



ПРОГРАММА

VI Всероссийской школы
по детской урологии-андрологии
**«Детская урология:
теоретические основы и практический опыт»**

6-7 апреля 2017 года
г. Москва

Организаторы:

Межрегиональная общественная организация «Интернет форум Урологов»

НИИ урологии и интервенционной радиологии им.Н.А.Лопаткина - филиал ФГБУ "НМИРЦ"
Минздрава России

«Межрегиональная общественная организация детских урологов-андрологов» (МООДУА)

Урологический информационный портал UroWeb.ru

Председатель Школы



Олег Иванович Аполихин,
д.м.н, профессор, директор НИИ урологии и интервенционной радиологии им.Н.А.Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России

Приглашенные гости



Профессор Katja Wolffenbuttel
детский уролог-андролог клиники Erasmus (Роттердам, Голландия), специалист по вопросам нарушений формирования пола

Сопредседатели Школы:



Ирина Валерьевна Казанская,
д.м.н., профессор, председатель Межрегиональной общественной организации детских урологов-андрологов (МООДУА)

Рабочая группа:



Татьяна Николаевна Гарманова,
к.м.н., научный сотрудник отдела детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России



Юрий Эдвартович Рудин,
д.м.н., профессор, заведующий отделом детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России



Шадеркина Виктория Анатольевна,
научный сотрудник инновационного отдела НИИ урологии и интервенционной радиологии им.Н.А.Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России



Андрей Владимирович Сивков,
к.м.н, первый заместитель директора НИИ урологии и интервенционной радиологии им.Н.А.Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России по научной работе



Игорь Аркадьевич Шадеркин,
председатель Межрегиональной общественной организации «Интернет форум урологов»

Программа VI Всероссийской школы по детской урологии-андрологии

6 апреля 2017

Первый день Школы по детской урологии-андрологии

8.30-8.45	Открытие работы Школы Приветственное слово Директор НИИ урологии и интервенционной радиологии филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России член-корр. РАН, д.м.н., проф. О.И. Аполихин							
8.45-8.50	Приветственное слово Председателя МООДУА проф. И.В. Казанской							
Трансляция из операционных Модераторы: И.В. Казанская, С.П. Яцык, В.В. Николаев, Н.Р. Акрамов								
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:50%; background-color: #ffffcc;">Операционная 1</th> <th style="width:50%; background-color: #ffffcc;">Операционная 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> 1. Двухэтапная пластика уретры (операция Бракка) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. Ю.Э. Рудин 1 этап лечения: Расправление кавернозных тел полового члена имплантация. Имплантация свободного лоскута крайней плоти в область уретральной площадки. </td> <td style="vertical-align: top;"> Одномоментная пластика уретры (onlay-tube-onlay) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. А.К. Файзуллин Расправление кавернозных тел полового члена. Создание уретры из тубуляризованного лоскута крайней плоти. Формирование анастомоза артериальной и собственной уретры. </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> 2. Перкутанная нефролитолапаксия у ребенка с крупным камнем почки К.м.н. Л.Д. Арустамов Пункция коллекторной системы почки, создание мини доступа, контактная нефролитолапаксия. Методы дренирования. </td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Операционная 1	Операционная 2	1. Двухэтапная пластика уретры (операция Бракка) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. Ю.Э. Рудин 1 этап лечения: Расправление кавернозных тел полового члена имплантация. Имплантация свободного лоскута крайней плоти в область уретральной площадки.	Одномоментная пластика уретры (onlay-tube-onlay) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. А.К. Файзуллин Расправление кавернозных тел полового члена. Создание уретры из тубуляризованного лоскута крайней плоти. Формирование анастомоза артериальной и собственной уретры.	2. Перкутанная нефролитолапаксия у ребенка с крупным камнем почки К.м.н. Л.Д. Арустамов Пункция коллекторной системы почки, создание мини доступа, контактная нефролитолапаксия. Методы дренирования.	
Операционная 1	Операционная 2							
1. Двухэтапная пластика уретры (операция Бракка) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. Ю.Э. Рудин 1 этап лечения: Расправление кавернозных тел полового члена имплантация. Имплантация свободного лоскута крайней плоти в область уретральной площадки.	Одномоментная пластика уретры (onlay-tube-onlay) у мальчика с мошоночной гипоспадией Проф. А.К. Файзуллин Расправление кавернозных тел полового члена. Создание уретры из тубуляризованного лоскута крайней плоти. Формирование анастомоза артериальной и собственной уретры.							
2. Перкутанная нефролитолапаксия у ребенка с крупным камнем почки К.м.н. Л.Д. Арустамов Пункция коллекторной системы почки, создание мини доступа, контактная нефролитолапаксия. Методы дренирования.								

