

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «РНЦРР»

Минздрава России член-

корр. РАН, профессор

 В.А. Солодкий

« 03 » *сентября* 2014 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

Об отделении радионуклидной терапии  
клиники ядерной медицины  
ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России

Москва

## 1. Общие положения.

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Уставом ФГБУ «РНЦРР» Минздрава России (далее - РНЦРР).

1.2. Отделение радионуклидной терапии (далее - отделение) является структурным подразделением клиники ядерной медицины РНЦРР и руководствуется в своей деятельности действующим законодательством, приказами и распоряжениями Министерства здравоохранения Российской Федерации, приказами и распоряжениями директора РНЦРР и заместителя директора по научно-лечебной работе.

1.3. Основной целью деятельности отделения является развитие технологий радионуклидной терапии онкологических и неопухолевых заболеваний.

1.4. Отделение непосредственно подчиняется заведующему клиникой ядерной медицины, директору РНЦРР и заместителю директора по научно-лечебной работе.

1.5. На должность заведующего отделением назначается лицо, имеющее высшее медицинское образование, послевузовскую подготовку, стаж работы в радиологии не менее 3 лет и обладающее организаторскими способностями.

1.6. Заведующий отделением, другие работники отделения назначаются на должности и освобождаются от занимаемых должностей приказом директора РНЦРР в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.7. Отделение в своей деятельности руководствуется:

- действующим законодательством Российской Федерации;
- приказами и другими руководящими документами Минздрава России;
- Уставом РНЦРР;
- приказами, распоряжениями, иными локальными нормативными актами и указаниями руководства РНЦРР;
- утвержденной тематикой НИР, перспективными планами, потребностями практического здравоохранения и научно-педагогических кадров, внедрения НИР в практику;
- правилами внутреннего трудового распорядка;
- правилами пожарной безопасности;
- должностными инструкциями;
- настоящим Положением об отделении (далее Положение).

1.8. Обязанности, права и ответственность работников отделения определяются должностными инструкциями.

1.9. Настоящее Положение пересматривается в случае изменения структуры РНЦРР, а также изменения задач и функций отделения.

1.10. Структура и штаты отделения разрабатываются с учетом задач и функций в соответствии с профилем практической работы.

## 2. Основные задачи отделения.

Отделение радионуклидной терапии обеспечивает:

2.1. Лечение пациентов, нуждающихся в специализированной медицинской помощи, с использованием источников ионизирующего излучения;

2.2. Разработку и внедрение в практику протоколов радионуклидной терапии, в соответствии с клиническими показаниями.

2.3. Разработку и внедрение в практику новых программ и методик радионуклидной терапии с целью минимизации лучевой нагрузки и/или повышения эффективности оказания специализированной медицинской помощи;



2.4. Участие в проведении клинических испытаний новых радиофармпрепаратов и радиодозиметрической аппаратуры. Оказание научно-методической помощи по радиационной медицине лечебным учреждениям прикрепленных территорий;

2.5. Выполнение радиоиммунных исследований пациентам РНЦРР и других лечебных учреждений.

2.6. Мониторинг и критический анализ отечественной и зарубежной литературы по специальности с целью выявления современных тенденций в радионуклидной терапии и обоснования перспективных научных направлений и планов.

2.7. Планирование научно-исследовательскую работ в рамках тематики отделения и оценка показателей его деятельности с корректировкой планов НИР в соответствии с полученными результатами.

2.8. Оформление результатов выполняемых и законченных научных работ в виде публикаций, докладов, медицинских технологий, патентов и других видов научной продукции.

2.9. Участие в научно-практических конференциях, съездах, конгрессах, проводимых в РФ и за рубежом по тематике научной работы.

### 3. Права

Отделение в лице его сотрудников, для реализации возложенных на неё задач имеет следующие права:

3.1. Продолжительность рабочей недели на основании Постановления Госкомтруда СССР от 25 октября 1974 г. № 298/П-22 пункт 16, раздел 41 установлена 39 часов в неделю.

3.2. Вопросы установления порядка предоставления и определения размеров гарантий (компенсаций) за работу во вредных условиях труда регулируются статьями 92, 117 и 147 Трудового кодекса Российской Федерации.

3.3. Конкретизация прав, обязанностей и ответственности заведующего и всех сотрудников отделения дана в Должностных инструкциях (Положениях). Оценка производственной деятельности каждого сотрудника осуществляется по конечному результату его конкретной работы.

3.4. Запрашивать и получать от руководства РНЦРР и персонала структурных подразделений необходимые сведения и информацию, в целях осуществления функций отделения, в том числе истории болезни и амбулаторные карты тематических больных, справки, отчеты, объяснения и пр.

3.5. Планирование научной тематики, клинической работы и педагогической деятельности в соответствии с настоящим Положением.

3.6. Разработка положений о бюджете, штатах, оснащении отделения.

3.7. Формирование порядка работы персонала с учетом ежедневного нахождения в течение рабочего дня в зоне ионизирующего излучения.

