

## Программа междисциплинарной научно-практической конференции с международным участием «ENDOUROCENTER MEETING 2021»

Дата проведения 29-30 октября 2021 г.

Место проведения:

CITYTEL отель «Санкт-Петербург»  
г. Санкт-Петербург, Пироговская набережная 5/2

*«Документация по данному учебному мероприятию представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО»*

При поддержке:

- Комитет по здравоохранению Санкт-Петербурга
- Военно-медицинская Академия им. С.М. Кирова
- ГБОУ ВПО Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова
- Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова
- СПб ГБУЗ Клиническая больница Святителя Луки
- Городской центр эндоскопической урологии и новых технологий
- Российское общество по эндоурологии и новым технологиям (РОЭНТ)
- Санкт-Петербургское научное общество урологов

Информационные партнеры

- Uroweb.ru
- Uro.TV

Основные научно-практические направления конференции:

- онкоурология;
- мочекаменная болезнь;
- лечение доброкачественной гиперплазии предстательной железы;
- реконструктивная урология;
- способы борьбы с интра- и послеоперационными осложнениями;
- уретральная хирургия;
- лечение эректильной дисфункции и недержания мочи.

Во время работы конференции будут организованы специализированные выставки современного медицинского оборудования, расходных материалов, лабораторных технологий и лекарственных средств в области урологии.

**Цель мероприятия** – дать современные знания в вопросах диагностики и лечения наиболее распространенных и актуальных заболеваний мочеполовых путей и репродуктивной системы мужчин с позиции междисциплинарного взаимодействия между урологами, нейроурологами, онкологами, патоморфологами, детскими урологами, генетиками, проктологами. Сформировать навыки анализа научных данных и ведения дискуссий на профессиональные темы. Материал лекций может быть использован практикующими врачами в повседневной работе.

**По итогам участия в ОМ**, участники смогут составлять алгоритмы диагностики и лечения наиболее распространенных заболеваний, научатся корректной интерпретации результатов обследования. Смогут использовать их для выбора оптимальной терапии, методов хирургической тактики.

**День первый  
29 октября 2021 г.**

**Сетка программы**

Время проведения	Зал Санкт-Петербург	Зал Стрельна	Зал Выборг
09:00 – 10:20		Сессия «Разрушители легенд «Myth Buster's»	
09:00 – 12:30	Сессия «Время собирать камни»		
09:00-14:00			Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак предстательной железы»
10:40-12:30		Сессия «Case Reports»	
13:30 – 15:50	Сессия «Хирургия без границ»	Сессия «Андрогениальная хирургия» При поддержке International Continence Society и European Association of Urology	
14:30-16:40			Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак мочевого пузыря»

29 октября

## Сессия «Время собирать камни»

Модераторы: **Мартов А.Г., Григорьев Н.А., Сулейманов М.М.**

Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.

**Зал Санкт-Петербург**

09:00 – 09:10	Эндоскопическое лечение камней почек до 2 см. Что нового? <b>Афанасьевская Е.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать возможности эндоскопического лечения камней почечными размерами до 2 см, показаниях и противопоказаниях методик, осложнениях и их предотвращении. Смогут применять данные российских и международных руководств по применению эндоскопии в лечении камней почек до 2 см в рутинной клинической практике, узнают о возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</i>
09:10 – 09:20	Опыт проведения ультраминиперкутанной нефролитолапаксии без рентген-сопровождения. <b>Мокишанцев К.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут ознакомлены с опытом проведения ультра-мини-перкутанной нефролитолапаксии, особенностях ее применения без рентген-контроля и рентген-сопровождения, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их профилактике. Смогут применять данные российских и международных руководств по использованию ультраминиперкутанной нефролитолапаксии без рентген-сопровождения в рутинной клинической практике, узнают о возможностях ультраминиперкутанных технологий в лечении МКБ.</i>
09:20 – 09:30	Определение активности камнеобразования как метод метафилактики рецидивов мочекаменной болезни. <b>Тивтикян А.С.</b> <i>В лекции будут освещены вопросы выявления литогенных нарушений, принципы метафилактики мочекаменной болезни. Консервативное ведение пациентов с различного вида нефролитиазом. Принципы персонализированной медицины в диагностике, профилактике и лечении метаболических нарушений МКБ. Современные инструменты в метафилактике МКБ.</i>
09:30 – 09:40	Резидуальные фрагменты после ПНЛ: терминология и способы лечения. <b>Горгоцкий И.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать современные подходы при резидуальных фрагментах после ПНЛ, методиках по их устранению, осложнениях и их предотвращении. Смогут применять данные российских и международных руководств при резидуальных фрагментах после эндоскопических манипуляций в рутинной клинической практике, узнают о новых возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</i>
09:40 – 09:50	Применение альфа-адреноблокаторов у непредстентированных пациентов перед РИРХ. <b>Сытник Д.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные клинических рекомендаций и опыта по применению альфа-адреноблокаторов у непредстентированных пациентов перед РИРХ, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их предотвращении. Смогут применять данные российских и международных руководств при РИРХ, консервативной поддержке перед РИРХ в рутинной клинической практике, узнают о новых возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</i>
09:50 – 10:00	Microperc: Evolution. Что мы знаем о методике спустя 10 лет? <b>Пазин И.С.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать возможности выполнения малоинвазивных вмешательств при мочекаменной болезни, сконцентрируются на показаниях и противопоказаниях к микроперкутанным вмешательствам, эволюции метода, ее осложнениях и их предотвращении. Смогут применять 10-летний опыт российских и международных руководств по ведению пациентов с МКБ.</i>
10:00 – 10:10	Second-look ПНЛ в раннем послеоперационном периоде – всегда ли нужна анестезия? <b>Горелов Д.С.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать о Second-look ПНЛ в раннем послеоперационном периоде при мочекаменной болезни, сконцентрируются на показаниях и противопоказаниях к микроперкутанным вмешательствам, возможности выполнения Second-look</i>

	<i>ПНЛ без дополнительной анестезии, осложнениях такого метода и их предотвращении. Смогут применять опыт российских и международных руководств по ведению пациентов с МКБ.</i>
10:10 – 10:20	<p>Пирофосфаты – новое слово в профилактике инкрустации стентов.  <b>Обидняк В.М.</b>  <i>В лекции будут освещены вопросы выявления литогенных нарушений, которые приводят к инкрустации мочеточниковых стентов, принципы профилактики камнеобразования, снижению вероятности инкрустации стентов. Особое внимание уделено пирофосфатам и их роли в профилактике инкрустации стентов. Будут рассмотрены принципы персонализированной медицины в диагностике, профилактике и лечении метаболических нарушений МКБ.</i></p>
10:20 – 10:30	<p>Мочеточниковый стент: выбор материала.  <b>Гаджиев Н.К.</b>  <i>В лекции будут освещены вопросы выбора мочеточниковых стентов, принципы профилактики их инкрустации в зависимости от материала стента. Особое внимание будет уделено обсуждению покрытий стентов, вопросам индивидуальной переносимости пациентами различных материалов. Будут рассмотрены принципы персонализированной медицины в показаниях, противопоказаниях и ведению пациентов с мочеточниковыми стентами.</i></p>
10:30 – 10:40	<p>Антеградная и ретроградная уретеролитотрипсия проксимального отдела. Что лучше?  <b>Бархитдинов Р.С.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные клинических рекомендаций и опыта по антеградной и ретроградной уретеролитотрипсии при камнях проксимального отдела мочеточника, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их предотвращении. Смогут применять данные российских и международных руководств по выполнению антеградной и ретроградной уретеролитотрипсии при камнях проксимального отдела мочеточника в рутинной клинической практике, узнают о новых возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</i></p>
10:40 – 10:50	<p>«Забытые» стенты.  <b>Ляшенко В.В., Асфандияров Ф.Р., Матвеев П.Г., Асуханов М.А.</b>  <i>В лекции будут освещены вопросы «забытых» мочеточниковых стентов, принципы профилактики их инкрустации в зависимости от материала стента. Особое внимание будет уделено обсуждению покрытий стентов, вопросам индивидуальной переносимости пациентами различных материалов. Будут рассмотрены принципы персонализированной медицины при ведении пациентов с мочеточниковыми стентами, снижению числа пациентов с «забытыми» стентами.</i></p>
10:50 – 11:00	<p>Перкутантный доступ в почку без ретроградного контрастирования: методика выполнения и первые результаты.  <b>Мамаев И.Э.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные клинических рекомендаций и опыта по выполнению перкутанного доступа в почку без ретроградного контрастирования, показаниях и противопоказаниях данного метода, осложнениях и их устранении. Смогут применять данные российских специалистов по выполнению перкутанного доступа в почку без ретроградного контрастирования, узнают о новых возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</i></p>
11:00 – 11:10	<p>Снижение времени трансуретральной лазерной пиелокаликотрипсии за счет применения микродренирования.  <b>Еременко А.Н.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать методы и возможности снижения времени выполнения трансуретральной лазерной пиелокаликотрипсии, показаниях и противопоказаниях, осложнениях и их предотвращении. Особое внимание будет уделено методике микродренирования при ГПП, смогут применять данные российских и международных руководств по выполнению трансуретральной лазерной пиелокаликотрипсии с микродренированием в клинической практике.</i></p>
11:10 – 11:20	<p>Новое в лечении мочекаменной болезни.  <b>Неймарк Б.А.</b>  <i>Лекция ставит целью ознакомить участников с новыми методами лечения мочекаменной болезни (МКБ), принципиально новым подходом - управлению МКБ. Лектор проанализирует препараты применяемые для литолитической терапии, их возможные комбинации между собой, комбинированное применение с препаратами, направленными на отхождение конкрементов (литокINETические препараты), обратит внимание на сочетание хирургических и консервативных</i></p>

	методов. Участники смогут сами определять возможности литолитической терапии у разных категорий пациентов, выбирать методику и препараты, добиваться положительных результатов этой терапии.
11:30 – 12:30	Церемония открытия конференции ENDOUROCENTER MEETING 2021.
12:30 – 13:30	Перерыв.

## Сессия «Хирургия без границ»

Модераторы: **Комяков Б.К., Котов С.В., Орлов И.Н.**

Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.

