

Программа

IX Всероссийской Школы по детской урологии-андрологии

1-2 апреля 2021 года

Четверг 1.04.2021

Первый день

8.50 - начало работы Школы. Подключение участников.

9.00-9.15 Открытие Школы.

9.00-9.15 Приветственное слово директора НИИ урологии и интервенционной урологии им. Н.А. Лопаткина - филиала «НМИЦ радиологии» МЗ РФ член.-корр. РАН, проф. Аполихина О.И. и председателя оргкомитета Школы проф. Рудина Ю.Э.

Секция 1. Эндовидеохирургия в детской урологии. I часть.

Модераторы: Врублевский С.Г., Рудин Ю.Э., Коварский С.Л., Зоркин С.Н.

9.15-9.25 Рецидив гидронефроза. Технические особенности лапароскопической пиелопластики.

Врублевский С.Г., Врублевская Е.Н., Врублевский А.С., Оганисян А.А., Валиев Р.Ю., Романов П.А., Кириенко Е.А.

НПЦ им. В.Ф. Войно-Ясенецкого; кафедра детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о рецидивирующем течении гидронефроза и методах его коррекции. Сформировать у учащихся современные алгоритмы диагностики, лечения, наблюдения, в том числе, дистанционного, за пациентами с данной патологией.

9.25-9.35 Лапароскопическая пиелопластика и перкутанная эндопиелотомия - дополняющие методы коррекции гидронефроза у детей.

Рудин Ю.Э., Марухненко Д.В., **Лагутин Г.В.**, Вардак А.Б., Алиев Д.К.

НИИ урологии и ИР им. Н.А. Лопаткина - филиал «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о дополнительных методах коррекции гидронефроза. Сформировать у учащихся современные алгоритмы лечения, наблюдения, в том числе, дистанционного, за пациентами с данной патологией, снизив тем самым вероятность осложнений заболевания.

9.35-9.45 Лапароскопическая пиелопластика ротационным лоскутом. Показания и техника операции.

Бондаренко С.Г.

ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи №7», Волгоград

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о лапароскопической технике коррекции гидронефроза. Сформировать у учащихся современные алгоритмы лечения, наблюдения, в том числе, дистанционного.

9.45-9.55 Выбор тактики хирургического лечения гидронефроза с aberrантным сосудом.

Коварский С.Л., Агеева Н.А., Захаров А.И., Согтаева З.З., Текотов А.Н., Складорова Т.А., Струянский К.А., Петрухина Ю.В.

ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о выборе тактики лечения у пациентов с гидронефрозом и aberrантным сосудом, методах его коррекции. Сформировать у учащихся современные алгоритмы диагностики, лечения, наблюдения.

9.55-10.05 Пиелопластика при обструкции пиелоретерального сегмента нижней половины удвоенной почки на фоне неполного удвоения верхних мочевыводящих путей.

Сизонов В.В., Бондаренко С.Г., Каганцов И.М., Дубров В.И., Кузовлева Г.И., Шидаев А.Х-А. ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация

ГБУ РО «Областная Детская Клиническая Больница», г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация
ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи №7»; г. Волгоград, Российская Федерация

Институт Перинатологии и Педиатрии, ФГБУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ

ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина», г. Сыктывкар, Российская Федерация

ГЗ «2-я городская детская клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь

ГБУЗ Детская городская клиническая больница №9, г. Москва, Российская Федерация

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о пиелопластике у пациентов с обструкцией пиелоретерального сегмента нижней половины удвоенной почки. Сформировать у учащихся современные алгоритмы хирургического лечения и послеоперационного наблюдения.

10.05-10.15 Дренирование верхних мочевых путей при лапароскопических пластиках лоханочно-мочеточникового сегмента.

Зоркин С.Н., Карпачев С.А., Туров Ф.О., Жамынчиев Э.К., Беспалюк О.И.

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства Здравоохранения Российской Федерации

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о дренировании мочевых путей при лапароскопических операциях на мочеточниковом сегменте. Сформировать у учащихся современные алгоритмы действий при дренировании верхних мочевых путей при лапароскопических пластиках лоханочно-мочеточникового сегмента, а также послеоперационного наблюдения, в том числе, дистанционного, за пациентами с данной патологией.

