

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА №21.2.009.01,  
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело №

решение диссертационного совета от 17.01.2025 года №2

О присуждении Кавериной Анне Александровне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Диагностика и лечение острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 в условиях инфекционного стационара» по специальности 3.1.9-Хирургия принята к защите 09.10.2024 (протокол заседания № 70) диссертационным советом №21.2.009.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (680000, Российская Федерация, Дальневосточный федеральный округ, Хабаровский край, город Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35) приказом Высшей аттестационной комиссии Министерства образования Российской Федерации № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Каверина Анна Александровна, 09 декабря 1981 года рождения, в 2005 году соискатель окончила федеральное государственное бюджетное учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, работает ассистентом кафедры общей и клинической хирургии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре общей и клинической хирургии в Федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель –доктор медицинских наук, доцент Вавринчук Сергей Андреевич, Федеральное государственное бюджетное учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и клинической хирургии, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

Григорьев Евгений Георгиевич, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное учреждения высшего образования «Иркутский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной хирургии, заведующий.

Винник Юрий Семенович, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждения высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей хирургии имени профессора М.И. Гульмана, заведующий, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Новосибирск, в своем положительном отзыве, подписанном Штофним Сергеем Григорьевичем, доктором медицинских наук, профессором, кафедра общей хирургии, заведующий, указала, что диссертация Кавериной Анны Александровны «Диагностика и лечение острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19 в условиях инфекционного стационара», представленная к

зашите на соискание ученой степени кандидат кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена основная научная задача – усовершенствование лечебно-диагностическая тактики оказания экстренной хирургической помощи у пациентов с острыми воспалительными заболеваниями органов брюшной полости и COVID-19. По своей актуальности, объему проведённых исследований, научной и практической значимости полученных результатов, научных положений, выводов и рекомендаций представленная работа полностью соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства Российской Федерации от 18.03.2023 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9-Хирургия.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации, из них 3 в рецензируемых научных изданиях. Все опубликованные работы отражают основные положения диссертации, не содержат недостоверных сведений, общий объем работ 4 печатных листа, авторский вклад 70-90%.

#### Наиболее значимые работы:

1. Диагностика и лечение заболеваний желчных путей у пациентов с COVID-19 / А.А. Каверина, С.А. Вавринчук, П.М. Косенко и др. // Якутский медицинский журнал. – 2024. – № 1. – С. 65-69.
2. Каверина, А.А. Диагностика и лечение острого аппендицита у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / А.А. Каверина, С.А. Вавринчук, П.М. Косенко // Клиническая медицина. – 2024. – № 4. – С. 360-366.
3. Диагностика и лечение острого холецистита у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / А.А. Каверина, С.А. Вавринчук, П.М. Косенко и др. // Дальневосточный медицинский журнал. – 2023. – № 4. – С. 54-58.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Андреева Андрея Викторовича, доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургии №2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет";

Чугунова Александра Николаевича, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой эндоскопии, общей и эндоскопической хирургии Казанской государственной медицинской академии - филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В отзывах дана положительная оценка диссертация, отмечена актуальность и практическая значимость диссертационного исследования. Критических замечаний нет.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован их актуальными научными работами в области диагностики и лечения острой хирургической патологии органов брюшной полости и наличием публикаций, близким по теме к работе соискателя.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований **разработана** новая научная идея, обогащающая научную концепцию о влиянии COVID-19 на клинические, лабораторные и инструментальные проявления и результаты лечения сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости; **предложены** усовершенствованные алгоритмы диагностики и лечения сочетанных с COVID-19 острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости; **доказана** необходимость целенаправленного мониторинга показателей системного воспалительного ответа, учет выявленных особенностей инструментальной диагностики и увеличения кратности её использования; **введены** усовершенствованные алгоритмы диагностики и лечения

сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости в зависимости от тяжести течения COVID-19

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: **доказаны** факты отрицательного влияния тяжелого течения COVID-19 на тяжесть течения, клинические проявления, значения показателей системного воспалительного ответа и инструментального обследования, увеличения деструктивных и гангренозных форм сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости, количества послеоперационных осложнений и летальных исходов; применительно к проблематике диссертации результативно **использован** комплекс существующих методов клинического, лабораторного и инструментального обследования пациентов; **изложены** основные клинические, лабораторные, инструментальные данные и результаты лечения пациентов; **раскрыты** влияние COVID-19 и его терапии на клинические проявления, лабораторные и инструментальные данные, тяжесть сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости, послеоперационные осложнения и летальность; **изучены** причины поздней диагностики послеоперационных осложнений и летальных исходов; **проведена модернизация** алгоритмов диагностики и лечения сочетанных с COVID-19 острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены** усовершенствованные алгоритмы диагностики и лечения острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19. Основные положения диссертации используются при обучении студентов и ординаторов Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; **определен** комплекс практических мероприятий, направленный на раннюю диагностику и улучшение результатов хирургического лечения

сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19; **создана** усовершенствованная система клинической, лабораторной и инструментальной диагностики и основанной на ней тактики лечения сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости в зависимости от тяжести течения COVID-19; **представлены** практические рекомендации по диагностике и тактике лечения сочетанных острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости в зависимости от тяжести течения COVID-19

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что результаты получены на сертифицированном оборудовании с применением рекомендованных тест-систем; **положения построены** на проверяемых фактах и согласуются с опубликованными данными по теме диссертации и смежным отраслям; **теория** построена на известных, проверяемых данных, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации и смежным областям; **идея базируется** на анализе передовой клинической практики оценки течения острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости на фоне COVID-19, **использовано** сравнение полученных данных и данных, полученных в результате мировых и отечественных исследований; **установлено**, что результаты работы не противоречат данным, представленным в независимых источниках по рассматриваемой проблеме, **использованы** современные методики сбора, обработки исходной информации, представленные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и единиц наблюдения, современные пакеты прикладных статистических программ.

Личный вклад соискателя состоит во включенном участии на всех этапах проведения диссертационного исследования, непосредственном участии в диагностике и лечении острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости у пациентов с COVID-19, сборе данных и проведении статистического анализа полученных данных,

усовершенствований лечебно-диагностических алгоритмов, оформлении результатов и подготовке основных публикаций по выполненной работе.

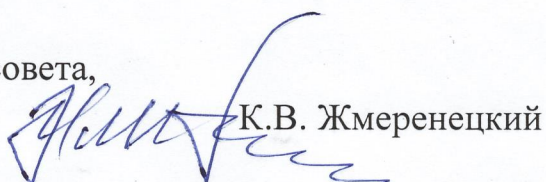
В ходе защиты диссертации не было высказано критических замечаний.

Соискатель Каверина А. А. ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию по результатам проведенного исследования.

На заседании 17.01.2025 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний, присудить Кавериной А.А. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 21 человека, из них 7 докторов наук по специальности 3.1.9 – Хирургия, участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 21, против – нет.

Председатель диссертационного совета,  
д.м.н., доцент, чл-корр РАН



К.В. Жмеренецкий

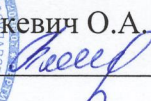
Ученый секретарь диссертационного совета  
д.м.н., профессор



О.А. Сенькевич

Подпись К.В.Жмеренецкого и О.А.Сенькевич удостоверяю

Подпись Жмеренецкого К.В. и Сенькевич О.А. удостоверяю  
Ведущий специалист по кадрам



Ваганова Т.Г.

