



ФГБУ «НМИЦ радиологии»
Минздрава России



ПРОГРАММА

**X Юбилейная научно-практическая конференция
с международным участием
«Мочекаменная болезнь – 2024: новые горизонты»**
*в честь 100-летия со дня рождения Н.А. Лопаткина
и 45-летия НИИ урологии*

6 декабря 2024 года, Москва

Организаторы:

- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
- Научно-исследовательский институт урологии и интервенционной радиологии имени Н.А. Лопаткина – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Цель конференции:

Повышение эффективности лечения и профилактики мочекаменной болезни.

Тематики:

- История изучения вопросов камнеобразования в России;
- Эпидемиология МКБ в России и мире;
- Факторы риска развития МКБ;
- Роль метаболического синдрома как фактора риска МКБ;
- Роль инфекции в развитии МКБ;
- Физиология и патология обмена мочевой кислоты;
- Кислотно-щелочной баланс у пациентов с МКБ;
- Современные возможности диагностики МКБ;
- Общие вопросы метафилактики МКБ.

Мочекаменная болезнь (МКБ) занимает одно из ведущих мест по распространенности среди урологических заболеваний. Пик приходится на молодой и трудоспособный возраст – от 20 до 60 лет. Более 45 % больных, проходящих лечение в урологических стационарах, страдают именно МКБ, при этом более 60% пациентов госпитализируются по экстренным показаниям. Расходы системы здравоохранения на ведение пациентов с МКБ сопоставимы с суммарными затратами на лечение больных раком предстательной железы и мочевого пузыря. Несмотря на внедрение малоинвазивных хирургических методик в практику, рецидив камнеобразования происходит в 50% случаев через 3-5 лет, в 75% случаев через 10 лет после первичного камнеобразования.

Традиционно, в рамках данной конференции лидерами мнений в области МКБ будут всесторонне рассмотрены вопросы уролитиаза, включая подходы к выявлению причин камнеобразования.

Представленная информация будет интересна и полезна не только для научных сотрудников, состоявшихся практических врачей, но и для молодых специалистов, только открывающих для себя путь в профессию (ординаторов, аспирантов).

Оргкомитет Председатели конференции:



Каприн Андрей Дмитриевич

Академик РАН, д.м.н., профессор, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист онколог (Центрального, Приволжского, Северо-Кавказского федерального округа) (Москва, Россия)



Аполихин Олег Иванович

Член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист Минздрава России по репродуктивному здоровью мужчин (Москва, Россия)

Члены оргкомитета: Рабочая группа:

- Алексеев Б.Я.
- Сивков А.В.
- Просянников М.Ю.
- Никушина А.А.

- Константинова О.В.
- Голованов С.А.
- Войтко Д.А.
- Анохин Н.В.

- Шаброва А.И.
- Рожнова Л.С.
- Белова О.А.
- Федоров А.В.

Контакты:

Научная программа

Просянников Михаил Юрьевич

Телефон: **+7(965)113-17-91**

E-mail: **prosyannikov@gmail.com**

Организационная часть

Шадеркина Виктория Анатольевна

Телефон: **+7 (926) 017-52-14**

E-mail: **viktoriashade@uroweb.ru**

Информационная поддержка:
Uroweb.ru



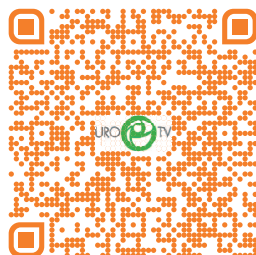
Техническая поддержка:
ООО «УроМедиа»



Онлайн трансляция на Uro.TV



Трансляция на Uro.TV:



**X Юбилейная научно-практическая конференция с международным участием
«Мочекаменная болезнь – 2024: новые горизонты»**

8.30-9.00 30 минут	Регистрация участников
Открытие конференции Модераторы: Каприн А.Д., Аполихин О.И., Алексеев Б.Я., Сивков А.В., Просьянников М.Ю.	
9.00-9.10 10 минут	Приветственное слово участникам Каприн Андрей Дмитриевич – академик РАН, д.м.н., профессор Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист по онкологии Минздрава России (Москва, Россия) Аполихин Олег Иванович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Директор НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист Минздрава России по репродуктивному здоровью мужчин (Москва, Россия)
9.10-9.30 20 минут	Мочекаменная болезнь 2024: обзор отечественной и зарубежной литературы Просьянников Михаил Юрьевич – д.м.н. Заведующий отделом мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенцион- ной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
9.30-11.00 90 минут	I научная сессия: новые разработки в области мочекаменной болезни и функционального состояния почек Модераторы: Просьянников М.Ю., Золотухин О.В., Шорманов И.С., Фатихов Р.Р. Колпаков А.В, Павлов Е.Н.
9.30-9.50 20 минут	On-line включение: Алгоритмы наблюдения за пациентами с мочекаменной болезнью Андреас Сколарикос (Andreas Skolarikos) – MD, PhD, профессор Отделение урологии Национальный и Каподистрийский Университет (Афины, Греция)
9.50-10.00 10 минут	Профилактика развития острой почечной недостаточности и прогрессирования хронической почечной недостаточности с использованием секретома эмбриональных стволовых клеток Кирпатовский Владимир Игоревич – д.м.н., профессор (Ж.В. Комарова) НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
10.00-10.10 10 минут	Оценка плотности костной ткани по нативной компьютерной томографии Петрайкин Алексей Владимирович – д.м.н. (З.Р. Артюкова) Главный научный сотрудник сектора стандартизации и контроля качества Отдела инновационных технологий ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ» (Москва, Россия)

10.10-10.20 10 минут	Предикторы мочекаменной болезни при лучевых методах исследования Громов Александр Игоревич – д.м.н., профессор Руководитель группы лучевых методов диагностики НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
10.20-10.30 10 минут	Управление pH мочи при мочекаменной болезни: когда нужна игра на понижение Малхасян Виген Андреевич – д.м.н. Заведующий урологическим отделением №67 Московского многопрофильного научно-клинического центра имени С.П. Боткина, профессор кафедры урологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России (Москва, Россия)
10.30-10.40 10 минут	Возможности оценки антикристаллизационной активности мочи Войтко Дмитрий Алексеевич – к.м.н. Старший научный сотрудник отдела мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
10.40-10.50 10 минут	Диагностика и метафилактика мочекаменной болезни с помощью анкетирования в Ферганской области Республики Узбекистан Эгамбердиев Дилмурод Камолитдинович – к.м.н. Заведующий учебной частью кафедры урологии и онкологии Ферганского медицинского института общественного здоровья (Фергана, Узбекистан)
10.50-11.00 10 минут	Ответы на вопросы
11.00-13.00 120 минут	II научная сессия: практические разработки в области мочекаменной болезни Модераторы: Сивков А.В., Малинин Ю.Ю., Мекинян А.Г., Ланин И.Ю.
11.00-11.10 10 минут	Терапия витамином Д и риски мочекаменной болезни и нефрокальциноза Папиж Светлана Валентиновна – к.м.н. Ведущий научный сотрудник исследовательского клинического института педиатрии им. Ю. Е. Вельтищева ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России (Москва, Россия)
11.10-11.25 15 минут	Роль почек в поддержании кислотно-щелочного равновесия Костюченко Сергей Станиславович – MD, PhD, профессор Ассоциированный профессор кафедры западного университета Кейс-Резерв (Огайо, США). Анестезиолог-реаниматолог Клиника Кливленда в Абу-Даби (Объединенные Арабские Эмираты)
11.25-11.40 15 минут	Возможности фитотерапии в лечении окислительного стресса при МКБ Константинова Ольга Васильевна – д.м.н. Главный научный сотрудник отдела мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)

11.40-11.50 10 минут	Влияние pH мочи на литогенез у мужчин и женщин Голованов Сергей Алексеевич – д.м.н. Заведующий группой биохимических методов исследования НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
11.50-12.05 15 минут	Новое средство в поддержании эффективной метафилактики мочекаменной болезни Саенко Владимир Степанович – д.м.н., профессор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
12.05-12.15 10 минут	Измерение pH мочи: от теории к практике Гелиг Виталий Аркадьевич Руководитель направления метафилактики мочекаменной болезни Клиника высоких медицинских технологий им. Н.И. Пирогова СПбГУ (Санкт-Петербург, Россия)
12.15-12.25 10 минут	(on-line) Современные методы в лечении мочекаменной болезни Неймарк Борис Александрович - д.м.н., профессор Кафедра урологии и андрологии с курсом ДПО ФГБОУ ВО АГМУ МЗ РФ (Барнаул, Россия)
12.25-12.40 15 минут	Реабилитация больных после лазерной литотрипсии Дутов Сергей Валерьевич – к.м.н. Доцент кафедры урологии и андрологии МБУ ИНО ФМБЦ имени А.И. Бурназяна ФМБА России (Москва, Россия)
12.40-12.50 10 минут	Выбор противомикробной терапии у больных мочекаменной болезнью Смолянинова Дарья Сергеевна – к.м.н. Кафедра урологии ФГБОУ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко (г. Воронеж, Россия)
12.50-13.00 10 минут	Ответы на вопросы
13.00-13.45 45 минут	Перерыв
13.00-13.20 20 минут	Вместо перерыва: Представление новых книг по метафилактике мочекаменной болезни Модератор: А.В. Сивков
13.00-13.05	Основы метафилактики мочекаменной болезни. Руководство для врачей Саенко Владимир Степанович – д.м.н., профессор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
13.05-13.10	Stonelab-терапия мочевых камней Закуцкий Александр Николаевич – к.м.н. Врач-уролог, клиника Основа (Санкт-Петербург, Россия)
13.10-13.15	Патогенетические основы метафилактики мочекаменной болезни Просянкин Михаил Юрьевич – д.м.н. Заведующий отделом мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
13.15-13.20	Атлас мочевых камней Карпов Евгений Иванович – к.м.н. ГБУ РО «Городская клиническая поликлиника №6» (Рязань, Россия)

