

25-летию Школы посвящается

**ХIII РОССИЙСКАЯ ШКОЛА
ОПЕРАТИВНОЙ УРОЛОГИИ**

**«МОЧЕКАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ.
ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ
В ОПЕРАТИВНОЙ УРОЛОГИИ»**

ПРОГРАММА

Одобрена Координационным Советом по развитию
непрерывного медицинского и фармацевтического образования
Министерства Здравоохранения Российской Федерации

**Ростов-на-Дону
25 – 26 мая 2017 г.**

РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



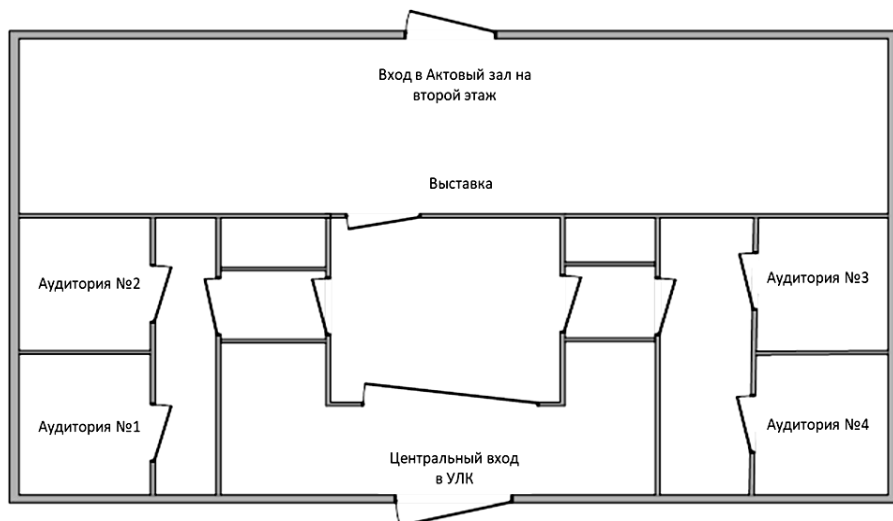
Административный корпус



Учебно-лабораторный корпус

ШКОЛА ПРОВОДИТСЯ В УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОМ КОРПУСЕ

СХЕМА ЛЕКЦИОННЫХ АУДИТОРИЙ УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОГО КОРПУСА





Глубокоуважаемые коллеги!

Четверть века назад в Ростове-на-Дону была проведена первая в России Школа Оперативной Урологии. Она дала старт массовому обучению хирургов-урологов оперативной технике, в том числе с применением инновационного хирургического оборудования. Большой интерес к такому обучению привел к распространению ростовского опыта в другие регионы страны. Думаю, что процесс модернизации видеоэндоскопической хирургии не уменьшит востребованность такой формы совершенствования знаний оперативной урологии. Кроме того, рамки очного обучения позволяют не только обменяться мнением с коллегами, но и вступить в дискуссию с корифеями научной и практической урологии.

Объединение усилий медицинских ВУЗов и Российского Общества Урологов в проведении Школ должно способствовать дальнейшему повышению уровня медицинского образования в стандартизации клинических знаний и используемой оперативной техники.

Обширная и насыщенная программа, разработанная Организационным комитетом Школы, должна сделать интересным и незабываемым участие специалистов-урологов в работе Школы, удовлетворив их самые серьезные запросы.

Обучение молодых специалистов на симуляционных тренажерах дает им возможность освоить самые технически сложные моменты современной хирургии вне человеческого организма, т.е. без риска получения серьезных осложнений.

Убежден, что эта Школа в Ростове-на-Дону, как и ранее, будет проведена на самом высоком уровне, способствуя дальнейшему совершенствованию постдипломного образования врачей, объединению урологов страны в вопросах единого современного подхода к лечению урологических больных.

Ректор
Первого Московского государственного
медицинского университета им. И.М. Сеченова,
Академик РАН, профессор
П.В. Глыбочко



Глубокоуважаемые коллеги!

С огромным удовольствием обращаюсь к Вам как Председатель Российского Общества Урологов. Должно быть в жизни так, что РОУ чутко воспринимает и отвечает всем потребностям и желаниям членов нашего Общества. Мы будем стараться полностью выполнять свои обязательства перед нашими коллегами сейчас и в будущем.

История Российской Школы Оперативной Урологии не так уж и длинна в сравнении с историей отечественной урологии. Всего 25 лет. Тем не менее за этот короткий период нашей профессиональной жизни Школа стала одним из важных, по-настоящему практических и одновременно научных мероприятий нашей специальности в России.

Впервые она была проведена в 1993 г. Российским Обществом Урологов и Ростовским Государственным Медицинским Университетом. Тогда удалось многое: хороший отбор больных для операций, высокое качество хирургии, бесперебойная работа телетрансляционного оборудования, активное участие в освоении методологии хирургии врачей-слушателей и т.д.

С тех пор хирургия в урологии претерпела серьезные модернизации. Возросли темпы внедрения современных хирургических технологий в практическое здравоохранение России. Усилились потребности урологов в освоении широкого спектра новых операций, инструментов и оборудования.

Как самая главная национальная профессиональная организация в урологии, РОУ стремится к совершенствованию высококачественного образовательного процесса по всей России, работая в тесном сотрудничестве с различными учреждениями страны.

В связи с этим РОУ является полноправным участником мероприятия и всячески поддерживает главную цель Школы - обучение как молодых, так и опытных урологов России стандартным и инновационным операциям в урологии.

Совершенно понятно, что программа Школы не может осуществиться без усердного труда и самоотдачи со стороны преподавательского состава Сеченовского и Ростовского Медицинских Университетов. Поэтому от лица РОУ я хотел бы пожелать успешности их усилиям по организации и проведению Школы.

Я с нетерпением ожидаю работу юбилейной Школы, а также предстоящую встречу с Вами, уважаемые коллеги, 25 – 26 мая 2017 г. в Ростове-на-Дону.

Председатель
Российского общества урологов,
Член-корреспондент РАН, профессор
Ю.Г. Аляев



Глубокоуважаемые коллеги!

Вот и минуло 25 лет с тех пор, как Ростовский Государственный Медицинский Университет начал проводить Российские Школы Оперативной Урологии. За истекшие годы изменилась сама специальность «урология» и, конечно, специалисты-урологи. Эндоскопическая, лапароскопическая и роботическая хирургические техники стали неотъемлемой частью специальности, а сколько новаций в теории и практике терапии приобрела урология! Поэтому так оказались необходимы новые формы обучения в урологии, об этом же свидетельствует и востребованность в стране Российской Школы Оперативной Урологии.

В Ростове-на-Дону в рамках Школы оперировали лучшие урологи страны, было прочитано более 250 лекций, проведено 120 семинаров и 50 симпозиумов. Колоссальный труд педагогов способствовал развитию урологов новой формации, высоко образованных и умелых, работающих в узкоспециальных продвинутых разделах ныне обширной урологии.

Школа этого года сложная по тематике и трудная в реализации. Операции в режиме on-line будут идти синхронно в 3-х операционных, семинары – параллельно в 4-х залах.

И что очень важно для развития идей Школы – это объединение усилий 2-х Университетов – ведущего в РФ Сеченовского и Ростовского в организации и проведении одного из важнейших учебно-образовательных мероприятий 2017 г. в урологии – РШОУ.

Желаю успехов Школе в этом году и впредь.

Желаю прекрасных впечатлений от профессионального общения и пребывания в нашем городе.

Ректор Ростовского Государственного
Медицинского Университета,
профессор
С.В. ШЛЫК

Начало работы XIII РШУ

25 мая 2017 года в 08:30

в Актовом зале Учебно-лабораторного корпуса
Ростовского государственного медицинского университета

Адрес: г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29

ПОРЯДОК РАБОТЫ РЕГИСТРАЦИОННОЙ КОМИССИИ:

Регистрация участников РШУ производится в холле Актового зала (УЛК)
Ростовского государственного медицинского университета

Адрес: г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29

24 мая: с 14⁰⁰ до 19⁰⁰

25 мая: с 07³⁰ до 16³⁰

26 мая: с 08⁰⁰ до 11⁰⁰

ОРГКОМИТЕТ

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Директор НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека
Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Академик РАН. Доктор медицинских наук, профессор.

Глыбочко Петр Витальевич: тел/факс: (499) 248-01-81

e-mail: rektorat@sechenov.ru (г. Москва)

Ректор Ростовского государственного медицинского университета.

Доктор медицинских наук, профессор.

Шлык Сергей Владимирович: тел/факс: (863) 250-42-00, 201-43-90

e-mail: okt@rostgmu.ru (г. Ростов-на-Дону)

Председатель Российского общества урологов.

Член-корреспондент РАН. Доктор медицинских наук, профессор.

Аляев Юрий Геннадьевич: тел/факс (499) 248-71-00, 248-71-66

e-mail: ugalyaev@mail.ru (г. Москва)

Министр Здравоохранения Ростовской Области.

Доктор медицинских наук, профессор.

Быковская Татьяна Юрьевна: тел/факс: (863) 242-30-96, 223-77-91

e-mail: minzdrav@aanet.ru (г. Ростов-на-Дону)

Председатель Комитета по образованию РОУ.

Заслуженный деятель науки РФ. Доктор медицинских наук, профессор

Коган Михаил Иосифович: тел/факс (863) 201-44-48

e-mail: dept_kogan@mail.ru (г. Ростов-на-Дону)

Исполнительный директор РОУ.

Доктор медицинских наук, профессор.

Газимиев Магомед-С. Алхазурович: тел/факс (499) 248-71-00, 248-71-66

e-mail: gazimiev@yandex.ru (г. Москва)

Директор Учебного центра врачебной практики «Praxi Medica»

Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Кандидат медицинских наук.