11.30-13.30	Школа Европейской Ассоциации детских урологов Заболевания, связанные с нарушением формирования пола Проф. Katja Wolffebuttel – детский уролог-андролог клиники Erasmus (Роттердам, Голландия) <ul style="list-style-type: none"> • Общие положения о нарушениях формирования пола (терминология, эмбриология нормального и ненормального полового развития, мультидисциплинарный подход к лечению). • Общие подходы коррекции половых органов у пациентов с нарушениями формирования пола • Лечение нарушений формирования пола у мальчиков (гормональное лечение, коррекция гипоспадии и ее осложнений, коррекция остаточного Мюллерова протока, перевод к взрослым специалистам). • Лечение нарушений формирования пола у девочек (врожденная гиперплазия надпочечников, важность заместительной гормональной терапии).
 13.30-14.00 Кофе-брейк 	
Сессия 1. Реконструктивно пластическая урология. Гипоспадии у детей. Заболевания с нарушением формирования пола. Модераторы: И.В. Казанская, С.П. Яцык, В.В. Николаев, Н.Р. Акрамов	
14.00-14.05	Уретропластика TIP (Snodgrass) в сочетании с препуциопластикой: 224 случая Батрутдинов Р.Т., Александров С.В., Кашин А.С. ДГБ N 2 Святой Марии Магдалины, отделение детской хирургии и урологии, Санкт-Петербург
14.05-14.12	Хирургическое лечение осложненных форм гипоспадии: 102 случая Батрутдинов Р.Т., Александров С.В., Кашин А.С. ДГБ N 2 Святой Марии Магдалины, отделение детской хирургии и урологии, Санкт-Петербург
14.12-14.17	Использование влагалищной оболочки яичка при хирургическом лечении послеоперационных осложнений гипоспадии у детей Агзамходжаев С.Т. ¹ , Батрутдинов Р.Т. ² , Абдуллаев З.Б. ¹ ¹ Клиника Ташкентского педиатрического медицинского института, Ташкент ² ДГБ N2 Святой Марии Магдалины, Санкт-Петербург
14.17-14.22	Отдаленные результаты одноэтапной коррекции наружных половых органов у девочек с нарушением формирования пола Акрамов Н.Р. ^{1,2} , Закиров А.К. ^{1,2} , Галлямова А.И. ² ¹ ГАУЗ «Детская Республиканская Клиническая больница МЗ РТ», Казань ² ФГБОУВО «Казанский Государственный Медицинский Университет» Минздрава России
14.22-14.27	Прямая уретротомия в модификации в хирургическом лечении стриктур головчатого отдела уретры после уретромеатопланулопластики Сальников В.Ю. ¹ , Османов О.Н. ² ¹ ГУЗ Ульяновская областная детская клиническая больница, Ульяновск ² ГУЗ ГKB №1, Ульяновск

