



ЭНДОМЕТРИОЗ
26-28 ОКТЯБРЯ 2022

2022

St. Petersburg • Санкт-Петербург

ENDOMETRIOSIS
OCTOBER 26-28, 2022



- Министерство здравоохранения РФ
- «Первый Санкт-Петербургский Государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава РФ
- Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
 - Российское Общество акушеров-гинекологов (РОАГ)
 - Общество акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и СЗФО

ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

ЭНДОМЕТРИОЗ 2022 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Место проведения и точка вещания:
ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. академика И.П.Павлова» Минздрава РФ
по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, корп. 4,
метро «Петроградская»

ТРАНЛЯЦИЯ НА ПОРТАЛЕ MEDFORUM.ONLINE





ЭНДОМЕТРИОЗ
26-28 ОКТЯБРЯ 2022
2022
ENDOMETRIOSIS
OCTOBER 26-28, 2022



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Руководитель Конгресса

Ректор
Первого Санкт-Петербургского
государственного медицинского
университета им. И. П. Павлова
Минздрава России

Академик РАН, профессор
Багненко С.Ф.



**Руководитель
научного комитета Конгресса**

Профессор кафедры акушерства,
гинекологии и репродуктологии
Первого Санкт-Петербургского
государственного медицинского
университета им. И. П. Павлова
Минздрава России
Вице-президент Российского
Общества акушеров-гинекологов

Академик РАН, профессор
Айламазян Э.К.



**Руководитель организационного
комитета Конгресса**

Заведующий кафедрой акушерства,
гинекологии и неонатологии/репродуктологии
Первого Санкт-Петербургского
государственного медицинского
университета им. И. П. Павлова
Минздрава России
Главный внештатный специалист
по акушерству и гинекологии
Комитета по здравоохранению
Санкт-Петербурга

д.м.н., профессор
Беженарь В.Ф.



ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

09:00 - 14:00

ХИРУРГИЧЕСКИЙ МАРАФОН

Оперируют:

- *Беженарь В.Ф. (СПб)*
- *Попов А.А. (Москва)*
- *Цепов Д. (Лондон Великобритания)*
- *Каппушева Л.М. (Москва)*
- *Wattiez A. (Дубай, ОАЭ)*
- *Malzoni M. (Авеллино, Италия)*

Модераторы операций:

*Адамян Л.В., Азиев О.В., Высоцкий М.М., Рухляда Н.Н.,
Штыров С.В., Леваков С.А., Басос А.С., Аракелян А.С.*



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

10:00 - 12:20

Сателлитный симпозиум
Вопросы и ответы по эндометриозу сегодня.
Персонализированный подход в лечении

Председатели:

*Беженарь В.Ф., Ярмолинская М.И., Габидуллина Р.И.,
Штыров С.В.*

10:00 - 10:40	Взгляд хирурга на современные подходы к лечению эндометриоза Беженарь В.Ф. (СПб)
10:40 - 11:00	Современные клинические рекомендации по эндометриозу Ярмолинская М.И. (Санкт-Петербург)
11:00 - 11:20	Эндометриоз: хирургическое лечение и дальнейшая тактика ведения пациентки Штыров С.В. (Москва)
11:20 - 11:40	Эндометриоз в рутинной практике – разбор клинических случаев Дубровина С.О. (Ростов-на-Дону)
11:40 - 12:00	Персонализированный подход в лечении эндометриоза Габидуллина Р.И. (Казань)
12:00 - 12:20	Дискуссионная панель



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

12:30 - 13:30

Сателлитный симпозиум
**Нарушения менструального цикла:
современные подходы к диагностике,
интегративные стратегии коррекции**

Председатели:

Мальцева Л.И., Беженарь В.Ф., Аганезов С.С.

12:20 - 12:40

Современная тактика ведения пациентов с АМК
и управление рисками
Беженарь В.Ф. (СПб)

12:40 - 13:00

Аномальные маточные кровотечения в практике гинеколога
Мальцева Л.И. (Казань)

13:00 - 13:20

Нарушения менструального цикла: современные лечебные
подходы
Аганезов С.С. (СПб)

13:20 - 13:30

Дискуссионная панель



ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

14:00 - 14:30

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА:

**Багненко С.Ф.,
Эргашев О.Н.,
Айламазян Э.К.,
Адамян Л.В.,
Ашрафян Л.А.,
Шешко Е.Л.,
Тер-Минасова А.Н.,
Лисовец Д.Г.,
Уварова Е.В.,
Беженарь В.Ф.**



ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

14:30 - 18:00

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ:
Эндометриоз: ключевая проблема ученых
и практических врачей в гинекологии

Председатели:

*Айламазян Э.К., Адамян Л.В.,
Ашрафян Л.А., Уварова Е.В., Беженарь В.Ф.*

14:30 - 15:00	Эндометриоз. Аденомиоз. Актуальные проблемы и решения Адамян Л.В. (Москва)
15:00 - 15:30	Эндометриоз и рак Ашрафян Л.А. (Москва)
15:30 - 15:50	Клинико-патогенетические особенности генитального эндометриоза у подростков Уварова Е.В., Хащенко Е.П., Чупрынина В.Д., Асатурова А.В., Высоких М.Ю., Францевич В.Е. (Москва)
15:50 - 16:10	Комплексные подходы к лечению тяжелых форм эндометриоза Беженарь В.Ф. (СПб)
16:10 - 16:30	Диагностика и лечение эндометриоза кишечника Тиннеберг Х-Р. (Франкфурт, Германия)
16:30 - 16:50	Гинекологическая хирургия – переосмыслите будущее! Ваттвез А. (Дубай, ОАЭ)
16:50 - 17:10	Важность правильной предоперационной диагностики на основе адекватных новых классификаций глубокого инфильтративного эндометриоза Мальзони М. (Авеллино, Италия)
17:10 - 17:30	Эндометриоз и COVID-19 Доброхотова Ю.Э. (Москва)
17:30 - 17:50	Эндометриоз, аденомиоз и сексуальность Эберт А. (Берлин, Германия)
17:50 - 18:00	Дискуссия

ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

14:30 - 16:00

Сателлитный симпозиум
**Невынашивание беременности:
Современные мировые тренды 2022**

Председатели:

Павлова Н.Г., Тетрашвили Н.К., Цхай В.Б., Савельева И.В.

14:30 - 14:50

Снижение перинатальных потерь при нарушениях имплантации и плацентации: достигнут ли консенсус?
Павлова Н.Г. (СПб)

14:50 - 15:10

Невынашивание беременности в 2022г.: российские и международные данные по улучшению исходов
Тетрашвили Н.К. (Москва)

15:10 - 15:30

Патогенетическое обоснование профилактики преждевременных родов и преэклампсии с позиции плацентарной теории
Цхай В.Б. (Красноярск)

15:30 - 15:50

Эндометриоз через призму репродуктивных неудач
Савельева И.В. (Омск)

15:50 - 16:00

Дискуссионная панель



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

16:20 - 17:30

Сателлитный симпозиум
Гормональная терапия в аспекте профилактики
и купирования менопаузальных расстройств

Председатели:

Тапильская Н.И., Бобров С.В., Козлов П.В.

16:20 - 16:40

Чего хотят врач и пациент: критерии безопасного
выбора МГТ
Тапильская Н.И. (СПб)

16:40 - 17:00

Менопаузальная гормональная терапия и
тромбоэмболические риски
Бобров С.А. (СПб)

17:00 - 17:20

Сексуальная дисфункция у пациенток в пери- и
постменопаузе
Козлов П.В. (Москва)

17:20 - 17:30

Дискуссионная панель



ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

09:00 - 10:40

Секция №1
**Диагностика эндометриоза:
современные подходы к визуализации**

Председатели:

Трофимова Т.Н., Лукина О.В., Чечнева М.А., Каппушева Л.М.

09:00 - 09:20	МРТ в диагностике эндометриоза Трофимова Т.Н., Яковлева Е.К. (СПб)
09:20 - 09:40	Атипичные «маски» эндометриоза у пациентов с синдромом хронической тазовой боли Лукина О.В., Марченко К.Д., Граматикова А.Г. (СПб)
09:40 - 10:00	Диагностика эндометриоидных инфильтратов передней брюшной стенки Чечнева М.А., Буянова С.Н., Земскова Н.Ю., Глебов Т.А. (Москва)
10:00 - 10:20	Аденомиоз и гистероскопия Каппушева Л.М. (Москва)
10:20 - 10:40	Доказательная диагностика поверхностного перитонеального эндометриоза. Ультразвуковая визуализация vs лапароскопия Барто Р.А. (Москва)
	Дискуссия



ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

10:50 - 12:00

Сателлитный симпозиум
**Роль гормональной терапии у гинекологических
больных с коморбидной патологией**

При поддержке компании БАЙЕР

Председатель:
Яролинская М.И.

