



**IX Всероссийская научно-практическая конференция в онлайн формате
с международным участием**

**БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ**

Даты 8–9 декабря 2022 г

Формат онлайн <https://brachy-conference.cddexpert.com>

ПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ:

Солодкий Владимир Алексеевич, академик РАН, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, директор ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России.

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора по научно-лечебной работе ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России.

Яковлева Татьяна Владимировна, первый заместитель руководителя Федерального медико-биологического агентства (ФМБА России).

Камкин Евгений Геннадьевич, к.м.н., заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации

Каракулина Екатерина Валерьевна, к.м.н., директор департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России.

Стилиди Иван Сократович, академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Каприн Андрей Дмитриевич, академик РАН, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, генеральный директор ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, директор МНИОИ им. П.А. Герцена, главный внештатный онколог Минздрава России.

Пушкарь Дмитрий Юрьевич, академик РАН, д.м.н., профессор, главный уролог Минздрава России, главный внештатный специалист–уролог ДЗМ, заведующий кафедрой урологии ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России.

Аляев Юрий Геннадиевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, почетный профессор клиники НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья, председатель РОУ.

Камалов Армаис Альбертович, академик РАН, д.м.н., профессор, директор медицинского научно-образовательного центра МГУ имени М.В. Ломоносова.

Мартов Алексей Георгиевич, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., заслуженный врач Российской Федерации, заведующий кафедрой урологии и андрологии МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России, ВНС МНОЦ МГУ им. М.В. Ломоносова, профессор, заместитель председателя Российского общества урологов, президент Российского общества по эндouroлогии и новым технологиям.

Лоран Олег Борисович, академик РАН, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой урологии и хирургической андрологии ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, заведующий кафедрой урологии и хирургической андрологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Старинский Валерий Владимирович, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России.

Петровский Александр Валерьевич, к.м.н., заместитель директора по образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, заведующий хирургическим отделением № 15 (комбинированного лечения опухолей молочной железы).

Газимиев Магомед Алхазурович, д.м.н., профессор, заместитель директора по учебной работе МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России, исполнительный директор РОУ.

Матвеев Всеволод Борисович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной и инновационной работе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, заведующий хирургическим отделением №4 (онкоурологии).

Паньшин Георгий Александрович, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России.

Бойко Анна Владимировна, д.м.н., профессор, руководитель отделения лучевой терапии с радиомодификацией ФГБУ «ФМИЦ им. П.А. Герцена» Минздрава России.

Титова Вера Алексеевна, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России.

Крейнина Юлия Михайловна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии, лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет».

Программа

9 декабря (день 2)

09:00-09:30	Регистрация участников, подключение к трансляции
09:00-17:30	Работа виртуальной выставки https://brachy-conference.cdexpert.com/partners/
	ЧАСТЬ I
09:00-13:15	ОРГАНИЗАЦИЯ БРАХИТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В РФ. ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ. <i>Модераторы: Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Титова В.А., Крейнина Ю.М., Коротких Н. В.</i>
09:00-09:15	ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО Солодкий Владимир Алексеевич , академик РАН, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России.
	Титова Вера Алексеевна , д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России.
09:15-09:30	Междисциплинарное взаимодействие как основа гарантии качества брахитерапии у больных гинекологическим раком. Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С., Солодкий В.А., Павлов А.Ю. ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва. <i>Докладчик: Крейнина Юлия Михайловна</i> , д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии, лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Москва.
09:30-09:45	Обеспечение качества HDR- брахитерапии в онкогинекологии. <i>Докладчик: Коротких Наталья Викторовна</i> , к.м.н., заведующая радиотерапевтическим отделением БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.
09:45-10:00	Ежедневные сложности на этапе брахитерапии в онкогинекологии и пути их решения. Дубинина А. В., Черных М.В. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, г. Москва.

	<p><u>Докладчик:</u> Дубинина Анастасия Викторовна, к.м.н., старший научный сотрудник, врач-радиотерапевт отделения радиохирургии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, г. Москва.</p>
10:00-10:15	<p>Брахитерапия рака шейки матки: популяционный анализ факторов прогноза выживаемости по данным Архангельского канцер-регистра. Чемакина О.В., Вальков М.Ю. ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск.</p> <p><u>Докладчик:</u> Чемакина Ольга Вадимовна, врач-радиотерапевт, аспирант кафедры лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск.</p>
10:15-10:30	<p>Дискуссия. Ответы на вопросы</p>
10:30-10:45	<p>Современные тенденции в развитии технологий брахитерапии гинекологического рака. <u>Докладчик:</u> Кравец Ольга Александровна, д.м.н., заведующая отделением брахитерапии Института ядерной медицины ОАО «Медицина», доцент кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва.</p>
10:45-11:00	<p>Дозиметрический контроль при реализации брахитерапии рака матки. Крикунова Л.И., Кулиева Г.З., ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p> <p><u>Докладчик:</u> Крикунова Людмила Ивановна, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p>
11:00-11:15	<p>Возможности HDR-брахитерапии локализованных форм рака вульвы. <u>Докладчик:</u> Машковцев Кирилл Андреевич, заведующий отделением радиотерапии ГАУЗ СО Свердловский областной онкологический диспансер, г. Екатеринбург.</p>
11:15-11:30	<p>Современные возможности визуально-контролируемой брахитерапии в органосохраняющем лечении рабдомиосаркомы влагалища у девочек: от клинических случаев к рутинной практике. Крейнина Ю.М.¹, Шевченко Л.Н.¹, Павлов А.Ю.¹, Антоненко Ф.Ф.¹, Регентова О.С.¹, Нечеснюк А.В.² ¹ ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва. ² ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, г. Москва.</p> <p><u>Докладчик:</u> Крейнина Юлия Михайловна, к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии, лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Москва.</p>

