

Заключение объединенного диссертационного совета 99.1.012.02, созданного на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимиরского», федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. Защита прошла на базе Национального медико-хирургического Центра им. Н.И. Пирогова.

Аттестационное дело №\_\_\_\_\_  
решение объединенного диссертационного совета от 23.12.2022г.  
протокол № 22

О присуждении Киму Дмитрию Юрьевичу, гражданство Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Применение вакуум-терапии при хирургическом лечении пациентов с гнойными заболеваниями кисти» по специальности 3.1.9 – хирургия, принята к защите 15.07.2022г., протокол № 6, объединенным диссертационным советом 99.1.012.02, созданного на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимируского», федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, д.70, приказ Минобрнауки России № 1171/нк от 15.11.2021г.)

Соискатель, Ким Дмитрий Юрьевич, 1982 года рождения. В 2006 году соискатель окончил ГОУ ВПО Военно-медицинскую академию им. С. М. Кирова.

Соискатель кафедры грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций, Институт усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ.

Работает в должности начальника отделения неотложной хирургии, федеральное казенное учреждение «Центральный военный клинический госпиталь им. П.В. Мандрыка» г. Москва.

Диссертация выполнена на кафедре грудной и сердечно-сосудистой хирургии с курсами рентгенэндоваскулярной хирургии, хирургической аритмологии и хирургических инфекций, Институт усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, доцент, Крайнюков Павел Евгеньевич, начальник федерального казенного учреждения «Центральный военный клинический госпиталь им. П.В. Мандрыка» Министерства обороны РФ.

Официальные оппоненты:

Переходов Сергей Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения РФ, кафедра госпитальной хирургии, заведующий кафедрой.

Войновский Александр Евгеньевич, доктор медицинских наук, доцент, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения РФ (Сеченовский Университет), кафедра госпитальной хирургии №1, профессор кафедры - дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н. Бурденко» Министерства обороны РФ, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанным Онницевым Игорем Евгеньевичем, доктором медицинских наук, главным хирургом госпиталя, указала, что диссертация Кима Дмитрия Юрьевича является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой, в которой в результате исследований решена актуальная научная задача, улучшение результатов хирургического лечения пациентов с гнойными заболеваниями кисти путем рационального использования метода вакуум-терапии, что имеет важное значение в области хирургии.

По своей актуальности, научной новизне, объему выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства от 24 сентября 2013г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор, Ким Дмитрий Юрьевич, достоин присуждения искомой ученой степени, по специальности 3.1.9 – хирургия.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 5 работ опубликованы в рецензируемых научных изданиях; 2 патента. Авторский вклад 90%. Объем научных изданий – 40 страниц.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, Сониса Александра Григорьевича; доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный

ственний медицинский университет» Минздрава России, Грошилина Виталия Сергеевича.

В отзывах отмечается актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость проведенных исследований. Отзывы положительные, принципиальных замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную, практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

**изучены** способы хирургического лечения пациентов с гнойными заболеваниями кисти при использовании вакуум-терапии и традиционных методов дренирования, изучены факторы, снижающие темпы процессов репарации при вакуум-терапии и традиционных методах дренирования.

**предложен и внедрен** в клиническую практику способ применения вакуум-терапии при хирургическом лечении пациентов с гнойными заболеваниями кисти; **разработан** оптимизированный подход в выборе метода дренирования у пациентов с гнойными заболеваниями кисти;

**продемонстрирована** эффективность вакуум-терапии при хирургическом лечении пациентов с гнойными заболеваниями кисти;

**сформулирован** алгоритм индивидуального подхода к выбору способа дренирования при хирургическом лечении пациентов с гноино-воспалительными заболеваниями кисти.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**впервые** изучена эффективность использования вакуум-терапии при оперативном лечении больных гноино-воспалительными заболеваниями кисти;

**подтверждена** необходимость модификации существующих методов дренирования раны при хирургическом лечении больных гноино-воспалительными заболеваниями кисти;

**уточнены** факторы, снижающие темпы процессов репарации при вакуум-терапии и традиционных методах дренирования;

**установлено**, что при глубоких гнойных поражениях кисти целесообразно комбинирование традиционных методов дренирования и вакуум-терапии, соблюдая при этом этапность их применения.

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

**уточняют** дренирование в лечении гнойных заболеваний кисти, что позволяет создать оптимальные условия для скорейшего заживления ран. Метод дренирования

целесообразно подбирать на основании глубины и распространенности поражения кисти;

**выявлен** оптимальный алгоритм способа дренирования при оперативном лечении пациентов с данной патологией;

**обоснована** необходимость применения вакуум-терапии в лечение пациентов с гнойными заболеваниями кисти, что позволяет в меньшей степени акцентироваться на стадийности раневого процесса;

**внедрены** в практическую деятельность хирургических отделений ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр имени Н. И. Пирогова», ФКУ «Центральный военный клинический госпиталь им. П.В. Мандрыка», ГБУЗ «Городская клиническая больница № 29 имени Н.Э. Баумана Департамента здравоохранения города Москвы», а также используются в учебном процессе при подготовке клинических ординаторов, аспирантов и врачей, проходящих курсы повышения квалификации на кафедрах хирургии с курсом хирургической эндокринологии, хирургических инфекций им. В.Ф. Войно-Ясенецкого, травматологии и ортопедии Института усовершенствования врачей Национального медико-хирургического Центра имени Н.И. Пирогова, кафедры хирургии неотложных состояний и онкологии филиала Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, г. Москва.

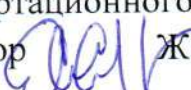
**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:** научные данные получены с использованием сертифицированного оборудования и применения современных стандартизованных методов доказательной медицины, анализ результатов проведенного исследования выполнен на высоком методическом уровне. Объем исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций; **теоретические подходы** к проведению исследования согласуются с имеющимися в литературе опубликованными данными по теме диссертации; **идея базируется** на анализе и обобщении результатов научных исследований, полученным другими отечественными и зарубежными учеными; **установлено** качественное совпадение результатов исследования с результатами независимых авторов, которые занимаются различными методами лечения пациентов данной категории; **использованы** современные методики сбора и обработки данных.

**Личный вклад** автора заключается в непосредственном участии на всех этапах исследования: сборе, обработке и анализе клинических данных пациентов, лечении пациентов, а также подготовке основных публикаций по выполненной работе.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием актуальности изучаемого вопроса, последовательного плана исследования и полученными результатами.

На заседании 23.12.2022г. объединенный диссертационный совет 99.1.012.02 принял решение присудить Киму Дмитрию Юрьевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования объединенный диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.9 - хирургия, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель объединенного диссертационного совета 99.01.012.02,  
доктор медицинских наук, профессор  Жибурт Евгений Борисович

Ученый секретарь объединенного диссертационного совета 99.01.012.02,  
доктор медицинских наук, профессор  Матвеев Сергей Анатольевич  
26.12.2022г.

