

10 лет

Brachytherapy Conference 2023

X Юбилейная всероссийская научно-практическая конференция
«БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ»



brachy-conference.com

Москва | 7-8 декабря 2023

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ И ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:



Солодкий Владимир Алексеевич

д.м.н., профессор, академик РАН заслуженный врач РФ,
Директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии»
Минздрава России



Павлов Андрей Юрьевич

д.м.н., профессор, Заместитель директора
ФГБУ «Российский научный центр
рентгенорадиологии» МЗ РФ
по научно-лечебной работе



Яковлева Татьяна Владимировна

первый заместитель руководителя
Федерального медико-биологического
агентства



Камкин Евгений Геннадьевич

к.м.н., заместитель министра
здравоохранения РФ



Каприн Андрей Дмитриевич

академик Российской академии наук, д.м.н., профессор,
засл. врач РФ, ген. директор ФГБУ Национального медицинского
исследовательского центра радиологии Министерства здравоохранения
Российской Федерации, директор Московского научно-исследовательского
онкологического института имени П.А. Герцена - филиала ФГБУ «НМИЦ
радиологии» Минздрава России, главный внештатный онколог
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Каракулина Екатерина Валерьевна

директор департамента организации медицинской
помощи и санаторно-курортного дела
Минздрава России



Пушкар Дмитрий Юрьевич

главный уролог Минздрава РФ, заведующий
кафедрой урологии Московского государственного
медико-стоматологического университета,
академик РАН, д.м.н., профессор



Стилиди Иван Сократович

д.м.н., профессор, академик РАН Директор
НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина



Аляев Юрий Геннадиевич

почетный профессор клиники НИИ Уронефрологии
и репродуктивного здоровья человека
НИИ Уронефрологии и репродуктивного здоровья
человека, член-корреспондент РАН, профессор,
доктор медицинских наук. Председатель РОУ



Камалов Армаис Альбертович

д.м.н., профессор, академик РАН, директор
Медицинского научно-образовательного центра
МГУ имени М.В. Ломоносова



Мартов Алексей Георгиевич

д.м.н., профессор, заведующий кафедрой урологии
и андрологии ИППО ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА
России, научный сотрудник медицинского
исследовательского центра МГУ им. М. В. Ломоносова,
заведующий отделением урологии ГБУЗ «Городская
клиническая больница им. Д.Д. Плетнева Департамента
здравоохранения города Москвы»



Лоран Олег Борисович

заведующий кафедрой урологии
и хирургической андрологии РМАПО,
академик РАН



Старинский Валерий Владимирович

заместитель директора ФГБУ МНИОИ
им. П.А. Герцена МЗ РФ, доктор
медицинских наук, профессор



Петровский Александр Валерьевич

к.м.н., заместитель директора по развитию
онкологической помощи в регионах
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России



Газимиев Магомед Алхазурович

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



Матвеев Всеволод Борисович

заместитель директора по научной
и инновационной работе ФГБУ «НМИЦ онкологии
им. Н.Н. Блохина» Минздрава России,
д.м.н., профессор



Паньшин Георгий Александрович

д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории
лучевой терапии ФГБУ «Российский научный
центр рентгенорадиологии Министерства
Здравоохранения России»



Бойко Анна Владимировна

д.м.н., профессор, руководитель отделения лучевой терапии
с радиомодификацией Московского научно-
исследовательского онкологического института
им. П.А. Герцена МЗ РФ



Титова Вера Алексеевна

д.м.н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории
лучевой терапии ФГБУ «Российский научный
центр рентгенорадиологии Министерства
Здравоохранения России»

МОДЕРАТОРЫ:



Цыбульский Алексей Дмитриевич

д.м.н., врач-уролог, ведущий ФГБУ «Российский
научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ,
г. Москва



Крейнина Юлия Михайловна

д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории
лучевой терапии ФГБУ «Российский научный
центр рентгенорадиологии Министерства
Здравоохранения России»

ПРОГРАММА

1 день | 7 декабря 2023

08:30–09:00

Регистрация участников, подключение к трансляции

09:00–17:55

Работа выставки

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

09:00–09:30

ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА

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

Солодкий Владимир Алексеевич, д.м.н., профессор, академик РАН, заслуженный врач РФ, Директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России