Харчилава Реваз Ревазович: тел/факс (499) 248-43-88

e-mail: dr.revaz@gmail.com (г. Москва)

Доктор медицинских наук, профессор

Ибисhev Халид Сулейманович: тел. +7-928-111-11-14

e-mail: ibishev22@mail.ru (Ростов-на-Дону)

Доктор медицинских наук, доцент

Белоусов Игорь Иванович: тел. +7-928-904-30-90

e-mail: belrost_dept@mail.ru (Ростов-на-Дону)

ПЕДАГОГИ ШКОЛЫ

1.	<i>Акопян Гагик Нерсесович</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
2.	<i>Али Станислав Хусейнович</i>	Ассистент кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. г.Москва.
3.	<i>Аль-Шукри Сальман Хасунович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии с курсом урологии с клиникой Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова. Проректор по международным связям Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова. Директор клиники урологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова. Врач -уролог высшей категории. г. Санкт-Петербург.
4.	<i>Аляев Юрий Геннадьевич</i>	Член-корреспондент РАН. Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Зам. директора НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Директор клиники урологии им. Р.М. Фронштейна Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
5.	<i>Андронов Андрей Сергеевич</i>	Кандидат медицинских наук. Врач отделения урологии ГКБ №57. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
6.	<i>Ахвердиева Милана Камиловна</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры терапии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач – кардиолог высшей категории. г.Ростовна-Дону.

7.	<i>Базаев Владимир Викторович</i>	Доктор медицинских наук, профессор кафедры урологии ФУВ МОНКИ, г. Москва. Руководитель урологического отделения ГБУЗ МО «МОНКИ им. М.Ф. Владимирского». Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
8.	<i>Батюшин Михаил Михайлович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры внутренних болезней №2 Ростовского государственного медицинского университета. Заведующий нефрологическим отделением Клиники Ростовского государственного медицинского университета. Врач высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
9.	<i>Башанкаев Бадма Николаевич</i>	Ассистент кафедры хирургии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Руководитель хирургического центра GMS Clinics and Hospitals. Врач-колопроктолог высшей категории. г. Москва.
10.	<i>Белюсов Игорь Иванович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
11.	<i>Болгов Евгений Николаевич</i>	Заведующий хирургическим стационаром краткосрочного пребывания АНМО «Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностический центр». г. Ставрополь.
12.	<i>Бондаренко Сергей Георгиевич</i>	Заведующий детским урологическим отделением Клинической больницы скорой медицинской помощи № 7. г. Волгоград.
13.	<i>Борисов Владимир Викторович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры нефрологии и гемодиализа факультета послевузовского профессионального образования (врачей) Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

14.	<i>Бычков Алексей Анатольевич</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии Ростовского государственного медицинского университета. Врач анестезиолог-реаниматолог высшей категории. Ростов-на-Дону.
15.	<i>Васильев Олег Николаевич</i>	Кандидат медицинских наук. Ассистент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Заведующий урологическим отделением Клиники Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
16.	<i>Винаров Андрей Зиновьевич</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Главный научный сотрудник НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
17.	<i>Гаджиев Нариман Казиханович</i>	Кандидат медицинских наук. Врач-уролог отделения урологии Всероссийского центра экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова. Врач-уролог высшей категории. г. Санкт-Петербург.
18.	<i>Гаджиева Заида Камалудиновна</i>	Доктор медицинских наук. Врач-уролог урологического отделения клиники урологии им. Р.М. Фронштейна Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
19.	<i>Газимиев Магомед-С. Алхазурович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
20.	<i>Глыбочко Петр Витальевич</i>	Академик РАН. Доктор медицинских наук, профессор. Директор НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

21.	<i>Глухов Владимир Павлович</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
22.	<i>Григорьев Николай Александрович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии медицинской школы Европейского медицинского центра. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
23.	<i>Гудима Ирина Александровна</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры микробиологии и вирусологии №1 Ростовского государственного медицинского университета. г. Ростов-на-Дону.
24.	<i>Гудков Александр Владимирович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Сибирского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Томск.
25.	<i>Гулиев Бахман Гидаятович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. Заместитель руководителя центра научно-практической урологии. Врач-уролог высшей категории. г. Санкт-Петербург.
26.	<i>Гурицкой Роман Александрович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Профессор кафедры хирургических болезней №3 Ростовского государственного медицинского университета. Руководитель Дорожного урологического центра Ростовской Дорожной Клинической больницы СКЖД. Врач-уролог высшей категории. г.Ростов-на-Дону.
27.	<i>Гусев Андрей Анатольевич</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г.Ростов-на-Дону.

28.	<i>Гусова Залина Руслановна</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-эндокринолог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
29.	<i>Даренков Сергей Петрович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Центральной Государственной Медицинской Академии УД Президента РФ, руководитель Центра урологии «Клинической больницы» УД Президента РФ. Врач-уролог высшей категории. г. Москва
30.	<i>Долтмуrzaева Наталья Сослановна</i>	Кандидат медицинских наук. Ассистент кафедры кардиологии, ревматологии и функциональной диагностики ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-кардиолог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
31.	<i>Дубров Виталий Игоревич</i>	Главный детский уролог-андролог Республики Беларусь. Руководитель Республиканского центра детской урологии при 2-й городской детской клинической больнице. г. Минск.
32.	<i>Дутов Валерий Викторович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии ФУВ Московского областного научно-исследовательского клинического института им. М. Ф. Владимирского. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
33.	<i>Дутов Сергей Валерьевич</i>	Кандидат медицинских наук, врач урологического отделения ГКБ им. Д.Д. Плетнева ДЗМ. г. Москва
34.	<i>Дымов Алим Мухамедович</i>	Кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. г. Москва
35.	<i>Еникеев Михаил Эликович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Профессор кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Заведующий отделением урологии клиники им. Р.М. Фронштейна Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

36.	<i>Женило Владимир Михайлович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии Ростовского государственного медицинского университета. г. Ростов-на-Дону.
37.	<i>Живов Алексей Викторович</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Врач-уролог высшей категории. г.Москва.
38.	<i>Зенков Сергей Станиславович</i>	Кандидат медицинских наук. Заведующий операционным отделением, врач-уролог отделения урологии Российского геронтологического научно-клинического центра Российского Национального Исследовательского Медицинского Университета им. Н.И. Пирогова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва
39.	<i>Ибишев Халид Сулейманович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
40.	<i>Казанцов Илья Маркович</i>	Доктор медицинских наук. Профессор кафедры хирургических болезней Сыктывкарского государственного университета им. Питирима Сорочкина. Заведующий отделением урологии Республиканской детской клинической больницы. Главным детский уролог-андролог Минздрава республики Коми. Врач высшей категории (урология, детская хирургия). г. Сыктывкар.
41.	<i>Кательницкий Иван Иванович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой хирургических болезней №1 Ростовского государственного медицинского университета. Врач – хирург высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
42.	<i>Клюка Игорь Васильевич</i>	Кандидат медицинских наук. Врач-уролог отделения детской урологии Ростовской Областной Детской Клинической Больницы. Врач высшей категории. г. Ростов-на-Дону.

43.	<i>Коган Михаил Иосифович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
44.	<i>Колонтарев Константин Борисович</i>	Кандидат медицинских наук. Ассистент кафедры урологии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
45.	<i>Котов Сергей Владиславович</i>	Доктор медицинских наук. И. О. заведующего кафедрой урологии и андрологии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова. Заведующий 36-м урологическим отделением Городской Клинической больницы №1 им. Н.И. Пирогова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва
46.	<i>Красулин Виктор Васильевич</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
47.	<i>Куренков Александр Викторович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Доцент кафедры урологии Северо-Западного медицинского университета им. И.И. Мечникова. Врач-уролог высшей категории. г. Санкт-Петербург.
48.	<i>Лебедев Дмитрий Геннадьевич</i>	Заведующий отделением дистанционной литотрипсии Александровской больницы. Врач-уролог высшей категории. г. Санкт-Петербург.
49.	<i>Лоран Олег Борисович</i>	Академик РАН. Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии и хирургической андрологии Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования. Врач - уролог высшей категории. г. Москва.

50.	Мазуренко Денис Александрович	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии и андрологии ИППО ФМБЦ ФМБА. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
51.	Макаров Алексей Геннадьевич	Врач отделения урологии Ростовской Областной Детской Клинической Больницы. г. Ростов-на-Дону
52.	Мартов Алексей Георгиевич	Доктор медицинских наук, профессор. заведующий кафедрой урологии и андрологии ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА РФ. Профессор кафедры эндоскопической урологии РМАПО. Заведующий отделением урологии МУЗ ГKB им. Д.Д. Плетнева ДЗМ. Врач-уролог высшей категории. г. Москва
53.	Медведев Владимир Леонидович	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Кубанского государственного медицинского университета. Заместитель главного врача по урологии, руководитель уронефрологического центра научно-исследовательского института Краевой клинической больницы МЗ Краснодарского края. Врач-уролог высшей категории. г. Краснодар.
54.	Митусов Валерий Викторович	Доктор медицинских наук. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач - уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
55.	Михайлов Игорь Валерьевич	Доктор медицинских наук, профессор кафедры урологии Кубанского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Краснодар
56.	Набока Юлия Лазаревна	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии №1 Ростовского государственного медицинского университета. г. Ростов-на-Дону.

