

**6 ДЕКАБРЯ 2024 года, ДЕНЬ 2**

	<b>ЧАСТЬ I</b>
	<b>ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ</b>
	Модераторы: <b>Павлов А. Ю., профессор; Титова В. А., профессор; Крикунова Л. И., профессор; Крейнина Ю. М., д.м.н., профессор; Шевченко Л. Н., к.м.н.</b>
<b>09:00–09:10</b>	<b>ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО</b> Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заместитель директора по научно-лечебной работе ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, г. Москва
<b>09:10–09:40</b>	<b>МАСТЕР-КЛАСС ПО КОМПЛЕКСНОЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТОПОМЕТРИИ В ПРЕДЛУЧЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ И ПЛАНИРОВАНИИ БРАХИТЕРАПИИ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ</b>
	Модераторы: <b>Крейнина Юлия Михайловна</b> , д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний научно-исследовательского отдела инновационных технологий комплексной диагностики заболеваний и радиотерапии ФГБУ «Российский Научный Центр Рентгенорадиологии» МЗ РФ, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики ФГБОУ «Приволжский исследовательский медицинский университет» МЗ РФ.; <b>Шевченко Людмила Николаевна</b> , к.м.н., заведующая отделением контактной радиотерапии взрослых ФГБУ «Российский Научный Центр Рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва; при участии <b>Ананьевой А. В.</b> , медицинского физика, научного сотрудника лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний, <b>Аксеновой С. П.</b> , научного сотрудника лаборатории рентгенорадиологии
<b>09:40–09:55</b>	<b>Прошлое и настоящее брахитерапии</b> <b>Крикунова Людмила Ивановна</b> , главный научный сотрудник, МРНЦ им.А. Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
<b>09:55–10:10</b>	<b>Актуальные проблемы лучевой терапии рака шейки матки: опыт онкоцентра им. Н. П. Напалкова</b> <b>Брюханова Полина Вадимовна</b> , врач- радиотерапевт, радиотерапевтическое отделение ГБУЗ «СПбКНпЦСВМП(о) им. Н. П. Напалкова», г. Санкт-Петербург
	<b>ТЕХНОЛОГИИ БРАХИТЕРАПИИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО РАКА ПОД ВИЗУАЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ IGVT В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ</b>
<b>10:10–10:25</b>	<b>Современный комплекс методов медицинской визуализации в персонификации брахитерапии опухолей женской половой сферы</b> <b>Крейнина Ю. М., Шевченко Л. Н., Аксенова С. П., Аладин А. С.</b> ФГБУ РНЦРР Минздрава России, Москва; ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, Нижний Новгород; ФГБОУ ВО «Сеченовский университет», г. Москва; ФГБОУ ВО РУДН, Москва; «Пэт-Технолоджи», г. Москва <b>Крейнина Юлия Михайловна</b> , д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний научно-исследовательского отдела инновационных технологий комплексной диагностики заболеваний и радиотерапии ФГБУ «Российский Научный Центр Рентгенорадиологии» МЗ РФ, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии и лучевой диагностики ФГБОУ «Приволжский исследовательский медицинский университет» МЗ РФ

