



26-27 ЯНВАРЯ 2024
XVI ВСЕРОССИЙСКАЯ
УРОЛОГИЧЕСКАЯ
ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИЯ

ПРОГРАММА

**XVI Всероссийская урологическая видеоконференция
ОПЕРАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ОРГАНОВ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ
26-27 января 2024 года г. Москва**



Федеральное государственное бюджетное учреждение
Дополнительного профессионального образования
«Центральная государственная медицинская академия»
Управления делами Президента Российской Федерации
Кафедра Урологии



Центр урологии «Клиническая больница» УДП РФ

9:00-9:10 Открытие конференции

Приветственное слово: Академик РАН Лоран О. Б., академик РАН Камалов А. А., профессор Газимиев М. А., ректор ЦГМА УДП РФ Есин Е. В., профессор Даренков С. П.

Зал Топаз

9:10-12:10 Пленарное заседание «Реконструктивные операции I»

Модераторы: Даренков С. П., Велиев Е. И., Еникеев М. Э., Живов А. В., Каганцов И. М., Комяков Б. К., Костин А. А., Котов С. В., Кочкин А. Д., Кызласов П. С., Медведев В. Л., Петров С. Б., Рудин Ю. Э., Шалекенов Б. У.

9:10-9:20 Хирургические методы закрытия дефектов кожных покровов генитальной области»

Мионов М. А. ПОКБ им. Н. Н. Бурденко, г. Пенза

9:20-9:30 Гибридная реконструкция тазовой фасции при урогенитальном пролапсе

Еникеев М. Э., Снурницына О. В., Шпикина А. Д., Бабаевская Д. И., Рапопорт Л. М., Никитин А. Н., Слободянюк Б. А.
Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, ГКБ № 67 имени Л. А. Ворохобова, кафедра акушерства и гинекологии РНИМУ имени Н. И. Пирогова.

9:30-9:40 Пластика уретроректального свища с использованием нежной мышцы бедра и превентивной деривацией мочи.

Еникеев М. Э., Королев Д. О., Бабаевская Д. И., Фокин И. В., Рапопорт Л. М., Ефетов С. К. Институт урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, кафедра хирургии ИКМ ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова.

9:40-9:50 Пластика уретры после минно-взрывной травмы.

Кызласов П. С., Мустафаев А. Т., Абуев Г. Г., Монаков Д. М., Грицкевич А. А. МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России
ФГБУ НМИЦ хирургии им. А. В. Вишневского

9:50-10:00 Корпоропластика у пациента с врожденным аномалиям полового члена.

Кызласов П. С., Мустафаев А. Т., Абуев Г. Г., Боков А. И.
МБУ ИНО ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России

10:00-10:10. Стриктура ладьевидной ямки, ventral inlay — это возможно?

Мамаев И. Э., Алекберов Э. М., Макарченко А. В., Котов С. В.
Кафедра урологии РНИМУ им. Н. И. Пирогова, ГКБ им. В. М. Буянова ДЗМ

10.10-10.20 Ложная аневризма сегментарных почечных артерий: методы лечения. Бреднихина И. А., Джалилов И. Б., Рыбальченко В. А., Шкарупа А. Г., Гаджиев А. А., Гаджиев Н. К. Санкт-Петербургский государственный университет, Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова

10:20-10:30 Модификация dorsal inlay буккальной уретропластики при стриктурах ладьевидной ямки.

Очеленко В. А., Телегин И. В., Смирнов А. В.
Кафедра урологии СЗГМУ им Мечникова

10:30-10:40 Сосудосберегающий бульбомембранозный анастомоз без полного пересечения спонгиозного тела (операция Г. Джордана).

Богданов А. Б., Лоран О. Б. ГБУЗ ГКБ им С. П. Боткина

10:40-10:50 Penoscrotal approach for surgical treatment of Peyronies disease.

Станоевич Н., г. Белград

10:50-11:00 Сравнительная эффективность регулируемых и нерегулируемых субуретральных слингов при стрессовом недержании мочи.

Очеленко В. А., Смирнов А. В., Телегин И. В., Чуешов Ю. И.
Кафедра урологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, СПбГБУЗ ГБ 31

11:00-11:10 Способ наложения анастомоза задней уретры.

Синельников Л. М., Протошак В. В., Проскуревич Е. И.
Кафедра урологии Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова
г. Санкт-Петербург.

11:10-11:20 Артифициальный мочевого пузыря у ребенка с клоакой.

Даренков С. П., Пинчук И. С., Коварский С. Л., Захаров А. И., Петрухина Ю. В., Соколова В. А., Гарновская С. А.
РНМУ им. Пирогова Н. И. ДГКБ им. Филатова Н. Ф.,
Центр урологии «Клинической больницы» УДП РФ

11:20-11:30 Лапароскопический уретеро-каликаноанастомоз у пациентки с внутрипочечной лоханкой.

Гадзиян М. В., Караев Д. К., Саакян А. А., Фатихов Р. Р.
Жуковская областная клиническая больница, Московская область

11:30-11:40 Скрытый половой член.

Коварский С. Л., Захаров А. И., Струянский К. А., Пепеляева И. М.
РНМУ им. Пирогова Н. И. ДГКБ им. Филатова Н. Ф.

11:40-11:50 Аппаратное циркумцизио с использованием анастомата ZSR

Григорян А. М.
Клиника «МЕГА», г. Владикавказ

11:50-12:00 Реконструкция при критическом дефиците мочеточника единственной тазовой почки.

Каганцов И. М., Дубров В. И., Пелих К. И., Филиппов Д. В., Гурович А. О.
Детская городская больница №22, НМИЦ им. В. А. Алмазова,
СЗГМУ им. И. И. Мечникова (г. Санкт-Петербург),
2-я городская детская клиническая больница (Минск).

12:00-12:10 Пластика коротких стриктур уретры, наш опыт.

