 «LEGAL ASPECTS OF THE WORK OF THE
OBSTETRICIAN-GYNECOLOGIST»
(Russian-language section)

Председатели:

Беженарь В. Ф., Леваков С. А., Михайлов А. В., Шмелева О. В.
Chairmen:

V. Bezhenar, S. Levakov, A. Mikhailov, O. Shmeleva

В секции принимают участие:

- 15.30 – 16.10 Леваков С. А.** (Москва)
Ятрогенения в практике акушера-гинеколога
Levakov S. A. (Moscow). Iatrogeny in the practice of
obstetrician-gynecologist
-
- 16.10 – 16.50 Петрова Т. Н.** (Москва)
Дефекты оказания акушерско-гинекологической помощи с
точки зрения уголовно-правовой оценки
Petrova T. N. (Moscow) Defects in obstetric and gynecological
care from the point of view of criminal legal assessment
-
- 16.50 – 17.20 Зиновьева О. В.** (Санкт-Петербург).
Актуальные тенденции судебной практики по уголовным
делам в сфере акушерства и гинекологии
Zinovieva O. V. (St.-Petersburg). Current trends of judicial
practice in criminal cases in the field of obstetrics and
gynecology
-
- 17.20 – 17.50 Быховская О. А.** (Санкт-Петербург)
Сложные судебно-медицинские экспертизы в акушерстве
Vukhovskaya O. A. (St.-Petersburg.) The complex is
judicial-medical examination in obstetrics
-
- 17.50 - 18.00 Дискуссия (Discussion)**

**Совместно с совещанием главных внештатных
специалистов по акушерству и гинекологии СЗФО РФ**

**TOGETHER WITH THE MEETING OF CHIEF SPECIALISTS IN
OBSTETRICS AND GYNECOLOGY OF THE NORTH-WEST
REGION OF THE RUSSIAN FEDERATION**

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Микеланджело» (этаж Н)

Meeting room “Michelangelo” (floor H)

«Прямая 3-D трансляция из операционной»

(симультанный перевод)

Live-surgery 3-D transmission

(Simultaneous translation)

9.00 - 11.30

В трансляции участвуют:

Бочоришвили Р.Г., Ватъез А., Мальзони М., Попов А.А., Беженарь В.Ф.

Live-surgery:

R. Botchorishvili, A. Wattiez, M. Malzoni, A. Popov, V. Bezhenar

Модераторы в зале:

Азиев О.В., Коренная В.В., Берлев И.В., D.Tseпов,

Штыров С.В.

Moderators in a hall:

A. Aziev, V. Korennaya, I. Berlev, D. Tseпов, S. Shtirov

При технической поддержке компании

KARL STORZ, BOWA, Ethicon

With technical support of the KARL STORZ, BOWA, ETHICON

11.30 - 12.00 Кофе-брейк • Coffee-break

«Прямая 3-D трансляция из операционной»

(симультанный перевод)

Live-surgery 3-D transmission

(Simultaneous translation)

12.00 - 14.30

В трансляции участвуют:

Бочоришвили Р.Г., Тодуа И., Гвоздев М.Ю., Беженарь В.Ф.

Live-surgery:

R. Botchorishvili, I. Todua, M. Gvozdev, V. Bezhenar

Модераторы в зале:

Штыров С.В., Высоцкий М.М., Леваков С.А., Кира Е. Ф., Рухляда Н.Н.

Moderators in a hall:

S. Shtirov, M. Visocky, S. Levakov, E. Kira, N. Ruhlyada

При технической поддержке компании

KARL STORZ, BOWA, Ethicon, A.M.I.

With technical support of the KARL STORZ, BOWA, ETHICON, A.M.I.

14.30 - 15.30

- Кофе-брейк
- Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
- Coffee-break
- Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Микеланджело» (этаж H)

Meeting room “Michelangelo” (floor H)

«Прямая 3-D трансляция из операционной»

(симультанный перевод)

Live-surgery 3-D transmission

(Simultaneous translation)

В трансляции участвуют:

Бочоришвили Р. Г., Тодуа И. В., Плекханов А. Н.,

Гвоздев М. Ю., Беженарь В.Ф.

Live-surgery:

R. Botchorishvili, I. Todua, A. Plekhanov, M. Gvozdev, V. Bezhenar

Модераторы в зале:

Штыров С. В., Леваков С. А., Коршунов М. Ю., Кира Е.Ф.

Moderators in a hall:

S. Shtirov, S. Levakov, M. Korshunov, E. Kira

При технической поддержке компании

KARL STORZ, BOWA, Ethicon, A.M.I.

With technical support of the KARL STORZ, BOWA, ETHICON, A.M.I.



ГЕДЕОН РИХТЕР



Shaping the future of surgery





Visera Elite II

Хирургическая видеосистема последнего поколения

- Экономичный моноблок со встроенным диодным светом
- 2D/3D, NBI, ICG
- 3-чиповая автоклавируемая головка видеокамеры
- Телескопы 5 мм, 10 мм, резектоскопы, гистероскопы, артроскопы, ЛОР-эндоскопы
- 3D Видеотелескопы 10 мм 0/30 гр + 3D Видеотелескопы с изгибаемым рабочим концом
- 2D Видеотелескопы 5мм и 10 мм с изгибаемым рабочим концом

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Леонардо» (этаж Н)
Meeting room “Leonardo” (floor H)

Секция 6 (9.15 - 11.30)
«ПРОФИЛАКТИКА В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ»*

При поддержке компании «ФОРТ»*
(русско-язычная секция)
Section 6 «PREVENTION IN GYNECOLOGICAL ONCOLOGY»*
With the support of “FORT”*
(Russia speaking session)

Председатели:

Ашрафян Л. А., Беженарь В. Ф., Ипполитова М. Ф., Зароченцева Н. В.
Chairmen:

L. Ashrafyan, V. Bezhenar, M. Ippolitova, N. Zarochentseva

9.15 - 10.00 Программная лекция: **академик РАН Ашрафян Л. А.** (Москва)
«Задачи акушера-гинеколога в реализации программы профилактики рака шейки матки и рака молочной железы»

Key-note lecture: **L. Ashrafyan** (Moscow) «Tasks of obstetrician-gynecologist in the implementation of cervical cancer and breast cancer prevention program»

Доклады

(Presentations)

10.00 - 10.20 **Ульрих Е. А.** (Санкт-Петербург)
ВПЧ-ассоциированные заболевания: возможности контроля
E. Ulrich (St.-Petersburg). HPV-associated diseases: control capabilities

