

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.071.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от _____ г.

О присуждении Кузнецовой Наталье Сергеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Поражение правого желудочка при нижнем инфаркте миокарда: особенности электрокардиографической диагностики и оценки эффективности тромболитической терапии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20. Кардиология принята к защите 16.09.2025 года (протокол заседания № 7/2) диссертационным советом 21.2071.01, созданным на базе ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России по адресу: 170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4, приказ № 561/нк от 3 июня 2021 г.

Соискатель, Кузнецова Наталья Сергеевна, 1988 года рождения, окончила лечебный факультет Тверской государственной медицинской академии в 2011 году. С 2011 года по 2013 год проходила обучение в ординатуре по специальности «терапия» на кафедре внутренних болезней ФПДО на базе ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России. С 2013 года по 2016 год работала врачом терапевтом для оказания экстренной помощи по больнице в приемном отделении ГБУЗ ТО ОКБ г. Тверь. В июне 2014 года прошла первичную переподготовку по специальности «ультразвуковая диагностика». С

2014 по 2017 годы проходила обучение в аспирантуре на кафедре госпитальной терапии и профессиональных болезней по специальности «клиническая медицина». В мае 2016 года прошла первичную переподготовку по специальности «кардиология». С 2016 года по настоящее время работает врачом кардиологом в кардиологическом отделении с ПРИТ ГБУЗ ТО ОКБ г. Тверь. С февраля 2014 года по настоящее время работает на кафедре госпитальной терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России в должности ассистента. В 2023 году прошла первичную специализированную аккредитацию по специальности «Анестезиология-реаниматология» на базе ФГБОУ ВО Тверского ГМУ Минздрава России.

Тема диссертации и научный руководитель переутверждены учёным советом ФГБОУ ВО Тверского ГМУ МЗ РФ 15.06.2021 года (протокол заседания № 10). Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре госпитальной терапии и профессиональных болезней.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, Мазур Вера Вячеславовна, доцент, профессор кафедры госпитальной терапии и профессиональных болезней ФГБОУ ВО Тверского ГМУ МЗ РФ.

Официальные оппоненты:

Михин Вадим Петрович — доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой внутренних болезней №2.

Филиппов Евгений Владимирович — доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения

Российской Федерации, заведующий кафедрой поликлинической терапии и профилактической медицины, главный внештатный кардиолог Минздрава Рязанской области.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Проваторовым Сергеем Ильичом, д.м.н., главным научным сотрудником, руководителем Лаборатории совершенствования оказания медицинской помощи пациентам с ишемической болезнью сердца ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, указала, что диссертационная работа Кузнецовой Н.С. на тему: «Поражение правого желудочка при нижнем инфаркте миокарда: особенности электрокардиографической диагностики и оценки эффективности тромболитической терапии», выполненная на кафедре госпитальной терапии и профессиональных болезней Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации под руководством д.м.н., доцента Мазур Веры Вячеславовны, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи кардиологии – повышение эффективности диагностики и лечения нижнего инфаркта миокарда с поражением правого желудочка. Работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а её автор – Кузнецова Наталья Сергеевна достойна присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология.

Соискатель имеет 13 печатных работ по теме диссертации, из них 5 входят в список изданий, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, 1

входит в список журналов, входящих в реферативную базу данных SCOPUS. Получены 1 патент РФ и 1 свидетельство на регистрацию баз данных. В опубликованных научных работах соискателем отражены все этапы выполненной работы, недостоверные сведения отсутствуют.

Наиболее значимые работы:

1. Кузнецова Н.С. Результаты применения в реальной клинической практике нового отечественного тромболитического препарата / Н.С. Кузнецова, Е.С. Мазур, Р.М. Рабинович, В.В. Мазур // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. — 2016. — Т. 12, № 2. — С. 160–165. — DOI 10.20996/1819-6446-2016-12-2-160-165 (K1)

2. Кузнецова Н.С. Сравнительные результаты применения рекомбинантной неиммуногенной стафилокиназы и тенектеплазы при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST в реальной клинической практике / Е.С. Мазур, Р.М. Рабинович, В.В. Мазур, Н.С. Кузнецова // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. — 2017. — Т. 13, № 4. — С. 463–468. — DOI 10.20996/1819-6446-2017-13-4-463-468 (K1)