57.	<i>Носов Александр Константинович</i>	Кандидат медицинских наук. Старший научный сотрудник НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова. Заведующий отделением онкоурологии и общей онкологии НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова. Врач высшей категории. г. Санкт-Петербург
58.	<i>Павлов Валентин Николаевич</i>	Член-корреспондент РАН. Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Башкирского государственного медицинского университета. Ректор Башкирского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Уфа.
59.	<i>Павлов Сергей Валентинович</i>	Кандидат медицинских наук. Заведующий организационно-методическим отделением Клинико-диагностического Центра «Здоровье». г. Ростов-на-Дону.
60.	<i>Перепечай Вадим Анатольевич</i>	Доктор медицинских наук. Руководитель Центра урологии, нефрологии, диализа и пересадки почки РКБ ФГБУЗ ЮОМЦ ФМБА России. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
61.	<i>Перлин Дмитрий Владиславович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии, нефрологии и трансплантологии ФУВ Волгоградского государственного медицинского института. Главный врач Волгоградского областного уронефрологического центра. Врач-уролог высшей категории. г. Волгоград.
62.	<i>Пирогов Александр Владимирович</i>	Заведующий отделением детской урологии Астраханской детской клинической больницы им. Н.Н. Силищевой. г. Астрахань.
63.	<i>Пушкарь Дмитрий Юрьевич</i>	Член-корреспондент РАН. Доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой урологии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

64.	<i>Рапопорт Леонид Моисеевич</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Заместитель директора НИИ уронефрологии и репродуктивного развития человека Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
65.	<i>Сизонов Владимир Валентинович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Заведующий отделением урологии Ростовской Областной Детской Клинической Больницы. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
66.	<i>Сизякин Дмитрий Владимирович</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Главный врач Городской больницы №1 им. Н.А. Семашко г. Ростова-на-Дону. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
67.	<i>Синякова Любовь Александровна</i>	Доктор медицинских наук, профессор. Профессор кафедры урологии и хирургической андрологии Российской медицинской академии последипломного образования. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
68.	<i>Сорокин Николай Иванович</i>	Доктор медицинских наук, заведующий отделением урологии им. Р.М. Фронштейна Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.
69.	<i>Тевлин Константин Петрович</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры урологии и нефрологии НХМЦ им. Н.И. Пирогова. Врач отделения урологии НХМЦ им. Н.И. Пирогова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

70.	<i>Трусов Петр Владимирович</i>	Заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения Ростовского Областного клинико-диагностического центра. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
71.	<i>Харчилава Реваз Ревазович</i>	Директор Учебного центра врачебной практики «Praxi Medica» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, кандидат медицинских наук, г. Москва
72.	<i>Хмара Любовь Егоровна</i>	Кандидат медицинских наук, доцент. Доцент кафедры фармакологии и клинической фармакологии Ростовского государственного медицинского университета. г. Ростов-на-Дону.
73.	<i>Хрипун Ирина Алексеевна</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры эндокринологии с курсом детской эндокринологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-эндокринолог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
74.	<i>Чибицян Микаэл Бедросович</i>	Доктор медицинских наук. Доцент кафедры урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФПК и ППС Ростовского государственного медицинского университета. Врач-уролог высшей категории. г. Ростов-на-Дону.
75.	<i>Шкодкин Сергей Валентинович</i>	Доктор медицинских наук, доцент. Профессор кафедры госпитальной хирургии Белгородского национального исследовательского университета. Врач-уролог урологического отделения областной клинической больницы Святителя Иоасафа. Врач-уролог высшей категории. г. Белгород.
76.	<i>Шпоть Евгений Валерьевич</i>	Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры урологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Врач-уролог высшей категории. г. Москва.

ПРОГРАММА

XIII Российской школы оперативной урологии «Мочекаменная болезнь. Хирургические осложнения в оперативной урологии»

**в рамках совместного образовательного проекта
Российского Общества Урологов,
Первого Московского государственного медицинского
университета им. И.М. Сеченова,
Ростовского государственного медицинского университета,
Ассоциации Урологов Дона
при поддержке Министерства Здравоохранения
Ростовской Области**

25 – 26 мая 2017 г.
г. Ростов-на-Дону

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ШКОЛЫ

Используемые помещения	Дата	
	25 мая	26 мая
<i>Актовый зал</i>	08:30 – 08:50. Лекция <i>State of the Art.</i>	08:30 – 08:50. Лекция <i>State of the Art.</i>
	09:00 – 14:00. Трансляция хирургии « <i>On-Line</i> ».	09:00 – 14:00. Трансляция хирургии « <i>On-Line</i> ».
	14:00 – 16:00. Семинар I. 16:00 – 17:00. Семинар II.	14:00 – 17:00. Демонстрация операций « <i>Semi-Live Surgery</i> » III.
	17:00 – 18:30. Симпозиум I.	17:00 – 18:30. Симпозиум II.
	18:30 – 19:00. Контроль знаний.	18:30 – 19:00. Контроль знаний.
<i>Аудитория УЛК № 1</i>	14:00 – 17:00. Демонстрация операций « <i>Semi-Live Surgery</i> » I.	14:00 – 17:00. Демонстрация операций « <i>Semi-Live Surgery</i> » IV.
<i>Аудитория УЛК № 2</i>	14:00 – 16:45. Демонстрация операций « <i>Semi-Live Surgery</i> » II.	14:00 – 17:00. Демонстрация операций « <i>Semi-Live Surgery</i> » V.
<i>Аудитория кафедры хирургических болезней №1</i>		14:00 – 15:30. Семинар IV. 15:30 – 17:00. Семинар V.
<i>Аудитория кафедры хирургических болезней №2</i>	14:00 – 16:00. Семинар III.	14:00 – 15:30. Семинар VI. 15:30 – 17:00. Семинар VII.
<i>Симуляционный мастер-класс</i>	10:00 – 12:00. Курс I. 12:30 – 14:30. Курс II. 15:00 – 17:00. Курс III.	10:00 – 12:00. Курс I. 12:30 – 14:30. Курс II. 15:00 – 17:00. Курс III.

25 МАЯ, ЧЕТВЕРГ

«МОЧЕКАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ»

АКТОВЫЙ ЗАЛ

08:30 – 08:45 Лекция

«State of the Art». 30 лет (1987 – 2017) дистанционной ударно-волновой литотрипсии в России.

Дутов В.В.

08:45 – 09:00 Лекция

«State of the Art». Что нового и важного нужно знать о фармакотерапии эректильной дисфункции?

Коган М.И.

**09:00 - 14:00 ХИРУРГИЯ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
(ON-LINE)**

(АКТОВЫЙ ЗАЛ)

**Модераторы: Аляев Ю.Г., Винаров А.З., Глыбочко П.В.,
Коган М.И., Павлов В.Н.**

Операционная №1

**1. Лапароскопическая пиелолитотомия при подковообразной почке
Хирурги: Медведев В.Л., Еникеев М.Э.**

**2. Лапароскопическая резекция нижнего полюса правой почки
при камне нижней чашки
Хирурги: Шпоть Е.В., Перлин Д.В.**

Операционная №2

**1. Ультраминиперкутанная каликонефролитотомия в сочетании
с фибронефроскопией.
Хирурги: Андронов А.С., Трусов П.В.**

2. Миниперкутанная нефролитотомия с фиброуретеропиелоскопией (антеградный / ретроградный доступы)

Хирурги: Григорьев Н.А., Али С.Х.

3. Перкутанная нефролитотомия (коралловидный нефролитиаз)

Хирург: Мартов А.Г.

Операционная №3

1. ДЛТ у ребенка (камень почки).

Хирурги: Клюка И.В., Сизонов В.В.

2. Открытая пластика шейки мочевого пузыря после первичной пластики у ребенка (экстрофия мочевого пузыря).

Хирурги: Дубров В.И., Сизонов В.В.

**ХИРУРГИЯ В РЕЖИМЕ ВИДЕОЗАПИСИ
(SEMI-LIVE SURGERY)**

14:00 - 17:00

Заседание I (Аудитория УЛК №1)

Модераторы: **Красулин В.В., Гулиев Б.Г., Базаев В.В.**

1.	14⁰⁰ - 14¹⁵	Перкутанная нефролитотомия без рутинной катетеризации мочеточника	Мазуренко Д.А. (Москва)
2.	14¹⁵ - 14³⁰	Лапароскопические пиелолитотомия и пиелопластика при рецидивной стриктуре ЛМС и коралловидном камне	Кочкин А.Д., Биктимиров Р.Г., Галлямов Э.А., Мартов А.Г., Новиков АБ, Кнутов А.В., Санжаров А.Е., Сергеев В.П. (Нижний Новгород)
3.	14³⁰ - 14⁴⁵	Ретроградная лазерная фиброуретеронефролитотрипсия на спине	Болгов Е.Н., Мартов А.Г., Хайт Г.Я., Кочкин А.Д., Новиков А.Б., Санжаров А.Е., Сергеев В.П., Мещанкин И.В., Орлов И.Н. (Ставрополь)
4.	14⁴⁵ - 15⁰⁰	Конкремент ЛМС в сочетании с лейомиосаркомой лоханки почки	Кривобородов Г.Г., Берестенников Н.С., Ефремов Н.С., Болотов А.Д., Тур Е.И., Михалева Л.М., Чигай Л.В. (Москва)
5.	15⁰⁰ - 15¹⁵	Лапароскопическая пиелолитотомия с пиелопластикой при сочетании обструкции пиелоретерального сегмента с камнями полостной системы почки	Гулиев Б.Г. (Санкт-Петербург)

6.	15 ¹⁵ - 15 ³⁰	Контактная литотрипсия при камнях эндопротеза пиелоуретерального сегмента	Гулиев Б.Г., Загазежев А.М. (Санкт-Петербург)
7.	15 ³⁰ - 15 ⁴⁵	Конкремент уретероцеле при полном удвоении мочеточников	Кривобородов Г.Г., Зенков С.С., Болотов А.Д., Берестенников К.А., Хачатурова Н.В., Чеботарева Е.В., Круглов Е.А. (Москва)
8.	15 ⁴⁵ - 16 ⁰⁰	Чрескожная нефролитотрипсия у больных с пересаженной почкой	Амосов Н.А. , Уренков С.Б., Иванов А.Е., Колобова Л.М. (Москва)
9.	16 ⁰⁰ - 16 ¹⁵	Лапароскопическая уретеролитотомия	Котов С.В., Юсуфов А.Г., Сурвилло И.И. (Москва)
10.	16 ¹⁵ - 16 ³⁰	Контактная уретеролитотрипсия у беременных	Иванов А.Е. , Базаев В.В., Уренков С.Б., Бычкова Н.В. (Москва)
11.	16 ³⁰ - 16 ⁴⁵	Рентгенэндоскопическое удаление инородных тел верхних мочевых путей	Уренков С.Б. , Базаев В.В., Иванов А.Е., Колобова Л.М. (Москва)
12.	16 ⁴⁵ - 17 ⁰⁰	Восстановление самостоятельного мочеиспускания после дивертикулэктомии	Кривобородов Г.Г., Ефремов Н.С., Варенцов Г.И., Болотов А.Д., Чеботарева Е.В., Круглов Е.А. (Москва)

14:00 - 16:45

Заседание II (Аудитория УЛК №2)

Модераторы: Белоусов И.И., Зенков С.С., Котов С.В.