10.15-10.25 Удвоение верхних мочевых путей у детей: возможности эндоскопической хирургии

Врублевский А.С., Врублевская Е.Н, Врублевский С.Г., Оганисян А.А., Валиев Р.Ю., Романов П.А., Кириенко Е.А.

НПЦ им.В.Ф.Войно-Ясенецкого; кафедра детской хирургии РНИМУ им.Н.И.Пирогова, г. Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о этиологии, патогенезе и диагностике удвоения верхних мочевых путей у детей, а также дать знания о возможностях хирургической коррекции. Сформировать у учащихся современные алгоритмы диагностики, лечения, наблюдения за пациентами с данной патологией.

10.25-10.35 Лапароскопическая реимплантация enblock или уретеро-уретеро (пиело) анастомоз при мегауретере удвоенных почек. Pro и Contra.

Бондаренко С.Г., Дубров В.И., Каганцов И.М., Шмыров О.С., Сизонов В.В., Акрамов Н.Р., Кузовлева Г, Суров Р.В., Логваль А.

Ростов-на-Дону, Волгоград, Казань, Санкт-Петербург, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о лапароскопической реимплантации при мегауретере удвоенных почек. Сформировать у учащихся современные представления о возможностях и методиках хирургического лечения и наблюдения за пациентами с данной патологией.

10.35-10.45 Дискуссия

Секция 2. Эндовидеохирургия в детской урологии. II часть.

Модераторы: Врублевский С.Г., Рудин Ю.Э., Каганцов И.М., Сизонов В.В., Зоркин С.Н.

10.45-10.55 Лапароскопическая экстравезикальная реимплантация с одномоментным формированием единого мочеточникового ствола при мегауретере удвоенных мочеточников.

Бондаренко С.Г., Дубров В.И.

ГУЗ «Клиническая больница скорой медицинской помощи №7», Волгоград

ГУ «2-я городская детская клиническая больница, Минск, Беларусь

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о хирургической технике при мегауретере удвоенных мочеточников. Сформировать у учащихся современные алгоритмы лапароскопической экстравезикальной реимплантации у пациентами с мегауретером удвоенных почек.

10.55-11.05 Наш опыт применения пневмозикоскопического доступа при лечении урологической патологии у детей.

[Рудин Ю.Э.](#), Марухненко Д.В., Галицкая Д.А., Лагутин Г.В., Вардак А.Б., Алиев Д.К.

НИИ урологии и ИР им. Н.А.Лопаткина - филиал «НМИЦ радиологии» МЗ РФ, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниям об опыте применения пневмозикоскопического доступа при лечении урологической патологии у детей. Сформировать у учащихся современные представления о хирургических возможностях лечения детей с патологией мочевыводящих путей.

11.05-11.15 Эффективность и безопасность пневмозикоскопического доступа у детей до 1 года.

[Пирогов А.В.](#), Сизонов В.В., Коган М.И.

Детское уроandroлогическое отделение, ГБУЗ АО «ОДКБ им.Н.Н.Силищевой», Астрахань.

Детское уроandroлогическое отделение ГБУ РО «ОДКБ», Ростов-на-Дону

Кафедра урологии и репродуктивного здоровья человека с курсом детской урологии-андрологии ФГБОУ ВО «РостГМУ», Ростов-на-Дону.

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о безопасности и эффективности актуальных хирургических методик у детей с патологией мочевыводящей системы. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения в виде везикоскопического доступа у детей с патологией мочевыводящей системы до года.

11.15-11.25 Пневмозикоскопическая реимплантация мочеточников у детей первых 2 лет жизни.

[Карпачев С.А.](#), Зоркин С.Н., Гурская А.С., Жамынчиев Э.К., Тарзян А.О., Баязитов Р.Р.

ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» МЗ РФ

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями пневмозикоскопической реимплантации мочеточников у детей первых двух лет жизни с патологией мочевыводящей системы. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения в виде пневмозикоскопической реимплантации мочеточников у детей первых 2 лет жизни с патологией мочевыводящей системы.

