

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**
- Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практический курс с использованием симуляционных платформ). **72 часа**
- Интенсивная терапия в неонатологии – практические навыки и умения. **72 часа**
- Аnestезия, 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

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

		Зал «Аристотель»				Zал «Леонардо» этаж Н
	Большой выставочный зал 5 этаж	Зал «Рафаэль» этаж Н	Зал «Микеланджело» этаж Н	Зал «Аристотель» этаж Н	Zал «Леонардо» этаж Н	
9.00-10.15	ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ КОНГРЕССА (синхронный перевод)				11.00-13.30 Секция № 2 «ИННОВАЦИИ В ОПЕРАТИВНОЙ ГИНЕКОЛОГИИ» Конкурс видеопрезентаций молодых специалистов при поддержке компании «КСТГОР» (русскоязычная секция)	
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 Круглый стол «Междисциплинарные подходы к лечению матери и ребенка в акушерских учреждениях III уровня» (русскоязычная секция)	11.00-13.30 Секция № 3 «ИНОВАЦИИ В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ» (русскоязычная секция)	
13.30-14.30 КОФЕ-ПАУЗА					14.30-18.00 ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ «Важные моменты на пути к беременности» Партнер дискуссии: «BAUER» (русскоязычная секция)	
14.30-18.00	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2 «ТЕМОСАЗ, КРОВОТЕЧЕНИЯ, ТРОМБОЗЫ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И РЕПРОДУКТОЛОГИИ» (синхронный перевод)	14.30-18.00 Секция №4 «ИННОВАЦИИ В РЕПРОДУКТИВНОЙ ХИРУРГИИ» (русскоязычная секция)	14.30-18.00 ПРЯМАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ 3D ОПЕРАЦИЙ (синхронный перевод)	14.30-18.00 ДИСКУССИЯ ЭКСПЕРТОВ «Новые технологии в диагностике и лечении воспалительных заболеваний органов малого таза» (синхронный перевод)		
19.00-22.00	Гала-ужин не входит в научную программу и оплачивается участниками дополнительно					



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 4К и усовершенствованной обработке видеинформации
- 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 – ENDOSCOPE

THE DIAMOND STANDARD

24 октября, четверг • October 24th, Thursday

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

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

Plenary Session 1
“INNOVATIONS IN OBSTETRICS, GYNECOLOGY
AND REPRODUCTOLOGY”

10.15 - 13.35

Президиум:

Багненко С.Ф., Полушкин 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. Baginenko, Yu. Polushin, L. Adamyan, E. Aylamazyan, L. Ashrafyan,
O. Filippov, A. Makacaria, V. Radzinsky, D. Ivanov, V. Bezenar

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

- 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)



- 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 видеинформации
- 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 – ENDOSCOPE

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. Tsepov, Высоцкий М.М.**

Competitive commission:

Korsak V. (Committee chair),

Korsak V., Bochorishvili R., Kappusheva L., Tsepov 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-Petersburg)

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. Стилет из нержавеющей стали обеспечивает надежную и комфортную работу.

→ 8 (812) 60 80 995

Auroramed

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие № РЗН 2018/7141 от 11.05.2018 года.

Требуется консультация специалиста. Реклама 18+.

*Сделано в Великобритании. ЕллоПорт Элит. Пик. Аврорамед.

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. Bezenar,
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 компаний KARL STORZ, BOWA

With technical support of the KARL STORZ, BOWA



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 Кирьяков 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)

Антенатальная диагностика и хирургическое лечение кист яичников новорожденных

A. Podkamenev, R. Ti, C. Kuzminikch, A. Sircova, A. Taits,

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 врастании 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 speechOpening a section

14:35 – 14:45 Беженарь Виталий Федорович

Вступительное слово

Vitaly Bezhener

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 гиперандрогенеза: 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



Женское здоровье

Онкология



Гастроэнтерология



Кардиология



Нефрология



МЕНЕДЖМЕНТ КРОВИ ПАЦИЕНТА

Пред- и постоперационная терапия железодефицитной анемии



MED-RU-FCM-190003 от 17.05.2019.

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 Груп** 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 кардиorenальных 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](http://www.viforpharma.com) [Электронный ресурс], доступ 16.05.2019. URL: <http://www.viforpharma.com/en/products/iron>
3. Интернет-сайт компании [Viforpharma.com](http://www.viforpharma.com) [Электронный ресурс], доступ 16.05.2019. URL: <http://www.viforpharma.com/en/about-vifor-pharma/who-we-are>

Вифор (Интернешнл) Инк.

Россия, Москва, ул. З-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., Урманчеева А.Ф., Новикова О.В.

