

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

диссертационного совета ДСУ 208.001.28 созданного на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № 74.01-07/219-2023

Решение диссертационного совета от 27 ноября 2023 года, протокол № 37

О присуждении Казанцеву Александру Дмитриевичу, гражданину Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Обоснование тактики комплексного лечения гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов» в виде рукописи по специальности 3.1.9. Хирургия принята к защите 16.10.2023 (протокол заседания №29) диссертационным советом ДСУ 208.001.28, созданным при Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 1199/Р от 05.10.2022).

Соискатель Казанцев Александр Дмитриевич 21 ноября 1995 года рождения, в 2019 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, по специальности «Лечебное дело».

В 2021 году Казанцев Александр Дмитриевич окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства

здравоохранения Российской Федерации, по специальности «Пластическая хирургия».

В 2021 году Казанцев Александр Дмитриевич зачислен в аспирантуру Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по специальности 3.1.9. Хирургия.

С 2022 года по настоящее время работает в должности ассистента кафедры Общей хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского в ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Диссертация на тему «Обоснование тактики комплексного лечения гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия выполнена на кафедре Общей хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского в ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

Липатов Константин Владимирович – доктор медицинских наук, профессор кафедры Общей хирургии Института клинической медицины имени Н.В. Склифосовского в ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Официальные оппоненты:

Крайнюков Павел Евгеньевич – доктор медицинских наук, доцент, Федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, начальник.

Дербенев Валентин Аркадьевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-практический центр лазерной медицины имени О.К. Скобелкина» Федерального Медико-биологического Агентства России, отделение общей лазерной хирургии, руководитель отделения.

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, в своем положительном отзыве, подписанном кандидатом медицинских наук, доцентом, заведующим отделом ран и раневых инфекций Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации Митиш Валерием Афанасьевичем, указано, что диссертационная работа Казанцева Александра Дмитриевича «Обоснование тактики комплексного лечения гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи хирургии по улучшению результатов лечения пациентов с гнойными артритами межфаланговых и пястно-фаланговых суставов кисти путём разработки и внедрения в клиническую практику комплексного хирургического лечения. Диссертационная работа полностью соответствует требованиям, установленным п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года, предъявляемых к

кандидатским диссертациям, а её автор Казанцев Александр Дмитриевич заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

Соискатель имеет 14 научных работ в изданиях, в том числе 3 научных статей в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук; 4 статей в изданиях, индексируемых в международных базах (Web of Science, Scopus, PubMed, MathSciNet, bMATH, Chemical Abstracts, Springer), 1 монография, 3 патентов, 3 публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций (из них 2 зарубежных конференций). Авторский вклад – 85%. Объем научных изданий – 6,065 печатных листов.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Septic arthritis of the hand: Current issues of etiology, pathogenesis, diagnosis, treatment / K.V. Lipatov, A. Asatryan, G. Melkonyan, **A.D. Kazantcev**, E.I. Solov'eva, U.E. Cherkasov // **World J Orthop.** – 2022 Jul 18. – Vol.13(7). – P.622-630. [**Scopus**]

2. Septic arthritis of the hand: From etiopathogenesis to surgical treatment / K.V. Lipatov, A. Asatryan, G. Melkonyan, **A.D. Kazantcev**, E.I. Solov'eva, I.V. Gorbacheva, A.S. Vorotyntsev, A.Y. Emelyanov // **World J Orthop.** – 2022 Nov 18. – Vol.13(11). – P.993-1005. [**Scopus**]

3. New classification for septic arthritis of the hand / K.V. Lipatov, A. Asatryan, G. Melkonyan, **A.D. Kazantcev**, E.I. Solov'eva, I.V. Gorbacheva, A.S. Vorotyntsev, A.Y. Emelyanov // **World J Orthop.** – 2023 Feb 18. – Vol.14(2). – P.85-89. [**Scopus**]

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Кириллина Алексея Владимировича – кандидата медицинских наук, заместителя главного врача по хирургической помощи ГБУЗ города Москвы «ГКБ №13 Департамента Здравоохранения г. Москвы» Минздрава России;

Орлова Богдана Борисовича – кандидата медицинских наук, доцента кафедры хирургии лечебного факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова, заместителя главного врача по хирургии ГБУЗ ГКБ им. С. С. Юдина Департамента здравоохранения г. Москвы.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Выбор ведущей организации Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации обусловлено тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации, а сотрудники имеют публикации по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных журналах.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

определена возможность и целесообразность формирования неоартроза у пациентов с деструктивными формами гнойных артритов. Раннее хирургическое вмешательство дает возможность минимизировать риск развития костно-хрящевой деструкции при гнойных артритах межфаланговых и пястно-фаланговых суставов.

показана различная диагностическая ценность методов лучевой диагностики деструктивных форм гнойных артритов мелких суставов кисти в ранние сроки заболевания. Обзорная рентгенография не является надежным методом выявления костно-хрящевой деструкции в ранние сроки заболевания, что определяет необходимость применения компьютерной томографии.

доказана взаимосвязь задержки лечения и клинико-анатомической формы гнойного артрита. Доказана более быстрая скорость развития костно-

хрящевой деструкции при гнойных артритах у пациентов с сахарным диабетом.

показан микробиологический пейзаж в очаге инфекции и чувствительность бактериальной флоры к антибактериальным препаратам, что послужило фундаментом для разработки эффективных схем стартовой эмпирической антибиотикотерапии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказано раннее хирургическое вмешательство дает возможность снизить риск развития костно-хрящевой деструкции при гнойных артритах межфаланговых и пястно-фаланговых суставов,

разработаны эффективные схемы стартовой эмпирической антибактериальной терапии при различных формах гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов,

показана необходимость проведения ранних реабилитационных мероприятий, позволяющих в наилучшей степени восстановить функциональную активность пальцев кисти.

