



Комитет по  
здравоохранению  
Санкт-Петербурга

Межрегиональная  
научно-практическая конференция,  
посвященная 80-летию СПб ГБУЗ  
«Городская больница № 9»

# АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АБДОМИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ, ГИНЕКОЛОГИИ И КОЛОПРОКТОЛОГИИ

## 27.09.2024

Формат конференции: гибридный (очный  
и онлайн)

Начало регистрации в 8:30, фойе 2-го этажа отеля

Начало научной программы в 9:15

Окончание научной программы в 18:15

Место проведения:

Отель «Санкт-Петербург»,

Санкт-Петербург,

Пироговская наб., д. 5/2, 2-й этаж



## ОРГАНИЗАТОРЫ



Комитет по здравоохранению  
Администрации Санкт-Петербурга



"ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №9"  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»



### **Уважаемые коллеги!**

Приглашаю вас принять участие в работе Межрегиональной научно-практической конференции «Актуальные вопросы абдоминальной хирургии, гинекологии и колопроктологии», посвященной 80-летию СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», которая состоится в Санкт-Петербурге 27 сентября 2024 г.

При поддержке Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга это юбилейное мероприятие соберет лекторов и экспертов для обсуждения научной и клинической проблематики по направлениям, наиболее широко представленным в нашем учреждении: хирургии, гинекологии, колопроктологии, эндоскопии, сестринскому мастерству. Тематика сессионных заседаний затронет вопросы диагностики, лечения и реабилитации пациентов с разнообразной профильной и сочетанной патологией, в том числе с заболеваниями на стыке специальностей.

Мы надеемся, что участие ведущих отечественных специалистов позволит обменяться опытом и научными идеями, реализовать новые и укрепить существующие научные и практические контакты, а полученные знания поднимут образовательный уровень и обогатят профессиональный арсенал всех участников мероприятия.

**Добро пожаловать на конференцию! Добро пожаловать в Санкт-Петербург!**

**Шишкин Юрий Михайлович**  
Главный врач  
СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»

# ПРОГРАММА

Зал «Санкт-Петербург»			
Пленарное заседание			
09:15–10:15	Торжественное открытие		
10:15–10:30	История СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»		
Перерыв			
10:30–11:15		10:30–10:45	
Зал «Пушкин – Петергоф»	Зал «Кронштадт– Павловск»	Зал «Стрельна»	Зал «Выборг»
Актуальные вопросы колопроктологии, сессия I	Актуальные вопросы хирургии, сессия I	Актуальные вопросы экстренной и плановой акушерско-гинекологической помощи, сессия I	Актуальные вопросы сестринского мастерства, сессия I
11:10–14:15	11:10–13:30	10:45–14:15	10:45–13:30
Перерыв			
14:15–15:00	13:30–14:15	14:15–15:00	13:30–14:15
Зал «Пушкин – Петергоф»	Зал «Кронштадт– Павловск»	Зал «Стрельна»	Зал «Выборг»
Актуальные вопросы колопроктологии, сессия II	Актуальные вопросы хирургии, сессия II	Актуальные вопросы экстренной и плановой акушерско-гинекологической помощи, сессия II	Актуальные вопросы сестринского мастерства, сессия II
15:00–18:00	14:15–18:00	15:00–18:30	14:15–18:00
18:00–18:15	Обсуждение, дискуссия, закрытие конференции		

## Зал «Санкт-Петербург»

### Пленарное заседание

09:15–10:15

Торжественное открытие конференции

10:15–10:30

История СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»

Шишкин Юрий Михайлович  
*Главный врач СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»*

## Зал «Пушкин–Петергоф»

Актуальные вопросы колопроктологии, сессия I

Модераторы: Ильканич А.Я., Мудров А.А., Попов Д.Е.

Тайминг	Название / Тема	Спикер
11:10–11:30	К вопросу о тактике лечения острого геморроя, профузного кровотечения из внутренних геморроидальных узлов (При поддержке спонсора «Сервье». Не входит в программу НМО)	Седнев Артем Владимирович <i>Заместитель главного врача СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» по медицинской части, доцент кафедры последипломного медицинского образования ФГБОУ ВО СПбГУ, к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
11:30–11:50	Острый тромбоз геморроидальных узлов: консервативное или хирургическое лечение? (При поддержке спонсора «Биннофарм». Не входит в программу НМО)	Ильканич Андрей Яношевич <i>Заведующий окружным центром колопроктологии Сургутской окружной клинической больницы, профессор кафедры хирургических болезней Сургутского государственного университета, д.м.н. (Сургут)</i>
11:50–12:10	Послеоперационные раны аноректальной области и промежности: особенности ведения (При поддержке спонсора «Алцея». Не входит в программу НМО)	Попов Дмитрий Евгеньевич <i>Заведующий колопроктологическим отделением № 3 (абдоминальное) СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», доцент кафедры хирургических болезней А.М. Ганичкина ФГБОУ ВО ПСПбГМУ И.П. Павлова Минздрава России, главный внештатный колопроктолог Комитета по здравоохранению г. Санкт-Петербурга, к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
12:10–12:30	Что для пациента с ЭКХ считать оптимальной операцией?	Ибатуллин Артур Альберович <i>Руководитель Центра колопроктологии клиники ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, профессор, д.м.н. (Уфа)</i>