1.	14 ⁰⁰ - 14 ¹⁵	Миниперкутанная нефролитотрипсия в положении больного на спине в сочетании с ригидной уретерореноскопией у больного с камнем мочеточника, камнями почки	Панфёров А.С., Холтобин Д.П., Вялков В.В. (Новосибирск)
2.	14 ¹⁵ - 14 ³⁰	Лапароскопическое реанастомозирование при стриктуре мочеточниково-кишечного анастомоза у больного после цистэктомии, операции Брикера	Холтобин Д.П., Неклюдов С.А., Вялков В.В. (Новосибирск)
3.	14 ³⁰ - 14 ⁴⁵	Лапароскопическое устранение непроходимости в раннем послеоперационном периоде после лапароскопической цистэктомии, операции Брикера	Вялков В.В., Холтобин Д.П., Семёнов С.А. (Новосибирск)
4.	14 ⁴⁵ - 15 ⁰⁰	Резекция уретеро-уретеро-резервуароанастомоза после РЦЭ	Белоусов ИИ., Коган МИ. (Ростов-на-Дону)
5.	15 ⁰⁰ - 15 ¹⁵	Лапароскопическая реимплантация мочеточника Psoas Hitch	Кочкин А.Д., Биктимиров Р.Г., Галлямов Э.А., Мартов А.Г., Новиков А.Б., Кнутов А.В., Санжаров А.Е., Сергеев В.П. (Нижний Новгород)

6.	15 ¹⁵ - 15 ³⁰	Оперативное лечение ятрогенных травм мочеточника	Котов С.В. Юсуфов А.Г., Перов Р.А., Гуспанов Р.И., Пульбере С.А., Трынов Р.В., Неменова А.А., Сурвилло И.И. (Москва)
7.	15 ³⁰ - 15 ⁴⁵	Особенности контактной литотрипсии при перкутанном удалении твердых камней почки	Зенков С.С. , Берестенников К.А., Кривобородов Г.Г. (Москва)
8.	15 ⁴⁵ - 16 ⁰⁰	Резекция почки при мочекаменной болезни: рациональный подход или избыточное лечение?	Мамаев И.Э., Плинин К.И., Пронкин Е.А., Ахмедов К.К., Кежж Ю.В. (Москва)
9.	16 ⁰⁰ - 16 ¹⁵	Лечение обструкции уретро-сигмоанастомоза после кишечной пластики мочевого пузыря	Зенков С.С. , Берестенников К.А., Варенцов Г.И., Дмитриев Д.Г. (Москва)
10.	16 ¹⁵ - 16 ³⁰	Резекция почки по поводу рака с одномоментной пиелолитотомией	Костюков СИ , Сизякин Д.В., Лагутин А.А. Фомкин Р.Г., Пипченко О.И. (Ростов-на-Дону)
11.	16 ³⁰ - 16 ⁴⁵	Лазерная ретроградная фиброуретеропиелолитотрипсия.	Гурцкой Р.А. , Шульженко В.В., Храмов С.А. (Ростов-на-Дону)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ

14:00 - 16:00 СЕМИНАР I

(АКТОВЫЙ ЗАЛ)

МОЧЕКАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ I

Модераторы: Глыбочко П.В., Аляев Ю.Г., Батюшин М.М.

- | | |
|--|----------------|
| 1. Нефрологические аспекты мочекаменной болезни.
Батюшин М.М. (Ростов-на-Дону) | <i>15 мин.</i> |
| 2. Фитотерапия в метафилактике уролитиаза.
Борисов В.В. (Москва) | <i>15 мин.</i> |
| 3. Ошибки в диагностике гиперпаратиреоза.
Гусова З.Р. (Ростов-на-Дону) | <i>15 мин.</i> |
| 4. Интерпретации химического состава конкремента как определяющий фактор выбора тактики лечения мочекаменной болезни.
Лебедев Д.Г. (Санкт-Петербург) | <i>15 мин.</i> |
| 5. Лазерная литотрипсия – вчера, сегодня, завтра.
Мазуренко Д.А. (Москва) | <i>15 мин.</i> |
| 6. Тулиевая литотрипсия (экспериментальное исследование)
Дымов А.М. (Москва) | <i>15 мин.</i> |
| 7. Дискуссия. | <i>20 мин.</i> |

16:00 - 17:00 СЕМИНАР II

(АКТОВЫЙ ЗАЛ)

ДЛТ И УРЕТЕРОСКОПИЯ: ЗА И ПРОТИВ?

Модератор: Дутов В.В.

Группа «ДЛТ». Эксперты: Аль-Шукри С.Х., Борисов В.В.,
Перепечай В.А.

Группа «Эндохирургия». Эксперты: Григорьев Н.А., Мазуренко Д.А.,
Мартов А.Г., Павлов С.В.

14:00 - 16:00 СЕМИНАР III.

(Ауд. кафедры хирургических болезней №2)

МОЧЕКАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ II

Модераторы: Гудков АВ., Гурцкой Р.А., Андронов А.С.

1. Комбинированная нефролитотрипсия коралловидных камней почек.

15 мин.

Гудков А.В. (Томск)

2. ПНЛ на спине: кому, когда, как?

15 мин.

Дугов С.В., Мартов А.Г. (Москва)

3. Перкутанная нефролитотомия: играет ли размер доступа значение?

15 мин.

Гаджиев Н.К. (Санкт-Петербург)

4. Одномоментный «multi-track» подход в лечении коралловидного нефролитиаза.

15 мин.

Сизякин Д.В., Костюков С.И. Лагутин А.А. Фомкин Р.Г.,
Пипченко О.И. (Ростов-на-Дону)

5. Камни нижней чашечки: To treat or not? To treat!

15 мин.

Дугов С.В., Мартов А.Г. (Москва)

6. Лечение мочекаменной болезни в сочетании с ДГПЖ.

15 мин.

Тевлин К.П. (Москва)

7. Дискуссия.

15 мин.

17:00 – 18:30 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ I

(Актовый зал)

Медикаментозная терапия СНМП у мужчин и женщин.

Модератор: Лоран О.Б.

1. NEOS: проспективная многоцентровая наблюдательная программа оценки влияния на СНМП при ДГПЖ

Лоран О.Б. (Москва)

2. Комбинированная терапия СНМП у мужчин.

Гаджиева З.К. (Москва)

3. Новые результаты консервативной терапии СНМП.

Ибишев Х.С. (Ростов-на-Дону)

**4. Особенности нарушений мочеиспускания у женщин –
междисциплинарный подход.**

Гаджиева З.К. (Москва)

СИМУЛЯЦИОННЫЙ КЛАСС РостГМУ

10:00 – 17:00 МАСТЕР-КЛАСС.

Руководитель – **Харчилава Р.Р.**

10:00 – 12:00. Курс I. Базовые навыки лапароскопии.

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Михайлов И.В., Болгов Е.Н.**

10:00-10:30. Упражнение №1. Синхронизация работы рук.

Перекладывание предметов. Цель: уложиться в заданное время
(1 мин. 50 сек).

10:30-11:00. Упражнение №2. Вырезание фигур. Цель: вырезать фигуру
в заданных границах.

11:00-11:30. Упражнение №3. Позиционирование и проведение иглы.

11:30-12:00. Упражнение № 4. Формирование интракорпорального шва.

ПЕРЕРЫВ 30 минут

12:30 – 14:30. Курс II. Современная перкутанная нефролитотомия.

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Гаджиев Н.К., Акопян Г.Н.**

0.00-0.30. Классическая перкутанная нефролитотрипсия.

0.30-1.00. Инновации перкутанной нефролитотрипсии.

1.00-3.00. Отработка практических навыков на тренажерах и симуля-
торе.

ПЕРЕРЫВ 30 минут

15:00 – 17:00 Курс III.

Уретерореноскопия / трансуретральная хирургия МКБ.

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Акопян Г.Н., Гаджиев Н.К.**

0.00-0.30. Трансуретральная ригидная уретерореноскопия - современные аспекты.

0.30-1.00. Трансуретральная гибкая уретерореноскопия с интратанальной хирургией.

1.00-3.00. Отработка практических навыков на тренажерах и симуляторе.

18:30 – 19:00. КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ (Актовый зал)

(Анкетирование / Голосование).

19:30

**ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ПРИЕМ
ПО ПОВОДУ
25-летия РОССИЙСКОЙ ШКОЛЫ
ОПЕРАТИВНОЙ УРОЛОГИИ.**

Ростовский государственный музыкальный театр

26 МАЯ, ПЯТНИЦА

**«ХИРУРГИЧЕСКИЕ ОСЛОЖНЕНИЯ
В ОПЕРАТИВНОЙ УРОЛОГИИ»**

АКТОВЫЙ ЗАЛ

08:30 – 08:50 Лекция «State of the Art». Качество жизни урологического пациента.

Пушкарь Д.Ю.

**09:00 - 14:00 ХИРУРГИЯ В РЕЖИМЕ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
(ON-LINE)
(АКТОВЫЙ зал)**

Модераторы: Аляев Ю.Г., Коган М.И., Лоран О.Б., Пушкарь Д.Ю.

Операционная №1

1. Лапароскопическая уретеропиелопластика

Хирурги: Гулиев Б.Г., Гусев А.А.

2. Открытая хирургия облитерации уретромеатуса у женщины.

Хирурги: Пушкарь Д.Ю., Колонтарев К.Б.