10:50 - 11:10	Комбинированная оральная контрацепция: уроки здравого смысла Абашова Е.И. (СПб)
11:10 - 11:30	Обильные менструальные кровотечения: ставим диагноз и выбираем тактику ведения Протасова А.Э. (СПб)
11:30 - 11:50	Новый взгляд на ЛНГ-ВМС: о чем волнуется пациентка, но не знает гинеколог? Тапильская Н.И. (СПб)
11:50 - 12:10	Выбор гестагена в препаратах МГТ с учетом метаболических изменений в постменопаузе Яролинская М.И. (СПб)
	Дискуссионная панель
12.00 - 12.30	Кофе-брейк



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

09:00 - 12:00

Секция №2
**Фундаментальные исследования
в решении проблемы эндометриоза**

Председатели:

Ярмолинская М.И., Ермолова Н.В., Малышкина А.И.

09:00 - 09:20	Разработка новых направлений терапии на основании экспериментальных моделей эндометриоза Ярмолинская М.И. (СПб)
09:20 - 09:40	Новые патогенетические аспекты формирования эндометриозной болезни Ермолова Н.В., Петров Ю.А. (Ростов-на-Дону)
09:40 - 10:00	Значение иммунологических аспектов эндометриоза для определения персонализированной тактики лечения Малышкина А.И., Красильникова А.К., Сотникова Н.Ю. (Иваново)
10:00 - 10:20	Перспективы применения транс-ресвератрола и индол-3-карбинола у больных эндометриозом Ярмолинская М.И. (СПб)
10:20 - 10:40	Современные представления о патогенезе аденомиоза Линде В.А. (СПб)
10:40 - 11:00	Эндометриоз и рак яичников Леваков С.А., Пауков С.В., Юрченко Ю. (Москва)
11:00 - 11:20	Эндометриоз и аутоиммунные заболевания: что общего? Старшинова А.А. (СПб)
11:20 - 11:40	Морфологические особенности и показатели клеточной регуляции иммунитета при рецидивирующем течении эндометриоза яичников Печеникова В.А., Петровская Н.Н. (СПб)
11:40 - 12:00	Эндометриоз и рак яичников. Есть ли связь? Высоцкий М.М. (Москва)
	Дискуссия

ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

12:30 - 14:50

Секция №3
**Эндометриоз и репродукция:
мультидисциплинарная проблема гинеколога,
акушера, репродуктолога**

Председатели:

Долгушина Н.В., Калугина А.С., Коган И.Ю., Рухляда Н.Н.

12:30 - 12:50	Репродуктивное здоровье женщин: принцип приоритета профилактики Долгушина Н.В. (Москва)
12:50 - 13:10	Генитальный эндометриоз: стратегии реализации репродуктивной функции Коган И.Ю. (СПб)
13:10 - 13:30	Эндометриозе в фокусе репродукции Калугина А.С. (СПб)
13:30 - 13:50	Доступность ВРТ в современном мире Локшин В.Н. (Астана, Казахстан)
13:50 - 14:10	Овариальный резерв и эндометриоз Козаченко И.Ф. (Москва)
14:10 - 14:30	Метод дифференцированного лечения эндометриоидных кист яичников Гутикова Л.В., Павловская М.А., (Гродно, Беларусь)
14:30 - 14:50	Особенности проведения стимуляции овуляции с прогестинным праймингом у пациенток с эндометриозом Маколкин А.А. (СПб)
	Дискуссионная панель
14.50 - 15.30	Обед



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)

12:30 - 14:50

Секция №4

**Эндометриоз-ассоциированная боль –
проблемы диагностики и лечения**

Председатели:

Кира Е.Ф., Высоцкий М.М., Плеханов А.Н.

