

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.009.02,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело №

решение диссертационного совета от 14 июня 2019 г. № 13

О присуждении Овсянниковой Вере Викторовне, гражданке
Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Коррекция структурного ремоделирования миокарда и
сосудов у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа»
по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите
09.04.2019г., (протокол заседания № 11) диссертационным советом Д
208.009.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Воронежский
государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, 394036, г. Воронеж,
ул. Студенческая д. 10, Приказ Минобрнауки России о создании
диссертационного совета №105 нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Овсянникова Вера Викторовна, 1987 года рождения, в 2010
г. окончила государственное образовательное учреждение высшего
профессионального образования «Воронежская государственная
медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Федерального агентства по
здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное
дело». С 2010 по 2012 гг. обучалась в клинической ординатуре по
специальности «терапия» на кафедре госпитальной терапии
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации. С 2012 по 2015 гг. проходила обучение в очной аспирантуре по специальности «внутренние болезни» на кафедре госпитальной терапии и эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С сентября 2015 года и по настоящее время работает ассистентом кафедры госпитальной терапии и эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре госпитальной терапии и эндокринологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Кузнецов Сергей Иванович, профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Мирсаева Гульчагра Ханифовна - доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Михин Вадим Петрович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой внутренних болезней № 2 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Урясьевым Олегом Михайловичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой факультетской терапии с курсом терапии ФДПО, указала, что диссертационная работа Овсянниковой Веры Викторовны «Коррекция структурного ремоделирования миокарда и сосудов у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, выполненная под научным руководством д.м.н., профессора С.И. Кузнецова, является завершённой самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи по оценке эффективности цитопротектора мексидола в коррекции сердечно-сосудистого ремоделирования при лечении пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа.

По актуальности, методическому уровню, научной новизне, практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 № 1168). По

научной и практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Овсянникова Вера Викторовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Соискатель имеет 12 научных работ по теме диссертации, из которых 6 опубликованы в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (в том числе 2 – в журналах, индексируемых в базе данных Scopus). При подготовке и публикации статей по теме диссертации в соавторстве, доля личного участия автора составила более 90 %. Наличие в диссертации недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах нет.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Кузнецов С.И. Изменчивость диастолической функции миокарда у больных артериальной гипертонией после применения цитопротекторов / С.И. Кузнецов, В.О. Зязина, В.В. Овсянникова // Культура физическая и здоровье. – 2018. – Т. 63, № 1. – С. 120-124.
2. Овсянникова В.В. Роль цитопротекторной терапии в стабилизации артериального давления с позиции эндотелиальной дисфункции / В.В. Овсянникова, С.И. Кузнецов, В.О. Зязина // Национальное здоровье. – 2018. – Т. 2. – С. 113-117.
3. Какие факторы влияют на контроль артериальной гипертонии в России / С.А. Шальнова, А.О. Конради, Ю.А. Баланова, А.Д. Деев, А.Э. Имаева [и др.] (Всего 74 автора, Овсянникова В.В. – 37) // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 4. – С. 53-60.

На диссертацию и автореферат поступили 4 отзыва:

- из федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» от доктора медицинских

наук, заведующей кафедрой факультетской терапии Ефремовой Ольги Алексеевны;

- из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней Аникина Виктора Васильевича;

- из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора кафедры клинической фармакологии Якуевича Владимира Валентиновича;

- из федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации от доктора медицинских наук, профессора, главного научного сотрудника отдела фенотипов атеросклероза Сергиенко Игоря Владимировича.

В отзывах отражена актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, подчеркнута ценность результатов исследования для практического здравоохранения. Критических замечаний отзывы не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными в области внутренних болезней учёными, имеющими публикации в соответствующей сфере и давшими своё согласие. Ведущая организация известна своими публикациями в области внутренних болезней, а именно, изучением проблем заболеваний сердечно-сосудистой и эндокринной систем, коморбидного течения сахарного диабета с другими патологиями, и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана методика улучшения результатов лечения больных, страдающих артериальной гипертензией на фоне сахарного диабета 2 типа с применением препарата мексидол;

предложено использование препарата мексидол дополнительно к антигипертензивной терапии у больных с неконтролируемой артериальной гипертензией на фоне сахарного диабета 2 типа для стабилизации артериального давления, снижения жесткости артериальных сосудов и уменьшения диастолической дисфункции левого желудочка в более ранние сроки;

