

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

аттестационное дело № _____

решение объединенного диссертационного совета 99.1.012.02 от 15 июля 2022г.,
протокол №17

О присуждении Гудантову Рустаму Борисовичу, гражданство Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Хирургическое лечение больных гнойно-воспалительными заболеваниями кисти: выбор способа обезболивания» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия принята к защите 12.05.2022 года, протокол № 12 объединенным диссертационным советом 99.1.012.02, созданным на базе ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ (105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, 70).

Соискатель, Гудантов Рустам Борисович, 1984 года рождения. В 2007 году окончил Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М.Кирова» Минобороны России г. Санкт-Петербург, факультет «лечебное дело».

С 2021 года по настоящее время обучается в заочной аспирантуре на кафедре хирургических инфекций Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Работает в должности начальника отделения анестезиологии-реанимации центра преморбидных и неотложных состояний ФГКУ Центрального военного клинического госпиталя им. П.В. Мандрыка Минобороны РФ.

Диссертация выполнена на кафедре хирургических инфекций Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России.

Научный руководитель – Крайнюков Павел Евгеньевич, доктор медицинских наук, доцент, ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», кафедра госпитальной хирургии с курсом детской хирургии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Косачев Иван Данилович- доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, ФГБВОУ ВО Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Министерства обороны РФ, кафедра общей хирургии, профессора кафедры.

Зубрицкий Владислав Феликсович- доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, Медицинский институт непрерывного образования ФГБОУ ВО «Московский государственный университет пищевых производств», кафедра хирургии повреждений, заведующий кафедрой – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБУ «Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства обороны РФ, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном Онницевым Игорем Евгеньевичем, доктором медицинских наук, доцентом, главным хирургом госпиталя, указала, что диссертация Гудантова Рустама Борисовича является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена научная задача – улучшение результатов хирургического лечения больных гнойно-воспалительными заболеваниями кисти путем применения современных способов обезболивания, что имеет существенное значение в области хирургии.

По своей актуальности, достоверности и новизне полученных данных, а также научно-практической значимости, диссертационная работа Гудантова Рустама Борисовича соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени по специальности 3.1.9 - хирургия.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 3 – в рецензируемых научных изданиях. Получен 1 патент на изобретение. Авторский вклад 90%, объем научных издааний 20 страниц.

Наиболее значительные работы:

1. Гудантов Р. Б. Выбор тактики лечения тяжелых форм панариция: особенности анестезии и хирургических методов лечения / Р. Б. Гудантов, Д. Н. Моисеев, Б. Б. Колодкин [и др.] // Госпитальная медицина: наука и практика. – 2020. – Т. 1. – № 4. – С. 28-32.
2. Гудантов Р. Б. Место кинезиотейпирования в лечении гнойно-воспалительных заболеваний кисти / Н. А. Гончаров, Е. В. Кондаков, Р. Б. Гудантов // Московский хирургический журнал. – 2021. – № 3(77).– С. 51-56.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: Грошилина Виталия Сергеевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой хирургических болезней ФГБОУВО «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Сониса Александра Григорьевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей хирургии ФГБОУВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Шавырина Дмитрия Александровича, доктора медицинских наук, руководителя отделения травматологии и ортопедии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.Владимирского».

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

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации основывается на их широкой известности своими достижениями в области гнойной хирургии, хирургии кисти, а также наличием публикаций по профилю диссертационного исследования и способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Объединенный диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

изучены особенности обезболивания при хирургическом лечении гнойно-воспалительных заболеваний кисти, изучена возможность использования сочетания ропивакаина и лидокаина в качестве раствора местного анестетика при блокаде плечевого сплетения подмышечным доступом у данной категории пациентов; **предложен** и внедрен в клиническую практику способ применения подмышечной регионарной анестезии плечевого сплетения под ультразвуковым контролем при операциях по поводу гнойных-заболеваний кисти; **продемонстрирована** эффективность подмышечной блокады плечевого сплетения под ультразвуковым контролем при хирургическом лечении гнойно-воспалительных заболеваний кисти; **разработан** метод проводниковой анестезии, значительно снижающий уровень болевого синдрома в послеоперационном периоде у пациентов, оперированных по поводу гнойно-воспалительных заболеваний кисти; **сформулирован** алгоритм индивидуального подхода к выбору способа регионарной анестезии при хирургическом лечении пациентов с гнойно- воспалительными заболеваниями кисти.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

впервые изучена эффективность и безопасность использования регионарной ан-

стезии плечевого сплетения подмышечным доступом с ультразвуковым контролем при оперативном лечении больных гнойно-воспалительными заболеваниями кисти; **подтверждена** необходимость модификации существующих методов обезболивания и применение регионарной анестезии плечевого сплетения подмышечным доступом под контролем ультразвуковой навигации, за счет более высокого профиля безопасности;

уточнены оптимальные концентрации и дозы местных анестетиков, используемых при обезболивании во время хирургического лечения гнойно-воспалительных заболеваний кисти;

установлено, что разработанный алгоритм позволяет улучшить результаты хирургического лечения больных гнойно-воспалительными заболеваниями кисти за счет выбора оптимального способа анестезиологического пособия.

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

уточняют необходимость использования подмышечной регионарной анестезии плечевого сплетения под ультразвуковым контролем при операциях по поводу гнойных-заболеваний кисти пациентам с тяжелой сопутствующей патологией, с высокой степенью анестезиологического риска, с конституционально-анатомическими особенностями;

выявляют оптимальный алгоритм выбора анестезиологического пособия при оперативном лечении пациентов с данной патологией;

обосновывают необходимость применения подмышечной блокады плечевого сплетения под ультразвуковым контролем для отказа от опиоидных анальгетиков;

внедрены в практическую деятельность хирургических отделений Федерального государственного казенного учреждения «Центральный военно-клинический госпиталь имени П.В.Мандрыка» Министерства обороны Российской Федерации, филиала № 2 Федерального государственного бюджетного учреждения «1472 Военно-морской клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации, Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медико-хирургический Центр имени Н. И. Пирогова» Минздрава России.

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, полученными 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, в лечении пациентов, а также в 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 15.07.2022 года объединенный диссертационный совет 99.1.012.02 принял решение присудить Гудантову Рустаму Борисовичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9- хирургия.

При проведении тайного голосования объединенный диссертационный совет в количестве 19 членов совета, из них 8 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 99.1.012.02,
доктор медицинских наук, профессор


Жибурт Евгений Борисович

Ученый секретарь объединенного
диссертационного совета 99.1.012.02,
доктор медицинских наук, профессор


Матвеев Сергей Анатольевич

18 июля 2022 года