10.20 - 10.40 **Тапильская Н. И.** (Санкт-Петербург)
Скрининг в контроле ВПЧ-ассоциированных заболеваний
N. Tapilskaya (St.-Petersburg). Screening in the control of HPV-associated diseases

10.40 - 11.00 **Зароченцева Н. В.** (Москва)
Программа вакцино-профилактики ВПЧ-ассоциированных заболеваний в Московской области: достижения и перспективы
N. Zarochentseva (Moscow). HPV-associated diseases vaccination program in Moscow region: achievements and prospects

11.00 - 11.20 **Ипполитова М. Ф.** (Санкт-Петербург)
Профилактика ПВИ и ВПЧ-ассоциированных заболеваний при отсутствии вакцинации в национальном календаре прививок. Возможности и перспективы
M. Ippolitova (St.-Petersburg). Prevention of PVI and HPV-associated diseases in the absence of vaccination in the national vaccination calendar. Opportunities and prospects

11.20 - 11.30 **Подведение итогов заседания** (Summary of the meeting)

* - баллы НМО не начисляются

11.30 - 12.00 Кофе-брейк • Coffee-break

BOWA
EINFACH SICHER

LOTUS

Мощный торсионный
ультразвуковой скальпель



BOWA-electronic GmbH & Co. KG

Представительство в России

125040 Москва, пр-т Ленинградский, 24 стр. 3

+7 (495) 980-53-13 | russia@bowa.de | www.bowa.de

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Леонардо» (этаж Н)
Meeting room “Leonardo” (floor H)

Секция 7 (12.00 - 14.30)
«ИННОВАЦИИ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ
ЭНДОМЕТРИОЗА»

(симультанный перевод)
Section 7 «INNOVATIONS IN THE DIAGNOSIS AND TREATMENT
OF ENDOMETRIOSIS»
(Simultaneous translation)

Председатели:

Wattiez A., Ярмолинская М. И., Tsepov D., Tinneberg H.-R.

Chairmen:

A. Wattiez, M. Yarmolinskaya, D. Tsepov, H.-R. Tinneberg

12.00 - 12.30 Программная лекция: **Wattiez A.** (Дубай, ОАЭ)
«Инновационные подходы в хирургии эндометриоза»

Key-note lecture: **Wattiez A.** (Dubai, UAE)
«Innovative approaches in endometriosis surgery»

**Доклады
(Presentations)**

12.30 - 12.50 **Tinneberg H.-R.** (Германия)
Факторы риска эндометриоза
H.-R. Tinneberg (Germany). The endometriosis risk factors

12.50 - 13.10 **Tsepov D.** (Великобритания)
Стратегия, тактика и хирургические результаты при глубоком
эндометриозе кишечника
D. Tsepov (GB). Strategy, tactics and surgical results in deep
bowel endometriosis

13.10 - 13.25 **Ярмолинская М. И.** (Санкт-Петербург)*
Эндометриоз и беременность – мифы и реальность
M. Yarmolinskaya (St.-Petersburg). Endometriosis and
pregnancy-myths and reality

13.25 - 13.40 **Дубровина С. О.** (Ростов-на-Дону)*
«Столетняя война» между экспертами хирургического и
медикаментозного лечения симптоматического глубокого
эндометриоза
S. Dubrovina (Rostov-on-Don). "Hundred years war" between
experts of surgical and medical treatment of symptomatic deep
endometriosis
при поддержке компании Эбботт

13.40 - 13.55 **Беженарь В. Ф., Круглов С. Ю.** (Санкт-Петербург)*
Комплексный подход к лечению тазовой боли у больных
с эндометриозом
V. Bezhenar, S. Kruglov (St.-Petersburg).
A comprehensive approach to the pelvic pain treatment in
patients with endometriosis
при поддержке компании Эбботт

13.55 - 14.10 **Леваков С. А., Громова Т. А.** (Москва)
Онкологическая настороженность на эндометриоз яичников
S. Levakov, T. Gromova (Moscow). Oncological suspicion on
ovarian endometriosis

14.10 - 14.25 **Макаренко Т. А., Сазонова Н. Г.** (Красноярск)*
Аденомиоз: современные методы диагностики и лечения
T. Makarenko, N. Sazonova (Krasnoyarsk).
Adenomyosis: modern methods of diagnosis and treatment
при поддержке компании Байер

14.25 - 14.40 **Левшин Ф. А.** (Москва)
Специфика хирургии эндометриоза у рецидивных пациентов
F. Levshin (Moscow). Specifics of endometriosis surgery
in recurrent patients

14.40 - 14.45 **Дискуссия** (Discussion)

* - баллы НМО не начисляются

14.30 - 15.30

- Кофе-брейк
- Выставка технической, фармацевтической и научной продукции
- Coffee-break
- Exhibition of technical, pharmaceutical and scientific production



ГЕДЕОН РИХТЕР



Shaping the future of surgery



25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Леонардо» (этаж H)
Meeting room “Leonardo” (floor H)

Секция 9 (15.30 - 18.30)

«ИННОВАЦИИ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ
ТАЗОВОГО ПРОЛАПСА И НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ»

(русскаяязычная секция)

Section 9 «INNOVATIONS IN THE SURGICAL TREATMENT
OF PELVIC PROLAPSE AND URINARY INCONTINENCE»
(Russian language section)

Председатели:

Бочоришвили Р., Азиев О. В., Тодуа И., Гвоздев М. Ю.

