

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

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от «21» сентября 2016 г., № 3/3

О присуждении Трениной Екатерине Вячеславовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Синдром ускоренного старения у ветеранов боевых действий, страдающих артериальной гипертонией» по специальности 14.01.30 – Геронтология и гериатрия принята к защите «31» мая 2016 года, протокол № 3/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 г.

Соискатель Тренина Екатерина Вячеславовна 1987 года рождения в 2010 году окончила Самарский государственный медицинский университет по специальности «лечебное дело». Соискатель обучалась в клинической ординатуре по специальности «Терапия» с 2010 по 2012 гг., с 2012 по 2015 гг. - в очной аспирантуре по специальности «Геронтология и гериатрия» на кафедре гериатрии ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России. С 2014 г. и по настоящее время работает в должности ассистента на кафедре гериатрии и возрастной эндокринологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России.

Диссертация выполнена в ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, на кафедре гериатрии.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Захарова Наталья Олеговна, ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, кафедра гериатрии и возрастной эндокринологии, профессор.

Официальные оппоненты:

Башкирёва Анжелика Сергеевна, доктор медицинских наук, доцент, государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ленинградская областная клиническая больница» Комитета по здравоохранению Ленинградской области, заместитель главного врача по геронтологии и гериатрии, главный специалист по геронтологии и гериатрии, г. Санкт – Петербург;

Голованова Елена Дмитриевна, доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра общей врачебной практики с курсом поликлинической терапии, заведующая кафедрой, г. Смоленск;

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Санкт – Петербург, в своем положительном заключении, подписанном Хавинсоном Владимиром Хацкелевичем, чл.-корр. РАН, заслуженным деятелем науки РФ, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой геронтологии и гериатрии, указала, что по актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа Трениевой Екатерины Вячеславовны соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Трениева Екатерина Вячеславовна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.30 – Геронтология и гериатрия.

Соискатель имеет 75 опубликованных работ, по теме диссертации 32 статьи, из них 7 - в ведущих рецензируемых научных изданиях. Общий объем составляет 7,16 печатных листов, авторский вклад – 54%. Получено 1 свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2015616307 от 05.06.2015 г.

Наиболее значимые работы по теме диссертационного исследования:

1. Захарова, Н.О. Комплексная оценка состояния здоровья, качества жизни, уровня психической адаптации и темпов старения ветеранов боевых действий, страдающих артериальной гипертензией [текст] / Н.О. Захарова, О.Г. Яковлев, Е.В. Трениева // Успехи геронтологии. – 2014. - Т. 27. - №1. - С.124-128.
2. Захарова, Н.О. Показатели агрегационной активности тромбоцитов и жесткости сосудистой стенки как фактор риска развития и прогрессирования сердечно-сосудистой патологии у ветеранов боевых действий с признаками ускоренного старения [текст] / Н.О. Захарова, Е.В. Трениева // Клиническая геронтология. – 2014. - № 11-12. – С. 26-28.
3. Трениева, Е.В. Особенности циркадных ритмов секреции кортизола и показателей артериального давления у ветеранов боевых действий с признаками посттравматического стрессового нарушения [текст] / Е.В. Трениева // Аспирантский вестник Поволжья. – 2014. - №1-2. – С.71-74.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации профессора кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации, доктора медицинских наук, профессора Паначевой Людмилы Алексеевны; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации федерального медико-биологического агентства» заведующего кафедрой терапии, гериатрии и антивозрастной медицины, доктора медицинских наук, доцента Ильницкого Андрея Николаевича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации заведующего кафедрой гериатрии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, доктора медицинских наук, профессора Мякотных Виктора Степановича; федерального государственного бюджетного учреждения «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации руководителя отдела канцерогенеза и онкогеронтологии, чл.-корр. РАН, доктора медицинских наук, профессора Анисимова Владимира Николаевича; федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации заведующей кафедрой поликлинической терапии и общей врачебной практики, доктора медицинских наук, профессора Горшуновой Нины Корниловны.