**Зал Санкт-Петербург**

13:30 – 13:40	<p>Множественная резекция почки лапароскопическим доступом. <b>Сергеев В.П.</b> В лекции будет рассказано о методике множественной резекции почки лапароскопическим 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.</p>
13:40 – 13:50	<p>3D-МСКТ навигация пункционного доступа при нефролитолапаксии. <b>Юнкер А.И.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные российских и зарубежных исследований по 3D-МСКТ навигации пункционного доступа при нефролитолапаксии. Смогут применять данные российских и международных руководств по применению методов визуализации (МРТ, КТ, УЗИ) в рутинной клинической практике, узнают о возможностях 3D-моделирования и его практическом применении в урологии.</i></p>
13:50 – 14:00	<p>Эффективность различных видов радикальной простатэктомии у пациентов с локализованным раком предстательной железы. <b>Помешкин Е.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать сравнительные данные об эффективности различных видов радикальной простатэктомии у пациентов с локализованным раком предстательной железы, современные подходы к диагностике РПЖ, влиянию грамотного диагностического подхода на выбор методики оперативного лечения пациентов с РПЖ, тактике при клинически незначимом раке. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с РПЖ в клинической урологической практике.</i></p>
14:00 – 14:10	<p>Симультанные билатеральные эндоскопические вмешательства в урологии: наш опыт. <b>Сытник Д.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать о возможностях, показаниях и противопоказаниях для симультанных билатеральных эндоскопических вмешательств в урологии, вариантах выполнения данного вмешательства, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после симультанных вмешательств в клинической практике. Спикер поделится собственным опытом выполнения симультанных билатеральных эндоскопических вмешательств на клинических примерах.</i></p>

14:10 – 14:20	<p>Первичные результаты проспективного рандомизированного исследования по сравнению эффективности и безопасности гольмиевого лазера Jena sur. и тулиево-волоконного лазера Уролаз 1.</p> <p><b>Котов С.В.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать об первичных результатах проспективного рандомизированного исследования по сравнению эффективности и безопасности гольмиевого лазера Jena sur. и тулиево-волоконного лазера Уролаз1, сравнения различных методов и оперативных техник, получат советы и рекомендации по выбору метода в зависимости от конкретной клинической ситуации, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</p>
14:20 – 14:30	<p>Множественная резекция почки лапароскопическим доступом.</p> <p><b>Сергеев В.П.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать о возможностях, показаниях и противопоказаниях множественной резекции почки лапароскопическим доступом, вариантах выполнения данного вмешательства, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после множественной резекции почки в клинической практике.</p>
14:30 – 14:40	<p>Лапароскопическая позадилонная экстрауретральная аденомэктомия. Техника операции, особенности выполнения и послеоперационные результаты методики.</p> <p><b>Еременко С.Н., Долгополов В.П.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях выполнения лапароскопической позадилонной экстрауретральной аденомэктомии, ее месте среди других оперативных вмешательств по поводу ДГПЖ, вариантах выполнения, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Участники будут знать и уметь применять российские и международные руководства по выполнению лапароскопической позадилонной экстрауретральной аденомэктомии. Лектор поделится собственным опытом выполнения подобных операций.</p>
14:40 – 14:50	<p>Методы гемостаза в видеоэндоскопической урологии.</p> <p><b>Помешкин Е.В., Брагин-Мальцев А.И., Шамин М.В.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях гемостаза в видеоэндоскопической урологии, вариантах применения различных методов гемостаза, применения медикаментозных средств, особых техник в ходе видеоэндоскопических операций, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Участники смогут применять опыт лекторов в соответствии с данными, изложенными в российских и зарубежных клинических рекомендациях.</p>
14:50 – 15:00	<p>Эндоваскулярный контроль при лапароскопической резекции почки. За и против...</p> <p><b>Фирсов М.А.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях эндоваскулярного контроля при лапароскопической резекции почки, необходимости и возможности его выполнения, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять опыт лекторов в соответствии с данными, изложенными в российских и зарубежных клинических рекомендациях.</p>
15:00 – 15:10	<p>Tip Tips and Tricks в малоинвазивном хирургическом лечении ДГПЖ.</p> <p><b>Сушина И.В.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях малоинвазивного хирургического лечения ДГПЖ, сравнения различных методов и оперативных техник, получат советы и рекомендации по выбору метода в зависимости от конкретной клинической ситуации, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять опыт лекторов в хирургическом лечении ДГПЖ в соответствии с данными, изложенными в российских и зарубежных клинических рекомендациях.</p>
15:10 – 15:20	<p>Редкие забрюшинные образования. Разбор клинического случая.</p> <p><b>Вязовцев П.В.</b></p> <p>Демонстрируемый клинический случай ставит целью ознакомить участников с методами ведения пациентов с редкими забрюшинными заболеваниями на примере конкретных пациентов. Лектор проанализирует возможности хирургического вмешательства и его эффективность, вероятность</p>

	достижения высокой эффективности и безопасности лечения, препараты применяемые в послеоперационном периоде, их возможные комбинации между собой. Участники смогут сами определять метод ведения пациентов с редкими забрюшинными образованиями, оценив риски хирургического вмешательства у разных категорий пациентов.
15:20 – 15:30	Совместные измерения параметров капиллярного кровотока и времени жизни флуоресценции для интраоперационной оценки состояния тканей организма. <b>Гусейнов Р.Г.</b> Фундаментальный доклад об измерении параметров капиллярного кровотока совместно с временем флуоресценции для интраоперационной оценки состояния тканей организма. Участники узнают о данной методике, ее месте в современной урологии и онкоурологии, ознакомятся с опытом докладчика и смогут применять ее в своей рутинной практике.
15:30 – 15:45	Перерыв.

<p><b>Сессия «Разрушители легенд «Myth Buster's»</b></p> <p>Модераторы: <b>Говоров А.В., Севрюков Ф.А., Павлов В.Н.</b></p> <p>Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Стрельна</b></p>	
09:00 – 09:10	Смешанная реальность при лапароскопической резекции почки: тупик или новый вектор развития? <b>Гаджиев Н.К.</b> <i>В лекции будет дано понятие смешанной реальности при лапароскопической резекции почки, ее плюсы и минусы, технические особенности, возможностям ее внедрения в рутинную клиническую практику. Особое внимание будет уделено обсуждению покрытий стентов, вопросам индивидуальной переносимости пациентами различных материалов. Будут рассмотрены принципы лапароскопической резекции почки, ее новые технические тренды.</i>
09:10 – 09:20	Метастазэктомия в лечении онкоурологических заболеваний. <b>Холтобин Д.П.</b> <i>В лекции будет дана российская и мировая статистика онкоурологических заболеваний, процент выявляемости онкоурологических заболеваний, доля выявлений ОУ заболеваний на поздних стадиях, описаны технические особенности удаления метастазов - метастазэктомии, возможностям ее внедрения в рутинную клиническую практику. Особое внимание будет уделено обсуждению показаний и противопоказаний для метастазэктомии. Будут рассмотрены принципы метастазэктомии, ее новые технические тренды.</i>
09:20 – 09:30	Доклад. <b>Павлов В.Н.</b>
09:30 – 09:40	Резекция почки при нулевой ишемии с превентивной селективной эмболизацией сосудов. <b>Матвеев П.Г.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать о резекции почки при нулевой ишемии с превентивной селективной эмболизацией сосудов. Лектор проведет сравнение различных методов лечения почечно-клеточного рака, вариантов резекции почек, эффективности резекции почек. Участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от конкретной клинической ситуации, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i>
09:40 – 09:50	Мультиорганные междисциплинарные лапароскопические вмешательства. <b>Галлямов Э.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать о возможностях мультиорганных лапароскопических вмешательств. Лектор проведет сравнение различных мультиорганных вмешательств, определит их место в урологии, особое внимание уделив междисциплинарному подходу. Участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от конкретной</i>




	<i>клинической ситуации, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике</i>
09:50 – 10:00	Лапароскопическая и роботическая простатэктомия: с чего начать и как закончить? <b>Камалов Д.М.</b> <i>После прослушивания лекции участники смогут понять особенности выбора лапароскопической и роботической простатэктомии в конкретной клинической ситуации. Лектор проведет сравнение данных 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</i>
09:50 – 10:00	Искусственный интеллект в урологии - возможности и ограничения. <b>Шадеркин И.А.</b> <i>В лекции будет дано определение искусственного интеллекта и его места в медицине в настоящее время и в будущем, и, в частности, в урологии. Будут приведены конкретные области применения ИИ в урологии в различных клинических ситуациях. Особое внимание будет уделено ИИ, уже нашедшему свое применение в современных условиях, его возможностям и ограничениям, сложностям в применении, а главное – эффективности по сравнению с решениями, принимаемыми обычными врачами.</i>
10:10 – 10:20	Мультимодальное лечение рака предстательной железы <b>Новиков А.И.</b> <i>После прослушивания лекции участники узнают определение мультимодального 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.</i>
10:20 – 10:40	Перерыв.

<b>Сессия «Case Reports»</b> Модераторы: <b>Топузов М.Э. , Протощак В.В., Новиков А.И.</b> Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.	
<b>Зал Стрельна</b>	
10:40 – 10:50	Первый опыт использования буккального графта для реконструкции шейки мочевого пузыря при рецидивном стенозе. <b>Мамаев И.Э.</b> <i>После прослушивания лекции участники узнают об опыте использования буккального графта для реконструкции шейки мочевого пузыря при рецидивном стенозе. Лектор проведет сравнение различных методов лечения стеноза шейки мочевого пузыря, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени обструкции и нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i>
10:50 – 11:00	Видеоэндоскопическая коррекция пузырно-маточной фистулы. <b>Помешкин Е.В., Брагин-Мальцев А.И.</b> <i>В ходе лекции участники ознакомятся с методикой видеоэндоскопической коррекции пузырно-маточного свища (фистулы). Лектор проведет сравнение различных методов лечения мочеполювых фистул у женщин, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациенток в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i>
11:00 – 11:10	Первый в России опыт применения стентов Allium в лечении стриктурной болезни. <b>Малевич С.М.</b> <i>В лекции будет рассказано об эпидемиологии стриктурной болезни, современной терминологии и классификации стриктур уретры. Акцент в докладе планируется сделать на малоинвазивных</i>



	<p>методах лечения стриктур мочеиспускательного канала, в частности, применении стентов, показаниях и противопоказаниях к их применению, осложнениях и путях их устранения. Участники сами смогут определить необходимость применения стентов у пациентов со стриктурной болезнью.</p>
11:10 – 11:20	<p>Меланома полового члена. Клинический случай. <b>Гринь Е.А.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники ознакомятся с редким онкологическим заболеванием полового члена - меланомой. Лектор проведет сравнение различных методов лечения онкологических заболеваний наружных половых органов у мужчин, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида опухоли, ее стадии, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению прогрессирования и комбинации хирургического и химиотерапевтического лечения. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i></p>
11:20 – 11:30	<p>Случай из практики (видео). Лапароскопическое лечение пузырно-влагалищного свища и облитерации нижней трети мочеточника. <b>Холтобин Д.П.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники ознакомятся с методикой лапароскопической коррекции пузырно-влагалищного свища. Лектор проведет сравнение различных методов лечения мочеполовых фистул у женщин, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациенток в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i></p>
11:30 – 12:30	Церемония открытия конференции ENDOUROCENTER MEETING 2021.
12:30 – 13:30	Перерыв.