14.27-14.32	Результаты хирургического лечения дистальной формы гипоспадии Жарков Д.А, Долгов Б.В. ФБГОУ ВО Саратовский Государственный медицинский Университет им. В.И Разумовского, Кафедра хирургии детского возраста, отделение детской урологии-андрологии
14.32-14.40	Осложнения оперативного лечения гипоспадии у детей Киреева Н.Б., Заугаров М.Ю., Хафизова Л.А. ФБГОУ ВО «НижГМА», ГБУЗ НО «НОДКБ», г. Нижний Новгород
14.40-14.50	Наш подход к коррекции гипоспадии у детей. Целесообразно ли унифицирование методик? Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко, Г.В. Лагутин, Д.К. Алиев, А.Б. Вардак отдел детской урологии НИИ Урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина - филиал ФГБУ "НМИРЦ" МЗ РФ г. Москва
14.50-14.57	Результаты лечения проксимальных форм гипоспадии с использованием пластики уретры по Onlay-tube и двухэтапной операции Bracka Саруханян О.О., Демин Н.В. НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии. Кафедра эндоскопической урологии РУДН, Москва
14.57-15.07	Варианты хирургического лечения детей с осложненными формами гипоспадии А.К. Файзулин ¹ , И.В. Поддубный ¹ , С.М. Шарков ² , О.С. Шмыров ² , П.А. Колосова ¹ , Л.А. Стрелкина ¹ ¹ Кафедра детской хирургии ГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»; ² ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы»
15.07-15.12	Хордома полового члена А.К. Файзулин ¹ , И.В. Поддубный ¹ , С.М. Шарков ² , О.С. Шмыров ² , П.А. Колосова ¹ , Л.А. Стрелкина ¹ ¹ Кафедра детской хирургии ГБОУ ВПО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»; ² ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗ г. Москвы»
15.12-15.20	Клинический случай: Синдром персистенции Мюллеровых протоков II типа у ребенка Л.Б. Меновщикова ^{1,2} , Н.Ю. Калинин ³ , А.Н. Тюльпаков ³ , А.И. Гуревич ² , А.И. Захаров ² , Ю.В. Петрухина ^{1,2} , Т.А. Склярова ² , З.З. Соттаева ^{1,2} , А.Н. Текотов ^{1,2} , Н.О. Ерохина ^{1,2} , Э.С. Севергина ³ ¹ Кафедра детской хирургии педиатрического факультета РНИМУ имени Н.И. Пирогова ² Детская городская клиническая больница №13 имени Н.Ф. Филатова ³ Эндокринологический научный центр
15.20-15.25	Овотестикулярное нарушение формирования пола: выбор пола и хирургической тактики гонад (5 клинических наблюдений) Н.Ю. Райгородская, Д.А. Морозов, Д.А. Жарков, Н.В. Болотова, Е.Н. Цмокалюк ФГБУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России ФГБУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России

15.25-15.30	Экспериментальное исследование использования децелюляризированной трупной артерии человека для замещения дефектов белочной оболочки. П.С. Кызласов, А.Г. Мартов, А.А. Кажера, М.В. Забелин, Т.А. Астрелина ИППО ГНЦ ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА РФ, г. Москва Центр биомедицинских технологий ФМБА РФ, г. Москва
15.30-15.40	Опыт феминизирующих операций при нарушении полового развития у девочек Е.В. Шибeko, В.И. Дубров, А.О. Шкутов, А.Г. Михно, И.А. Скобеюс, Г.В. Дружинин УЗ «2 Городская детская клиническая больница» г. Минск, Беларусь, Кафедра урологии БГМУ г. Минск, Беларусь
15.40-15.50	Результаты клиторопластики с сохранением сетивных зон головки клитора Э.К. Айрян ¹ , Н.Ю. Райгородская ² , Д.А. Морозов ¹ , М.С. Саакян ¹ ¹ ПМГУ им. И.М. Сеченова ² Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского
15.50-16.00	Дискуссия
Сессия 2. Мочекаменная болезнь у детей Модераторы: Ю.Э. Рудин, С.Н. Зоркин Л.Д. Арустамов	
16.00-16.15	Особенности лечения мочекаменной болезни у детей Казанская И.В. Москва, НИИ хирургии детского возраста ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава России
16.15-16.20	Перкутанная нефролитотрипсия у детей младшего возраста Л.Д. Арустамов, Ю.Э. Рудин, Д.С. Меринов, С.А. Серебряный, А.Б. Вардак НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИРЦ» МЗ РФ
16.20-16.25	Малоинвазивные технологии в лечении уrolитиаза у детей Д.В. Титов, И.В. Феофилов, Е.Ю. Файко, П.А. Кожевников ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница», ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет», г. Новосибирск
16.25-17.00	Круглый стол «Мой опыт эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса» Модераторы: Chertin В, Зоркин С.Н., Меновщикова Л.Б., Николаев С.Н., Рудин Ю.Э.
14.00-18.00	Практическая часть Тренинг «Основы лапароскопической техники для детских урологов». Базовый курс Руководитель: Бондаренко С.Г., Областная клиническая больница №7, г. Волгоград

