

Программа

Конгресс урологов ФМБА России «Союз теории и практики»

11-12 ноября 2021 г.

Соорганизаторы:

- ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
- Приволжский окружной медицинский центр ФМБА России

При поддержке:

1. МОО «Интернет форум урологов»
2. UroWeb.ru - стратегический информационный партнер

Техническая поддержка:

1. Uro.TV
2. ООО «УроМедиа»

Цель Конгресса: определение показаний к оперативному лечению и определение оптимального метода лечения, внедрение современных подходов к ведению пациентов с урологическими заболеваниями, повышение эффективности лечебно-диагностических, профилактических мероприятий, ведение в послеоперационном периоде пациентов перенесших оперативное лечение по поводу злокачественных и доброкачественных заболеваний предстательной железы, эректильной дисфункции, недержания мочи после РПЭ, мочекаменной болезнью и др.

По итогам участия в Конгрессе, участники смогут правильно использовать современные концепции определения показаний к оперативному лечению, объему оперативного вмешательства; будут ориентироваться в новых современных методах лечения пациентов с урологическими заболеваниями; будут понимать современные принципы ведения пациентов в послеоперационном периоде, получают рекомендации по ведению больных с эректильной дисфункцией, недержанием мочи, мочекаменной болезнью; узнают о новых требованиях к стандартам оказания медицинской помощи; а также роль высокотехнологичных урологических операций, принципы антимикробной профилактики урологических операций, градация урологических операций и вмешательств по опасности развития послеоперационных осложнений.

Документация по данному учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО.

Контроль присутствия на мероприятии будет осуществляться путем регистрации участников и мониторинг количества посетителей, контроль наличия QR-кодов, позволяющих посещать мероприятие на месте проведения ОМ;

Будет выдача бейджей со штрих-кодами, на входах в залы будет стоять персонал со считывателями, контролирующей время входа и выхода слушателей.

Согласно рекомендациям рассадка между участниками будет не менее 1,5 метра.

День первый

11 ноября 2021 г.

(Нижний Новгород, ул. Ильинская 14, конференц-зал)

9.00 – 9.15 – Открытие конференции.

- **Сергей Владимирович Романов**, директор Приволжского окружного медицинского центра ФМБА России, д.м.н.
- **Кызлазов Павел Сергеевич** – главный внештатный уролог ФМБА России, ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, руководитель центра урологии и андрологии, заведующий отделением, д.м.н.
- **Атдуев Вагиф Ахмедович** - главный внештатный уролог ПОМЦ ФМБА России, профессор кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ПИМУ, д.м.н., профессор

9.15 – 14.00 – Мастер-класс:

Модераторы: Атдуев В.А., Сергеев В.П., Дмитриади С.Н.

Операционная 1 (ул. Ильинская 14)	Операционная 2 (ул. Маршала Воронова 20а)
9.15 – 10.15 Перкутанная нефролапаксия под УЗ контролем оперирует: Абрамов Д.В. Операция демонстрирует возможности УЗ-контроля при выполнении перкутанной нефролапаксии, пути выбора доступа, технику хирургического вмешательства, предотвращение осложнений.	9.30 – 11.00 Лапароскопическая радикальная простатэктомия – оперирует: Дырдик М.Б., Санжаров А.Е. Операция отражает современные возможности хирургического лечения локализованных форм рака простаты.
10.30 - 12.00 Ретроградная внутрипросветная лазерная резекция папиллярной опухоли нижней чашки правой почки Операция показывает современные возможности органосохраняющей внутрипросветной хирургии с применением лазерных методик у пациентов с папиллярными опухолями нижней чашечки почки. Ретроградная внутрипросветная пиелолитотрипсия	11.30 - 13.00 Лапароскопическая резекция почки (нефрэктомия) – оперирует: Перепечай В.А., Амоев З.В. Операция демонстрирует современные возможности органосохраняющей хирургии у пациентов со злокачественной патологией почек.