11.25-11.35 Современный подход к хирургическому лечению первичного обструктивного мегауретера у детей первых лет жизни.

Зоркин С.Н., [Сальников В.Ю.](#)

ФГАУ МЗ РФ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей», Москва

ГУЗ «Ульяновская областная детская клиническая больница имени политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева», Ульяновск

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о хирургическом подходе к лечению первичного обструктивного мегауретера у детей первых лет жизни. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения у детей с патологией мочевыводящей системы первых лет жизни.

11.35-11.45 Диагностика и хирургическое лечение дивертикулов почки у детей.

Врублевская Е.Н., Врублевский С.Г., Врублевский А.С., Оганисян А.А., Валиев Р.Ю., Романов П.А., Кириенко Е.А.

НПЦ им.В.Ф.Войно-Ясенецкого; кафедра детской хирургии РНИМУ им.Н.И. Пирогова, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями диагностики, наблюдении и лечении детей с дивертикулом почки. Сформировать у учащихся представление о диагностике и хирургическом лечении детей с дивертикулом почки.

11.45-11.55 Результаты лечения врожденного гидронефроза у детей периода новорожденности на территории Свердловской области

Баранов Ю.В.

ГАУЗ СО «ОДКБ» г.Екатеринбург

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об опыте лечения врожденного гидронефроза у детей периода новорожденности. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения детей периода новорожденности, а также их последующему послеоперационному наблюдению.

11.55-12.05 Лапароскопический подход к оперативному лечению патологии, связанной с нарушением облитерации влагалищного отростка у детей

Никулеников А.В. Заведующий хирургическим детским отделением УЗ «Минская областная детская клиническая больница»

Ракевич М.В., Государственное учреждение образования «Белорусская медицинская академия последипломного образования», БелМАПО, Беларусь

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о лапароскопических методиках лечения нарушения облитерации влагалищного отростка брюшины у детей. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения патологии облитерации влагалищного отростка у детей.

12.05-12.15 Причины и пути профилактики обструктивных осложнений после эндопластики устья мочеточника у детей.

Гасанов Д.А., Терёхин С.С.

Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об этиологии и патогенезе обструктивных осложнений после эндопластики устья мочеточника у детей, а также о возможности профилактики этих осложнений. Сформировать у учащихся представление о профилактике обструктивных осложнений после эндопластики устья мочеточника у детей.

12.15-12.30 **Новый bulking agent Refluxsyn.**

* **При поддержке компании, баллы НМО не начисляются.**

Погодина М.А.,

научный консультант компании BIONOLTRA SA. Врач детский хирург.

12.30 - 12.35 Дискуссия

Секция 3. Лечение МКБ у детей.

Модераторы: Зоркин С.Н., Коварский С.Л., Рудин Ю.Э.

12.35-12.50 Роль ингибиторов кристаллообразования в развитии мочекаменной болезни у детей

[Шумихина М.В.](#)

ДГКБ им.Н.Ф.Филатова, Москва

Важную роль в развитии мочекаменной болезни играет равновесие

12.50-13.00 Комплексный подход к хирургическому лечению мочекаменной болезни у детей

[Белякова О.О.](#), [Смольников С.А.](#)

ГАУЗ «Краевой клинический центр специализированных видов медицинской помощи» г. Владивосток

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о комплексном подходе к лечению мочекаменной болезни у детей, комбинированию хирургических методов лечения с терапевтическими подходами, необходимостью воздействия на все звенья патогенеза. Сформировать у учащихся представление о хирургическом подходе лечения детей с мочекаменной болезнью, а также послеоперационному наблюдению и ведению больных, включая дистанционное.

13.00-13.10 Наш опыт хирургического лечения нефролитиаза у детей

[Шмыров О.С.](#), [Суров Р.В.](#), [Шарков С.М.](#), [Кулаев А.В.](#), [Лазишвили М.Н.](#)

ГБУЗ Морозовская детская клиническая больница ДЗМ, отделение детской урологии - андрологии, Москва

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об опыте хирургического лечения нефролитиаза у детей. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения нефролитиаза у детей, а также дальнейшему ведению пациентов с данной патологией.