Chairmen:

R. Botchorishvili, O. Aziev, I. Todua, M. Gvozdev

15.30 - 16.00 Программная лекция: **R. Botchorishvili** (Франция).
«Инновационные подходы в хирургии генитального пролапса»

Key-note lecture: **Botchorishvili R.** (France)
«Innovative approaches in POP surgery»

Доклады

(Presentations)

16.00 - 16.15 **Глухов Е. Ю.** (Екатеринбург)
Новые технологии в консервативном и хирургическом
лечении протрузии вагинальных сетчатых протезов
E. Glukhov (Ekaterinburg). New technologies in conservative
and surgical treatment of vaginal mesh prosthesis protrusion

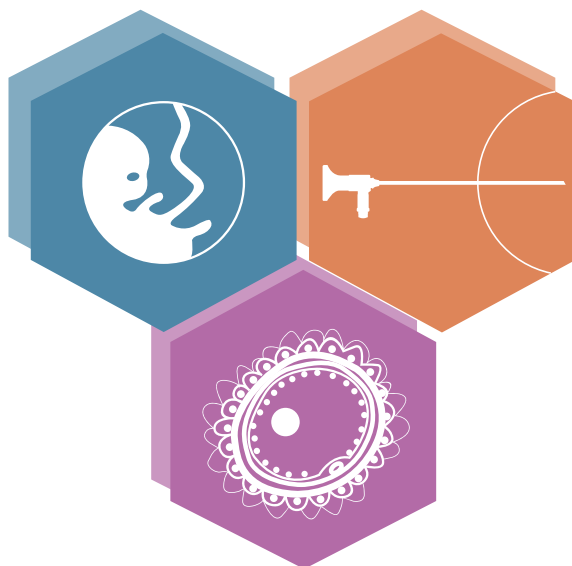
16.15 - 16.30 **Плеханов А. Н., Беженарь В. Ф., Аракелян А. В.,
Цыпурдеева А. А.** (Санкт-Петербург). Особенности
хирургической коррекции генитального пролапса,
обусловленного брюшно-промежностными операциями по
поводу рака толстой кишки в анамнезе
A. Plekhanov, V. Bezhenar, A. Arakelyan, A. Tscipurdeeva
(St.-Petersburg). Features of surgical correction of genital
prolapse caused by abdominal-perineal operations for colon
cancer in history

16.30 - 16.45 **Тюрина С. С., Попов А. А.** (Москва)
Отдаленные результаты лапароскопической и
робот-ассистированной сакровагинопексии в лечении
генитального пролапса
S. Tyurina, A. Popov (Moscow). Long-term results of
aparoscopic and robot-assisted scroogenomics in the treatment
of genital prolapse

16.45 - 17.00 **Правдин Е. В.** (Челябинск)
Пектопексия в лечении тазового пролапса
E. Pravdin (Chelyabinsk). Pectopexy in the treatment of POP

17.00 - 17.15 **Беженарь В. Ф.** (Санкт-Петербург)
Современная стратегия лечения ГАМП в гинекологии
V. Bezhenar (St.-Petersburg). Modern overactive bladder
treatment strategy in gynecology

- 17.15 - 17.30** **Русина Е. И.** (Санкт-Петербург)
Малоинвазивная методика в коррекции стрессового недержания мочи.
E. Rusina (St.-Petersburg). Minimally invasive technique in the correction of stress urinary incontinence
-
- 17.30 - 17.45** **Краснопольская И. В., Попов А. А., Ефремова Е. С., Тюрина С. С., Ключников И. Д.** (Москва)
Сетчатые импланты в XXI веке
I. Krasnopol'skaya, A. Popov, E. Efremova, S. Tyurina, I. Kliushnikov (Moscow). Mesh implants in the XXI century
-
- 17.45 - 18.00** **Гвоздев М. Ю.** (Москва)
Недержание мочи у женщин. Ошибки и опыт
M. Gvozdev (Moscow). Urinary incontinence in women. Mistakes and experience
-
- 18.00 - 18.15** **Аполихина И. А., Тетерина Т. А.** (Москва)
Нарушения мочеиспускания у женщин: есть ли выход из лабиринта?
I. Apolihina, T. Teterina (Moscow). Urinary disorders in women: is there a way out of the maze?
-
- 18.15 - 18.30** **Ефремова Е. С., Попов А. А.** (Москва)
Функциональные нарушения при ректоцеле и методы их коррекции
E. Efremova, A. Popov (Moscow). Functional disorders in rectocele and methods of their correction
-
- 18.30 - 18.40** **Дискуссия** (Discussion)



Исполнительный комитет конгресса

197022 Санкт-Петербург,
Ул. Льва Толстого, д. 6-8,
тел. +7 (921) 9152803,
e-mail:bez-vitaly@yandex.ru,
9152803@mail.ru

Дополнительная информация по телефонам:
(812) 3247178

Официальные языки:
русский, английский (синхронный перевод).

Официальный сайт конгресса:
www.lmed.spb.ru

Руководители исполнительного комитета –
д.м.н. Аракелян Александр Вазгенович
проф. Зайнулина Марина Сабировна

Место проведения пре-конгресс курсов:
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И. П. Павлова»
Министерства здравоохранения РФ

197022, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Льва Толстого д.6-8
www.lspbgmu.ru • www.lmed.spb.ru
Кафедра акушерства, гинекологии и
репродуктологии,
Кафедра акушерства, гинекологии и
неонатологии,
5 аудитория
Проезд: пешком от ст. метро
«Петроградская» (8-10 мин).

Место проведения конгресса:
Санкт-Петербург, наб. реки Карповки, д. 5
Технопарк и квартал «Ленполиграфмаш»,
Конгресс-центр "ЛПМ" (КДЦ Club-House)
<https://lpmtech.ru>
Проезд: пешком от ст. метро
«Петроградская» (8-10 мин).

Члены исполнительного комитета:

Кузьмина Н.С.
Нестеров И.М.
Измайлов Р.М.
Паластин П.М.
Беженарь Ф.В.
Круглов С.Ю.
Изоркина В.А.
Садыхова Э.Э.

Медведева И.В.
Психомахова С.М.
Трофимов А.В.
Куличкина А.В.
Гацалова М.К.
Ропко А.А.
Яковлева И.С.
Авдеева И.Н.
Татаринова И.Л.

Великанова Н.Н.
Ажимова М.М.
Сергиенко А.С.
Абилбекова А.К.
Эргашова Ш.Ф.
Колупаев Р.С.
Закараева Х.Х.
Сокол Д.О.
Коробенков Е.А.

Генеральные спонсоры конгресса

«KARL STORZ» (Германия)

«BOWA» (Германия)

«MSD» (США)

«Эбботт Лэбораториз» (США)

В рамках работы конгресса будет проходить
**ВЫСТАВКА ТЕХНИЧЕСКОЙ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
И НАУЧНОЙ ПРОДУКЦИИ**

Защитите Ваших пациентов от рака и других заболеваний, вызванных ВПЧ*

Рак шейки матки

Рак вульвы

Рак влагалища

Анальный рак

Генитальные
кондиломы

вызванные ВПЧ 6, 11, 16 и 18 типов



ГАРДАСИЛ®



Каждый
на счету



Девочки и женщины 9-45 лет Мальчики и мужчины 9-26 лет

Ключевая информация по безопасности на основании инструкции по применению лекарственного препарата для медицинского применения Гардасил®

регистрационный номер ЛП-002293

Название препарата: Гардасил®

Группировочное название: вакцина против вируса папилломы человека квадριвалентная рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18). Human Papillomavirus (Types 6, 11, 16, 18) quadrivalent recombinant vaccine.