Гончаров Н. А.
ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая больница №1

12:10-13:15 Пленарное заседание «Эндоурология I»

Модераторы: Григорьев Н. А., Даренков С. П., Еникеев М. Э., Каганцов И. М., Кочкин А. Д., Мартов А. Г., Медведев В. Л., Носов А. К., Перлин Д. В., Петров С. Б., Рудин Ю. Э., Чернышев И. В., Шалекенов Б. У.

12:10-12:20 Стент Allium: внутри и снаружи.

Григорьев Н. А., Коваленко А. В., Тедеев Р. Л.
Урологическая клиника АО «Европейский Медицинский Центр»

12:20-12:30 Осложнения ПНЛТ.

Попов С. В., Орлов И. Н., Топузов Т. М., Вязовцев П. В., Сытник Д. А., Сулейманов М. М.
СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки. «Городской центр эндоскопической урологии и новых технологий» г. Санкт-Петербург.

12:30-12:40 Одновременная трансуретральная биполярная энуклеация аденомы объёмом 140 см куб и en-block резекция стенки мочеточника с образованием.

Попов С. В., Орлов И. Н., Вязовцев П. В., Сулейманов М. М., Копытова И. Ю.
СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки. г. Санкт-Петербург.

12:40-12:50 «Рутинная» ПНЛ.

Ершов А. В., Бережной А. Г.
ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России.
ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Красноярск.

12:50-13:00 Осложнения лазерной энуклеации ДГПЖ.

Петов В. С., Абдусаламов А. Ф., Еникеев, М. Э., Рапопорт Л. М.
Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ
Первый МГМУ им. И. М. Сеченова.

13:00-13:10 Оптимальная лазерная хирургия ДГПЖ.

Андреев Р. Ю.
Московский урологический центр.

13:10-13:20 Периоперационное применение тамсулозина для профилактики острой задержки мочи у больных хирургического профиля.

Даренков С. П., Мацко А. Е., Гаджиев Н. К.
Кафедра урологии ЦГМА УДП РФ,
Центр урологии «Клинической больницы» УДП РФ

13:20-13:30 Перерыв

13:30-18:50 Пленарное заседание «Лапароскопические и роботизированные операции I»

Модераторы: Биктимиров Р. Г. Велиев Е. И., Галлямов Э. А., Даренков С. П., Еникеев М. Э., Каганцов И. М., Комяков Б. К., Кочкин А. Д., Медведев В. Л., Носов А. К., Орлов И. Н., Перлин Д. В., Петров С. Б., Рудин Ю. Э., Чернышев И. В., Шпоть Е. В.

13:30-13:40 Варианты лапароскопического доступа к почечным сосудам при крупных опухолях подковообразной почки

Святивода Р. В., Кудряшов О.И., Кузин Б. А. ГВКГ им. Н. Н. Бурденко

13:40-13:50 Дефекты уретероилеоанастомозов после радикальной цистэктомии с кишечной деривацией мочи.

Румянцева Д. И., Носов А. К., Мамижев Э. М., Щекутеев Н. А., Беркут М. В., Семейко Д.П. НМИЦ о. им. Н. Н. Петрова

13:50-14:00 Клинический случай: Интраоперационная ICG-визуализация ятрогенного дефекта мочеточника.

Румянцева Д. И., Носов А. К., Мамижев Э. М., Щекутеев Н. А., Беркут М. В., Семейко Д.П. НМИЦ о. им. Н. Н. Петрова

14:00-14:10 Лапароскопическая дивертикулэктомия не по сценарию.

Азильгареева К.Р., Фокин И.В., Еникеев, М.Э., Рапопорт Л.М. Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

14:10-14:20 Роботассистированная Davinci Xi антевазальная пластика ЛМС у ребенка.

Зырянов А. В., Сальников И. М., Агзамов А. В. Кафедра урологии, нефрологии и трансплантологии УГМУ

14:20-14:30 Роботассистированная Davinci Xi резекция интратанальной опухоли левой почки с УЗ интраоперационной навигацией.

Зырянов А. В. Кафедра урологии, нефрологии и трансплантологии УГМУ

14:30-14:40 Робот-ассистированная аденомэктомия при гиперплазии простаты больших размеров.

Камалов А. А. Пшихачев А. М, Тахирзаде Т. Б, Тургуналиев С. А. МНОЦ МГУ

14:40-14:50 Лапароскопическая фистулопластика при рецидивирующем пузырно-влагалищном свище.

Попов С. В., Орлов И. Н., Топузов Т. М., Помешкин Е. В., Малик В. В. СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки. «Городской центр эндоскопической урологии и новых технологий» г. Санкт-Петербург.

14:50-15:00 Лапароскопическая фистулопластика генитальных свищей.

Франк М. А., Михельсон А. А., Мурзин М. О., Замятин А. В., Санжаров А. Е., Шамуратов Р. Ш. ФГБОУ ВО УГМУ Кафедра урологии, нефрологии и трансплантологии ФГБУ «НИИ ОММ», ФГБОУ ВО УГМУ Кафедра онкологии и лучевой диагностики ГАУЗ СО «ГКБ 40»

15:00-15:10 Лапароскопическая адреналэктомия.

Франк М. А., Демидов С. М., Зырянов А. В., Замятин А. В., Мурзин М. О., Шамуратов Р. Ш. ФГБОУ ВО УГМУ Кафедра онкологии и лучевой диагностики ФГБОУ ВО УГМУ Кафедра урологии, нефрологии и трансплантологии ГАУЗ СО «ГКБ 40»

15:20-15:30 Лапароскопическая коррекция урологических проявлений эндометриоза.

Тарендь Д. Т., Лысенко А. Ю., Высоцкий А. Ю. «Белорусский государственный медицинский университет»

15:30-15:40 «Буккальный графт — «универсальный» урологический материал?»

Алиев У. М., Санжаров А. Е., Прохоренко К. А., Дорончук Д. Н., Халайчев П. Б., Куликов И. В., Шатиришвили О. К., Галкина Е. В., Галлямов Э. А.

