

Заключение

Диссертационного совета 21.1.041.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н.Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на соискание учёной степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от № _____

(дата)

о присуждении Магомедгаджиёву Руслану Магомедгаджиёвичу, гражданину Российской Федерации учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Постартроскопический синдром после частичной резекции мениска» по специальности 3.1.8 — травматология и ортопедия принята к защите 05.02.2026 (протокол заседания №104) диссертационным советом 21.1.041.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 127299, Москва, ул. Приорова, д.10. Совет утверждён приказом Минобрнауки №1199/нк от 12.12.2019 г. с изменениями приказом Минобрнауки от 30.10.2020 г. №661/нк и от 17.06.2022 №654/нк, 22.05.2023 г. №1097/нк, 12.03.2024 №224/нк.

Соискатель Магомедгаджиёв Руслан Магомедгаджиёвич в 2019 году с отличием окончил лечебный факультет Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» (г.

Великий Новгород, Российская Федерация) (диплом № 105305 0080453 от 25 июня 2019 года, протокол №11 от 18 июня 2019 года, квалификация «Врач-лечебник» по специальности 31.05.01 — лечебное дело). С 2019 по 2021 гг. обучался в клинической ординатуре по специальности 3.1.8 — травматология и ортопедия в ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России (сертификат специалиста № 107724 136094, протокол № 18ТО/21 от 27 августа 2021 года).

С 2021 по 2024 гг. проходил обучение в аспирантуре по специальности 3.1.8 — травматология и ортопедия в ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России (Свидетельство об окончании аспирантуры № 107724 0000639 №05-АС/24 от 24 октября 2024года).

Сдача кандидатских экзаменов по истории и философии науки, иностранному языку (английский) подтверждается Приложением к Свидетельству об окончании аспирантуры № 107724 0000659 №05-АС/24 от 24 октября 2024 года.

Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 127299, Москва, ул. Приорова, д. 10.

Научный руководитель:

Торгашин Александр Николаевич – кандидат медицинских наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, центр метаболических остеопатий и опухолей костей, старший научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

Лазишвили Гурам Давидович – доктор медицинских наук, профессор, 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, профессор.

Маланин Дмитрий Александрович – доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра травматологии, ортопедии и ВПХ с курсом травматологии и ортопедии ФУВ, заведующий кафедрой.

Ведущая организация:

Диссертационная работа Руслана Магомедгаджиевича Магомедгаджиева на тему «Постартроскопический синдром после частичной резекции мениска», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, выполненная под руководством кандидата медицинских наук, старшего научного сотрудника центра метаболических остеопатий и опухолей костей Торгашина Александра Николаевича, является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная научно-практическая задача по улучшению результатов лечения пациентов с повреждением менисков, что является важным для травматологии и ортопедии. Полученные результаты вносят существенный вклад в решение значимой медико-социальной проблемы патологии коленного сустава и имеет важное значение для здравоохранения. В кандидатской диссертации изложены новые научно обоснованные решения и разработки, имеющие существенное значение для развития здравоохранения страны.

Актуальность темы, объём клинического материала, новизна полученных результатов, а также практическая значимость работы

соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор Магомедгаджиев Руслан Магомедгаджиевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры травматологии, ортопедии и хирургии катастроф Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.СЕЧЕНОВА Минздрава России (Сеченовский Университет) протокол №2 от 24.02.2026 г.

По теме диссертации опубликовано 6 печатных работ, в том числе 3 статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Российской Федерации, и 1 статья в журнале, индексируемом в базе данных Scopus.

Среди наиболее значимых работ можно выделить:

1. Торгашин А.Н., Родионова С.С., Морозов А.К., Торгашина А.В., Магомедгаджиев Р.М., Федотов И.А. Отек костного мозга в дифференциальной диагностике травматических повреждений коленного сустава // Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. – 2023. Т.38, №3. - С. 223-230. DOI:10.29001/2073-8552-2023-39-3-223-230

2. Постменискэктомический синдром, риски развития и последствия (обзор литературы) / Р. М. Магомедгаджиев, А. Н. Торгашин, С. С. Родионова [и др.] // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. – 2024. – № 1(69). – С. 33-46. – DOI 10.21685/2072-3032-2024-1-5.

3. Торгашин А.Н., Морозов А.К., Торгашина А.В., Магомедгаджиев Р.М., Федотов И.А., Родионова С.С. Отек костного мозга в дифференциальной диагностике заболеваний коленного сустава // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. - 2024. - Т. 31. - №4. - С. 647-663. DOI: 10.17816/vto630870

4. Магомедгаджиев Р.М., Торгашин А.Н., Иванов К.С., Родионова С.С., Дзюба А.М. Постартроскопический синдром после частичной резекции мениска. Результаты клинического исследования // Современные проблемы науки и образования. – 2025. – № 1. DOI:10.17513/spno.33930

На автореферат диссертации поступили отзывы:

Первый отзыв на трех листах из Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» России, составленный руководителем группы ортопедии отделения Травма 2, кандидатом медицинских наук Гусевым Денисом Сергеевичем. Отзыв на автореферат диссертации Магомедгаджиева Р.М. замечаний не содержит.