3. Кузнецова Н.С. Эффективность тромболитической терапии у больных острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST при разных стадиях ишемии миокарда / В.В. Мазур, Е.С. Мазур, Р.М. Рабинович, Н.С. Кузнецова // Современные проблемы науки и образования. — 2017. — № 5. — С. 105. (K2)

4. Кузнецова Н.С. Эффективность тромболитической терапии при нижнем инфаркте миокарда с поражением правого желудочка / Е.С. Мазур, В.В. Мазур, Н.С. Кузнецова, Р.М. Рабинович // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. — 2021. — Т. 17, № 2. — С. 233–238. — DOI 10.20996/1819-6446-2021-04-12 (K1)

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы от:

Осиповой Ольги Александровны, д.м.н., профессора, зав. поликлинического отделения №1 ОГБУЗ «Городская поликлиника», профессора кафедры

госпитальной терапии ФГАОУ ВО «Белгородского государственного национального исследовательского университета»

Джанибековой Лейлы Рамазановны, к.м.н., доцента кафедры внутренних болезней ФГБОУ «Северо-Кавказская государственная академия», зав. отделением неотложной кардиологии РГБЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница», главного кардиолога Карачаево-Черкесской Республики

Отзывы носят положительный характер, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации основывался на высоком уровне их компетентности по разрабатываемой проблематике, наличии достаточного количества научных работ и богатого клинического опыта.

Диссертационный совет отмечает, что диссертантом впервые показано, что высокоспецифичным признаком поражения правого желудочка при нижнем инфаркте миокарда является превалирование реципрокной депрессии сегмента ST в отведении aVL над депрессией сегмента ST в третьем грудном отведении. При оценке эффективности ТЛТ автором выявлено, что эффективность ТЛТ при нижнем инфаркте миокарда с поражением правого желудочка в два раза ниже, чем при нижнем инфаркте без поражения правого желудочка. Автором установлено, что высокоспецифичным признаком восстановления эффективного кровотока по инфаркт-связанной артерии при нижнем инфаркте миокарда с поражением правого желудочка является снижение сегмента ST до изолинии через 90 минут после начала ТЛТ. Диссертационный совет считает целесообразным рекомендовать результаты исследования в качестве новых критериев диагностики при формировании новой редакции Российских рекомендаций в кардиологии.

Результаты исследования внедрены в работу отделения кардиологии и отделения кардиологии с палатой реанимации и интенсивной терапии ГБУЗ

«Областная клиническая больница, г. Тверь», отделения неотложной кардиологии «Государственного бюджетного учреждения здравоохранения городской клинической больницы № 7» г. Твери.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: теория построена на известных, проверенных фактах и полностью согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; идея работы базируется на обобщении передового опыта по исследуемой проблеме; объём исследования достаточен для получения детальной и объективной информации, необходимой для обоснования выводов и практических рекомендаций для внедрения в клинику; использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в проведении ключевых этапов исследования. Совместно с научным руководителем было выбрано направление научной работы, поставлены цель и задачи, разработан дизайн исследования. Автор самостоятельно организовывал и осуществил сбор фактического материала в группах больных с острым инфарктом миокарда, заполнял первичную медицинскую документацию, формировал базы данных, лично принимал участие в обследовании и лечении пациентов. Самостоятельно осуществлял статистическую обработку данных, анализ и представление полученных результатов исследования.

Недостоверных сведений и некорректных заимствований не выявлено.

На основании отзывов ведущей организации, оппонентов, научной дискуссии диссертационный совет считает, что диссертационная работа Кузнецовой Натальи Сергеевны является законченной научно-квалификационной работой, которая по своей актуальности, новизне и научно-практической значимости соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор – Кузнецова Н.С. достойна присуждения искомой

учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.20 – Кардиология.

На заседании 18.11.2025 г. диссертационный совет принял решение присудить Кузнецовой Н.С. учёную степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве ____20__ человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.20. Кардиология, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 20, против — 0, недействительных бюллетеней - 0.

И.о. Председателя диссертационного совета

д.м.н., профессор

Е.С. Мазур

Ученый секретарь диссертационного совета

д.м.н., доцент

В.В. Мурга

_____ 2025года.