<p>оперирует: Абрамов Д.В.</p> <p>Операция демонстрирует возможности ретроградной хирургии - внутрисветной пиелолитотрипсии, технику хирургического вмешательства, предотвращение осложнений.</p>	
<p>12.00 – 13.30 Пластика уретры</p> <p>Оперирует: Кызласов П.С.</p> <p>Операция показывает возможности выполнения пластики уретры при стриктурной болезни уретры, выбор методики в зависимости от уровня стриктуры, профилактика и устранение осложнений.</p>	<p>13.30 - 15.30 Лапароскопическая реконструкция мочеочника</p> <p>Оперирует: Данилов А.А., Биктимиров Р.Г.</p> <p>Операция показывает возможности выполнения лапароскопической реконструкции мочеочника при его сужении и нарушении уродинамики, выбор методики в зависимости от уровня стриктуры, профилактика и устранение осложнений.</p>

15.30 – 16.00 – перерыв

16.00 – 17.30 – Совещание урологов ФМБА России.

День второй
12 ноября 2021 г.
(Нижний Новгород, проспект Гагарина 27,
Гранд Отель «Ока», зал «Премиум»)

09.30 – 10.00 Регистрация участников.

10.00 – 12.15 – 1 заседание: Онкоурология.

Председатели: Атдуев В. А., Горелов С.И., Биктимиров Р. Г.

10.00 – 10.15 «Сложный» доступ в лапароскопической хирургии.

Сергеев В.П., заведующий отделением онкоурологии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва.

После прослушивания лекции участники будут знать о сложных доступах в лапароскопической урологии при различных урологических заболеваниях, вариантах выполнения вмешательств, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после урологических хирургических вмешательств в клинической практике.

10.15 – 10.30 Эластометрия в диагностике рака предстательной железы.

Рыхтик П.И., к.м.н., заведующий отделением лучевой диагностики ПОМЦ ФМБА России, Нижний Новгород.

После прослушивания лекции участники будут знать место применения эластометрии в диагностике рака предстательной железы, интерпретации результатов, взгляда врача функциональной диагностики на варианты стадирования рака ПЖ с применением эластометрии применительно к вариантам лечения и прогноза. Узнают данные российских и международных руководств по диагностике РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, врачей функциональной диагностики, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.

10.30 – 10.45 Современные подходы к лечению больных раком предстательной железы высокого риска и местно-распространенной формой заболевания.

Дмитриади С.Н., д.м.н., врач-уролог ФГБУ «НМИЦ онкологии Минздрава России», Ростов-на-Дону.

После прослушивания лекции участники узнают определение рака предстательной железы высокого риска и понятие место-распространенного РПЖ, ознакомятся с вариантами лечения рака предстательной железы, его возможностям и эффективности. Лектор проведет сравнение различных методов лечения рака предстательной железы, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, стадии РПЖ, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.

10.45 – 11.00 Конверсия уродериваций.

Переpečай В.А., Васильев О.Н., Коган М.И., Зозуля А.В., Сиряк А.В., Сенин С.И., Ростов-на-Дону

Лекция ознакомит участников мероприятия с вариантами деривации мочи у пациентов с урологическими заболеваниями с акцентом на рак мочевого пузыря. Будут разобраны различные варианты отведения мочи, профилактика ранних и поздних осложнений после определенных видов уродериваций. Знакомство с данным материалом будет способствовать снижению послеоперационного койко-дня, более ранней реабилитации пациентов, общему снижению смертности у пациентов с РМП.

11.00 – 11.15 Гетеротопическая континентная уродеривация – каковы перспективы?

Переpečай В.А., Васильев О.Н., Сенин С.И., Ростов-на-Дону

Лекция ознакомит участников мероприятия с вариантами гетеротопической континентной деривации мочи у пациентов с раком мочевого пузыря. Будут разобраны различные варианты отведения мочи, профилактика ранних и поздних осложнений после гетеротопической континентной деривации, онкологические перспективы пациентов. Знакомство с данным материалом будет способствовать снижению послеоперационного койко-дня, более ранней реабилитации пациентов, общему снижению смертности у пациентов с РМП.

11.15 – 11.30 Осложнения радикальной цистэктомии.

Васильев О.Н., Переpečай В.А., Сенин С.И., Ростов-на-Дону

После прослушивания лекции участники будут знать результаты цистэктомии у пациентов с инвазивным раком мочевого пузыря, современные подходы к диагностике и лечению инвазивного РМП, влияние грамотного диагностического подхода на выбор методики оперативного лечения пациентов с РМП,

органосохраняющей тактике, вариантах дренирования мочевых путей. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с РМП в клинической урологической практике.