Все отзывы положительные, к диссертанту имеются следующие вопросы: Каким образом можно всё-таки доказать тот факт, что артериальная гипертония является исключительно следствием воздействия боевого стресса и последующего посттравматического расстройства? Почему пациенты, страдающие артериальной гипертонией в течение ряда лет не получали адекватного планового лечения? Какие травмы встречались у комбатантов, включенных в исследование? Почему при исследовании агрегации тромбоцитов не выполнена оценка агрегации эритроцитов, которая служит наиболее важным фактором в развитии микроциркуляторных нарушений гемостаза?

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их широкой известностью, своими достижениями в геронтологии и гериатрии; наличием публикаций в соответствующей сфере исследований; способностью определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **проведена** комплексная оценка адаптационного гомеостаза, сосу-

дисто-тромбоцитарного гемостаза и функционального состояния сердечно-сосудистой системы у ветеранов боевых действий; **предложены** новые способы диагностики ускоренного старения комбатантов, страдающих артериальной гипертонией; **разработана** автоматизированная система, позволяющая определить уровень физиологической адаптации пациентов с перенесенным психоэмоциональным стрессом боевой обстановки с последующим расчетом темпов старения.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: изучены механизмы развития ускоренного старения ветеранов боевых действий; **доказано**, что стресс войны является пусковым механизмом формирования ускоренного старения комбатантов, реализующегося в дальнейшем через сердечно-сосудистую систему; **установлены** наиболее значимые биологические маркеры ускоренного старения у комбатантов, страдающих артериальной гипертонией.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: создана автоматизированная система для определения физиологической адаптации пациентов с перенесенным психоэмоциональным стрессом боевой обстановки с последующим расчетом темпов старения с внесением результатов в базу данных для мониторинга за состоянием здоровья контингента; **разработаны** формулы для расчета биологического возраста у изучаемого контингента; **представлены** практические рекомендации по применению методов диагностики ускоренного старения в лечебно-профилактических учреждениях; результаты исследования **внедрены** в работу ГБУЗ СОКГВВ, ГБУЗ СО СКГБ, в учебный процесс кафедры гериатрии ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что: результаты получены на сертифицированном оборудовании, с использованием современных стандартизованных методов исследования. **Теория исследования** согласуется с имеющимися в литературе опубликованными данными других авторов по теме диссертации. **Идея** базируется на анализе и обобщении научных данных, полученных в исследованиях отечественных и зарубежных ученых. **Установлено** отсутствие совпадений авторского результата решения научной задачи с результатами, представленными в других научных источниках; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации. Полученные соискателем результаты с использованием современных методов исследования, сбора и обработки информации, дополняют новыми сведениями и данными изучаемый вопрос.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии автора на всех этапах процесса: в планировании программы диссертационного исследования, самостоятельном получении исходных данных, в обработке и интерпретации данных, в апробации результатов исследования и подготовке основных публикаций по выпол-

ненной работе. Соискатель лично принимала участие в клинико-лабораторном и инструментальном обследовании пациентов, в проведении статистической обработки собранного материала, в разработке формул для расчета биологического возраста и создании автоматизированной системы, участвовала во внедрении полученных результатов исследования.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается полученными результатами, а также наличием последовательной схемы исследований и актуальностью изучаемого вопроса.

Диссертационным советом сделан вывод о том, что диссертация Тренивой Екатерины Вячеславовны на тему: «Синдром ускоренного старения у ветеранов боевых действий, страдающих артериальной гипертонией» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи, имеющей существенное значение для современной геронтологии и гериатрии по изучению синдрома ускоренного старения, соответствует требованиям п. 9-14 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), а её автор - Тренива Екатерина Вячеславовна достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.30 – Геронтология и гериатрия.

На заседании 21 сентября 2016 года диссертационный совет принял решение присудить Тренивой Екатерине Вячеславовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, участвовавших в заседании, из них 7 докторов наук по специальности 14.01.30 – Геронтология и гериатрия, из 21 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета
доктор медицинских наук, профессор

Щукин Юрий Владимирович

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор медицинских наук, профессор



Осадчук Алексей Михайлович

«21» сентября 2016 г.