Второй отзыв на двух листах из Акционерного общества «Многопрофильный Медицинский Центр» г. Волгоград, составленный заведующим отделением травматологии и ортопедии акционерного общества «Многопрофильный Медицинский Центр» Дёмкиным Сергеем Анатольевичем. Отзыв на автореферат диссертации Магомедгаджиева Р.М. замечаний не содержит.

Третий отзыв на трех листах из Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, составленный заведующим травматолого-ортопедическим отделением №8, кандидатом медицинских наук Тряпичниковым Александром Сергеевичем. Отзыв на автореферат диссертации Магомедгаджиева Р.М. принципиальных замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован их высокой компетенцией в данной отрасли науки, наличием у них не менее 3

научных работ по тематике диссертации и способностью определить научную ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- **Изучено**, что постартроскопический синдром, включая отек субхондральной кости мыщелков бедренной и большеберцовой костей, развивается у 9,8 % пациентов после артроскопической частичной резекции мениска
- **Проведена** оценка функциональных результатов пациентов после артроскопической частичной резекции мениска по стандартизированным шкалам оценки (WOMAC, KSS).
- **Доказано**, что ключевую роль в развитии постартроскопического синдрома и формировании отека субхондральной кости играет сочетание трех факторов: женского пола, возраста старше 50 лет и индекса массы тела (ИМТ), превышающего нормальные значения.
- **Доказано**, что исходно низкая минеральная плотность костной ткани достоверно влияет на развитие отека субхондральной кости после артроскопической частичной резекции мениска у мужчин до 50 лет и женщин в период до менопаузы.
- **Доказано**, что низкий уровень костеобразования в предоперационном периоде достоверно приводит к замедлению процессов ремоделирования трабекул и адаптации костной ткани к повышенным нагрузкам после частичной резекции мениска, что, в свою очередь, способствует возникновению отека костной ткани и развитию постартроскопического синдрома.
- **Предложен** алгоритм подготовки пациентов к оперативному лечению в зависимости от наличия факторов риска развития постартроскопического синдрома, что позволяет реализовать

персонализированный подход при планировании артроскопической частичной резекции мениска.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Результаты диссертационной работы – «Постартроскопический синдром после частичной резекции мениска» внедрены и в настоящее время применяются в:

- отделении травматологии и ортопедии, кабинета неотложной травматологии и ортопедии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская больница города Армавира» Министерства здравоохранения Краснодарского края,
- отделении травматологии и ортопедии Акционерного общества «Многопрофильный медицинский центр» (г. Волгоград).

Результаты проведенного Магомедгаджиевым Р.М. диссертационного исследования позволили улучшить результаты лечения у данной категории пациентов.

Оценка достоверности результатов исследования

Диссертационное исследование проведено с учётом требований доказательной медицины, что подтверждается рядом особенностей.

Корректный, с точки зрения методологии, подход к планированию и выполнению работы позволил автору получить достоверные, ценные с научной и практической точки зрения, результаты. Достоверность и обоснованность результатов, выводов и сформулированных на их основе положений, проведенной научной работы подкреплены качественным анализом литературных данных российских и зарубежных авторов по вопросам хирургического лечения пациентов с повреждением менисков. В представленной научной работе применены современные методы

клинической и инструментальной диагностики, использованы современные методы статистического анализа данных.

Достоверность основных положений и выводов диссертационной работы определяются выполненным обзором профильных научных публикаций, проведенным изучением достаточного клинического материала, проведенным анализом результатов лечения, а также адекватной статистической обработкой полученных данных.

Объем клинического материала включает достаточное количество наблюдений. Работа написана ясным литературным языком с использованием таблиц и иллюстраций. Выводы полностью соответствуют поставленным цели и задачам, опираются на полученные клинические данные и результаты статистической обработки материала. Практические рекомендации аргументированы и подкреплены результатам собственных исследований.

Автору принадлежит ведущая роль в выполнении всех этапов исследования: анализ литературы и степени разработанности проблемы, формулировка цели и задач исследования, разработка дизайна и выбор методов исследования, определения критериев включения и исключения пациентов, внедрение разработанных инструментов в практику работы многопрофильного стационара, статистическая обработка и анализ результатов, формулирование основных положений и выводов диссертационного исследования, подготовка публикаций по теме диссертации. Соискатель непосредственно участвовал в обследовании и хирургическом лечении пациентов, находившихся на лечение в ФГБУ «НМИЦ ТО им.Н.Н.Приорова» Минздрава России с 2021 по 2024 годы.

На заседании 09.04.2026 г. диссертационный совет принял решение присудить Магомедгаджиеву Руслану Магомедгаджиевичу учёную степень кандидата медицинских наук. Протокол № 112 от 09.04.2026.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек (в том числе в интерактивном режиме 0), из них 18 докторов наук

по специальности, рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за — 19, против — нет, недействительных — нет.

Председатель диссертационного совета

21.1.041.01, доктор медицинских наук

А.А. Кулешов

Ученый секретарь диссертационного совета

21.1.041.01, кандидат медицинских наук

А.И. Казьмин

Дата подписания заключения 09 апреля 2026 года