13.10-13.20 Результаты дистанционной ударно волновой литотрипсии при камнях нижней чашечки у детей.

Клюка И.В., Сизонов В.В., Шалденко О.А., Коган М.И.

ГБОУ ВПО Ростовский государственный медицинский университет Минздрава России
ГБУ РО «Областная детская клиническая больница»

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о результатах дистанционной ударно-волновой литотрипсии при камнях нижней чашечки у детей. Сформировать у учащихся представление о дистанционной ударно-волновой тактике лечения литотрипсии при камнях нижних чашечек у детей.

13.20-13.35 Малоинвазивные методики в хирургии уролитиаза у детей. Наш 10-летний опыт.

П.А. Кожевников, А.В. Грамзин, Е.Ю. Файко, А.А. Тратонин, И.В. Феофилов

Государственная Новосибирская областная клиническая больница

Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава РФ

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с опытом новосибирских коллег по применению малоинвазивных методик в лечении мочекаменной болезни у детей. Сформировать у учащихся представление о малоинвазивных методах при камнях мочевых путей у детей, показаниям, противопоказаниям, осложнениям и отдаленным результатам.

13.35-13.55 Трансуретральный, перкутанный и комбинированный доступ в лечении мочекаменной болезни у детей.

Поляков П.Н., Емельяненко А.В., Крицук В.Г., Исламов Ф.О.

ГБУЗ ДГБ 2 им. Св. Марии Магдалины, Санкт-Петербург

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о результатах трансуретрального, перкутанного и комбинированного доступа при камнях мочевых путей у детей. Сформировать у учащихся представление об этих методах лечения, показаниях, противопоказаниях, профилактике осложнений и их устранении.

13.55-14.15 Дискуссия

Секция 4. Инфекции мочевых путей у детей.

Модераторы: Меновщикова Л.Б., Рудин Ю.Э.

14.15-14.30 Профилактика инфекций мочевыводящих путей у урологических больных.

Зоркин С.Н.

Национальный медицинский исследовательский Центр Здоровья Детей, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о превентивных техниках у больных с риском возникновения инфекции мочевыводящих путей. Сформировать у учащихся представление о профилактических мерах предупреждения инфекции мочевыводящих путей.

14.30-14.40 Современный подход к лечению абсцесса почки у детей.

Каганцов И.М., Сизонов В.В., Дубров В.И., Сварич В.Г., Шидаев А.Х-А., Орлов В.М., Москаль А.А.

Институт Перинатологии и Педиатрии, ФГБУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр им.В.А.Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург
ФГБОУ ВО «Сыктывкарский ГУ им. Питирима Сорокина», Сыктывкар.
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, Ростов-на-Дону.
ГБУ РО «Областная Детская Клиническая Больница», Ростов-на-Дону
2-я детская больница, Минск, Республика Беларусь
ГУ Республиканская детская клиническая больница, Сыктывкар

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о патогенезе, диагностике и лечении абсцесса почек у детей. Сформировать у учащихся современные алгоритмы диагностики, лечения, наблюдения, в том числе, дистанционного, за пациентами с данной патологией.

14.40-14.50 Заболевания почек и мочевых путей во время пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 (SARSCoV-2)

И.М. Каганцов, В.В. Сизонов

Институт Перинатологии и Педиатрии, ФГБУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр им.В.А.Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург
ФГБОУ ВО «Сыктывкарский ГУ им. Питирима Сорокина», Сыктывкар.
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, Ростов-на-Дону.
ГБУ РО «Областная Детская Клиническая Больница», Ростов-на-Дону

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о влиянии новой коронавирусной инфекции COVID-19 на мочевыводящие пути. Сформировать у учащихся современные алгоритмы диагностики, лечения, наблюдения, в том числе, дистанционного, за пациентами с патологией мочевыводящих путей на фоне или после новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

14.50-15.05 Цистит у детей. Клинические рекомендации 2021 г.

Крамарева К.И.

