

ПРИНЯТО
ученым советом
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России
протокол от 19.02.2024
№ 7

УТВЕРЖДЕНО
приказом
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Минздрава России
от 19.02.2024
№ 227 рук

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-исследовательской лаборатории электрофизиологии
Института физиологии
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 электрофизиологии (далее – Положение, Лаборатория) Института физиологии (далее – 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 организационно-методическую, образовательную, клиническую и научную 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

Основными задачами (функциями) Лаборатории являются:

2.1. Научно-исследовательская деятельность:

2.1.1. Научно-исследовательская работа в соответствии с профилем Института физиологии, внедрения их результатов в практику по основным наиболее актуальным направлениям медицинской науки и в соответствии с современными требованиями;

2.1.2. Разработка теоретических и методических аспектов в области развития современной электрофизиологии;

2.1.3. Проведение научных исследований по проектам, получившим финансовую поддержку государственных научных фондов Российской Федерации, других государственных фондов, фондов международных и иностранных организаций;

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

2.1.5. Сотрудничество с российскими и зарубежными научно-исследовательскими и клиническими учреждениями с целью обмена опытом, проведения конференций и симпозиумов.

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 электрофизиологии;

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

2.3. Научно-образовательная деятельность:

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

2.3.2. Привлечение студентов, аспирантов, докторантов к деятельности Лаборатории;

2.3.3. Осуществление сотрудничества с другими высшими учебными заведениями и научными институтами по вопросам проведения научных исследований и научно-организационных мероприятий.

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 директора Института, согласованному с 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

4.1. Принимать участие, в соответствии с Уставом Университета, в осуществлении университетом деятельности, приносящей доход.

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

4.3. Получать финансирование на проведение экспериментальных и научно-исследовательских работ.

4.4. Проводить в пределах своей компетенции в установленном порядке переговоры со сторонними организациями, в том числе с целью заключения договоров.

4.5. Использовать средства, выделяемые на финансирование приоритетных направлений научно-технического прогресса, для закупки образцов приборов, оборудования и комплектующих изделий, научно-технической литературы, лицензий, патентов на изобретение и других мероприятий, обеспечивающих содействие проведению научных исследований и разработок.

4.6. Заведующий Лабораторией вправе:

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

4.6.2. 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 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.