## Зал «Пушкин – Петергоф»

<b>12:30–12:45</b>	Хирургическое лечение ректовагинальных свищей эвагинационным способом (При поддержке спонсора «Алцея». Не входит в программу НМО)	Мудров Андрей Анатольевич <i>Ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ колопроктологии А.Н. Рыжих» Минздрава России, доцент кафедры колопроктологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, д.м.н. (Москва)</i>
<b>12:45–13:00</b>	Выпадение прямой кишки: выбор методов и результаты лечения	Гайворонская София Станиславовна <i>Заведующая колопроктологическим отделением № 1 СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
<b>13:00–13:15</b>	Место лазера в хирургии анопочечиковой области	Коршунов Константин Андреевич <i>Руководитель направления колопроктологии клиники «Доктор Лидер» (Москва)</i>
<b>13:15–13:30</b>	Пластики парастомальных и промежностных грыж с помощью отечественного антиадгезивного эндопротеза «ФТОРЭКС»® (При поддержке спонсора «Линтекс». Не входит в программу НМО)	Белоусов Александр Михайлович <i>Заместитель директора по хирургии и онкологии Клиники высоких медицинских технологий Н.И. Пирогова ФГБОУ ВО СПбГУ, к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
<b>13:30–13:45</b>	Особенности лечения анальной трещины у коморбидных пациентов (При поддержке спонсора «Байер». Не входит в программу НМО)	Афанасьева Евгения Павловна <i>Врач-колопроктолог колопроктологического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 40» (Санкт-Петербург)</i>
<b>13:45–14:00</b>	Опыт хирургического лечения пресакральных кист	Сидоркина Ксения Михайловна <i>Врач-колопроктолог колопроктологического отделения № 3 (абдоминальное) СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
<b>14:00–14:15</b>	Обсуждение, дискуссия	
<b>14:15–15:00</b>	ОБЕД	
Актуальные вопросы колопроктологии, сессия II		
Модераторы: Ибатуллин А.А., Терюшкова Ж.И., Седнев А.В.		
Тайминг	Название / Тема	Спикер
<b>15:00–15:20</b>	Осложнения после операций в аноректальной области: профилактика и лечение (При поддержке спонсора «Байер». Не входит в программу НМО)	Смирнова Елена Валерьевна <i>Главный врач многопрофильной клиники «Схема лечения» (Санкт-Петербург)</i>

Зал «Пушкин – Петергоф»

15:20–15:40	Первично-радикальное хирургическое лечения острого парапроктита: целесообразность, риски и эффективность	Ванжа Яна Евгеньевна <i>Врач-колопроктолог колопроктологического отделения № 2 (знойная хирургия) СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
15:40–16:00	Опыт использования рекомбинантного интерлейкина-2 человека в комплексном лечении пациентов с острым парапроктитом (При поддержке спонсора «Биотех». Не входит в программу НМО)	Седнев Артем Владимирович <i>Заместитель главного врача СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» по медицинской части, доцент кафедры последипломного медицинского образования ФГБОУ ВО СПбГУ, к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
16:00–16:20	Флегмоны промежности: хирургическая тактика и современные возможности	Яхьяев Нариман Русланович <i>Врач-колопроктолог колопроктологического отделения № 2 (знойная хирургия) СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
16:20–16:40	Интенсивная терапия у пациентов с острой колоректальной патологией в условиях ОРИТ СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»	Паршин Виталий Игоревич <i>Заведующий отделением анестезиологии и реаниматологии СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
16:40–17:00	Лучевой проктит. Особенности диагностики и ведения пациентов (При поддержке спонсора «Доктор Фальк Фарма ГмбХ». Не входит в программу НМО)	Терюшкова Жанна Ивановна <i>Заведующая колопроктологическим отделением МАУЗ ОЗП «Городская клиническая больница № 8», профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, д.м.н. (Челябинск)</i>
17:00–17:20	Возможности аргоноплазменной коагуляции в лечении хронического лучевого проктита	Алиева Ирина Рауфовна <i>Врач-эндоскопист эндоскопического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
17:20–17:40	Неочевидная проблема при очевидных заболеваниях (При поддержке спонсора «ИННОТЕК», при поддержке спонсора «Алцея»). Не входит в программу НМО)	Терюшкова Жанна Ивановна <i>Заведующая колопроктологическим отделением МАУЗ ОЗП «Городская клиническая больница № 8», профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, д.м.н. (Челябинск)</i>

## Зал «Пушкин – Петергоф»

<b>17:40–18:00</b>	Геморрой у беременных и кормящих: как помочь?	Гайворонская София Станиславовна <i>Заведующая колопроктологическим отделением № 1 СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
--------------------	-----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**18:00–18:15** Обсуждение, дискуссия, закрытие конференции

## Зал «Кронштадт–Павловск»

Актуальные вопросы хирургии, сессия I

Модераторы: Яблонский П.К., Василевский Д.И., Кубачев Г.Г.

Тайминг	Название / Тема	Спикер
<b>11:10–11:30</b>	VAC-лапаростомия в лечении абдоминальных катастроф: методика и технические решения	Товмасын Рубен Семенович <i>Доцент кафедры госпитальной хирургии ФГАОУ ВО РНИМУ Н.И. Пирогова Минздрава России, к.м.н. (Москва)</i>
<b>11:30–11:50</b>	Кишечная реконструкция мочеточников	Комяков Борис Кириллович <i>Заведующий отделением и руководитель научно-практического Центра урологии СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2», заведующий кафедрой урологии ФГБОУ ВО СЗГМУ И.И. Мечникова Минздрава России, главный уролог Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (Санкт-Петербург)</i>
<b>11:50–12:10</b>	Лекарственные поражения ЖКТ, пути преодоления (При поддержке спонсора «Полисан». Не входит в программу НМО)	Кравчук Юрий Алексеевич <i>Врач-гастроэнтеролог, профессор 2-й кафедры (терапии усовершенствования врачей) ФГБВОУ ВО ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, д.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
<b>12:10–12:30</b>	Возможности внутриспросветной эндоскопии в выявлении причин механической желтухи	Кольцов Владимир Анатольевич <i>Заведующий отделением эндоскопии СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>
<b>12:30–12:50</b>	Диагностика и лечебные эндоскопические манипуляции при заболеваниях нижних отделов ЖКТ	Вельшикаев Роман Константинович <i>Врач-эндоскопист, ФГБУ РНЦРХТ им. акад. А.М. Гранова Минздрава России (Санкт-Петербург)</i>



Зал «Кронштадт–Павловск»

**12:50–13:10** ТАПП вентральных грыж  
Гор Иван Владимирович  
Врач-хирург хирургического отделения  
«Городская больница № 9», к.м.н.  
(Санкт-Петербург)

**13:10–13:30** Обсуждение, дискуссия

**13:30–14:15** ОБЕД

Актуальные вопросы хирургии, сессия II

Модераторы: Сигуа Б.В., Аванесян Р.Г., Корольков А.Ю.