12:30 - 12:50	Эндометриоз, боль и живопись - где наука встречается с искусством Кира Е.Ф. (Москва)
12:50 - 13:10	Эндометриоз рубца на передней брюшной стенке: редкая локализация или значимая медицинская проблема Макаренко Т.А. (Красноярск)
13:10 - 13:30	Медикаментозная терапия тазовой боли, ассоциированной эндометриозом Оразов М.Р. (Москва)
13:30 - 13:50	Рекомендации ESHRE 2022 г. по эндометриозу – научные доказательства и клиническая практика Тапильская Н.И., Цыпурдеева А.А. (СПб)
13:50 - 14:10	Дискуссионные вопросы работы с тканями матки при органосохраняющих операциях по поводу узловых форм аденомиоза и миомы матки Плеханов А.Н. (СПб)
14:10 - 14:30	Эффективный медикаментозный менеджмент боли при аденомиозе Рухляда Н.Н. (СПб)
14:30 - 14:50	Когда в сексе нет огня. Частота и причины диспареунии при эндометриозе Высоцкий М.М. (Москва)
	Дискуссионная панель
14.50 - 15.30	Обед

ЗАЛ №1

Большой зал (1 этаж)

15:30 - 18:50

Секция №5

**Мультидисциплинарный подход
в комплексном лечении эндометриоза**

Председатели:

**Беженарь В.Ф., Попов А.А.,
Козаченко А.В., Азиев О.В., Макаренко Т.А.**

15:30 - 15:50	Классификация глубокого эндометриоза ENZIAN: клиничко-диагностические параллели Макаренко Т.А., Борисова Е.А. (Красноярск)
15:50 - 16:10	Эндометриоз: стратегия преодоления болевого синдрома и рецидивов Беженарь В.Ф. (СПб) При поддержке компании БАЙЕР
16:10 - 16:30	Коло-ректальный эндометриоз: за радикальное лечение Попов А.А., Сопова Ю., Хабибуллах Т., Чантиева Т., Федоров А.А. (Москва)
16:30 - 16:50	Мультидисциплинарная роботическая хирургия инфильтративного эндометриоза Цепов Д. (Лондон, Великобритания)
16:50 - 17:10	Хирургия эндометриоза и гормональная терапия – разумный компромисс Козаченко А.В. (Москва)
17:10 - 17:30	Илео-цекальный эндометриоз: клиника, хирургическое лечение, отдаленные результаты Пучков К.В., Попов А.А., Сопова Ю., Трошина В. (Москва)
17:30 - 17:50	Возможность беременности и родов после лечения эндометриоза методом фокусированного ультразвука Судаков Д.С. (СПб)
17:50 - 18:10	Наша стратегия хирургического лечения глубокого инфильтративного эндометриоза Басос А.С. (СПб)
18:10 - 18:30	Репродуктивные результаты хирургического лечения аденомиоза Рухляда Н.Н., Цхай В.Б., Беженарь В.Ф. (СПб, Красноярск)
18:30 - 18:50	NOSE техника коло-ректальной резекции Попов А.А., Сопова Ю., Хабибуллах Т. (Москва)

**ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)**

15:30 - 18:50

Секция №6

**Качество жизни при эндометриозе -
комплексная проблема медицины**

Председатели:

Леваков С.А., Исаева Е.Р., Линде В.А.

15:30 - 15:50	Психосоматические аспекты в комплексной терапии пациенток с эндометриозом Леваков С.А., Бондаренко Н.Л., Левакова О.С., Юрченко Ю. (Москва)
15:50 - 16:10	Эндометриоз-ассоциированное бесплодие: эпидемиология, диагностика, возможности управления Артымук Н.В. (Кемерово)
16:10 - 16:30	Психологические аспекты болевого синдрома при эндометриозе Исаева Е.Р. (СПб)
16:30 - 16:50	Пациентоцентричная коммуникация, как инструмент управления комплаентностью больных с эндометриозом Клочко М.В., Бондаренко Н.Л., Левакова О.С., Леваков С.А. (Москва)
16:50 - 17:10	Хирургическое лечение эндометриоз-ассоциированной пудендальной невралгии Тодуа И.В. (Тбилиси, Грузия)
17:10 - 17:30	Особенности течения эндометриозной болезни после перенесенного Covid-19 Плеханов А.Н., Беженарь Ф.В. (СПб)
17:30 - 17:50	К вопросу об онкологических аспектах эндометриоза Соловьева Е.А. (Новороссийск)
17:50 - 18:10	Эндометриоз и беременность Буштырева И.О., Кузнецова Н.Б., Баринаева В.В. (Ростов-на-Дону)
18:10 - 18:30	Аденомиоз и АМК - возможности медикаментозной терапии Ярмолинская М.И. (СПб) <i>При поддержке компании STADA</i>
18:30 - 18:50	Философия эндометриоза. Качество жизни в современных реалиях Соляников Д.А. (СПб)