Главный внештатный специалист по детской урологии - андрологии САО, научный редактор отдела детской урологии Uroweb.ru, Москва.

Цель лекции - представить современные методы диагностики и лечения инфекций нижних мочевых путей у детей, их отличия от ИМП у взрослых пациентов, особенности течения у мальчиков и девочек. Сформировать у учащихся умение дифференцировать ИМП от других

состояний, действовать по алгоритмам диагностики, лечения и профилактики ИМП у детей различных возрастных категорий.

15.05 - 15.20 Особенности течения инфекции мочевыделительной системы у подростков.

Чугунова О.Л.

д.м.н., профессор кафедры госпитальной педиатрии имени академика В.А. Таболина ФГАОУ ВО РНИМУ имени Н.И. Пирогова МЗ РФ. Врач-нефролог, врач высшей категории.

Секция 5. Нейрогенные дисфункции мочевого пузыря

Модераторы : Николаев С.Н., Меновщикова Л.Б., Рудин Ю.Э.

15.20-15.35 Урология и нейроурология детского возраста – «в цифре» (динамическая ультразвуковая планиметрия; диуретическая ультразвуковая пиелография; диуретическая микционная ультразвуковая цистография; мониторинг суточного питьевого режима и ритма спонтанных мочеиспусканий; домашняя суточная урофлоуметрия)

Бабанин И.Л., Казанская И.В., Матюшина Е.М., Полунин А.Л.

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями цифровых технологиях обследования урологических больных. Сформировать у учащихся представление о возможностях цифровых технологий обследования у детей с нейроурологической патологией.

15.35-15.45 Ботулинотерапия у детей с синдромом спинального дизрафизма

Николаев С.Н., Лазишвили М.Н., Меновщикова Л.Б., Складорова Т.А.

Кафедра детской хирургии РНИМУ им. Н.И.Пирогова,
Центр детской урологии и отделение урологии ДГКБ им. Н.Ф.Филатова,
отделение детской урологии Морозовской больницы, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о лечении детей с синдромом спинального дизрафизма. Сформировать у учащихся представление о методике использования ботулинотерапии у детей с данной патологией.

15.45-15.55 Комбинация фармакотерапии и периодической катетеризации в реабилитации пациентов с нейрогенными вариантами эвакуаторных дисфункций

Меновщикова Л.Б., **Соттаева 3.3.,** Николаев С.Н., Коварский С.Л., Складорова Т.А.

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о консервативной терапии и инструментальных методах в реабилитации детей с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря. Сформировать у учащихся представление о методике использования медикаментозной терапии и периодической катетеризации в лечении детей с нейрогенными нарушениями эвакуаторных дисфункций.

15.55-16.30 Дискуссия. Окончание 1го дня работы Школы.

Пятница 2.04.2021

Второй день

8.50 - начало работы Школы. Подключение участников.

Секция 6. Детская андрология. Крипторхизм.

Модераторы : Акрамов Н.Р., Рудин Ю.Э.

09.00-09.15 Оригинальная технология фиксации яичка при операции Bianchi

Сизонов В.В, Коган М.И., Макаров А.Г., Каганцов И.М., Орлов В.М.

ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет», г. Ростов-на-Дону

ГБУ РО «Областная Детская Клиническая Больница», г. Ростов-на-Дону

Институт Перинатологии и Педиатрии, ФГБУ «Национальный Медицинский Исследовательский Центр им. В.А. Алмазова» МЗ РФ, Санкт-Петербург

ФГБОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет им.Питирима Сорокина», г. Сыктывкар

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об оригинальной технике фиксации яичка у детей. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике фиксации яичка при операции Bianchi.

09.15-09.30 Однотроакарный лапароскопический доступ в диагностике и лечении мальчиков с непальпируемыми яичками.

Акрамов Н.Р., Исроилов А.А., Хаертдинов Э.И.

Кафедра детской хирургии ФГБОУ ВО КГМУ МЗ РФ

ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница МЗ РТ», г. Казань

Детская городская хирургическая клиническая больницы № 2 МЗ РУз», г.Ташкент

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о диагностике и возможностях и методиках хирургического лечения детей с синдромом непальпируемого яичка. Сформировать у учащихся представление о диагностике и хирургической тактике и методах лечения детей с синдромом непальпируемого яичка.

