



IX Всероссийской научно-практической конференции «Брахитерапия в лечении  
злокачественных образований различных локализаций»

Даты 8–9 декабря 2022 г

Программа  
8 декабря (день 1)

|             |   |  |
|-------------|---|--|
| 09:30–10:00 | ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА   | Каракулина Е.В.,<br>Солодкий В.А., Пушкарь<br>Д.Ю., Газимиев М.А.,<br>Матвеев В.Б.,<br>Камалов А.А.,<br>Мартов А.Г |
| 10:00–12.50 | ЧАСТЬ I. Урология<br>Модераторы: Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Новиков С.Н., Дзидзария А.Г., Цыбульский А.Д., Бирюков В.А.  |  |
| 10:00–10:15 | Вступительное слово.<br>Современные возможности лечения рака предстательной железы. Сравнение методов.  | Павлов А.Ю.  |
| 10:15–10:30 | Стратегия диагностики и лечения локальных рецидивов рака предстательной железы после радикальной простатэктомии.  | Солодкий В.А.,<br>Павлов А.Ю.,<br><u>Цыбульский А.Д.</u>   |
| 10:30–10:45 | Клинический опыт применения первого отечественного спейсера при лучевом лечении рака предстательной железы. НМИЦ НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова Минздрава России      | Новиков Р.В.   |
| 10:45–11:15 | Перспективы развития современных технологий брахитерапии с использованием отечественного оборудования<br>При поддержке компании АО «НИИТФА». Баллы НМО не начисляются | <u>Осипов А.С.</u> ,<br>Дыкина А.В.  |
| 11:15–11:25 | Дискуссия   |  |
| 11:25–11:40 | Сочетанная лучевая терапия рака предстательной железы высокого и промежуточного риска прогрессирования.   | <u>Макарова К.С.</u> ,<br>Гуменецкая Ю.В.,<br>Бирюков В.А.   |
| 11:40–11:55 | Брахитерапия рака предстательной железы с применением источников различной мощности дозы.   | <u>Каменев Д.Ю.</u> ,<br>Павлов А.Ю.,<br>Мошуров И.П.,<br>Коротких Н.В,<br>Цыбульский А.Д.                         |

|             |  |   |
|-------------|--|---|
| 11:55–12:10 | Спасительная брахитерапия локальных рецидивов рака предстательной железы.  | Бирюков В.А.,<br>Борышева Н.Б.,<br>Санин Д.Б.,<br>Щукина Е.О.         |
| 12:10-12:25 | Эндоскопическая коррекция шейки мочевого пузыря в комплексном лечении рака предстательной железы.  | Солодкий В.А.,<br>Павлов А.Ю.,<br><u>Халиль И.И.</u>                  |
| 12:25–12:55 | Комбинированная гормональная терапия на старте лечения мГЧРПЖ: кому и когда?<br>При поддержке компании ООО «Астеллас Фарма Продакшен». Баллы НМО не начисляются<br>информация (в т.ч. презентации) приведённая в рамках докладов/симпозиума Спонсора является применимой только на территории Российской Федерации | Гафанов Р.А.  |
| 12:55-13:10 | Эректильная функция после радикальной простатэктомии и брахитерапии. Взгляд со стороны.  | Ивашин А.К.   |
| 13:10-13:20 | Дискуссия  |   |
| 13:20-14:00 | Перерыв  |   |
| 14:00–15:45 | ЧАСТЬ II. Урология<br>Модераторы: Павлов А.Ю., Коротков В.А., Цыбульский А.Д.  |   |
| 14:00–14:15 | Осложнения брахитерапии рака предстательной железы.  | <u>Щукина Е.О.</u> ,<br>Бирюков В.А.,<br>Борышева Н.Б.,<br>Санин Д.Б. |
| 14:15-14:30 | Возможности реконструктивно-пластической хирургии при местно-распространенных опухолях малого таза на фоне лучевых повреждений.  | <u>Коротков В.А.</u> ,<br>Петров Л.О.,<br>Каприн А.Д.,<br>Иванов С.А. |
| 14:30-14:45 | Сравнение источников для брахитерапии высокой мощности дозы<br>При поддержке компании «БЕБИГ». Баллы НМО не начисляются  | Санин Д.Б.  |
| 14:45-15:00 | Метод селективной эмболизации в лечении рака предстательной железы   | Горицкий А.М.   |
| 15:00-15:15 | Эмболизация сосудов в лечении доброкачественной гиперплазии простаты.  | Фаенсон А.В.  |
| 15:15-15:30 | Результаты Fusion-биопсии в планировании низкодозной брахитерапии рака предстательной железы<br>При поддержке компании «БЕБИГ». Баллы НМО не начисляются   | Пономарев А.В.  |
| 15:30-15:40 | Дискуссия  |   |