15:40-15:50 «Микроцистис — катастрофа мочевых путей От начала и до...»

Прохоренко К. А., Санжаров А. Е., Дорончук Д. Н., Куликов И. В., Халайчев П. Б., Алиев У. М., Шатиришвили О. К., Сониная М. В., Галлямов Э. А.

15:50-16:00 Робот-ассистированная радикальная трансвезикальная простатэктомия с одновременной резекцией дивертикулов мочевого пузыря.

Моно П. О., Кошмелёв А. А., Баранова Е. О., Живов А. В. АО «Ильинская Больница»

16:00-16:10 Гидронефроз нижней половины правой удвоенной почки (клинический случай).

Милошевский П. В., Ниткин Д. М. Урологическое отделение №1 УЗ «Минская областная клиническая больница» кафедра урологии и нефрологии, Институт повышения квалификации и переподготовки кадров здравоохранения УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск

16:10-16:20 Роботассистированная аугментационная пластика лоханочно-мочеточникового сегмента и верхней трети правого мочеточника.

В. Л. Медведев., Г. А. Палагута. ФБГОУ «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ. Кафедра урологии. ГБУЗ «НИИ-Краевая клиническая больница №1 им. С. В. Очаповского» МЗ КК.

16:20-16:30 Лапароскопическая тотальная трансмезентериальная уретероилеопластика справа с отдаленными результатами.

Фокин И. В. Азильгареева К. Р., Еникеев М. Э., Рапопорт Л. М. Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова

16:30-16:40 Робот-ассистированная миотомия детрузора.

Моно П. О., Кошмелёв А. А., Баранова Е. О., Живов А. В. АО «Ильинская Больница»

16:40-16:50 Клинический случай сосудистой мальформации левой почки.

Милошевский П. В., Лысенко А. Ю., Лисневский Е. А. Урологическое отделение №1 УЗ «Минская областная клиническая больница», г. Минск

16:50-17:00 TVT под эндовидеоскопическим контролем Ретцьева пространства – опция при осложненном стрессовом недержании мочи.

Снурницына О. В., Шпикина А. Д., Фокин И. В., Еникеев М. Э., Рапопорт Л. М. Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова.

17:00-17:10 Резекция единственной почки по поводу местного рецидива метастатического ПКР после криоабляции с симультанной адреналэктомией.

Бабаевская Д. И., Фокин И. В., Еникеев М. Э., Рапопорт Л. М.
Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ
Первый МГМУ им. И. М. Сеченова

17:10-17:20 Резекция дивертикула мочевого пузыря.

Проскоков А. А., Молчанов Ю. В., Климов Ю. А.
Кафедра урологии ЦГМА УДП РФ, «Клиническая больница» УДП РФ

17:20-17:30. Лапароскопическая пиелолитотомия при коралловидном нефролитиазе. Безумству храбрых...

Мамаев И. Э., Ягудин Ш. Б.
ГКБ им. В. М. Буянова ДЗМ

17:30-17:40 Лапароскопическая резекция почки при опухоли R.E.N.A.L П1.

Попов А. М., Соколов А. А., Абдрахимов Э. Ф., Аниканова Е. В., Бурлаков И. Д.
ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» УДП РФ

17:40-17:50 По стопам учителей:

лапароскопическая хирургия «воротных» опухолей почек.

Попов А. М., Соколов А. А., Абдрахимов Э. Ф., Аниканова Е. В., Бурлаков И. Д.
ФГБУ «Центральная клиническая больница с поликлиникой» УДП РФ

17:50-18:00 Повторная резекция почки при рецидиве после ранее перенесенного органосохраняющего лечения почечно-клеточного рака».

Рева С. А., Яковлев В. Д., Зятчин И. В., Мкртчян А. С., Коняшкина С. Ю., Петров С. Б.
Отделение онкоурологии ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, г. Санкт-Петербург.

18:00:18:10 Робот-ассистированная радикальная простатэктомия с сохранением семенного комплекса и реконструкцией уретры.

Еременко С. Н., Еременко А. Н., Долгополов В. П., Симонович А. В., Алиев М. А.
КММЦ Святителя Луки ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского»

18:10-18:20 Лапароскопическая пластика пузырно-влагалищного свища с двусторонней уретероцистостомией.

Подойницын А. А., Мамедов Э. А.
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского

18:20-18:30 Лапароскопическая аденомэктомия при гигантских размерах предстательной железы.

Подойницын А. А., Мамедов Э. А., Амосов Н. А., Городничев К. И., Фоменко Ю.А.
ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского

18:30-18:40 Лапароскопическая резекция подковообразной почки.

Пшихачев А. М., Сорокин Н. И., Бадмаева Е. М., Дзитиев В. К., Камалов А. А.
МНОЦ МГУ им. М. В. Ломоносова

18:40-18:50 Пластика лоханочно-мочеточникового сегмента подковообразной почки.

Проскоков А. А., Климов Ю. А., Молчанов Ю. В.
Кафедра урологии ЦГМА УДП РФ, Центр урологии
«Клинической больницы» УДП РФ

27 января (день второй)

9:00-13:30 Пленарное заседание

«Лапароскопические и роботизированные операции II»

Модераторы: Биктимиров Р. Г., Велиев Е. И., Галлямов Э. А., Даренков С. П., Каганцов И. М., Комяков Б. К., Костин А. А., Котов С. В., Кочкин А. Д., Медведев В. Л., Носов А. К., Орлов И. Н., Перлин Д. В., Петров С. Б., Рудин Ю. Э., Шпоть Е. В.

9:00-9:10 Лапароскопическая нефрэктомия с ретро и аортокавальной лимфаденэктомией.

Трушкин Р. Н., Исаев Т. К., Тейхриб П. П., Щеглов Н. Е., Соколов С. А.
ГКБ 52 ДЗМ г. Москвы

9:10-9:20 Лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия с билатеральной нефроуретерэктомией при раке мочевого пузыря и терминальной стадии хронической почечной недостаточности.