11.30 – 11.45 Неметастатический кастрат-резистентный рак предстательной железы: новые подходы к диагностике и лечению. (При поддержке компании Янссен, не входит в программу для НМО).

Семенов А.В., д.м.н., заведующий отделением онкоурологии Ивановского областного онкологического диспансера, г. Иваново.

В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности подходов в лечении пациентов с неметастатическим кастрат-резистентным раком предстательной железы, интерпретации результатов лечения, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения рака ПЖ с применением химиотерапевтических средств. Узнают данные российских и международных руководств по лечению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.

11.45 – 12.00 Множественная резекция почки малоинвазивным доступом.

Исаев О.А., ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва.

В лекции будет рассказано о методике множественной резекции почки малоинвазивным доступом, приведен личный опыт автора доклада, пути повышения эффективности и безопасности хирургического вмешательства, устранение и профилактика осложнений. Участники смогут выбирать метод лапароскопического вмешательства при почечно-клеточном раке, повышать выживаемость пациентов с ПКР, выполнять органосохраняющие операции при ПКР.

12.00 – 12.15 – Дискуссия.

12.15 – 12.30 – Перерыв.

12.30 – 14.00 – 2 заседание. Малоинвазивные технологии в урологии.

Председатели: Кызласов П.С., Перепечай В.А., Пронкин Е.А.

12.30 – 12.45 Перкутанная нефролитотрипсия под УЗ контролем: техника операции, результаты.

Абрамов Д.В., заведующий 2 урологическим отделением ПОМЦ ФМБА России, Нижний Новгород.

После прослушивания лекции участники будут ознакомлены с опытом проведения перкутанной нефролитолапаксии, особенностях ее применения без рентген-контроля и рентген-сопровождения, под УЗ-контролем, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их профилактике. Смогут применять данные российских и международных руководств по использованию перкутанной нефролитотрипсии под УЗ-сопровождением в рутинной клинической практике, узнают о возможностях перкутанных технологий в лечении МКБ.

12.45 – 13.00 Оптимальная позиция пациента при выполнении перкутанной нефролитотрипсии.

Пронкин Е.А., Мелешко Н.А., Новиков В.А., Монастырный Г.А. ФГБУ ФНКЦ ФХМ ФМБА России, Москва.

После прослушивания лекции участники будут ознакомлены с опытом коллектива авторов при выполнении перкутанной нефролитолапаксии, особенностях выбора оптимальной позиции пациента, его влияния на результаты вмешательства, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их профилактике. Смогут

применять данные российских и международных руководств по использованию перкутанной нефролитотрипсии в рутинной клинической практике.

13.00 – 13.15 Когда оперировать кисту почки?

Пронкин Е.А., Новиков В.А., Монастырный Г.А. ФГБУ ФНКЦ ФХМ ФМБА России, Москва

Лекция представит опыт авторов в лечении доброкачественных образований почки - кист, современную классификацию кист почек, показания и противопоказания к их лечению, метода малоинвазивной хирургии, возможные осложнения и пути их профилактики и устранения.

13.15 – 13.30 Современные методы решения проблем переднего тазового пролапса

Костромеев С.А., заведующий отделением урологии и малоинвазивных технологий, Батченко Л.Н., врач-гинеколог отделения урологии и малоинвазивных технологий, ФГБУЗ Волгоградский медицинский клинический центр ФМБА РФ, Волгоград

Во время лекции участники ознакомятся с практическими данными по диагностике и методам ведения пациенток с передним тазовым пролапсом и недержанием мочи. Узнают данные российских и международных руководств по коррекции недержания мочи, показаниям и противопоказаниям к выполнению различных методик. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, гинекологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.

13.30 – 13.45 Новые эффективные схемы комбинированной терапии мГЧРПЖ. (При поддержке компании Янссен, не входит в программу для НМО).

Атдуев В.А., д.м.н., профессор кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, врач-онколог ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России, г. Нижний Новгород.

В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности комбинированной химиогормонотерапии у пациентов с метастатическим гормончувствительным раком предстательной железы, интерпретации результатов лечения, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения рака ПЖ с применением гормоно- и химиотерапевтических средств. Узнают данные российских и международных руководств по лечению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.