|             |  |                 |
|-------------|--|-----------------|
| 15:40–15:55 | Перерыв  |                 |
| 15:55-16:10 | ЧАСТЬ III Мастер-классы по брахитерапии рака предстательной железы.<br>Модераторы: Павлов А.Ю., Дзидзария А.Г., Цыбульский А.Д.                        |                 |
| 16:10–16:25 | Мастер-класс по фьюжн-биопсии предстательной железы  | Корякин А.В.    |
| 16:25–16:40 | Мастер-класс по фокальной высокоэнергетической брахитерапии при локальном рецидиве рака предстательной железы после ранее проведенной лучевой терапии. | Цыбульский А.Д. |
| 16:40-16:45 | Мастер-класс по высокоэнергетической брахитерапии источником <sup>192</sup> Ir. При локальном рецидиве после радикальной простатэктомии.               | Цыбульский А.Д. |
| 16:45-16:55 | Дискуссия. Ответы на вопросы   |                 |
| 16:55-17:10 | Заключительное слово   | Павлов А.Ю.     |

#### Докладчики:

Бирюков Виталий Александрович, к.м.н., врач-онколог, врач-радиотерапевт, старший научный сотрудник МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Борышева Наталья Борисовна, к.ф.-м.н., заведующая отделением клинической дозиметрии и топометрии МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Газимиев Магомед Алхазурович, д.м.н., профессор, врач-уролог, заместитель директора института урологии и репродуктивного здоровья человека по учебной работе ГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), г. Москва.

Гафанов Рустем Айратович, к.м.н., врач-уролог, онколог, ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Горицкий Антон Михайлович, врач онколог-уролог, врач-хирург ФГБУ «НМИЦ им. ак. Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, г. Новосибирск.

Дыкина А.В., ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Иванов Сергей Анатольевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России г. Обнинск.

Ивашин Антон Константинович, к.м.н., заведующий отделением урологии ГБУ «ГП № 180 ДЗМ, г. Москва.

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

Каменев Дмитрий Юрьевич, к.м.н., врач-радиотерапевт радиотерапевтического отделения №5 Воронежского областного клинического онкологического диспансера, ассистент кафедры онкологии и специализированных хирургических дисциплин ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.

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

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

Коротких Наталья Викторовна, к.м.н., доцент, БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.

Коротков Валерий Александрович, к.м.н., заведующий отделением хирургического и консервативного лечения лучевых повреждений с группами реконструктивно-пластической хирургии и паллиативной помощи МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Корякин Андрей Викторович, к.м.н., врач-уролог, НИИ урологии и интервенционной радиологии им. Н.А. Лопаткина – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Москва.

Макарова Ксения Сергеевна, научный сотрудник МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Мартов Алексей Георгиевич, д.м.н., заслуженный врач РФ, врач-уролог ГБУЗ «ГКБ им Д.Д. Плетнёва ДЗМ», г. Москва.

Матвеев Всеволод Борисович, д.м.н., профессор, академик РАН, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России, г. Москва.

Мошуров Иван Петрович, д.м.н, профессор, заведующий кафедры онкология ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, главный врач БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», главный внештатный специалист онколог департамента здравоохранения Воронежской области, Заслуженный врач Российской Федерации г. Воронеж.

Новиков Роман Владимирович, д.м.н. ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Москва.

Осипов Алексей Сергеевич, директор научно-производственного отделения развития технологий радиотерапии АО «НИИТФА», г. Москва.

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Петров Леонид Олегович, к.м.н., заведующий отделением лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Пономарев Алексей Владимирович, заведующий онкологическим отделением МСЧ «НЕФТЯНИК», г. Тюмень.

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

Санин Дмитрий Борисович, к.б.н., старший научный сотрудник отделения клинической дозиметрии и топометрии, МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

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

Фаенсон Александр Владимирович, к.м.н., врач-онколог ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России, г. Ростов-на-Дону.