7 апреля 2017 года

Школа молодого детского уролога «Неотложные состояния в детской урологии-андрологии»

Модератор: проф., д.м.н. Д.И. Тарусин

8.00-8.20	Неотложная детская андрология Д.И. Тарусин, д.м.н., профессор, врач детский уролог-андролог, руководитель центра амбулаторной детской урологии
8.20-8.40	Неотложные состояния у новорожденных, обусловленные заболеваниями мочеполовой системы Л.А. Дерюгина, д.м.н., профессор кафедры хирургии детского возраста Саратовского медицинского университета им. В.И. Разумовского
8.40-9.00	Травма в детской урологии-андрологии Н.А. Цап Уральский государственный медицинский университет. ДГКБ №9, Екатеринбург

Основная программа

Сессия 3. Эндовидеохирургия в детской урологии Модераторы: С.Г. Врублевский, И.В. Поддубный, Ю.Э. Рудин, С.Л. Коварский, Н.Р. Акрамов	
9.00-9.05	Лапароскопическая нефрэктомия у детей Н.А. Цап, С.Г. Сысоев, П.Л. Основин, С.Ю. Комарова, Л.Г. Основин, С.А.Мельникова Уральский государственный медицинский университет
9.05-9.10	Современное состояние проблемы нефрэктомии у детей Е.С. Якунина. ГБУЗ СО «Областная детская клиническая больница №1», Екатеринбург
9.10-9.15	Опыт лапароскопической пиелопластики у детей Ю.В. Баранов, В.А. Ершов, Ю.А. Манохина ГБУЗ СО «Областная детская клиническая больница №1», Екатеринбург Детская городская клиническая больница №9, Екатеринбург
9.15-9.25	Лапароскопическая пиелопластика у детей С.Г. Врублевский, О.С. Шмыров, Е.Н. Врублевская, А.В. Кулаев, М.Н. Лазишвили, М.В. Корочкин, А.С. Врублевский ГБУЗ Морозовская детская клиническая больница ДЗМ, отделение плановой хирургии и урологии-андрологии, г. Москва ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, кафедра детской хирургии
9.25-9.32.	Варианты дренирования верхних мочевых путей после лапароскопической пиелопластики у детей Г.В. Лагутин, Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко отдел детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России

9.32-9.42	Сравнительная оценка эндоскопических доступов при простом врожденном гидронефрозе у детей А.И. Захаров ¹ , С.Л. Коварский ² , К.А. Струянский ² , Т.А. Склярова ¹ , О.Ю. Колмаков ¹ , А.Н. Текотов ² , З.З. Соттаева ² , Ю.В. Петрухина ² , Н.А. Агеева ² ¹ ДГКБ№13 им. Н.Ф. Филатова г. Москва ² РНИМУ им. Н.И. Пирогова г. Москва
9.42-9.52	Лапароскопическая бездренажная пиелопластика. Это безопасная и эффективная процедура у новорожденных и детей грудного возраста? Н.Р. Акрамов ^{1,4} , С.Г. Бондаренко ² , В.В. Сизонов ³ , А.А. Подшивалин ⁴ 1. Казанский государственный медицинский университет, г. Казань 2. Областная клиническая больница №7, г. Волгоград, 3. Областная детская клиническая больница, г. Ростов-на-Дону 4. ГАУЗ Детская республиканская больница, г. Казань
9.52-9.57	Лечение детей с гидронефрозом с использованием лапароскопической техники О.О. Саруханян, Н.В. Демин НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии Кафедра эндоскопической урологии РУДН Москва, Россия
9.57-10.05	Лапароскопический уретероуретероанастомоз при ретрокавальном мочеточнике у больного 14 лет Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко, Г.В. Лагутин НИИ урологии им. Н.А.Лопаткина - филиала ФГБУ ФМИЦ МЗ РФ
10.05-10.15	Геминефруретерэктомия или уретероуретероанастомоз (уретеропиелоанастомоз) при патологических состояниях удвоенной почки у детей: чему отдать предпочтение? Каганцов И.М. ^{1,2} , Сизонов В.В. ³ , Дубров В.И. ⁴ , Бондаренко С.Г. ⁵ , Акрамов Н.Р. ⁶ , Шмыров О.С. ⁷ , Кузовлева Г.И. ⁸ , Марков Н.В. ⁹ , Саблин Д.Е. ¹⁰ , Сувор Р.В. ¹¹ , Пирогов А.В. ¹² , Логваль А.А. ¹ . 1. Республиканская детская клиническая больница, Сыктывкар 2. ФГБОУ ВО «Сыктывкарский ГУ им. Питирима Сорокина» 3. Областная детская клиническая больница, Ростов-на-Дону 4. Республиканский центр детской урологии, Минск 5. ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи №7, Волгоград 6. Республиканская детская клиническая больница МЗ РТ, Казань 7. Морозовская детская городская клиническая больница, Москва 8. ГБУЗ Детская городская клиническая больница №9, Москва 9. Северный Государственный Медицинский Университет, Архангельск 10. ГБУЗ Архангельская областная детская клиническая больница, Архангельск 11. ГАУСЗ Областная детская клиническая больница, Кемерово 12. ГБУЗ АО Областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой, Астрахань
10.20-10.40	Перерыв

