

ПРОТОКОЛ №44

**заседания Диссертационного совета 21.1.032.01, созданного на базе
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России
от 21.05.2026 года**

Состав диссертационного совета в количестве 25 человек (Приказ №105/нк от 11 апреля 2012 года, с изменениями в соответствии с приказами №618/нк от 19 июня 2018 года, №222/нк от 13 марта 2019 года, №1072/нк от 7 ноября 2019 года, №522/нк от 25 мая 2022 года, №421/нк от 19 мая 2025 года, №5/нк от 20 января 2026 года).

Присутствовали на заседании в очном формате - 17, из них 12 докторов наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия «медицинские науки», 5 докторов наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия «биологические науки».

Председательствующий - заместитель председателя совета д.м.н., доцент Трякин А.А. (по письменному поручению председателя диссертационного совета 21.1.032.01 д.м.н., профессора, академика РАН Стилиди И.С.).

Ученый секретарь - д.м.н. Гордеев С.С.

Присутствовали члены Диссертационного совета:

д.б.н. Анисимова Н.Ю. (биол. науки), д.м.н. Бохян В.Ю. (мед. науки), д.б.н. Глушанкова Н.А. (биол. науки), д.б.н. Григорьева Е.Ю. (биол. науки), д.м.н., профессор Жордания К.И. (мед. науки), д.б.н. Заботина Т.Н. (биол. науки), д.м.н., профессор Кадагидзе З.Г. (мед. науки), д.м.н., профессор Комаров И.Г. (мед. науки), д.м.н., профессор, академик РАН Матвеев В.Б. (мед. науки), д.м.н., профессор Подвязников С.О. (мед. науки), д.м.н., профессор, академик РАН Поляков В.Г. (мед. науки), д.м.н., профессор Ткачев С.И. (мед. науки), д.м.н., доцент Трофимова О.П. (мед. науки), д.м.н. Федянин М.Ю. (мед. науки), д.б.н. Чевкина Е.М. (биол. науки).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Волковой Анастасии Сергеевны на тему «Сравнительная оценка эффективности стандартной и иммуноориентированной терапии анапластической крупноклеточной лимфомы у детей», представленной на соискание

ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Диссертация выполнена на кафедре последипломного образования врачей департамента профессионального образования ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава.

Научный руководитель – д.м.н., профессор Валиев Тимур Теймуразович, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, НИИ детской онкологии и гематологии имени академика РАМН Л.А. Дурнова, отделение детской онкологии и гематологии (химиотерапии гемобластозов) №1, заведующий.

Официальные оппоненты:

Капланов Камиль Даниялович – д.м.н., Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный научно-клинический центр имени С.П. Боткина» Департамента здравоохранения города Москвы, гематологическое отделение №11, заведующий;

Чернова Наталья Геннадьевна – д.м.н., Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы», межокружной гематологический центр, заведующий.

Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации Волковой Анастасии Сергеевны на тему «Сравнительная оценка эффективности стандартной и иммуноориентированной терапии анапластической крупноклеточной лимфомы у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

После оглашения документов, поступивших в диссертационный совет для защиты диссертации и выступления соискателя с докладом, диссертанту были заданы вопросы

д.м.н., доцентом Трякиным А.А., к.м.н. Романцовой О.М., к.м.н. Михайловой С.Н., на которые получены аргументированные ответы.

После выступления научного руководителя д.м.н., профессора Валиева Т.Т. ученым секретарем д.м.н. Гордеевым С.С. было оглашено заключение ведущей организации, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург, составленное Зубаровской Людмилой Степановной, д.м.н., профессором, кафедра гематологии, трансфузиологии и трансплантологии с курсом детской онкологии факультета послевузовского образования, профессором. В заключении указано, что диссертация Волковой Анастасии Сергеевны на тему «Сравнительная оценка эффективности стандартной и иммуноориентированной терапии анапластической крупноклеточной лимфомы у детей» является научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи – улучшение результатов лечения анапластической крупноклеточной лимфомы за счет внедрения дифференцированного, иммуноориентированного подхода к терапии, что имеет существенное значение для развития современной практической медицины. По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности, а также объему и уровню проведенного исследования диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждении ученых степеней», от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 16.10.2024 г. №1382), утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и её автор Волкова Анастасия Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

На автореферат диссертации поступило 2 отзыва: из Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачёва» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва (отзыв подписан Пшонкиным Алексеем Вадимовичем, кандидатом медицинских наук, доцентом, заведующим стационаром кратковременного лечения – врачом гематологом);

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-исследовательский центр Больница 52 Департамента здравоохранения города Москвы», г. Москва (отзыв подписан Барях Еленой Александровной, доктором медицинских наук, заведующей отделением гематологии и химиотерапии). Отзывы целиком положительные, замечаний нет. В отзывах указано, что диссертационная работа Волковой А.С. соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

После выступления официальных оппонентов д.м.н. Черновой Н.Г. и д.м.н. Капланова К.Д. состоялась дискуссия.

В открытой дискуссии выступил:

Д.м.н., доцент Трякин А.А. высоко оценил данную работу и указал, что работа является актуальной, а ее результаты уже активно применяются в детской онкологии.

После дискуссии диссертанту было предоставлено заключительное слово.

Для проведения тайного голосования избирается счетная комиссия в составе: д.м.н., профессора Комарова И.Г., д.м.н., профессора Подвязникова С.О., д.б.н. Чевкиной Е.М.

Проводится тайное голосование.

Председатель счетной комиссии д.м.н., профессор Подвязников С.О. оглашает результаты тайного голосования:

при проведении тайного голосования (диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 12 докторов наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия «медицинские науки», участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета): роздано – 17 бюллетеней, осталось неиспользованных бюллетеней – 8, оказалось в урне – 17; при вскрытии урны «за» - проголосовало 17, «против» - нет, недействительных – нет.

Результаты тайного голосования и протокол счетной комиссии утверждаются единогласно открытым голосованием.

Заключение о научно-практической значимости диссертации Волковой А.С. утверждается единогласно открытым голосованием.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования (за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней – нет), считать, что диссертация Волковой Анастасии Сергеевны на тему «Сравнительная оценка эффективности стандартной и иммуноориентированной терапии анапластической крупноклеточной лимфомы у детей» соответствует требованиям ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата наук.

За решение научной задачи – улучшение результатов лечения анапластической крупноклеточной лимфомы у детей за счет разработки дифференцированного, иммуноориентированного подхода, имеющей значение для развития онкологии, присудить Волковой А.С. ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

2. Принять проект заключения Диссертационного совета 21.1.032.01, созданного на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Председательствующий
диссертационного совета,
д.м.н., доцент

Трякин А.А.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.м.н.



Гордеев С.С.