**3. Открытая хирургия. Стеноз уретровезикального сегмента
после радикальной простатэктомии.**

Хирурги: Живов А.В., Митусов В.В.

Операционная №2

**1. Фиброуретеропиелолитотрипсия / перкутанная нефролитотомия
на спине (резидуальные конкременты почки).**

Хирурги: Мазуренко Д.А., Акоюн Г.Н.

2. ТУР при рецидиве ДГПЖ

Хирург: Рапопорт Л.М.

3. Лазерная энуклеация при рецидиве ДГПЖ.

Хирург: Сорокин Н.И.

Операционная №3

1. Лапароскопическая внутрипузырная реимплантация мочеточника у ребенка (рецидивная стриктура).

Хирурги: Сизонов В.В., Пирогов А.В.

2. Лапароскопическое удаление «утрикулюс» у ребенка (проксимальная гипоспадия).

Хирурги: Бондаренко С.Г., Макаров А.Г.

3. Открытая первичная пластика шейки мочевого пузыря у ребенка (экстрофия мочевого пузыря).

Хирурги: Каганцов И.М.

**ХИРУРГИЯ В РЕЖИМЕ ВИДЕОЗАПИСИ
(SEMI-LIVE SURGERY)**

14:00 - 16:30 Заседание III
(АКТОВЫЙ ЗАЛ)

Модераторы: Аляев Ю.Г., Рапопорт Л.М.

1.	14⁰⁰ - 14¹⁵	Пластика мочеточника тубуляризованным фрагментом толстой кишки	Ю.Г. Аляев, Е.В. Шпоть, Н.И. Сорокин, Д.В. Чиненов, Г.Н. Акопян, Г.С. Акопян (Москва)
2.	14¹⁵ - 14³⁰	Лапароскопическая лоскутная пластика протяженной стриктуры верхней трети левого мочеточника	Ю.Г. Аляев, Е.В. Шпоть, Н.И. Сорокин, Д.В. Чиненов (Москва)
3.	14³⁰ - 14⁴⁵	Лапароскопическая операция Боари	Е.В. Шпоть, Ю.Г. Аляев., Н.И. Сорокин, Д.В. Чиненов (Москва)

4.	14⁴⁵ - 15⁰⁰	Лапароскопическая тотальная кишечная пластика левого мочеточника	Комяков Б.К., Гулиев Б.Г. (Санкт-Петербург)
5.	15⁰⁰ - 15¹⁵	Лапароскопический уретероцистоанастомоз по Боари	Комяков Б.К., Гулиев Б.Г., Очеленко В.А. (Санкт-Петербург)
6.	15¹⁵ - 15³⁰	Каликоилеоцистоанастомоз при тотальной стриктуре левого мочеточника	Комяков Б.К., Очеленко В.А., Аль-Аттар Т.Х., Газиев А. (Санкт-Петербург)
7.	15³⁰ - 15⁴⁵	Коррекция мочевого свищей у женщины после лапароскопической цистэктомии с ортотопическим отведением мочи	С.Б. Петров, А.К. Носов, С.А. Рева, П.А. Лушина, Э.М. Мамижев, М.В. Беркут, И.Б. Джалилов, С.Б. Петров. (Санкт-Петербург)
8.	15⁴⁵ - 16⁰⁰	Аугментация мочеточника буккальным трансплантатом	Белоусов И.И., Коган М.И. (Ростов-на-Дону)
9.	16⁰⁰ - 16¹⁵	Оперативное лечение пузырно-прямокишечных свищей	Котов С.В., Гуспанов Р.И., Юсуфов А.Г., Перов Р.А., Сурвилло И.И. (Москва)

14:00 - 17:00 Заседание IV
(Аудитория УЛК №1)

Модераторы: **Каганцов И.М., Сизонов В.В.**

1.	14 ⁰⁰ - 14 ²⁰	Лапароскопический межмочеточниковый анастомоз и уретероцистонеоимплантация при рецидивирующем ПМР в нижний сегмент удвоенной почки	Шмыров О.С., Кулаев А.В. (Москва)
2.	14 ²⁰ - 14 ⁴⁰	Лапароскопическая уретероцистонеоимплантация с интракорпоральным моделированием мочеточника при мегауретере.	Шмыров О.С., Кулаев А.В. (Москва)
3.	14 ⁴⁰ - 15 ⁰⁰	Везикоскопическое иссечение эктопированного в шейку мочевого пузыря уретероцеле слева, везикоскопическая уретероцистонеоимплантация справа и слева по Коэну при полном удвоении почек и двустороннем пузырно-мочеточниковом рефлюксе после эндоскопического рассечения эктопированного уретероцеле слева.	Пирогов А.В. (Астрахань).
4.	15 ⁰⁰ - 15 ²⁰	Лапароскопическая уретеролитотомия в дистальном отделе мочеточника после неудачной попытки уретеролитоэкстракции слева.	Пирогов А.В. (Астрахань).
5.	15 ²⁰ - 15 ⁴⁰	Хирургическое лечение осложненных различных вариантов дренирования почки после пиелопластики	Каганцов И.М. (Сыктывкар)
6.	15 ⁴⁰ - 16 ⁰⁰	Лапароскопическая реконструкция пиелоуретерального сегмента при рецидивной обструкции	Бондаренко С.Г. (Волгоград)
7.	16 ⁰⁰ - 16 ²⁰	Лапароскопические операции при рецидивной обструкции уретеровезикального сегмента и везикоуретеральном рефлюксе	Бондаренко С.Г. (Волгоград)

14:00 - 17:00 Заседание V
(Аудитория УЛК №2)

Модераторы: **Митусов В.В., Куренков А.В., Чибичян М.Б.**

1.	14⁰⁰ - 14¹⁵	Клинический случай формирования неофаллоса из торакодорсального лоскута у пациента с электротравмой	Кызласов П.С., Соколыщик М.М., Фирсова Д.В., Кажера А.А. (Москва)
2.	14¹⁵ - 14³⁰	Рецидив ДГПЖ. HOLEP после ТУРП	Болгов Е.Н., Мартов А.Г., Хайт Г.Я., Кочкин А.Д., Новиков А.Б., Санжаров А.Е., Сергеев В.П., Мещанкин И.В., Орлов И.Н. (Ставрополь)
3.	14³⁰ - 14⁴⁵	Варианты оперативного лечения недержания мочи у мужчин	Котов С.В., Перов Р.А., Юсуфов А.Г., Гуспанов Р.И., Пульбере С.А., Сурвилло И.И. (Москва)
4.	14⁴⁵ - 15⁰⁰	Промежностная перинеостомия	Котов С.В., Беломытцев С.В. (Москва)
5.	15⁰⁰ - 15¹⁵	Оперативное лечение осложнений сакрокоальпопексии	Котов С.В., Юсуфов А.Г., Трынов Р.В., Сурвилло И.И. (Москва)

6.	15 ¹⁵ - 15 ³⁰	Пластика уретры буккальным графтом (аугментационный анастомоз без пересечения спонгиозного тела)	Котов С.В., Беломытцев С.В., Ирицын М.М. (Москва)
7.	15 ³⁰ - 15 ⁴⁵	Уретроцистоанастомоз при протяженной стриктуре задней уретры после радикальной простатэктомии	Митусов ВВ , Коган М.И., Красулин В.В., Глухов В.П. (Ростов-на-Дону)
8.	15 ⁴⁵ - 16 ⁰⁰	Пенильная уретропластика при рецидивной стриктуре уретры	Глухов В.П. , Коган М.И., Красулин В.В., Митусов В.В. (Ростов-на-Дону)
9.	16 ⁰⁰ - 16 ¹⁵	Операция Йорк-Мейсона при уретроректальном свище	Лоран О.Б. (Москва)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СЕМИНАРЫ

14:00 - 15:30 СЕМИНАР IV

(Ауд. кафедры хирургических болезней №1)

РИСКИ В ОПЕРАТИВНОЙ УРОЛОГИИ

Модераторы: Дутов В.В., Даренков С.П.

- 1. Тромбозы и их профилактика.** *15 мин.*
Кательницкий И.И. (Ростов-на-Дону)
- 2. Периоперационная профилактика осложнений ЖКТ.** *15 мин.*
Дутов В.В. (Москва)
- 3. Профилактика инфекционных осложнений со стороны НМП и репродуктивных органов при стриктурах уретры.** *10 мин.*
Ибишев Х.С.
- 3. Кардиологические риски.** *20 мин.*
Ахвердиева М.К., Долтмурзиева Н.С. (Ростов-на-Дону)
- 4. Роль анестезиолога в современной урологической хирургии.** *15 мин.*
Женило В.М., Бычков А.А. (Ростов-на-Дону)
- 5. Fast Track в урологии.** *15 мин.*
Даренков С.П. (Москва)

15:30 - 17:00 СЕМИНАР V

(Ауд. кафедры хирургических болезней №1)

ОСЛОЖНЕНИЯ УРОЛОГИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ

Модераторы: Газимиев М.А., Медведев В.Л., Перлин Д.В.

- 1. Осложнения в хирургии недержания мочи.** *15 мин.*
Куренков А.В. (Санкт-Петербург)
- 2. Пластическая урологическая хирургия и профилактика инфекционных осложнений.** *15 мин.*
Живов А.В. (Москва)
- 3. Хирургия осложнений в лапароскопической урологии.** *10 мин.*
Перлин Д.В. (Волгоград)

- 4. Осложнения лапароскопической хирургии мочеточника.** *10 мин.*
Гулиев Б.Г. (Санкт-Петербург)
- 5. Осложнения в роботической урологии.** *10 мин.*
Медведев В.Л. (Краснодар)
- 6. Роль ранних лапароскопических ревизий у больных после цистэктомии или Чему нас научило ведение больных без дренажей.** *10 мин.*
Носов А.К., Рева С.А., Лушина П.А., Мамижев Э.М., Беркут МВ, Джалилов И.Б., Петров С.Б. (Санкт-Петербург)
- 7. Осложнения перкутанной хирургии коралловидного нефролитиаза.** *10 мин.*
Шкодкин С.В. (Белгород)
- 8. Профилактика и лечение интраоперационных осложнений ЧНЛТ.** *10 мин.*
Газимиев М.А., Акопян Г.Н., Акопян Г.С. (Москва)

14:00 - 15:30 СЕМИНАР VI

(Ауд. кафедры хирургических болезней №2)

СИМПТОМЫ НИЖНИХ МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ

Модераторы: Аль-Шукри С.Х., Ибишев Х.С., Борисов В.В.