3.8. Заявки на приобретение и получение в установленном порядке оборудования, компьютерной и множительной техники, инвентаря, канцелярских принадлежностей и других средств, необходимых для выполнения научно-практической работы.

3.9. Пользование в установленном порядке компьютерной, множительной техникой, межбиблиотечным абонементом, интернетом.

3.10. Подготовка проектов инструкций, приказов и других регламентирующих документов в рамках компетенции отделения.

3.11. Представление на назначение, увольнение и поощрение персонала отделения.



#### 4. Взаимодействие с другими структурными подразделениями

Отделение радионуклидной терапии клиники ядерной медицины взаимодействует со следующими структурными подразделениями ФГБУ РНЦРР:

- 4.1. со структурными подразделениями клиники ядерной медицины: Отделением радионуклидной диагностики и Отделением обеспечения работ с открытыми источниками ионизирующего излучения;
- 4.2. с клиническими подразделениями и отделениями РНЦРР, с целью систематизации и организации плана отбора пациентов для проведения радионуклидной терапии;
- 4.3. с научно-исследовательскими отделами РНЦРР по вопросам разработки комплексной терапии онкологических и неопухолевых заболеваний;
- 4.4. с консультативно-диагностическим клиническим центром – в плане обследования пациентов и оказания консультативной помощи, в том числе с целью отбора пациентов для проведения радионуклидной терапии;
- 4.5. с организационно-методическим отделом – по вопросам планирования учебных занятий и производственных практик в отделении;
- 4.6. с отделом кадров – по вопросам, связанным с трудовой деятельностью работников отделения (оформления на работу, перемещение, увольнение и др.);
- 4.7. с административно-хозяйственной частью – по проведению ремонта помещений и оборудования, использованию автотранспорта, охране труда, обслуживанию технических систем и коммуникаций; оформлению нужд и потребностей отделения радионуклидной терапии.
- 4.8. с библиотекой – по вопросам обеспеченности необходимой медицинской литературой, информирования сотрудников о новых литературных изданиях;
- 4.9. с научной частью – по организации и проведению научных мероприятий, клинических исследований, программ, конкурсов, подготовке аспирантов и ординаторов, а также другим вопросам, касающимся научной работы отделения и РНЦРР.

#### 5. Руководство и организация деятельности

- 5.1. Структура и штатное расписание отделения определяется приказом директора РНЦРР, исходя из условий и особенностей деятельности РНЦРР, по предоставлению заведующего клиникой ядерной медицины в соответствии с характером и объемом клинической работы.
- 5.2. Заведующий отделением находится непосредственно в прямом функциональном подчинении директору РНЦРР и заместителю директора по научно-лечебной работе.
- 5.3. Производственная деятельность персонала отделения регламентируется графиком работы, утвержденным заместителем директора РНЦРР по научно-лечебной работе.
- 5.4. Заведующий отделением распределяет обязанности между сотрудниками отделения и контролирует выполнение ими своих должностных инструкций.
- 5.5. Заведующий отделением несет дисциплинарную ответственность за невыполнение или ненадлежащее исполнение задач и функций, предусмотренных настоящим Положением, а также неправильное использование предоставленных отделению прав.
- 5.6. На период временного отсутствия заведующего клиникой (отпуск, болезнь, командировка и т.п.) отделением руководит заведующий отделением радионуклидной диагностики клиники ядерной медицины.
- 5.7. Научная продукция сотрудников отделения (публикации, монографии, доклады, методические рекомендации, отчеты, и т.п.) представляются заведующему отделением и могут быть направлены в научную часть РНЦРР только после одобрения им.

## 6. Порядок доступа в отделение радионуклидной терапии.

В отделении радионуклидной терапии установлено ограничение доступа персонала и посетителей. **Допуск имеют:** директор Центра и его заместитель по научно-лечебной работе, персонал отделения и представители сервисных организаций из числа перечня допущенных лиц, специалисты Центра – для оказания экстренной специализированной медицинской помощи, представители контролирующих организаций, специалисты, проходящие обучение и имеющие сертификат по специальности «Радиология». По предварительной записи и согласованию – пациенты для консультативного приема и проведения радионуклидной терапии.

## 7. Штат отделения радионуклидной терапии.

Отделение радионуклидной терапии возглавляет заведующий.

В составе отделения радионуклидной терапии находятся: заведующий отделением врач-радиолог (1), врач-радиолог (3), врач-эндокринолог (2), старшая медицинская сестра (0,5), медицинская сестра палатная (6), сестра – хозяйка (1), санитарка (2)

Заведующий отделением радионуклидной терапии  
Клиники ядерной медицины



Д.К. Фомин

Дата \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / 2014 года

СОГЛАСОВАНО:

Должность	Подпись	Ф.И.О.	Дата
Заместитель директора по научно-лечебной работе		А.Ю. Павлов	
Заместитель директора по организационно-методической работе		С.В. Фисенко	
Ведущий юрисконсульт		Т.В. Клюева	
Начальник отдела кадров		Н.Н. Хренов	
Заведующий клиникой ядерной медицины		Д.К. Фомин	