Трушкин Р. Н., Джанаев Т. Р., Губко А. А., Соколов С. А.
ГКБ 52 ДЗМ г. Москвы

9:20-9:30 Лапароскопическое полное замещение обоих мочеточников участками подвздошной кишки.

Ал-Аттар Т. Х., Комяков Б. К., Пирожок Ю. С.
Кафедра урологии СЗГМУ им. И. И. Мечникова

9:30-9:40 Гетеротопическая илеоцистопластика.

Комяков Б. К., Ал-Аттар Т. Х., Пирожок Ю. С., Соловьева А. Д.
Кафедра урологии СЗГМУ им. И. И. Мечникова

9:40-9:50 «Спасительная» пластика лоханочно-мочеточникового сегмента.

Перлин Д. В.
ГБУЗ «Волгоградский областной уронефрологический центр»

9:50-10:00 Лапароскопический уретероцистоанастомоз после многократных лапаротомий.

Трушкин Р. Н., Щеглов Н. Е., Морозов Н. В., Исаев Т. К.
ГКБ 52 ДЗМ г. Москвы

10:00-10:10 Способ позадилонной аденомэктомии с гофрирующей пластикой капсулы предстательной железы в лечении доброкачественной гиперплазии предстательной железы.

Собенников И. С., Филимонов В. Б., Васин Р. В.
ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова» Минздрава РФ

10:10-10:20 Робот-ассистированная пластика стеноза уретро-везикального анастомоза.

Моно П. О., Кошмелёв А. А., Баранова Е. О., Живов А. В.
АО «Ильинская Больница»

10:20-10:30 Робот-ассистированная забрюшинная лимфаденэктомия у пациентов с ГО яичка при аномалиях развития почек.

Мамижев Э. М., Носов А. К., Румянцева Д. И., Щекутеев Н. А.,
кнн Беркут М. В., Семейко Д. П.
НМИЦ о. им. Н. Н. Петрова

10:30-10:40 Дефекты уретероилеоанастомозов после радикальной цистэктомии с кишечной деривацией мочи.

Румянцева Д. И., Носов А. К., Мамижев Э. М., Щекутеев Н. А., Беркут М. В.,
Семейко Д. П.
НМИЦ о. им. Н. Н. Петрова

10:40-10:50 Лапароскопическая пластика при стриктуре анастомоза после операции Брикера.

Перлин Д. В.
ГБУЗ «Волгоградский областной уронефрологический центр»

10:50-11:00 Киста почки как «рак» - лапароскопическая резекция.

Саркисян А. Д.
Клиническая больница №1 Медси

11:00-11:10 Особенности лапароскопического уретеропиелоанастомоза в лечении рецидивирующего гидронефроза удвоенной почки у детей.

Шмыров О. С.
Отделение детской урологии Морозовской ДГКБ, г. Москва.

11:10-11:20. Робот ассистированная везикулэктомия при синдроме Циннера.

Османов О. А., Пшихачев А.М., Карпов В. К., Тахирзаде Т. Б., Камалов А. А.,
МГУ им. М. В. Ломоносова, ГКБ 31

11:20-11:30 Лапароскопическая пластика ретрокавального мочеточника у ребенка со сложной уродинамикой мочевых путей.

Айрян Э. К., Демидов А. А., Староверов О. В., Кузовлева Г. И.
Первый Московский Государственный Медицинский Университет
им. И. М. Сеченова Минздрава России

11:30-11:40 Робот-ассистированная радикальная простатэктомия у пациента с цистостомой, большой средней долей простаты, камнями мочевого пузыря.

Ильин Д. М., СПб ГБУЗ «Городская Мариинская больница» (г. Санкт-Петербург)

11:40-11:50 Лапароскопическая колостомия — полезная опция в лечении осложнений.

Перлин Д. В.
ГБУЗ «Волгоградский областной уронефрологический центр»

11:50-12:00 Лапароскопическая энуклеорезекция опухоли левой почки, RENAL 12 с предоперационным планированием КТ 3D-реконструкции искусственным интеллектом.

Караев Д. К., Саакян А. А., Фатихов Р. Р.
Жуковская областная клиническая больница, Московская область

12:00-12:10 Лапароскопическая цистэктомия после перенесенной простатэктомии + ДЛТ с приключениями... или 7 смертельных осложнений.

Петросян Г. С.
АО МСЧ «Нефтяник» г. Тюмень

12:10-12:20 Читинская рапсодия I

Кочкин А. Д., Кнутов А. В., Дударев В. А., Николаев М. А., Катамадзе Г. Д.

12:20-12:30 Читинская рапсодия II

Кочкин А. Д., Кнутов А. В., Дударев В. А., Николаев М. А., Катамадзе Г. Д.
КБ «РЖД-Медицина», г. Нижний Новгород.

12:30-12:40 Читинская рапсодия III

Кочкин А. Д., Кнутов А. В., Дударев В. А., Николаев М. А., Катамадзе Г. Д.
КБ «РЖД-Медицина», г. Нижний Новгород.

12:40-12:50 Роботическая операция Боари при стенозе уретеровезикального анастомоза аутооттрансплантированной почки».

Коваленко А. В., Григорьев Н. А. АО «Европейский Медицинский Центр»

12:50-13:00 Сложные случаи лечения новообразований почек и надпочечников, наш опыт.

Сегедин Р. Е., Святивода Р. В., Кудряшов О. И.
Главный Военный Клинический Госпиталь
им. Н. Н.Бурденко Минобороны России.

13:00-13:10 Лапароскопическая пластика парастомальной грыжи илеокондуита.

Халайчев П. Б., Санжаров А. Е., Прохоренко К. А., Дорончук Д. Н.,
Куликов И. В., Алиев У. М., Шатиришвили О. К., Галлямов Э. А.