10.40-10.45	Лапароскопическое удаление атипично расположенного верхнего сегмента удвоенной почки при обструктивном мегауретере у ребенка Лебедев Д.А., Алексеева Л.А., Сарычев С.А., Нестерова Н.В. Кафедра урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, г. Санкт-Петербург
10.45-10.55	Эндовидеохирургические возможности реконструкции верхних мочевых путей при удвоении С.Г. Врублевский, О.С. Шмыров, Е.Н. Врублевская, М.Н. Лазишвили, М.В. Корочкин, А.В. Кулаев, А.С. Врублевский ГБУЗ Морозовская детская клиническая больница ДЗМ ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, кафедра детской хирургии. ГБОУ ВПО МГМСУ им. А.И. Евдокимова, кафедра детской хирургии, г. Москва
10.55-11.05	Оптимизация интраоперационного гемостаза при лапароскопических операциях на органах мочеполовой системы у детей Ф.О. Туров, С.П. Яцык, И.В. Поддубный, Т.М. Глыбина, Э.К. Жамынчиев, О.Р. Сагирова ФГАУ «ННПЦЗД» МЗ РФ
11.05-11.15	Лапароскопическая экстравезикальная реимплантация мочеточника. Советы и приемы С.Г. Бондаренко ¹ , В.И. Дубров ² 1 ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи №7, Волгоград 2 Городская детская клиническая больница, Минск
11.15-11.22	Лапароскопическая реимплантация мочеточника у детей с мегауретером Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко, Г.В. Лагутин, А.Б. Вардак, Д.К. Алиев Отдел детской урологии НИИ Урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал "НМИРЦ" МЗ РФ, Москва
11.22-11.27	Пневмовезикоскопическая реимплантация мочеточника у детей с мегауретером Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко, Г.В. Лагутин Отдел детской урологии НИИ Урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал "НМИРЦ" МЗ РФ, Москва
11.27-11.37	Первый опыт применения ретроперитонеоскопического доступа при патологии верхних мочевых путей у детей З.А. Кадыров, О.О. Саруханян, Н.В. Демин НИИ Неотложной Детской Хирургии и Травматологии Кафедра эндоскопической урологии РУДН, Москва
11.37-11.47	Однотроакарный лапароскопический доступ в диагностике и лечении мальчиков с патологией вагинального отростка брюшины Н.Р. Акрамов ^{1,2} , А.И. Галлямова ² , А.К. Закиров ¹ 1 Казанский государственный медицинский университет, г. Казань 2 ГАУЗ Детская республиканская больница, г. Казань