доказано, что назначение препарата мексидол положительно влияет на состояние артериальной сосудистой стенки и миокарда при назначении его в составе комбинированной терапии артериальной гипертензии в сочетании с сахарным диабетом 2 типа;

введены диагностические критерии назначения мексидола у больных артериальной гипертензией на фоне сахарного диабета 2 типа с целью снижения и стабилизации артериального давления, уменьшения жесткости сосудистой стенки и регресса диастолической дисфункции левого желудочка.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о формировании структурного ремоделирования миокарда и сосудов. Разработанная методика ранней коррекции сосудистой жесткости и диастолической дисфункции левого желудочка у пациентов, страдающих артериальной гипертензией сахарным диабетом 2 типа, позволяет прогнозировать улучшение прогноза течения данной патологии у этой категории больных.

Применительно к тематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов)

использованы методы инструментальной диагностики, установившие потенцирование патогенетических механизмов развития жесткости сосудов и диастолической дисфункции миокарда при артериальной гипертензии в сочетании с сахарным диабетом 2 типа;

раскрыты возможности использования цитопротекторного препарата мексидола в дополнение к комплексной антигипертензивной терапии у пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа;

изучена эффективность цитопротектора мексидола в улучшении эластических свойств артериальных сосудов и регрессии диастолической дисфункции левого желудочка у пациентов с артериальной гипертензией на фоне сахарного диабета 2 типа;

проведена модернизация методики прогнозирования снижения частоты развития сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа при ранней коррекции жесткости артериального русла и диастолической дисфункции миокарда под влиянием длительного приема мексидола.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что практические рекомендации по результатам исследования внедрены в клиническую практику и используются в лечении пациентов на базе эндокринологического отделения Бюджетного учреждения здравоохранения Воронежской области «Воронежская областная клиническая больница № 1», кардиологических отделений Бюджетного учреждения здравоохранения Воронежской области «Городская клиническая больница № 10» и Государственного учреждения здравоохранения Липецкой области «Липецкая областная клиническая больница № 1»;

определены перспективы использования препаратов цитопротекторного действия с целью снижения частоты развития сердечно-сосудистых осложнений и уменьшения потребности в проведении экстренных оперативных вмешательств на коронарных артериях у

пациентов, страдающих артериальной гипертензией в сочетании с сахарным диабетом 2 типа;

создана система рекомендаций по коррекции жесткости артериальных сосудов и уменьшению диастолической дисфункции левого желудочка, стабилизации артериального давления в более ранние сроки при применении мексидола у больных артериальной гипертензией и сахарным диабетом 2 типа;

представлена целесообразность использования эхокардиографических и ультрасонографических показателей для выявления структурного ремоделирования миокарда и сосудов с последующей ранней профилактикой сердечно-сосудистых осложнений.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория исследования построена на известных, проверенных данных и согласуется с опубликованными авторскими данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе собственной клинико-диагностической практики и обобщения передового опыта других исследователей по данным научных литературных источников;

использовано сравнение авторских данных и результатов, полученных ранее по рассматриваемой тематике;

установлено качественное совпадение авторских результатов с материалами, представленными в независимых, как отечественных, так и зарубежных, источниках по данной тематике;

использованы современные методы сбора и обработки информации – исследование выполнено на репрезентативном объеме наблюдений за 198 больными, 158 из которых с коморбидной патологией, применены современные методы статистической обработки информации.

Личный вклад соискателя. Автор участвовала в постановке цели и задач, составления плана исследования, в анализе отечественных и зарубежных источников литературы, выборе материалов и методов исследования, принимала непосредственное участие в проведении

клинических исследований. Автором получены и обобщены результаты исследования, проведена статистическая обработка и анализ полученных данных с помощью современных статистических методов, сформулированы выводы и практические рекомендации.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Овсянниковой В.В. представляет законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной научной задачи внутренних болезней - повышение эффективности фармакотерапии и снижение риска сердечно-сосудистых осложнений путем назначения мексидола у больных артериальной гипертензией на фоне сахарного диабета 2 типа. Диссертационная работа Овсянниковой В.В. соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 1168 от 01.10.2018г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

На заседании 14 июня 2019 года диссертационный совет принял решение присудить Овсянниковой Вере Викторовне учёную степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 6 докторов по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 19, «против» - 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель

диссертационного совета

Настаушева Татьяна Леонидовна

Ученый секретарь

диссертационного совета

Звягин Александр Алексеевич

14.06.2019 г.