**14:20–14:50** Современная концепция лечения пациентов со спаечной кишечной непроходимостью  
Сигуа Бадри Валериевич  
Заведующий кафедрой общей хирургии, ФГБУ «НМИЦ В.А. Алмазова» Минздрава России, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

**14:50–15:10** Нестандартный холедохолитиаз  
Аванесян Рубен Гарриевич  
Заведующий кафедрой общей хирургии с курсом эндоскопии ФГБОУ ВО СПбГПМУ, д.м.н., доцент (Санкт-Петербург)

**15:10–15:30** Вентральные грыжи у женщин фертильного возраста: клинические дилеммы и нерешенные вопросы  
Мавиди Инна Павловна  
Доцент кафедры хирургических болезней им. А.М. Ганичкина ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, к.м.н. (Санкт-Петербург)

**15:30–15:50** Диагностика и лечение пациентов с непреднамеренными повреждениями внепеченочных желчных протоков при лапароскопической холецистэктомии  
Кумыков Астемир Ахмедович  
Врач-хирург хирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)

**15:50–16:10** Варианты хирургической тактики при внебрюшинных ранениях прямой кишки  
Еселевич Роман Владимирович  
Начальник отделения клиники кафедры военно-морской хирургии ФГБОУ ВО ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, к.м.н. (Санкт-Петербург)

**16:10–16:30** Современная концепция лечения ущемленных вентральных грыж  
Багмут Денис Валерьевич  
Врач-хирург хирургического отделения «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)

**16:30–16:50** Роль лабораторной службы в обеспечении лечебно-диагностического процесса. Вчера, сегодня, завтра  
Корнилова Полина Валерьевна  
Заведующая клиничко-диагностической лаборатории СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)

### Зал «Кронштадт–Павловск»

<b>16:50–17:10</b>	Хирургическая тактика при острой кишечной непроходимости опухолевой этиологии	Сайтов Заурбек Сальманович <i>Врач-хирург хирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
<b>17:10–17:30</b>	Современные технологии в лечении кровотечений из острых гастродуоденальных язв	Абдуллаев Артем Дмитриевич <i>Заведующий операционным блоком, врач-хирург хирургического отделения СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
<b>17:30–17:50</b>	Фототераностика в хирургическом лечении пациентов с перитонеальным канцероматозом	Рудаков Дмитрий Александрович <i>Адъюнкт кафедры военно-морской хирургии ФГБВОУ ВО ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России (Санкт-Петербург)</i>
<b>17:50–18:10</b>	Цифровая реальность в хирургии инородных тел	Гребеньков Владимир Геннадьевич <i>Преподаватель кафедры военно-морской хирургии ФГБВОУ ВО ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России (Санкт-Петербург)</i>
<b>18:10–18:15</b>	Обсуждение, дискуссия, закрытие конференции	

### Зал «Стрельна»

Актуальные вопросы экстренной и плановой акушерско-гинекологической помощи, сессия I

Модераторы: Линде В.А., Аракелян Б.В., Цыпурдеева А.А., Паластин П.М.

Тайминг	Название / Тема	Спикер
<b>10:45–10:50</b>	Приветственное слово	Шишкин Юрий Михайлович <i>Главный врач СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
<b>10:50–11:00</b>	Актуальные вопросы оказания акушерско-гинекологической помощи в условиях СПб ГБУЗ «Городская больница № 9»	Ищук Оксана Владимировна <i>Заведующая отделением гинекологии СПб ГБУЗ «Городская больница № 9», врач – акушер-гинеколог (Санкт-Петербург)</i>

Зал «Стрельна»

11:00–12:30

Операция № 1  
Нерв-сберегающая лапароскопия при ретроцервикальном эндометриозе  
(Трансляция из ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России)

Оператор: Беженарь Виталий Федорович  
*Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, главный внештатный акушер-гинеколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)*

Операция № 2  
Лапароскопическая NOTES – резекция прямой кишки при ретроцервикальном эндометриозе  
(Трансляция из ГБУЗ МО МОНИИАГ им. акад. В.И. Краснополяского, Москва)

Оператор: Попов Александр Анатольевич  
*Руководитель отделения оперативной гинекологии с онкогинекологией и дневным стационаром ГБУЗ МО МОНИИАГ им. акад. В.И. Краснополяского, д.м.н., профессор (Москва)*

12:30–12:45

ДДМЖ: наблюдение и лечение у гинеколога  
(При поддержке спонсора «Алцея». Не входит в программу НМО)

Абашова Елена Ивановна  
*Старший научный сотрудник «НИИ Агир Д.О. Отта» врач – акушер-гинеколог, к.м.н. (Санкт-Петербург)*

12:45–14:15

Операция № 3  
Лапароскопическая миомэктомия при крупном узле миомы матки  
(Трансляция из ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России)

Оператор: Беженарь Виталий Федорович  
*Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, главный внештатный акушер-гинеколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)*

Операция № 4  
Симультанная коррекция генитального пролапса и стрессового недержания мочи вагинальным доступом  
(Трансляция из ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России)

Оператор: Гвоздев Михаил Юрьевич  
*Профессор ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, д.м.н., заслуженный врач РФ (Москва)*

14:15–15:00

ОБЕД

Зал «Стрельна»

Актуальные вопросы экстренной и плановой акушерско-гинекологической помощи, сессия II

Модераторы: Беженарь В.Ф., Ярмолинская М.И., Линде В.А.

