

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

аттестационное дело N \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 19.06.2020 г. N 26

О присуждении Эделева Анне Николаевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Организационно-функциональная модель медико-социальной помощи лицам старше трудоспособного возраста» по специальности 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение, принята к защите 13.03.2020 г. протокол N 10 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, д. 11, приказ о создании диссертационного совета № 714/нк от 2 ноября 2012 года.

Соискатель Эделева Анна Николаевна, 1972 года рождения, диссертацию «Клинико-экспериментальное обоснование применения озона при лечении больных хроническим гнойным мезотимпанитом» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук защитила в 1999 году в диссертационном совете К 0843903, созданном при ФГБОУ ВО «Нижегородской государственной медицинской академии» Минздрава России.

Работает старшим преподавателем кафедры экономики менеджмента и медицинского права ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация выполнена на базе отделения анализа статистики здоровья населения ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Научный консультант:

доктор медицинских наук (отрасль науки – 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение), профессор, академик РАН Стародубов Владимир Иванович, директор ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

1. Полунин Валерий Сократович, доктор медицинских наук, профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения, экономики здравоохранения ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России;

2. Шарафутдинова Назира Хамзиновна, доктор медицинских наук, профессор, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, профессор кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО;

3. Потапов Владимир Николаевич, доктор медицинских наук, профессор ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России, профессор кафедры гериатрии и медико-социальной экспертизы

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет высшего образования имени А.И. Евдокимова» (Москва) в своем положительном заключении, подписанном профессором кафедры общественного здоровья и здравоохранения, доктором медицинских наук, профессором Зиминой Эльвирой Витальевной, указала, что диссертация Эделева Анна Николаевна на тему «Организационно-функциональная модель медико-социальной помощи лицам старше

трудоспособного возраста» по актуальности, постановке цели, научной новизне и практической значимости представляет собой законченную научно-квалификационную работу, положения и выводы которой можно квалифицировать как новое решение актуальной проблемы по совершенствованию организации оказания медицинской помощи пожилому населению. Диссертационная работа имеет важное значение для общественного здоровья и здравоохранения и соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а сам соискатель достоин присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.03 Общественное здоровье и здравоохранение.

Соискатель имеет по теме диссертации 32 научные публикации, из них 20 в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, и 3 в изданиях, включённых в международную базу данных SCOPUS, 6 Программ для ЭВМ.

Наиболее значительные работы автора по теме диссертации:

1. Эделева, А.Н. Сравнительный анализ причин смерти лиц пожилого и старческого возраста города Нижнего Новгорода, и районов Нижегородской области по материалам областного бюро судебно- медицинской экспертизы города нижнего Новгорода. /А.Н. Эделева //Сибирский медицинский журнал. – 2011. – Т. 26, № 1, Вып. 2. – С. 97–98. (0,115 п.л, автора 0,115)
2. Эделева, А.Н. К вопросу о причинах смерти лиц пожилого и старческого возраста города Нижнего Новгорода, по материалам областного бюро судебно - медицинской экспертизы и данных отделений сестринского ухода Нижнего Новгорода. /А.Н. Эделева //Сибирский медицинский журнал. - 2011. – Т. 26, № 1, Вып. 2. – С. 99–101. (0,3 п.л, автора 0,3)
3. Эделева, А.Н. Математическое моделирование в управлении эффективностью работы медицинских организаций, оказывающих помощь лицам пожилого возраста в стационарных условиях. /Эделева А.Н., Стародубов В.И., Федоткин М.А., Сабгайда Т.П., Запорожченко В.Г. //Социальные аспекты здоровья населения [Сетевое издание]. – 2018. - Т. 60,

- № 2. URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/963/27/lang,ru/> DOI: 10.21045/2071-5021-2018-60-2-2 (1,0 п.л, автора 0,2)
4. Эделева А.Н., Сабгайда Т.П., Стародубов В.И. Неоднородность груза хронической патологии у пожилых. *Социальные аспекты здоровья населения* [Сетевое издание]. – 2019. - Т. 65, № 3. URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/1070/27/lang,ru/> DOI: 10.21045/2071-5021-2019-65-3-1 (1,0 п.л, автора 0,4)
5. Эделева А.Н., Сабгайда Т.П. Скрининг синдрома старческой астении среди пациентов участкового терапевта и пациентов отделений сестринского ухода. *Социальные аспекты здоровья населения* [сетевое издание]. – 2019. - Т. 65, № 5. URL: <http://vestnik.mednet.ru/content/view/1098/27/lang,ru/> DOI: 10.21045/2071-5021-2019-65-5-2 (1,0 п.л, автора 0,7)
6. Эделева А.Н. Организационно-функциональная модель медико-социальной помощи лицам старше трудоспособного возраста. /А.Н. Эделева //Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2019. - № 5. URL: <https://healthproblem.ru/magazines?textEn=429> (0,1 п.л, автора 0,1)