Chairman:

L. Ashrafiyan, 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?

Ashrafiyan 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. Bezenar (St.-Petersburg). Place
morcellation in minimally invasive surgery of tumors in 2019

13.00 - 13.15 **Калугина А. С.** (Санкт-Петербург)
Современные возможности сохранения fertильности
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
урогенитальных 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)

BPT 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. Ivashchenko, 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. Bezhnar (St.-Petersburg). Allergy to sex

hormones: diagnostic possibilities

при поддержке компаний 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



Bionorica®



Tiara Medical®
медицинское оборудование



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. Bezhnar, 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., Бруслук 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. Zaratyant, 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. Bezenar (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”



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)

Meeting room “RAFAEL” (floor H)

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

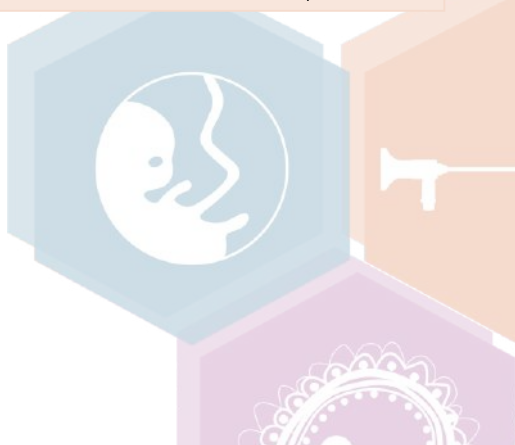
V. Bezhnar (S.-Petersburg). Current approaches to the treatment of deep endometriosis

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



esparma®

Инновации
для качества жизни



КЛОТРИМАЗОЛ 2%

Крем для лечения
вульвовагинального кандидоза

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



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. 706
тел.: +7 (499) 579-33-70

Перед использованием ознакомьтесь с инструкцией. Имеются противопоказания.

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)

Meeting room “RAFAEL” (floor H)

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: упущеные 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. Bezhnar (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





ГЕДЕОН РИХТЕР
Заботимся
*о женском
 здоровье*



ЭСМИЯ®

24+4
ДИМИА®

Белара®

Линдинет

Мидана:

ЛАКТИНЕТ®-РИХТЕР

Силуэт®

Реклама

ООО «ГЕДЕОН РИХТЕР ФАРМА»

г. Москва, 119049, 4-й Добролюбовский пер., д.8.

Тел: +7 (495) 987-18-80 e-mail: GRFarma@g-richter.ru

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

г. Москва, 119049, 4-й Добролюбовский пер., д.8.

Тел: +7 (495) 987-15-55 e-mail: centrl@g-richter.ru www.g-richter.ru

25 октября, пятница • October 25th, Friday

Зал «Рафаэль» (этаж Н)

Meeting room “RAFAEL” (floor H)

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. Bezenar, S. Levakov, A. Mikhailov, O. Shmeleva

В секции принимают участие:

15.30 – 16.10 **Леваков С. А.** (Москва)
Ятрогения 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
Bykhovskaya 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., Ватьез А., Мальзони М., Попов А.А., Беженар В.Ф.

Live-surgery:

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

Модераторы в зале:

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

Штыров С.В.

Moderators in a hall:

A. Aziev, V. Korennaya, I. Berlev, D. Tscepov, 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., Беженар В.Ф.

Live-surgery:

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

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 Н)
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., Плеханов А. Н.,
Гвоздев М. Ю., Беженарь В.Ф.**

Live-surgery:

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

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





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. Ashrafiyan, V. Bezenar, 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. Ashrafiyan** (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., Тсеров D., Tinneberg H.-R.
Chairmen:
A. Wattiez, M. Yarmolinskaya, D. Tserov, H.-R. Tinneberg

12.00 - 12.30 Программная лекция: **Wattiez A.** (Дубай, ОАЭ)
«Иновационные 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 **Tserov D.** (Великобритания)
Стратегия, тактика и хирургические результаты при глубоком
эндометриозе кишечника
D. Tserov (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. Bezhnar, 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



микромир



25 октября, пятница • October 25th, Friday

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

Секция 9 (15.30 - 18.30)

**«ИННОВАЦИИ В ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ
ТАЗОВОГО ПРОЛАПСА И НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ»
(русскоязычная 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).
«Иновационные 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 protrusion

16.15 - 16.30 **Плексанов 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. Bezhnar, 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 laparoscopic and robot-assisted scroogenomics in the treatment of genital prolapse

16.45 - 17.00 **Правдин Е. В.** (Челябинск)