Халиль Илья Исаевич, врач-уролог, ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Цыбульский Алексей Дмитриевич, д.м.н., врач-уролог, ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Щукина Елизавета Олеговна, врач-онколог отделения лучевого и хирургического лечения урологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

**Программа**  
**9 декабря (день2)**

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| 09:00–09:15 | ОТКРЫТИЕ ВТОРОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ<br>ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО   | Солодкий В.А.,<br>Титова В.А.   |
| 09:15–13:30 | Организация брахитерапевтической помощи в РФ. Гинекология<br>Модераторы: Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Титова В.А., Крейнина Ю.М., Коротких Н. В. |   |
| 09:15–09:30 | Междисциплинарное взаимодействие как основа гарантии качества брахитерапии у больных гинекологическим раком.                                    | <u>Крейнина Ю.М.</u> ,<br>Шевченко Л.Н.,<br>Каскулова М.Х.,<br>Машкова Ю.С.,<br>Солодкий В.А.,<br>Павлов А.Ю. |
| 09:30-09:45 | Обеспечение качества HDR- брахитерапии в онкогинекологии.   | Коротких Н.В.   |
| 09:45-10:00 | Ежедневные сложности на этапе брахитерапии в онкогинекологии и пути их решения.   | <u>Дубинина А. В.</u> ,<br>Черных М.В.  |

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| 10:00 -10:15 | Брахитерапия рака шейки матки: популяционный анализ факторов прогноза выживаемости по данным Архангельского канцер-регистра.   | <u>Чемакина О.В.</u> ,<br>Вальков М.Ю.  |
| 10:15-10:30  | Дискуссия  |   |
| 10:30 –10:45 | Современные тенденции в развитии технологий брахитерапии гинекологического рака.   | Кравец О.А.   |
| 10:45-11:00  | Дозиметрический контроль при реализации брахитерапии рака матки.   | <u>Крикунова Л.И.</u> ,<br>Кулиева Г.З.   |
| 11:00 -11:15 | Возможности HDR-брахитерапии локализованных форм рака вульвы.  | Машковцев К.А.  |
| 11:15-11:30  | Современные возможности визуально-контролируемой брахитерапии в органосохраняющем лечении рабдомиосаркомы влагалища у девочек: от клинических случаев к рутинной практике. | <u>Крейнина Ю.М.</u> ,<br>Шевченко Л.Н.,<br>Павлов А.Ю.,<br>Антоненко Ф.Ф.,<br>Регентова О.С.,<br>Нечеснюк А.В. |
| 11:30 -11:45 | Место брахитерапии в лечении рецидивов гинекологического рака.   | <u>Ползикова А.В.</u> ,<br>Зайцев И.Г.,<br>Шинкарев С.А.,<br>Борисов В.А.,<br>Полонская Е.В.                    |
| 11:45 –12:00 | Локальная радиомодификация на этапе брахитерапии в лечении первичных и рецидивных опухолей женской половой сферы: современный взгляд на проблему.                          | Крейнина Ю.М.,<br><u>Шевченко Л.Н.</u> ,<br>Каскулова М.Х.,<br>Машкова Ю.С.,<br>Титова В.А.                     |
| 12:00 -12:30 | Система Bravos. Новое слово в брахитерапии.<br>При поддержке компании Varian. Баллы НМО не начисляются   | Вахрушина М.В.  |
| 12:30-12:45  | Дискуссия  |   |
| 12:45-13:15  | Мастер-класс «объемное планирование брахитерапии рака шейки матки»   | Крейнина Ю.М.,<br>Шевченко Л.Н.,<br>Дыкина А.В.   |
| 13:15-13:45  | Перерыв  |   |
| 13:45–18:45  | ЧАСТЬ II Брахитерапия в лечении опухолей различных локализаций.  |   |
|              | Модераторы: Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Паньшин Г.А., Бойко А.В., Новиков С.Н.   |   |