Пушкарь Дмитрий Юрьевич, главный уролог Минздрава РФ, заведующий кафедрой урологии Московского государственного медико-стоматологического университета, академик РАН, д.м.н., профессор

Газимиев Магомед Алхазурович, д.м.н., профессор, врач-уролог, заместитель директора института урологии и репродуктивного здоровья человека по учебной работе ПМГМУ имени И.М.Сеченова

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

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

Мартов Алексей Георгиевич, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой урологии и андрологии ИППО ФМБЦ им. А. И. Бурназяна ФМБА России, научный сотрудник медицинского исследовательского центра МГУ им. М. В. Ломоносова, заведующий отделением урологии ГБУЗ «Городская клиническая больница им. Д.Д. Плетнева Департамента здравоохранения города Москвы»

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, Заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ по научно-лечебной работе, г. Москва

ЧАСТЬ I

09:30–11:40

УРОЛОГИЯ

Модераторы: Солодкий В.А., Лоран О.Б., Каприн А.Д., Каракулина Е.В., Камалов А.А., Мартов А.Г., Павлов А.Ю., Паньшин Г.А.

09:30–09:45

Вступительное слово

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, Заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

Брахитерапия рака предстательной железы в Российской Федерации. Перспективы развития и внедрения

Докладчик: **Павлов Андрей Юрьевич**, д.м.н., профессор, Заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

09:45–10:00

Высокомощная брахитерапия локализованного рака предстательной железы в монорежиме. Анализ 7-ми летних результатов ФГБУ РНЦРР

Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Цыбульский А.Д., ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

Докладчик: **Цыбульский Алексей Дмитриевич**, д.м.н., врач-уролог, ведущий ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

10:00–10:15

Место высокомощной брахитерапии Ir-192 в концепции спасительной терапии локального рецидива рака предстательной железы после радикальной простатэктомии

Солодкий В. А, Павлов А. Ю., Дзидзария А. Г., Цыбульский А. Д., Мирзаханов Р. И., ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

Докладчик: **Мирзаханов Рамиль Ирекович**, врач отделения урологии, ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

- 10:15–10:30 **Сочетанная лучевая терапия у больных раком предстательной железы высокого и очень высокого риска прогрессирования. Опыт МРНЦ им А.Ф. Цыба с 2016г.**
Макарова К.С., Гуменецкая Ю.В., Бирюков В.А., Родина Т.А., Лепилина О.Г., Карякин О.Б., Иванов С.А., Каприн А.Д. МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
Докладчик: **Макарова Ксения Сергеевна**, МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
- 10:30–10:45 **Эндоскопическая коррекция нарушений мочеиспускания в комплексном лечении рака предстательной железы**
Павлов А. Ю., Халиль И. И., ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва
Докладчик: **Халиль Илья Исаевич**, уролог-онколог отделения онкоурологии, ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва
- 10:45–10:50 **Дискуссия**
- 10:50–11:05 **Брахитерапия рака предстательной железы в монорежиме: результаты и осложнения**
Щукина Е.О., Бирюков В.А., Ермакова Н.Б., Лепилина О.Г., Санин Д.Б., Карякин О.Б., Иванов С.А., Каприн А.Д. МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
Докладчик: **Щукина Елизавета Олеговна**, врач-онколог отделения лучевого и хирургического лечения онкоурологических заболеваний с группой брахитерапии рака предстательной железы МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
- 11:05–11:20 **Состояние онкоурологической помощи в Воронежской области. Брахитерапия высокой мощности в лечении локализованного рака предстательной железы. Опыт БУЗ ВО Воронежский областной клинический онкологический диспансер**
Каменев Д.Ю., Мошуров И.П., Коротких Н.В. БУЗ ВО Воронежский областной клинический онкологический диспансер, ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко МЗ РФ, кафедра онкологии г. Воронеж
Докладчик: **Каменев Дмитрий Юрьевич**, к.м.н., врач-радиотерапевт радиотерапевтического отделения №5 Воронежского областного клинического онкологического диспансера, ассистент кафедры онкологии и специализированных хирургических дисциплин ИДПО Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж
- 11:20–11:35 **Радионуклидная терапия Lu-177-PSMA у больных метастатическим раком предстательной железы**
Солодкий В.А., Павлов А.Ю., Фомин Д.К., Айвазов М.Т., Борисова О.А., Колтина Д.Н. ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва
Докладчик: **Фомин Дмитрий Кириллович**, д.м.н., профессор, заведующий клиникой ядерной медицины ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва
- 11:35–11:40 **Дискуссия**
-
- 11:40–12:00 **КОФЕ БРЕЙК**

