

**Всероссийская научно-практическая конференция
«Лучевая и функциональная диагностика в урологии.
Стандарты и перспективы развития».**

ПРОГРАММА

1-й день (2 апреля)	
9:45 – 10:15	Открытие Конференции. Приветственное слово: <i>А.Д. Каприн, член-корр. РАН, проф., генеральный директор ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр им. П.А. Герцена» Минздрава России</i> <i>С.К. Терновой, акад. РАН, проф. заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии лечебного факультета ГОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова</i>
Заседание 1.	
Председатели: <i>Б.Я. Алексеев, А.И. Громов, С.К. Терновой</i>	
10:15 – 10:30	<i>Б.Я. Алексеев (ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ).</i> Проблемы диагностики в онкоурологии. Взгляд хирурга.
10:30 – 11:00	<i>А.В. Амосов (НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья человека ГБОУ ВПО Первого МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ).</i> Прошлое, настоящее и будущее ультразвуковой диагностики в урологии.
11:00 – 11:30	<i>В.Е. Синицын (ФГБУ «Лечебно-реабилитационный центр» МЗ РФ).</i> КТ и МРТ в урологии – от простого к сложному.
11:30 – 12:00	<i>А.В. Леонтьев (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ).</i> Тенденции радионуклидной диагностики в урологии.
12:00 – 12:30	<i>В.В. Ромих (НИИ Урологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ).</i> Современная функциональная диагностика нарушений мочеиспускания.
12:30 – 12:45	Дискуссия
12:45 – 13:30	Перерыв

Заседание 2.

Круглый стол с разбором клинических случаев

«Роль методов лучевой диагностики в планировании лечения рака предстательной железы»

Председатели:

Б.Я. Алексеев, А.В. Амосов, А.З. Винаров, А.И. Громов, А.В. Зубарев, А.В. Карман, А.В. Мищенко, Н.А. Рубцова, А.В. Сивков, В.Е. Сеницын

13:30 – 13:45	<i>А.В. Зубарев</i> (Учебно-научный медицинский центр Управления делами Президента РФ). Алгоритм современного ультразвукового исследования простаты.
13:45 – 14:00	<i>А.В. Мищенко</i> (ФГБУ «НИИ онкологии имени Н.Н. Петрова» МЗ РФ). Рак простаты: стратификация пациентов и задачи лучевой диагностики.
14:00 – 14:15	<i>Н.А. Рубцова</i> (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Роль прицельной биопсии с МРТ/ТРУЗИ – фьюжн навигацией в диагностике рака предстательной железы.
14:15 – 14:30	<i>Д.В. Долгачева</i> (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Промежностная картирующая биопсия предстательной железы в диагностике рака.
14:30 – 14:45	<i>А.В. Карман</i> (ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова», Минск, Беларусь). Повторная трансректальная биопсия в диагностике РПЖ у пациентов с негативным результатом первичной биопсии.
14:45 – 15:00	<i>А.И. Громов*</i> , <i>В.В. Капустин*</i> , <i>В.И. Широкопад**</i> , <i>И.В. Шипулева**</i> , <i>Д.С. Кошурников*</i> (* Научно-практический центр медицинской радиологии ДЗ г. Москвы, **ГАУЗ «Московская городская онкологическая больница №62» ДЗ г. Москвы). Топическая магнитно-резонансная диагностика локорегиональных рецидивов рака предстательной железы.
15:00 – 15:30	Разбор клинических случаев
15.30 – 16.00	Перерыв

16:00 – 18:00 – Параллельные сессии в 3-х залах

Заседание 3

Председатели:

А.Р. Зубарев, Л.А. Митина, В.В. Ромих

16:00 – 16:15	<i>В.В. Ромих, А.В. Захарченко (НИИ Урологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). С чего начать? Возможности урофлоуметрии в диагностике нарушений мочеиспускания у мужчин.</i>
16:15 – 16:30	<i>В.В. Ромих, Л.Ю. Борисенко (НИИ Урологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Хроническая задержка мочеиспускания у женщин с позиций уродинамики.</i>
16:30 – 17:00	<i>А.Р. Зубарев (ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» МЗ РФ). Ультразвуковая диагностика нарушений мужской фертильности.</i>
17:00 – 17:30	<i>М.А. Чечнева (ГБУЗ МО «Московский областной НИИ акушерства и гинекологии»). Алгоритм ультразвуковой диагностики генитального пролапса.</i>
17:30 – 17:45	<i>А.В. Прохоров (ГКБ №57 ДЗМ). Трудности клинико-эхографической диагностики рака яичка, симулирующего острые заболевания органов мошонки.</i>
17:45 – 18:00	<i>А.В. Анисимов (ФГУЗ Клиническая больница №8 ФМБА России). Дифференциальная диагностика опухолевой и неопухолевой патологии яичек.</i>
Интерактивный семинар (при поддержке компании GE Healthcare) «Современные КТ и МРТ технологии визуализации в урологии. Разбор клинических наблюдений»	
16:00 – 16:30	<i>М. Проскурина (GE Healthcare). Характеристика мочевых конкрементов и количественная оценка накопления йода в образованиях почек.</i>
16:30 – 17:00	<i>И. Ицков (GE Healthcare). Перфузионное и диффузионное исследование простаты. Старые и новые возможности.</i>
17:00 – 18:00	<i>К.Б. Пузаков, А.И. Халимон (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Разбор клинических случаев. Роль современных функциональных методик в дифференциальной диагностике патологических изменений почек и предстательной железы.</i>