- 1. Что изменилось в ведении пациентов с СНМП.** *20 мин.*
Ибишев Х.С. (Ростов-на-Дону)
- 2. СНМП, гиперактивность детрузора у женщин и мужчин – эффективное лечение.** *20 мин.*
Борисов В.В. (Москва)
- 3. Оценка эффективности альфа-блокаторов в свете воздействия на инфравезикальную обструкцию.** *20 мин.*
Колонтарев К.Б. (Москва)
- 4. Возможности тулиевой лазерной хирургии рецидива заболеваний НМП.** *20 мин.*
Сорокин Н.И. (Москва)
- 5. Дискуссия.** *10 мин.*

15:30 - 17:00 СЕМИНАР VII
(Ауд. кафедры хирургических болезней №2)

ИНФЕКЦИИ В УРОЛОГИИ

Модераторы: **Набока Ю.Л., Сияикова Л.А.**

- 1. Профилактика инфекций в современной операционной.** *15 мин.*
Коган М.И. (Ростов-на-Дону)
- 2. Диагностика и лечение калькулезного пиелонефрита.** *15 мин.*
Дутов В.В. (Москва)
- 3. Микробиота инфекции в урологии.** *15 мин.*
Набока Ю.Л., Гудима И.А. (Ростов-на-Дону)
- 4. Осложненные инфекции мочевыводящих путей.** *15 мин.*
Хмара Л.Е., Ибишев Х.С. (Ростов-на-Дону)
- 5. Раневые инфекции в открытой хирургии (передняя брюшная стенка, ретроперитонеум, малый таз) – быстрая диагностика и немедленное лечение.** *15 мин.*
Башанкаев Б.Н. (Москва)
- 6. Хирургические аспекты лечения инфекции нижних мочевых путей.** *15 мин.*
Сияикова Л.А. (Москва)
- 7. Дискуссия.** *15 мин.*

17:00 – 18:30 САТЕЛЛИТНЫЙ СИМПОЗИУМ II
(Актовый зал)

**ДЕФИЦИТ ТЕСТОСТЕРОНА
И КОМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ У МУЖЧИН**

Модераторы: **Коган М.И., Лоран О.Б.**

- 1. Дефицит тестостерона и коморбидная урологическая патология у мужчин.**
Коган М.И. (Ростов-на-Дону)
- 2. Дефицит тестостерона и соматическое здоровье мужчины.**
Хрипун И.А. (Ростов-на-Дону)
- 3. Целевые уровни тестостерона при проведении тестостерон заместительной терапии пациентам с урологической патологией.**
Коковин Л. (Москва)
- 4. Дискуссия.**

СИМУЛЯЦИОННЫЙ КЛАСС РостГМУ

10:00 – 17:00 МАСТЕР-КЛАСС.

Руководитель – Харчилава Р.Р.

10:00 – 12:00. Курс I

Базовые навыки лапароскопии

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Михайлов И.В., Шпоть Е.В., Болгов Е.Н.**

10:00-10:30. Упражнение №1. Синхронизация работы рук. Перекладывание предметов. Цель: уложиться в заданное время (1 мин. 50 сек).

10:30-11:00. Упражнение №2. Вырезание фигур. Цель: вырезать фигуру в заданных границах.

11:00-11:30. Упражнение №3. Позиционирование и проведение иглы.

11:30-12:00. Упражнение № 4. Формирование интракорпорального шва.

ПЕРЕРЫВ 30 минут

12:30 – 14:30. Курс II

Современная перкутанная нефролитотомия.

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Григорьев Н.А.**

0.00-0.30. Классическая перкутанная нефролитотрипсия.

0.30-1.00. Инновации перкутанной нефролитотрипсии.

1.00-3.00. Отработка практических навыков на тренажерах и симуляторе.

ПЕРЕРЫВ 30 минут

15:00 – 17:00 Курс III
Уретерореноскопия / трансуретральная хирургия МКБ.

4 тренажерных места. 8 обучающихся.

Преподаватели: **Григорьев Н.А.**

0.00-0.30. Трансуретральная ригидная уретерореноскопия - современные аспекты.
0.30-1.00. Трансуретральная гибкая уретерореноскопия с интратанальной хирургией.
1.00-3.00. Отработка практических навыков на тренажерах и симуляторе.

18:30 – 18:50
КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ
(АКТОВЫЙ ЗАЛ)

(Анкетирование / Голосование).

18:50 – 19:00
ЗАКРЫТИЕ ШКОЛЫ

19:00
ПОЛУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТА УЧАСТНИКА ШКОЛЫ
(Фойе выставки)

АЛФАВИТНЫЙ СПИСОК ЭКСПОНЕНТОВ

«Dornier MedTech»	г. Москва	43
«Dr. Willmar Schwabe»	г. Москва	43
RECORDATI	г. Москва	44
HiGlance Laboratories	г. Москва	45
«Астеллас Фарма» АО	г. Москва	45
«Атриум» ООО	г. Санкт-Петербург	46
«Б. БРАУН МЕДИКАЛ»ООО	г. Санкт-Петербург	47
«Безен Хелскеа РУС»	г. Москва	48
«белла-Дон» ООО	г. Ростов-на-Дону	48
«БИОНОРИКА» ООО	г. Москва	49
«ДИМЕДКОМ» ООО	г. Ростов-на-Дону	49
«Интелмед» ООО	г. Москва	50
«КАРЛ ШТОРЦ Эндоскопы ВОСТОК» ООО	г. Москва	50
«МедСнабГрупп»	г. Краснодар	51
«Минимально инвазивные технологии» ООО	г. Москва	51
«НПФ «МАТЕРИА МЕДИКА ХОЛДНИНГ»	г. Москва	52
«ПРО.МЕД.ЦС Маркетинг» ЗАО	г. Москва	52
«Пфайзер» ООО	г. Москва	53
«Ривьера» ООО	г. Краснодар	53
«СЭЙДЖ» ЗАО	г. Москва	54
«МТ Техника» ООО	г. Москва	54
«Ферон» ООО	г. Москва	55
«ШАГ» ЗАО	г. Москва	56
«ЭлеПС» ООО	г. Казань	56
«Эллара» ООО	г. Покров	56

«Dornier MedTech»

119049, г. Москва,
ул. Мытная, 3, оф. 21
Т: (495) 739-51-32
Ф: (495) 739-51-33
[Http://www.dornier.com/ru](http://www.dornier.com/ru)



Компания Дорнье МедТех (Германия) известна благодаря разработке новаторских технологий и революционных методов лечения в урологии. Стремительный успех компании Дорнье обусловлен глубоко укоренившимся духом предприимчивости, мастерства и новаторства, проявляющимся в разработке продукции высокого качества для удовлетворения потребностей современного рынка в области урологии.

Учитывая широкий диапазон клиентов компании, включающий больницы, хирургические центры, университеты, частные и государственные урологические клиники и мобильных поставщиков медицинских услуг, можно сделать вывод, что в сфере урологии компания Дорнье является мировым лидером в области технологий и улучшения качества жизни по всему миру.

Dr. Willmar Schwabe

119435, г. Москва,
Б. Саввинский пер, д.12, стр.16
Т: (495) 665-16-92/93
Ф: (495) 665-16-94
E-mail:info@schwabe.ru



**From Nature.
For Health.**

Компания Dr. W. Schwabe была основана в 1866 году в г. Лейпциг (Германия). Головной офис находится в г. Карлсруэ, Германия.

150 лет Dr. Willmar Schwabe является признанным мировым лидером в производстве фитопрепаратов. Schwabe Group объединяет 6 компаний в Германии и более 20 дочерних компаний и совместных предприятий по всему миру. Препараты Schwabe доступны на пяти континентах более чем в 70 странах, по всему миру зарегистрировано более 800 лекарственных средств.

Основные терапевтические линии:

- Лечение заболеваний центральной нервной системы: Мемоплант, Нейроплант, Дормиплант, Дормиплант-Валериана
- Лечение респираторных инфекций: Умкалор
- Урология: Простагут форте, Простаплант

Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG was established in 1866 in Leipzig (Germany). Head office is located in Karlsruhe, Germany. Dr. W. Schwabe is the World leader in production of phytomedicines. Schwabe Group combines 6 companies in Germany and more than 20 subsidiaries and joint ventures around the world. Schwabe medicines available on five continents in more than 70 countries around the world, more than 800 drugs are registered.

Main therapeutical groups:

- Central nervous system treatment: Memoplant, Neuroplant, Dormiplant, Dormiplant-Valeriana
- RTI: Umckalor
- Urology: Prostagut forte, Prostaplant

RECORDATI

*123610, г. Москва,
Краснопресненская набережная, 12,
ЦМТ*

T: (495) 225-80-01

Ф: (495) 258-20-07

E-mail: d.rodushkin@sales.rusfic.com

[Http://www.recordati.com](http://www.recordati.com)



ООО «Русфик» входит в динамично развивающуюся международную фармацевтическую группу компаний Recordati, штаб-квартира которой находится в Милане.

Группа компаний Recordati присутствует на рынках более чем 100 стран, в том числе в странах Центральной и Восточной Европы, США, России и СНГ, Турции. Группа компаний Recordati разрабатывает и продвигает оригинальные фармацевтические препараты, ведет научно-исследовательские разработки в области сердечно-сосудистых и урологических заболеваний, а также методов лечения орфанных заболеваний.