|               |   |  |
|---------------|---|--|
| 13:45–14:00   | Мастер-класс «Брахитерапия в офтальмологии: лечение внутриглазных опухолей».  | Яровой А.А.  |
| 14:00– 14:15  | HDR-брахитерапия в практике врача радиотерапевта многопрофильного стационара.   | <u>Литвинов А. П.</u>  |
| 14:15-14:30   | <u>Использование брахитерапии источниками высокой мощности дозы в программе деэскалации хирургического лечения у больных раком молочной железы.</u>                               | <u>Брянцева Ж.В.,</u><br><u>Акулова И.А.</u>   |
| 14:30 -14:45  | «Офисная» брахитерапия с минимальной радиационной нагрузкой в лечении локализованных форм рака молочной железы: взгляд на проблему.   | <u>Решетов И.В.,</u><br><u>Ширяев А.А.,</u><br><u>Крейнина Ю.М.</u>                          |
| 14:45 -15:00  | Брахитерапия при билатеральном раке молочной железы.  | Литвякова Е.В.,<br><u>Киселева М.В.,</u><br>Аминов Г.Г.                                      |
| 15:00– 15:15  | Дискуссия. Ответы на вопросы  |  |
| 15:15-15:30   | Роль брахитерапии в многокомпонентном лечении рака полости рта: современные тенденции и отдаленные результаты.  | <u>Петровский В.Ю.,</u><br>Титова В.А.   |
| 15:30 –15:45  | Опыт самостоятельной брахитерапии плоскоклеточного рака слизистой оболочки полости рта cT1-T2 источниками Ca-252.   | <u>Севрюков Ф.Е.,</u><br>Полькин В.В.,<br>Исаев П.А.   |
| 15:45 –16:00  | Современные подходы к диагностике и коррекции мукозита слизистой оболочки полости рта и глотки.   | <u>Масленникова</u><br>А.В.,<br>Седова Е.С.  |
| 16:00 –16:15  | Контролируемое исследование влияния и эффективности агониста TLR9\ A2A рецепторов натрия дезоксирибонуклеата на биомодели экспериментальных лучевых мукозитов полости рта у крыс. | Мошуров И.П.,<br>Коротких Н.В.,<br>Семенов Д. А.,<br><u>Шишкина В.В.</u>                     |
| 16:15– 16:30  | Дискуссия   |  |
| 16:30 - 16:45 | Опыт лечения опухолей кожи на аппарате GammaMed+ в ФГБУ РНЦ РХТ им. ак. А.М. Гранова.   | <u>Некласова Н.Ю.,</u><br>Васильченко И.Л.,<br>Карпенко Е.В.                                 |
| 16:45 -17:00  | Внутриканевая лучевая терапия мягкотканых сарком: клиническая обоснованность и техника проведения.  | <u>Федосеенко Д.И.,</u><br>Черных М.В.   |
| 17:00-17:15   | Возможности брахитерапии рака трахеи.   | Мозерова Е.Я.  |
| 17:15 –17:30  | Возможности использования HDR-брахитерапии в лечении рака пищевода.   | Мошуров И.П.,<br><u>Коротких Н.В.,</u><br>Знаткова Н.А.,<br>Дружинина Е.Е.,<br>Куликова И.Н. |

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| 17:30 –17:45 | Высокодозная брахитерапия как этап комбинированного лечения рака анального канала. | <u>Кузнецов Н.О.</u> ,<br>Литвинов А. П.,<br>Лебедева Ж.С.  |
| 17:45 –18:00 | Эскалация лучевой терапии рака прямой кишки — эффективная мера?                    | Тюряева Е.И.  |
| 18:00-18:15  | Радиоэмболизация печени с использованием отечественных микросфер.                  | <u>Петросян А.П.</u> ,<br>Кучеров В.В.,<br>Майоров К.В.,<br>Марков Н.В.,<br>Петров Л.О.,<br>Сигов М.А.,<br>Шегай П.В.,<br>Иванов С.А.,<br>Каприн А.Д. |
| 18:15-18:30  | Современные нерезекционные методики в лечении больных с опухолями печени.          | <u>Моураова Д.Т.</u> ,<br>Петров Л.О.,<br>Рухадзе Г.О.,<br>Кучеров В.В.,<br>Петросян А.П.,<br>Трифонов Ф.А.   |
| 18:30-18:45  | Дискуссия. Ответы на вопросы   |   |
| 18:45–19:00  | Заключительное слово   |   |

#### Докладчики:

Акулова Ирина Александровна, сотрудник отделения радиотерапии ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Аминов Гамзат Гашимович, к.м.н., врач-онколог, ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Антоненко Федор Федорович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, заслуженный врач России, руководитель лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Борисов Владимир Александрович, к.м.н., доцент, ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», г. Липецк.

Брянцева Жанна Викторовна, к.м.н., врач-радиотерапевт отделения радиотерапии

Вальков Михаил Юрьевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск.

Васильченко Илья Леонидович, к.м.н., врач-онколог, врач-радиолог ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Вахрушина Мария Вячеславовна, региональный представитель, Varian, a Siemens Healthineers Company, Москва.

Дружинина Е.Е., БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.

Дубинина Анастасия Викторовна, к.м.н., старший научный сотрудник, врач-радиотерапевт отделения радиохирургии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, г. Москва.



Дыкина А.В., ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, Москва.

Зайцев Игорь Геннадьевич, заведующий радиологическим центром ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», г. Липецк.

Знаткова Наталья Анатольевна, к.м.н., заместитель главного врача по радиологической и химиотерапевтической помощи БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.

Иванов Сергей Анатольевич, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, директор МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России г. Обнинск.

Исаев Павел Анатольевич, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

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

Карпенко Е.В., ФГБУ «РНЦРХТ им. ак. А.М. Гранова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Каскулова Мадина Хасановна, врач-радиотерапевт отделения комплексных методов лечения онкогинекологических заболеваний ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

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.

