

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»



ПОРЯДОК
прохождения аннотаций и предзащиты диссертационных исследований
в ФГБУ «НМИЦ им. В.А Алмазова» Минздрава России

Санкт-Петербург
2022

Аннотация (утверждение) темы диссертационного исследования и предзащита основных результатов диссертационного исследования в рамках подготовки кандидатских и докторских работ проходит на профильных проблемных комиссиях (далее – ПК). В ФГБУ НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России (далее – Центр Алмазова) созданы и функционируют 6 проблемных комиссий:

- по сердечно-сосудистым заболеваниям и эндокринологии;
- по нейронаукам;
- по онкологии и регенеративной медицине;
- по неонатологии, педиатрии, акушерству и гинекологии;
- по клеточной и молекулярной биологии, генетике;
- по анестезиологии и реаниматологии.

Диссертационная работа может быть отнесена к той или иной ПК в зависимости от научной специальности (специальностей) по которой выполняется исследование. При наличии в работе двух специальностей возможно проведение совместного заседания ПК. Работы по научным специальностям, не представленным в ПК (лучевая диагностика, клиническая лабораторная диагностика, организация здравоохранения и др.), рассматриваются на заседаниях той ПК, которая имеет в своём составе специалистов по профилю изучаемой патологии с привлечением кворума специалистов по соответствующей научной специальности. На заседании ПК во время доклада соискателя должны присутствовать не менее 3 докторов и 5 кандидатов наук по каждой научной специальности, а также не менее 50% численного состава ПК. Заслушивание аннотаций диссертационных работ и первичных аprobаций без присутствия научного руководителя (руководителей) не допускается. Присутствие научных консультантов не обязательно.

1. Требования к составу ПК и кворуму на заседании.

Состав ПК и предложения по его изменению представляются начальником управления научными исследованиями на Ученом совете Центра Алмазова и утверждаются приказом генерального директора. ПК состоит из председателя, его заместителя, ответственного секретаря и членов ПК. Председатель ПК должен иметь ученую степень доктора наук. Состав ПК формируется из числа ученых и специалистов, принимающих непосредственное участие в научно-исследовательской работе (далее – НИР). Членом ПК может быть специалист с высшим образованием и ученой степенью доктора или кандидата наук, а также специалист без ученой степени с наличием публикаций в высокорейтинговых международных изданиях за последние 5 лет (не менее одной в системе международных баз и не менее трех в российских изданиях). К работе ПК могут быть привлечены ведущие специалисты по профильным проблемам, в том числе (по согласованию) из других отечественных и зарубежных учреждений.

ВАК «О порядке проведения биомедицинских исследований у человека» [Бюллетень ВАК 2002г., №3]. Экспериментальные исследования на животных должны планироваться в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики (Национальный стандарт «Принципы надлежащей лабораторной практики» ГОСТ Р 53434-2009).

До представления на проблемной комиссии аннотация должна пройти следующие согласования:

- согласование этического комитета/комиссии по работе с лабораторными животными на проведение исследование (*выдается этическим комитетом (далее – ЭК), для этого в ЭК представляется аннотация и форма информированного согласия, если планируется участие пациентов. В случае экспериментального исследования на животных в ПК представляется заключение комиссии по работе с лабораторными животными.*)
- заключение об охраноспособности темы (Выдается отделом интеллектуальной собственности);
- заключение биобанка о порядке биобанкирования и хранения биоматериалов;
- согласование заведующих научными и клиническими подразделениями, которые будут задействованы в выполнении работ по теме (в виде подписного листа);
- сведения о финансировании работы (номер и наименование темы государственного задания, гранта, договорной НИР).

4. Процедура промежуточного заслушивания на ПК

С целью контроля качества и объема выполняемых научных работ ПК проводит промежуточное заслушивание докторантов. Лица, выполняющие диссертационные исследования, через 1,5 года при 3-х летнем обучении и через 2 года при 4-летнем обучении готовят для представления на ПК промежуточный доклад о результатах проведенного научного исследования.

5. Требования к допуску для прохождения аprobации диссертационного исследования

Перед прохождением первичной аprobации диссертационного исследования соискатель подает секретарю ПК следующий пакет документов:

- автореферат диссертационного исследования (в бумажном и электронном виде, без брошюровки);
- диссертацию в электронном виде
- заключение о проверке первичной документации;
- справку о сдаче кандидатских экзаменов;
- сведения, подтверждающие статус соискателя;

Выписки из протоколов, содержащие решение ПК и список лиц, принявших участие в голосовании, также размещаются на странице Центра Алмазова, на странице, соответствующей ПК.