ЧАСТЬ II

- 12:00–14:45 **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ. ФЬУЖН-БИОПСИЯ. ФОКАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ РАКА ПРОСТАТЫ**
Модераторы: Павлов А. Ю., Дзидзария А.Г.
- 12:00–12:15 **Брахитерапия рака простаты в ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России: использование телемедицинских на этапах обследования, госпитализации и динамического наблюдения пациентов**
Докладчик: Фаенсон Александр Владимирович, к.м.н., врач-онколог отделения онкоурологии, г. Ростов-на-Дону
- 12:15–12:30 **Технологии молекулярной визуализации рака предстательной железы. Современные возможности и ограничения**
Докладчик: Румянцев Павел Олегович, д.м.н., профессор, заместитель главного врача, главный онколог Группы клиник «Мой медицинский центр»
- 12:30–12:45 **Возможности прецизионной брахитерапии рака предстательной железы под контролем ПСМА-рецепторной молекулярной визуализации**
П.В. Свиридов, П.О. Румянцев, М.В. Дегтярев, С.С. Серженко, Д.Б. Санин, С.В. Стыров, Д.Ю. Агибалов, С.В. Корнев
Докладчик: Свиридов Павел Владимирович, кандидат медицинских наук, хирург-онколог Медицинский центр «Доктор Плюс», г. Обнинск
- 12:45–13:00 **Итоги первого года эксплуатации комплексов для контактной лучевой терапии «БРАХИУМ»**
Докладчик: Хмелинин Дмитрий Игоревич, начальник научно-исследовательской лаборатории При поддержке компании компании АО «НИИТФА»
Не аккредитуется баллами НМО
- 13:00–13:15 **Опыт использования в клинической практике отечественного аппарата для брахитерапии Брахимум**
Докладчик: Мезенцева Светлана Ильдусовна, медицинский физик радиологического отделения ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер», г. Ульяновск
- 13:15–13:30 **Сальважная брахитерапия высокой мощности дозы при локальном рецидиве рака предстательной железы после различных методов первичного лечения**
Докладчик: Цыбульский Алексей Дмитриевич, д.м.н., врач-уролог, ведущий научный сотрудник ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва
- 13:30–13:45 **Система планирования высокодозной брахитерапии SagiPlan**
Докладчик: Санин Дмитрий Борисович, старший научный сотрудник отделения клинической дозиметрии и тонометрии МРНЦ им. А.Ф. Цыба, филиал НМИЦ радиологии Минздрава России, г. Обнинск
При поддержке компании ООО «БЕБИГ»
Не аккредитуется баллами НМО

13:45–14:00

Современная комбинированная гормональная терапия метастатического гормон-чувствительного рака предстательной железы: отдаленные результаты лечения

Докладчик: **Гафанов Рустем Айратович**, ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

*При поддержке компании ООО «Астеллас Фарма Продакшен»
Не аккредитуется баллами НМО*

14:00–14:15

Низкодозная брахитерапия рака предстательной железы: опыт выполнения 2500 имплантаций - эффективность и осложнения

В. П. Горелов, С. И. Горелов,

ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, г. Санкт-Петербург

Докладчик: **Горелов Виктор Павлович**, руководитель центра брахитерапии рака предстательной железы ФМБА Главный врач ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, уролог-онколог, к.м.н., доцент кафедры урологии СПб ГПМУ, г. Санкт-Петербург

14:15–14:30

Верификация планов на аппарате «Брахииум»

Докладчик: **Вавилов Георгий Давидович**, медицинский физик отделения радиотерапии ФГБУ НМИЦ им. Ак. Е. Н. Мешалкина Минздрава России