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.

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.

Крейнина Юлия Михайловна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических ФГБУ "РНЦРР" Минздрава России, Москва, профессор кафедры онкологии, лучевой терапии, лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Нижний Новгород.

Крикунова Людмила Ивановна, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Кузнецов Никита Олегович, врач-радиотерапевт отделения радиотерапии ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России,

Кулиева Гюнель Закир Кызы, врач-радиотерапевт, врач-онколог, заведующий отделением г ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Куликова Ирина Николаевна, врач-радиолог БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж.

Кучеров Валерий Владимирович, к.м.н., заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Лебедева Ж. С. ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Литвинов Андрей Петрович, заведующий отделением радиотерапии, ассистент кафедры рентгенологии и радиационной медицины ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И. П. Павлова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Литвякова Е.В., Г.Г. ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Майоров К.В., ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Марков Н.В., ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Масленникова Анна Владимировна, д.м.н., доцент ВАК, заведующая кафедрой онкологии, лучевой диагностики, лучевой терапии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Нижний Новгород.

Машкова Юлия Сергеевна, ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Машковцев Кирилл Андреевич, заведующий отделением радиотерапии ГАУЗ СО Свердловский областной онкологический диспансер, г. Екатеринбург.

Мозерова Екатерина Яковлевна, к.м.н., заведующая радиотерапевтическим отделением ГАУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», г. Челябинск.

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.

Мошуров Иван Петрович, д.м.н., профессор, заведующий кафедры онкология ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, главный внештатный специалист онколог, главный врач БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», г. Воронеж.

Некласова Наталья Юрьевна, д.м.н., заведующая отделением радиотерапии ФГБУ РНЦРХТ им. академика А.М. Гранова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Нечеснюк Алексей Владимирович, к.м.н., заведующий отделением лучевой терапии ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, г. Москва.

НМИЦ НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Петров Леонид Олегович, к.м.н., заведующий отделением лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области МРНЦ им. А. Ф. Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Петровский Владимир Юрьевич, к.м.н., старший научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

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.

Ползикова Анна Валерьевна, , врач-радиотерапевт, заведующая организационно-методическим отделом ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», г. Липецк.

Полонская Елена Владимировна, врач-радиолог ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», г. Липецк.

Полькин Вячеслав Викторович, к.м.н., заведующий отделения лучевого и хирургического лечения заболеваний головы, шеи ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Регентова Ольга Сергеевна, к.м.н., врач – радиотерапевт, заведующая отделением лучевой терапии детей с койками онкологии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Решетов Игорь Владимирович, академик РАН, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пластической хирургии ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский университет), кафедра онкологии, радиотерапии и пластической хирургии ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Рухадзе Георгий Отарович, к.м.н., хирург-онколог, бариатрический хирург ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

Себряков 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.

Седова Елена Сергеевна, ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет», г. Нижний Новгород.

Семенов Д.А., БУЗ ВО «Воронежский областной клинический онкологический диспансер», кафедра онкологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, научно-исследовательский институт экспериментальной биологии и медицины ФГБОУ ВО ВГМУ им. Бурденко Н.Н. Минздрава России, г. Воронеж.

Сигов Михаил Александрович, младший научный сотрудник, врач-радиолог отделения радионуклидной диагностики ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

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

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

Трифонов Федор Александрович, врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению, врач-онколог отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения ФГБУ «МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск.

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.

Федосеенко Дмитрий Игоревич, заведующий дневным стационаром отделения лучевой терапии ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России.

Чемакина Ольга Вадимовна, врач-радиотерапевт, аспирант кафедры лучевой диагностики, лучевой терапии и онкологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Архангельск.

Черных Марина Васильевна, к.м.н. заведующая отделением радиотерапии, заместитель директора по лечебной работе НИИ КиЭР ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва.

Шевченко Людмила Николаевна, к.м.н., заведующая отделением контактной лучевой терапии взрослых ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва.

Шегай Петр Викторович, к.м.н., заведующий Центром инновационных радиологических и регенеративных технологий, заместитель генерального директора по науке ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Москва.

Шинкарев Сергей Александрович, д.м.н., главный врач ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер», главный внештатный специалист онколог Управления здравоохранения Липецкой области, доцент кафедры онкологии и специализированных хирургических дисциплин ИДПО ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко Минздрава России, г. Воронеж, г. Липецк.

Ширяев Артем Анатольевич, к.м.н., врач-хирург, врач-радиотерапевт, Университетская клиническая больница № 1 Клинического центра ГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), клиника онкологии, реконструктивно-пластической хирургии и радиологии, г. Москва.

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.

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.