Противопоказания: гиперчувствительность к активным компонентам и вспомогательным веществам вакцины; нарушения свертываемости крови вследствие гемофилии, тромбоцитопения или на фоне приема антикоагулянтов являются относительными противопоказаниями к внутримышечному введению вакцины; острый тяжелый лейкоцитарное заболевание.

Особые указания: как и при введении любой вакцины, в лечебно-профилактических кабинетах всегда нужно иметь соответствующие лекарственные средства на случай развития редкой анафилактической реакции на введение вакцины и средства неотложной и протекторной терапии. Немедленно после введения вакцины в течение 30 мин за пациентом осуществляется медицинское наблюдение с целью своевременного выявления поствакцинальных реакций и оказания экстренной медицинской помощи. При проведении любой вакцинации может наблюдаться обморок, особенно у подростков и молодых женщин у лиц с нарушенной реактивностью иммунной системы

вследствие применения иммуносупрессивной терапии (системные кортикостероиды, цитостатические препараты, антиметастатические, антилизирующие препараты), генетического дефекта, инфекции вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) и других причин сниженной реактивности. Эффект может быть снижен, поэтому следует вводить с осторожностью лицам с тромбоцитопенией и любыми нарушениями свертывания крови, поскольку после внутримышечной инъекции у таких лиц может развиться кровотечение.

Побочное действие: наиболее частые нежелательные явления: боль в конечностях, гиперемия, покраснение, боль и припухлость, зуд, головная, нежелательные реакции, о которых сообщалось во время постмаркетингового применения вакцины, достоверно оценить частоту которых и связь с прививкой не представляется возможным: фебрильная, лимфаденопатия, диспепсическая, тромбоцитопеническая пурпура, головокружение, головная боль, синдром Гиллехей-Барре, острый рассеянный энцефаломиелит, обморок, иногда сопровождаемый тоническо-клоническими судорогами, тошнота, рвота, артралгия, миалгия, астения, усталость, озноб, дискомфорт, реакции гиперчувствительности, включая анафилактические/анафилактикоподобные реакции, бронхоспазм и крапивница.

Юридическое лицо, на имя которого выдано регистрационное удостоверение: Мерк Шпринг и Доуз С.Б., Индизерланд

Перед назначением любого препарата, упомянутого в данном материале, пожалуйста, ознакомьтесь с полной инструкцией по применению, предоставляемой компанией-производителем. Компания MSD не рекомендует применять препараты компании способами, отличными от описанных в инструкции по применению



ООО «МСД Фармасьютикалс»
119021, Россия, г. Москва,
ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, БЦ «Демидов».
Тел.: +7 (495) 916 71 00, факс: +7 (495) 916 70 94.
www.msdl.ru
RU-HPV-00015 от 28.05.2019

ГАРДАСИЛ®

[Квадριвалентная Рекомбинантная Вакцина
Против Вируса Папилломы Человека (6, 11, 16, 18 типов)]

* ВПЧ - вирус папилломы человека

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



В 1998 году компания KARL STORZ открыла филиал в Москве, который начал активную работу в России и странах СНГ. Таким образом, компания расширила влияние на рынок, укрепила возможности реализации продукции и оказания сервисных услуг.

С целью продвижения продукции компания KARL STORZ постоянно участвует в основных региональных и национальных конференциях, организует и поддерживает многочисленные мастер-классы и семинары, публикует статьи в ведущих медицинских журналах и пособиях.

Созданный в Московском филиале отдел OR Integration разрабатывает и реализует проекты операционных блоков под ключ, помогая клиентам максимально оптимизировать работу операционных театров и стационаров.

Внедрение в повседневную практику новейших эндоскопических технологий остается важным аспектом деятельности компании. Сегодня на территории страны ведут активную работу уже 4 собственных Учебных Центра, расположенные в Москве, Санкт-Петербурге, Новосибирске и Владивостоке. При поддержке известных российских и зарубежных специалистов в учебных центрах на регулярной основе проходят теоретические и практические занятия для врачей всех хирургических специальностей, а также для медицинских сестер. Телемосты и on-line трансляции показательных операций успешно реализуют задачи обмена опытом и обучения на дистанции. Специально для посетителей Учебных центров создан портал www.endotraining.ru, который обобщает весь наработанный компанией и ее партнерами практический и теоретический материал по медицинским технологиям.



BOWA разрабатывает и представляет высокотехнологичные решения в области производства медицинского оборудования. С момента основания в 1977 году компания постоянно развивается и сегодня по праву занимает одно из лидирующих мест среди ведущих производителей электрохирургических систем. Высокий уровень производства, широкий спектр технологий и инженерных достижений позволяют компании BOWA реализовать новые подходы к решению прикладных задач.

Адрес Представительства в России: 125040 г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 24, стр. 3
Телефон: +7 (495) 980-53-13
Эл. адрес: russia@bowa.de
Сайт: www.bowa-medical.com



Abbott – международная компания, деятельность которой направлена на улучшение жизни людей за счет разработки продукции и технологий в сфере здравоохранения. Широкий спектр передовых решений в области диагностики, медицинских устройств, детского и лечебного питания, а также признанных на рынке лекарственных препаратов позволяет Abbott служить людям более чем в 150 странах. В Abbott работают около 70 000 человек по всему миру.

В российском филиале компании Abbott трудятся 1400 сотрудников в отделах по исследованиям и разработкам, логистике, продажам, маркетингу и др. Офисы компании в России расположены в Москве, Санкт-Петербурге, Краснодаре, Екатеринбурге, Самаре и Новосибирске. Компания Abbott работает в России с 1978 г.

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



Компания «ФОРТ» сочетает глубокие экспертные знания, ресурсы, опыт с уникальными собственными технологиями для того, чтобы создавать эффективные препараты и искать новые возможности профилактики и лечения заболеваний, действуя ради сохранения здоровья людей и улучшения качества их жизни.

Миссия компании

Биофармацевтическая компания «ФОРТ» была основана в 2006 году с целью разработки и внедрения новых подходов в области молекулярной биологии, иммунологии и биотехнологии для создания современных лекарственных препаратов.

