

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт  
фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации**

**Протокол № 4**

заседания диссертационного совета 21.1.065.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданного на базе ФГБУ «СПб НИИ фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

от 09.04.2024 г.

Председатель диссертационного совета 21.1.065.01,  
доктор медицинских наук, профессор П.К. Яблонский

Ученый секретарь диссертационного совета 21.1.065.01  
доктор медицинских наук, профессор Т.И. Виноградова

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека. Присутствовали на заседании 17 человек, в том числе по специальности 3.1.9. Хирургия – 9.

***Присутствовали:***

Яблонский Петр Казимирович (д.м.н. 3.1.9), Елькин Алексей Владимирович (д.м.н. 3.1.9), Виноградова Татьяна Ивановна (д.м.н. 3.1.26), Акопов Андрей Леонидович (д.м.н. 3.1.9), Ариэль Борис Михайлович (д.м.н. 3.1.26), Арчакова Людмила Ивановна (д.м.н. 3.1.26), Баласанянц Гоар Сисаковна (д.м.н., 3.1.26), Вишневский Аркадий Анатольевич (д.м.н. 3.1.9), Довгалюк Ирина Федоровна (д.м.н. 3.1.26), Кащенко Виктор Анатольевич (д.м.н. 3.1.9), Кондакова Марина Николаевна (д.м.н. 3.1.26), Мушкин Александр Юрьевич (д.м.н. 3.1.9), Павлова Мария Васильевна (д.м.н. 3.1.26), Пантелеев Александр Михайлович (д.м.н. 3.1.26), Сердобинцев Михаил Сергеевич (д.м.н. 3.1.9), Соколович Евгений Георгиевич (д.м.н. 3.1.9), Шляпников Сергей Алексеевич (д.м.н., 3.1.9).

**Повестка дня**

О приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Вансовичем Дмитрием Юрьевичем, на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала» по научным специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

***Слушали:*** председателя экспертной комиссии диссертационного совета доктора медицинских наук, профессора А.Ю. Мушкина о результатах предварительной экспертизы диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе

тантала» по научным специальностям 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

Диссертация Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала» по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки) выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации. В период подготовки диссертации соискатель Вансович Дмитрий Юрьевич обучался в очной аспирантуре федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

Сердобинцев Михаил Сергеевич, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории «Реконструктивная ортопедия и травматология взрослых» федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант:

Линник Станислав Антонович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Экспертная комиссия, созданная решением диссертационного совета 21.1.065.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук от 26.03.2024 г. (протокол №2), в составе: доктора медицинских наук, профессора Александра Юрьевича Мушкина, члена совета по специальности 3.1.9. Хирургия (председатель); доктора медицинских наук, профессора Сергея Алексеевича Шляпникова, члена совета по специальности 3.1.9. Хирургия; доктора медицинских наук Аркадия Анатольевича Вишневого, члена совета по специальности 3.1.9. Хирургия

**провела предварительную экспертизу и проверку диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).**

**Экспертная комиссия установила:**

1. Тема и содержание диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала» полностью соответствуют отрасли наук «медицинские науки» и научной специальности 3.1.9. Хирургия, по которой совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, полностью идентичен тексту диссертации, размещенной на официальном сайте ФГБУ «СПб НИИФ» Минздрава России.

2. Диссертация Вансовича Д.Ю. является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи улучшения результатов хирургического лечения остеоартрита коленного сустава.