- |                    |                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>15:00–15:15</b> | Обоснование и эффективность долгосрочной гормональной терапии эндометриоза (При поддержке спонсора «Эббот». Не входит в программу НМО) | Оператор: Беженарь Виталий Федорович<br><i>Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, главный внештатный акушер-гинеколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)</i>                                  |
| <b>15:15–15:30</b> | Хирургическое лечение аденомиоза и репродуктивная функция (При поддержке спонсора «Гедеон Рихтер». Не входит в программу НМО)          | Рухляда Николай Николаевич<br><i>Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СПбГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)</i>                                                                                                                                                              |
| <b>15:30–15:45</b> | NOSE колоректальная резекция при эндометриозе толстой кишки (онлайн)                                                                   | Попов Александр Анатольевич<br><i>Руководитель отделения оперативной гинекологии с онкогинекологией и дневным стационаром ГБУЗ МО МОНИАГ акад. В.И. Краснополяского, д.м.н., профессор (Москва)</i>                                                                                                                  |
| <b>15:45–16:00</b> | Современные аспекты медикаментозной терапии эндометриоза                                                                               | Ярмолинская Мария Игоревна<br><i>Заведующая отделением гинекологии и эндокринологии ФГБНУ «НИИ АГиР Д.О. Отта», руководитель центра «Диагностики и лечения эндометриоза», профессор кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, д.м.н., профессор РАН (Санкт-Петербург)</i> |
| <b>16:00–16:15</b> | Разрывы матки при беременности после миомэктомии                                                                                       | Цыпурдеева Анна Алексеевна<br><i>Заведующая гинекологическим отделением ФГБНУ «НИИ АГиР Д.О. Отта». Доцент кафедры гинекологии и репродуктологии ФГБОУ ВО СПбГУ, к.м.н. (Санкт-Петербург)</i>                                                                                                                        |

## Зал «Стрельна»

### Урологические аспекты в оперативной гинекологии

16:15–17:15

Модераторы: Комяков Б.К., Невирович Е.С., Гвоздев М.Ю.

16:15–16:30

Хирургическое лечение мочепузырно-влагалищных свищей

Комяков Борис Кириллович  
Заведующий отделением и руководитель научно-практического Центра урологии СПб ГБУЗ «Городская многопрофильная больница № 2», заведующий кафедрой урологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, главный уролог Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ (Санкт-Петербург)

16:30–16:45

Мочеточниково-влагалищный свищ. Интраоперационная профилактика. Возможности малоинвазивного лечения

Невинович Евгений Станиславович  
Заведующий отделением урологии СПб ГБУЗ «Городская больница № 15», доцент кафедры урологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, д.м.н. (Санкт-Петербург)

16:45–17:00

О роли ремоделирования соединительной ткани в развитии пролапса тазовых органов

Безменко Александр Александрович  
Начальник кафедры и клиники акушерства и гинекологии Красовского ФГБВОУ ВО ВМедА им. С.М. Кирова Минобороны России, к.м.н., доцент (Санкт-Петербург)

17:00–17:15

Лечение пролапса и стрессового недержания мочи у пациентов репродуктивного возраста

Паластин Петр Михайлович  
Заведующий отделением гинекологии № 1 СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница», Ассистент кафедры акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, к.м.н. (Санкт-Петербург)

### Онкология + фертильность + ВЗОМТ

17:15 – 18:15

Модераторы: Беженарь В.Ф., Рухляда Н.Н., Ульрих Е.А.

17:15–17:30

Современная тактика ведения пациенток с АМК и управление рисками  
(При поддержке спонсора «Эббот». Не входит в программу НМО)

Беженарь Виталий Федорович  
Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России, главный внештатный акушер-гинеколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, д.м.н., профессор (Санкт-Петербург)

## Зал «Стрельна»

17:30–17:45	Рак во время беременности. Что нового?	Ульрих Елена Александровна Главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ В.А. Алмазова» Минздрава России. Профессор кафедры онкологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России. Ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ онкологии Н.Н. Петрова», д.м.н. (Санкт-Петербург)
17:45–18:00	Технология IVM в клинической практике акушера-гинеколога	Объедкова Ксения Владимировна С.н.с. лаборатории раннего эмбриогенеза отдела репродуктологии ФГБНУ «НИИ Агир им. Д.О. Отта», к.м.н. (Санкт-Петербург)
18:00–18:15	Ультразвуковая кавитация как этап некрэктомии в лечении послеродового эндометрита	Хаванский Антон Юрьевич Заведующий отделением гинекологии № 2, врач – акушер-гинеколог. СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (Санкт-Петербург)
18:15–18:30	Обсуждение, дискуссия, закрытие конференции	

## Зал «Выборг»

### Актуальные вопросы сестринского мастерства, сессия I

Тайминг	Название / Тема	Спикер
10:45–11:20	Приветственное слово участникам и гостям Сестринской секции «Актуальные вопросы сестринского мастерства»	Белозёрова Анжелика Владимировна Главная медицинская сестра СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург) Лебедева Алла Александровна Начальник отдела по вопросам государственной службы и кадров КЗ СПб (Санкт-Петербург) Бубликова Ирина Владимировна Директор СПб ГБПОУ «Медицинский колледж № 1». Главный внештатный специалист по подготовке среднего медицинского персонала КЗ СПб (Санкт-Петербург) Лаврова Елена Андреевна Главная медицинская сестра Санкт-Петербургского «НИИ скорой помощи И.И. Джанелидзе». Главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью КЗ СПб (Санкт-Петербург) Регентова Елена Сергеевна Директор СПб ГБУ ДПО «Центр последипломного образования специалистов медицинского профиля» (Санкт-Петербург)

## Зал «Выборг»

**11:20–11:40** Предоперационная подготовка пациентов с хирургической патологией. Особенности подготовки пациентов в условиях ОРИТ  
Лец Вячеслав Александрович  
*Медицинский брат – анестезист отделения анестезиологии-реанимации СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)*

**11:40–12:00** Использование ламинарных потоков воздуха в операционных блоках: преимущества и недостатки  
Гаврильчук Елена Михайловна  
*Старшая операционная медицинская сестра операционного блока СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» (Санкт-Петербург)*

**12:00–12:20** Геморрой – проблема XXI века  
Евстигнеева Алина Олеговна  
*Операционная медицинская сестра операционного блока СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)*

**12:20–12:40** Послеоперационный период на отделении хирургического профиля  
Смирнова Анна Николаевна  
*Старшая медицинская сестра 28 хирургического отделения СПб ГБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» (Санкт-Петербург)*