10:25–10:40	<p><b>Брахитерапия под контролем МРТ при местно-распространенном раке шейки матки</b>  <b>Коротких Н. В., Мошуров И. П., Знаткова Н. А.</b> ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», г. Воронеж  <b>Коротких Наталья Викторовна</b>, к.м.н., доцент кафедры онкологии ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, главный внештатный онкогинеколог МЗ Воронежской области, заведующая радиотерапевтическим отделением № 5 БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», г. Воронеж</p>
10:40–10:55	<p><b>Переход от С-дуги и 2D-планирования к КТ-МР-топометрии и 3D-планированию брахитерапии рака шейки матки: опыт внедрения технологии в рутинную практику отделения радиотерапии</b>  <b>Иксанова А. Р., Берганов К. А., Букаев Д. О., Корчагин М. Р., Иксанов И. Ш., Сайфутдинов Р. Ф.</b> ГАУЗ «Орский онкологический диспансер» г. Орск  <b>Иксанова Асия Рустамовна</b>, к.м.н., врач-радиотерапевт высшей категории ГАУЗ «Орский онкологический диспансер», г. Орск</p>
10:55–11:10	<p><b>Методологические аспекты МР-топометрии в планировании брахитерапии опухолей шейки и тела матки, вульвы, влагалища</b>  <b>Аксенова Светлана Павловна</b>, к.м.н., научный сотрудник лаборатории рентгенорадиологии, ассистент кафедры онкологии и рентгенорадиологии ФГБОУ ВО РУДН, г. Москва</p>
11:10–11:25	<p><b>Гидрогелевые спейсеры в брахитерапии гинекологического рака: кому, когда и зачем?</b>  <b>Крейнина Ю. М., Титова Л. В., Сотников В. М.</b> ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва  <b>Титова Любовь Викторовна</b>, врач-ординатор по специальности «радиотерапия» ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва</p>
11:25–11:40	<p><b>Брахитерапия в гинекологии сегодня и завтра. Региональный опыт Липецкого онкологического диспансера</b>  <b>Ползикова А. В., Болеховская Н. В., Зайцев И. Г., Борисов В. А., Шинкарев С. А.</b> ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, г. Липецк  <b>Ползикова Анна Валерьевна</b>, заместитель главного врача по организационно-методической работе ГУЗ Липецкий областной онкологический диспансер, врач-радиотерапевт, г. Липецк</p>
11:40–11:55	<p><b>Особенности проведения брахитерапии у ВИЧ-инфицированных больных раком шейки матки</b>  <b>Масленникова Анна Владимировна</b>, д.м.н., доцент ВАК, заведующая кафедрой онкологии, лучевой терапии, лучевой диагностики ФГБОУ ВО ПИМУ Минздрава России, г. Нижний Новгород</p>
11:55–12:10	<p><b>Модулированная электрогипертермия в достижении адекватной резорбции первичного очага к этапу брахитерапии у больных местно-распространенным раком шейки матки IIb–IVa стадии с массивным опухолевым поражением клетчаточных пространств таза</b>  <b>Крейнина Ю. М., Шевченко Л. Н., Каскулова М. Х., Машкова Ю. С., Солодкий В. А.</b> ФГБУ РНЦРР Минздрава России, Москва  <b>Каскулова Мадина Хасановна</b>, врач-радиотерапевт, ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва</p>

	<b>БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ ВУЛЬВЫ И ВЛАГАЛИЩА</b>
12:10–12:25	<b>Молекулярно-генетические особенности рака вульвы как предикторы выбора тактики лечения</b> Бабаева Н. А., Алешикова О. И., Герфанова Е. В., Ашрафян Л. А. Институт онкогинекологии и маммологии ФГБУ НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. Кулакова В.И., Минздрава России, г. Москва Бабаева Наталия Александровна, д.м.н., ведущий научный сотрудник, Институт онкогинекологии и маммологии ФГБУ НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. Кулакова В.И., Минздрава России, г. Москва
12:25–12:40	<b>Внутриканальная брахитерапия в лечении первичных и рецидивных вульвовагинальных злокачественных новообразований</b> Кравец Ольга Александровна, д.м.н., профессор кафедры терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины ФДПО РНИМУ им. НИ Пирогова; Заведующая отделением брахитерапии Института ядерной медицины АО Медицина, г. Москва
12:40–12:55	<b>Возможности брахитерапии в органосохраняющем лечении неинвазивного рака Педжета вульвы</b> Крейнина Ю. М., Шевченко Л. Н., Машкова Ю. С., Каскулова М. Х. ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва Машкова Юлия Сергеевна, врач-радиотерапевт отделения контактной радиотерапии взрослых ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
12:55–13:10	<b>Обоснованы ли стандартные подходы к терапии метастатических ВПЧ-ассоциированных опухолевых процессов шейки матки, вульвы, анального канала?</b> Крейнина Ю. М., Шевченко Л. Н., Машкова Ю. С., Каскулова М. Х., Корочина А. В., Титова Л. В. ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва Корочина Алина Вячеславовна, врач-ординатор по специальности «радиотерапия» ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
	<b>ЛУЧЕВЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ И РЕАБИЛИТАЦИЯ ОНКОГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ РАДИКАЛЬНОЙ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ</b>
13:10–13:25	<b>Стандартизация программ реабилитации после радикального лучевого лечения рака шейки матки: быть или не быть?</b> Мкртчян Лиана Сирекановна, д.м.н., профессор ИАТЭ НИЯУ МИФИ, заведующая отделением медицинской реабилитации и восстановительных технологий МНРЦ им. А. Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
13:25–13:45	<b>Реконструктивно-пластические вмешательства на органах малого таза в реабилитации онкогинекологических больных с тяжелыми лучевыми повреждениями</b> Елисеев Д. Э., Холодова Ж. Л., Абакумов Р. С. ФГБУ «Клиническая больница Управления делами Президента РФ», г. Москва Елисеев Денис Эдуардович, врач-уролог, онколог, гинеколог, ФГБУ «Клиническая больница Управления делами Президента РФ», г. Москва
13:45–14:00	<b>ДИСКУССИЯ</b>
14:00–14:15	<b>ПЕРЕРЫВ</b>

