

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 25 сентября 2018 г. № 68

О присуждении Самосудовой Ларисе Васильевне, гражданке
Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Эндотелиальная дисфункция, нарушение гемодинамики, оценка контроля и терапии при клинических фенотипах бронхиальной астмы по данным регистра Курской области» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите 22.05.2018г., (протокол заседания № 66) 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 11.04.2012г.

Соискатель Самосудова Лариса Васильевна, 1970 г. рождения, в 1993 г. окончила Курский ордена Трудового Красного Знамени государственный медицинский институт Министерства здравоохранения РСФСР по специальности «лечебное дело». С 1993 по 1994 гг. обучалась в клинической интернатуре по специальности «терапия» на кафедре внутренних болезней факультета последипломного образования Курского государственного медицинского университета Министерства здравоохранения Российской

Федерации. По окончании интернатуры в течение 4 лет работала участковым терапевтом в муниципальной городской поликлинике №5 г. Курска. В 1998 году прошла первичную переподготовку по специальности «пульмонология» на базе кафедры внутренних болезней факультета последипломного образования Курского государственного медицинского университета Министерства здравоохранения Российской Федерации и начала свою деятельность в качестве врача-пульмонолога в ММУ ТМО №3, а затем продолжила в МУЗ «Городская больница №1» г.Курска. В 2000-2006 гг. исполняла обязанности главного внештатного пульмонолога г. Курска. В дальнейшем продолжила работу врачом в реабилитационном центре г.Курска ООО санаторий «Соловушка», где в настоящее время является врачом-консультантом. В период выполнения диссертации Самосудова Л.В. являлась соискателем кафедры внутренних болезней ФПО ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России. Диссертационная работа выполнена на кафедре внутренних болезней факультета последипломного образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Прибылов Сергей Александрович, заведующий кафедрой внутренних болезней факультета последипломного образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Абросимов Владимир Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии и семейной медицины факультета последипломного образования с курсом медико-социальной экспертизы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет

им. академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Пунин Александр Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой факультетской терапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном отзыве, подписанном Трофимовым Василием Ивановичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой госпитальной терапии с курсом аллергологии и иммунологии им. акад. М.В. Черноруцкого с клиникой, указала, что диссертационная работа Самосудовой Ларисы Васильевны «Эндотелиальная дисфункция, нарушение гемодинамики, оценка контроля и терапии при клинических фенотипах бронхиальной астмы по данным регистра Курской области», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, выполненная под научным руководством д.м.н., профессора Прибылова С.А., является завершённой научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научно-практической задачи, имеющей значение для терапии и пульмонологии, что соответствует требованиям к диссертации на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, установленным п. 9 Положения о присуждении учёных степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 с дополнениями от 21 апреля 2016 г. №335, а её автор, Самосудова Лариса Васильевна, заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние

болезни.

Соискатель имеет 18 научных работ по теме диссертации, из которых 7 опубликованы в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации. При подготовке и публикации статей по теме диссертации в соавторстве, доля личного участия автора составила 90 %. Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах в диссертации нет.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Распространенность, особенности клинического течения и лечения, фенотипы бронхиальной астмы в Курской области по данным регистра / Н. Н. Прибылова, С. А. Прибылов, Л.В. Самосудова, О.Ю. Махова // Современ. проблемы науки и образования. – 2016. – № 5. – URL: <http://www.science-education.ru/article/view?id=25321> (дата обращения: 17.10.2016).
2. Современный подход к оценке контроля и терапии различных фенотипов бронхиальной астмы по данным показателей эндотелиальной дисфункции / С.А. Прибылов, Н.Н. Прибылова, О.Ю. Махова, Т.А. Барбашина, Л.В. Самосудова // Арх. внутр. медицины. – 2017. – № 1. – С. 35–40.
3. Диастолическая дисфункция правого сердца и легочная гипертензия при перекрестном фенотипе – сочетании бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких по данным регистра бронхиальной астмы Курской области / С.А.Прибылов, Л.В.Самосудова, Н.Н.Прибылова, Е.А.Шабанов // Вестн. Смолен. гос. мед. акад. – 2017. – Т.16, №3. – С. 51–57