<p><b>Сессия «Андрогениальная хирургия»</b>  <b>При поддержке International Continence Society</b>  <b>и European Association of Urology</b></p> <p>Модераторы: <b>Гвасалия Б.Р., Топузов Т.М., Кызласов П.С.</b>          Продолжительность выступления – 10 мин, обсуждение – 5 мин.</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Стрельна</b></p>	
13:30 – 13:40	<p>Модификация хирургического метода лечения короткого полового члена и пенильной дисморфофобии с использованием силиконового тестикулярного импланта – обзор мировой литературы и собственный опыт. <b>Абаимов О.В.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники ознакомятся с модификацией хирургического метода лечения короткого полового члена и пенильной дисморфофобии с использованием силиконового тестикулярного импланта. Лектор проведет обзор различных методов лечения короткого полового члена, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от степени укорочения, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению и профилактике осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i></p>
13:40 – 13:50	<p>Варикозная болезнь малого таза у мужчин: андрогенитальные проявления, диагностика и лечение. <b>Повелица Э.А.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники ознакомятся с андрогенитальными проявлениями, диагностикой и лечением варикозной болезни малого таза у мужчин. Лектор расскажет о симптомах варикозной болезни малого таза, проведет сравнение с другими заболеваниями, имеющими схожие симптомы. Участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения мочеполовой функции, медикаментозное ведение пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i></p>

13:50 – 14:00	<p>Комбинированная терапия патозооспермии с адьювантной терапией.  <b>Повелица Э.А., Шестерня А.М., Пархоменко О.В.</b>  <i>В ходе лекции участники ознакомятся со статистикой мужского бесплодия, его диагностикой и лечением патозооспермии у мужчин. Лектор расскажет о факторах, играющих роль в развитии бесплодия в паре, проведет сравнение факторов между собой. Участники получают рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения сперматогенеза, медикаментозному ведению пациентов в виде адьювантной терапии. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической андрологической практике.</i></p>
14:00 – 14:10	<p>Фармакодопплерография сосудов полового члена с эластографией кавернозных тел в диагностике эректильной дисфункции у пациентов после радикальной нервосберегающей простатэктомии.  <b>Жуматаев М.Б.</b>  <i>В ходе лекции участники ознакомятся со статистикой эректильной дисфункции, ее диагностикой в виде фармакодопплерографии сосудов полового члена с эластографией кавернозных тел. Лектор расскажет о факторах, играющих роль в развитии ЭД после радикальной нервосберегающей простатэктомии, проведет сравнение факторов между собой. Участники получают рекомендации по практическому применению фармакодопплерография сосудов полового члена с эластографией кавернозных в рутинной клинической андрологической практике.</i></p>
14:10 – 14:20	<p>Робот-ассистированная хирургия в лечении синдрома Циннера.  <b>Геворкян З.А.</b>  <i>В ходе лекции участники ознакомятся со статистикой мужского бесплодия, развивающегося в результате синдрома Циннера - крайне редкой врожденной аномалии развития, характеризующейся триадой признаков: наличием кисты семенного пузырька, ипсилатеральной аплазией почки и обструкцией семявыносящего протока, диагностикой и лечением синдрома Циннера. Лектор расскажет о факторах, играющих роль в развитии бесплодия в паре, проведет сравнение факторов между собой, даст алгоритмы ведения пациентов с нарушениями сперматогенеза. Участники получают рекомендации по выполнению робот-ассистированных вмешательств в лечении синдрома Циннера.</i></p>
14:20 – 14:30	<p>Трехкомпонентное фаллопротезирование. Выбор доступа.  <b>Топузов Т.М.</b>  <i>Во время лекции участники узнают статистику эректильной дисфункции, факторов приводящих к ее развитию, методы диагностики ЭД в соответствии с европейскими и российскими клиническими рекомендациями. Лектор расскажет о показаниях, противопоказаниях, методиках трехкомпонентного фаллопротезирования, осложнениях операции, путях их своевременной диагностики и устранения. Участники получают рекомендации по практическому выполнению трехкомпонентного фаллопротезирования в клинической андрологической практике.</i></p>
14:30 – 14:40	<p>Современные подходы к лечению болезни Пейрони.  <b>Кызласов П.С.</b>  <i>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.</i></p>
14:40– 14:50	<p>Коррекция недержания мочи и эректильной дисфункции после радикальной простатэктомии.  <b>Кызласов П.С.</b>  <i>Во время лекции участники будут ознакомятся с практическими данными по диагностике и методам ведения пациентов при эректильной дисфункции и недержании мочи, и развивающихся после операций на предстательной железе по поводу онкологического заболевания. Узнают данные российских и международных руководств по коррекции недержания мочи и после радикальной простатэктомии. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, андрологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>

14:50 – 15:00	Лапароскопические методы лечения стрессового недержания мочи. <b>Тарендь Д.Т.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные последних исследований по диагностике и лечению стрессового недержания мочи у женщин. Узнают данные российских и международных руководств по ведению женского недержания мочи в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, гинекологов, эндокринологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
15:00 – 15:10	Эндоваскулярное лечение пациентов с веногенной эректильной дисфункцией. <b>Винцковский С.Г.</b> <i>Во время лекции участники узнают этиологию и патогенез эректильной дисфункции, факторов приводящих к ее развитию, методы диагностики ЭД в соответствии с европейскими и российскими клиническими рекомендациями. Лектор расскажет о показаниях, противопоказаниях, методиках эндоваскулярного лечения пациентов с веногенной эректильной дисфункцией, осложнениях, путях их своевременной диагностики и устранения. Участники получают рекомендации по практическому выполнению эндоваскулярных методов лечения ЭД в клинической андрологической практике.</i>
15:10 – 15:20	Лечение сохраняющихся дизурических расстройств и эректильной дисфункции у пациентов, перенесших ТУР предстательной железы. <b>Михальченко А.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные последних исследований по эффективности и безопасности различных лечебных подходов при дизурических расстройствах и эректильной дисфункции, обусловленных хирургическим лечением ДГПЖ, в частности эндоурологическими вмешательствами в виде трансуретральной резекции предстательной железы. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с ДГПЖ в рутинной клинической практике.</i>
15:20 – 15:50	Недержание мочи после операций на предстательной железе. LIVE-лекция. <b>Е. Косјанич (USA)</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные последних исследований по диагностике и лечению недержания мочи у мужчин, развивающегося после операций на предстательной железе. Узнают данные российских и международных руководств по ведению недержания мочи у мужчин в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, андрологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>

<b>Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак предстательной железы».</b> Модераторы: <b>Новиков Р.В., Рыжкова Д.В., Прохоров Д.Г.</b> Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.	
<b>Зал Выборг</b>	
09:00 – 09:05	Вступительное слово.
09:05 – 09:20	Эпидемиология. Скрининг, факторы риска. <b>Туртубаева А.Б.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные эпидемиологических исследований по раку предстательной железы, факторы риска развития РПЖ, роли скрининга РПЖ, его целесообразности. Узнают данные российских и международных руководств по ведению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, андрологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
09:20 – 09:35	Морфологические особенности РПЖ. <b>Перемышленко А.С.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные морфологических особенностей рака предстательной железы, факторы риска развития РПЖ, взгляда патоморфолога на взаимосвязь</i>

	<p>гистологического типа рака ПЖ с вариантами лечения и прогнозом. Узнают данные российских и международных руководств по ведению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</p>
09:35 – 09:50	<p>Молекулярно-генетические маркеры диагностики и прогноза РПЖ. <b>Назаров В.Д.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать данные молекулярно-генетических маркеров рака предстательной железы, факторов риска развития РПЖ, взгляда патоморфолога и генетика на взаимосвязь генетических детерминант, гистологического типа рака ПЖ с вариантами лечения и прогнозом. Узнают данные российских и международных руководств по ведению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, генетиков, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</p>
09:35 – 09:50	<p>КТ/МРТ диагностика РПЖ. <b>Васильев А.В.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать место применения КТ и МРТ в диагностике рака предстательной железы, интерпретации их результатов, взгляда врача функциональной диагностики на варианты стадирования рака ПЖ с применением КТ/МРТ 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.</p>
09:50 – 10:05	<p>ПЭТ-КТ при раке предстательной железы с позиции рекомендаций EANM и собственного опыта. <b>Рыжкова Д.В.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать место применения ПЭТ/КТ в диагностике рака предстательной железы, интерпретации результатов, взгляда врача функциональной диагностики на варианты стадирования рака ПЖ с применением ПЭТ/КТ 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.</p>
10:05 – 10:20	<p>Оценка эффективности неoadъювантной химиогормонотерапии доцетакселом и дегареликсом у пациентов рака предстательной железы высокого и очень высокого риска. <b>Бувич Н.И.</b></p> <p>В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности неoadъювантной химиогормонотерапии доцетакселом и дегареликсом у пациентов с 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.</p>
10:20 – 10:35	<p>Тактика ведения пациентов с ранним РПЖ. <b>Куликов А.Ю.</b></p> <p>Лекция ставит целью ознакомить участников с тактикой ведения пациентов с ранним РПЖ. В докладе будет представлена терминология и определение раннего РПЖ, его критерии, методы диагностики, верификации диагноза и стадирования. Участники смогут выбирать оптимальную тактику ведения пациентов с РПЖ.</p>
10:35 – 10:50	<p>«Виртуальная» брахитерапия предстательной железы. <b>Новиков Р.В.</b></p> <p>В ходе лекции участники узнают место применения брахитерапии в лечении рака предстательной железы, интерпретации их результатов, взгляда врача онколога и лучевого специалиста на</p>

	<p>варианты стадирования рака ПЖ и подбора пациентов для проведения «виртуальной» брахитерапии. Узнают данные российских и международных руководств по диагностике и лечению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</p>
10:50 – 11:05	<p>Олигометастатическая болезнь. <b>Евсеев В.Н.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают общий взгляд онколога на олигометастатическую болезнь, варианты лечения первичной опухоли, взгляда врачей урологов, онкологов на варианты стадирования рака ПЖ и отбора пациентов для проведения различных видов лечения как первичной опухоли, так и метастазов. Узнают данные российских и международных руководств по диагностике и лечению метастатического рака в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
11:05 – 11:20	<p>Лекарственная терапия метастатического гормончувствительного РПЖ. <b>Михеева Ю.В.</b> <b>При поддержке компании Янссен – Не входит в программу для НМО</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности лекарственной терапии у пациентов с метастатическим гормончувствительным раком предстательной железы, интерпретации результатов лечения, его эффективности, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения рака ПЖ с применением химиотерапевтических средств. Узнают данные российских и международных руководств по лечению мРПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
11:20 – 12:30	Церемония открытия конференции ENDOUROCENTER MEETING 2021.
13:30 – 13:45	<p>Лекарственная терапия метастатического кастрат-резистентного РПЖ. Коротко о главном. <b>Прохоров Д.Г.</b> <b>При поддержке компании Astellas – Не входит в программу для НМО</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности медикаментозной терапии пациентов с метастатическим 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.</i></p>
13:45 – 14:00	<p>Место системной лучевой терапии в лечении костных метастазов рака предстательной железы. <b>Шарабура Т.М.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают место применения системной лучевой терапии в лечении рака предстательной железы, показания и противопоказания к ней, интерпретации результатов, осложнений и методов их коррекции и устранения, взгляда врача онколога и лучевого специалиста на варианты стадирования рака ПЖ и подбора пациентов для проведения системной лучевой терапии. Узнают данные российских и международных руководств по диагностике и лечению РПЖ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
14:00 – 14:30	Перерыв