<p>13.45-15.45 120 минут</p>	<p>Совет экспертов по вопросам метафилактики мочекаменной болезни Модератор: М.Ю. Просянных Участники: Амосов Александр Валентинович – д.м.н., профессор Аполихин Олег Иванович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Ветшева Наталья Николаевна – д.м.н., профессор Громов Александр Игоревич – д.м.н., профессор Константинова Ольга Васильевна – д.м.н. Малинин Юрий Юрьевич – д.м.н. Малхасян Виген Андреевич – д.м.н. Мартов Алексей Георгиевич – д.м.н., профессор Митькова Мина Даутовна – к.м.н. Просянных Михаил Юрьевич – д.м.н. Саенко Владимир Степанович – д.м.н., профессор Серова Наталья Сергеевна – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Сивков Андрей Владимирович – к.м.н. Синицин Валентин Евгеньевич – д.м.н., профессор Харчилава Реваз Ревазович – к.м.н. Цариченко Дмитрий Георгиевич – д.м.н., профессор</p>
<p>13.45-13.50 5 минут</p>	<p>Приветственное слово участникам Аполихин Олег Иванович – член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор Директор НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист Минздрава России по репродуктивному здоровью мужчин (Москва, Россия) Цариченко Дмитрий Георгиевич – д.м.н., профессор Директор Национального медицинского исследовательского центра по профилю «урология», Сеченовский Университет (Москва, Россия)</p>
<p>13.50-14.00 10 минут</p>	<p>Отчет о выполнении резолюций Советов экспертов по метафилактике мочекаменной болезни Просянных Михаил Юрьевич – д.м.н. Заведующий отделом мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)</p>
<p>14.00-14.05 5 минут</p>	<p>Обсуждение</p>
<p>14.05-14.15 10 минут</p>	<p>Обсуждение используемой терминологии при описании результатов лучевых методов исследования Громов Александр Игоревич – д.м.н., профессор Руководитель группы лучевых методов диагностики НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)</p>
<p>14.15-15.00 45 минут</p>	<p>Обсуждение</p>

15.00-15.15 15 минут	Роль pH мочи в кристаллизации камнеобразующих веществ Саенко Владимир Степанович – д.м.н., профессор ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (Москва, Россия)
15.15-15.35 20 минут	Обсуждение. Подведение итогов
15.35-15.45 10 минут	Подведение итогов конференции
15.45-17.25 110 минут	Школа по метафилактике мочекаменной болезни Мероприятие по предварительной регистрации («синий зал»)
15.45-16.05 20 минут	Патогенетические основы метафилактики мочекаменной болезни Просьянников Михаил Юрьевич – д.м.н. Заведующий отделом мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
16.05-16.30 25 минут	Гиперкальциурия, гипероксалурия. Разбор клинических случаев Анохин Николай Валерьевич – к.м.н. Старший научный сотрудник отдела мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
16.30-16.55 25 минут	Гиперурикурия, Гипоцитратурия. Разбор клинических случаев Войтко Дмитрий Алексеевич – к.м.н. Старший научный сотрудник отдела мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
16.55-17.20 25 минут	Метафилактика инфекционных камней. Разбор клинических случаев Константинова Ольга Васильевна – д.м.н. Главный научный сотрудник отдела мочекаменной болезни НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (Москва, Россия)
17.20-17.25 5 минут	Дискуссия. Выдача сертификатов

Информационная поддержка: Uroweb.ru

Telegram-канал **UroWeb.ru**



Техническая поддержка:

ООО «УроМедиа»



UROMEDIA

Он-лайн трансляция на Uro.TV



Трансляция на Uro.TV:



Сборник тезисов X Юбилейной научно-практической конференции с международным участием
«Мочекаменная болезнь – 2024: новые горизонты»





ЗОЛОТЫЕ СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:



Bionorica®



СЕРЕБРЯНЫЕ СПОНСОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

БИТЕХНОС



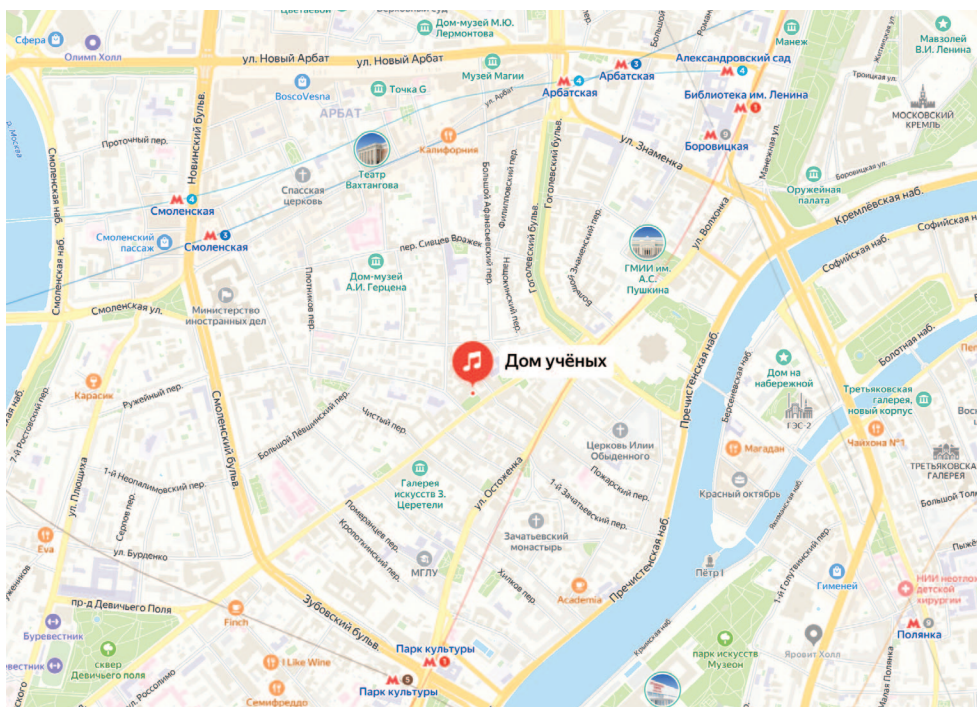
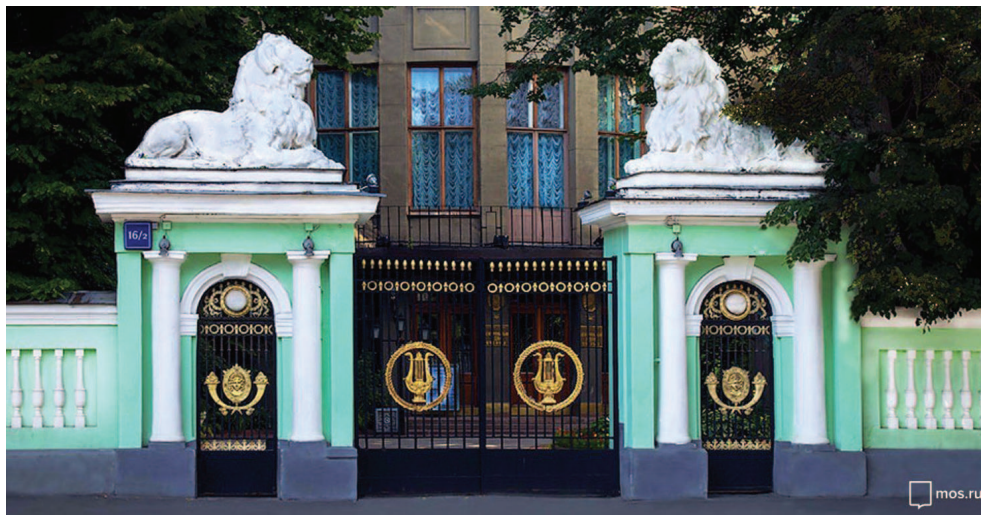
МЕДИНТОРГ
акционерное общество



ОПТИКАЛТ

Адрес проведения:

Центральный дом ученых РАН. ул. Пречистенка, 16/2, Москва





Москва, 2024

Издательский дом «УРОМЕДИА»