**12:40–13:00** Послеоперационный уход за пациентами в палатах ОРИТ  
Лец Вячеслав Александрович  
*Медицинский брат – анестезист отделения анестезиологии-реанимации СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)*

**13:00–13:30** Ранняя реабилитация пациентов после операций на ЖКТ, в условиях отделения анестезиологии-реанимации. Компетенции медицинской сестры  
Иванкова Евгения Сергеевна  
*Медицинская сестра – анестезист отделения анестезиологии и реанимации № 3 ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России (Санкт-Петербург)*

**13:30–14:15** ОБЕД

### Актуальные вопросы сестринского мастерства, сессия II

**14:15–14:35** Современные аспекты ухода за стомированными пациентами в послеоперационном периоде  
Тихач Ирина Ивановна  
*Старшая медицинская сестра 3-го хирургического отделения «НИИ скорой помощи И.И. Джанелидзе» (Санкт-Петербург)*

**14:35–14:55** Обучение персонала многопрофильной больницы особенностям ухода за стомированными пациентами  
Эфрос Елизавета Михайловна  
*Старшая медицинская сестра учебно-методического кабинета СПб ГБУЗ «Городская больница Святой преподобномученицы Елизаветы» (Санкт-Петербург)*

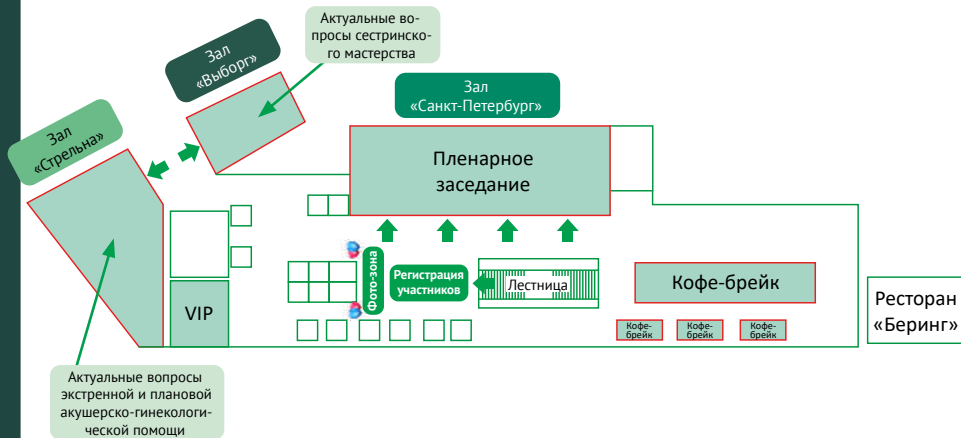
Зал «Выборг»

14:55–15:15	Жизнь со стомой	Цветикова Вера Вячеславовна <i>Медицинская сестра палатная (постовая) колопроктологического отделения № 3 СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
15:15–15:35	Особенности работы медицинской сестры при оказании экстренной помощи пациентам с гнойной колопроктологической патологией	Косюк Ольга Васильевна <i>Операционная медицинская сестра колопроктологического отделения № 2 СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
15:35–15:55	Производственный контроль в работе старшей медицинской сестры эндоскопического отделения» № 1 ФГБУ ВЦЭРМ А.М. Никифорова МЧС России	Сулягина Наталия Сергеевна <i>Старшая медицинская сестра отделения эндоскопического № 1 ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России (Санкт-Петербург)</i>
15:55–16:15	Роль эндоскопии в профилактике онкологических заболеваний желудочно-кишечного тракта	Довбыш Анна Михайловна <i>Медицинская сестра отделения эндоскопии СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
16:15–16:30	Роль руководителя сестринской службы в организации работы эндоскопического отделения	Богданова Елена Александровна <i>Старшая медицинская сестра отделения эндоскопии СПб ГБУЗ «Городская больница Святого Великомученика Георгия» (Санкт-Петербург)</i>
16:30–17:00	Амбулаторно-консультативное отделение: вчера, сегодня, завтра	Бойко Людмила Анатольевна <i>Медицинская сестра АКО СПб ГБУЗ «Городская больница № 9» (Санкт-Петербург)</i>
17:00–17:30	Дискуссия. Вопросы к докладчикам. Подведение итогов, обсуждение тем сестринской секции «Актуальные вопросы сестринского мастерства»	
17:30–18:15	Обсуждение, дискуссия, закрытие конференции	

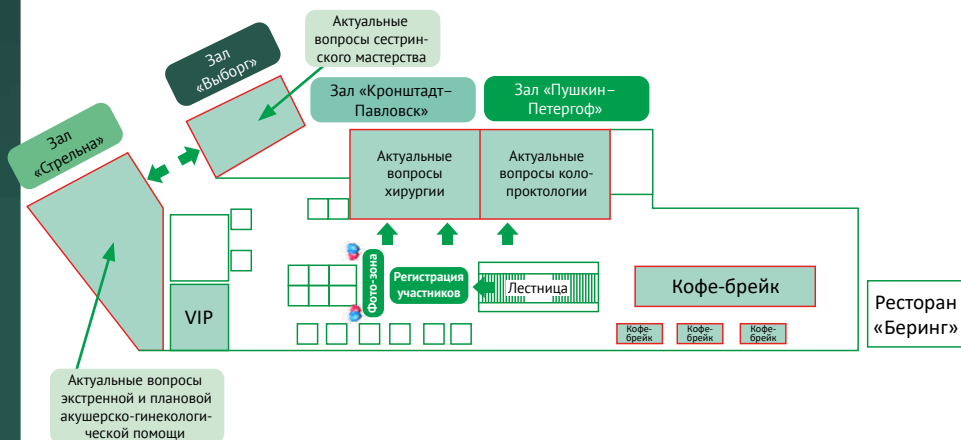


# СХЕМА ПЛОЩАДКИ

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ



## СЕССИИ I И II



## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКСПОНЕНТАХ

### Айкон Лаб ГмБХ

Российская компания ООО «Айкон Лаб ГмБХ» с 2009 года разрабатывает и производит имплантируемые медицинские изделия на основе собственных разработанных и запатентованных инновационных платформенных материалов REPEREN и REKOST. Производство сертифицировано нотифицированным органом, имеется сертификат системы менеджмента качества по стандарту ISO 13485:2017.