14:30–14:45

Prostate Brachytherapy: Rationale and Future Direction

Докладчик: **Sushil Beriwal**, MD, MBA, FASTRO, FABS, Academic Chief and Professor, AHN Radiation Oncology, VP, Medical Affairs at Varian, a Siemens Healthineers company, г. Вашингтон, США

*При поддержке компании компании «Varian»
Не аккредитуется баллами НМО*

14:45–15:15

ОБЕД

ЧАСТЬ III

15:15–15:45

Коммуникация с онкологическим пациентом как фактор риска эмоционального выгорания врача

Докладчик: **Вагайцева Маргарита Валерьевна**, к.м.н., доцент кафедры психологии ИМО ФГБУ «НМИЦ им.В.А.Алмазова» МЗ РФ, медицинский психолог СПб ГКУЗ «Хоспис №1», Лахта, клинический психолог отделения реабилитации ФГБУ «НМИЦ онкологии им.Н.Н.Петрова» МЗ РФ, директор Ассоциации онкопсихологов Северо-Западного Региона

ЧАСТЬ IV МАСТЕР-КЛАСС

15:45–17:40

Модераторы: Павлов А.Ю., Дзидзария А.Г., Цыбульский А. Д.

15:45–16:00

ВЫСОКОМОЩНОСТНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С ОДНОМОМЕНТНОЙ ПРОМЕЖНОСТНОЙ БИОПСИЕЙ С ЦЕЛЬЮ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДОМИНАНТНОГО ОЧАГА ОПУХОЛИ

Модератор: **Цыбульский Алексей Дмитриевич**, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

16:00–16:15

НИЗКОМОЩНОСТНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ МИКРОИСТОЧНИКАМИ I-125

Модератор: **Цыбульский Алексей Дмитриевич**, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

16:15–16:30

ВЫСОКОМОЩНОСТНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ ЛОКАЛЬНОГО РЕЦИДИВА РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПОСЛЕ РАДИКАЛЬНОЙ ПРОСТАТЭКТОМИИ

Модератор: **Цыбульский Алексей Дмитриевич**, д.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

16:30–16:45

ВЫСОКОМОЩНОСТНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С БУСТИРОВАНИЕМ ДОМИНАНТНОГО ОЧАГА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИСТОЧНИКА CO 60 (ГАММА АППАРАТ «SAGINOVA»)

Модератор: **Бирюков Виталий Александрович**, старший научный сотрудник МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск

16:45–17:00

НИЗКОДОЗНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ ПОД КОНТОРОЛЕМ КТ

Модератор: **Горелов Виктор Павлович**, руководитель центра брахитерапии рака предстательной железы ФМБА Главный врач ФГБУ СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России, уролог-онколог, к.м.н., доцент кафедры урологии СПб ГПМУ (г. Санкт-Петербург)

17:00–17:10

LDR-БРАХИТЕРАПИЯ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ИСТОЧНИКАМИ РАЗЛИЧНОЙ АКТИВНОСТИ

Модератор: **Горицкий Антон Михайлович**, уролог-онколог ФГБУ Национальный Медицинский Исследовательский Центр им. академика Е.Н. Мешалкина Минздрава России

17:10–17:30

НИЗКОДОЗНАЯ ПАРАРЕКТАЛЬНАЯ БРАХИТЕРАПИЯ ПОД СКТ КОНТРОЛЕМ

Докладчик: **Свиридов Павел Владимирович**, кандидат медицинских наук, хирург-онколог Медицинский центр «Доктор Плюс», г. Обнинск

17:30–17:40

Дискуссия. Ответы на вопросы

17:40–17:55

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» МЗ РФ, г. Москва

2 день | 8 декабря 2023

08:30–09:00 Регистрация участников, подключение к трансляции

09:00–18:30 Работа выставки

ЧАСТЬ I

09:00–13:15 **ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ**

Модераторы: Солодкий В.А., Титова В.А., Крикунова Л.И., Демидова Л.В., Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н.