13:10-13:20 Лапароскопическое удаление поликистозной подковообразной почки.

Трушкин Р. Н., Колесников Н. О., Кувырдин Д. А., Щеглов Н. Е.
ГКБ 52 ДЗМ г. Москвы

13:20-13:30 «Лечение лимфогенных осложнений после хирургических вмешательств на органах таза и забрюшинного пространства».

Рева С. А., Яковлев В. Д., Арнаутов А. В., Зятчин И. В., С. Ю., Петров С. Б.
Отделение онкоурологии ПСПбГМУ им. И. П. Павлова, г. Санкт-Петербург.
ГБУЗ «Волгоградский областной уронефрологический центр»

13:30-13:40 Перерыв

13:40-15:40 Пленарное заседание «Реконструктивные операции II»

Модераторы: Велиев Е.И., Даренков С.П., Живов А.В., Каганцов И.М., Комяков Б.К., Костин А.А., Котов С.В., Кочкин А.Д., Кызласов П.С., Лоран О.Б., Медведев В.Л., Петров С.Б., Рудин Ю.Э., Шалекенов Б.У., Чернышев И.В.

13:40-13:50 Хирургическое лечение недержания мочи при напряжении у пациенток с морбидным ожирением».

Солуянов М. Ю. НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН

13:50-14:00 Этапная уретропластика по Johanson.

Шкодкин С. В., Идашкин Ю. Б., Пономарев Е. Г., Нечипоренко В. Ю., Шкодкин К. С., Тергабарян Г. Т., Базаров Р. М.
ОГБУЗ Белгородская клиническая больница Святителя Иосафа.
ФАГОУ ВПО Белгородский государственный национальный исследовательский университет, Белгородское общество урологов

14:00-14:10 Анастомотическая пластика задней уретры с адаптацией кавернозных тел.

Шкодкин С. В., Идашкин Ю. Б., Пономарев Е. Г., Нечипоренко В. Ю., Шкодкин К. С., Тергабарян Г. Т., Базаров Р. М.
ОГБУЗ Белгородская клиническая больница Святителя Иосафа.
ФАГОУ ВПО Белгородский государственный национальный исследовательский университет; Белгородское общество урологов

14:10-14:20 Congenital double urethra and corporal agenesis.

Станоевич Н., г. Белград

14:20-14:30 Total urogenital repair of failed bladder exstrophy.

Станоевич Н., г. Белград

14:30-14:40 Постоянная цистостома: почему, кому и как делать?

Перлин Д. В.

14:40-14:50 Разрыв опухоли Вильмса с тромбом нижней полой вены у ребенка 5 лет.

Каганцов И. М., Пушкарев Д. В., Алугишвили Э. Э., Запорожец Д. А., Сухомлинова А.Е.
ДГМКЦ ВМТ им. К. А. Раухфуса, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НМИЦ им. В. А. Алмазова (г. Санкт-Петербург)

14:50-15:00 Применение червеобразного отростка в детской урологии.

Каганцов И. М., Пелих К. И., Кондратьева Е. А.
НМИЦ им. В. А. Алмазова, Детская городская больница №22, СЗГМУ им. И.И. Мечникова (г. Санкт-Петербург)

15:00-15:10 Искусственный интеллект при резекции почки по поводу опухоли.

Проскура А. В., Черненко И. М.
Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова

15:10-15:20 «Хирургия единственной почки.

Котов С. В., Тызьо Д. В., Кобзев Д. С., Юсуфов А. Г., Гуспанов Р. И., Мещанкин И. В., Пироженов Г. А.
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова ГБУЗ «ММКЦ«Коммунарка» ДЗМ

15:20-15:30 Лапароскопическая декомпрессия пудендального нерва с установкой нейропротеза (процедура L.I.O.N.).

Оганес Э. Д. Клинический Центр Диланяна, г. Москва

15:30 - 15:40 Робот-ассистированная пластика ретрокавального мочеточника с использованием флюоресцентной диагностики.

Абоян И. А., Пакус С. М., Березин К. В., Грачев С. В., Ширанов К. А.
КДЦ «Здоровье»

15:40 - 15:50 Перерыв

15:50-18:40 Пленарное заседание «Эндоурология II»

Модераторы: Алферов С. М., Винаров А. Э., Григорьев Н. А., Даренков С. П., Еникеев М. Э., Каганцов И. М., Комяков Б. К., Кочкин А. Д., Мартов А. Г., Медведев В. Л., Носов А. К., Перлин Д. В., Петров С. Б., Рудин Ю. Э., Чернышев И. В., Шаликенов Б. У.

15:50-16:00 Перкутанные методы лечения опухоли полостной системы единственной почки: наши результаты.

Попов С. В., Орлов И. Н., Топузов Т. М., Вязовцев П. В., Сытник Д. А., Сулейманов М. М. СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки. «Городской центр эндоскопической урологии и новых технологий» г. Санкт-Петербург.

16:00-16:10 Одномоментная комбинированная ПНЛ слева и гибкая УРС справа при билатеральном нефролитиазе.

Петров А. Д., Горгоцкий И. А., Шкарупа А. Г., Алоян А. А., Гаджиев Н. К.
Санкт-Петербургский государственный университет, Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова,

16:10-16:20 Тандемное стентирование мочеточника. Кому и как?

Глинин К. И., Мамаев И. Э., Котов С. В.
Кафедра урологии РНИМУ им. Н. И. Пирогова, ГКБ им. В. М. Буянова ДЗМ

16:20-16:30 Робот-ассистированная трансуретральная пиелолитотрипсия.

Еременко С. Н., Еременко А. Н., Мартов А. Г., Долгополов В. П., Симонович А. В., Алиев М. А.
КММЦ Святителя Луки ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского»

16:30-16:40 «Перкутанная нефроуретеролитотрипсия при вколоченных камнях верхней трети мочеточника».