3. Тема диссертации актуальна. Анализ данных литературы показывает, что «золотым стандартом» в лечении остеоартрита коленного сустава в настоящее время является операция его тотального эндопротезирования. Однако с накоплением опыта выполнения этих операций растет число осложнений и негативных последствий в лечении остеоартрита этим методом, требующих существенных моральных и экономических затрат для проведения неоднократных ревизионных вмешательств на суставе. В связи с этим в последние годы начат и интенсивно продолжается поиск новых функционально направленных операций на коленном суставе, к которым и относится предлагаемый автором метод хирургического лечения.
4. Наиболее существенные научные результаты получены лично автором. Выявлена высокая эффективность операции имплантации танталового электрета в параартикулярную область при лечении остеоартрита коленного сустава II стадии, выражающаяся в уменьшении болевого синдрома и улучшении функции сустава. Обоснована необходимость дополнения этого хирургического вмешательства интрамедуллярной декомпрессией бедренной и большеберцовой костей в лечении остеоартрита III стадии.
5. Теоретическая и практическая ценность диссертации Вансовича Д.Ю. Изучена эффективность хирургического лечения остеоартрита коленного сустава с использованием танталовых электретов, показана перспективность их использования в лечении пациентов с II стадией заболевания. Доказана возможность применения, определена безопасность и высокая эффективность разработанной технологии сочетанного использования электретов и интрамедуллярной декомпрессии бедренной и большеберцовой костей в хирургическом лечении III стадии остеоартрита. Изучена динамика основных параметров качества жизни больных остеоартритом коленного сустава после комплексного лечения, в том числе и с применением обсуждаемых хирургических методов. Результаты исследования представляют интерес для хирургов, травматологов-ортопедов, ревматологов и врачей других специальностей, занимающихся оказанием медицинской помощи больным с патологией суставов.
6. Результаты научного исследования внедрены в работу клиники травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России; СПб ГБУЗ «Елизаветинская больница», а также в учебном процессе на кафедре травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России и в учебных программах ФГБУ «Санкт-Петербургский НИИ фтизиопульмонологии» Минздрава России.
7. Материалы диссертации полностью отражены в 12 публикациях, в том числе в 2 научных работах в рецензируемых журналах, входящих в перечень рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки России для публикации основных научных результатов диссертаций. Получен патент РФ на изобретение 2802152 С1, 22.08.2023 г.
8. Соискателем выполнены все требования к публикации основных результатов диссертации, предусмотренные Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 (ред. от 01.10.2018) (пункты 11-13).
9. В диссертации Вансовича Д.Ю. отсутствует заимствованный материал без ссылок на авторов и/или на источник заимствования (пункт 14 Положения). Результаты получены соискателем лично.
10. Выводы диссертации охватывают область исследований по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), что требует привлечения докторов



наук по данной специальности для адекватной оценки научной новизны, достоверности результатов. В связи с этим дополнительно в состав диссертационного совета на разовую защиту диссертации с правом решающего голоса предлагается ввести 3 докторов наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).

**На основании вышеизложенного Комиссия считает, что диссертация Дмитрия Юрьевича Вансовича по актуальности, новизне, методическому уровню выполнения работы, ее отражению в публикациях, теоретической и практической значимости полностью удовлетворяет требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. N 842, и предлагает принять диссертацию Д.Ю. Вансовича к защите в диссертационном совете 21.1.065.01 по специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки).**

Экспертная комиссия предлагает утвердить следующих оппонентов по диссертации Вансовича Д.Ю.:

**Самохвалова Игоря Маркелловича**, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова». Самохвалов И.М. является ведущим специалистом в Российской Федерации в области хирургического лечения повреждений и заболеваний скелета.

**Кулябу Тараса Андреевича**, доктора медицинских наук, заведующего научным отделением патологии коленного сустава Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Куляба Т.А. является ведущим специалистом в Российской Федерации в области хирургического лечения деформирующего артроза (остеоартрита) коленного сустава с использованием современных ортопедических технологий.

В качестве ведущей организации предлагается федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России – авторитетное научно-образовательное медицинское учреждение России, имеет значительный опыт в разработке новых хирургических технологий в лечении дегенеративных заболеваний суставов и их последствий.

Дополнительно в состав диссертационного совета на разовую защиту диссертации с правом решающего голоса предлагается ввести 3 докторов наук по второй специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия:

**2 докторов наук - членов объединенного диссертационного совета 999.037.02** на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации и федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации:

**Шильникова Виктора Александровича**, доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника отделения патологии тазобедренного сустава федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный



медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

**Губочкина Николая Григорьевича**, доктора медицинских наук, доцента, доцента кафедры (клиники) военной травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации.

**1 доктора наук – заместителя председателя диссертационного совета 21.2.067.05** на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации: **Ткаченко Александра Николаевича**, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

***Постановили:***

1. Утвердить заключение экспертной комиссии о соответствии диссертации на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», выполненной **Вансовичем Дмитрием Юрьевичем**, на соискание ученой степени кандидата наук по научной специальности 3.1.9. Хирургия (медицинские науки), профилю диссертационного совета 21.1.065.01.

2. Принять диссертационную работу Вансовича Д.Ю. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия к открытой защите.

3. Назначить официальных оппонентов:

**Самохвалова Игоря Маркелловича**, доктора медицинских наук, профессора, профессора кафедры военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова»;

**Кулябу Тараса Андреевича**, доктора медицинских наук, заведующего научным отделением патологии коленного сустава Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Письменное согласие официальных оппонентов получено.

4. Назначить ведущую организацию - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Письменное согласие получено.

5. Ввести в состав диссертационного совета на разовую защиту диссертации с правом решающего голоса 3 докторов наук по второй специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия:

доктора медицинских наук **Шильникова Виктора Александровича** и доктора медицинских наук, доцента **Губочкина Николая Григорьевича** - членов объединенного диссертационного совета 999.037.02 на базе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Минздрава России и ФГБВОУВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России;

доктора медицинских наук, профессора **Ткаченко Александра Николаевича**, заместитель председателя диссертационного совета 21.2.067.05 на базе ФГБОУВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России

6. Предполагаемая дата защиты диссертации - 18 июня 2024 года.

7. Утвердить список адресатов для рассылки автореферата диссертации.

8. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи в 100 экз.

9. Поручить комиссии диссертационного совета в составе д.м.н., профессора Мушкина А.Ю., д.м.н., профессора Шляпникова С.А. и д.м.н. Вишневого А.А. подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертационной работе Вансовича Д.Ю. на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия 3.1.8. Травматология и ортопедия.

**Решение диссертационного совета принято единогласно («за» - 17, «против» - нет; воздержавшихся - нет).**

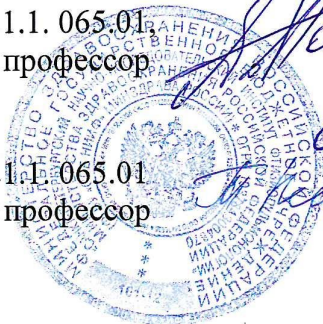
Председатель  
диссертационного совета 21.1.065.01,  
доктор медицинских наук, профессор

  
П.К. Яблонский

Ученый секретарь  
диссертационного совета 21.1.065.01,  
доктор медицинских наук, профессор

  
Т.И. Виноградова

09.04.2024 г.





Председателю диссертационного совета 21.1.065.01  
на базе ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-  
исследовательский институт фтизиопульмонологии»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
д.м.н., профессору П.К. Яблонскому

## СОГЛАСИЕ

Я, Куляба Тарас Андреевич, доктор медицинских наук, заведующий научным отделением патологии коленного сустава федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Я информирован о том, что отзыв официального оппонента должен быть размещен на официальном сайте федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации в сети «Интернет» не позднее, чем за 10 дней до защиты диссертации и регистрируется как входящий документ не позднее, чем за 15 дней до защиты с указанием личных данных – фамилии, имени, отчества, почтового адреса, телефона, электронная почта (организации), полное наименование организации.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в работе диссертационного совета 21.1.065.01.

Официально подтверждаю, что не являюсь экспертом ВАК РФ.

05 апреля 2024 г.



Т.А. Куляба

Почтовый адрес: 195427, Санкт-Петербург, ул. академика Байкова, д. 8  
ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России  
телефон: +7 (812) 670-8-670  
e-mail: info@rniito.ru

Председателю диссертационного совета 21.1.065.01  
на базе ФГБУ «Санкт-Петербургский научно-  
исследовательский институт фтизиопульмонологии»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
д.м.н., профессору П.К. Яблонскому

## СОГЛАСИЕ

Я, Самохвалов Игорь Маркеллович, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры военно-полевой хирургии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научным специальностям 3.1.9. Хирургия и 3.1.8. Травматология и ортопедия

Я информирован о том, что отзыв официального оппонента должен быть размещен на официальном сайте федерального государственного бюджетного учреждения «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации в сети «Интернет» не позднее, чем за 10 дней до защиты диссертации и регистрируется как входящий документ не позднее, чем за 15 дней до защиты с указанием личных данных – фамилии, имени, отчества, почтового адреса, телефона, электронная почта (организации), полное наименование организации.

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных в работе диссертационного совета 21.1.065.01.

Официально подтверждаю, что не являюсь экспертом ВАК РФ.

04 апреля 2024 г.

 — И.М. Самохвалов

Почтовый адрес: 194044, Санкт-Петербург, ул. академика Лебелева, д. 6, Литера «А».

ФГБ ВО УВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

телефон: +7 (812) 292-32-66

e-mail: vmeda-na@mail.ru



Директору федерального государственного  
бюджетного учреждения «Санкт-  
Петербургский научно-исследовательский  
институт фтизиопульмонологии» Минздрава  
России, председателю диссертационного совета  
21.1.065.01, доктору медицинских наук,  
профессору П. К. Яблонскому

Уважаемый Петр Каземирович!

На Ваш запрос сообщаю о согласии назначения федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве ведущей организации и подготовки отзыва по диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему: «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленной в диссертационный совет 21.1.065.01 по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

профессору П. К. Яблонскому

Приложение: сведения о ведущей организации на 2 л.

Уважаемый Петр Каземирович!

На Ваш запрос сообщаю о согласии назначения федерального бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в качестве ведущей организации и подготовки отзыва по диссертации Вансовича Дмитрия Юрьевича на тему: «Хирургическое лечение остеоартрита коленного сустава с использованием электретов на основе тантала», представленной в диссертационный совет 21.1.065.01 по специальностям 3.1.9. Хирургия, 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

И.о. ректора ФГБОУ ВО ОмГМУ  
Минздрава России,  
чл.-корр. РАН, профессор



М.А. Ливзан

«02» апреля 2024 г.

Приложение: сведения о ведущей организации на 2 л.