09.30-09.40 Дискуссия

Секция 7. Детская андрология. Сосудистые заболевания в андрологии

Модераторы: Сизонов В.В., Осипов И.Б., Рудин Ю.Э.

09.40-09.55 Андрогенпозитивные гладкомышечные клетки в стенке яичковой и экстрагенитальных вен у пациентов с варикоцеле

Сичинава З.А., Сизонов В.В., Кравцов Ю.А., Колесников В.И.

ФГАОУ ВО «ДВФУ», Владивосток

ГБУ РО «ОДКБ», Ростов-на-Дону

ФГБОУ ВО «ТГМУ», Владивосток

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о гистологии и физиологии тканей яичковых и экстрагенитальных вен у пациентов с варикоцеле. Сформировать у учащихся представление о строении тканей яичковой и экстрагенитальных вен у пациентов с варикоцеле.

09.55-10.10 Содержание эстрадиола в крови, полученной из тестикулярной и периферической вен у пациентов с варикоцеле и здоровых подростков.

Сичинава З.А., Сизонов В.В., Кравцов Ю.А., Колесников В.И., Коган М.И.

ФГАОУ ВО «ДВФУ», Владивосток

ГБУ РО «ОДКБ», Ростов-на-Дону

ФГБОУ ВО «ТГМУ», Владивосток

ФГБОУ ВО «РостГМУ», Ростов-на-Дону

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о разнице гормональных составляющих в крови у пациентов с варикоцеле по сравнению с здоровыми детьми. Сформировать у учащихся представление о гормональных нюансах, необходимых для дополнительной диагностики у пациентов с варикоцеле.

10.10-10.25 Операция Мармара при варикоцеле – возможен ли лапароскопический аналог?

Ю.А. Кравцов, З.А. Сичинава, Ю.П. Пахолук.

ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет», г. Владивосток

Дальневосточный федеральный университет, г. Владивосток

Медицинский центр., о. Русский

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о самом актуальном хирургическом лечении варикоцеле у детей и подростков, а также о сравнении данного хирургического метода лечения с лапароскопическими методами. Сформировать у учащихся представление о разнице микрохирургического и лапароскопического лечения пациентов с варикоцеле.

10.25-10.40 Опыт лечения венозной мальформации уретры у ребенка 17 лет.

Демин Н.В., Ладыгина Е.А.

НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии. Кафедра эндоскопической урологии
РУДН, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о клинических случаях венозной мальформации у детей, о ее этиологии, патогенезе и диагностике, а также методах лечения. Сформировать у учащихся представление об алгоритмах наблюдения, ведения и хирургического лечения венозной мальформации у детей.

10.40-11.00 Дискуссия

Секция 8. Реконструктивно пластическая детская урология-андрология. Часть 1.

Модераторы : Яцык С.П., Рудин Ю.Э., Каганцов И.М.

11.00-11.15 Нарушение формирования пола. Клинические случаи.

Яцык С.П., Фролова Е.Б., Тарзан А.О.

ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России.

Лекция и приводимые клинические случаи ставят целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о этиологии, патогенезе и лечении детей с нарушением формирования пола, разбор клинических случаев. Сформировать у учащихся представление о возможностях консервативного и хирургического лечения у пациентов с данной патологией.

11.15-11.30. Первый опыт феминизирующей генитопластики у детей с врожденной гиперплазией надпочечников. Начало пути.

Кожевников П.А., Грамзин А.В., Файко Е.Ю., Тратонин А.А., Феофилов И.В.

Государственная Новосибирская областная клиническая больница, Новосибирск

Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава России, Новосибирск

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об опыте феминизирующей генитопластики у детей с врожденной гиперплазией надпочечников. Сформировать у учащихся представление о возможностях хирургического лечения у детей с врожденной гиперплазией надпочечников, а также показать новые методики при лечении данной патологии.

11.30-11.45 Дискуссия

Секция 9. Реконструктивно пластическая детская урология-андрология. Часть 2.