ООО «ФОРТ»

119435, г. Москва, Большой Саввинский переулок, д. 10а;

Тел.: +7 (499) 922 19 69

E-mail: info@fort-bt.ru

www.fort-bt.ru



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. Дополнительная информация на www.bayer.com



Компания Ethicon, подразделение корпорации Johnson & Johnson, вот уже более 80 лет является одним из мировых лидеров в области разработки и производства современного высокотехнологичного оборудования для малоинвазивных и открытых хирургических вмешательств.

Продуктовый портфель компании включает в себя следующие ключевые направления:

- Современные шовные материалы (более 1000 кодов нитей для любой области хирургического вмешательства)
- Электрохирургические инструменты, включая ультразвуковой скальпель Harmonic и биполярные инструменты EnSeal
- Современные сшивающе-режущие аппараты для открытой и лапароскопической хирургии
- Гемостатические средства
- Инструменты для лигирования сосудов
- Высокотехнологичные решения для герниопластики
- Кожные клеи и дренажи
- Инструменты для эндоскопического доступа

Продукты и технологии Ethicon широко применяются в таких областях медицины, как онкология, торакальная хирургия, кардиохирургия, нейрохирургия, детская хирургия, пластическая хирургия, колопроктология, урология, гинекология, и других.

Основными характеристиками инструментов являются надежность при выполнении каждой манипуляции, максимальная эффективность и эргономичность в работе, снижение количества осложнений. Ethicon производит широкий ассортимент продукции, которая разработана на базе философии бережной хирургии, то есть минимальной травматизации тканей пациента в процессе операции для максимально быстрого восстановления и возвращения к высокому качеству жизни.



На протяжении своей более чем вековой истории компания C.R. Bard Inc. Находится на острие разработок инновационных медицинских технологий и устройств, которые предназначены для оказания помощи пациентам. www.crbard.ru



ООО «САЙНСМЕД» – лидер российского рынка высокотехнологичного медицинского оборудования хирургического профиля. Компания является единственным в России дистрибьютором хирургических лазерных систем Lumenis (Израиль).

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



ГЕДЕОН РИХТЕР

«Гедеон Рихтер» - венгерская фармацевтическая компания, крупнейший в Центральной и Восточной Европе производитель лекарственных препаратов (производит около 200 генерических и оригинальных препаратов в более чем 400 формах). Компания, чья миссия лежит 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 6 производственных и исследовательских предприятий, завод в России был открыт более 20 лет назад и стал первой иностранной производственной площадкой компании. С 2019 года, 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, реализует проекты в области КСО как на глобальном, так и на российском уровне. Так, цель одного из самых заметных на российском фармацевтическом рынке проекта «Неделя женского здоровья «Гедеон Рихтер» - повысить осведомленность женщин в вопросах репродуктивного здоровья. На сегодняшний день штат компании составляет около 12 тысяч человек в мире, 1100 из которых трудится в России. www.g-richter.ru



Компания Olympus (ООО «Олимпас Москва») - официальный представитель Olympus Corporation (Япония) на территории России и СНГ, мировой лидер в производстве оптических и цифровых технологий, предлагает высокотехнологичные решения для современных медицинских систем, цифровых камер, а также научные решения в области микроскопии и промышленности. Уже на протяжении 100 лет продукты компании помогают выявлять, предотвращать и излечивать болезни, проводить научные исследования и документировать жизнь, используя творческое воображение и обеспечивая людям более здоровую, безопасную и полноценную жизнь. Решения Olympus для здравоохранения соответствуют самым жестким отраслевым стандартам качества, делая компанию признанным лидером рынка изделий для эндоскопии. Сервисный центр Olympus Москва и СНГ соответствует уровню легендарного японского качества Olympus и стоит в ряду лучших сервисных центров Европы. Более подробная информация на сайте www.olympus.com.ru



ООО «БалтМедикал» специализируется на целевых и комплексных поставках эндоскопического, хирургического оборудования, оборудования для рентгенологии и томографии, расходных материалов и инструментов. Компания предоставляет оборудование на апробацию, как для государственных учреждений, так и для частных клиник, так же возможна сдача оборудования в аренду.



«Эспарма ГмБХ» — немецкий фармацевтический производитель с многолетней историей и традициями. В портфеле компании представлены как новинки, так и давно зарекомендовавшие себя рецептурные и безрецептурные лекарственные препараты для применения в гинекологии, урологии, эндокринологии, аллергологии, пульмонологии, флебологии. Представительства фирмы «Эспарма ГмБХ» (Германия) 115114, Москва, ул. Летниковская, д. 16, оф. 706
Тел.: +7 (499) 579 3370
E-mail: info@esparma-gmbh.ru
www.esparma-gmbh.ru



Auroramed - эксклюзивный дистрибьютор аппаратов для фототерапии, инкубаторов и обогревателей французского производителя Mediprema. Благодаря первоклассному качеству, эргономичности и новейшим технологиям компании удается обеспечить маленьких пациентов теплом, заботой и комфортом. Выбирая инкубаторы, устройства для фототерапии, обогреватели и кровати производителя Mediprema, вы выбираете лучшее для малышей, которые нуждаются в помощи и заботе. Аппарат интенсивной фототерапии O'Blou 360 произвел революцию в лечении желтухи новорожденных за счет сокращения длительности процедуры и предупреждения переливания крови. Фототерапия стала «золотым стандартом» в лечении желтухи новорожденных. Мы знаем: наши медицинские изделия помогают делать вашу работу комфортнее. Auroramed предлагает использовать новые медицинские технологии для решения сложных профессиональных задач.

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



АО «Астеллас Фарма»
109147, Москва, ул. Марксистская, д. 16.
Тел. +7(495) 737-07-56
<http://www.astellas.ru>

Компания «Астеллас» входит в число 20 ведущих фармацевтических компаний мира; в отделениях компании в разных странах работает около 15 000 сотрудников. Молодая и дальновидная компания «Астеллас» посвятила себя улучшению жизни людей во всем мире путем внедрения новых надежных лекарственных средств.