11:30-11:45	<p>Место брахитерапии в лечении рецидивов гинекологического рака. Ползикова А.В., Зайцев И.Г., Шинкарев С.А., Борисов В.А., Полонская Е.В. ГУЗ Липецкий областной онкологический диспансер, г. Липецк.</p> <p><i>Докладчик:</i> Ползикова Анна Валерьевна, врач-радиотерапевт, заведующая организационно-методическим отделом ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», г. Липецк.</p>
11:45-12:00	<p>Локальная радиомодификация на этапе брахитерапии в лечении первичных и рецидивных опухолей женской половой сферы: современный взгляд на проблему. Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С., Титова В.А. ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.</p> <p><i>Докладчик:</i> Шевченко Людмила Николаевна, к.м.н., заведующая отделением контактной лучевой терапии взрослых ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.</p>
12:00-12:30	<p>Система Bravos. Новое слово в брахитерапии.</p> <p><i>Докладчик:</i> Вахрушина Мария Вячеславовна, региональный представитель, Varian, a Siemens Healthineers Company*</p> <p>*при поддержке компании Varian; не входит в систему НМО</p>
12:30-12:45	<p>Дискуссия. Ответы на вопросы</p>
12:45-13:15	<p>Мастер-класс «объемное планирование брахитерапии рака шейки матки»</p> <p><i>Модераторы:</i> Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Дыкина А.В. ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва</p>
13:15-13:30	<p>Мастер-класс «Брахитерапия в офтальмологии: лечение внутриглазных опухолей».</p> <p><i>Модератор:</i> Яровой Андрей Александрович, д.м.н., заведующий отделом офтальмоонкологии и радиологии ФГАУ НМИЦ МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова Минздрава России, г. Москва.</p>
ЗАЛ № 1	ЧАСТЬ II
13:30-18:45	<p>БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ.</p> <p><i>Модераторы:</i> Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Паньшин Г.А., Бойко А.В., Новиков С.Н.</p>
13:30-13:45	<p>Особенности брахитерапии внутриглазных опухолей. Амирян А.Г., Саакян С.В., ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России, г. Москва.</p> <p><i>Докладчик:</i> Амирян Ануш Гамлетовна, д.м.н., главный научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России, г. Москва.</p>
13:45-14:00	<p>Брахитерапия при лечении злокачественных эпibuльбарных новообразований. Саакян С.В., Бородин Ю.И., ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России, г. Москва.</p> <p><i>Докладчик:</i> Бородин Юрий Иванович, к.м.н., заведующий радиологическим отделом ФГБУ «НМИЦ глазных болезней имени Гельмгольца» Минздрава России, г. Москва.</p>

14:00-14:15	<p>HDR-брахитерапия в практике врача радиотерапевта многопрофильного стационара.</p> <p><i>Докладчик: Литвинов Андрей Петрович, заведующий отделением радиотерапии, ассистент кафедры рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</i></p>
14:15-14:30	<p>Использование брахитерапии источниками высокой мощности дозы в программе деэскалации хирургического лечения у больных раком молочной железы. Брянцева Ж.В., Акулова И.А. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p> <p><i>Докладчик: Брянцева Жанна Викторовна, к.м.н., врач-радиотерапевт отделения радиотерапии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</i></p>
14:30-14:45	<p>Использование ортовольтной интраоперационной рентгенотерапии при опухолях орофарингеальной зоны.</p> <p>Киселева А.Э., Решетов И.В., Быков И.И., Романко Ю.С. ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва.</p> <p><i>Докладчик: Киселева Алевтина Эдуардовна, врач онколог, ассистент кафедры онкологии, радиотерапии и реконструктивной хирургии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва.</i></p>
14:45-15:00	<p>Брахитерапия при билатеральном раке молочной железы. Литвякова Е.В., Киселева М.В., Аминов Г.Г. ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p> <p><i>Докладчик: Киселева Марина Викторовна, д.м.н., профессор, заведующая отделением новых медицинских технологий с группой лечения заболеваний молочной железы, научно-образовательный отдел МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</i></p>
15:00-15:15	<p>Дискуссия. Ответы на вопросы</p>
15:15-15:30	<p>Роль брахитерапии в многокомпонентном лечении рака полости рта: современные тенденции и отдаленные результаты.</p> <p><i>Докладчик: Петровский Владимир Юрьевич, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.</i></p>
15:30-15:45	<p>Опыт самостоятельной брахитерапии плоскоклеточного рака слизистой оболочки полости рта cT1-T2 источниками Ca-252. Севрюков Ф.Е., Польшин В.В., Исаев П.А. ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p> <p><i>Докладчик: Севрюков Феликс Евгеньевич, к.м.н., заведующий отделением лучевого и хирургического лечения заболеваний головы и шеи ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</i></p>