ЧАСТЬ II	
	<b>БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ</b>
	Модераторы: <b>Павлов А. Ю.</b> , профессор; <b>Шевченко Л. Н.</b> , к.м.н.; <b>Титова В. А.</b> , профессор; <b>Крейнина Ю. М.</b> , д.м.н., профессор
<b>14:15–14:30</b>	<b>Сравнительный анализ клинических результатов при использовании брахитерапии или дистанционной лучевой терапии для дополнительного облучения ложа опухолей молочной железы</b> <b>Яганова Татьяна Сергеевна</b> , врач-радиотерапевт, ФГБУ «РНЦРХТ им. академика А. М. Гранова» Минздрава России, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
<b>14:30–14:45</b>	<b>Программные продукты для HDR-брахитерапии</b> <b>Йовчева Элеонора</b> , старший менеджер по маркетингу. Решения для брахитерапии и гарантии качества <i>При поддержке компании Varian, a Siemens Healthineers company, Швейцария. Не аккредитуется баллами НМО</i>
<b>14:45–15:00</b>	<b>Ускоренное частичное облучение молочной железы у больных раком молочной железы с низким риском локального рецидива</b> <b>Коротких Н. В., Мошуров И. П., Знаткова Н. А., Вендина Е. С., Дружинина Е. Е., Куликова И. Н.</b> ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», г. Воронеж <b>Куликова Ирина Николаевна</b> , врач-радиотерапевт БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», г. Воронеж
<b>15:00–15:15</b>	<b>Применение брахитерапии в комплексном лечении рака молочной железы: клинические и косметические результаты. Опыт МРНЦ</b> М.В. Киселева, И.С Гулидов, Г.Г. Аминов, Е.В. Литвякова <b>Литвякова Елена Викторовна</b> , врач-онколог отделения новых медицинских технологий с группой лечения заболеваний молочной железы, г. Обнинск
<b>15:15–15:30</b>	<b>Высокомощностная брахитерапия рака прямой кишки: первые результаты</b> <b>Тюряева Елена Ивановна</b> , к.м.н., ст. научный сотрудник отделения радиотерапии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
<b>15:30–15:45</b>	<b>Брахитерапия рака полового члена. Альтернатива хирургии или метод выбора?</b> <b>Зайцев И. Г., Ползикова А. В., Борисов В. А., Шинкарев С. А.</b> ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, г. Липецк <b>Зайцев Игорь Геннадьевич</b> , заведующий радиологическим центром ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, г. Липецк
<b>15:45–16:00</b>	<b>Брахитерапия в органосохраняющем и функционально щадящем лечении рака полового члена (клинические случаи)</b> <b>Некласова Наталья Юрьевна</b> , д.м.н., заведующая отделением брахитерапии, ФГБУ «РНЦРХТ им. академика А. М. Гранова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
<b>16:00–16:15</b>	<b>ДИСКУССИЯ</b>
<b>16:15–16:30</b>	<b>Возможности использования эндобронхиальной высокодозной брахитерапии в комбинированном лечении больных центральным немелкоклеточным раком легкого</b> <b>Гагуа К. Э., Новиков С. Н., Арсеньев А. И.</b> <b>Гагуа Кетеван Элгуджаевна</b> , ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
<b>16:30–16:45</b>	<b>Клинические и дозиметрические особенности брахитерапии рака полости рта</b> <b>Петровский Владимир Юрьевич</b> , к.м.н., ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, г. Москва

<b>16:45–17:00</b>	<b>ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</b> <b>Солодкий Владимир Алексеевич</b> , д.м.н., профессор, академик РАН, заслуженный врач РФ, директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России <b>Павлов Андрей Юрьевич</b> , д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, заместитель директора по научно-лечебной работе ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, г. Москва
--------------------	--