



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации
в сфере охраны здоровья

Рахмановский пер., д. 3, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

20.08.2014 № 17-01-6057

На № _____ от _____

Министерство здравоохранения Российской Федерации информирует и проведении 20-21 ноября 2014 г. Всероссийской научно-практической конференции «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций».

Актуальность проведения конференции обусловлена тем, что за более чем десятилетнюю историю применения внутритканевой лучевой терапии в Российской Федерации достигнуты значительные успехи в совершенствовании методики выполнения брахитерапии, минимизации количества и тяжести осложнений, выработаны показания и противопоказания к ее назначению. Однако, дальнейшее распространение данных высокоэффективных малоинвазивных методов радикального лечения злокачественных новообразований сдерживается из-за низкой информированности врачей-специалистов и руководящих работников учреждений здравоохранения о некоторых клинических и организационно-правовых аспектах связанных с внедрением и проведением внутритканевой лучевой терапии. То, что вышеуказанный метод лечения проводится с применением радиоактивных источников, как высокой мощности дозы (Ir-192, Co-60), так и низкой мощности дозы (I-125), требует соответствующей подготовки медицинского персонала, помещений и соблюдения определенного регламента, установленного при работе с источниками ионизирующего излучения. Кроме того, проведение внутритканевой лучевой терапии, требует тесного взаимодействия и сотрудничества специалистов разных профилей. Так, например, брахитерапия больным раком предстательной железы проводится с участием врачей разных специальностей – урологов, радиологов, специалистов по ультразвуковой диагностике и компьютерной томографии, медицинских физиков.

На конференции будет обсужден и проанализирован десятилетний опыт применения внутритканевой лучевой терапии в России как метод лечения

злокачественных новообразований в области онкоурологии, онкогинекологии и опухолей полости рта. Будут рассмотрены наиболее актуальные клинические и организационно-методические вопросы.

Главная цель конференции - повышение уровня знаний в важных областях онкологии для практикующих врачей урологов, гинекологов, радиологов, лучевых диагностов, медицинских физиков, ознакомление их с новейшими достижениями науки и практики в лечении злокачественных новообразований в области онкоурологии, онкогинекологии и опухолей полости рта.

Перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на научно-практической конференции с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций»:

1. Брахитерапия как метод радикального лечения рака предстательной железы.
2. Эффективность брахитерапии в сравнении с другими методами лечения рака предстательной железы.
3. Показания и противопоказания к брахитерапии рака предстательной железы.
4. Роль гормональной терапии, режимы ее назначения и продолжительность при лечении больных методом брахитерапии.
5. Брахитерапия как метод радикального лечения рака шейки матки.
6. Эффективность брахитерапии в сравнении с другими методами лечения рака шейки матки.
7. Брахитерапия рака эндометрия.
8. Брахитерапия при опухолях полости рта.
9. Брахитерапия источниками высокой и низкой мощности дозы.
10. Оборудование для брахитерапии, программы для дозиметрического планирования.
11. Профилактика и лечение осложнений брахитерапии и сочетанной лучевой терапии.
12. Экономические, организационные и правовые аспекты брахитерапии.
13. Анестезиологическое пособие и обезболивание при брахитерапии.
14. Перспективы развития брахитерапии.

В работе конференции примут участие ведущие специалисты и заведующие кафедрами в области радиологии, онкологии, урологии, гинекологии, лучевой диагностики, организаторы здравоохранения из всех административных территорий Российской Федерации.

В рамках конференции будет организована демонстрация двух вариантов проведения брахитерапии источниками низкой мощности дозы (I-125) и высокой мощности дозы (Ir-192).

Материалы конференции будут опубликованы в печатном издании Вестника Российского научного центра рентгенорадиологии (электронный журнал, рекомендуемый ВАК).

Сроки подачи тезисов до 1 октября 2014 г.

Регистрация участников до 14 ноября 2014 г. на сайте: <http://www/rncrr.ru>.

Организация, ответственная за проведение конференции: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский Научный Центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Место проведения:

ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России, ул.Профсоюзная 86, ст.м.Калужская.

Контактные телефоны в г. Москве: (495) 334-13-01;

факс: (495) 334-13-01, E-mail: brachy_rncrr@mail.ru; mailbox@rncrr.rssi.ru;

Врио Директора департамента организации
медицинской помощи и санаторно-курортного дела



Е.Г. Камкин