

ПРИНЯТО
ученым советом
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.
Пирогова Минздрава России
(Пироговский Университет)
протокол от 21.10.2024
№ 2

УТВЕРЖДЕНО
приказом
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.
Пирогова
Минздрава России
(Пироговский Университет)
от 24.10.2024
№ 1589 рук

ПОЛОЖЕНИЕ
о Научно-исследовательской лаборатории ревматических заболеваний
Института клинической медицины
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский национальный исследовательский
медицинский университет имени Н.И. Пирогова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о Научно-исследовательской лаборатории ревматических заболеваний Института клинической медицины (далее – Положение, Лаборатория, Институт) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Университет) определяет деятельность Лаборатории, её задачи и функции.

1.2. Лаборатория является структурным подразделением Института, осуществляющим научную и учебно-методическую деятельность.

1.3. Лаборатория создается, реорганизуется и ликвидируется на основании приказа Университета в соответствии с решением ученого совета Университета.

1.4. Руководство деятельностью Лаборатории осуществляет заведующий Лабораторией, который непосредственно подчиняется директору Института.

1.5. В своей деятельности Лаборатория руководствуется действующим законодательством Российской Федерации и иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации, Уставом Университета, настоящим Положением и другими локальными нормативными актами Университета.

2. Задачи и функции

2.1. Основными задачами (функциями) Лаборатории являются:

2.1.1. Научно-исследовательская деятельность:

2.1.1. Научно-исследовательская работа в соответствии с профилем Лаборатории/Института в области изучения ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии и внедрение полученных результатов в практику по основным наиболее актуальным направлениям медицинской науки и в соответствии с современными требованиями;

2.1.2. Проведение собственных научных исследований по наиболее актуальным вопросам ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии, их лечения;

2.1.3. Внедрение полученных результатов в практику по основным наиболее актуальным направлениям медицинской науки и в соответствии с современными требованиями;

2.1.4. Проведение клинических испытаний новых диагностических и лечебных технологий, в соответствии с профилем Лаборатории с последующей экспертной оценкой и рекомендациями по внедрению в клиническую практику;

2.1.5. Выполнение прикладных и фундаментальных исследований в области развития современных методов изучения ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии и смежных наук;

2.1.6. Разработка теоретических и методологических аспектов в области развития современных методов изучения ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии и смежных наук.

2.2. Научно-методическая деятельность:

2.2.1. Разработка планов и программ научных исследований, поиска наиболее эффективного, оптимального и современного подхода к выполнению фундаментальных и прикладных исследований в области ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии и смежных наук;

2.2.2. Совершенствование существующих и разработка новых современных методов исследования, диагностики и лечения ревматических заболеваний, системных заболеваний соединительных тканей, кардиологии, а также смежных отраслей медицины;

2.2.3. Научно-методическое и практическое участие в научных проектах, выполняемых работниками Университета и Лаборатории;

2.2.4. Научно-методическая деятельность по разработке планов и программ научных исследований, поиска наиболее эффективного, оптимального и современного подхода к выполнению клиничко-прикладных исследований;

2.2.5. Проведение экспертной оценки новых технологий организации и оказания специализированной медицинской помощи;

2.2.6. Международное научное сотрудничество.

2.3. Научно-образовательная деятельность:

2.3.1. Осуществление подготовки кадров высшей квалификации по программам послевузовского образования и иным образовательным программам в соответствии с законодательством Российской Федерации в рамках государственных заданий, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации;

2.3.2. Руководство диссертационными работами, дипломными проектами, научными студенческими кружками и отдельными научными темами студенческих работ;

2.3.3. Создание методических разработок, руководств, учебников и иных видов учебной литературы, а также обучающих программ;

2.3.4. Привлечение студентов, ординаторов, аспирантов, докторантов к деятельности Лаборатории;

2.3.5. Работа по обучению на рабочих местах ординаторов, аспирантов, преподавателей и работников практического здравоохранения новым лечебным и диагностическим методикам, а также работе на дорогостоящем и уникальном

оборудовании, в том числе с привлечением к научно-образовательной деятельности Лаборатории профессорско-преподавательского состава Университета в соответствии с их профессиональными интересами;

2.3.6. Обучение практическим навыкам выполнения научных исследований и основам мануальной и инструментальной практической деятельности в рамках соответствующих специальностей;

2.3.7. Осуществление сотрудничества с другими высшими учебными заведениями и научными институтами, в том числе с зарубежными, по вопросам проведения научных исследований и научно-организационных мероприятий;

2.3.8. Обучение на рабочих местах основам организации, планирования и осуществления научных клинических исследований, экспертиза подобных проектов из сторонних организаций по поручению Университета;

2.3.9. Осуществление образовательных проектов, связанных с сетевыми и мультимедийными технологиями, а также телемедициной;

2.3.10. Организация и проведение образовательных и научно-практических конференций, школ, семинаров в соответствующей области знаний;

2.3.11. Участие в конкурсах, проектах, программах, позволяющих реализовать и усилить научный и инновационный потенциал Лаборатории;

2.3.12. Развитие научно-технического сотрудничества с российскими медицинскими вузами, медицинскими научно-исследовательскими организациями в целях усиления интеграционных процессов медицинского образования, науки и повышения эффективности учебной и научной деятельности Лаборатории;

2.3.13. Выполнение совместных межкафедральных и межвузовских научно-исследовательских проектов и внедрение их результатов в образовательный процесс Университета.

2.4. Научно-клиническая деятельность:

2.4.1. Организация и постоянное осуществление практической диагностической, клинической и лечебной деятельности на клинических базах Университета.

3. Структура Лаборатории

3.1. Структура и штатная численность Лаборатории определяется ректором Университета в пределах утвержденной штатной численности Университета, исходя из условий и особенностей деятельности Лаборатории по представлению заведующего Лабораторией, согласованному с Директором института, курирующим проректором.

3.2. Порядок приема и увольнения работников Лаборатории определяется трудовым законодательством Российской Федерации, Уставом Университета, Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников, иными локальными нормативными актами Университета.

4. Права

4. Работники Лаборатории вправе:

4.1.1. Создавать экспертные и рабочие группы по вопросам научно-исследовательских и экспериментальных работ, по которым Лаборатория является исполнителем.

4.1.2. Принимать участие, в соответствии с Уставом Университета, в осуществлении деятельности, приносящей доход в части научных исследований.

4.1.3. Запрашивать и получать от структурных подразделений Института, Университета сведения, справочные и другие материалы, необходимые для осуществления деятельности Лаборатории.

4.2. Заведующий лабораторией вправе:

4.2.1. Проводить в пределах своих полномочий в установленном порядке переговоры со сторонними организациями, в том числе с целью заключения договоров.

4.2.2. Визировать документы, относящиеся к компетенции Лаборатории в пределах предоставленных полномочий.

5. Ответственность

5.1. Всю полноту ответственности за выполнение возложенных настоящим Положением на Лабораторию функций несет заведующий Лабораторией.

5.2. Степень ответственности работников Лаборатории устанавливается трудовыми договорами и должностными инструкциями.

6. Порядок изменения и дополнения настоящего Положения

Изменения и дополнения, вносимые в Положение, утверждаются решением ученого совета Университета и вводятся в действие приказом Университета.