13.45 – 14.00 - Дискуссия.

14.00 – 14.45 – Перерыв

14.45 – 17.00 – 3 заседание. Андрология, функциональная урология.

Председатели: Ледяев Д.С., Любарская Ю.О., Санжаров А.Е.

14.45 – 15.00 Современные подходы к лечению болезни Пейрони.

Кызласов П.С., д.м.н., профессор кафедры урологии и андрологии Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования. Руководитель центра урологии и андрологии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России. Главный внештатный уролог ФМБА России, Москва

Во время лекции участники узнают мировую и отечественную статистику болезни Пейрони, факторов, приводящих к ее развитию, методы диагностики БП в соответствии с европейскими и российскими клиническими рекомендациями. Лектор расскажет о показаниях, противопоказаниях, методиках хирургического лечения болезни Пейрони, осложнениях операции, путях их своевременной диагностики и устранения. Участники получают рекомендации по практическому ведению пациентов с БП в клинической андрологической практике, возможностям современной консервативной терапии БП.

15.00 – 15.15 Ведения больных с симптомами нижних мочевыводящих путей, обусловленных гиперплазией предстательной железы.

Атдуев В.А. д.м.н., профессор кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ПИМУ, врач-онколог, главный уролог ПОМЦ ФМБА России, главный уролог МЗ Нижегородской области, Нижний Новгород.

Лекция представит участникам мероприятия разбор методов ведения пациентов с симптомами нижних мочевых путей (СНМП), разобраны схемы моно- и комбинированной терапии СНМП, показания и противопоказания для консервативного ведения пациентов с ДГПЖ с оценкой факторов риска прогрессии, особенностях современной диагностики ДГПЖ, длительному мониторингу пациентов с ДГПЖ.

15.15 – 15.30 Комплексное уродинамическое исследование: кому, зачем, когда?

Любарская Ю.О., к.м.н., врач-уролог ПОМЦ ФМБА России, доцент кафедры выездного и инновационного обучения по интегрированным дисциплинам Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования ФГБУ «Государственный научный центр РФ – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России, Нижний Новгород.

Лекция ставит целью рассмотреть показания и противопоказания к выполнению комплексного уродинамического исследований у пациентов с урологическим и неврологическими заболеваниями. Возможности КУДИ, интерпретация полученных результатов, своевременность назначения КУДИ и его влияние на дальнейшую тактику в отношении пациентов.

15.30 – 15.45 Задачи и перспективы терапии СНМП у пациентов с сопутствующими заболеваниями. (При поддержке компании Санфарма, не входит в программу для НМО).

Кызласов П.С., д.м.н., профессор кафедры урологии и андрологии Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования. Руководитель центра урологии и андрологии ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России. Главный внештатный уролог ФМБА России, Москва

Лекция представит участникам мероприятия разбор методов ведения пациентов с симптомами нижних мочевых путей (СНМП), обусловленными ДГПЖ, и развивающимися на фоне коморбидной патологии, разобраны схемы моно- и комбинированной терапии СНМП, показания и противопоказания для консервативного ведения пациентов с СНМП/ДГПЖ с оценкой факторов риска прогрессии, длительному мониторингу пациентов с ДГПЖ.

15.45 – 16.00 Современный взгляд на проблему преждевременной эякуляции.

Атдуев В.А., д.м.н., профессор кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ПИМУ, врач-онколог, главный уролог ПОМЦ ФМБА России, главный уролог МЗ Нижегородской области, Нижний Новгород.

Во время лекции участники узнают этиологию и патогенез преждевременной эякуляции, факторов приводящих к ее развитию, методы диагностики ПЭ в соответствии с европейскими и российскими клиническими рекомендациями. Лектор расскажет о показаниях, противопоказаниях, методиках консервативного и хирургического лечения ПЭ, осложнениях, путях их своевременной диагностики и устранения. Участники получают рекомендации по практическому применению озвученных методов в клинической андрологической практике.

16.00 – 16.15 Комбинированная терапия симптомов нижних мочевыводящих путей. (При поддержке компании Зентива, не входит в программу для НМО).