Компания Recordati была основана в г. Корреджио в 1926 году (Италия). Компания была создана на базе небольшой аптеки, которая была преоб-

разована Джованни Рекордати (1898-1952) в промышленный концерн: «Laboratorio Farmacologico Reggiano».

Акции группы компаний Recordati находятся в свободной продаже на Итальянской фондовой бирже с 1984 года. Общее количество сотрудников компании 4000, в России работает около 300 сотрудников

HiGlance Laboratories

*123007, г. Москва,
Хорошевское шоссе, 1а, стр. 3
Т: (495) 940-33-96, 940-33-97
E-mail: elena-lotos@list.ru
Http://www.higlance*



Компания HiGlance Laboratories (Индия) — один из ведущих мировых производителей и экспортеров фармацевтической продукции.

Мы считаем предназначением нашей компании улучшать качество жизни людей, предоставляя им возможность заботиться о своем здоровье, чувствовать себя лучше и жить дольше.

Осуществление наших замыслов связано с выпуском фармпродукции, которая поможет миллионам людей во всем мире.

Сегодня в России успешно применяются препараты: Хайрабезол (рабепразол) 10/20 мг таб., Хайлефлоркс (левофлоксацин) 500/750 таб.

Зарегистрированы препараты: Глансин (тамсулозин) 0,2/0,4 мг кап., Хайнемокс (моксифлоксацин) 400мг таб., Воринокс (вориконозол) 50/200 мг таб., Бруфика Плюс (ибупрофен+парацетамол) суспензия для детей.

«Астеллас Фарма» АО

*г. Москва, ул. Марксистская, 16
Т: (495) 737-07-55*



Компания Astellas улучшает будущее пациентов в нескольких ключевых областях медицины: Урология, Трансплантология, Онкология, Инфекции, Гастроэнтерология, Терапия боли и другие. Препараты компании соответствуют высочайшим европейским стандартам качества и производятся на собственных заводах в Ирландии и Нидерландах, заводах партне-

ров – в Италии, Франции, Германии, Саудовской Аравии и США. С 2012 года Astellas последовательно реализует стратегию локализации производства препаратов в России. В настоящее время налажено местное производство полного цикла препаратов Де-Нол и Супракс, а в перспективе – запуск производства полного цикла препаратов Везикар, Вильпрафен и Вильпрафен Соллютаб. Производимые компанией препараты Возомни, Омник, Омник Окас, Везикар, Бетмига, Уро-Ваксом, Юнидокс Соллютаб, Супракс Соллютаб, Вильпрфен успешно применяются в области урологии. Компания Astellas стремится разрабатывать препараты лучшие в своем классе, быть лучшей в тех областях медицины, где существует жизненная необходимость в лечении, продлевающем и улучшающем жизнь пациентов. В лечении, которое дает пациентам и их докторам по-настоящему новые возможности для повышения качества медицинской помощи!

«Атриум» ООО

г. Санкт-Петербург,
Невский проспект, 114-116
Т: (812) 383-1485
[Http:// www.wobenzym.ru](http://www.wobenzym.ru)



Wobenzym® **Phogenzym®** **WOBE-MUGOS® E**

Вобэнзим: сделано в Германии . 20 лет в России

Вобэнзим: уникальный лекарственный препарат, 100% натурального происхождения, максимальное восстановление организма

Препараты СЭТ успешно применяются более 50 лет в таких областях медицины, как: гинекология, урология, травматология, хирургия

medkrug.ru - http://www.medkrug.ru/article/show/sistennaya_enzimotrerapiya

woman.ru - <http://www.woman.ru/health/ginekologiya/article/195100/>

Вконтакте - <https://vk.com/wobenzymru>

Facebook - <https://www.facebook.com/wobenzym.ru/>

Instagram - <https://www.instagram.com/wobenzym.ru/>

«Б. БРАУН МЕДИКАЛ» ООО



Центральный офис

ООО «Б. Браун Медикал»

197101, г. Санкт-Петербург,

*Большой проспект Петроградской
стороны, д. 59*

T: (812)320-40-04, факс (812) 320-50-71

E-mail: office.spb.ru@bbraun.com, сайт: www.bb Braun.ru

Офис ООО «Б. Браун Медикал» в Москве

117246, Москва, Научный проезд, д. 17

T: (495) 777-12-72, Ф: (495) 745-72-32

Компания Б. Браун — один из лидеров мировой системы здравоохранения, производитель медицинских товаров со сложившимися традициями и более чем 175-летней историей. Компания поставляет товары и услуги с полной комплектацией и обслуживанием по направлениям госпитальной продукции, хирургии и уходу за выздоравливающими.

Подразделение Госпитальной Продукции предлагает базовые растворы, фармацевтические препараты, клиническое питание, расходные материалы и оборудование для стационарного лечения пациентов. Приоритетным направлением деятельности является обеспечение отделений анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии высококачественной современной продукцией.

Подразделение Aescular поставляет хирургические инструменты для открытого и минимально инвазивного доступа, имплантаты для ортопедии, нейрохирургии и спинальной хирургии, шовные и биоматериалы для закрытия ран, системы хранения хирургического инструментария, моторные и навигационные системы, изделия для интервенционной кардиологии.

Направление OPM (Out Patient Market) ориентировано также на внебольничный сектор и предлагает товары для ухода за кожей и лечения ран, средства по уходу за стомой, весь спектр растворов для гигиенической и хирургической обработки рук, дезинфекции инструментов и поверхностей.

«Безен Хелскеа РУС» ООО

123022, Москва, ул.Сергея Макеева, д.13

T: (495) 980-10-67

Ф: (495) 980-10-68

E-mail: info@besins-healthcare.com

[Http://www.besins-healthcare.com](http://www.besins-healthcare.com)



Компания Безен Хелскеа вот уже 130 лет успешно работает в области женского и мужского здоровья. Главным приоритетом компании является разработка и внедрение высокоэффективных, инновационных лекарственных препаратов в области мужского и женского здоровья. Препараты Андрогель®, Утрожестан®, Прожестожель®, Эстрожель® высоко оценены специалистами в России и во всем мире. В 2013 году портфель компании также пополнили инновационные триботики Лактожиналь® и Триожиналь®.

«белла-Дон» ООО

344065, г. Ростов-на-Дону,

Ул. 50-летия Ростсельмаша, д. 1/52

T: (863) 203-74-74

Ф: (863) 203-74-74

E-mail: bella@bella-don.ru



Компания «белла-Дон» входит в группу компаний TZMO SA (Торунский завод перевязочных материалов, Польша) – одного из ведущих производителей и поставщиков медицинских изделий на мировом рынке. Благодаря многолетнему опыту работы и инновационным технологиям, мы поставляем изделия наивысшего качества! На сегодняшний день TZMO SA предлагает медицинские изделия более, чем на 65-ти рынках мира: в странах Евросоюза, России, США, Индии и Африки. ООО «белла-Дон» реализует стерилизационные упаковочные материалы (BOM), материалы для имплантации (Tricomed), а также широкий спектр медицинских изделий для амбулаторных манипуляций и хирургических вмешательств (Matopat). Использование данной продукции позволит обеспечить безопасность, комфорт и экономию.

«БИОНОРИКА» ООО



Bionorica®

119619, г. Москва
6-я, ул. Новые Сады, д. 2, корп. 1
Т: (495)502-90-19
Ф: (495)502-90-19
E-mail: bionorica@bionorica.ru
[Http://www.bionorica.ru](http://www.bionorica.ru)

Компания Бионорика (Германия) - одна из ведущих европейских производителей высококачественных растительных лекарственных препаратов. В своей деятельности Бионорика реализует оригинальную концепцию phytoneering (от «phyto» - растение и «engineering/pioneering» - прикладная наука, инженерное искусство/быть первым).

Компания Бионорика известна своими препаратами для лечения гинекологических заболеваний (Мастодинон®, Климадинон®, Циклодинон®), заболеваний верхних и нижних отделов дыхательных путей (Синупрет®, Тонзилгон® Н, Бронхипрет®, Тонзипрет®), урологических заболеваний (Канефрон® Н).

«ДИМЕДКОМ» ООО

DIMEDKOM DMK

344002, г. Ростов-на-Дону,
Пр-кт Буденновский, 42/50
Т: (863) 299-91-99
E-mail: [Aleksy.dmk@dimedkom.ru](mailto:Aleksey.dmk@dimedkom.ru)
[Http://www.dimedkom.ru](http://www.dimedkom.ru)

ООО «ДИМЕДКОМ» - официальный дистрибьютор компании Boston Scientific

«Интелмед» ООО

115114, г. Москва,
Павелецкая набережная, д.2, корп. 1
Т: (499) 213-01-91
E-mail: info@intelmed.ru
Http:// www.intelmed.ru



Компания «ИНТЕЛМЕД» — поставщик широкого спектра медицинской техники, оборудования, расходных материалов для действующих, строящихся или реконструируемых объектов здравоохранения. Инженеры компании по желанию заказчика сопровождают поставки, оказывают услуги по монтажу, установке и обслуживанию оборудования, обучению персонала заказчика.

«ИНТЕЛМЕД» присутствует на рынке России и стран СНГ с 2000 года и имеет успешный опыт сотрудничества с более 250 партнерами-заказчиками, среди которых крупнейшие региональные гражданские учреждения здравоохранения, медицинские организации, общественные и гуманитарные фонды, лечебные учреждения силовых министерств и ведомств.

**«КАРЛ ШТОРЦ
Эндоскопы ВОСТОК» ООО**

г. Москва
Т: (495) 983-02-40



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.

«МедСнабГрупп» ООО

350018, г. Краснодар,
Ул. Ул. Сормовская, д.7, корп. Ч
Т: (861) 200-16-28
E-mail: info@medsnabgroup.ru



Компания ООО «МедСнабГрупп» является официальным представителем компании Bruker (Германия) и предлагает комплексный подход к анализу химического состава почечных камней, который основан на использовании ИК-Фурье спектрометра Alpha, специализированного программного обеспечения и библиотек спектров почечных камней (более 5000 спектров).

ООО «МедСнабГрупп» так же предлагает весь комплекс расходных материалов для урологии и клинико-диагностической лаборатории.

«Минимально инвазивные технологии» ООО

*Россия, Городской округ,
мкр. Балашиха, г. Железнодорожный
ул. Советская, д.61
Т/Ф: (495)522-70-34, 522-16-25, 522-44-74
E-mail: mit_ltd@mail.com
Http://www.ooo-mit.ru*



ООО «Минимально инвазивные технологии» - российский производитель медицинских изделий. Компания образована в 1992 году и занимается разработкой, изготовлением и реализацией медицинских инструментов и специального оборудования для проведения малоинвазивных оперативных вмешательств под контролем рентгенотелевидения, ультразвука и эндоскопии.

**«НПФ «МАТЕРИА МЕДИКА
ХОЛДИНГ» ООО**

*Россия, г. Москва,
ул. Трифоновская, д 47, стр. 1
Т: (938) 160-21-13
E-mail: BabkinaVV@medpred.materiamedica.ru
Http://materiamedica.ru*



Материя Медика. Новая орбита здоровья
С 1993 года на фармацевтическом рынке.
В портфеле свыше 20 оригинальных препаратов.

«ПРО.МЕД.ЦС Маркетинг» ЗАО

*Россия, 115088, г. Москва
ул. Угрешская, д.2, стр. 99
Т: (495)665-61-03
Ф: (495)665-61-03
Htt://wwwpromed.cz.ru/home*



PRO.MED.CS Praha a.s. - Чешская фармацевтическая компания, имеет собственное современное производство в г. Прага, отвечающее высшим европейским стандартам, что подтверждено сертификатами GMP, GCP, GLP, ISO.

PRO.MED.CS Praha a.s. Производит более 30 препаратов и ежегодно выпускает и регистрирует новые лекарственные средства. Компания обладает эксклюзивными правами для представления препаратов других Европейских фирм-производителей.

На Российском рынке компания представляет препараты, используемые в различных областях медицины (гастроэнтерологии, кардиологии, урологии, гинекологии, неврологии), а именно: УРСОСАН, ИНДАП, ПРОПАНОРМ, СПАЗМЕКС, МОНОСАН, СЕЛЦИНК ПЛЮС, ЦИСА-ГАСТ, ИНТОМЕД и другие.

Философия компании PRO.MED.CS Praha a.s. - препараты современных фармакотерапевтических групп высокого качества по доступным ценам.

«Пфайзер» ООО

Россия, 123317, г. Москва,
Пресненская наб., д. 10
Т: (495)287-50-00
Ф: (495)287-53-00
E-mail: reception.russia@pfizer.com
Http://www.pfizer.com



Компания Pfizer была основана в 1849 году в Бруклине, сейчас головной офис компании находится также в Нью-Йорке. Начав со скромного предприятия по производству тонкой химии, Pfizer вырос в крупнейшую фармацевтическую компанию, лидера мирового фармацевтического рынка.

Сегодня Pfizer принадлежит ведущий портфель инновационных препаратов для лечения и профилактики различных заболеваний. Pfizer занимает лидирующее положение в области разработки новых препаратов для лечения диабета, онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний. Компания ежегодно инвестирует порядка 7,5 млрд долларов в научные исследования, направленные на создание новых эффективных лекарств. Компания работает более чем в 150 странах мира. Научно-исследовательские центры находятся в Великобритании (Сэндвич) и США (Гротон и Новая Англия, Ла Хойа, Сент-Луис, Ринат, Кембридж (Массачусетс)).

«Ривьера» ООО

Россия, г. Краснодар,
ул. Армавирская, 60
Т: (800)550-00-48
E-mail: riviera.ooo@yandex.ru
Http://www.urolife.info



Riviera Biotech

«Уролайф» (гиалуронат натрия) представляет второе поколение протекторов уротелия. Предназначен для лечения интерстициального, лучевого, бактериального цистита. Выпускается в форме раствора для внутривезикулярных инстилляций а также в форме капсул для перорального применения.

«СЭЙДЖ» ЗАО

Россия, 121069, г. Москва,
ул. Малая Никитинская, 20/9, стр. 2
Т: (495)234-39-45, 234-39-46
E-mail: info@sagedmed.ru
Http://www.sagedmed.ru



ЗАО «Сэйдж» является эксклюзивным импортером бренда R SCH® производства Teleflex Medical — одного из ведущих мировых поставщиков расходных материалов для урологии. Компания «Сэйдж» была создана в 1995 году, и, постоянно развиваясь, к настоящему моменту имеет подразделения в нескольких регионах России. Имея возможность предоставить профильным специалистам широкую линейку расходных материалов для урологии высочайшего качества, наша компания через сеть дистрибьюторов удовлетворяет потребности множества ЛПУ в данной продукции по всей территории нашей страны.

«МТ Техника» ООО

121357, г. Москва,
Ул. Верейская, д. 29, стр. 134-33,
оф. А306
БЦ «Верейская Плаза 3»
Т: (495) 744-00-35
Ф: (495) 744-00-35
E-mail: info@mttechnica.ru
Http://www.mttechnica.ru



группа компаний
МТ ТЕХНИКА



Компания МТ Техника представлена на рынке поставки медицинского оборудования с 1993 года.

«МТ Техника» - один из лидеров по поставке медицинского оборудования в России, а также одна из немногих компаний, обладающая возможностями проектирования и комплексного оснащения медицинских учреждений.

Мы предлагаем только уникальные, самые современные высокоэффективные медицинские технологии, надежные, безопасные. Мы оптимизируем свою работу, чтобы предложить клиенту приемлемый уровень цен.

Компания завоевала право представлять интересы всемирно известных фирм-производителей медицинского оборудования. Компания МТ Техника является эксклюзивным представителем компании Richard Wolf GmbH Германия

Мы поддерживаем наших партнеров в любое время суток в любой точке России.

«Ферон» ООО

*Россия, г. Москва,
Ленинградский пр., 37,
Бизнес-центр АЭРОДРОМ
Т: (499) 193-60-60
Ф: (499) 193-30-60
[Http://www.viferon.ru](http://www.viferon.ru)*



ООО «ФЕРОН» - производитель противовирусного иммуномодулирующего препарата ВИФЕРОН® (суппозитории ректальные, мазь и гель). Компания была основана в 1998 году группой ученых, ведущих отечественных специалистов в области биологии и фармацевтической технологии.

Препарат ВИФЕРОН® широко применяется в педиатрии, неонатологии, гинекологии (в т.ч. и для лечения беременных женщин), дерматологии, урологии, терапии и инфектологии. Оригинальная формула ВИФЕРОН® включает в свой состав интерферон альфа-2b и комплекс антиоксидантов, усиливающих терапевтический эффект интерферона.

Сегодня ВИФЕРОН® представлен как в России, так и в странах ближнего зарубежья: Украина, Белоруссия, Молдова, Казахстан, Узбекистан, Грузия, Азербайджан, Киргизия, Армения, Туркменистан, Таджикистан, Монголия.

«ШАГ» ЗАО



119002, г. Москва,
Карманицкий пер., д.9,
«Арбат Бизнес Центр», оф.501А
Т: (495) 956-1309
Ф: (495) 956-1310

«ЭлеПС» ООО



420036, г. Казань
Ул. Деметеева, 2В
Т: (843) 203-58-38
Ф: (843) 570-81-46
E-mail: info@eleps.ru
Http:// www.eleps.ru

Разработчик и производитель первого российского эндоурологического комплекса Quasar для тулиевого лазерной энуклеации аденомы простаты и литотрипсии на базе тулиевого лазера «Уролаз»

«Эллара» ООО



Владимирская обл., Петушинский р-он,
г. Покров, ул. Ф. Штольверка, д.20
Т: (49243) 6-42-22
Ф: (499) 253-33-37
E-mail: info@ellara.ru
Http://www.ellara.ru

Основная миссия компании ООО «Эллара» – производство и выведение на рынок новых отечественных и востребованных лекарственных препаратов, которые необходимы с точки зрения развития отечественной медицины и новых технологий.

Одним из таких препаратов является Индигокармин р-р для инъекций 4 мг/мл 5 мл амп..

На сегодняшний день, как и в прошлом, в урологической, гинеколо-

гической, хирургической практике существуют ситуации, когда альтернативной замены, как диагностическому препарату не существует:

1. В экстренной хирургии — дифференциальная диагностика между камнем нижней трети правого мочеточника и острым аппендицитом. В этом случае с целью дифференциальной диагностики проводится хромоцистоскопия.

2. Интраоперационное повреждение мочеточника, мочевого пузыря, почечных лоханок в урологии, гинекологии, хирургии.

3. Диагностика нарушения целостности полых органов при различных травмах и пр. в урологии, гинекологии, хирургии.

4. Прокрашивание свищевых ходов в хирургии, гинекологии эпителиальных копчиковых ходов в проктологии, нефростом и т. д.

5. Эндоскопическая диагностика проходимости маточных труб в гинекологии.



Минимально-инвазивная перкутанная нефролитотрипсия MIP – *НОВЫЙ* подход в лечении мочекаменной болезни

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

KARL STORZ GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen/Germany
ООО KARL STORZ Endoscopy - WOSTOK, Россия, 115114, Москва/Russia, Дербеневская наб. д. 7, стр. 4.
www.karlstorz.com

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

Сайт uroweb.ru

ООО «Издательский дом «АБВ-пресс»

Сайт «Врачи вместе» (vrachivmeste.ru)

Сайт «Врачи РФ» (vrachirf.ru)

Сайт РостГМУ (rostgmu.ru)

Ассоциация молодых урологов «АМУР»

Журнал «Вестник урологии» (urovest.ru)

Сайт uroprofi.ru

Изготовлено ПА «Экспо-Медиа»
355029, г. Ставрополь пр. Кулакова, 37а
Т/ф: (8652) 500-200. E-mail:expomedia@progrexpo.ru