ЭНДОМЕТРИОЗ
2022
ENDOMETRIOSIS

ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

ПРОГРАММА • 28 ОКТЯБРЯ 2022

ЗАЛ №1
Большой зал (1 этаж)

19:00 - 19:30

ЗАКРЫТИЕ КОНГРЕССА

*Айламазян Э.К.,
Беженарь В.Ф.,
Ярмолинская М.И.*



ЭНДОМЕТРИОЗ
26-28 ОКТЯБРЯ 2022
2022
ENDOMETRIOSIS
OCTOBER 26-28, 2022



ТРАНСЛЯЦИЯ НА ПОРТАЛЕ MEDFORUM.ONLINE



ЗАЛ №2
Малый зал (2 этаж)
10:00 - 14:00

СЕМИНАР KARL STORZ
**Обеспечение эпидемиологической
безопасности эндоскопических вмешательств**



Эксперты:

Беженарь Виталий Федорович
Козловская Наталья Витальевна
Полковникова Олеся Александровна
Лукичев Сергей Петрович
Якименко Владимир Борисович
Баженова Елена
Мгалоблишвили Мераб

10:00 - 10:10	Приветствие Беженарь Виталий Федорович
10:10 - 11:10	Продление жизненного цикла лапароскопического инструментария Козловская Наталья Витальевна
11:10 - 11:40	Тактика медицинской сестры в операционной онкогинекологического профиля Полковникова Олеся Александровна
11:40 - 12:00	Санитарно-эпидемиологическое регулирование дезинфекционной деятельности медицинских организаций Лукичев Сергей Петрович
12:00 - 12:30	Перерыв
12:30 - 12:50	Проблемы сохранности медицинских инструментов в процессе их стерилизации. Выбор стерилизующего оборудования и метода стерилизации Якименко Владимир Борисович
12:50 - 13:20	Практические вопросы реализации в операционном блоке новых Санитарно-эпидемиологических требований по профилактике инфекционных болезней Баженова Елена
13:20 - 14:00	Уход за инструментами. Круглый стол Мгалоблишвили Мераб



BOWA – абсолютно надёжно

Компания BOWA разрабатывает и производит электрокоагуляторы, легирующие и ультразвуковые инструменты под современные требования гинекологов.

В каталоге легко заказать многоразовый инструмент для термоща Tissue Seal® PLUS с долгим сроком службы и кабелями под многие коагуляторы. Есть монополярный и биполярный лапароскопический инструмент с антипригарными покрытиями.

Компания BOWA производит ультразвуковой скальпель LOTUS с насадками для открытой, лапароскопической и бариатрической хирургии.

Специалисты компании BOWA EURASIA подберут оптимальное решение в любой ситуации.

Наша миссия – Хирургия с применением энергии

Высокий уровень производства, широкий спектр технологий и инженерных достижений позволяют компании BOWA реализовать новые подходы к решению прикладных задач. Важную роль в процессе разработок и совместного развития играет тесное сотрудничество с ведущими мировыми университетами, клиниками и институтами.



ООО КАРЛ ШТОРЦ – Эндоскопы ВОСТОК
115114 г. Москва, Дербеневская наб., д 7, стр. 4
+7 495 983 02 40

www.karlstorz.com
info-ru@karlstorz.com

Компания KARL STORZ – ведущий производитель в области эндоскопии – предлагает системы для медицины и ветеринарной медицины, а также для промышленности. Эндоскопы, инструменты, приборы и видеосистемы от KARL STORZ более 75 лет ассоциируются с традицией, высокими технологиями и качеством.

В 1998 году компания KARLSTORZ открыла филиал в Москве. С целью продвижения продукции компания KARL STORZ постоянно участвует в основных региональных и национальных конференциях, организует многочисленные мастер-классы и семинары. Сегодня на территории страны ведут активную работу уже 4 Учебных Центра (www.endotraining.ru)



ГЕДЕОН РИХТЕР

«Гедеон Рихтер» – крупная фармацевтическая компания в Центральной и Восточной Европе с расширяющимся прямым присутствием в Западной Европе, Китае и Латинской Америке. Штаб-квартира компании расположена в Будапеште (Венгрия). К концу 2021 г. рыночная капитализация компании составила 4,4 млрд евро (5 млрд долларов США), а консолидированные продажи компании составили более 1,8 млрд евро (2,1 млрд долларов США). Продуктовое портфолио компании охватывает множество важных терапевтических областей, включая женское здоровье, заболевания центральной нервной и сердечно-сосудистой систем. Компания располагает самым крупным научным подразделением в Центральной и Восточной Европе, а её оригинальные исследования сосредоточены на заболеваниях центральной нервной системы. Обладая общепризнанным опытом в области производства стероидов, компания «Гедеон Рихтер» является экспертом мирового уровня в области женского здоровья. Кроме того, компания также активно занимается разработкой биоаналоговых препаратов.