11.47-11.52	Модификация чрескожного пункционного ушивания необлитерированного внутреннего пахового кольца (PIRS) при паховых грыжах и сообщающихся водянках у детей. А.Г. Макаров, В.В. Сизонов, Г.А. Макаров ОДКБ, г. Ростов-на-Дону
11.52-12.00	Опыт использования везикоскопического доступа для реимплантации мочеточника и дивертикулэктомии у детей А.В. Пирогов ¹ , В.В. Сизонов ² 1. ГБУЗ АО «ОДКБ им. Н.Н. Силищевой», г. Астрахань 2. Ростовский государственный медицинский университет, г. Ростов-на-Дону
12.00-12.10	Дискуссия
 12.10-12.40 Кофе-брейк 	
Сессия 4. Репродуктивное здоровье детей. Современные тенденции в детской урологии-андрологии. Модераторы: Л.Б. Меновщикова, С.П. Яцык, В.В. Николаев, С.Н. Зоркин, Ю.Э. Рудин, И.Б. Осипов	
12.40-12.50	Диагностика и лечение детей грудного возраста с клапаном задней уретры Л.Б. Меновщикова ¹ , А.С. Гурская ² , М.В. Левитская ² , О.Г. Мокрушина ¹ , Т.А. Склярова ² , В.С. Шумихин ² , А.И. Гуревич ² , Н.Ф. Щапов ² , М.В. Шумихина ² ¹ РНИМУ им. Н.И. Пирогова г. Москва ² ДГКБ№13 им. Н.Ф. Филатова г. Москва
12.50-12.55	Множественные клапаны задней уретры Д.А. Лебедев, Л.А. Алексеева, С.А. Сарычев, Н.В. Нестерова Кафедра урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, г. Санкт-Петербург
12.55-13.00	Применение новых технологий в лечении стриктур уретры у детей Д.В. Титов, И.В. Феофилов, Е.Ю. Файко, А.В. Грамзин, П.А. Кожевников ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет», г. Новосибирск
13.00-13.05	Воздействие хорионического гонадотропина на гонады неполовозрелой крысы А.И. Захаров ¹ , Л.Б. Меновщикова ² , Н.Ю. Калинин ³ , Н.О. Ерохина ² , Э.С. Севергина ⁴ , Ю.В. Петрухина ² ¹ ДГКБ №13 им. Н.Ф. Филатова ² ГБОУ ВО Российский Национальный Исследовательский Медицинский Университет им. Н.И. Пирогова, Москва, Россия ³ ФГБУ Эндокринологический научный центр, 4. МГМУ им. И.М. Сеченова

13.05-13.15	Первичное закрытие мочевого пузыря при экстрофии. Оптимальные сроки выполнения операции (новорожденный возраст или позднее?) В.В. Николаев ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, кафедра детской хирургии РДКБ г. Москва
13.15-13.25	Первичное закрытие мочевого пузыря при экстрофии мочевого пузыря у новорожденных. Опыт 118 больных за 20 лет (преимущества, недостатки). Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко, Е.В. Карцева, Н.В. Медведева, Ю.Э. Чеkerиди, А.Ю. Рудин НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИРЦ» МЗ РФ, ДГКБ Св. Владимира г. Москва
13.25-13.30	Аналоговая шкала для предоперационной оценки тяжести порока развития полового члена у мальчиков с эписпадией и экстрофией мочевого пузыря. Д.К. Алиев, Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко отдел детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал "НМИРЦ" МЗ РФ Москва
13.30-13.40	Роль периодической катетеризации мочевого пузыря у детей с хронической задержкой и недержанием мочи И.Б. Осипов, Д.А. Лебедев, С.А. Сарычев, А.И. Осипов Кафедра урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, г. Санкт-Петербург
13.40-13.50	Результаты этапных инъекций препаратов ботулотоксина типа А у детей с малой ёмкостью мочевого пузыря И.Б. Осипов, Д.А. Лебедев, С.А. Сарычев, А.Ю. Щедрина Кафедра урологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета, г. Санкт-Петербург
13.50 – 13.57	Осложнения кишечной пластики мочевого пузыря у детей в отдалённом периоде В.И.Дружинин, В.И. Аверин УО Белорусский государственный медицинский университет
13.57 - 14.02	Опыт 112 подвздошных остеотомий у больных с экстрофией мочевого пузыря. Анализ результатов, меры профилактики осложнений Ю.Э. Чеkerиди, Ю.Э. Рудин, Д.В. Марухненко. ГБУЗ МО «Московская областная травматолого-ортопедическая б-ца», г. Москва Отдел детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал "НМИРЦ" МЗ РФ, Москва
Сессия 5. Эндоскопическая урология. Пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Модераторы: С.Н. Зоркин, В.В. Сизонов, Н.Р. Акрамов, Ю.Э. Рудин	
14.02-14.10	Латерализация устья мочеточника при везикоуретеральном рефлюксе: миф или реальность? М.И. Коган, В.В. Сизонов, А.В. Пирогов, Г.А. Макаров, И.В. Клюка ОДКБ, г. Ростов-на-Дону РГМУ