Основные виды выпускаемой продукции – эндопротезы полимерные композитные для пластики брюшной стенки при хирургическом лечении вентральных, паховых, пупочных и послеоперационных грыж живота, эндопротез-лента для хирургического лечения недержания мочи у женщин, эндопротезы для реконструктивно-восстановительной хирургии при операциях по восстановлению твердой мозговой оболочки, индивидуальные пластины для краниореконструкции, полимерный материал полиуретанового ряда «Рекост-М» для закрытия костных дефектов при реконструктивно-пластических операциях.

К числу актуальных медицинских изделий для экстренной хирургии, относится атравматичная антиспаечная пластина для лечения перитонита методом программируемой лапаростомии (REPEREN®-14-5).

### Алцея

«Алцея» — современная фармацевтическая компания со штаб-квартирой в Москве.

В портфеле «Алцея» высококачественные лекарственные средства и биологически активные добавки для женского и мужского здоровья.

Мы работаем в интересах пациентов, медицинского сообщества, партнеров и инвесторов, следуя высоким стандартам качества и этических норм.

Как ответственная компания, связанная со здоровьем, мы уделяем особое внимание каждому этапу производства наших препаратов. Контроль качества является одним из основных приоритетов компании.

Препараты «Алцея» производятся в строгом соответствии с законодательством Российской Федерации и международными требованиями в области Good Manufacturing Practice (GMP). Компания также сертифицирована по международным стандартам ISO.

Ознакомиться со списком препаратов компании «Алцея», а также узнать самые последние новости вы можете на сайте [alceapharma.ru](http://alceapharma.ru)



## Группа компаний «Б. Браун» в России



Группа компаний «Б. Браун» в России – дочернее предприятие группы B. Braun Melsungen AG, одного из мировых лидеров по производству товаров и услуг для здравоохранения. Компания представлена тремя основными подразделениями. Подразделение Госпитальной Продукции (Hospital Care) – инфузионные кристаллоидные и коллоидные растворы, клиническое питание, инфузионные насосы и принадлежности для интенсивной терапии – изделия для инфузии, центральные и периферические венозные катетеры, наборы и компоненты для регионарной анестезии, дренажа, биопсии.

Подразделение Aescular предлагает инструментарий и оборудование для традиционной и миниинвазивной хирургии, технологии для закрытия ран, продукцию для хранения и стерилизации.

Подразделение «Авитум» ориентировано на амбулаторное лечение, предоставляя пациентам системную диализную помощь и всю необходимую инфраструктуру для экстракорпорального очищения крови, а также товары для ухода за стомой и при недержании, средства для лечения ран, стерилизации, дезинфекции и гигиены.

Девиз компании «Sharing Expertise» отражает глобальную миссию обмена опытом, накопленным за долгие годы исследований, промышленного производства и тесного сотрудничества с медицинской наукой.

Адрес: 199178, Санкт-Петербург, 18-я линия В.О., д. 29

Адрес для корреспонденции: 196128, Санкт-Петербург, а/я 34

Сайт: [www.bbraun.ru](http://www.bbraun.ru)

E-mail: [office.spb.ru@bbraun.com](mailto:office.spb.ru@bbraun.com)

Социальные сети: [vk.com/bbraunrussia](https://vk.com/bbraunrussia), [t.me/bbraunrussia](https://t.me/bbraunrussia)

## Биннофарм Групп



ООО «Биннофарм Групп» — международная фармацевтическая компания с головным офисом в Москве, собравшая под единым управлением производственные площадки в разных регионах России.

По итогам шести месяцев 2024 года компания занимает 6-ю строчку в рейтинге фармацевтических корпораций на розничном рынке и 2-е место среди отечественных производителей лекарственных препаратов в аналогичном сегменте (AlphaRM, ритейл sell-out, продажи в рублях).

«Биннофарм Групп» производит широкий ассортимент качественных рецептурных и безрецептурных лекарственных препаратов: 480+ регистрационных удостоверений, 130+ фармакологических групп, 370+ млн упаковок ежегодно.

В 2023 году «Биннофарм Групп» запустил один из самых современных R&D-центров в России, который включает химические и биотехнологические лаборатории по разработке лекарственных препаратов.

Контактная информация

Адрес: 115114, г. Москва, ул. Кожевническая, д. 14, стр. 5

Тел.: + 7 (495) 646-28-68; + 7 (495) 137-57-27

E-mail: [info@binnopharmgroup.ru](mailto:info@binnopharmgroup.ru)

[www.binnopharmgroup.ru](http://www.binnopharmgroup.ru)

## БИОТЕХ



ООО «НПК «БИОТЕХ» — российский разработчик и производитель рекомбинантных белковых препаратов медицинского назначения. «Ронколейкин» (рекомбинантный интерлейкин-2 человека) используют в лечении болезней хирургического профиля, профилактике хирургических инфекций, при политравме, включают в терапию сепсиса, в том числе у новорожденных, акушерско-гинекологических, хронических и острых инфекционных заболеваний, туберкулеза, вторичных иммунодефицитов, при метастатическом раке почки и других злокачественных процессах. С момента регистрации проведено более 600 научных исследований в 180 центрах России и стран ближнего зарубежья. Препарат «Ронколейкин» зарегистрирован в Республиках Беларусь, Казахстан и Узбекистан, Монголии.

198516, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Петергоф, пр-кт Санкт-Петербургский, д. 60, литера Л, помещ. 5-Н, ком. 23

Тел./факс: +7 (812) 331-43-91

E-mail: [biotech@biotech.spb.ru](mailto:biotech@biotech.spb.ru)

[www.biotech.spb.ru](http://www.biotech.spb.ru)

## Гедеон Рихтер



Gedeon Richter / «Гедеон Рихтер» – крупная фармацевтическая компания в Центральной и Восточной Европе с расширяющимся прямым присутствием в Западной Европе, Китае, Латинской Америке и Австралии. Штаб-квартира компании расположена в Будапеште (Венгрия). К концу 2023 г. рыночная капитализация компании составила 4,3 млрд евро (4,7 млрд долларов США), а консолидированные продажи компании составили 2,1 млрд евро (2,3 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 ее 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 в стране. «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 более 12 тысяч человек, около 1400 из которых трудится в России.

