

Протокол № 30

заседания диссертационного совета 24.1.215.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»,
от 24.12.2025

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 человек. Присутствовали на заседании 22 человека, из них по специальности диссертации 3.3.3. Патологическая физиология – 8 докторов наук.

Председатель: д.м.н., профессор, член-корр. РАН Жданов Вадим Вадимович

Присутствовали:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, шифр специальности в совете (отрасль науки)
1.	Жданов Вадим Вадимович	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
2.	Минакова Мария Юрьевна	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
3.	Агафонов Владимир Иванович	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
4.	Алиев Олег Ибрагимович	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
5.	Афанасьев Сергей Александрович	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
6.	Боровская Татьяна Геннадьевна	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
7.	Зуева Елена Петровна	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
8.	Крылова Светлана Геннадьевна	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
9.	Ксенева Светлана Игоревна	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
10.	Нестерова Юлия Владимировна	д.м.н., 3.3.6. (биологические науки)
11.	Пахомова Ангелина Владимировна	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
12.	Першина Ольга Викторовна	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
13.	Плотников Марк Борисович	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
14.	Поветьева Татьяна Николаевна	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
15.	Разина Татьяна Георгиевна	д.б.н., 3.3.6. (биологические науки)
16.	Стахеева Марина Николаевна	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
17.	Суслов Николай Иннокентьевич	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
18.	Трифоновна Ольга Юрьевна	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
19.	Трофимова Евгения Сергеевна	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
20.	Чернышева Галина Анатольевна	д.м.н., 3.3.6. (медицинские науки)
21.	Чурин Алексей Александрович	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)
22.	Шерстобоев Евгений Юрьевич	д.м.н., 3.3.3. (медицинские науки)

Повестка дня: Принятие к защите диссертации доцента кафедры фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Мелконян Карины Игоревны на тему «Патогенетическое обоснование применения децеллюляризованных и рецеллюляризованных материалов на основе дермы свиньи для лечения ожогов и соединительнотканых дефектов», представленной на

соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.3. Патологическая физиология, 1.5.4. Биохимия.

Работа выполнена на кафедре фундаментальной и клинической биохимии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант: д.м.н., профессор Быков Илья Михайлович.

Слушали: заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Мелконян Карины Игоревны на тему «Патогенетическое обоснование применения децеллюляризованных и рецеллюляризованных материалов на основе дермы свиньи для лечения ожогов и соединительнотканых дефектов», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.3. Патологическая физиология, 1.5.4. Биохимия.

После предварительного рассмотрения комиссия диссертационного совета пришла к заключению о соответствии темы и содержания диссертации Мелконян Карины Игоревны «Патогенетическое обоснование применения децеллюляризованных и рецеллюляризованных материалов на основе дермы свиньи для лечения ожогов и соединительнотканых дефектов» паспорту научной специальности 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки) и паспорту научной специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

По теме диссертационной работы опубликовано 43 научные работы, в том числе 16 статей – в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, из них 9 статей в журналах, входящих в международные базы данных и системы цитирования Scopus, Web of Science; 4 патента (RU) на изобретение; 23 тезиса в материалах российских и международных конференций и форумов.

В публикациях в полной мере отражены основные и наиболее значимые научные результаты диссертационного исследования, число и характер публикаций соответствует требованиям, предусмотренных пп. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней для диссертаций на соискание ученой степени доктора наук (медицинские науки).

В диссертации не выявлен заимствованный материал без ссылок на автора или источник заимствования, приведение цитат оформлено корректно. Требования, установленные п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, соблюдены.

Текст диссертации, представленный в совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте организации Томский НИМЦ.

С учетом вышеизложенного комиссия диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации в составе: д.м.н. Пахомовой Ангилины Владимировны, д.м.н. Першиной Ольги Викторовны, д.м.н., профессора Шерстобоева Евгения Юрьевича, д.м.н., профессора Гильмияровой Фриды Насыровны, д.м.н., профессора Никулиной Дины Максимовны, д.б.н., профессора

Эльбекьян Карины Сергеевны рекомендует принять к защите в диссертационный совет 24.1.215.02, созданный на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», диссертацию Мелконян Карины Игоревны на тему «Патогенетическое обоснование применения децеллюляризованных и рецеллюляризованных материалов на основе дермы свиньи для лечения ожогов и соединительнотканых дефектов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.3. Патологическая физиология, 1.5.4. Биохимия.

Постановили:

1. На основании заключения комиссии диссертационного совета принять к защите диссертацию Мелконян Карины Игоревны на тему «Патогенетическое обоснование применения децеллюляризованных и рецеллюляризованных материалов на основе дермы свиньи для лечения ожогов и соединительнотканых дефектов» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.3.3. Патологическая физиология, 1.5.4. Биохимия.
2. Назначить официальными оппонентами: Власова Тимура Дмитриевича – доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой патофизиологии с курсом клинической патофизиологии Научно-образовательного института биомедицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Рогову Людмилу Николаевну – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Вавилову Татьяну Павловну – доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры биологической химии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
3. Утвердить в качестве ведущей организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии», г. Москва.
4. Назначить предполагаемую дату защиты диссертации на 26 марта 2026 года.
5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи объемом до 2 авторских листов.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Разместить на сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации и автореферат диссертации.
8. Разместить на сайте Томского НИМЦ текст объявления о защите диссертации, отзыв научного руководителя и автореферат диссертации.
9. В связи с тем, что диссертационная работа представлена по двум научным специальностям, рекомендовать ввести в состав диссертационного совета 24.1.215.02 для проведения разовой защиты четырех докторов наук, членов диссертационных советов по специальности 1.5.4. Биохимия (медицинские науки).

10. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Мелконян К.И. комиссии в составе: д.б.н., профессора Зуевой Е.П., д.б.н., профессора Плотникова М.Б., д.м.н., профессора Шерстобоева Е.Ю.

Результаты голосования: «за» – 22 , «против» – нет, «воздержался» – нет.

Председатель
диссертационного совета

Жданов Вадим Вадимович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Минакова Мария Юрьевна

Подписи Жданова В.В., Минаковой М.Ю. заверяю
Ученый секретарь
Томского НИМЦ



Хитринская Ирина Юрьевна