14.10-14.20	Результативность бездренажного ведения больных с гидронефрозом по данным многоцентрового исследования С.Н. Зоркин ¹ , В.В. Сизонов ² , Н.Р. Акрамов ³ , С.Г. Бондаренко ⁴ , С.А. Борисова ¹ ¹ ФГАУ «ННПЦЗД» Минздрава России, г. Москва ² ГБУ РО ОДКБ г. Ростов-на-Дону ³ ГБОУ ВПО «КГМУ Минздрава РФ», г. Казань, ⁴ ГУЗ «КБСМП №7», г. Волгоград
14.20-14.32	Осложнения эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса Chertin B. Shaare Zedek Medical Center, Jerusalem
14.32-14.38	Морфофункциональное состояние мочевого пузыря у плодов 1-3 триместром гестации в норме. Ранняя антенатальная диагностика и тактика при синдроме мегацистис. Дерюгина Л.А. Саратовский медицинский университет им. В.И. Разумовского
14.38-14.45	Эффективность стентирования уретеро-везикального соустья при обструктивном мегауретере у детей С.Г. Врублевский, О.С. Шмыров, М.Н. Лазишвили, Е.Н. Врублевская, Я.А. Галкина, Е.А. Вавилова, А.С. Врублевский, М.В. Корочкин, А.В. Кулаев Морозовская детская городская клиническая больница (г. Москва)
14.45-14.53	Сравнительная оценка эффективности одно- и двухинъекционных методов эндоскопического лечения пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей С.Н. Зоркин, Д.С. Шахновский, С.А. Борисова, А.В. Акопян ФГАУ «Национальный научно-практический центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации
14.53-14.57	Дистанционный мониторинг состояния пациента после эндоскопической коррекции устья правого мочеточника Гарманова Т.Н., Шадеркин И.А., Цой А.А. НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина – филиал ФГБУ учреждения «НМИРЦ» им. Герцена МЗ РФ
14.57-15.02	Выбор метода дренирования при терминальном уретерогидронефрозе у детей первого года жизни. Н.А. Колесова, В.В. Царева, В.В. Ромасенко ГБУЗ Челябинская Областная Детская Клиническая больница Кафедра детской хирургии «ЮУГМУ МЗ РФ»
15.02-15.07	Консервативное лечение детей с пузырно-мочеточниковым рефлюксом О.Б. Головина, Я.А. Герасименко КБУЗ КДКБ № 1, ГБОУ ВПО ТГМУ Росздрава, г. Владивосток
15.07-15.17	Критерии определения показаний к оперативному лечению простых бессимптомных кист почек у детей Акрамов Н.Р. ^{1,2} , Байбиков Р.С. ¹ . ¹ ГАУЗ «Детская Республиканская Клиническая больница МЗ РТ», Казань ² ФГБОУВО «Казанский Государственный Медицинский Университет»

