

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.110.01 НА БАЗЕ ФГБУ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НИИ ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ» МИНЗДРАВА РОССИИ
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело N _____

решение диссертационного совета от 26.03.2021 года N 18

О присуждении Тюлюбаевой Марте Андреевне, гражданке Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Научное обоснование комплекса организационных мероприятий по снижению смертности от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий» по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение» принята к защите 27.11.2020 года, протокол N 53 диссертационным советом Д 208.110.01 на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 127254, г. Москва, ул. Добролюбова, 11 (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о создании диссертационного совета № 714/нк от 02.11.2012 года).

Соискатель Тюлюбаева Марта Андреевна 1993 года рождения, в 2016 году окончила ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Лечебное дело», в 2020 году окончила очную аспирантуру при ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Работает врачом-неврологом неврологического отделения №1 для пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения ГБУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая больница».

Диссертация выполнена на кафедре общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Санников Анатолий Леонидович, профессор кафедры общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Минздрава России.

Официальные оппоненты: Гуров Андрей Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М. Ф. Владимирского»;

Ступаков Игорь Николаевич, доктор медицинских наук, профессор, советник директора ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко» (г. Москва) в своем положительном заключении, подписанном заместителем директора института, доктором медицинских наук, профессором Александровой Оксаной Юрьевной указала, что диссертационная работа посвящена решению важной научно-практической задачи, имеющей существенное значение для общественного здоровья и здравоохранения – обоснованию мероприятий по совершенствованию организации оказания медицинской помощи, направленных на снижение смертности населения от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий в Архангельской области. По важности поставленной цели и решенных задач исследования, по своей актуальности, теоретической и практической значимости полученных результатов, а также по внедрению результатов в практику, диссертационная работа, выполненная Тюлюбаевой М.А., соответствует

требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г. «О порядке присуждения ученых степеней» (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.06.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. № 1024, от 01.10.2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Тюлюбаева Марта Андреевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.

Соискатель имеет 16 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 4 работы, опубликованных в рецензируемых научных изданиях ВАК, 1 статья, опубликованная в журнале, входящим в международные реферативные базы данных. Изданы 1 методические рекомендации.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК и входящим в международные реферативные базы данных:

1. Герасимова (Тюлюбаева), М.А. Особенности структуры причин смерти умерших от инсультов и их последствий (I60-I64, I69) вне медицинских организаций в г. Архангельске [Электронный ресурс] /М.А. Герасимова (Тюлюбаева), А.Л. Санников, С.Г. Кузин, А.И. Волосевич, Э.А. Мордовский //Социальные аспекты здоровья населения. – 2017. – № 1. – URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/806/30/> (авт. – 0,76 п.л.)

2. Герасимова (Тюлюбаева), М.А. Социально-демографическая характеристика умерших от инсультов и их последствий (I60-I64, I69) в зависимости от места наступления смерти в Архангельской области [Электронный ресурс] /М.А. Герасимова (Тюлюбаева) //Социальные аспекты здоровья населения. – 2018. – № 1. – URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/980/30/> (авт. – 0,95 п.л.)

3. Герасимова (Тюлюбаева), М.А. Вклад пневмонии в увеличение смертности от инсультов и их последствий (обзор литературы) /М.А. Герасимова

(Тюлюбаева) // Экология человека. – 2020. – № 2. – С. 51–57 (0,88 п.л., авт. – 0,88 п.л.)

На автореферат диссертации поступили отзывы:

1. Доцента кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, кандидата медицинских наук Тасовой Зульфии Байтуяковны;

2. Заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, доцента Суслина Сергея Александровича;

3. Заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления ФГБОУ ВО «Кировский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Петрова Бориса Алексеевича;

4. Заведующего кафедрой общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением Факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки, проректора по научной работе и региональному развитию здравоохранения ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, доктора медицинских наук, доцента Кудриной Елены Аркадьевны;

5. Заместителя главного врача по внутреннему контролю качества и безопасности медицинской деятельности медицинского частного учреждения «Городское здравоохранение» г. Оренбурга, доктора медицинских наук, профессора Перепелкиной Натальи Юрьевны;

6. Заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения №1 ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Борщука Евгения Леонидовича.

Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат, подчеркивается актуальность, новизна и практическая значимость выполненной работы.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием публикаций по тематике, представленной к защите диссертации в рецензируемых журналах, а также необходимостью полного, всестороннего и объективного анализа диссертации, а также ее оценки на предмет соответствия паспорту научной специальности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан комплекс организационных мероприятий, направленный на совершенствование оказания медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях на региональном уровне;

предложены мероприятия по формированию научно-обоснованного подхода для повышения выживаемости и качества жизни пациентов и снижению преждевременной смертности от острых нарушений мозгового кровообращения;

доказана результативность выполнения целевых программ по борьбе с заболеваниями сердца и сосудов в Архангельской области;

введена в работу медицинских организаций обязательная оценка показателя качества жизни пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения и их последствиях.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана тенденция к росту количества выживших пациентов после острых нарушений мозгового кровообращения и необходимость увеличения охвата как реабилитационной, так и паллиативной медицинской помощью; применительно к проблематике диссертации результативно *использованы* аналитический, клинический, статистический, социологический методы исследования, метод контент-анализа;

изложено обоснование необходимости поиска резервов по снижению смертности от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий и

совершенствования организации оказания медицинской помощи при данной группе состояний;

раскрыты недостатки оказания медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения за рамками острого периода заболевания, высокая смертность при данной патологии вне медицинских организаций, низкое качество жизни пациентов при острых нарушениях мозгового кровообращения;

изучена структура причин смерти от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий в Архангельской области в зависимости от социальных факторов, а также от места ее наступления, качества жизни;

проведена модернизация организационно-методических подходов к оказанию медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях в регионе Российской Федерации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены методические рекомендации «Совершенствование организационных мероприятий по снижению смертности от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий в Архангельской области» в практическую деятельность государственных медицинских организаций и образовательного учреждения региона;

определена возможность использования предложенных организационно-методических подходов к совершенствованию организации оказания медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях в других регионах Российской Федерации;

создан комплекс организационных мероприятий, направленный на повышение выживаемости и качества жизни пациентов при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях и снижение преждевременной смертности от них;

представлены и внедрены способы расчета показателей качества жизни по краткому опроснику Всемирной организации здравоохранения в работу

медицинских организаций; практика расчета показателей потерь жизненного потенциала при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях в работу медицинских информационно-аналитических центров.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория совершенствования организационно-методических подходов к оказанию медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях построена на анализе опыта международных и национальных подходов к организации оказания медицинской помощи при данной патологии, а также на проверяемых данных и фактах, полученных в процессе собственного исследования и статистического анализа, что согласуется с данными литературы по теме диссертации;

идея разработки программы мероприятий по совершенствованию оказания медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях на региональном уровне базируется на передовом мировом и отечественном опыте, обобщении мнения экспертов и результатов анализа достаточного по объему материала с использованием современных методов исследования;

использовано сопоставление результатов, полученных автором в ходе выполнения работы, с имеющимися данными отечественной и зарубежной научной литературы по исследуемой проблеме;

установлено качественное совпадение авторских подходов к совершенствованию организации оказания медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях, представленных в независимых источниках по тематике диссертационного исследования;

использованы современные методики сбора и статистической обработки исходной информации, выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и измерения.

Личный вклад автора состоит в самостоятельном выполнении аналитического обзора отечественных и зарубежных литературных источников, а также документов из нормативно-правовой базы по проблемам организации

медицинской помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и их последствиях. Автором лично сформулированы цель исследования и его задачи, разработана методология и определен инструментарий для проведения диссертационного исследования, выполнен сбор первичных данных для эпидемиологических и социально-демографических исследований, проведено социологическое исследование методом анкетирования пациентов, выполнена статистическая обработка и интерпретация полученных в исследованиях результатов, проведен расчет потерь жизненного потенциала от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий в Архангельской области и оценена результативность проведения региональных целевых программ. При активном участии автора разработаны и дана оценка организационным мероприятиям по снижению смертности от острых нарушений мозгового кровообращения и их последствий в Архангельской области, сформулированы выводы, предложены практические рекомендации, изданы методические рекомендации (95%).

На заседании 26 марта 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Тюлюбаевой Марте Андреевне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 14 докторов наук, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за - 14, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

Дата оформления Заключения 26 марта 2021 года.