<b>Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак мочевого пузыря».</b> Модераторы: <b>Калпинский А.С, Кушнарев В.А., Новиков Р.В.</b> Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.	
	<b>Зал Выборг</b>
14:30 – 14:35	Приветственное слово.
14:35 – 14:40	Эпидемиология. Скрининг, факторы риска. <b>Туртубаева А.Ы.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные эпидемиологических исследований по раку мочевого пузыря, факторы риска развития РМП, роли скрининга РМП, его целесообразности. Узнают данные российских и международных руководств по ведению РМП в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, андрологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
14:40 – 14:55	Эволюция молекулярной классификации карцином почки и уротелия в клинической практике патолога. <b>Кушнарев В.А.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать о новой молекулярной классификации карцином почки и уротелия, факторов риска развития уротелиального рака, взгляда патоморфолога и генетика на взаимосвязь генетических детерминант, гистологического типа рака с вариантами лечения и прогнозом. Узнают данные российских и международных руководств по ведению уротелиальных карцином в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, генетиков, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
14:55 – 15:10	Возможности методов лучевой диагностики в выявлении и стадировании опухолей мочевого пузыря. <b>Савельева Т.В.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать место применения методов лучевой диагностики в выявлении и стадировании опухолей мочевого пузыря, интерпретации результатов, взгляда врача функциональной диагностики на варианты стадирования РМП применительно к вариантам лечения и прогноза. Узнают данные российских и международных руководств по диагностике РМП в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, врачей функциональной диагностики, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
15:10 – 15:25	Современные возможности цитологической диагностики опухолей мочевого пузыря. <b>Козорезова Е.С.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать возможности цитологической диагностики опухолей рака мочевого пузыря, факторов риска развития РМП, взгляда патоморфолога на взаимосвязь гистологического типа РМП с вариантами лечения и прогнозом. Узнают данные российских и международных руководств по ведению РМП в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
15:25 – 15:40	Применение трансуретральной резекции при органосохраняющем лечении инвазивного рака мочевого пузыря. <b>Труфанов Г.С.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать сравнительные данные об эффективности трансуретральной резекции у пациентов с локализованным раком мочевого пузыря, современные подходы к диагностике и лечению инвазивного РМП, влиянию грамотного диагностического подхода на выбор методики оперативного лечения пациентов с РМП, органосохраняющей тактике. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с РМП в клинической урологической практике.</i>
15:40 – 15:55	Результаты цистэктомии у больных с инвазивным раком мочевого пузыря. <b>Катунин А.С.</b>

	<p><i>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.</i></p>
15:55 – 16:10	<p>Тримодальная терапия рака мочевого пузыря: критерии отбора. <b>Новиков Р.В.</b></p> <p><i>Лекция содержит сведения о тримодальной терапии рака мочевого пузыря, интерпретации результатов лечения, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения РМП с применением лучевых, хирургических, химиотерапевтических средств. Узнают данные российских и международных руководств по лечению РМП в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
16:10 – 16:25	<p>Инновации и уротелиальный рак - забота о пациенте при прогрессии заболевания. <b>Калпинский А.С.</b> <b>При поддержке компании Roche – Не входит в программу для НМО</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают данные по инновационным методам терапии уротелиального рака, интерпретации результатов лечения, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения уротелиального рака с применением хирургических, лучевых, химиотерапевтических методов. Узнают данные российских и международных руководств по ведению пациентов с прогрессированием уротелиального рака в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
16:25 – 16:40	<p>Лекарственная терапия метастатического рака мочевого пузыря 2-линия. <b>Анохина Е.М.</b></p> <p><i>В ходе лекции участники узнают новые данные по эффективности медикаментозной терапии пациентов с метастатическим раком мочевого пузыря, интерпретации результатов лечения, взгляда врачей онкологов и химиотерапевтов на варианты медикаментозного лечения рака МП с применением химиотерапевтических средств. Узнают данные российских и международных руководств по лечению РМП в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
16:40 – 17:00	<p>Подведение итогов.</p>



**День второй  
30 октября 2021 г.**

**Сетка программы**

Время проведения	<b>Зал Санкт-Петербург</b>	<b>Зал Стрельна</b>	<b>Зал Выборг</b>	<b>Зал Ломоносов</b>
09:00 - 10:45 (Зал Санкт-Петербург)  09:00 - 11:30 (Стрельна)  09:00 - 12:10 (Зал Ломоносов)	Сессия «Если течет не туда – значит это беда?»	Сессия «Хирургия без границ. Урологические осложнения в колоректальной хирургии» При поддержке International Colorectal Cancer Club	Сессия «Давайте жить дружно!» Первое заседание	Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак почки»
11:00 – 12:10		Сессия «Fast-track Surgery»		
12:00 - 14:30			Сессия «Давайте жить дружно!» Второе заседание	
13:30 – 15:30	Сессия «Как учиться и научить лапароскопической хирургии?»	Сессия «К барьеру!»		Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Сложные клинические случаи»
14:45 – 18:05		Сессия «Роль медицинской сестры в современной клинике» При поддержке International Continence Society		
15:00-17:15			Сессия «Диагностика – краеугольный камень»	
15:30-16:50				Сессия «Студенческое научное общество»
15:50-17:30	Сессия: «Резекция почки. Важные акценты»			

**Сессия «Если течет не туда – значит это беда?»**Модераторы: **Пушкарь Д.Ю., Велиев Е.И., Лоран О.Б.**

Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.

**Зал Санкт-Петербург**

09:00 – 09:30	Ужасы в эндоурологии. <b>Мартов А.Г.</b> <i>В ходе лекции спикер расскажет о современном состоянии мировой и российской эндоурологии, о новых методиках, оборудовании, эффективности и незаменимости эндоурологических вмешательств в различных областях урологии. Особое внимание будет уделено профилактике осложнений эндоурологических операций.</i>
09:30 – 09:45	Пузырно-влагалищные свищи: современные аспекты лечения и опыт клиники БелМАПО/МОКБ. <b>Милошевский П.В.</b> <i>В ходе лекции участники ознакомятся с методиками коррекции пузырно-влагалищных свищей, применяемых в клинике БелМАПО/МОКБ Республики Беларусь. Лектор проведет сравнение различных методов лечения мочеполовых свищей у женщин, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациенток в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i>
09:45 – 10:00	YV-пластика в лечении пациентов с рецидивирующим стенозом шейки мочевого пузыря. <b>Цой А.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники узнают об опыте применения YV-пластики для реконструкции шейки мочевого пузыря при рецидивном стенозе. Лектор проведет сравнение различных методов лечения стеноза шейки мочевого пузыря, участники получат рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени обструкции и нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</i>
10:00 – 10:15	Профилактика и лечение ранних и поздних осложнений радикальной цистэктомии. <b>Холтобин Д.П.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях выполнения лапароскопической радикальной цистэктомии, вариантах выполнения данных операций, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению ранних и поздних осложнений РЦЭ и их устранению. Участники смогут применять данные российских и международных руководств по выполнению радикальной цистэктомии. Спикер поделится собственным опытом выполнения РЦЭ на конкретных клинических примерах.</i>
10:15 – 10:30	Коррекция и устранение осложнений после лечения пузырно-мочеточникового рефлюкса филлерами (клинический случай). <b>Волков С.Н.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать методы коррекции и устранения осложнений после хирургического лечения пузырно-мочеточникового рефлюкса филлерами. Лектор продемонстрирует свой опыт на конкретных клинических примерах. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с ПМР в рутинной клинической практике.</i>
10:30 – 10:45	Взрыв в мочевом пузыре во время трансуретральных вмешательств на предстательной железе. Физико-химический анализ. <b>Зубков И.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать физико-химические причины такого грозного осложнения трансуретрального вмешательства на предстательной железе, как взрыва в мочевом пузыре. Участники смогут применять полученную информацию в подобных случаях и не допустить взрыва в мочевом пузыре при выполнении ТУР.</i>
10:45 – 11:00	Оценка эффективности баллонной дилатации рубцового сужения шейки мочевого пузыря после трансуретральных вмешательств на предстательной железе. <b>Аббосов Ш.А.</b>

	<p>После прослушивания лекции участники узнают об опыте применения баллонной дилатации для реконструкции шейки мочевого пузыря при ее рубцовом сужении после трансуретральных вмешательств на предстательной железе. Лектор проведет сравнение различных методов лечения рубцовых изменений шейки мочевого пузыря, участники получают рекомендации по выбору метода в зависимости от вида, степени обструкции и нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений. Участники смогут применять полученные знания в рутинной клинической практике.</p>
11:00 – 11:15	<p>ТУР ДГПЖ. Послеоперационные проблемы и их решения. <b>Асфандияров Ф.Р., Ляшенко В.В., Круглов В.А.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать данные последних исследований по эффективности и безопасности различных лечебных подходов при расстройствах мочеиспускания, гематурии, тампонаде мочевого пузыря, обусловленных хирургическим лечением ДГПЖ, в частности эндоурологическими вмешательствами в виде трансуретральной резекции предстательной железы (ТУР ДГПЖ). Участники смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с ДГПЖ в рутинной клинической практике.</p>
11:15 – 11:30	<p>Кровь в моче – латаем дыры. <b>Винцовский С.Г.</b></p> <p>В ходе лекции участники узнают об этиологии, патогенезе гематурии, ее видах при различных урологических, нефрологических заболеваниях, методах ведения пациентов с гематурией на различных этапах диагностического и лечебного процесса. Смогут применять рекомендации отечественных и мировых профессиональных сообществ по гематурии</p>
11:30 – 11:45	<p>Раневые осложнения эндоскопической и открытой паховой ЛАЭ при раке полового члена. <b>Рындин А.А.</b></p> <p>В ходе лекции участники ознакомятся с этиологией и патогенезом рака полового члена, методами хирургического лечения, в том числе эндоскопической и открытой паховой ЛАЭ. Лектор проведет сравнение различных методов лечения онкологических заболеваний наружных половых органов у мужчин, участники получают рекомендации по выбору метода в зависимости от вида опухоли, ее стадии, степени нарушения мочеиспускания, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению прогрессирования и комбинации хирургического и химиотерапевтического лечения. Участники смогут применять полученные знания в клинической практике.</p>
11:45 – 12:00	<p>Тактика лечения осложнений перкутанной нефролитотрипсии. <b>Ляшенко В.В., Асфандияров Ф.Р., Матвеев П.Г.</b></p> <p>После прослушивания лекции участники будут знать возможности современной гибкой и перкутанной нефролитотрипсии, ее применения в лечении различных форм МКБ, показаниях и противопоказаниях. Особое внимание будет уделено осложнениям перкутанной нефролитотрипсии и их предотвращению. Участники смогут применять данные российских и международных руководств по применению метода в рутинной клинической практике, узнают о возможностях малоинвазивных технологий в лечении МКБ.</p>
12:00 – 12:10	<p>Ликвидация мочевых затеков после резекции почки и простатэктомии. <b>Мамаев И.Э.</b></p> <p>Лекция будет посвящена лечению таких осложнений онкоурологических операций, как мочевые затеки. Любое вмешательство на мочевых путях может осложниться затеком мочи, особенно при выполнении резекции почки и простатэктомии. Участники смогут выбрать метод устранения затеков путем дренирования, применения малоинвазивных методик, особо будет обсуждаться профилактика возникновения затеков, послеоперационного ведения пациентов.</p>
12:10 – 13:30	Перерыв.