09:00–09:10 **Вступительное слово**

Солодкий Владимир Алексеевич, академик РАН, заслуженный врач РФ, директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России

МАСТЕР-КЛАСС

09:10–09:40

МАСТЕР-КЛАСС ПО КОМПЛЕКСНОЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ТОПОМЕТРИИ В ПРЕДЛУЧЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ И ПЛАНИРОВАНИИ БРАХИТЕРАПИИ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ

Модератор: Крейнина Юлия Михайловна, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний;

Шевченко Людмила Николаевна, к.м.н., заведующая отделением контактной радиотерапии взрослых; при участии **Ананьевой А.В.**, медицинского физика, научного сотрудника лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний; **Аксеновой С.П.**, научного сотрудника лаборатории рентгенорадиологии; **Михеевой Н.В.**, заведующей отделением ультразвуковой диагностики отделения ультразвуковой диагностики консультативно-диагностического клинического Центра ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России

09:40–09:55

Рак шейки матки: постигая новое, лелеем старое. Доклад-дуэт.

Докладчик: Крикунова Людмила Ивановна, д.м.н., профессор МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск

Мкртчян Лиана Сирекановна, д.м.н., онколог, врач-радиотерапевт, МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск

09:55–10:10

Современные режимы фракционирования высокоомощностной брахитерапии рака шейки матки: клинические и радиобиологические аспекты

Докладчик: Кравец Ольга Александровна, Институт ядерной медицины АО «Медицина», кафедра терапии, общей врачебной практики и ядерной медицины РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

- 10:10–10:25 **Различные режимы фракционирования брахитерапии рака шейки матки. Взгляд клинициста**
Докладчик: **Дубинина Анастасия Викторовна**, врач-радиотерапевт, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», г. Москва
- 10:25–10:40 **Различные режимы фракционирования брахитерапии рака шейки матки. Взгляд медицинского физика**
Докладчик: **Козлов Олег Владимирович**, медицинский физик, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина», г. Москва
- 10:40–10:50 ДИСКУССИЯ. Современные подходы к выбору технологий и режимов фракционирования высокомогностной брахитерапии в лечении рака шейки матки: эскалация или деэскалация?
- 10:50–11:05 **Лечение запущенных форм рака шейки матки. Результаты лечения**
Кулиева Г.З., Крикунова Л.И., Кучеров В.В., Трифонов Ф.А.
МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
Докладчик: **Кулиева Гюнель Закировна**, радиолог, МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, г. Обнинск
- 11:05–11:20 **Комбинированная брахитерапия в лечении опухолей малого таза у женщин (сложные случаи)**
Сулова Е.А., Артемова Н.А., Минайло И.И.
РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова, г. Минск, Беларусь
Докладчик: **Сулова Елена Алексеевна**, врач-радиационный онколог, РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова, г. Минск, Беларусь
- 11:20–11:35 **Значение модулированной электрогипертермии в достижении адекватной резорбции опухоли у больных местнораспространенным раком шейки матки IIb-IVa стадии**
Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С., Солодкий В.А.
ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва
Докладчик: **Каскулова Мадина Хасановна**, врач-радиотерапевт ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва
- 11:35–11:45 ДИСКУССИЯ. Стандартное химио-лучевое лечение и гибридные технологии брахитерапии или эффективная полирадиомодификация и внутриволостная лучевая терапия при местнораспространенном раке шейки матки: что предпочесть?
- 11:45–12:00 **Аппликационная лучевая терапия первичных и вторичных опухолей вульвы**
Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С.
ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва
Докладчик: **Шевченко Людмила Николаевна**, к.м.н., заведующая отделением контактной радиотерапии взрослых, ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России, г. Москва
- 12:00–12:15 **Брахитерапия рака шейки и тела матки (ранние лучевые реакции)**
А.Н. Солодова, А.А. Завьялов, М.Ю. Сухова
ФГБУ «ГНЦРФ - ФМБЦ имени А.И. Бурназяна», г. Москва.
Докладчик: **Солодова Анастасия Николаевна**, врач-радиотерапевт ФГБУ «ГНЦРФ - ФМБЦ имени А.И. Бурназяна», г. Москва