<p>Интерактивный семинар (<i>при поддержке компании IPS (Image Processing Systems) – эксклюзивного дистрибьютора медицинского оборудования Hitachi Medical Systems на российском рынке</i>)</p> <p>«Преимущества и особенности использования технологии сочетания данных КТ и МРТ с данными УЗИ в реальном времени».</p>	
16:00 – 16:15	<i>А.А. Ложкевич (IPS). Особенности применения технологии сочетания данных различных методов лучевой диагностики в реальном времени на ультразвуковых системах Hitachi.</i>
16:15 – 17:15	<i>Н.С. Скрепцова (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Пункционная биопсия очагового образования предстательной железы под контролем HiRVS; мастер-класс.</i>
17:15 – 18:00	<i>Н.С. Скрепцова, А.А. Ложкевич (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ; IPS). Дифференциальная диагностика очагового образования почки с использованием технологии HiRVS и ультразвукового контраста; мастер-класс.</i>
<p>2-й день (3 апреля)</p>	
<p>Заседание 4</p> <p>Председатели: <i>М.Д. Митькова, Л.А. Митина, В.Н. Шолохов</i></p>	
9:30 – 10:00	<i>А.Н. Хитрова (Клиника доктора Мясникова). Дифференциальная диагностика заболеваний предстательной железы.</i>
10:00 – 10:30	<i>М.Д. Митькова (ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ). Ультразвуковая эластография в диагностике рака предстательной железы.</i>
10:30 – 10:45	<i>А.В. Корякин, А.В. Сивков, Д.А. Роцин, Г.Д. Ефремов (НИИ Урологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Гистосканирование в диагностике рака предстательной железы.</i>
10:45 – 11:00	<i>А.С. Коробкин, А.З. Винаров, М.А. Шария (ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ). Магнитно-резонансная семиотика рака предстательной железы в соответствии с классификацией PI-RADS.</i>

11:00 – 11:15	<i>В.И. Куплевацкий (ЛДЦ МИБС им.С.М.Березина). Роль современных МРТ технологий в диагностике минимальных форм рака предстательной железы. МР навигация при биопсии.</i>
11:15 – 11:30	<i>Е.А. Петрова, Т.П. Березовская, В.А. Бирюков (МНИОИ им. П.А. Герцена – филиал ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» МЗ РФ). Особенности МРТ картины редких форм рака предстательной железы с агрессивным течением.</i>
11:30 – 11:45	<i>В.Н. Шолохов (ФГБНУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина»). Трудности планирования брахитерапии рака предстательной железы и пути их преодоления.</i>
11:45 – 12:00	<i>А.В. Ковалева, М.С. Еломенко, В.В. Аксенов, Э.Р. Суюндиков (БУ ХМАО-ЮГРЫ ОКБ, ХГМА г. Ханты-Мансийск). МРТ предстательной железы в пред- и постоперационном периоде робот-ассистированных простатэктомий.</i>
12:00 – 12:15	<i>Г.И. Ахвердиева, Б.И. Долгушин, В.О. Панов, И.Е. Тюрин, В.Б. Матвеев, Б.Ш. Камолов (ФГБНУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина»). Мультипараметрическая МРТ в диагностике местного рецидива рака предстательной железы после радикальной простатэктомии.</i>
12:15 – 12:30	Дискуссия
12:30 – 13.15	Перерыв
Заседание 5	
Председатели:	
<i>А.В. Мищенко, Г.Т. Синюкова, С.О. Степанов</i>	
13:15 – 13:30	<i>Е.Г. Шевченко (ККБ №1 г. Краснодар). КТ-диагностика аномалий развития мочевыделительной системы.</i>
13:30 – 13.45	<i>Е.Ю. Трофимова, Т.А. Багницкая (ФГУЗ «НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского» ДЗ г. Москвы). Ультразвуковая диагностика травмы почек и надпочечников.</i>
13.45 – 14.00	<i>Н.В. Агурина (ККБ №1 г. Краснодар). КТ-диагностика травматических повреждений почек.</i>
14.00 – 14:15	<i>М.М. Климкова (Европейский Медицинский Центр). Двухэнергитическая КТ в диагностике мочекаменной болезни.</i>

14:15 – 14:30	<i><u>Е.В. Расулова</u> (ККБ №1 г. Краснодар). КТ-диагностика кист почек.</i>
14:30– 15.00	<i><u>Л.Б. Денисова, С.Э. Дуброва, Е.А. Степанова, А.В. Виноградов</u> (ГБУЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского»). МСКТ в диагностике обструктивных уропатий.</i>
15.00 – 15.30	<i><u>А.В. Мищенко</u> (ФГБУ «НИИ онкологии имени Н.Н. Петрова» МЗ РФ). Патоморфологическим особенности лучевой картины тканевых образований почек.</i>
15.30 – 16.00	<i><u>М.В. Вишнякова, Е.А. Степанова, Л.Б. Денисова, А.Б. Соболевский</u> (ГБУЗ МО «МОНИКИ им М.Ф. Владимирского»). Лучевая диагностика опухоли Вильмса на примере нескольких клинических наблюдений.</i>
16.00 – 16.15	<i><u>Г.Т. Синюкова, П.И. Лепэдату, Т.Ю. Данзанова, Л.А. Костякова, Е.А. Гудилина, Г.Ф. Аллахвердиева</u> (ФГБНУ «РОНЦ им. Н.Н. Блохина»). Роль ультразвукового исследования при хирургическом лечении опухоли почек.</i>
16.15 – 16.30	Заккрытие конференции