15:45-16:00	<p>Современные подходы к диагностике и коррекции мукозита слизистой оболочки полости рта и глотки. Масленникова А.В., Седова Е.С., ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Нижний Новгород.</p> <p><u>Докладчик:</u> Масленникова Анна Владимировна, д.м.н., доцент ВАК, заведующая кафедрой онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Нижний Новгород.</p>
16:00-16:15	<p>Контролируемое исследование влияния и эффективности агониста TLR9\ A2A рецепторов натрия дезоксирибонуклеата на биомодели экспериментальных лучевых мукозитов полости рта у крыс. Мошуров И.П., Коротких Н.В., Семенов Д. А., Шишкина В.В. БУЗ ВО Воронежский областной клинический онкологический диспансер, г. Воронеж. кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж. Научно-исследовательский институт экспериментальной биологии и медицины ФГБОУ ВО ВГМУ им Бурденко Н.Н. Минздрава России, г. Воронеж.</p> <p><u>Докладчик:</u> Шишкина Виктория Викторовна, к.м.н., директор НИИ ЭБМ ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.</p>
16:15-16:30	<p>Дискуссия. Ответы на вопросы</p>
16:30-16:45	<p>Опыт лечения опухолей кожи на аппарате GammaMed+ в ФГБУ РНЦ РХТ им. ак. А.М. Гранова. Некласова Н.Ю., Васильченко И.Л., Карпенко Е.В. ФГБУ РНЦРХТ им. академика А.М. Гранова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p> <p><u>Докладчик:</u> Некласова Наталья Юрьевна, д.м.н., заведующая отделением радиотерапии ФГБУ РНЦРХТ им. академика А.М. Гранова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p>
16:45-17:00	<p>Внутриканевая лучевая терапия мягкотканых сарком: клиническая обоснованность и техника проведения. Федосеенко Д. И., Черных М.В. ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России.</p> <p><u>Докладчик:</u> Федосеенко Дмитрий Игоревич, заведующий дневным стационаром отделения лучевой терапии ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России, г. Москва.</p>
17:00-17:15	<p>Возможности брахитерапии рака трахеи.</p> <p><u>Докладчик:</u> Мозерова Екатерина Яковлевна, к.м.н., заведующая радиотерапевтическим отделением ГАУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», г. Челябинск.</p>
17:15-17:30	<p>Возможности использования HDR-брахитерапии в лечении рака пищевода. Мошуров И.П., Коротких Н.В., Знаткова Н.А., Дружинина Е.Е., Куликова И.Н. БУЗ ВО</p>

	<p>Воронежский областной клинический онкологический диспансер. Кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.</p> <p><u>Докладчик:</u> Коротких Наталья Викторовна, к.м.н., заведующая радиотерапевтическим отделением БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.</p>
17:30-17:45	<p>Высокодозная брахитерапия как этап комбинированного лечения рака анального канала.</p> <p>Кузнецов Н.О. Литвинов А. П., Лебедева Ж. С. ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p> <p><u>Докладчик:</u> Кузнецов Никита Олегович, врач-радиотерапевт отделения радиотерапии ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p>
17:45-18:00	<p>Эскалация лучевой терапии рака прямой кишки — эффективная мера?</p> <p><u>Докладчик:</u> Тюряева Елена Ивановна, к.м.н., старший научный сотрудник отдела радиационной медицины и лучевой диагностики, врач-радиотерапевт отделения лучевой терапии ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.</p>
18:00-18:15	<p>Радиоэмболизация печени с использованием отечественных микросфер.</p> <p>Петросян А.П., Кучеров В.В., Майоров К.В., Марков Н.В., Петров Л.О., Сигов М.А., Шегай П.В., Иванов С.А., Каприн А.Д. ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p> <p><u>Докладчик:</u> Петросян Артур Павлович, к.м.н., врач отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p>
18:15-18:30	<p>Современные нерезекционные методики в лечении больных с опухолями печени.</p> <p>Моураова Д.Т., Петров Л.О., Рухадзе Г.О., Кучеров В.В., Петросян А.П., Трифонов Ф.А. ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p> <p><u>Докладчик:</u> Моураова Дзерасса Тельмановна, врач-онколог отделения лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.</p>
18:30-18:45	<p>Дискуссия. Ответы на вопросы.</p>
18:45-19:00	<p>ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО</p> <p>Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, г. Москва.</p>