- 12:15–12:30 **Управление токсичностью брахитерапии гинекологического рака**
Докладчик: **Коротких Наталия Викторовна**, врач-радиотерапевт Воронежский областной клинический онкологический диспансер, кафедра онкологии ВГМУ им Н.Н. Бурденко, г. Воронеж
- 12:30–12:45 **Онкогинекологические больные после лучевого лечения с применением брахитерапии в практике врачей неонкологического профиля: спектр проблем и пути решения**
Ю.М., Шевченко Л.Н., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С., Солодкий В.А., Павлов А.Ю.
ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
Докладчик: **Крейнина Юлия Михайловна**, д.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории лучевой терапии и комплексных методов лечения онкологических заболеваний
- 12:45–13:05 **Реконструктивно-пластические вмешательства на органах малого таза в реабилитации онкогинекологических больных с тяжелыми лучевыми повреждениями**
Елисеев Д.Э., Холодова Ж.Л., Абакумов Р.С.
ФГБУ «Клиническая больница Управления Делами Президента РФ», г. Москва
Докладчик: **Елисеев Денис Эдуардович**, гинеколог, хирург ФГБУ «Клиническая больница Управления Делами Президента РФ», г. Москва
- 13:05–13:15 **ДИСКУССИЯ. Лучевые осложнения и реабилитация онкогинекологических больных**

ЧАСТЬ II

- 13:15–18:15 **БРАХИТЕРАПИЯ В ЛЕЧЕНИИ ОПУХОЛЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ**
Модераторы: Павлов А.Ю., Чуприк-Малиновская Т.П., Титова В.А., Крейнина Ю.М., Коротков В.А., Сулова В.А.
- 13:15–13:45 **Использование внутритканевой брахитерапии при лечении сарком мягких тканей**
Сулова В.А., Богдаев Ю.М.
РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова, г. Минск, Беларусь
Докладчик: **Сулова Валентина Адамовна**, врач-радиационный онколог РНПЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова, г. Минск, Беларусь
- 13:45–14:00 **Внутритканевая лучевая терапия в лечении сарком мягких тканей: клиническая обоснованность и техника проведения**
Докладчик: **Федосеенко Дмитрий Игоревич**, радиолог ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва
- 14:00–14:30 **Высокомощностная брахитерапия рака прямой кишки (доклад и мастер-класс)**
Докладчик: **Новиков Роман Владимирович** д.м.н., профессор кафедры урологии Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, врач-радиотерапевт ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России

- 14:30–15:15 **БРАХИТЕРАПИЯ РАКА АНАЛЬНОГО КАНАЛА: PRO ET CONTRA**
- 14:30–14:45 **PRO** Высокомощностная брахитерапия, как неотъемлемый этап радикального лечения рака анального канала.
Опыт ФГБУ РНЦРР
Крейнина Ю.М., Шевченко Л.Н., Титова В.А., Петровский В.Ю., Каскулова М.Х., Машкова Ю.С., Титова Л.В. ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
Докладчик: **Машкова Юлия Сергеевна**, врач-радиотерапевт ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
- 14:45–15:00 **CONTRA** Брахитерапия, как вариант локального буста при лечении рака анального канала: аргументы против
Докладчик: **Черных Мария Васильевна**, заместитель директора по радиологическим методам лечения НИИ КО, заведующая отделением радиотерапии, врач-радиотерапевт, к.м.н., доцент. ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
- 15:00–15:15 **ДИСКУССИЯ.** Брахитерапия рака анального канала: дань прошлому или эффективная и безопасная технология будущего?
- 15:15–15:50 **Брахитерапия в лечении опухолей мозга**
Докладчик: **Maximilian Ruge**, Professor Dr. med., MD, Department of Stereotaxy and Functional Neurosurgery, Centre for Neurosurgery, Full Professor and Head of Oncological Stereotaxy and Radiosurgery
- 15:50–16:05 **Высокомощностная брахитерапия при опухолях печени. Собственный опыт, результаты и перспективы**
Докладчик: **Моураова Дзерасса Тельмановна**, врач онколог отделения лучевого и хирургического лечения заболеваний абдоминальной области МРНЦ им. А.Ф.Цыба - филиал «НМИЦ» Радиологии Минздрава РФ
- 16:05–16:20 **Intraluminal brachytherapy in biliary duct/cholangiocarcinoma**
Докладчик: **M.S.Athiyamaan**, Prof., Department of Radiotherapy and Oncology KMC Hospital, Attavar, Mangalore Kasturba Medical college, г. Мангалор, Индия
- 16:20–16:35 **Самостоятельная брахитерапия плоскоклеточного рака слизистой оболочки полости рта с T1-T2 источниками Cf -252**
Докладчик: **Севрюков Феликс Евгеньевич**, к.м.н., хирург, онколог МРНЦ им. А.Ф. Цыба - филиал НМИЦ радиологии МЗ РФ, г. Обнинск
- 16:35–16:50 **Контактная лучевая терапия рака полости рта. Прошлое, настоящее и будущее**
Докладчик: **Петровский Владимир Юрьевич**, радиолог, онколог ФГБУ РНЦРР Минздрава России, г. Москва
- 16:50–17:05 **Использование брахитерапии источниками высокой мощности дозы в деэскалации лучевого лечения больных ранним раком молочной железы**
Брянцева Ж.В., Новиков Р.В., Тюрязева Е.И., Новиков С.Н., ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова», г. Санкт-Петербург
Докладчик: **Брянцева Жанна Викторовна**, радиотерапевт, радиолог, онколог ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова», г. Санкт-Петербург