Созданная в 2005 году путем слияния компаний «Яманучи» и «Фуджисава», компания «Астеллас» целенаправленно продолжает разработку первоклассных препаратов в ряде областей медицины благодаря деятельности высокопрофессионального Центра клинических исследований и разработок, используя маркетинговый потенциал в условиях непрерывного роста мирового фармацевтического рынка.
<http://www.astellas.ru/en/about-us/>



ООО «Легаси МЕД»
127427, Москва, Ул. Ботаническая, д. 17, корп. 2
+7 495 510-32-81
+7 499 239-11-11

Legmed@bk.ru
www.legmed.ru, ami-russia.ru

Один разрез и одна ультралегкая сетка, InGYNious, из моноволоконного полипропилена (21 г/м³) с широкими порами, шестиугольной формы, которая придает материалу высокую степень равноэластичности, способны обеспечить общую реконструкцию тазового дна с 3-уровневой поддержкой наиболее бережным способом. Все характеристики обеспечивают быструю интеграцию с тканями и снижают реакцию на чужеродные тела в очень эластичных вагинальных тканях, также как и стимулирование формирования зрелого коллагена.



ООО «Л-Маг»
Эксклюзивный представитель компании PETERS SURGICAL (Vectec) Франция, в России с 2012 года.

Основное направление деятельности - разработка и производство одноразового инструмента и расходных материалов для лапароскопии. Продукцию компании отличает высокое качество, надёжность и эргономика, что делает их доступными в повседневной практике.

Москва. Тел. +7(965)1352900
e-mail: l-mag@bk.ru
www.laparomag.ru



Компания Вифор Фарма Груп – глобальная фармацевтическая компания, которая проводит исследования, разрабатывает, производит, выводит на рынок собственные фармацевтические продукты и является надежным партнером для инновационных, ориентированных на пациентов решений в области терапии железодефицитных состояний, нефрологических и кардиоренальных заболеваний.



ООО «М.П.А. медицинские партнеры» занимается продажей медоборудования и сопутствующих товаров с 1998 года. Предлагаем полный комплекс услуг — не только реализуем медицинскую технику, но и осуществляем сервис и ремонт.

Laborie - беспроводные и портативные системы и расходные материалы для проведения уродинамических исследований, система реабилитации тазового дна;

Promedon - регулируемые слинговые системы при недержании мочи, лечение пролапса

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



Takeda Pharmaceutical Company Limited – глобальная, биофармацевтическая, приверженная ценностям компания с фокусом на научные разработки и лидирующими позициями на фармацевтическом рынке мира. Научно-исследовательская деятельность Takeda направлена на разработку препаратов в области онкологии, гастроэнтерологии, неврологии, лечения редких заболеваний, препаратов плазмы крови и вакцин. Наши сотрудники работают более чем в 80 странах мира и преданы идее улучшения качества жизни пациентов. Информацию о «Такеда» в России можно найти на сайте <https://www.takeda.com/ru-ru>.



«ФАРМ-СИНТЕЗ» – одна из ведущих отечественных фармацевтических компаний, с 1997г. осуществляющая полный цикл производства от синтеза активных молекул до выпуска готовых лекарственных форм. Многолетний опыт применения препаратов компании в онкологии, онкоурологии, хирургии, гастроэнтерологии, гинекологии, эндокринологии, реаниматологии и радиоизотопной диагностике подтверждает их высокую эффективность и безопасность.

«ФАРМ-СИНТЕЗ» на сегодняшний день является лидером в области синтеза инновационных субстанций и современных готовых лекарственных средств. Компания владеет передовыми технологиями по производству препаратов с контролируемым высвобождением, таргетной доставкой радиофармацевтических средств, промышленному выделению стереоизомеров и многими другими.

«ФАРМ-СИНТЕЗ» уделяет большое внимание разработке и производству высоковостребованных оригинальных препаратов и дженериков, используя последние научные разработки и выделяя на это большие инвестиции.



Компания ООО «Медицина 2000» создана 18 августа 2000г. в г.Санкт-Петербург и является одной из крупнейших компаний на территории Северо-Западного региона по продаже медицинских расходных материалов и оборудования. Нами заключены прямые контракты с ведущими зарубежными производителями по следующим направлениям:

- инструменты для эндоскопической и открытой хирургии
- расходный материал для хирургии (шовный материал и сетчатые протезы для герниопластики)
- инструменты для лечения урогинекологических заболеваний, в том числе стрессового недержания мочи и пролапса тазовых органов у женщин
- продукция направления «Мужское здоровье»
- продукция для диагностики и лечения всего спектра сердечно-сосудистых заболеваний методами рентген-эндоваскулярной хирургии, в том числе коронарные стенты (стенты с лекарственным покрытием, стенты из кобальт-хромового сплава, металлические стенты)
- продукция для диагностики и лечения различных видов аритмий
- инструменты и расходный материал для кардиохирургии
- расходный материал для баллонной синусопластики.

ООО «Медицина 2000» сотрудничает со всеми ведущими профильными медицинскими учреждениями Северо-Западного региона, а так же осуществляет контрактные поставки медицинской продукции в рамках проводимых государственных конкурсных торгов и целевых программ.

ООО «Медицина 2000» располагает большим товарным складом на территории г.Санкт-Петербурга, что позволяет осуществлять оперативные поставки заказов клиентам в кратчайшие сроки по всему ассортименту.



«ПЕНТКРОФТ ФАРМА» – это новейшие медицинские технологии в акушерстве и гинекологии.

Основные направления работы:

- Health&Sex - проект по преодолению ДТД;
 - пессарии Dr.Arabин для урогинекологии;
 - вагинальные тренажеры для укрепления мышц.
- «Роды в срок» - проект о предупреждении преждевременных родов:
 - акушерские пессарии Dr.Arabин при ИЦН;
 - гиргоскопичный расширитель ШМ Dilapan-S;
 - кольпотест на определение pH.
- «Оперативное акушерство» - популяризация двухбаллонной тампонады Жуковского при ПРК.
- Квинтип - простое и быстрое устройство для самостоятельного взятия пробы на ВПЧ.
- Шприц для вакуум-аспирации и биопсии эндометрия.

Выражаем благодарность компаниям за поддержку в проведении мероприятия



ООО ФОТЕК, начиная с 1995 года и по сегодняшний день, является лидером по разработке и производству высокотехнологичных хирургических аппаратов, таких как:

- высокочастотные электрохирургические блоки и инструменты;
- инновационные ультразвуковые кавитационные аппараты для лечения гнойных ран и бесплодия;
- аспиратор дыма для эвакуации опасного дыма, образующегося во время хирургических операций.

Система Менеджмента ООО «ФОТЕК» была оценена и сертифицирована, как отвечающая требованиям ISO 13485:2016, ISO EN 13485:2016.

Сервисы: установка оборудования, обучение врачей и технических специалистов работе на оборудовании, сервисное обслуживание.



