

## **ПРОТОКОЛ №40**

**заседания Диссертационного совета 21.1.032.01, созданного на базе  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России  
от 14.05.2026 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 - 18, из них 12 докторов наук по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия «медицинские науки», 6 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.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, член-корреспондент РАН Заридзе Д.Г. (мед. науки), д.м.н., профессор Кадагидзе З.Г. (мед. науки), д.б.н. Кирсанов К.И. (биол. науки), д.м.н., профессор Комаров И.Г. (мед. науки), д.б.н., профессор Красильников М.А. (биол. науки), д.м.н. Пароконная А.А. (мед. науки), д.м.н., профессор Подвизников С.О. (мед. науки), д.м.н., профессор Покровский В.С. (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. Федянин М.Ю. (мед. науки).

## **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Защита диссертации Гуляевой Анны Эдуардовны на тему «Периоперационная антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений при реконструктивных

операциях с использованием алломатериалов у больных раком молочной железы», 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., доцент, профессор РАН Петровский Александр Валерьевич, ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, заместитель директора по научной и образовательной деятельности; НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова, отдел онкомамологии, заведующий.

**Официальные оппоненты:**

Бит-Сава Елена Михайловна – д.м.н., доцент, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический) имени Н.П. Напалкова», отделение хирургического лечения опухолей молочной железы, заведующий;

Зикиряходжаев Азизжон Дилшодович - д.м.н., профессор, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П.А. Герцена, отделение онкологии и реконструктивно-пластической хирургии молочной железы и кожи, заведующий (отсутствует по уважительной причине).

**Ведущая организация** - федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**СЛУШАЛИ:**

Защиту диссертации Гуляевой Анны Эдуардовны на тему «Периоперационная антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений при реконструктивных операциях с использованием алломатериалов у больных раком молочной железы», 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.б.н. Анисимовой Н.Ю., д.м.н., профессором Покровским В.С., д.м.н., доцентом Трякиным А.А. на которые получены аргументированные ответы.

После выступления научного руководителя д.м.н., доцента Петровского А.В. ученым секретарем д.м.н. Гордеевым С.С. было оглашено заключение ведущей организации, федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр рентгенорадиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва, составленное Ходорович Ольгой Сергеевной, д.м.н., клиника комплексных методов диагностики и лечения заболеваний молочной железы, заведующий. В заключении указано, что диссертационная работа Гуляевой Анны Эдуардовны на тему «Периоперационная антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений при реконструктивных операциях с использованием алломатериалов у больных раком молочной железы» является законченной, самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научно-практической задачи по выбору рационального режима антибиотикопрофилактики после реконструктивных операций на молочной железе с использованием алломатериалов, имеющей значение для развития клинической онкологии. Диссертационная работа соответствует всем требованиям пп. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г. (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335, от 20 марта 2021 г. №426, от 11 сентября 2021 г. №1539, от 26 октября 2023 г. №1786), 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.

**На автореферат диссертации поступило 3 отзыва:** из краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Красноярский краевой клинический онкологический диспансер им. А.И. Крыжановского», г. Красноярск (отзыв подписан Зуковым Русланом Александровичем, доктором медицинских наук, профессором, главным врачом); государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Клинический онкологический диспансер №1» Министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар (отзыв подписан Мурашко

Романом Алексеевичем, доктором медицинских наук, главным врачом); федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт-Петербург (отзыв подписан Криворотько Петром Владимировичем, доктором медицинских наук, профессором, отделение опухолей молочной железы, заведующий). Отзывы целиком положительные, замечаний нет. В отзывах указано, что диссертационная работа Гуляевой А.Э. 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 официального оппонента д.м.н., доцента Бит-Сава Е.М., ученым секретарем был оглашен отзыв официального оппонента д.м.н., профессора Зикиряходжаева А.Д., в связи с его отсутствием по уважительной причине.

После оглашения отзыва официального оппонента д.м.н., профессора Зикиряходжаева А.Д. состоялась дискуссия.

В открытой дискуссии выступили:

Д.б.н. Анисимова Н.Ю. высоко оценила данную работу и указала, что результаты работы актуальны и необходимы для перспективной разработки новых типов имплантатов, которые будут обладать антибактериальными свойствами. Работа мне понравилась, буду голосовать положительно.

Д.м.н. Пароконная А.А. также высоко оценила данную работу и указала, что результаты работы уже активно и с хорошим результатом используются в отделении опухолей молочной железы при проведении хирургических вмешательств у пациентов со злокачественными новообразованиями молочной железы.

После дискуссии диссертанту было предоставлено заключительное слово.

Для проведения тайного голосования избирается счетная комиссия в составе: д.м.н. Федянина М.Ю., д.м.н. Пароконной А.А., д.м.н., профессора, академика РАН Полякова В.Г.

Проводится тайное голосование.

Председатель счетной комиссии д.м.н., профессор, академик РАН Поляков В.Г. оглашает результаты тайного голосования:

при проведении тайного голосования (диссертационный совет в количестве 18 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 – 18 бюллетеней, осталось неиспользованных бюллетеней – 7, оказалось в урне – 18; при вскрытии урны «за» - проголосовало 18, «против» - нет, недействительных – нет.

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

Заключение о научно-практической значимости диссертации Гуляевой А.Э. утверждается единогласно открытым голосованием.

### ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов тайного голосования (за - 18, против - нет, недействительных бюллетеней – нет), считать, что диссертация Гуляевой Анны Эдуардовны на тему «Периоперационная антибиотикопрофилактика инфекционных осложнений при реконструктивных операциях с использованием алломатериалов у больных раком молочной железы» соответствует требованиям ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата наук.

За решение научной задачи – совершенствование стратегии профилактического применения антибиотиков при реконструктивных операциях у больных раком молочной железы, имеющей значение для развития онкологии, присудить Гуляевой А.Э. 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

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
д.м.н.



Трякин А.А.

Гордеев С.С.