Модераторы: Акрамов Н.Р., Рудин Ю.Э., Каганцов И.М.

11.45-12.00 Лечение проксимальных форм гипоспадии трансплантатом слизистой щеки

Демин Н.В., Ладыгина Е.А.

НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии. Кафедра эндоурологии ФПК МР РУДН. Москва, Россия

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о хирургическом лечении проксимальных форм гипоспадий. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения проксимальных форм гипоспадий.

12.00-12.15 Возможности пневмозикоскопии в детской урологии.

А.А. Тратонин, П.М. Павлушин, П.А. Кожевников, А.В. Грамзин, И.В. Феофилов, Ю.В. Чикинев
Государственная Новосибирская областная клиническая больница, областной нефроурологический центр.

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями об опыте применения уретерозикопластики по Коэну у детей. Сформировать у учащихся представление о хирургической тактике лечения по Коэну у детей с урологической патологией.

12.20-12.30 Дискуссия

Секция 10. Реконструктивно пластическая детская урология-андрология. Часть 3

Модераторы: Коварский С.Л., Рудин Ю.Э., Демин Н.В.

12.30-12.45 Женская эписпадия. Клиническое наблюдение.

Демин Н.В., Ладыгина Е.А. НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии. Кафедра эндоурологии ФПК МР РУДН, Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о диагностике, наблюдении и ведении женской эписпадии. Сформировать у учащихся представление о ведении пациентов с женской эписпадией.

12.45-13.00 Заместительная буккальная уретропластика у девочки с отрывом мочевого пузыря.

Демин Н.В., Ладыгина Е.А.

НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии. Кафедра эндоурологии ФПК МР РУДН Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о возможностях заместительной буккальной уретропластики при отрыве мочевого пузыря. Сформировать у учащихся представление о возможностях хирургической пластики при отрыве мочевого пузыря.

13.00-13.20 Операция Kelly (radical soft tissue mobilization) при повторной операции у девочки с экстрофией мочевого пузыря

Батрутдинов Р.Т., Абдуллаев З., Агзамходжаев С., Акрамов Н.Р.

ООО Ава-Петер Скандинавия, специализированный центр Гипоспадия, Санкт-Петербург

Национальный детский медицинский центр РУ, Ташкент

ФГБОУ ВО КГМУ МЗ РФ кафедра детской хирургии,

ГАУЗ «Республиканская клиническая больница МЗ РТ»

13.20-13.35 Клинический случай лечения тотального некроза кожи и частично головки полового члена у ребенка после ритуального иссечения крайней плоти.

[М.П. Дадаев](#), Або Мусса Хамза

Республика Казахстан г.Алматы медицинский центр «Рахат»

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о возможных осложнениях после ритуального обрезания. Сформировать у учащихся представление о возможных осложнениях после ритуального обрезания, а также возможности их хирургической коррекции.

13.35-13.50 Посттравматические стриктуры уретры у детей.

[Демин Н.В.](#), Ладыгина Е.А.

НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии, кафедра эндоурологии ФПК МР РУДН. Москва

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о посттравматических стриктурах у детей, их наблюдении и возможностях хирургического лечения. Сформировать у учащихся представление о этиологии, патогенезе, ведении и хирургическом лечении посттравматических стриктур у детей.

13.50-14.05 Использование уретральных стентов у детей со стриктурой уретры

[А.А. Тратонин](#), П.М. Павлушин, П.А. Кожевников, А.В. Гудков, А.В. Грамзин, И.В. Феофилов, Ю.В. Чикинев

Государственная Новосибирская областная клиническая больница, областной нефроурологический центр.

Новосибирский ГМУ Минздрава России

Сибирский ГМУ Минздрава России

Лекция ставит целью ознакомить участников конференции с современными знаниями о использовании уретральных стентов при стриктурах у детей. Сформировать у учащихся представление о методике использования уретральных стентов у детей со стриктурой уретры.

14.05-14.20 Дискуссия

14.20-14.30 Подведение итогов работы IX Всероссийской Школы по детской урологии – андрологии.