микромир

Научно-производственный центр «Микромир» был основан в 2009. Главной задачей, поставленной перед компанией, было не только разработать эффективные антибактериальные препараты, но и способствовать продвижению бактериофагии в эпоху, когда всё больше исследований говорят о закате эры антибиотиков. Благодаря серьёзным усилиям и инвестициям, за первые 7 лет деятельности были достигнуты значительные успехи, которые позволили компании Микромир заслужить репутацию одного из лидеров в области бактериофагии не только на территории России, но и на мировой арене.



Tiara Medical®
Медицинское оборудование

Компания «ТИАРА-МЕДИКАЛ» - крупный российский поставщик медицинского оборудования. Только лучшие, проверенные временем бренды и точные сроки поставки. Более 5000 медицинских учреждений по всей стране и более 300 реализованных проектов комплексного оснащения.

Собственный лицензированный сервисный центр.

Сотрудники «ТИАРА-МЕДИКАЛ» — это опытные специалисты, регулярно повышающие свою квалификацию на заводах производителей, семинарах и конференциях.

Основные направления: лучевая диагностика, ультразвуковая диагностика, хирургия, гинекология, эндоскопия, анестезиология, реаниматология, реабилитация, медицинская мебель.

tiaramed.ru



Bionorica®

«Бионорика СЕ» - ведущий мировой производитель лекарственных средств растительного происхождения. Для производства доступных и качественных препаратов «Бионорика» на протяжении уже 80 лет эффективно сочетает знания в области фитотерапии совместно с современными фармацевтическими исследованиями, которые являются основой нашего успеха, поэтому высокий процент от продаж «Бионорика СЕ» инвестирует именно в научные исследования и разработки. Основное внимание исследований сосредоточено на респираторных заболеваниях, гинекологии, урологии.

В течение 20 лет на российском рынке фитопрепараты «Бионорики» с научно подтвержденными терапевтическими эффектами заслужили большее уважение и доверие со стороны практикующих врачей благодаря своей эффективности и хорошей переносимости. Активная работа с врачами, аптеками, провизорами, а также участие в ряде социально-образовательных программ для детей и взрослых, публикации в различных журналах способствовали тому, что компания «Бионорика СЕ» за эти годы стала узнаваема и любима среди российского потребителя. Поддержка научного общества и стремление обеспечить пациентам качественную и безопасную помощь дают возможность компании «Бионорика СЕ» смотреть на развитие фитотерапии в России с оптимизмом и уверенно строить дальнейшие планы на будущее.

ООО «Родник» - эксклюзивный дистрибьютор в России минеральных лечебных и лечебно-столовых вод премиум сегмента лучших бальнеологических курортов Чехии и Сербии. Компания основана в Петербурге в 2004 году.

Вся продукция сертифицирована, прошла клинические испытания в ведущих лечебных учреждениях России, и рекомендована РНЦ восстановительной медицины и курортологии РФ.





Может ли Клайра® стать и её выбором?



- Идентичный натуральному эстроген
- Максимально физиологичный режим*
- Лечение ОМК**
- Снижение выраженности симптомов в безгормональном интервале¹
- Положительный профиль безопасности, подтвержденный в реальной клинической практике²

Клайра®

Международное непатентованное наименование или группировочное наименование:

Диенгест + Эстрадиола валерат + Эстрадиола валерат (Рубер)

Лекарственная форма и состав: Набор таблеток покрытых пленочной оболочкой, 28 таблеток в упаковке (в том числе 26 активных таблеток темно-желтого, розового, бирюзо-желтого и красного цвета и 2 таблетки плацебо – белого цвета). Темно-желтые активные таблетки содержат 3 мг эстрадиола валерата, розовые активные таблетки содержат 2 мг эстрадиола валерата и 2 мг диенгеста, бирюзо-желтые активные таблетки содержат 2 мг эстрадиола валерата и 3 мг диенгеста, красные активные таблетки содержат 1 мг эстрадиола валерата.

Показания к применению: пероральная контрацепция; пероральная контрацепция и лечение обильных/или длительных менструальных кровотечений без органической патологии.

Противопоказания: тромбоз (венозные и артериальные) и тромбоэмболии в настоящее время или в анамнезе (в том числе, тромбоз глубоких вен, тромбоз легочной артерии, инфаркт миокарда), инсульт в настоящее время или в анамнезе; состояние, predisposing к тромбозу (в том числе, транзитные или стойкие нарушения ритма, стенокардия) в настоящее время или в анамнезе; выделенная приростенная предрасположенность к венозному или артериальному тромбозу, включая наследственную предрасположенность к дефициту антитромбина III, дефициту протеина С, дефициту протеина S, гипергомоцистеинемии, дефициту к-фосфолипидов (антитела к кардиолипину, коллагеномулину); наличие высокого риска венозного или артериального тромбоза; мигрень, сопровождаемая неврологическими симптомами, в т.ч. в анамнезе; сахарный диабет с сосудистыми осложнениями; панкреатит с выраженной гипертриглицеридемией в настоящее время или в анамнезе; печеночная недостаточность и тяжелые заболевания печени (до нормализации показателя функции печени); опухоли печени (доброкачественные и злокачественные) в настоящее время или в анамнезе; выявленные гормонозависимые злокачественные опухоли (в том числе, половые органы или молочных желез) или поразившие на них; врожденная или приобретенная недостаточность клапанов сердца; беременность или подозрение на нее; период трудного заживления; повышенная чувствительность к активным веществам или к любому из вспомогательных веществ; непереносимость галактозы, дефицит лактазы, глюкозо-галактозная мальабсорбция.

Применение с осторожностью: факторы риска развития тромбоза и тромбоэмболий; курение; ожирение; дислипидемия; артериальная гипертензия; мигрень; заболевания клапанов сердца; нарушение сердечного ритма; обширные хирургические вмешательства без длительной иммобилизации; другие заболевания, при которых могут отмечаться нарушения периферического кровообращения; сахарный диабет; системная красная волчанка; гемолитико-уремический синдром; болезнь Крона и язвенный колит; серповидноклеточная анемия; наследственный ангионевротический отек; гипертриглицеридемия; заболевания, впервые возникшие или усугубившиеся во время беременности или на фоне предыдущего приема половых гормонов (например, желтуха, холестатическая желтуха, холестатический зуд, холелитиаз, гипосперидоз с ухудшением слуха, порфирия, герпес беременных, идиопатическая гиперкальциемия, опосредованный период).

