

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д21.2.009.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело №_____

решение диссертационного совета от 17.01 2025 года №1

О присуждении Сунозовой Галине Дмитриевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Моторно-эвакуаторные нарушения у больных с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы» по специальности 3.1.9 – хирургия принята к защите 15.11.2024 (протокол заседания №72) диссертационным советом Д21.2.009.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (680000, Российская Федерация, Хабаровский край, город Хабаровск, ул. Муравьева Амурского, 35), приказом Высшей аттестационной комиссии Министерства образования Российской Федерации № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Сунозова Галина Дмитриевна, 28.06.1992 года рождения, в 2015 году окончила федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает ассистентом кафедры общей и клинической хирургии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре общей и клинической хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент Вавринчук Сергей Андреевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей и клинической хирургии, профессор.

Официальные оппоненты:

Агапов Михаил Андреевич доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», г. Калининград, кафедра хирургических дисциплин, профессор;

Черкасов Денис Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Ростов-на-Дону, кафедра хирургических болезней №2, профессор, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Красноярск, в своем положительном отзыве, подписанным Винником Юрием Семеновичем, доктором медицинских наук, профессором, кафедра общей хирургии имени М.И. Гульмана, заведующий кафедрой, указала, что диссертация Сунозовой Галины Дмитриевны на тему «Моторно-эвакуаторные нарушения у больных с аксиальными грыжами пищеводного

отверстия диафрагмы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия, является законченной научно квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной и практической задачи - улучшение качества лечения пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы. По актуальности, новизне, научной и практической значимости, достоверности полученных результатов, диссертационная работа полностью соответствует всем требованиям, в том числе, пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 18.03.2023), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Сунозова Галина Дмитриевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 - хирургия.

Соискатель имеет 12 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 9 работ, из них в рецензируемых научных изданиях - 3 работы. Все опубликованные работы отражают основные положения диссертации, не содержат недостоверных сведений, общий объем опубликованных по диссертации работ - 3 печатных листа, авторский вклад - 70-90%.

Наиболее значимые работы:

1. Математическое моделирование в хирургии пилородуodenального стеноза / С.А. Вавринчук, А.И. Попов, Н.И. Бояринцев, Г.Д. Сунозова, П.М. Косенко // Дальневосточный медицинский журнал. - 2020. - № 3. - С. 105-110.

2. Сунозова Г.Д., Вавринчук С.А., Косенко П.М., Бояринцев Н.И. Электрофизиологическая оценка показателей моторики желудочно-кишечного тракта у больных с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы // Современные проблемы науки и образования. 2024. № 3

3. Сунозова Г.Д., Вавринчук С.А., Косенко П.М., Бояринцев Н.И. Синдромная электрофизиологическая диагностика заболеваний желудочно-

кишечного тракта в абдоминальной хирургии // Дальневосточный медицинский журнал. 2024. № 2. С. 6-11.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: Полежаева Александра Анатольевича, доктора медицинских наук, профессора Института хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет», г. Владивосток; Кузьменко Виталия Станиславовича, кандидата медицинских наук, доцента, исполняющего обязанности заведующего кафедрой хирургических дисциплин Пятигорского медико-фармацевтического института – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Пятигорск. Отзывы положительные, не содержат замечаний и вопросов.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обоснован их актуальными научными работами в области хирургического лечения аксиальных грыж пищеводного отверстия диафрагмы и наличием публикаций, близких по теме к диссертационной работе соискателя.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **разработана** новая научная идея, обогащающая научную концепцию о влиянии моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника у пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы на результаты хирургического лечения; **предложены** усовершенствованные методы диагностики моторно-эвакуаторных нарушений и способы оперативного лечения аксиальных диафрагмальных грыж; **доказана** перспективность использования усовершенствованных способов оперативного лечения аксиальных диафрагмальных грыж и электрофизиологической диагностики, непосредственная связь эвакуаторных и моторных нарушений; **введены** усовершенствованные способы

оперативного лечения, синдромная электрофизиологическая диагностика, компьютерные диагностические программы.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что **доказаны** эвакуаторно-моторные нарушения желудка и кишечника у пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы в зависимости от размеров грыжи; декомпенсированный характер моторики желудка и кишечника у пациентов со стенотическими послеоперационными осложнениями; влияние тяжести послеоперационных моторно-эвакуаторных нарушений на результаты хирургического лечения и качество жизни пациентов; возможность улучшения их диагностики на основе электрофизиологических методов исследования с использованием компьютерных программ и профилактики на основе совершенствования способов оперативного лечения; **использован** комплекс существующих методов клинического, лабораторного и инструментального обследования пациентов; **изложены** основные клинические, инструментальные данные и результаты лечения пациентов; **раскрыты** влияние на возникновение, характер и степень тяжести моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника грыж пищеводного отверстия диафрагмы, их размеров и стенотических послеоперационных осложнений; **изучены** причины, клинические и инструментальные проявления моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника у пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы; влияние их тяжести на качество жизни пациентов; **проведена модернизация** методов диагностики моторно-эвакуаторных нарушений и способов хирургического лечения аксиальных грыж пищеводного отверстия диафрагмы.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: **разработаны и внедрены** усовершенствованные методы диагностики моторно-эвакуаторных нарушений и способы хирургического лечения аксиальных грыж пищеводного отверстия диафрагмы. 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 улучшение диагностики и снижения послеоперационных моторно-эвакуаторных нарушений у пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы; **создана** система комплексной диагностики и профилактики моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника, основанной на применении электрофизиологической диагностики с компьютерными программами и совершенствовании техники оперативного лечения; **представлены** практические рекомендации по диагностике моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника и хирургическому лечению пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что данные лабораторных и инструментальных методов диссертационной работы получены на сертифицированном оборудовании, **положения построены** на проверяемых фактах и согласуются с опубликованными данными по теме диссертации и смежным отраслям; **теория** построена на известных данных, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации и смежным областям; **идея базируется** на анализе клинической практики и обобщении передового опыта хирургического лечения пациентов с аксиальными грыжами пищеводного отверстия диафрагмы; **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, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов и единиц наблюдения, современные пакеты прикладных статистических программ.

Личный вклад соискателя состоит во включенном участии на всех этапах проведения диссертационного исследования, непосредственном участии в обследовании и лечении пациентов с аксиальными диафрагмальными грыжами, сборе данных и проведении статистического анализа полученных данных, улучшении методов диагностики моторно-эвакуаторных нарушений желудка и кишечника и способов хирургического лечения, оформлении результатов и подготовке основных публикаций по выполненной работе.

В ходе защиты диссертации критических замечаний не было высказано.

Соискатель Сунозова Г.Д. 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 существенной значение для развития соответствующей отрасли знаний, присудить Сунозовой Галине Дмитриевне 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 – 0.

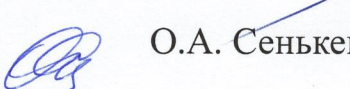
Председатель диссертационного совета,

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.