<b>Сессия «Как учиться и научить лапароскопической хирургии?»</b> Модераторы: <b>Галлямов Э.А., Биктимиров Р.Г., Орлов И.Н., Сергеев В.П.</b> Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.	
<b>Зал Санкт-Петербург</b>	
13:30 – 13:40	Вступительное слово. <b>Галлямов Э.А.</b>
13:40 – 13:50	Достижения и провалы технологий обучения в лапароскопии. Какой шаг самый сложный? <b>Аганов М.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях кривой обучения лапароскопическим вмешательствам, вариантам выполнения данных операций, ведению пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Особое внимание будет уделено центрам и преподавателям, проводящим обучение лапароскопии. Спикер расскажет о достижениях и провалах технологий обучения в лапароскопии, чтобы участники смогли избежать неудач в своем обучении.</i>
13:50 – 14:00	Что первично в лапароскопии: желание или технологические возможности? Опыт Кемерово. <b>Помешкин Е.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники узнают об опыте внедрения новых технологий - лапароскопической хирургии – в регионах, организации операционного блока по самым современным требованиям, оптимизации финансовых возможностей региональных учреждений здравоохранения. Участники узнают об особенностях обеспечения оборудованием. В лекции будут представлены различные практические примеры на основе собственного опыта.</i>
14:00 – 14:10	Малоинвазивная хирургия в онкоурологическом отделении. <b>Сергеев В.П.</b> <i>Прослушав лекцию, участники узнают о развитии малоинвазивной хирургии в онкоурологии, о том, как изменились оперативные техники при лечении онкоурологических заболеваний, показаниях и противопоказаниях к органосохраняющим методикам, оборудованию, обучении медицинского персонала. Участники смогут применить полученные знания в своей рутинной практике.</i>
14:10 – 14:20	«Тяни-толкай» или способы натяжения тканей в лапароскопической урологии. <b>Прохоренко К.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать возможности новых технологий в эндоурологии и лапароскопической урологии, организации эргономичного операционного блока по самым современным требованиям, путям улучшения работы медицинского персонала. Узнают области применения технологий, показания и особенности обеспечения оборудованием. В лекции будут представлены различные практические примеры.</i>
14:20 – 14:30	Эргономика современной операционной. <b>Орлов И.Н.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать возможности новых технологий в эндоурологии и лапароскопической урологии, организации эргономичного операционного блока по самым современным требованиям, путям улучшения работы медицинского персонала. Узнают области применения технологий, показания и особенности обеспечения оборудованием. В лекции будут представлены различные практические примеры.</i>
14:30 – 14:40	Лапароскопическая нефрэктомия: операция двух веков. <b>Биктимиров Р.Г.</b> <i>Прослушав лекцию, участники узнают об эволюции лапароскопической нефрэктомии, о том, как изменилась техника данного вмешательства с момента применения до настоящего времени, показаниях и противопоказаниях к ее выполнению, оборудованию, обучении персонала. Участники смогут применить полученные знания в своей рутинной практике.</i>
14:40 – 14:50	Лапароскопическая радикальная цистэктомия: линия обучения. <b>Володин Д.И.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях кривой обучения лапароскопической радикальной цистэктомии, вариантах выполнения данных операций, ведению</i>

	<i>пациентов в послеоперационном периоде, своевременному выявлению осложнений и их устранению. Особое внимание будет уделено центрам и преподавателям, проводящим обучение РЦЭ. Участники смогут применять данные российских и международных руководств по выполнению радикальной цистэктомии.</i>
14:50 – 15:00	Пластика ЛМС при гидронефрозе – операция начального уровня? <b>Болгов Е.Н.</b> <i>В ходе лекции участники узнают о современных методах диагностики и лечения гидронефроза в зависимости от причин его вызвавших, целесообразности выполнения пластики при гидронефрозе, ее функциональных результатах, осложнениях. Смогут применять полученные знания в своей практике.</i>
15:00 – 15:10	Лапароскопическая кишечная пластика мочеточников - как «модель для сборки». <b>Кочкин А.Д.</b> <i>В ходе лекции участники узнают о лапароскопической кишечной пластике мочеточников, отличия от других методов хирургических вмешательств при сужениях мочеточников в зависимости от причин, целесообразности выполнения пластики при различных видах сужений, функциональных результатах, осложнениях. Смогут применять полученные знания в своей практике.</i>
15:10 – 15:20	Лапароскопическая радикальная простатэктомия... детский сад. <b>Новиков А.Б.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о распространенности рака простаты в мире и РФ, современные подходы к диагностике рака предстательной железы, влиянию грамотного диагностического подхода на выбор лечения пациентов, выявление клинически незначимого рака. Особое внимание будет уделено хирургическим методам лечения РПЖ – лапароскопической простатэктомии. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с РПЖ в рутинной клинической урологической практике.</i>
15:20 – 15:50	Перерыв

<b>Сессия: «Резекция почки. Важные акценты»</b> Модераторы: <b>Попов С.В., Галлямов Э.А., Биктимиров Р.Г., Новиков А.Б.</b> Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин. <b>Зал Санкт-Петербург</b>	
15:50 – 16:00	Планирование резекции почки: 7 раз отмерь, 1 раз отрежь... <b>Кнутов А.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о распространенности рака почки в мире и РФ, современные подходы к диагностике рака почки, влиянию грамотного диагностического подхода на выбор лечения пациентов при планировании органосохраняющего лечения. Особое внимание будет уделено хирургическим методам лечения ПКР – лапароскопической резекции почки. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с ПКР в рутинной клинической урологической практике.</i>
16:00 – 16:10	Лапароскопическая резекция: стандарт априори?.. <b>Орлов И.Н.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о подходах к органосохраняющим операциям, обоснованию выбора лапароскопической резекции, сравнению лапароскопической резекции с другими методами оперативных вмешательств. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после резекции в рутинной клинической урологической практике.</i>
16:10 – 16:20	Ретроперитонеоскопический доступ: прихоть или необходимость? <b>Попов С.В.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о выполнении ретроперитонеоскопического доступа, обоснованию его выбора при различных урологических заболеваниях, сравнение с другими методами оперативных вмешательств и видами доступов. Участники смогут применять данные российских и международных руководств в рутинной клинической урологической практике.</i>
16:20 – 16:30	Трансмезентериальный доступ: удел ремесленника или художника...

	<p><b>Кочкин А.Д.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о выполнении трансмезентериального доступа, обоснованию его выбора при различных урологических заболеваниях, сравнение с другими методами оперативных вмешательств и видами доступов. Участники смогут применять данные российских и международных руководств в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
16:30 – 16:40	<p>Без или с... Ишемия и ее методы.  <b>Болгов Е.Н.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о выполнении лапароскопических операций с временной ишемией и без нее, обоснованию выбора каждого метода при различных урологических заболеваниях, сравнение с другими методами оперативных вмешательств и видами доступов. Участники смогут применять данные российских и международных руководств в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
16:40 – 16:50	<p>Резекция почки как технический регламент.  <b>Галлямов Э.Э.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о подходах к органосохраняющим операциям, обоснованию выбора лапароскопической резекции, сравнению лапароскопической резекции с другими методами оперативных вмешательств. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после резекции в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
16:50 – 17:00	<p>Лапароскопическая лазерная резекция почки.  <b>Прохоренко К.А.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут уметь обосновывать выбор лапароскопической лазерной резекции почки в зависимости от заболевания, его стадии, нарушении функции почки и состояния контрлатеральной почки. Знать новые данные о подходах к органосохраняющим операциям, сравнению лапароскопической лазерной резекции с другими методами оперативных вмешательств. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после резекции в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
17:00 – 17:10	<p>Шить или не шить... Методы гемостаза.  <b>Новиков А.Б.</b>  <i>Лекция будет посвящена методам гемостаза при выполнении хирургических вмешательств при урологических заболеваниях. Участники узнают о медикаментозных средствах гемостаза, особых оперативных методиках при различных видах вмешательств, сумеют самостоятельно сделать выбор метода гемостаза в своей практике.</i></p>
17:10 – 17:20	<p>Когда сложное сложно...  <b>Сергеев В.П.</b>  <i>Лекция представит участникам описание сложных, уникальных методов хирургических вмешательств при урологических заболеваниях. Участники узнают о разработках новых техник, сложностях их внедрения в рутинную практику, особых оперативных методиках при различных видах вмешательств, сумеют самостоятельно сделать выбор метода хирургического вмешательства у своих пациентов.</i></p>
17:20 – 17:30	<p>Осложнения лапароскопической резекции почки.  <b>Санжаров А.Е.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о подходах к органосохраняющим операциям, обоснованию выбора лапароскопической резекции почки, сравнению лапароскопической резекции почки с другими методами оперативных вмешательств, ликвидации осложнений лапароскопической резекции почки. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после резекции в рутинной клинической урологической практике.</i></p>



## Сессия «Хирургия без границ. Урологические осложнения в колоректальной хирургии»

При поддержке International Colorectal Cancer Club

Модераторы: **Царьков П.В., М. Корнманн**

Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.



**Зал Стрельна**

09:00 – 09:15	Урологические осложнения в хирургии рака прямой кишки. <b>Тулина И.А.</b> <i>Лекция представит участникам описание сложных, уникальных методов хирургических вмешательств при проктологических заболеваниях и их возможных осложнениях со стороны мочеполовых органов. Участники узнают о разработках новых техник, сложностях их внедрения в рутинную практику, оперативных методиках устранения осложнений проктологических операций, сумеют самостоятельно сделать выбор метода хирургического вмешательства у своих пациентов, а также проконтролировать точность их выполнения для профилактики повреждений мочеполовых органов.</i>
09:15 – 09:30	Комбинированные резекции толстой кишки и мочевого пузыря при колоректальном раке. <b>Балабан В.В.</b> <i>Лекция представит описание современных методов хирургических вмешательств при колоректальном раке, возможных осложнениях со стороны мочеполовых органов. Участники узнают о разработках новых техник, сложностях их внедрения в рутинную практику, оперативных методиках комбинированной резекции толстой кишки и мочевого пузыря, сумеют самостоятельно сделать выбор метода хирургического вмешательства у своих пациентов, а также проконтролировать точность их выполнения для профилактики повреждений мочеполовых органов.</i>
09:30 – 09:45	Коло-везикальные свищи, как осложнения дивертикулярной болезни. <b>Москалев А.И.</b> <i>Лекция представит участникам методы хирургических вмешательств при колоректальных свищах, развивающихся в качестве осложнений дивертикулярной болезни. Участники узнают о разработках новых техник, сложностях их внедрения в рутинную практику, оперативных методиках устранения осложнений проктологических операций, сумеют самостоятельно сделать выбор метода хирургического вмешательства у своих пациентов, а также проконтролировать точность их выполнения для профилактики повреждений мочеполовых органов.</i>
09:45 – 10:00	Роботическая резекция сигмовидной кишки у пациентов с дивертикулитом, осложненным кишечечно-висцеральными свищами. <b>М. Корнманн</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о подходах к роботической резекции сигмовидной кишки у пациентов с дивертикулитом, осложненным кишечечно-висцеральными свищами, сравнению роботической резекции кишки с другими методами оперативных вмешательств, ликвидации осложнений. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с дивертикулитом в рутинной клинической урологической практике.</i>
10:00 – 10:15	Клиническое наблюдение хирургического лечения ректопростатического свища с применением роботических технологий. <b>А.Л. Гончаров</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о подходах к хирургическому лечению ректопростатического свища, сравнению роботической роботических технологий с другими методами оперативных вмешательств, ликвидации осложнений. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с ректопростатическими свищами в рутинной урологической практике.</i>
10:15 – 10:30	Кишечно-пузырные свищи у больных с колоректальным раком – диагностика, тактика, лечение. <b>А.С. Иванов, Д.М. Опул, Осипенков А.Р.</b> <i>В ходе лекции участники будут знать новые данные о подходах к диагностике, тактике и лечению кишечечно-пузырных свищей у пациентов с колоректальным раком, сравнению различных хирургических технологий с другими методами ведения данной категории пациентов, ликвидации</i>