15.17-15.22	<p>БОС–терапия в лечении детей с эвакуаторными нарушениями функции тазовых органов З.З. Соттаева¹, Л.Б. Меновщикова¹, А.И. Гуревич², Р.И. Джаватханова²¹</p> <p>¹ Кафедра детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова ² Кафедра лучевой диагностики детского возраста ГБОУ ДПО РМАПО, ³ Детская клиническая больница № 13 им. Н.Ф. Филатова, Москва</p>
15.22-15.35	<p>Update в лечении энуреза 2017. Гарманова Т.Н. Отдел детской урологии НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал «НМИРЦ» МЗ РФ, Москва</p>
<p>Сессия 6. Обструктивные уропатии. Патология гонад. Модераторы: С.Н. Зоркин, В.В. Сизонов, Н.Р. Акрамов, Ю.Э. Рудин</p>	
15.35-15.42	<p>Оценка маркеров поражения гематотестикулярного барьера у подростков с варикоцеле А.О. Тарзьян, С.П. Яцык, Е.Л. Семикина, Э.К. Жамынчиев, А.А. Русаков ФГАУ «ННПЦЗД» Минздрава России</p>
15.42-15.47	<p>Синдром May-Thurner у подростков с варикоцеле О.Б. Жуков¹, В.М. Сниткин¹, Е.В. Бабушкина²</p> <p>¹ НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А.Лопаткина - филиал ФГБУ «НМИРЦ» МЗ РФ ² ГБУЗ детская поликлиника N7 ДЗ г. Москвы</p>
15.47-15.52	<p>Результаты компрессионной соноэластографии при варикоцеле у детей Г.Г. Абрамов, С.Г. Бондаренко, И.Н. Хворостов ГУЗ КБСМП №7 г. Волгоград, Волгоградский государственный медицинский университет</p>
15.52-16.00	<p>Транскротальная орхопексия при паховых формах крипторхизма Н.Р. Акрамов^{1,3}, В.В. Сизонов², А.И. Галлямова³, С.А. Матар¹</p> <p>¹ Казанский государственный медицинский университет, г. Казань ² Областная детская клиническая больница, г. Ростов-на-Дону ³ ГАУЗ Детская республиканская больница, г. Казань</p>
16.00-16.05	<p>Способ низведения яичек при крипторхизме А. Кравцов, М.В. Яворская, З.А. Сичинава ФГБОУ ВО ТГМУ МЗ России, ГАУЗ ККЦ СВМП г. Владивосток</p>
16.05-16.10	<p>Диагностика заворота яичка у новорожденных Д.Н. Щедров ГБУЗ ЯО ОДКБ Г. Ярославль</p>
16.10-16.15	<p>Надмошоночный доступ в хирургии патологии яичка и варикоцеле у детей и подростков В. А. Кучеров, Ю.А. Кравцов, З.А. Сичинава ФГБОУ ВО ТГМУ МЗ России, г. Владивосток</p>

16.15-16.20	<p>Протезирование яичка у детей С.Ю. Комарова, Е.В. Гайдышева, М.Ю. Тимошинов, М.Н. Екимов, С.Е. Смирнова Уральский государственный медицинский университет Детская городская клиническая больница №9, Екатеринбург</p>
16.20-16.25	<p>Рабдомиосаркома яичка Е.А. Воронина, С.А. Данилюк, Н. С. Обухов ГБУЗ Областная клиническая больница № 3, отделение детской урологии, г. Челябинск</p>
16.25-16.32	<p>Двустороннее микозное поражение почек у детей грудного возраста Ю.А. Калинина, А.С. Кузнецов, Н.Н. Митькина ГБУЗ «ГКБ №5» Центр детской хирургии, г.Оренбург</p>
16.32-16.37	<p>Синегнойная инфекция у пациентов урологического профиля Н.Б. Киреева, Л.А. Хафизова, М.Ю. Заугаров ФГБОУ ВО «НижГМА», ГБУЗ НО «НОДКБ», г. Нижний Новгород</p>
16.37-16.45	<p>Дискуссия</p>
14.00-18.00	<p>Практическая часть Тренинг «Основы лапароскопической техники для детских урологов». Расширенный курс для опытных урологов Руководитель: Бондаренко С.Г., Областная клиническая больница №7, г. Волгоград</p>
<p>16.45-17.00 Завершение работы VI Всероссийской Школы по детской урологии – андрологии Награждение призеров конкурсов за лучший доклад и видеодемонстрацию</p>	

Место проведения:

**Москва,
м. Партизанская,
БЦ Измайлово Бета,
залы Москва 1+2+3**





**До новых встреч
в 2018 году!**