Согласно данным IQVIA, по итогам 2023 года «Гедеон Рихтер» вошла в ТОП-10 компаний фармацевтического розничного рынка в рублевом выражении. По итогам ежегодного рейтинга «Фармацевтического вестника», в 2023 году «Гедеон Рихтер» также вошла в ТОП-10 самых влиятельных иностранных производителей.

[www.gedeonrichter.com/ru/ru](http://www.gedeonrichter.com/ru/ru)

## Гекса

Компания «Гекса – нетканые материалы» – российская многопрофильная компания, одно из основных направлений деятельности которой – производство одноразовой медицинской одежды и белья. Располагает собственным современным оборудованием полного цикла, благодаря чему непосредственно в компании изготавливаются различные, в том числе инновационные, нетканые материалы. Ассортиментный ряд одноразовых медицинских изделий ТМ «Гекса» включает более 3000 наименований, включая сложные хирургические комплекты. Производство сертифицировано на соответствие требованиям стандартов ГОСТ ISO 13485-2017 и ГОСТ Р ISO 9001-2015. Медицинские изделия соответствуют ГОСТ EN 13795-2011.



## ГОМЕОФАРМ

Российское предприятие-производитель лекарственных средств «Гомеофарм» зарегистрировано в 1998 году, сегодня – это современное производство, соответствующее стандарту GMP, а ассортимент выпускаемых лекарственных средств превышает 50 наименований.

Для лечения геморроя предприятие выпускает «Мазь Флеминга»® – природный лекарственный препарат, в составе которого: календула, гамamelis, эскулюс, ментол, цинк. Основные преимущества: эффективность, минимальные противопоказания, возможность применения во время беременности, многолетний опыт применения. Лауреат премии «Зеленый Крест 2020»

ООО «Гомеофарм»

Санкт-Петербург, Свечной пер., дом 7

Тел.: +7 (812) 764-24-55

E-mail: [gomfarm@inbox.ru](mailto:gomfarm@inbox.ru)

[www.gomeofarm.ru](http://www.gomeofarm.ru)



## ИННОТЕК



ООО «ИННОТЕК» входит в группу компаний «Иннотера» (Франция), имеющую более 100-летнюю историю и специализирующуюся в области производства лекарственных препаратов и медицинской продукции для лечения наиболее распространенных заболеваний в следующих областях медицины: гинекология и терапия («Полижинакс», «Фарматекс», «Тотема»), педиатрия, пульмонология и оториноларингология («Флюдитек»), флебология и хирургия («Флебодиа 600»). Наличие в портфеле оригинальных препаратов, произведенных во Франции по современным технологиям, качество продукции и разнообразие форм выпуска позволяют много лет удерживать прочные позиции на российском фармацевтическом рынке.

Для флебологов и хирургов компания «ИННОТЕК» предлагает ассортимент препаратов для ухода за ногами и лечения заболеваний вен: лекарственный препарат «Флебодиа 600» – французский венотоник с удобным режимом приема – 1 таблетка 1 раз в день при варикозе, косметическое средство «Флебодиа крем-гель».

Для хирургов и колопроктологов лекарственный препарат «Флебодиа 600» – системный подход к лечению геморроя.

Новинка! Медицинский компрессионный трикотаж Smartleg, французский стандарт ASQUAL.

ООО «ИННОТЕК»

Адрес: 115035 г. Москва, Садовническая набережная, д. 71

Тел.: +7 (495) 640-04-58

E-mail: [innotech@innotech.ru](mailto:innotech@innotech.ru)

[www.innotech.ru](http://www.innotech.ru)

## Линтекс

ООО «Линтекс»

Компания «Линтекс» создана в 1991 году и в настоящее время представляет собой научно-исследовательское инновационно-производственное предприятие, являясь одним из ведущих отечественных производителей медицинских изделий:

- современных хирургических шовных материалов с атравматическими иглами и лигатур;
- полимерных сетчатых имплантатов, применяемых в реконструктивно-восстановительной хирургии (герниопластике, хирургическом лечении стрессового недержания мочи у женщин и мужчин, хирургическом лечении пролапса органов малого таза у женщин);
- эндопротезов для пластики межжелудочковых, межпредсердных перегородок и боковых дефектов кровеносных сосудов;
- противовоспаечного геля;
- раневого покрытия.

Производство большей части серийно выпускаемой продукции основано на собственных научных исследованиях и разработках в сотрудничестве с ведущими вузами технического и медицинского профиля, созданными интердисциплинарными группами специалистов: инженерами-технологами, химиками, медиками, микробиологами.

Выполнение научных исследований по разработке новых видов изделий осуществляется в научно-производственной лаборатории, оснащенной современным испытательным оборудованием. Также собственными силами проводятся экспериментальные, медико-биологические, гистологические и морфологические исследования разрабатываемых изделий и материалов.

Система менеджмента качества компании применительно к разработке, производству и постпроизводственному контролю медицинских изделий соответствует требованиям ГОСТ ISO 13485.

В 2020 году выполнены работы по внедрению в производство системы ERP, что позволило повысить уровень учета и контроля качества выпускаемой продукции, ее прослеживаемость и установить прозрачность технологических процессов.