Пектопексия в лечении тазового пролапса

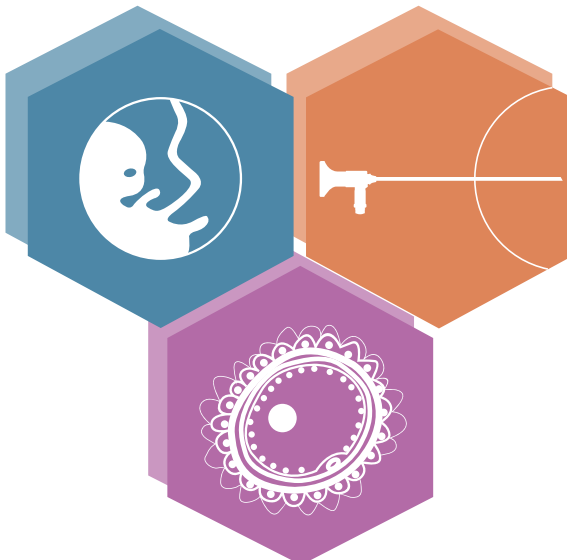
E. Pravdin (Chelyabinsk). Pectopexy in the treatment of POP

17.00 - 17.15 **Беженарь В. Ф.** (Санкт-Петербург)

Современная стратегия лечения ГАМП в гинекологии

V. Bezhnar (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., Клющников 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.1med.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.1spbgu.ru • www.1med.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.
Измайлова Р.М.
Паластина 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.
Яковleva И.С.
Авдеева И.Н.
Татаринова И.Л.

Великанова Н.Н.
Ажимова М.М.
Сергиенко А.С.
Абильбекова 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

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

Рак шейки матки
Рак вульвы
Рак влагалища
Аналльный 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®

Гриппо-папилломавирусная вакцина против вируса папилломы человека квадривалентная рекомбинантная (типов 6, 11, 16, 18). Human Papillomavirus (Types 6, 11, 16, 18) quadrivalent recombinant vaccine.

Применение/оказание: гриппо-папилломавирусная вакцина с активными компонентами и вспомогательными веществами вакцины, наущающие свертываемость крови, конъюнктиву, гемоциты, тромбоцитопоэзию или на фоне приема антикоагулянтов являются относительными противопоказаниями к внутримышечному введению вакцины; есть риск тяжелое пикорадиочное заболевание.

Особые указания: как при введении любой вакцины, в лечебно-профилактическом качестве всегда нужно иметь наготове соответствующие лекарственные средства на случай развития редкой анафилактической реакции на введение вакцины и средства неотложной помощи. При развитии анафилактической реакции на введение вакцины необходимо за пациентом осуществлять медицинское наблюдение с целью своевременного выявления посттравматических рожий и осложнений и оказания экстренной медицинской помощи. При проведении любой вакцинации может наблюдаваться обморок, особенно у подростков и молодых женщин с лицами из выраженной реактивностью иммунной системы

вспомогательные применение иммунотрессантной терапии (глюкозамин-карбиностероном, ципиклонные препараты, антиметаболиты, алкинирующие препараты, генетического дефекта, инфекция вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) и других причин защитный эффект может быть снижен вакцине 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: боли в конечностях, парезы, озноб, головная боль, прыщи, краснота, зуд, геморрагические явления, боли в животе, обострение язвенной болезни, боли в спине, головокружение, головная боль, синдром Гийена-Барре, острый рассеянный энцефалонейрите, обморок, инфаркт мозга, оправляемый тонически-клиническими судорогами, тошнота, рвота, артриты, кисты, астения, усталость, однозначный дискомфорт, реакции гиперчувствительности, включая аллергическую/анфагнотическую реакции, бронхоспазм и кративиты.

Юридическое лицо, не имя которого выдано регистрационное удостоверение: Мори Шарп и Доду Б. Инверизи

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 Фармасьютикал»
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.msd.ru
RU-HPV-00015 от 28.05.2019

ГАРДАСИЛ®

[Квадривалентная 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) 92219 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.ru



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 биллярные инструменты EnSeal
- Современные шивающие-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 эргonomичность 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 дистрибутором 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, реализуя 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



БалтМедикал

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@esharma-gmbh.ru
www.esharma-gmbh.ru

Auroramед

Auroramед - эксклюзивный дистрибутор аппаратов для фототерапии, инкубаторов и обогревателей французского производителя Mediprema. Благодаря первоклассному качеству, эргonomичности и новейшим технологиям компании удается обеспечить маленьких пациентов теплом, заботой и комфортом. Выбирая инкубаторы, устройства для фототерапии, обогреватели и кроватки производителя Mediprema, вы выбираете лучшее для малышей, которые нуждаются в помощи и заботе. Аппарат интенсивной фототерапии O'Bloo 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. Auroramед 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: I-mag@bk.ru
www.laparomag.ru



Компания Вифор Фарма Групп – 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, лечении 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.Arabin для урогинекологии;
 - вагинальные тренажеры для укрепления мышц.
- «Роды в срок» - проект о предупреждении преждевременных родов;
 - акушерские пессарии Dr.Arabin при ИЦН;
 - гигроскопичный расширитель ШМ Dilapan-S;
 - кольпостез 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.