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

разработан комплексный подход, который позволил получить положительный результат лечения гнойных артритов мелких суставов кисти, в том числе частично сохранить объем активных движений после резекции пораженных костно-хрящевых структур, не прибегая к артродезу. Данный подход был внедрен в практику отделения Гнойной хирургии ГБУЗ «Городская клиническая больница имени С. С. Юдина» Департамента здравоохранения г. Москвы (Акт о внедрении № 167 от 20.12.2022 г.), а также используются в учебном процессе при подготовке врачей-хирургов к аккредитации на кафедре хирургии Института профессионального

образования ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и обучении студентов, клинических ординаторов и аспирантов на кафедре Общей хирургии Института клинической медицины Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (Акт о внедрении № 166 от 20.12.2022 г.),

определены перспективы практического использования разработанных методов диагностики, лечения и реабилитации пациентов с гнойными артритами кисти в отделениях гнойной хирургии стационаров,

создана система практических рекомендаций по диагностике гнойных артритов кисти, представлены практические рекомендации по использованию современных методик лечения и реабилитации данной патологии.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

степень достоверности результатов исследования определяется достаточным количеством исследованных пациентов – 170 больных в возрасте от 18 до 90 лет. С целью получения достоверных результатов в исследовании использовано разделение на ретроспективную (группа сравнения) и проспективную (основная) группы, которые были сопоставимы и однородны. В работе использованы современные методики сбора и обработки информации, фактические выборочные совокупности с обоснованием подбора единиц наблюдения и измерения с применением четких критериев включения, невключения и исключения объектов в исследование. Достоверность и надежность результатов настоящей диссертационной работы обусловлено качественным анализом источников отечественной и зарубежной литературы, современными методами исследования, статистической обработкой полученных данных, научной постановкой цели и задач. Добровольное участие пациентов в исследовании подтверждалось их письменным согласием. Кроме того, достоверность

подтверждается Актом проверки первичной документации материалов диссертационной работы от 01.06.2023,

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными данными по теме диссертации, идея базируется на анализе практики, обобщении передового опыта (Крайнюков П.Е., 2020; Зубаха А.Б. и др., 2019; Chenoweth B., 2020; McBride S. et al., 2020, Sendi P. et al., 2020; Chung S. et al., 2019),

установлено хирургическое лечение в совокупности с антибактериальной терапией и ранней реабилитацией у пациентов с гнойными артритами кисти при развитии остеомиелита позволяет частично сохранить функцию сустава, не прибегая к артродезу,

использованы современные методики сбора, обработки и статистического анализа информации с помощью компьютерной программы Statsoft STATISTICA version 13.0 (TIBCO, Palo Alto, USA) и SPSS Descriptive Statistics version 20.0 (IBM, New York, USA) для внесения результатов клинических наблюдений и обследований.

Личный вклад соискателя состоит в:

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии во всех этапах диссертационного исследования: углубленный поиск и анализ отечественной и зарубежной литературы, участие в обсуждении разработки идеи, создание дизайна исследования, постановка цели и задач диссертации, выбор объекта и предмета исследования, а также основных положений диссертации, сборе архивных материалов. Самостоятельное выполнение автором аналитической работы по результатам исследования и статистической обработки фактического материала. Непосредственное участие соискателя в лечении пациентов. На основании полученных данных автором сделаны соответствующие выводы и даны практические рекомендации. По результатам работы подготовлены к публикациям статьи, тезисы и презентации для выступлений на научно-практических конференциях, симпозиумах, конгрессах, форумах и съездах. Также лично

автором проведены логистическая и статистическая обработка полученных результатов, подготовлен текст диссертации, сформулированы выводы и практические рекомендации.

Диссертационная работа Казанцева Александра Дмитриевича на тему «Обоснование тактики комплексного лечения гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия, выполненная под руководством профессора, доктора медицинских наук Липатова Константина Владимировича, является завершённым научно-квалификационным трудом.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени научных работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный университет имени И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года предъявляемых к кандидатским диссертациям, а её автор Казанцев Александр Дмитриевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. Хирургия.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Казанцев Александр Дмитриевич, исчерпывающе ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию.

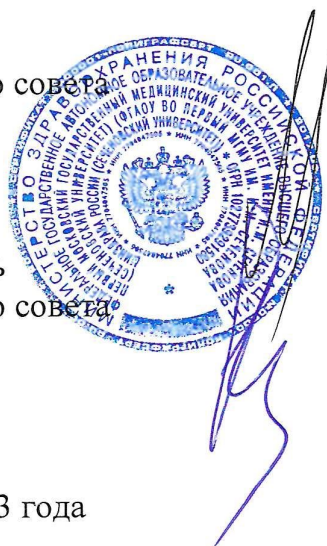
На заседании 27 ноября 2023 года диссертационный совет принял решение за обоснование тактики комплексного лечения гнойных артритов межфаланговых и пястно-фаланговых суставов кисти и за решение одной из научных проблем в хирургической практике улучшению результатов

комплексного лечения гнойных артритов кисти присудить Казанцеву Александру Дмитриевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, присутствовавших на заседании, из них 6 докторов наук по специальности 3.1.9. Хирургия, из 20 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени 15, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета
академик РАН,
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
д.м.н., профессор



Макацария Александр Давидович

Семиков Василий Иванович

« 28 » ноября 2023 года