	<i>осложнений. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с кишечно-пузырными свищами в клинической урологической практике.</i>
10:30 – 10:45	Кишечно-пузырный свищ. Взгляд уролога. <b>Агапова Е.А.</b> <i>В ходе лекции участники будут знать новые данные о подходах к диагностике, тактике и лечению кишечно-пузырных свищей у пациентов с заболеваниями кишечника, сравнению различных хирургических технологий с другими методами ведения данной категории пациентов, ликвидации осложнений. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов с кишечно-пузырными свищами в клинической урологической практике.</i>
10:45 – 11:00	Перерыв

<b>Сессия «Fast-track Surgery»</b>	
Модераторы: <b>Холтобин Д.П., Сорокин Н.И., Дымов А.М.</b>	
Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.	
<b>Зал Стрельна</b>	
11:00 – 11:10	Эндоваскулярные хирурги и урологи - враги или союзники? <b>Винцовский С.Г.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные об эндоваскулярной хирургии и ее методах в урологии, на клинических примерах будут рассмотрены показания и противопоказания к эндоваскулярным вмешательствам, их сравнению с другими методами оперативных вмешательств, ликвидации осложнений после вмешательств. Смогут применять данные российских и международных руководств по использованию эндоваскулярной хирургии в рутинной клинической практике.</i>
11:10 – 11:20	Методы отведения мочи у пациентов с инфравезикальной обструкцией. <b>Агапова Е.А.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать методы отведения мочи у пациентов с инфравезикальной обструкцией, на клинических примерах будут рассмотрены показания и противопоказания различным методам отведения мочи, показаниями к расширенным хирургическим вмешательствам по поводу ИВО, ликвидации осложнений после вмешательств. Смогут применять данные российских и международных руководств по ликвидации ИВО в рутинной клинической практике.</i>
11:20 – 11:30	Значение клинико-экономического показателя при выборе эндоскопического лечения ГПЖ. <b>Шпиленя Е.С., Пешехонов К.С., Бурлака О. О.</b> <i>В лекции разбираются методы эндоскопического лечения ДГПЖ и акцент делается на клинико-экономические показатели при выборе метода лечения. Участники узнают о стоимости хирургического лечения ДГПЖ, сравнению стоимости хирургического и консервативного лечения, оптимизация затрат при эндоскопическом лечении ДГПЖ. Смогут применять данные российских и международных руководств по лечению ДГПЖ в рутинной клинической практике.</i>
11:30 – 11:40	Малоинвазивный доступ в онкоурологическом отделении. <b>Володин Д.И.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные клинических рекомендаций и личного опыта докладчика по применению малоинвазивных доступов в онкоурологическом отделении, показаниях и противопоказаниях данных доступов, осложнениях и их устранении, соблюдении онкологических принципов. Смогут применять данные российских специалистов по применению малоинвазивной хирургии в онкоурологии.</i>
11:40 – 11:50	Минимально - инвазивные методы лечения мочевого пузыря. <b>Холтобин Д.П.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные клинических рекомендаций и личного опыта докладчика по применению малоинвазивных методов лечения мочевого пузыря, показаниях и противопоказаниях данных методов, осложнениях и их устранении, соблюдении принципов ведения пациентов с туберкулезным поражением мочевого пузыря. Смогут применять данные российских специалистов по применению малоинвазивной хирургии в фтизиоурологии.</i>

11:50 – 12:00	<p>Алгоритм выбора малоинвазивного хирургического лечения ДГПЖ объемом более 80 см куб.</p> <p><b>Сушина И.В.</b></p> <p><i>После прослушивания лекции участники будут знать алгоритм выбора малоинвазивного хирургического лечения ДГПЖ больших объемов, данные клинических рекомендаций и личного опыта докладчика по применению малоинвазивных доступов в лечение ДГПЖ более 80 куб см, показаниях и противопоказаниях данных вмешательств, осложнениях и их устранении. Смогут применять данные российских специалистов по применению малоинвазивной хирургии в лечении ДГПЖ.</i></p>
12:00 – 12:10	<p>Робот-ассистированная аденомэктомия при ДГПЖ.</p> <p><b>Медведев В.Л.</b></p> <p><i>После прослушивания лекции участники будут знать показания и алгоритм выбора робот-ассистированных операций при ДГПЖ, данные клинических рекомендаций и личного опыта докладчика по применению роботической хирургии в лечении ДГПЖ разных объемов, показаниях и противопоказаниях данных вмешательств, осложнениях и их устранении. Смогут применять данные российских специалистов по применению роботической хирургии в лечении ДГПЖ.</i></p>
12:10 – 13:30	Перерыв

<p><b>Сессия «К барьеру!»</b></p> <p>Ведущий сессии: <b>Шпиленя Е.С.</b></p> <p>Продолжительность выступления – 5 мин, обсуждение – 20 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Стрельна</b></p>	
13:30 – 14:00	<p>Ретроперитонеоскопическая VS Лапароскопическая нефрэктомия - в чем сила?</p> <p><b>Лебедева А.А., Вязовцев П.В.</b></p> <p><i>После прослушивания лекции и обсуждения участники будут знать сравнительные данные ретроперитонеоскопической и лапароскопической нефрэктомии, а также сравнение с другими методами оперативных вмешательств на почках, ликвидации осложнений. Смогут применять данные российских и международных руководств по ведению пациентов после различных вариантов нефрэктомии в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
14:00 – 14:30	<p>Лазеры в урологии: Тулий VS Гольмий. Кто кого?</p> <p><b>Мартов А.Г., Болгов Е.Н.</b></p> <p><i>После прослушивания лекции участники будут знать новые данные о лазерах в урологии, обоснованию выбора вида лазера, на клинических примерах будут рассмотрены показания и противопоказания к выбору тулиевого или гольмиевого лазеров, их сравнению с другими методами оперативных вмешательств, ликвидации осложнений после вмешательств с применением лазеров. Смогут применять данные российских и международных руководств по использованию лазерной хирургии в рутинной клинической урологической практике.</i></p>
14:30 – 14:45	Перерыв
<p><b>Сессия «Роль медицинской сестры в современной клинике»</b></p> <p><b>При поддержке International Continence Society</b></p> <p>Модераторы: <b>Стеничкина Г.Г., Скрыбин О.Н., Умарбекова С.У.</b></p> <p>Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Стрельна</b></p>	
14:45 – 15:00	<p>Образование медицинской сестры. Виды повышения квалификации.</p> <p><b>Стеничкина Г.Г.</b></p> <p><i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы образования медицинской сестры, участники узнают о видах повышения квалификации.</i></p>
15:00 – 15:15	<p>Деонтология урологического аспекта.</p> <p><b>Жигалова Ю.В., Головченко О.С.</b></p> <p><i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы этики и деонтологии при работе с урологическими пациентами, особенности профилактики конфликтных ситуаций, соблюдение деликатности в общении с урологическими пациентами.</i></p>

15:15 – 15:30	<p>Эффективность трехмерной системы визуализации при выполнении лапароскопических вмешательств.</p> <p><b>Смирнова В.Д.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы лапароскопических вмешательств с акцентом на трехмерную систему визуализации, ее эффективности для выполнения хирургического вмешательства, повышения комплаентности для хирурга, повышения взаимодействия операционной бригады.</i></p>
15:30 – 15:45	<p>Опыт срочного перепрофилирования урологического отделения в условиях пандемии Covid-19.</p> <p><b>Федорова А.С.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы оказания урологической помощи в условиях пандемии COVID-19, и обратного перепрофилирования при нормализации эпидемиологической обстановки.</i></p>
15:45 – 16:00	<p>Недержание мочи. От диагностики к эффективному лечению. Как помочь пациенту до и после операции.</p> <p><b>Ширшова С.Д.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы ведения пациентов с недержанием мочи, методы современной диагностики и лечения недержания мочи различной этиологии.</i></p>
16:00 – 16:30	<p>Обучающий процесс медсестры в Европе, Америке, Канаде. LIVE-лекция.</p> <p><b>J. Robinson (USA)</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы образования и организации обучающего процесса для медицинских сестер в зарубежных странах, участники узнают о видах повышения квалификации среднего медицинского персонала, возможностях профессионального роста</i></p>
16:30 – 16:50	<p>Поведенческая терапия недержания мочи после простатэктомии. Видеолекция.</p> <p><b>J. Robinson (USA)</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены проведения с пациентами поведенческой терапии недержания мочи после радикальных онкологических вмешательств на простате.</i></p>
16:50 – 17:05	<p>Уретральные мужские катетеры. Виды и борьба с осложнениями.</p> <p><b>Круглова В.В.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы установки мужских уретральных катетеров, алгоритм установки, техника введения катетера, профилактика осложнений и борьба в ними.</i></p>
17:05 – 17:20	<p>Кровотечение, как послеоперационное осложнение в урологии. Особенности до- и послеоперационного ухода за пациентом.</p> <p><b>Копылова Е.С.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы профилактики и остановки кровотечений в послеоперационном периоде в урологических пациентах. Участники узнают о грамотном уходе за пациентами на до- и послеоперационном этапах</i></p>
17:20 – 17:35	<p>Позиционирование пациента на операционном столе.</p> <p><b>Крайний Р.А.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы укладки пациентов на операционном столе для различных урологических вмешательств.</i></p>
17:35 – 17:50	<p>Эра оптической хирургии. От начала до наших дней.</p> <p><b>Браун Э.А.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы участия медицинской сестры в оптической хирургии, виды оптики, методы ухода за ней, эволюция развития оптических приборов, применяемых в урологии.</i></p>
17:50 – 18:05	<p>Особенности обучения самостоятельному уходу пациентов после операции Брикера.</p> <p><b>Собина Е.В.</b>  <i>В лекции для среднего медицинского персонала будут рассмотрены вопросы участия медицинской сестры в онкоурологических вмешательствах, в частности при раке мочевого пузыря. Акцент будет сделан на обучении пациентов самостоятельному уходу после операции Брикера.</i></p>

## Сессия «Давайте жить дружно!». Первое заседание.

Модераторы: **Осипов И.Б., Зоркин С.Н., Каганцов И.М., Бондаренко С.Г.**

Продолжительность выступления – 10 мин, обсуждение – 5 мин.