Побочное действие: к наиболее часто встречающимся нежелательным эффектам относятся головная боль (в т.ч. головная боль «напряжения»), боль в области паха/носа; боли в животе, вздутие живота, тошнота, акне; спастические менструальноподобные кровотечения; дискомфорт в молочных железах; болезненность сосков; боли в спине; болезненное менструальноподобное кровотечение; нерегулярные менструальноподобные кровотечения (метроррагии); повышение массы тела.

Регистрационный номер: ПП-000010. Актуальная версия инструкции от 17.07.2019

Юридическое лицо, на имя которого выдан регистрационный удостоверение: Байер АГ, Германия

Производитель: Байер Веймар ГмбХ и Ко. КГ, Германия

Отпускается по рецепту врача.

Подробная информация содержится в инструкции по применению.

1. Macías G, Meric-Feld GS, Parke S et al. Effects of a combined oral contraceptive containing oestradiol valerate/dienogest on hormone withdrawal-associated symptoms: Results from the multicentre, randomised, double-blind, active-controlled HARMONY II study. J Obstet Gynaecol. 2013;33:591-596. 2. Dingler J, Do Minh T, Heinemann K et al. Impact of estrogen type on cardiovascular safety of combined oral contraceptives. Contraception. 2016;94:328-333.

ОМК – обильные менструальные кровотечения

* Соответствие гормонов приблизительно к естественному менструальному циклу

** Без органической патологии

Материал для специалистов здравоохранения

АО «БАЙЕР»

107113, Москва, 3-я Рыбинская ул., д. 18, стр. 2. Тел.: +7(495)234-20-00. www.bayer.ru

PP-QLA-RU-0008-1

Клайра®

Реклама



III Научно-практическая конференция с международным участием «Современные проблемы подростковой медицины и репродуктивного здоровья подростков. Кротинские чтения»

28-29 ноября 2019 года
Отель «Original Sokos Hotel Olympia Garden»
г. Санкт-Петербург, Батайский переулок, дом 3, лит. А

В работе Конференции будут представлены доклады ведущих представителей медицинской общественности Санкт-Петербурга и других регионов России. Планируется участие специалистов из Греции, Италии, Швеции, Туркменистана, Белоруссии и Казахстана.

Предполагается работа секций по следующим направлениям:

- Охрана репродуктивного здоровья подростков и молодежи;
- Доброкачественные образования молочных желез у подростков;
- Нарушения менструального цикла;
- Онкологические риски репродуктивной системы у подростков и молодежи;
- Подростковая беременность; профилактическая работа среди подростков; консультирование в ситуации репродуктивного выбора;
- Контрацепция у подростков;
- Профилактика инфекций, передаваемых половым путем;
- Организация оказания медико-социальной и психологической помощи несовершеннолетним;
- Подростковая урология-андрология;
- Участие молодежных консультаций в сохранении и укреплении здоровья подростков и формировании здорового образа жизни;
- Юридические аспекты в практике врача и др.

Регистрация на конференцию: juventa-spb.info

Научный организатор:
Фёдор Иванович Страдымов
+7(960)238-44-05; sfi@juventa-spb.info

Технический организатор:
Елена Юрьевна Богданова
+7(921)915-28-03; 9152803@mail.ru



В рамках постоянно действующего международного обучающего научно-практического цикла

«Времена года»

(Рига – Тбилиси – Гродно – Санкт-Петербург – Краснодар – Ростов-на-Дону – Архангельск - Ташкент)

состоится международная научно-практическая конференция:

«ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЭНЕРГИИ В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ И ОНКОГИНЕКОЛОГИИ»

19-20 декабря 2019

Организаторы конференции:

ФГБУЗ Санкт-Петербургская клиническая больница Российской академии наук

ФГБОУ ВО Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ

ЧОУ ДПО Академия медицинского образования им. Ф.И.Иноземцева

ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ

ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова МЗ РФ

Партнеры:

BOWA
EINFACH SICHER

OLYMPUS

Место проведения конференции:

Санкт-Петербургская клиническая больница Российской академии наук

по адресу: пр. Тореза, д. 72, конференц-зал

Регистрация на сайте: 1med.spb.ru

Обзор курса:

двухдневный курс направлен на изучение особенностей применения инновационных хирургических инструментов с различными типами хирургических энергий (монополярная, биполярная, ультразвуковая, аргоно-плазменная) при выполнении малоинвазивных операций в гинекологии и онкогинекологии лапароскопическим и влагалищным доступами

Группа Компаний



- Пакетные туры
- Круизы
- Транспортное обслуживание:
авиа и ж/д билеты, трансфер
- Бронирование гостиниц
- Продажа круизов
- Экскурсионное обслуживание

- Конференции, семинары
- Конгрессы, форумы
- Круглые столы
- Инсентив программы
- Тимбилдинг
- Событийные мероприятия

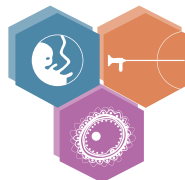
Группа компаний «РОНДО» агентство полного цикла профессиональных операций в области Business Events: M.I.C.E., организации корпоративных мероприятий, бизнес трэвел, конгрессной деятельности, основанное в 1997 году.

За время длительного опыта работы компания зарекомендовала себя как надежного партнера и заняла лидирующую позицию в индустрии MICE на российском рынке.

ООО «Рондо» занимается организацией корпоративных мероприятий и оказывает максимально широкий спектр услуг для проведения деловых и событийных мероприятий. Наши идеи и решения направлены на достижение Ваших целей и развитие Вашего бизнеса!

191023, Санкт-Петербург,
ул.Гороховая д. 40
тел.: +7 (921) 915-28-03
(812) 310-51-01, 324-71-77
e-mail: 9152803@mail.ru





Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова МЗ РФ

2-й научный конгресс с международным участием
**«Инновации в акушерстве,
гинекологии и репродуктологии»**
23-25 октября 2019



АКУШЕРСТВО И
ГИНЕКОЛОГИЯ
Санкт-Петербурга



ГЕДВОН РИХТЕР



Shaping
the future
of surgery



Университетская Клиника
Санкт-Петербурга



БалтМедикал



ФАРМ
СИНТЕЗ



МЕДИЦИНСКИЕ
ПАРТНЕРЫ



МИКРОМИР



Bionorica



Tiara Medical



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



Конгресс-Центр «Ленполиграфмаш»
Санкт-Петербург, наб. реки Карповки, д. 5,
метро «Петроградская»