ООО «Линтекс»

Адрес: 190020, Санкт-Петербург, Лифляндская ул., д. 6, лит. К

Тел.: +7 (812) 313-39-19

E-mail: [info@lintex.ru](mailto:info@lintex.ru)

[www.lintex.ru](http://www.lintex.ru)





## Медсейлс



### РАСХОДНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

«Медсейлс» — комплексное обеспечение расходными медицинскими материалами:

- Расходные материалы для анестезиологии и реанимации
- Инфузионная терапия
- Урология
- Гинекология
- Отоларингология
- Офтальмология
- Одежда медицинская одноразовая стерильная и нестерильная
- Средства защиты
- Лабораторный пластик и реагенты
- перевязочные материалы
- Лучевая диагностика
- Патоморфология
- «Медсейлс» — официальный дистрибьютор ICONLAB:
- Индивидуальные и универсальные импланты
- для реконструкции костной ткани и ТМО Rekost®
- Эндопротезы для герниологии и абдоминопластики Reperen®
- Хирургический клей Clubran®
- 

196240, Санкт-Петербург, ул. Кубинская, д. 76, корп. 7

Тел.: +7 (812) 628-13-92

E-mail: medsales.spb@gmail.com

## Навитек

ООО «Навитэк» было основано 14 декабря 2012 года в Санкт-Петербурге.

Направления деятельности компании включают реализацию медицинских расходных материалов и оборудования для эндоскопической и открытой хирургии, для гибкой эндоскопии, для анестезиологии, а также для гинекологии и урологии. Результат нашей работы – продление и улучшение качества жизни пациентов.

ООО «Навитэк» сотрудничает с ведущими профильными медицинскими учреждениями и частными клиниками Северо-Западного региона и осуществляет поставки медицинской продукции в рамках проводимых государственных торгов и целевых программ.

ООО «Навитэк» имеет контракты с ведущими западными и российскими производителями и располагает большим товарным складом на территории Санкт-Петербурга, что позволяет осуществлять оперативные поставки заказов клиентам в кратчайшие сроки по всему ассортименту.



## ПОЛИСАН



Начав свой путь в 1992 году с небольшого коллектива, состоящего из ученых и предпринимателей, «ПОЛИСАН» превратился в современную, высокотехнологичную, обладающую собственным производством и научными разработками компанию. Этим трудным путем невозможно было бы следовать без системного подхода к управлению научными исследованиями и производством, без планирования на основе глубокого анализа рынка.

Сегодня «ПОЛИСАН» входит в число ведущих российских производителей и вносит достойный вклад в реализацию целевых программ развития российской фармацевтики. Современный производственный комплекс «ПОЛИСАН» является площадкой для внедрения передовых фармацевтических технологий в России.

Ежегодно завод выпускает более 18 млн упаковок лекарственных препаратов. Продукция компании поставляется во все регионы России, а также в страны СНГ, Юго-Восточной Азии, Латинской Америки и Монголию.

## Сервье



«Сервье» (Servier) – международная фармацевтическая группа под управлением некоммерческого фонда, работающая более чем в 150 странах.

Занимая лидирующие позиции в кардиологии, «Сервье» также разрабатывает инновационные решения для трудно поддающихся лечению онкологических заболеваний. С этой целью «Сервье» реинвестирует более 70 % научно-исследовательского бюджета в разработку таргетной и инновационной терапии в онкологии.

«Сервье» работает в России более 30 лет, являясь одной из ведущих фармацевтических компаний.

Дополнительная информация: [www.servier.ru](http://www.servier.ru)

Социальные сети:

Telegram [t.me/ServierRussia](https://t.me/ServierRussia)

VK [vk.com/servier\\_russia](https://vk.com/servier_russia)

Яндекс.Дзен [zen.yandex.ru/id/6230ace82d4ef7371cfb5eb](https://zen.yandex.ru/id/6230ace82d4ef7371cfb5eb)

## ЭЛЕПС



Инструменты эндохирургического комплекса.

Более 30 лет опыта разработки и производства.

Производство «полного цикла» (Оптика. Оборудование. Инструменты).

Тройная гарантия: гарантия производителя. Гарантия бесперебойной работы. Расширенная гарантия.

Собственный отдел разработок. Более 20 000 человеко-часов в год на инновационные разработки.

Оперативное сервисное обслуживание.

Сотрудничество с клиентами по всей России, странам СНГ и Ближнего Зарубежья.

## Доктор Фальк Фарма Гмбх Германия

Компания «Доктор Фальк Фарма Гмбх Германия» является экспертом в области гастроэнтерологии и метаболических заболеваний. Основанная на научных и клинических исследованиях наша компания с международным присутствием уделяет особое внимание разработке и распространению инновационных лекарств, улучшающих здоровье и благополучие пациентов. На российском рынке представлены такие препараты, как салофальк, урсофальк, буденофальк, мукофальк, закофальк. Многие из них входят в клинические рекомендации для лечения гастроэнтерологических и метаболических заболеваний и не имеют аналогов в России.



## KARL STORZ

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 почти 80 лет ассоциируются с традицией, высокими технологиями и качеством.

В 1998 году компания KARL STORZ 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](http://www.endotraining.ru))

KARL STORZ – the leading endoscope manufacturer – offers systems for human and veterinary medicine as well as for industrial applications. Endoscopes, instruments, devices, and camera systems from KARL STORZ have stood for tradition, advanced technology, and quality for more than 75 years.

We have our own KARL STORZ subsidiary in over 40 countries worldwide to help us stay in close contact with customers.

In 1998 KARL STORZ marketing representative office in Moscow was established looking after Russia and CIS countries. In order to promote KARL STORZ products, Russian representatives regularly participate in major regional and national conferences, organizes numerous master classes and seminars, publishes articles in leading medical journals

ООО «КАРЛ ШТОРЦ» – Эндоскопы ВОСТОК

115114, г. Москва, Дербеневская наб., д 7, стр. 4

Тел.: +7 (495) 983-02-40

E-mail: [info-ru@karlstorz.com](mailto:info-ru@karlstorz.com)

[www.karlstorz.com](http://www.karlstorz.com)



Межрегиональная  
научно-практическая конференция,  
посвященная 80-летию СПб ГБУЗ  
«Городская больница № 9»

## **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ АБДОМИНАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ, ГИНЕКОЛОГИИ И КОЛОПРОКТОЛОГИИ**



Отсканируйте QR-код,  
чтобы попасть на страницу  
мероприятия

**[gb9.mediator.cloud](https://gb9.mediator.cloud)**

