

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П.ПАВЛОВА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова
Минздрава России)



Утверждаю:
Ректор ГБОУ ВПО ПСПбГМУ
им. И.П. Павлова Минздрава России

С.Ф. Багненко

2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о лаборатории молекулярной диагностики
научно-методического Центра молекулярной медицины МЗ РФ
ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России

1. Общие положения

- 1.1. Лаборатория молекулярной диагностики (далее – лаборатория) является структурным подразделением научно-методического Центра молекулярной медицины МЗ РФ, входящего в структуру ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России (далее – Университет).
- 1.2. Лаборатория создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора Университета на основании решения ученого Совета Университета.
- 1.3. Лаборатория в своей деятельности руководствуется действующим законодательством РФ, нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации, Уставом Университета, приказами и распоряжениями ректора, указаниями директора научно-методического Центра молекулярной медицины МЗ РФ (далее - НМЦ), настоящим Положением.
- 1.4. Руководство лабораторией осуществляет заведующий, который назначается на должность и освобождается от неё приказом ректора Университета в порядке, установленном действующим законодательством РФ.
- 1.5. Замещение должностей научных работников в лаборатории производится в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 1.6. Заведующий лабораторией непосредственно подчиняется директору НМЦ.
- 1.7. На период отсутствия заведующего лабораторией его обязанности исполняет лицо, назначенное приказом ректора Университета в установленном законом порядке.

2. Основные задачи лаборатории.

Основными задачами лаборатории являются:

- 2.1. Развитие фундаментальных и прикладных исследований в области молекулярной диагностики заболеваний.
- 2.2. Совершенствование научно-методического уровня научно-исследовательской работы (далее – НИР) подразделения, разработка и внедрение новых молекулярных методов и технологий диагностики для внедрения их в практику путем информационных писем, методических рекомендаций, брошюр для родителей и больных, публикаций, выступлений.
- 2.3. Внедрение результатов НИР и научной продукции в практику здравоохранения, преподавания, научных исследований.
- 2.4. Развитие материально-технической базы подразделения, изыскание бюджетных и внебюджетных источников финансирования проектов НИР подразделения.

2.5. Подготовка квалифицированных кадров и повышение квалификации научно-педагогических и врачебных кадров, развитие студенческой науки и творчества молодых ученых. Создание учебной базы для врачей и ординаторов.

2.6. Развитие научного сотрудничества с подразделениями Университета и другими учреждениями, в том числе зарубежными.

2.7. Оказание высококвалифицированной диагностической и консультативной помощи. Оказание научно-методической и практической консультативной помощи ЛПУ по вопросам информативности методов молекулярной диагностики заболеваний.

3. Основные виды работ лаборатории.

Для решения поставленных задач в лаборатории выполняются следующие виды работ:

3.1. Подготовка проектов актуальных и конкурентоспособных НИР фундаментального и прикладного характера в области молекулярной диагностики заболеваний и представление на российские и международные конкурсы научных проектов.

3.2. Подготовка и оформление документов на выполнение НИР (хоздоговора, договора о творческом сотрудничестве, документы о спонсорской помощи, гранты и пр.) и представление директору НМЦ на согласование и утверждение.

3.3. Выполнение НИР согласно тематическому плану НМЦ, утвержденному проректором по научной работе.

3.4. Составление этапных и заключительных отчетных документов по выполняемым темам НИР. Оформление научной продукции подразделения и ее сдача заказчику.

3.5. Составление аналитических и справочных материалов по запросам вышестоящих инстанций.

3.6. Подготовка заявок на патенты.

3.7. Подготовка и оформление документов по внедрению результатов НИР, использование результатов НИР на базах внедрения.

3.8. Подготовка научных публикаций в ведущие российские и международные периодические издания по специальности.

3.9. Участие с докладами в работе российских и международных съездов, конференций, симпозиумов.

3.10. Участие в подготовке и проведении научных съездов, конференций, симпозиумов, проводимых в Университете.

3.11. Организация и участие в семинарах, симпозиумах, научно-практических конференциях с целью пропаганды разработок сотрудников лаборатории, внедрение новых технологий, способствующих повышению эффективности лечебно-диагностического процесса в области молекулярной диагностики заболеваний.

3.12. Организация обмена опытом в области молекулярной диагностики заболеваний путем участия в работе научно-образовательного НМЦ «Институт лабораторной медицины».

3.13. Организация и проведение консультативной помощи больным по формированию алгоритма молекулярной диагностики заболеваний и интерпретации результатов исследований.

3.14. Участие в оказании специализированной лечебной помощи путем предоставления диагностической информации по лицензируемому виду деятельности «клиническая лабораторная диагностика».

3.15. Конкретная клиничко-диагностическая работа: молекулярная диагностика заболеваний и мониторинга терапии.

4. Права, обязанности и ответственность сотрудников лаборатории.

4.1. Режим работы лаборатории определяется правилами внутреннего распорядка Университета, время работы – табелями учета рабочего времени.

4.2. Права, обязанности и ответственность сотрудников лаборатории устанавливаются их трудовыми договорами и должностными инструкциями.

4.3. Заведующий лабораторией несет персональную ответственность за достижение задач, соблюдение подчиненными сотрудниками трудовой дисциплины и требований своих должностных инструкций, а так же качество работы лаборатории в целом.

Согласовано:

Проректор по научной работе

Проректор по лечебной работе

Проректор по учебной работе

Директор НМЦ

Заведующий лабораторией
молекулярной диагностики
НМЦ

Начальник отдела кадров

Начальник управления правового обеспечения



Ю.С. Полушин

О.А. Гриненко



А.И. Яременко

В.Л. Эмануэль



М.И. Зарайский

Е.Б. Горбадей



Ю.М. Лексина