17:05–17:20

**Высокомощностная брахитерапия в радикальном
сочетанном лучевом лечении рака трахеи. Клинический случай**

Докладчик: **Куренков Дмитрий Валерьевич**, радиолог, радиотерапевт ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва

17:20–17:35

**Опыт интраоперационной брахитерапии у больных
с местнораспространенными опухолями кожи**

Некласова Н.Ю., Васильченко И. Л., Стороженко Л.А.

ФГБУ РНЦРХТ им. академика А.М. Гранова Минздрава России, г. Санкт-Петербург.

Докладчик: **Некласова Наталья Юрьевна**, радиотерапевт, радиолог ФГБУ РНЦРХТ им. академика А.М. Гранова Минздрава России, г. Санкт-Петербург

17:35–17:50

**Брахитерапия в лечении опухолей кожи.
Опыт Областного онкологического диспансер**

Зайцев И.Г., Шинкарев С.А., Борисов В.А., Большакова Т.Н., Ползикова А.В.

ГУЗ Липецкий областной онкологический диспансер, ВГМУ им. Бурденко, г. Липецк

Докладчик: **Зайцев Игорь Геннадьевич**, радиолог ГУЗ Липецкий областной онкологический диспансер, ВГМУ им Бурденко, г. Липецк

17:50–18:05

**Повторная брахитерапия с Ru-106+Rh-106 меланомы
хориоидеи: целесообразность и безопасность**

Булгакова Е.С., Яровой А.А., ФГАУ НМИЦ МНТК «Микрохирургия глаза»

им. академика С.Н. Федорова» Минздрава России, г. Москва

Докладчик: **Булгакова Елена Сергеевна**, зав. отделением офтальмоонкологии и радиологии ФГАУ «НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» С.Н.Федорова» Минздрава России

18:05–18:15

ДИСКУССИЯ

18:15–18:30

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО. ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ.

Солодкий Владимир Алексеевич, академик РАН, заслуженный врач РФ, директор ФГБУ «Российский научный центр рентгенодиагностики» Минздрава России

Павлов Андрей Юрьевич, д.м.н., профессор, заместитель директора ФГБУ «Российский научный центр рентгенодиагностики» МЗ РФ, г. Москва

Генеральный партнёр:



ООО «БЕБИГ»

адрес: Москва, ул. Воронцовская, д. 20, подъезд 25
телефон: +7 (495) 137-46-61
сайт: www.bebig.ru

Компания «БЕБИГ» специализируется на внедрении в российскую медицинскую практику высокоэффективных методов лечения онкологических заболеваний с помощью радиоизотопной продукции. Как поставщик медицинского оборудования ООО «БЕБИГ» предлагает медицинским организациям комплексные решения по оснащению радиотерапевтических отделений по следующим направлениям:

- низко- и высокодозная брахитерапия;
- дистанционная лучевая терапия;
- интраоперационная лучевая терапия (ИОЛТ);
- рентгенотерапия;
- гипертермия.