Паронников М. В., Протошак В. В., Пачулия Э. В., Орлов Д. Н.
Кафедра урологии Военно-медицинской академии им. С. М.Кирова, г. Санкт-Петербург.

16:40-16:50 Эндо и лапаро-доступы в лечении стриктуры ЛМС.

Саркисян А. Д. Клиническая больница №1 Медси

16:50-17:00 Лечение экстренных урологических больных с применением современных технологий в Республиканском научном центре экстренной медицинской помощи.

Рашидов М. М., Ахмедов Р. Н., Калимбетов А. Х.
Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи.

17:00-17:10. Дивертикулы Хатча и гигантские дивертикулы мочевого пузыря. Современные взгляды на диагностику и лечение».

ФГБУ «НМИЦ ВМТ им. А. А. Вишневого» МО РФ, кафедра урологии МИНО ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»
Кочетов А. Г., Салюков Р. В., Плеханова О. А., Пчелинцев А. С.

17:10-17:20 Эндовидеохирургическое лечение пациента с «гигантским» камнем уретры.

Абоян И. А., Ширанов К. А. Хидирбеков М. А. КДЦ «Здоровье»

17:20-17:30 Трансуретральная везикулоскопия в лечении синдрома Циннера

Любецкий С. А. «Минская областная клиническая больница»

17:30-17:40 Трансуретральная лазерная энуклеация гиперплазии предстательной железы после чреспузырной аденомэктомии и ТУР предстательной железы. Наш опыт.»

Гах Д. В. ФГБУ «ГВКГ им. Н. Н. Бурденко»

17:40-17:50. Трансвезикальное дренирование лимфоцеле после трансплантации почки.

Кафедра госпитальной хирургии Белгородского государственного национального исследовательского университета

17:50-18:00 Тандемное стентирование верхних мочевых путей.

Григорьев Н. А.

Урологическая клиника АО «Европейский Медицинский Центр»

18:00-18:10 Гибридная хирургия при мочекаменной болезни.

Алоян А. А., Горгоцкий И. А., Шкарупа А. Г., Петров А. Д., Гаджиев Н. К. Санкт-Петербургский государственный университет, Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова,

18:10 - 18:20 Супер-селективная эмболизация у пациента с сосудистой мальформацией и гидронефрозом правой почки.

Гегенава Б. Б., Караев Д. К., Фатихов Р. Р.

Жуковская областная клиническая больница, Московская область

18:20-18:30 Эндоваскулярные подходы в лечении онкоурологических заболеваний.

Попов С. В., Орлов И. Н., Вязовцев П. В., Копытова И. Ю., Сушина И. В., Винцовский С. Г., Архипов А. Н., Перфильев М. А. СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки. г. Санкт-Петербург.

18:30-18:40 Ретромускулярная кольпопексия по Берчу. Гистеропектопексия.

Михайлюк Р. С., Саакян А. А., Фатихов Р. Р.

Жуковская областная клиническая больница, Московская область

18:40-18:50 Ретроперитонеоскопическая резекция подковообразной почки при раке.

Фокин И. В., Азильгареева К. Р., Воробьев А. А., Еникеев М. Э., Рапопорт Л. М. Институт Урологии и репродуктивного здоровья человека ФГАОУ Первый МГМУ им. И. М. Сеченова.

18:50-19:00 Оптимальная эндоскопическая лазерная литотрипсия.

Андреев Р.Ю.

Московский урологический центр.

19:00 Закрытие конференции.

Партнеры конференции



Благотворительный Фонд «Наследие» — постоянный партнер Федерации спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата.

Благотворительный фонд «Наследие» основан в 2004 году Сергеем Николаевичем Лалакиным.

Благотворительный Фонд «Наследие» — партнер Всероссийской Федерации спорта лиц с пораже-

нием опорно-двигательного аппарата по подготовке и участию в XII Паралимпийских летних играх 2004 года в Афинах, IX Паралимпийских зимних играх 2006 года в Турине, XIII Паралимпийских летних играх 2008 года в Пекине, X Паралимпийских зимних играх 2010 года в Ванкувере, XIV Паралимпийских летних играх 2012 года в Лондоне, XI Паралимпийских зимних играх 2014 года в Сочи

Основные направления деятельности Фонда: · социальная реабилитация инвалидов; · содействие деятельности в сфере профилактики и охраны здоровья граждан, а также пропаганды здорового образа жизни; · содействие деятельности в сфере физической культуры и массового спорта; · социальная поддержка и защита граждан, включающая улучшение материального положения малообеспеченных слоев населения; · оказание помощи ветеранам войны.



ДИСКУССИОННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КЛУБ «АСПЕКТ» – ДОКА В МИРЕ УРОЛОГИИ

Наша площадка объединяет именитых ученых и молодых специалистов для поиска лучших решений при лечении урологических заболеваний.

Предметом обсуждений становятся последние достижения мировой науки. Мы предлагаем участникам действительно передовые решения, которые помогут поддерживать профессиональный уровень на должной высоте.

Приглашаем участвовать в ДОКА всех желающих, кому интересна современная терапия в урологии.

Тел: (+8499) 248 5267. Факс: (+8499) 248 516

Email: info@aspect-rou.ru. Леонид Спивак: leonid.spivak@gmail.com



ЗАО «СЭЙДЖ» уже более 25 лет поставляет в РФ расходные материалы и оборудование для урологии, хирургии и анестезиологии. В области урологии мы эксклюзивно представляем в России продукцию ведущих мировых производителей: Teleflex Medical (бренды Rusch, Weck), Polydiagnost (система для микроперкутанной литотрипсии MicroPerc), APIS Technologies (слинги I-Stop для лечения стрессового недержания мочи у мужчин и женщин) и Zephyr Surgical Implants (искусственный сфинктер мочевого пузыря, гидравлический и полуригидный фаллопротезы), а также нашу собственную линейку расходных материалов для эндоурологии, произведенную в РФ по европейской технологии под брендом ЮЛЕ.