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.



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



«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 большое уважение и доверие со стороны практикующих врачей благодаря своей эффективности и хорошей переносимости. Активная работа с врачами, аптеками, провизориями, 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 помочь дают возможность компании «Бионорика СЕ» смотреть на развитие фитотерапии в России с оптимизмом и уверенно строить дальнейшие планы на будущее.



ООО «Родник» – эксклюзивный дистрибутор 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 групповое наименование:

Диеногест + Эстродиола валерата и Эстродиола валерата [рабо]

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

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

Противопоказания: тромбозы (венозные и артериальные) и тромбоэмболии в настоящем время или в анамнезе (в том числе, тромбоз глубоких вен, тромбозомбия легочной артерии, инфаркт миокарда), инсульт в настоящее время или в анамнезе, состояние, предрасполагающее тромбоз (в том числе, транзиторные ишемические атаки, стеноэзар), наличие явленной предрасположенности к венозному или артериальному тромбозу, включая рецидивистичность и каскадированному протокту С, рецидив антитромбина III, дефицит протеина C, дефицит протеина S, гиперкоагуляция (антитела к кардиополину, вспомогательный антикоагулянт); наличие высокого риска венозного или артериального тромбоза; миграция очагов нейрологических симптомов, в т.ч. в анамнезе; сахарный диабет с сосудистыми осложнениями; панкреатит с выраженной гипертриглицеридемией в настоящем время или в анамнезе; почечная недостаточность в тяжелых формах (до нормализации показателей функции почек); опухоли почек, доброкачественные и злокачественные в настоящем время или в анамнезе; выявленные гормоназависимые злокачественные опухоли (в том числе, половых органов или молочных желез) или поражение на них; кровотечения из анального канала и подоружья на нее, период грудного вскармливания; повышенная чувствительность к активным веществам или к любому из аптечного вещества; непереносимость пастоза, дефицит пастоза, глюкозо-гликозтазия малых язвобород.

Применение с осторожностью: факторы риска развития тромбоза и тромбоэмболии: курение; ожирение; дислипопротеинемия; артериальная гипертензия; миокард; заболевания клапанов сердца; нарушение сердечного ритма, одышка; гипертоническая головная боль; гипертоническая гипертензия; другие заболевания, при которых могут отмечаться нарушения периферического кровообращения; сахарный диабет; системная красная волчанка; гипертоническая почечная склеродистая болезнь; Крона и язвенный колит; серповидноклеточная анемия; наследственный антифibrинолитический генотип; гиперпротромбинемия; заболевания, впервые возникшие или ухудшившиеся во время беременности или на фоне предшествующего приема полопов (например, холестатический желтух, холестатический туб, холелизаз, отоспероз с ухудшением слуха, порфирия, герпес бородавок, корь, Сибирская язва); послеродовый период.

Побочное действие: наиболее часто встречающиеся нежелательные эффекты относятся к головной боли (в т.ч. теменная боль «напряжения»), боль в области пазух носа; боли в животе, вздутие живота, тошнота; асцен; отсутствие менструальных кровотечений; дискоупор в молочных железах, боли в молочных железах, болезненность сосков, боли в соксах; болезненное менструально-подобное кровотечение; ногтевые лами; повышение массы тела.

Регистрационный номер: П7-00010. Актуальная версия инструкции от 17.07.2019

Юридическое лицо, на имя которого выдано регистрационное удостоверение: Байер АГ, Германия

Производитель: Байер Белар ГмбХ и Ко. КГ, Германия

Отпускается по рецепту врача

Подробная информация содержится в инструкции по применению.

1. Marin G, Merle-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 I study. J Obstet Gynaecol 2013;33:591–596. 2. Dingler J, Do Mink T, Heinemann K et al. Impact of estrogen type on cardiovascular safety of combined oral contraceptives. Contraception 2016;94:328–339.

ОМК – обильные менструальные кровотечения

* Соотношение горючего приближено к естественному менструальному циклу

** Без органической патологии

Материал для специалистов здравоохранения

АО «БАЙЕР»

107113, Москва, З-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;
- Доброположительные 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 Стадымов

+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:



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:

двуухневный 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



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

23-25 октября 2019



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

23-25 октября 2019

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



Abbott



ГЕДЕОН РИХТЕР



Shaping
the future
of surgery



ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР



Группа компаний

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

