

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.085.05 НА БАЗЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК.

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от «20» мая 2015г., №2\з

О присуждении Куваеву Вадиму Сергеевичу, гражданину РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комплексная оценка эндотелиальной дисфункции у больных хронической обструктивной болезнью легких» по специальности 14.01.04 – внутренние болезни принята к защите «19» марта 2015 года, протокол № 2/п диссертационным советом Д 208.085.05 на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, приказ № 105/нк от 11.04.2012 года.

Соискатель Куваев Вадим Сергеевич 1982 года рождения, в 2006 году окончил государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию», с 2010 по 2014 год являлся заочным аспирантом кафедры госпитальной терапии с курсом трансфузиологии, в настоящее время работает врачом-гематологом в гематологическом отделении №2 Клиник государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарского государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной терапии с курсом трансфузиологии.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Давыдкин Игорь Леонидович; государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра госпитальной терапии с курсом трансфузиологии, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

1. Будневский Андрей Валериевич - доктор медицинских наук, профессор; государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации; кафедра факультетской терапии, заведующий кафедрой.

2. Варварина Галина Николаевна - доктор медицинских наук, профессор; государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра пропедевтики внутренних болезней, заведующая кафедрой, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в своем положительном заключении, подписанном Визелем Александром Андреевичем, доктором медицинских наук, профессором, Заслуженным врачом и лауреатом Государственной премии Республики Татарстан, заведующим кафедрой фтизиопульмонологии, указала, что диссертационная работа Куваева Вадима Сергеевича «Комплексная оценка эндотелиальной дисфункции у больных хронической обструктивной болезнью легких», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор Куваев Вадим Сергеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 9 работ; опубликованных в научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ - 6, а также свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ. Общий объем 1,88 печатных листов, авторский вклад 40,8%.

Основные значимые работы по теме диссертации:

1. Куваев, В.С. Влияние системного воспаления на функцию эндотелия у курильщиков и пациентов с ХОБЛ I и II стадий [Текст] / В.С. Куваев // Аспирантский вестник Поволжья. - №5-6. – Самара, 2013. - С. 35-40.
2. Куваев, В.С. Микроциркуляторные нарушения у пациентов на ранних стадиях хронической обструктивной болезни легких / В.С. Куваев, Ю.В. Богданова, М.А. Селихова, В.И. Купаев, И.Л. Давыдкин // "Практическая медицина". Пульмонология. Антимикробная терапия. - №5 (74). – Казань, 2013. - С. 121-124.
3. Куваев, В.С. Особенности течения атеросклероза у больных на ранних стадиях ХОБЛ / М.А. Селихова, В.С. Куваев, И.Л. Давыдкин, Ю.В. Богданова, В.И. Купаев // Справочник врача общей практики - №3. – М., 2013. - С.73-77.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации от заведующего кафедрой факультетской терапии и эндокринологии, доктора медицинских наук, профессора Сайфутдинова Рустама Ильхамовича;
2. Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации от профессора кафедры профилактической и неотложной кардиологии, доктора медицинских наук Полтавской Марии Георгиевны;
3. Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации от заведующего кафедрой госпитальной терапии, доктора медицинских наук, профессора Максимова Николая Ивановича.

Все отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что:

- официальный оппонент – доктор медицинских наук, профессор Будневский Андрей Валериевич, является ведущим ученым в области внутренних болезней и пульмонологии, имеет публикации по различным методам диагностики и лечения хронической обструктивной болезни легких;
- официальный оппонент – доктор медицинских наук, профессор Варварина Галина Николаевна является ведущим ученым в области внутренних болезней,

имеет публикации по диагностике и лечению различных заболеваний легких, в том числе, по хронической обструктивной болезни легких, а также проблеме эндотелиальной дисфункции;

- ведущая организация - государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации является одним из ведущих учреждений, имеющих выдающиеся достижения в области диагностики и лечения хронической обструктивной болезни легких, а также проблеме эндотелиальной дисфункции и способны определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: разработана научная идея о возможности ранней диагностики атеросклероза у больных хронической обструктивной болезнью легких на основании комплексной оценки функции эндотелия; **предложены** новые прогностические критерии развития атеросклероза и эндотелиальной дисфункции у пациентов на ранних стадиях хронической обструктивной болезни легких; **доказана** высокая информативность параметров лазерной доплеровской флоуметрии как скринингового метода оценки наличия дисфункции эндотелия;

введены новые понятия о механизмах развития и влиянии эндотелиальной дисфункции на процессы атерогенеза у больных хронической обструктивной болезнью легких, а также определены наиболее информативные показатели лазерной доплеровской флоуметрии.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказана взаимосвязь развития процессов атерогенеза и эндотелиальной дисфункции у больных с начальной стадией хронической обструктивной болезни легких; **изложены** показатели, отражающие состояние сосудистого эндотелия и микроциркуляторного русла; **раскрыта** и обозначена целесообразность комплексного обследования пациентов с хронической обструктивной болезнью легких, включающего метод лазерной доплеровской флоуметрии; **изучены** особенности нарушений функционального состояния микроциркуляторного русла и вазорегулирующей функции эндотелия у больных хронической обструктивной болезнью легких;

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: результаты исследования **внедрены** в работу пульмонологического отделения и терапевтического отделения клиники факультетской терапии Клиник ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, ГБУЗ СО

"СГКП № 6 Промышленного района", **определены** перспективы использования полученных результатов на практике, **создана** программа ЭВМ для скринингового обследования пациентов в амбулаторных и стационарных условиях, **представлены** новые данные о влиянии эндотелиальной дисфункции и системного воспаления на процессы атеросклеротического поражения периферических артерий пациентов с хронической обструктивной болезнью легких.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что: результаты получены на сертифицированном оборудовании, **теория** построена на известных фактах, согласуется с опубликованными данными по теме диссертации; **идея базируется** на анализе практики и обобщении передового опыта, **установлено** качественное и количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автору принадлежит ведущая роль в организации исследования, наборе материала, работе с пациентами, анализе и обобщении полученных данных. В работах, выполненных в соавторстве, автором проведен статистический и научный анализы и обобщение полученных данных. Вклад автора является определяющим на всех этапах разработки диссертации и заключается в его непосредственном участии в организации исследования, публикации материалов, систематизации и презентации полученных результатов.

На заседании 20 мая 2015 года диссертационный совет принял решение присудить Куваеву Вадиму Сергеевичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек (из них 6 докторов наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни), участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 14, против - 2, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Щукин Юрий Владимирович

Ученый секретарь диссертационного совета,
доктор медицинских наук, доцент

Осадчук Алексей Михайлович

«20» мая 2015 г.