Астеллас - международная фармацевтическая компания с ясной стратегией: быть в авангарде перемен в здравоохранении, воплотить научные открытия в медицинские решения, приносящие пользу и надежду пациентам. Уже сегодня мы воплощаем наш идеал «ИЗМЕНЯЯ БУДУЩЕЕ» (Changing Tomorrow™) в реальность. Мы стремимся разрабатывать препараты лучшие в своём классе, быть лучшими в тех областях медицины, где существует жизненная необходимость в лечении, продлевающем и улучшающем жизнь пациентов. Фокусные терапевтические направления: онкология, трансплантология, урология, эндокринология.

Адрес: 109147, Россия, г. Москва, ул. Марксистская д. 16.

Тел: (495) 737-07-56, факс (495) 737-07-50



ООО «Минимально инвазивные технологии» Российский производитель медицинских изделий. Компания была 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. Имеет опыт оснащения операционных лечебных учреждений оборудованием и инструментами для малоинвазивных вмешательств.

143987, Россия, Московская обл, г. Балашиха,
мкр. Железнодорожный, ул. Советская, владение 61, строение 5
Тел.: 495) 522-7034, 522-1625, 522-4474. E-mail: mit_ltd@mail.ru



ООО «ПИЛОТ ГРУПП» - федеральный дистрибьютор медицинских расходных материалов и оборудования для отделений гемодиализа, хирургии и реанимации. Более 10 лет мы обеспечиваем российский рынок товарами ведущих китайских производителей и предоставляем клиентам гарантию качества и непрерывного снабжения в условиях быстро меняющегося рынка. Наш регулярно пополняемый склад обеспечивает оперативные поставки по всей России.

Высокий уровень экспертизы, индивидуальный подход и высокое качество предлагаемых товаров - вот, что побуждает наших клиентов выбирать нас снова и снова.

ООО «ПИЛОТ ГРУПП» - эксклюзивный дистрибьютор продукции UNIMICRO на территории РФ.
tel: +7 (924) 017 97 95



Мы рады предложить вам высококачественную продукцию для хирургии GRENA LTD. Компания образовалась в Англии в 1991 году, а в 2007 было подписано дистрибьюторское соглашение с нашей компанией для продвижения продуктов на Российском рынке. Несмотря на то, что прошло не много времени со дня обоснования компании в России расходные материалы GRENA LTD пользуется спросом среди ведущих клиник практикующих в области хирургии. Мы рады предложить вам высокотехнологичные материалы для хирургии, эндохирургии, проктологии, лопараскопии, анестезиологии. Сшивающие аппараты GRENA LTD производятся с использованием высоких технологий и инноваций. Продукция GRENA LTD – это достойный уровень качества материалов в медицине.»

190020, г. Санкт-Петербург, ул. Бумажная, д. 17, офис 125.

Телефон/факс (812) 495-97-74 (многоканальный).



Компания «Колопласт» была основана в 1957 году и уже более 50 лет является одним из мировых производителей изделий медицинского назначения для людей с деликатными медицинскими потребностями. Более 90% выпускаемой продукции предназначено для мирового рынка. Продукция Колопласт представлена во всех странах мира, дочерние компании и представительства находятся более чем в 50 странах.

В разработке продукции Колопласт участвуют специалисты и пользователи продукции. Колопласт специализируется на разработке и производстве средств ухода за стомой, средств ухода при нарушении функций выделения и средств ухода за ранами.

125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 72, корп. 2.

Тел.: +7 (499) 322-24-78

www.coloplast.ru



Представительство предприятия «КАРЛ ШТОРЦ ГмБХ и Ко. КГ»

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

115114, г. Москва, Дербеневская наб., д. 7, стр. 4. Тел. +7 915 027 5525

E-mail: A.Prasolov@karlstorz.ru



Актуальные Медицинские Системы

ООО «Актуальные Медицинские Системы»

Оборудование на апробацию и на операцию

Мы предоставляем некоторые виды оборудования на апробацию. А в рамках специальных проектов по некоторым видам расходных материалов, хирургическое оборудование предоставляется на каждую запланированную операцию безвозмездно, даже расходы по его доставке и монтажу мы берем на себя.

Размерная линейка имплантатов на операцию

По некоторым видам продукции, там где это требуется, мы предоставляем полную линейку типоразмеров на операцию, там, где будет установлен только один имплантат. Оплачивать всю линейку - не требуется. Изделия предоставляются бесплатно на каждую операцию, включая инструменты для имплантации, при этом расходы по их доставке мы также берем на себя.

г. Москва, Ленинградский проспект, д. 7, 2 этаж, офис 205

Телефоны +7 (495) 946-18-60, +7 (495) 946-18-69, +7 (495) 946-18-58

E-mail: info@ams-russia.ru Сайты: www.ams-russia.ru, www.bs-urology.ru



Сириус Медикал оптовая торгующая компания медицинским оборудованием и хирургическими инструментами.

Миссия нашей компании:

Создание комфортных условий пациентам от начала и до конца процесса получения медицинских услуг, а также создание комфортных условий врачам для оказания качественной медицинской помощи.

Сириус Медикал ООО, 123007 Москва, 4-я Магистральная 5, стр 1.

Моб. + 7 919 109-1232, Office +7 495 181-5215

www.siriusmedical.ru. www.mtechnolshop.ru



АТЛАНТМЕД

ООО «АТЛАНТМЕД»

Компания «Атлантмед» является молодой развивающейся компанией, которая занимается продажами медицинских изделий в области травматологии, ортопедии, нейрохирургии, а также лабораторного оборудования.

8 (800) 511-39-70, 8 (495) 108-44-89

E-mail: dzyokish@atl-med.ru, info@atl-med.ru



KATSAN является ведущим производителем синтетического хирургического шовного материала в Турции, был основан в 1976 году. Мы стремимся к высокому качеству продукции и большей доли рынка используя инновационные технологии. Наша команда предлагает широкий ассортимент хирургического шовного материала, область применения которого охватывает как общую хирургию человека, так и хирургию в стоматологической и ветеринарной областях.

