

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ «РНЦРР»

Минздрава России член-

корр. РАН, профессор

 В.А. Солодкий

«» 2014 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
О клинике 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. Клиника ядерной медицины (далее – клиника) является структурным подразделением РНЦРР и руководствуется в своей деятельности действующим законодательством Российской Федерации, приказами и распоряжениями Минздрава России, приказами и распоряжениями директора РНЦРР и заместителя директора по научно-лечебной работе.

1.3. В состав клиники входят: отделение радионуклидной диагностики, отделение радионуклидной терапии, отделение обеспечения работ с открытыми источниками ионизирующего излучения, терапевтическое отделение.

1.3. Основными целями деятельности клиники являются развитие технологий радионуклидной диагностики и терапии онкологических и неопухолевых заболеваний.

1.4. Клиника непосредственно подчиняется директору РНЦРР и заместителю директора по научно-лечебной работе.

1.5. На должность заведующего клиникой назначается врач, имеющий сертификат по специальности «Радиология», с опытом работы не менее 10-ти лет, имеющий ученую степень доктора медицинских наук по специальности 14.01.13. «Лучевая диагностика и лучевая терапия».

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

1.7. Клиника 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 о клинике (далее Положение).

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

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

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

2. Основные задачи клиники.

- 2.1. Администрирование и обеспечение согласованной работы всех структурных подразделений клиники.
- 2.2. Мониторинг нужд и производственных потребностей для предоставления качественных медицинских услуг структурными подразделениями клиники.
- 2.3. Формирование первичной документации для участия в закупках необходимого оборудования, ремонта оборудования, заказа радиоизотопных и фармакологических препаратов для бесперебойной работы отделений радионуклидной диагностики и радионуклидной терапии клиники ядерной медицины.
- 2.4. Участие в планировании научно-исследовательских работ в рамках тематик структурных подразделений клиники.
- 2.5. Оформление результатов выполняемых и законченных научных работ в виде публикаций, докладов, медицинских технологий, патентов и других видов научной продукции.
- 2.6. Участие в научно-практических конференциях, съездах, конгрессах, проводимых в РФ и за рубежом по тематике научной работы.
- 2.7. Внедрение современных методов научного анализа клинического материала, формирование компьютерных баз данных по темам, совершенствование научных программ, оптимизация форм и методов проведения НИР.
- 2.8. Внедрение в практику работы клинических отделений РНЦРР и практических учреждений здравоохранения РФ результатов научных исследований.
- 2.9. Оказание консультативной и организационно-методической помощи сотрудникам РНЦРР при выполнении диссертационных работ. Участие в подготовке ординаторов и аспирантов по специальности.
- 2.10. Подготовка годовых отчетов и информационно-аналитических материалов.
- 2.11. Осуществление педагогической деятельности, повышения квалификации врачей и средних медицинских работников по различным направлениям ядерной медицины, онкологии, радиологии, эндокринологии.
- 2.12. На основании собственных исследований и данных литературы, разработка рекомендаций по применению в практическом здравоохранении наиболее эффективных методик радионуклидной диагностики и терапии онкологических и неопухолевых заболеваний.

3. Права

Клиника в лице ее 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 клиники 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 клиники, 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 структурных подразделений клиники.

3.7. Участие в составлении 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 структурных подразделений клиники.

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

3.9. Подготовка проектов инструкций, приказов и других регламентирующих документов в рамках компетенции клиники.

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

4. Взаимодействие с другими структурными подразделениями.

Клиника ядерной медицины взаимодействует со следующими структурными подразделениями ФГБУ РНЦРР:

4.1. с клиническими подразделениями и отделениями РНЦРР, с целью систематизации и организации плана отбора пациентов для проведения радионуклидной диагностики и радионуклидной терапии;

4.2. с организационно-методическим отделом – по вопросам планирования учебных занятий и производственных практик в отделе;

4.3. с отделом кадров – по вопросам, связанным с трудовой деятельностью работников отдела (оформления на работу, перемещение, увольнение и др.);

4.4. с административно-хозяйственной частью – по проведению ремонта помещений и оборудования, использованию автотранспорта, охране труда, обслуживанию технических систем и коммуникаций; оформления нужд и потребностей отделений радионуклидной терапии и радионуклидной диагностики.

4.5. с библиотекой – по вопросам обеспеченности необходимой медицинской литературой, информирования сотрудников о новых литературных изданиях;

4.6. с научной частью – по организации и проведению научных мероприятий, клинических исследований, программ, конкурсов, подготовке аспирантов и ординаторов, а также другим вопросам, касающимся научной работы отдела и РНЦРР;

4.7. с аппаратом управления, с целью мониторинга за качеством исполнения предлагаемой специализированной медицинской помощи, в структурных подразделениях клиники ядерной медицины, для оптимизации организации обеспечения работы в отделах радионуклидной диагностики и радионуклидной терапии.

5. Руководство и организация деятельности.

5.1. Структура и штатное расписание клиники ядерной медицины определяется приказом директора РНЦРР, исходя из условий и особенностей деятельности РНЦРР, по предоставлению заместителя директора РНЦРР по научно-лечебной работе.

5.2. Заведующий клиникой находится непосредственно в прямом функциональном подчинении директора РНЦРР и заместителя директора РНЦРР по научно-лечебной работе.

5.3. Производственная деятельность персонала клиники ядерной медицины регламентируется графиком работы, согласованным с заместителем директора РНЦРР по научно-лечебной работе и утвержденным директором РНЦРР.

5.4. Заведующий клиникой распределяет обязанности между сотрудниками и контролирует выполнение ими своих должностных инструкций.

5.5. Заведующий клиникой несет дисциплинарную ответственность за невыполнение или ненадлежащее исполнение задач и функций, предусмотренных настоящим Положением, а также неправильное использование предоставленных отделению прав.

5.6. Научная продукция сотрудников подразделений клиники (публикации, монографии, доклады, методические рекомендации, отчеты, и т.п.) представляются заведующему соответствующего отделения и заведующему клиникой и могут быть направлены в научную часть РНЦРР только после одобрения ими.

5.7. На период временного отсутствия заведующего клиникой (отпуск, болезнь, командировка и т.п.) отделением руководит заведующий отделением радионуклидной диагностики клиники ядерной медицины.

6. Штат клиники ядерной медицины

Клинику ядерной медицины возглавляет заведующий.




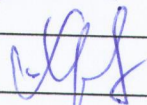
В составе клиники находятся: заведующий клиникой ядерной медицины (1), старшая медицинская сестра клиники ядерной медицины (1).

Заведующий клиникой
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. Ключева | |
| Начальник отдела кадров |  | Н.Н. Хренов | |