Ледаев Д.С., к.м.н., врач-уролог ПОМЦ ФМБА, доцент кафедры факультетской хирургии и трансплантологии ПИМУ, Нижний Новгород.

Лекция представит участникам мероприятия обзор современных европейских и отечественных клинических рекомендаций по СНМП/ДГПЖ, разбор методов ведения пациентов с симптомами нижних мочевых путей (СНМП), обусловленными ДГПЖ, разобраны варианты комбинированной терапии СНМП, показания и противопоказания для консервативного ведения пациентов с СНМП/ДГПЖ с оценкой факторов риска прогрессии, длительному мониторингу пациентов с ДГПЖ.

16.15 – 16.30 Лапароскопическая коррекция различных мочевых свищей.

Санжаров А.Е., ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Москва

В ходе лекции участники ознакомятся с методикой лапароскопической коррекции различных мочевых свищей. Лектор проведет сравнение различных методов лечения мочеполювых фистул, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.

16.30 - 16.45 Рентгенологические методы диагностики и лечения эректильной дисфункции

Мустафаев А.Т. ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, Москва

В ходе лекции участники ознакомятся со статистикой эректильной дисфункции, методами ее диагностики, в том числе рентгенологическими. Лектор расскажет о факторах, играющих роль в развитии ЭД - психогенных, сосудистых, эндокринных, а также развивающихся после радикальной нервосберегающей простатэктомии, проведет сравнение факторов между собой. Участники получат рекомендации по практическому применению рентгенологических методов диагностики ЭД и методов лечения ЭД в рутинной клинической андрологической практике.

16.45 – 17.00 Дискуссия, ответы на вопросы, подведение итогов конференции.

17.00 – Закрытие конференции.

ПОЛУЧЕНИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА (БАЛЛОВ/КРЕДИТОВ)

Предусмотрена возможность предварительной регистрации на мероприятие. Регистрация доступна на странице трансляции. Всем зарегистрированным участникам на электронную почту 3х-кратно будет отправлено напоминание о начале мероприятия.

Участие в образовательном процессе

В процессе проведения мероприятия будет возможность задать вопросы лекторам через специальный интерактивный чат, размещенный на странице мероприятия. Все вопросы будут переданы лектору во время онлайн-трансляции, лектор ответит сразу после озвучивания вопроса в эфире. Предусмотрена возможность ответа несколькими спикерами при необходимости освещения междисциплинарных вопросов.

Контроль присутствия на мероприятии

Контроль присутствия на мероприятии будет осуществляться путем регистрации участников и мониторинг количества посетителей, контроль наличия QR-кодов, позволяющих посещать мероприятие на месте проведения ОМ; будет выдача бейджей со штрих-кодами, на входах в залы будет стоять персонал со считывателями, контролирующей время входа и выхода слушателей. Согласно рекомендациям рассадка между участниками будет не менее 1,5 метра.

В целях безопасности в зале допустимая вместимость: 100 человек, на странице доступна предварительная регистрация участников.

Контроль присутствия на мероприятии

В связи с требованиями для получения Свидетельства участникам необходимо прослушать и набрать:

- **(11.11.2021) необходимо прослушать 380 минут**
- **(12.11.2021) необходимо прослушать 380 минут**

В связи с требованиями для получения Свидетельства на странице проведения мероприятия будет осуществляться двойной контроль присутствия участников:

1-й контроль присутствия будет осуществлен путем сбора информации о просмотре трансляции в плеере.

Минимальная продолжительность времени участия в конференции для успешного прохождения:

- **(11.11.2021) необходимо прослушать 380 минут**
- **(12.11.2021) необходимо прослушать 380 минут**

2-й с помощью периодически случайно всплывающей формы:

Количество периодических проверок в первый день (11.11.2021) составляет - 9 шт. **Минимальное количество всплывающих окон - 8 шт.**

Количество периодических проверок во второй день (12.11.2021) составляет - 9 шт. **Минимальное количество всплывающих окон - 8 шт.**

Для получения Свидетельства необходимо периодически подтверждать свое участие в мероприятии.

Если учащийся успешно прошел обучение и в его личном кабинете будет отображаться информация об успешном прохождении УМ, начислении кредитов и возможности скачать pdf-версию Свидетельства.

Электронная почта технической поддержки mail@uromedia.ru