Компания «АРХИМЕД» - эксклюзивный представитель на территории России компании KATSAN - производство хирургического шовного материала высокого качества.

Тел/факс: 8(495) 748-94-82 / 8916-707-74-08

141730 Московская обл г. Лобня, Окружная, дом 13, пом. 0027



Лучшие хирургические лазеры

ЛУЧШИЕ ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ УРОЛОГИИ: Самые современные и наиболее используемые лазеры для урологии в мире, более 60% мирового рынка.

Полный спектр операций: литотрипсия, ДГПЖ, опухоли. Уникальная возможность оперировать без ограничений возраста, твердости камней, размера простаты.

СYBER 200 - ЛУЧШАЯ МЕТОДИКА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДГПЖ, ОПУХОЛЕЙ, НЕФРЭКТОМИИ И ДРУГИХ ОПЕРАЦИЙ НА МЯГКИХ ТКАНЯХ.

Мощность 200 Вт. Уникальная длина волны с оптимальным гемостазом и минимальным повреждением окружающих тканей. Энуклеация, Вапоризация или Вапоризация по Вашему выбору, многоразовые световоды от 200 до 1000 мкм. Идеальный гемостаз: нет кровопотери, возможность лечения пациентов, принимающих антикоагулянты. Как правило, пациент уходит домой на следующий день. Сохранение сексуальной функции: более 83% с сохранением нормальной эякуляции. Также позволяет проводить частичную нефрэктомия без пережатия сосудов, операции при опухолях и др.

LITNO 35 - ЛУЧШИЙ DUSTING ЭФФЕКТ И СТАБИЛИЗАЦИЯ ДЛЯ ЛИТОТРИПСИИ - не смещая, распыляет камни в пыль. Уникальный режим, обеспечивающий стабильное положение камня и распыление камней в пыль без образования осколков; наилучшие результаты, экономичность, удобство. Мощность импульса до 10 000 Вт.

Зарегистрировано в РФ. Оптимально для использования в РФ: экономичный многоразовый инструмент. Полная сервисная поддержка в России и СНГ нашими опытными специалистами, обученными и сертифицированными на нашем заводе в Европе. Клиническое обучения и мастер-классы по Вашему выбору: у Вас в клинике, в ведущих клиниках России и Европы.

ООО «КВАНТА СИСТЕМ»

127486, г. Москва, шоссе Коровинское, дом 10, этаж 2, офис 204

Тел: +7 (495) 109 9060

Email: contact@quantasystem.ru. Официальный сайт: www.quantasystem.ru

УРОТЕК



ООО «УРОТЕК» предлагает и распространяет высокотехнологичную эндouroлогическую продукцию фирмы «UROTECH GmbH» (Германия) на территории РФ, которая выпускается в соответствии с высокими требованиями медицинских стандартов. Качество и стремление к совершенству - девиз компании. Надежность и партнерство. Основной разработкой фирмы является продукция с РС-покрытием (фосфорилхолин), которое снижает риск возникновения инфекции и образования камней на мочеточниковых стенках и нефростомических дренажах при длительном нахождении в организме. В тесном сотрудничестве с практикующими урологами фирма постоянно совершенствует свою продукцию. Новой разработкой фирмы является мочеточниковый стент с магнитом со стороны мочевого пузыря, который используется для кратковременного дренирования (до 1 мес) и при удалении не требуется проведения цистоскопии. Продукция выпускается для взрослых и детей.

123007, г. Москва, 2-ой Хорошевский проезд, д. 7, корп. 1, офис 518

Тел.: +7 495-940-59-23/ 8-929-579-12-20

www.Invencardio.ru. E-mail: urotech.russia@gmail.com



Компания «Альна Медикал» уже 15 лет работает на медицинском рынке и является импортером медицинских расходных материалов по следующим направлениям: биопсия, урология, маммология, хирургия. В нашем ассортименте вы найдете урологические стенты, нефростомические дренажные катетеры, корзинки для экстракции камней, многоцветные биопсийные системы с иглами, сетчатые импланты, гемостатические средства, шовные материалы и многое другое.

г. Москва, пр-т Андропова, 22, БЦ «Нагатинский»,

8 800 222 66 88

info@allna-medical.ru



ЛЕЧИ КРАСИВО

Премиальный бренд медицинской одежды «Лечи красиво» - для влюбленных в медицину. Они видят в каждом медицинском специалисте уникальную, яркую личность, поэтому создают особую одежду, которая помогает выразить индивидуальность.



Многолетняя история надежного и ответственного ведения бизнеса Компанией «ФармЛайн» позволяет нам предложить на сегодняшний день нашим Партнерам широкий ассортимент госпитальных лекарственных средств, медицинских изделий и вакцин ведущих мировых и российских производителей. Мы поставляем их федеральным и региональным органам здравоохранения, институциональным клиентам, благотворительным фондам, а также множеству медицинских учреждений и аптечных складов в регионах России.

Основу ассортимента составляют:

- Препараты, используемые для лечения онкологических заболеваний
- Иммунобиологические препараты, в том числе вакцины
- Антибиотики и противогрибковые средства
- Антиретровирусные препараты
- Ингаляционная и внутривенная анестезия
- Медицинские изделия для онкологии и гематологии
- Госпитальные медицинские изделия и средства диагностики
- Медицинские изделия для обеспечения сосудистого доступа и инфузионной терапии
- Продукция для диализа
- Другие госпитальные лекарственные средства

Почтовый адрес: 127287, г. Москва, ул. 2-я Хуторская, д. 38А, строение 8

Тел./факс (495) 234-07-04; e-mail: office@pharmline.ru; www.pharmline.ru

Партнеры конференции:



Информационные партнеры:



