

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр
травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России)

Протокол № 11
Заседания объединенного
диссертационного совета 99.0.008.02
08 августа 2023 г.

Председатель
объединенного диссертационного совета
д.м.н. профессор

Р.М. Тихилов

Ученый секретарь
объединенного диссертационного совета
к.м.н.

А.О. Денисов

1.	Тихилов Рашид Мургузалиевич	д.м.н. профессор
2.	Хоминец Владимир Васильевич	д.м.н. профессор
3.	Денисов Алексей Олегович	к.м.н.
4.	Баиндурашвили Алексей Георгиевич	д.м.н. профессор
5.	Божкова Светлана Анатольевна	д.м.н. доцент
6.	Виссарионов Сергей Валентинович	д.м.н. профессор
7.	Воронкевич Игорь Алексеевич	д.м.н.
8.	Воронцова Татьяна Николаевна	д.м.н.
9.	Губочкин Николай Григорьевич	д.м.н. доцент
10.	Кенис Владимир Маркович	д.м.н. профессор
11.	Кочиш Александр Юрьевич	д.м.н. профессор
12.	Куляба Тарас Андреевич	д.м.н.
13.	Линник Станислав Антонович	д.м.н. профессор
14.	Неверов Валентин Александрович	д.м.н. профессор
15.	Пташников Дмитрий Александрович	д.м.н. профессор

16.	Родоманова Любовь Анатольевна	д.м.н. профессор
17.	Соломин Леонид Николаевич	д.м.н. профессор
18.	Цед Александр Николаевич	д.м.н. доцент
19.	Шведовченко Игорь Владимирович	д.м.н. профессор
20.	Шильников Виктор Александрович	д.м.н.
21.	Шубняков Игорь Иванович	д.м.н.

На заседании диссертационного совета из 23 членов, присутствовал – 21.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Приём к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Лукьянова Сергея Андреевича** на тему: «Хирургическое лечение подростков с посттравматической нестабильностью плечевого сустава» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук профессор **Баиндурашвили Алексей Георгиевич**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, президент.

2. Приём к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Мидаева Али Илесовича** на тему: «Клинико-анатомическое обоснование малоинвазивных артроскопических подходов к хирургическому лечению пациентов с эпикондилитами плечевой кости» по специальностям: 3.1.8. Травматология и ортопедия и 3.3.1. Анатомия и антропология.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия – кандидат медицинских наук **Салихов Марсель Рамильевич**, федеральное государственное бюджетное учреждение

«Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение лечения травм и их последствий, младший научный сотрудник;

по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология – доктор медицинских наук профессор **Фомин Николай Федорович**, федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра оперативной хирургии (с топографической анатомией), заведующий.

3. Прием к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Пантелеева Александра Николаевича** на тему: «Оптимизация методов диагностики перипротезной инфекции в области коленного сустава и лечения ее свищевой формы» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук доцент **Божкова Светлана Анатольевна**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение профилактики и лечения раневой инфекции, заведующий.

СЛУШАЛИ

Председатель д.м.н. профессор Р.М. Тихилов

Уважаемые коллеги, кворум имеется. Начнем заседание Диссертационного совета

I.

Прием к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Лукьянова Сергея Андреевича** на тему: «Хирургическое лечение подростков с посттравматической нестабильностью плечевого сустава» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук профессор **Баиндурашвили Алексей Георгиевич**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, президент.

Слово предоставляется Ученому секретарю

Ученый секретарь к.м.н. Денисов А.О.

При предварительном рассмотрении диссертации **Лукьянова Сергея Андреевича** на тему: «Хирургическое лечение подростков с посттравматической нестабильностью плечевого сустава» комиссия диссертационного совета в составе:

- д.м.н. Воронкевич Игорь Алексеевич – председатель;
- д.м.н. Шильников Виктор Александрович;
- д.м.н. доцент Губочкин Николай Григорьевич

Заключила, что диссертация **Лукьянова Сергея Андреевича** на тему: «Хирургическое лечение подростков с посттравматической нестабильностью плечевого сустава» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи, имеющей существенное значение для травматологии и ортопедии. В соответствии с требованиями пунктов 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, основные научные результаты диссертации изложены в 8 публикациях, в том числе, в 3 статьях, опубликованных в рецензируемых научных изданиях. Текст диссертации, размещенный на сайте организации полностью соответствует тексту, представленному в диссертационный совет, в диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем, а также некорректные заимствования отдельных результатов (в соответствии с требованиями, установленными пунктом 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, рекомендовала **принять диссертацию к защите и предложила назначить:**

официальными оппонентами:

– доктора медицинских наук **Доколина Сергея Юрьевича**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр

травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение лечения травм и их последствий, старший научный сотрудник;

– доктора медицинских наук профессора **Маланина Дмитрия Александровича**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, заведующий.

В качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ГОЛОСОВАНИЕ

Единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Лукьянова Сергея Андреевича на тему: «Хирургическое лечение подростков с посттравматической нестабильностью плечевого сустава» на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук, как соответствующую специализации диссертационного совета

2. Считать, что основное содержание диссертации достаточно полно отражено в 8 печатных работах.

3. Назначить официальными оппонентами:

– доктора медицинских наук **Доколина Сергея Юрьевича**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение лечения травм и их последствий, старший научный сотрудник;

– доктора медицинских наук профессора **Маланина Дмитрия Александровича**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, заведующий.

4. В качестве ведущей организации назначить: – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи и его рассылку.

6. Назначить дату защиты на **17 октября 2023 года**.

II.

Приём к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Мидаева Али Илесовича** на тему: «Клинико-анатомическое обоснование малоинвазивных артроскопических подходов к хирургическому лечению пациентов с эпикондилитами плечевой кости» по специальностям: 3.1.8. Травматология и ортопедия и 3.3.1. Анатомия и антропология.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научные руководители:

по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия – кандидат медицинских наук **Салихов Марсель Рамильевич**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение лечения травм и их последствий, младший научный сотрудник;

по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология – доктор медицинских наук профессор **Фомин Николай Федорович**, федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, кафедра оперативной хирургии (с топографической анатомией), заведующий.

Слово предоставляется Ученому секретарю

Ученый секретарь к.м.н. Денисов А.О.

При предварительном рассмотрении диссертации **Мидаева Али Илесовича** на тему: «Клинико-анатомическое обоснование малоинвазивных артроскопических подходов к хирургическому лечению пациентов с эпикондилитами плечевой кости» комиссия диссертационного совета в составе:

– д.м.н. Воронкевич Игорь Алексеевич – председатель;

– д.м.н. Шильников Виктор Александрович;

– д.м.н. доцент Губочкин Николай Григорьевич

Заключила, что диссертация **Мидаева Али Илесовича** на тему: «Клинико-анатомическое обоснование малоинвазивных артроскопических подходов к хирургическому лечению пациентов с эпикондилитами плечевой кости» по специальностям: 3.1.8. Травматология и ортопедия и 3.3.1. Анатомия и антропология,

является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи, имеющей существенное значение для травматологии и ортопедии. В соответствии с требованиями пунктов 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, основные научные результаты диссертации изложены в 5 публикациях, в том числе: в 3 статьях, опубликованных в рецензируемых научных изданиях и получено 2 патент РФ. Текст диссертации, размещенный на сайте организации полностью соответствует тексту, представленному в диссертационный совет, в диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем, а также некорректные заимствования отдельных результатов (в соответствии с требованиями, установленными пунктом 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, рекомендовала **принять диссертацию к защите и предложила:**

- в связи с тем, что тематика диссертации Мидаева А.И. соответствует двум специальностям, для проведения разовой защиты дополнительно ввести в состав совета по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология:

- доктора медицинских наук профессора **Карелину Наталью Рафаиловну**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анатомии человека, заведующая;

Шифр специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (Медицинские науки)

- доктора медицинских наук профессора **Кульбах Ольгу Станиславовну**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и прикладной психологии с курсами медико-биологических дисциплин и педагогики, профессор;

Шифр специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (Медицинские науки)

- доктора медицинских наук профессора **Хайруллина Радика Магзинуровича**, Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Университет Реавиз», кафедра морфологии и патологии, заведующий.

Шифр специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (Медицинские науки)

Назначить официальными оппонентами:

– доктора медицинских наук, доцента **Ратьева Андрея Петровича**, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Педиатрического факультета, профессор;

– доктора медицинских наук профессора **Трунина Евгения Михайловича**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева, заведующий

В качестве ведущей организации – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ГОЛОСОВАНИЕ

Единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Мидаева Али Илесовича на тему: «Клинико-анатомическое обоснование малоинвазивных артроскопических подходов к хирургическому лечению пациентов с эпикондилитами плечевой кости» на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук, как соответствующую специализации диссертационного совета

2. Считать, что основное содержание диссертации достаточно полно отражено в 5 печатных работах.

3. Назначить официальными оппонентами:

– доктора медицинских наук, доцента **Ратьева Андрея Петровича**, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Педиатрического факультета, профессор;

– доктора медицинских наук профессора **Трунина Евгения Михайловича**, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра оперативной и клинической хирургии с топографической анатомией имени С.А. Симбирцева, заведующий

4. В качестве ведущей организации – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи и его рассылку.

6. Назначить дату защиты на **17 октября 2023 года**.

III.

Приём к защите диссертации на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук **Пантелеева Александра Николаевича** на тему: «Оптимизация методов диагностики перипротезной инфекции в области коленного сустава и лечения ее свищевой формы» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, доцент **Божкова Светлана Анатольевна**, федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, научное отделение профилактики и лечения раневой инфекции, заведующий.

Слово предоставляется Ученому секретарю

Ученый секретарь к.м.н. Денисов А.О.

При предварительном рассмотрении диссертации **Пантелеева Александра Николаевича** на тему: «Оптимизация методов диагностики перипротезной инфекции в области коленного сустава и лечения ее свищевой формы» комиссия диссертационного совета в составе:

– д.м.н. Шильников Виктор Александрович – председатель;

– д.м.н. профессор Линник Станислав Антонович;

– д.м.н. Воронцова Татьяна Николаевна

ЗаклЮчила, что диссертация **Пантелеева Александра Николаевича** на тему: «Оптимизация методов диагностики перипротезной инфекции в области коленного сустава и лечения ее свищевой формы» по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи, имеющей существенное значение для травматологии и ортопедии. В соответствии с требованиями пунктов 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, основные научные результаты диссертации изложены в 5 публикациях, в том числе, в 4 статьях, опубликованных в рецензируемых научных изданиях и получен 1 патент РФ. Текст диссертации, размещенный на сайте организации полностью соответствует тексту, представленному в диссертационный совет, в диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем, а также некорректные заимствования отдельных результатов (в соответствии с требованиями, установленными пунктом 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, рекомендовала **принять диссертацию к защите и предложила назначить:**

официальными оппонентами:

– доктора медицинских наук профессора **Ахтямова Ильдара Фуатовича**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний, заведующий;

– доктора медицинских наук профессора **Мурылева Валерия Юрьевича**, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), кафедра травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, профессор.

В качестве ведущей организации – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

ГОЛОСОВАНИЕ

Единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. **Принять к защите диссертацию Пантелеева Александра Николаевича** на тему: «Оптимизация методов диагностики перипротезной инфекции в области коленного сустава и лечения ее свищевой формы» на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук, как соответствующую специализации диссертационного совета
2. Считать, что основное содержание диссертации достаточно полно отражено в 5 печатных работах.
3. **Назначить официальными оппонентами:**
 - доктора медицинских наук профессора **Ахтямова Ильдара Фуатовича**, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных состояний, заведующий;
 - доктора медицинских наук профессора **Мурылева Валерия Юрьевича**, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), кафедра травматологии, ортопедии и хирургии катастроф, профессор.
4. **В качестве ведущей организации назначить:** – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи и его рассылку.
6. Назначить дату защиты на **17 октября 2023 года**.

Председатель

объединенного диссертационного совета

д.м.н. профессор

Ученый секретарь

объединенного диссертационного совета

к.м.н.



Р.М. Тихилов

А.О. Денисов