В активах «Гедеон Рихтер» – восемь производственных и исследовательских центров, а также собственный завод в России, открытый более 25 лет назад и ставший первой иностранной производственной площадкой компании. Продажи «Гедеон Рихтер» в России в 2021 году составили около 15% от общего объема продаж в странах присутствия. «Гедеон Рихтер» является социально-ответственной компанией, реализуя проекты в области КСО на глобальном и российском уровнях. Ярким примером содействия компании росту культуры заботы о себе и своем репродуктивном здоровье стал социальный проект «Неделя женского здоровья «Гедеон Рихтер». На сегодняшний день штат компании составляет почти 13 тысяч человек в мире, около 1500 из которых трудятся в России.

По данным IQVIA 2021 года, «Гедеон Рихтер» входит в ТОП-20 компаний фармацевтического розничного рынка в рублёвом выражении. По итогам ежегодного рейтинга «Фармацевтического вестника», в 2021 году «Гедеон Рихтер» также вошла в ТОП-10 самых влиятельных иностранных производителей. www.gedeonrichter.com/ru/ru



О STADA

STADA – международная фармацевтическая компания, которая уже более 125 лет следует своей миссии - заботиться о здоровье людей в качестве надежного партнера.

Продукция STADA представлена в 120 странах мира, в том числе в России и странах СНГ.

Ключевые направления бизнеса STADA - сегмент Consumer Healthcare, генерики и специализированные препараты. Компания продолжает расширять свой бизнес в этих областях по всему миру как органически, так и путем приобретений.

В группу STADA входит более 20 производственных площадок по всему миру, в том числе два российских завода «Нижфарм» (Нижний Новгород) и «Хемофарм» (г. Обнинск).

STADA — это компания с обширным портфелем. В России это более 170 продуктов, соответствующих высоким стандартам традиционного немецкого качества. Российский продуктовый портфель STADA включает лекарственные средства 17 из 20 терапевтических групп, самых востребованных препаратов в аптечной рознице.

Официальный сайт компании: www.stada.ru

Адрес:

123100, г. Москва, ул. Пресненская набережная, д.6, стр. 2, деловой комплекс «Империya», ММДЦ «Москва-Сити», 7-й этаж

+7 495 797 3110

med@stada.ru



ООО «Джонсон & Джонсон»

Юридический адрес: 121614, Москва, ул. Крылатская, д.17, к. 2

тел.: +7 495 580 77 77

факс: +7 495 580 78 78

e-mail: reception_mdd@ITS.JNJ.com

www.jnj.ru

Подразделение ETHICON, входящее в состав группы компаний Johnson & Johnson, – это более 80 лет мировой истории доверия хирургов и непрерывного стремления к совершенствованию хирургического лечения во имя сохранения и улучшения качества жизни пациентов.

Продуктовый портфель компании включает в себя следующие ключевые направления:

- Современные шовные материалы (более 1000 кодов нитей для любой области хирургического вмешательства);
- Высокотехнологичные гемостатические средства;
- Электрохирургические инструменты, включая ультразвуковой скальпель Harmonic и биполярные инструменты EnSeal;
- Современные сшивающе-режущие аппараты для открытой и лапароскопической хирургии;
- 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.



Sciencemed - эксклюзивный дистрибьютор инновационного хирургического оборудования от мировых лидеров индустрии. Экспертное знание нюансов медицинской сферы, ответственные поставки, полноценное внедрение технологий, обучение врачей, экспертный сервис и маркетинговая поддержка.



Россия, г. Москва, ул. Вере́йская, д.29, стр.134, БЦ "Вере́йская Плаза-3", 4 эт., оф. А403, А407

тел. +7 (495) 796-94-33

E-mail: info@pharm-sintez.ru

Сайт: www.pharm-sintez.ru

«ФАРМ-СИНТЕЗ» - одна из ведущих отечественных фармацевтических компаний, с 1997г. осуществляющая полный цикл производства от синтеза активных молекул до выпуска готовых лекарственных форм.



«АКВИОН» – российская фармацевтическая компания, основанная в 2002 году, - создаёт и выводит на рынок современные продукты для здорового образа жизни. В оригинальных разработках компании отражены результаты последних научных исследований в разных областях знаний, реализованы новейшие технологии производства. Эффективность препаратов подтверждают клинические исследования и опыт их применения. Все препараты производятся в России и соответствуют мировым стандартам качества.

Заслуженным признанием пользуются препараты для здоровья репродуктивной системы:

- «Имастон»-негормональная поддержка при мастопатии и эндометриозе.
- «Сперотон» и «Прегнотон» — комплексы для будущих родителей;
- «Прегномама» — витаминно-минеральный препарат для беременных и кормящих женщин;
- «Синергин» — антиоксидантный комплекс;
- «Менсе» — негормональный препарат для женщин в период менопаузы;
- «Цистениум» — средство для защиты мочевыводящих путей;
- «Дифертон»-для поддержки репродуктивной системы у женщин с метаболическим синдромом и СПКЯ;

123112, Москва,
Пресненская набережная, д. 8, стр. 1,
Москва-Сити, МФК «Город Столиц»
Тел.: +7 (495) 780 7234
www.akvion.ru
<https://plan-baby.ru/imaston/>
<https://reproduction.info/>



Reach Surgical более 10 лет предоставляет высокотехнологичные и инновационные решения в области разработки и производства высококачественного медицинского оборудования для малоинвазивной хирургии. Компания располагает передовыми центрами исследований и разработок, расположенными в городах Тяньцзинь и Шанхай.

Reach Surgical гарантирует неизменно высокое качество всей линейки производимой продукции, включающей в себя ультразвуковые хирургические системы и шнитоно-режущие аппараты, применяемые при открытых и эндоскопических хирургических вмешательствах.

Компания непрерывно развивается и сегодня по праву занимает своё место среди ведущих мировых производителей.



Компания Езисург Медикал более 10 лет предоставляет высокотехнологичные и инновационные решения в области разработки и производства высококачественного медицинского оборудования для малоинвазивной хирургии.

Мы непрерывно развиваемся, расширяем ассортимент продукции, географию поставок и сегодня по праву занимаем своё место среди ведущих мировых производителей.

Наша штаб-квартира в Шанхае – это не просто место, где производится первоклассные хирургические инструменты. Это передовое оборудование и увлечённая команда профессионалов, целью которых является развитие медицинских технологий и улучшение качества жизни людей.

Мы стремимся предоставить первоклассные инструменты, необходимые для колоректальных, торакальных и бариатрических хирургических вмешательств.

Линейка нашей продукции включает ультразвуковые хирургические системы и эндоскопические шнитоно-режущие аппараты, которые сочетают инновационность, надёжность и безопасность.

Высокий уровень производства, инновационность и технологический потенциал компании Езисург высоко оценили наши клиенты на всех континентах. Мы хотим развиваться вместе с нашими хирургами, поэтому активно способствуем обмену опытом между ведущими мировыми специалистами.

Всё наше оборудование получило одобрение в международном научном сообществе, что подтверждается сертификатами FDA, CE, а так же зарегистрировано в России.

Наша миссия – сделать передовые методы лечения доступными для пациентов по всему миру.



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

Предлагаемые воды уникальны по составу, имеют широкий спектр лечебного и оздоровительного действия.

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



ЭНДОМЕТРИОЗ
26-28 ОКТЯБРЯ 2022



2022

St. Petersburg • Санкт-Петербург

ENDOMETRIOSIS
OCTOBER 26-28, 2022

ВСЕРОССИЙСКИЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

ЭНДОМЕТРИОЗ 2022
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

BOWA
EURASIA
A PART OF BOWA MEDICAL GROUP

STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE

 **SCIENCEMED**

 **STADA**

ETHICON
Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

 **ФАРМ
СИНТЕЗ**

 **EZISURG
MEDICAL**

 **АКВИОН**
www.akvion.com/ru/online



ГЕДЕОН РИХТЕР



 **REACH SURGICAL**

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР

РОНДО
СННП

Место проведения и точка вещания:
ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. академика И.П.Павлова» Минздрава РФ
по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8, корп. 4,
метро «Петроградская»

ТРАНЛЯЦИЯ НА ПОРТАЛЕ MEDFORUM.ONLINE