На диссертацию и автореферат поступили 6 отзывов:

- из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой пульмонологии Емельянова А. В.;
- из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный

исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от кандидата медицинских наук, доцента кафедры пульмонологии факультета дополнительного последиplomного образования Княжеской Н. П.;

– из федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» Министерства образования и науки Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой факультетской терапии Ефремовой О. А.;

– 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 В. В.;

– из федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой госпитальной терапии Алексеенко С. А.;

– из федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» Министерства образования и науки Российской Федерации, от доктора медицинских наук, профессора кафедры госпитальной терапии Осиповой О. А.;

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, имеющие публикации в соответствующей сфере и давшими своё согласие. Ведущая организация известна своими публикациями в области внутренних болезней, а именно, изучением проблем заболеваний дыхательной и сердечно-сосудистой систем и способна определить научную и практическую ценность представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана новая научная идея использования метода ультразвуковой пробы с определением эндотелийзависимой вазодилатации плечевой артерии, как критерия эндотелиальной дисфункции при различных клинических фенотипах БА;

предложена оригинальная научная гипотеза, подтверждающая возможность использования уровня эндотелиальной дисфункции для оценки контроля бронхиальной астмы с коморбидностью;

доказана корреляция показателей эндотелиальной дисфункции со степенью контроля БА с коморбидной патологией и эффективность дополнительного применения ирбесартана за счет коррекции эндотелиальной дисфункции;

введён новый подход для оценки контроля над БА с коморбидной патологией по показателям эндотелиальной дисфункции

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений об оценке контроля над БА с сопутствующей патологией и дающие возможность оптимизации лечения.

Применительно к тематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован регистр БА Курской области, а также новый метод оценки контроля над БА по показателям эндотелиальной дисфункции

изучено сравнительное состояние эндотелиальной дисфункции у больных БА с коморбидной патологией;

проведена модернизация рекомендаций методов ранней диагностики эндотелиальной дисфункции и лечения больных с неконтролируемой БА с коморбидной патологией.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработанные методики внедрены в лечебно-диагностический процесс пульмонологического, кардиологического отделения БГМУ «Курская областная клиническая больница», в амбулаторную практику лечебных учреждений г. Курска и Курской области (городская поликлиника №7, городская больница им. Н.С. Короткова, городская больница №1 г. Железногорска Курской области). Результаты работы используются в учебном процессе на кафедре внутренних болезней факультета последипломного образования ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава РФ;

определены перспективы практического использования разработанного нового метода оценки контроля БА

создана система рекомендаций по оценке контроля БА с коморбидной патологией;

представлены клинические рекомендации по улучшению диагностики и достижению контроля над БА в сочетании с коморбидной патологией.

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 исследований 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, регистра больных БА Курской области (N=3474), дополнительное исследование выполнено на репрезентативном объёме наблюдений за 120 больными с коморбидной БА в условиях специализированного пульмонологического отделения стационара, применены современные методы статистической обработки информации.

Личный вклад соискателя. Автор участвовала в постановке цели и задач, составлении 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 Самосудовой Л. В. представляет законченную научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной научной задачи внутренних болезней по повышению эффективности достижения контроля бронхиальной астмы с коморбидной патологией. Диссертационная работа Самосудовой Л. 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 № 1024 от 28.08.2017г., предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук.

На заседании 25 сентября 2018 года диссертационный совет принял решение присудить Самосудовой Ларисе Васильевне учёную степень

кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 5 докторов по специальности 14.01.04 – внутренние болезни, участвовавших в заседании из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» 18, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета

Настаушева Татьяна Леонидовна

Ученый секретарь

диссертационного совета

Звягин Александр Алексеевич



25.09.2018г.