**Зал Выборг**

09:00 – 09:15	<p>Оперативное лечение пациентов со стриктурой уретры, оперированных в детском возрасте с гипоспадияей.</p> <p><b>Истокский К.Н.</b></p> <p><i>Лекция ставит своей целью знакомство с опытом оперативного лечения пациентов со стриктурой уретры, которые в детском возрасте были оперированы по поводу гипоспадии. Это особая категория пациентов, требующая прецизионного выполнения хирургического вмешательства. Участники смогут планировать тактику ведения данной категории пациентов, предусмотрев все потенциальные осложнения и успешно избежав их.</i></p>
09:15 – 09:30	<p>Пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Что мы знаем на сегодняшний день.</p> <p><b>Зоркин С.Н.</b></p> <p><i>Лекция расскажет о современных подходах к лечению пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей, общепринятой терминологии, классификации и подходе к лечению в зависимости от стадии рефлюкса. Участники смогут правильно поставить диагноз, определить степень рефлюкса, выбрав персонализированный подход к каждому пациенту.</i></p>
09:30 – 09:45	<p>Уриномы новорождённых. Опыт лечения.</p> <p><b>Добросердов Д.А.</b></p> <p><i>Лекция содержит информацию о редком заболевании детского возраста - уриноме новорожденных, а также опыт авторов выступления ведения данной категории пациентов. Участники смогут правильно диагностировать данное заболевание, выбрать тактику ведения пациентов, предупредить развитие осложнений.</i></p>
09:45 – 10:00	<p>Лапароскопическая реконструкция мочевого пузыря с впадением мочеточника в дивертикул.</p> <p><b>Бондаренко С.Г.</b></p> <p><i>Лекция содержит информацию о лапароскопической реконструкции мочевого пузыря у пациентов детского возраста, тактику ведения данной категории пациентов при наличии впадения мочеточника в дивертикул. Участники смогут правильно диагностировать данное заболевание, выбрать тактику ведения пациентов, предупредить развитие осложнений.</i></p>
10:00 – 10:15	<p>Прогнозирование эффективности эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей.</p> <p><b>Дубров В.И.</b></p> <p><i>Лекция содержит информацию об эндоскопической коррекции пузырно-мочеточникового рефлюкса у пациентов детского возраста, тактику ведения данной категории пациентов, прогнозирование эффективности данного хирургического вмешательства. Участники смогут правильно диагностировать данное заболевание, выбрать тактику ведения пациентов, предупредить развитие осложнений.</i></p>
10:15 – 10:30	<p>Особенности выполнения реимплантации мочеточников пневмозикоскопическим доступом у детей.</p> <p><b>Карпачев С.А.</b></p> <p><i>Лекция содержит информацию об особенностях выполнения реимплантации мочеточников пневмозикоскопическим доступом у пациентов детского возраста, тактику ведения данной категории пациентов, прогнозирование эффективности данного хирургического вмешательства. Участники смогут правильно диагностировать данное заболевание, выбрать тактику ведения пациентов, предупредить развитие осложнений, повысить качество жизни оперированных детей.</i></p>
10:30 – 10:45	<p>Возрастные ограничения при использовании везикоскопического доступа у детей.</p> <p><b>Пирогов А.В.</b></p> <p><i>В лекция рассказывается о везикоскопическом доступе у пациентов детского возраста, тактику ведения данной категории пациентов, прогнозирование эффективности данного хирургического вмешательства. Особое внимание будет уделено возрастным ограничениям при использовании везикоскопического доступа, связанные с различными технологическими особенностями.</i></p>

	<i>Участники смогут правильно диагностировать данное заболевание, выбрать тактику ведения пациентов, предупредить развитие осложнений.</i>
10:45 – 11:00	<p>Tips and tricks в формировании уретерovesикального сегмента при пузырно - мочеточниковом рефлюксе, рефлексирующем и обструктивном мегауретере у детей.</p> <p><b>Пономаренко М.В.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях технологии Tips and tricks в формировании уретерovesикального сегмента при пузырно-мочеточниковом рефлюксе (ПМР) и обструктивном мегауретере у пациентов детского возраста, показаниях к каждому из методов, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей с различными урологическими заболеваниями. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
11:00 – 11:15	<p>Лапароскопическая резекция неудвоенной почки.</p> <p><b>Шмыров О.С.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях лапароскопической резекции неудвоенной почки у пациентов детского возраста, показаниях и противопоказаниях, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей с различными урологическими заболеваниями. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
11:15 – 11:30	<p>Абсцесс почки у детей.</p> <p><b>Каганцов И.М.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают об опыте автора доклада ведения пациентов детского возраста с абсцессом почки, методам хирургического и малоинвазивного лечения данных пациентов, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей с различными урологическими заболеваниями. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
<p><b>Сессия «Давайте жить дружно!». Второе заседание.</b></p> <p>Модераторы: <b>Акрамов Н.Р., Дубров В.И., Сарычев С.А.</b></p> <p>Продолжительность выступления – 10 мин, обсуждение – 5 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Выборг</b></p>	
12:00 – 12:15	<p>Возможности трансскротального доступа в лечении двухстороннего крипторхизма у мальчиков.</p> <p><b>Акрамов Н.Р.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают возможности современного лечения двухстороннего крипторхизма трансскротальным доступом. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению детей с крипторхизмом в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
12:15 – 12:30	<p>Техника «partial disassembly» при эписпадии у мальчиков.</p> <p><b>Батрутдинов Р.Т.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о технике «partial disassembly» при эписпадии у мальчиков., заключающейся в мобилизации головки полового члена, уретры и сосудисто-нервного пучка. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению детей с эписпадией в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>



12:30 – 12:45	<p>Гонадэктомия при синдроме нечувствительности к андрогенам (DSD 46XY). <b>Акрамов Н.Р.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о синдроме нечувствительности к андрогенам и выполняемой при этом гонадэктомии, по поводу которой нет четкого понимания по срокам удаления. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению детей с данной патологией в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, генетиков, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
12:45 – 13:00	<p>Уролог урологу друг. Опыт менторства взрослого доктора в детской больнице. <b>Емельяненко А.В.</b></p> <p><i>В лекции будет говориться об опыте работы и менторства «взрослого» уролога в педиатрическом учреждении, участники поймут необходимость взаимодействия урологов между собой, закрепят переимственность между взрослой урологической службой и детской урологией.</i></p>
13:00 – 13:15	<p>Контактная литотрипсия у пациентов раннего возраста. <b>Поляков П.Н.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях контактной литотрипсии у пациентов раннего возраста, особенностях оказания анестезиологического пособия, эффективности операции, показаниях к ее выполнению. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению детей МКБ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
13:15 – 13:30	<p>В каких случаях показана дистанционная литотрипсия у детей с уролитиазом? <b>Зоркин С.Н.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях дистанционной литотрипсии у детей с МКБ, особенностях оказания анестезиологического пособия, эффективности дистанционной литотрипсии, показаниях к ее выполнению. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению детей МКБ в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
13:30 – 13:45	<p>Хирургическое лечение уретеролитиаза у детей. <b>Суров Р.В.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях хирургического лечения детей с МКБ, сравнения методов между собой по эффективности и безопасности, показаниях к каждому из методов, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей МКБ. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
13:45 – 14:00	<p>Tips and tricks в лечении мочекаменной болезни у детей с применением эндоскопических технологий. <b>Поляков П.Н.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о возможностях эндоскопического лечения детей с МКБ, сравнения методов между собой по эффективности и безопасности, показаниях к каждому из методов, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей МКБ. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
14:00 – 14:15	<p>Дисфункциональное мочеиспускание: современное представление о проблеме у детей и взрослых. <b>Завьялова Е.С.</b></p> <p><i>Во время лекции участники узнают о проблеме дисфункционального мочеиспускания, понятия нормы и патологии, сравнения методов лечения нарушенного мочеиспускания между собой по эффективности и безопасности, показаниях к каждому из методов, сложностям выбора у конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей с нарушением мочеиспускания. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов и нейроурологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>

14:15 – 14:30	<p>Применение препаратов ботулотоксина группы А у детей с заболеваниями мочевого пузыря. <b>Сарычев С.А.</b> <i>Во время лекции участники узнают о проблеме нарушений мочеиспускания у детей, понятия нормы и патологии, сравнения методов лечения нарушенного мочеиспускания между собой по эффективности и безопасности, показаниях к введению ботулотоксина группы А детям с заболеваниями мочевого пузыря. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению детей с нарушением мочеиспускания. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, детских урологов и нейроурологов, детских хирургов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
14:30 – 15:00	Перерыв
<p><b>Сессия «Диагностика – краеугольный камень»</b>  Модераторы: <b>Перемышленко А.С., Ромих В.В., Кривобородов Г.Г.</b>  Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.</p>	
<b>Зал Выборг</b>	
15:00 – 15:15	<p>Визуализация сосудистой анатомии органов малого таза в профилактике осложнений эмболизации простатических артерий. <b>Шапаров Б.М.</b> <i>Лекция разъяснит участникам сосудистую анатомию органов малого таза, методы ее визуализации, показания и противопоказания к эмболизации простатических артерий, ее осложнения и пути их устранения. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению пациентов после выполнения эмболизации артерий. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов и сосудистых хирургов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i></p>
15:15 – 15:30	<p>Нейрофизиология тазовой боли. <b>Сигалева Т.В.</b> <i>Лекция разъяснит участникам нейрофизиологию тазовой боли, методы ее диагностики, показания и противопоказания различным методам ее лечения, осложнения и пути их устранения. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с тазовой болью. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, нейроурологов, неврологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i></p>
15:30 – 15:45	<p>Неинвазивная диагностика рака мочевого пузыря: результаты пилотного исследования. <b>Тивтикян А.С.</b> <i>Лекция познакомит участников с вопросами неинвазивной диагностики рака мочевого пузыря, результатами пилотного исследования отечественных ученых. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с раком мочевого пузыря. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i></p>
15:45 – 16:00	<p>Новый взгляд на биопсию предстательной железы: точнее, эффективнее, безопаснее. <b>Чернышева Д.Ю.</b> <i>Лекция познакомит участников с нерешенными вопросами биопсии предстательной железы, эволюцией данного метода диагностики и стадирования рака предстательной железы. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с раком простаты и выбором методики биопсии в каждом конкретном случае. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i></p>
16:00 – 16:15	<p>СНМП у мужчин и сложности их преодоления. <b>Ромих В.В.</b> <i>Во время лекции участники узнают о симптомах нарушенного мочеиспускания у мужчин, понятия нормы и патологии, определения методов диагностики и лечения нарушенного мочеиспускания по эффективности и безопасности, показаниях к каждому из методов, сложностям выбора у</i></p>