Компания проводит техническое обслуживание, ремонт, поставяет запасные части, а также поставяет и перезаряжает источники на основе кобальт-60 и иридий-192 для аппаратов MultiSource HDR и SagiNova® (новое поколение аппарата для HDR брахитерапии) производства Eckert&Ziegler BEBIG GmbH. Сервисные инженеры компании «БЕБИГ» прошли обучение у производителя оборудования и получили соответствующие сертификаты.

Официальный партнёр:



ООО «АСТЕЛЛАС ФАРМА ПРОДАКШЕН»

адрес: Москва, ул. Марксистская, д.16
телефон: +7 (495) 737-07-56
факс: +7 (495) 737-07-50
сайт: www.astellas.com/en

Астеллас – фармацевтическая компания, ведущая бизнес более чем в 70 странах. Наш подход – концентрироваться на конкретных терапевтических областях, с целью непрерывного создания новых препаратов для лечения заболеваний, не имеющих эффективных способов лечения. Мы фокусируемся на глубокое понимание биологических механизмов. Мы выходим за рамки подхода создания рецептурных препаратов (Rx) и создаём Rx+® решения для здравоохранения, основанные на объединении нашего опыта и знаний с передовыми технологиями наших партнеров в различных областях медицины. Благодаря этим усилиям Астеллас находится в авангарде здравоохранения, обращая инновации в ценность для пациентов. Дополнительная информация доступна на сайте.



A Siemens Healthineers Company

VARIAN, A SIEMENS HEALTHINEERS COMPANY

адрес: Москва, ул. Таганская, 17-23, 5 этаж
телефон: +7 (495) 604-44-23/24
сайт: www.varian.com

Varian (компания Siemens Healthineers) является мировым лидером в производстве медицинского оборудования и программного обеспечения для лечения онкологических и прочих заболеваний с помощью лучевой терапии, радиохирургии, протонной терапии и брахитерапии. Компания также является поставщиком информационных систем комплексного управления онкологическими клиниками, центрами лучевой терапии и медицинскими службами, занимающимися онкологической практикой.

Официальный партнёр:



НИИТФА
РОСАТОМ

АО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ И АВТОМАТИЗАЦИИ»

адрес: Москва, Варшавское ш., 46

телефон: +7 (495) 730-80-10

сайт: www.niitfa.ru

Акционерное Общество «Научно-исследовательский институт технической физики и автоматизации» (АО «НИИТФА»), входящий в контур управления Дивизиона «Технологии здоровья», аккумулирующего экспертизу Госкорпорации «Росатом» в области здравоохранения, основан в 1960 г. как ведущее предприятие по разработке и созданию радиационной техники. За свою историю предприятие внесло значительный научный вклад в развитие атомной отрасли. Разработки института нашли применение не только в атомной промышленности и атомной энергетике, но и в медицине, нефтегазовой отрасли, горном деле и других отраслях. Сегодня АО «НИИТФА» обеспечивает разработку и производство наукоемкой продукции в области ядерной медицины, радиационной техники и технологий, радионуклидной энергетике, неразрушающего контроля, а также сверхпроводниковых материалов и оборудования. Институт обладает современной научно-исследовательской и производственной базой, которая позволяет объединить накопленный научный опыт с разработкой и выпуском инновационной продукции. Качество и актуальность выпускаемой продукции подтверждается не только отечественными, но и зарубежными партнерами. Более 30 лет институт поставляет продукцию в десятки зарубежных стран, постоянно расширяя географию поставок. Специалисты АО «НИИТФА» принимают активное участие в международной научной и конгрессно-выставочной деятельности. АО «НИИТФА» выполняет свои разработки в тесном сотрудничестве с другими научными организациями отрасли и Российской академией наук.

Информационные партнеры:

CON-MED.RU

КТОСТЬ ОТИ
Who is Who
В НАС ИЛИ НС


oncology.ru


БЕСЕДЫ
О ЗДОРОВЬЕ
ОНКОЛОГИЯ

РУССКИЙ ВРАЧ


 МИР
ВРАЧА

онлайн-трансляция



mcg.studio