	<i>конкретного пациента. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями международных руководств по ведению мужчин с СНМП. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, нейроурологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
16:15 – 16:30	Новая малоинвазивная техника трансперинеальной системной биопсии предстательной железы. <b>Нерадовский В.А.</b> <i>Лекция познакомит участников с возможностями малоинвазивной техники трансперинеальной системной биопсии предстательной железы, эволюцией данного метода диагностики и стадирования рака предстательной железы. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с раком простаты и выбором методики биопсии в каждом конкретном случае. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i>
16:30 – 16:45	Уродинамические показатели после лазерной энуклеации простаты. <b>Котов С.В.</b> <i>Лекция познакомит участников с результатами выполнения лазерной энуклеации простаты по поводу ДГПЖ, а именно с уродинамическими показателями после ее выполнения. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с доброкачественной гиперплазией простаты. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, нейроурологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i>
16:45 – 17:00	Методы исследования в экспериментальной нефрологии и урологии. <b>Сивак К.В., Перепелица В.В., Гусейнов Р.Г., Попов С.В.</b> <i>Лекция познакомит участников методами исследований в экспериментальной нефрологии и урологии. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по применению различных методов исследований, их методик в различных учреждениях нашей страны. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i>
17:00 – 17:15	Систематическая трансперинеальная биопсия предстательной железы: оптимизация техники. <b>Гордеев В.В.</b> <i>Лекция познакомит участников с возможностями систематической малоинвазивной техники трансперинеальной биопсии предстательной железы, эволюцией данного метода диагностики и стадирования рака предстательной железы. Участники ознакомятся с клиническими рекомендациями отечественных и международных руководств по ведению пациентов с раком простаты и выбором методики биопсии в каждом конкретном случае. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между врачами смежных специальностей.</i>

<b>Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Рак почки»</b>	
Модераторы: <b>Рыков И.В., Кушнарв В.А.</b>	
Продолжительность выступления – 12 мин, обсуждение – 3 мин.	
<b>Зал Ломоносов</b>	
09:00 – 09:05	Приветственное слово.
09:05 – 09:20	Эпидемиология. Скрининг, факторы риска. <b>Туртубаева А.Ы.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные эпидемиологических исследований по раку почки, факторы риска развития ПКР, роли скрининга, его целесообразности. Узнают данные российских и международных руководств по ведению ПКР в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
09:20 – 09:35	Лучевая диагностика злокачественных новообразований почек.

	<p><b>Гарапач И.А.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать методы лучевой диагностики злокачественных новообразований почек, вопросы целесообразности проведения скрининга, интерпретации полученных данных с вариантами лечения и прогнозом. Узнают данные российских и международных руководств по ведению пациентов с раком почки в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, врачей функциональной диагностики, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
09:35 – 09:50	<p>Грядущие изменения морфологических подтипов в классификации опухолей почки и уротелия.  <b>Нюганен А.О.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать данные морфологических особенностей рака почки, факторы риска развития рака почки, взгляда патоморфолога на взаимосвязь гистологического типа рака почки с вариантами лечения и прогнозом. Особое внимание будет уделено морфологическим подтипам в классификации опухолей почки и уротелия. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
09:50 – 10:05	<p>Рак почки: современный взгляд на хирургическое лечение.  <b>Давыдов А.В.</b>  <i>После прослушивания лекции участники будут знать методы хирургического лечения рака почки, эффективности различных методов, выживаемость пациентов. Узнают данные российских и международных руководств по ведению пациентов с раком почки в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, патоморфологов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами, определены номограммы по прогнозу для пациентов с раком почки.</i></p>
10:05 – 10:20	<p>Предиктивные биомаркеры в иммунотерапии рака почки.  <b>Тихонов А.А.</b>  <i>Во время лекции участники узнают данные возможности современной иммунотерапии рака почки, показания и противопоказания к ее назначению, комбинации с другими методами лечения рака почки. Участники узнают данные российских и международных руководств по ведению рака почки в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
10:20 – 10:35	<p>Иммунотаргетная терапия в 1 линии почечно-клеточного рака (акситиниб+авелумаб).  <b>Михеева Ю.В.</b>  <b>При поддержке компании Pfizer – Не входит в программу для НМО</b>  <i>Во время лекции участники узнают данные возможности современной иммунотаргетной терапии рака почки, показания и противопоказания к ее назначению, комбинации с другими методами лечения почечно-клеточного рака почки. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению ПКР в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
10:35 – 10:50	<p>Двойная иммунотерапия в лечение рака почки.  <b>Семенова А.И.</b>  <i>Во время лекции участники узнают данные возможности современной двойной иммунотерапии рака почки, показания и противопоказания к ее назначению, комбинации с другими методами лечения рака почки. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению рака почки в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i></p>
10:50 – 11:05	<p>Сложности выбора 1-линии лекарственной терапии метастатического рака почки.  <b>Рыков И.В.</b>  <i>Во время лекции участники узнают принципы выбора 1й линии лекарственной терапии метастатического рака почки, показания и противопоказания к ее назначению, комбинации с другими методами лечения рака почки, эффективность и выживаемость пациентов. Участники узнают клинические рекомендации международных руководств по ведению метастатического</i></p>

	<i>рака почки в клинической практике. В лекции будут представлены различные клинические примеры, опыт урологов, онкологов, химиотерапевтов, закреплены междисциплинарные связи между специалистами.</i>
11:05 – 11:30	Подведение итогов.
11:30 – 13:30	Перерыв
<p><b>Сессия «Консервативное лечение в онкоурологии. Сложные клинические случаи»</b>  Модераторы: <b>Проценко С.А., Орлова Р.В., Рыков Р.В.</b>  Продолжительность выступления – 15 мин, обсуждение – 5 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Ломоносов</b></p>	
13:30 – 13:50	Уротелиальная карцинома лоханки единственной почки. <b>Ерамишан И.К.</b> Участники будут разбирать клинический случай пациента с уротелиальной карциномой лоханки единственной почки, узнают о методах лечения данной локализации рака, особенностях ведения пациентов в до- и послеоперационном периодах.
13:50 – 14:10	Клинический разбор. <b>Дубовиченко Д.М.</b> <b>При поддержке компании Янссен – Не входит в программу для НМО</b> Участники будут разбирать клинический случай пациента с раком почки, узнают о методах лечения данной локализации рака, особенностях ведения пациентов в до- и послеоперационном периодах, особенностях таргетной и иммунотерапии рака почки.
14:10 – 14:30	Сложный случай. <b>Джелялов Э.С.</b> Участники будут разбирать клинический случай пациента с раком почки, узнают о методах лечения данной локализации рака, особенностях ведения пациентов в до- и послеоперационном периодах, особенностях таргетной и иммунотерапии рака почки.
14:30 – 14:50	Случай из клинической практики. <b>Смирнов Р.В.</b> <b>При поддержке компании Янссен – Не входит в программу для НМО</b> Участники будут разбирать клинический случай пациента с раком почки, узнают о методах лечения данной локализации рака, особенностях ведения пациентов в до- и послеоперационном периодах, особенностях таргетной и иммунотерапии рака почки.
14:50 – 15:10	Клинический случай. <b>Стативко О.А.</b> Участники будут разбирать клинический случай пациента с раком почки, узнают о методах лечения данной локализации рака, особенностях ведения пациентов в до- и послеоперационном периодах, особенностях таргетной и иммунотерапии рака почки.
15:10 – 15:30	Перерыв.

<p><b>Сессия «Студенческое научное общество»</b>  Модераторы: <b>Сулейманов М.М., Чернышева Д.Ю., Карпущенко Е.Г.</b>  Продолжительность выступления – 8 мин, обсуждение – 2 мин.</p> <p style="text-align: right;"><b>Зал Ломоносов</b></p>	
15:30 – 15:40	Новые возможности в пенильной реабилитации у пациентов после радикальной простатэктомии. <b>Горелик М.Л.</b> <i>После прослушивания лекции участники будут знать об особенностях пенильной реабилитации после радикальной простатэктомии, ознакомятся с алгоритмами ведения пациентов в послеоперационном периоде. Участники смогут применять данные российских и международных руководств по профилактике ЭД после РПЭ.</i>

15:40 – 15:50	<p>Перкутанные методы оперативного лечения опухоли полостной системы единственной почки (клинический случай).  <b>Перфильев М.А.</b>  <i>Клинический случай представит опыт перкутанных вмешательств при опухолях полостной системы единственной почки, Участники узнают о показаниях и противопоказаниях к выполнению данных вмешательства, возможных осложнениях, вероятности конверсии, развития ренопривного состояния.</i></p>
15:50 – 16:00	<p>Клинический случай полной облитерации уретры у пациентки.  <b>Максимова А.В.</b>  <i>В ходе лекции участникам будет продемонстрирован клинический случай полной облитерации уретры у пациентки, возможности реконструктивной хирургии в восстановлении проходимости уретры.</i></p>
16:00 – 16:10	<p>Роль иФДЭ-5 в разрезе профилактики эректильной дисфункции у пациентов после радикальной простатэктомии.  <b>Майоров И.Д.</b>  <i>Лекция содержит сведения о факторах развития эректильной дисфункции после радикальной простатэктомии, интерпретации результатов лечения ингибиторами ФДЭ-5 типа. Участники узнают данные мировых руководств по лечению ЭД после РПЭ в клинической практике.</i></p>
16:10 – 16:20	<p>Глансэктомия с реконструкцией головки полового члена уретральным лоскутом и последующей лигаментотомией. Клинический случай.  <b>Котлов М.А.</b>  <i>В ходе лекции участникам будет представлена методика глансэктомии с реконструкцией головки полового члена уретральным лоскутом и последующей лигаментотомией на конкретном клиническом примере. Объяснение этапов выполнения достаточно редкого вмешательства будет полезно для всех участников.</i></p>
16:20 – 16:30	<p>Оценка эффективности субуретрального введения геля гиалуроновой кислоты при лечении посткоитального цистита.  <b>Юн В.В.</b>  <i>В ходе лекции участникам будет продемонстрированы возможности субуретрального введения геля гиалуроновой кислоты в лечении посткоитального цистита. Будут продемонстрированы возможности современной малоинвазивной техники с положительными функциональными результатами.</i></p>
16:30 – 16:40	<p>Создание системы автоматизированной микроскопии: перспективы применения в урологии и патоморфологии  <b>Шадёркина А.И.</b>  <i>В лекции будет приведен пример создания отечественного автоматизированного микроскопа, продемонстрированы возможности современной автоматизированной микроскопии в урологии, онкологии и патоморфологии с высоким качеством изображения и автоматическим анализом изображений.</i></p>
16:40 – 16:50	<p>Ретроградная лазерная эндопиелотомия в лечении первичных и рецидивных стриктур пиелоуретерального сегмента у взрослых: наш опыт.  <b>Фурин В.Е.</b>  <i>Во время лекции будет представлен опыт выполнения ретроградной лазерной эндопиелотомии в лечении первичных и рецидивных стриктур пиелоуретерального сегмента у взрослых. Будут продемонстрированы возможности современной малоинвазивной техники с положительными функциональными результатами. Объяснение этапов выполнения уникального вмешательства будет полезно для всех участников.</i></p>