#### **Публикации, учитываемые в международных базах данных**

7. Эделева, А.Н. Медико-экономический подход к оценке смерти от насильственных причин среди населения старшей возрастной группы (по материалам Нижегородского областного бюро судебно-медицинской экспертизы) /А.Н. Эделева, С.А. Суслов //Судебно-медицинская экспертиза. – 2014. – №6. – С. 40 – 44. (0,5 п.л, автора 0,25)
8. Стародубов, В.И. Полиморбидность лиц старших возрастных групп в городской и сельской местности Нижегородской области. /В.И. Стародубов, А.Н.Эделева, Т.П. Сабгайда //Успехи геронтологии. 2018. Т. 131. № 1. С. 25-31. (0,7 п.л, автора 0,25)
9. Эделева, А.Н. Социальная деривация лиц старше трудоспособного возраста в показателях причин смертности, потребовавших судебно – медицинской экспертизы /А.Н. Эделева, Н.С. Эделев, Т.П. Сабгайда, С.В. Рязанцев //Успехи геронтологии. - 2018. -Т. 31. № 6. -С. 988-995. (0,7 п.л, автора 0,25)

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

1. Главный научный сотрудник отдела медико-биологических проблем в акушерстве, гинекологии и педиатрии ФГБОУ ВО «Ростовский

- государственный медицинский университет» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Т.Л. Баташева.
2. Доктор медицинских наук (14.00.09- «Педиатрия»), профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения, экономики здравоохранения педиатрического факультета ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России Г.Н. Буслаева.
  3. Директор ОСП РГНКЦ ФГАОУ ВО им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор О.Н. Ткачева.
  4. Профессор кафедры судебной медицины и медицинского права ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова», Минздрава России д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ Е.Х. Баринов.
  5. Заведующий кафедрой терапии, гериатрии и антивозрастной медицины Академии постдипломного образования ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», доктор медицинских наук, профессор А.Н. Ильницкий.
  6. Заведующий отделом клинической геронтологии и гериатрии Автономной научной некоммерческой организации высшего образования научно-исследовательский центр «Санкт-Петербургский Институт биорегуляции и геронтологии», доктор медицинских наук, профессор К.Л. Козлов.
  7. Заведующая кафедрой медицинской кибернетики и информатики ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор Т.В. Зарубина.
  8. Заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор В.П. Новоселов.
  9. Доктор медицинских наук, профессор заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Ижевская

государственная медицинская академия» Минздрава России Н.М. Попова.

10. Директор Автономной научной некоммерческой организации высшего образования Научно-исследовательский центр «Санкт-Петербургский Институт биорегуляции и геронтологии» заслуженный деятель науки РФ, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор В.Х. Хавинсон.
11. Заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, доцент, главный научный сотрудник, заведующий кафедрой терапии, заведующий терапевтическим отделением клиники ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России Р.К. Кантемирова.
12. Зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, информатики и истории медицины ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия», д.м.н., профессор Б.А. Поляков.
13. Директор высшей школы управления здравоохранением Института лидерства и управления здравоохранением ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова», д.м.н., профессор Р.А. Хальфин.

Все представленные отзывы положительные и не содержат критических замечаний.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается необходимостью полного всестороннего и объективного анализа представленной диссертации, а также её оценки на предмет соответствия паспорту научной специальности.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

*разработана* организационно - функциональная модель медико-социальной помощи лицам старше трудоспособного возраста на основе межведомственного подхода;

*предложен* алгоритм межведомственного взаимодействия при оказании медико-социальной помощи лицам старше трудоспособного возраста;

*доказан* медицинский и социальный эффект внедрения организационно-функциональной модели медико-социальной помощи населению старше трудоспособного возраста;

*введена* в практику медицинских и социальных организаций программа «Регистр лиц пожилого и старческого возраста», интегрированная с регистром прикрепленных пациентов ОМС.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

*доказана* невозможность дальнейшего роста доступности медицинской помощи лицам старших возрастных групп при существующей системе организации медицинской помощи и наблюдаемой тенденции постарения населения;

применительно к проблематике диссертации результативно *использованы* аналитический, статистический, социологический методы исследования, методы организационного эксперимента, математического моделирования, прогнозирования, программирования и разработки информационных систем;

*изложены* аргументы необходимости совершенствования системы оказания медико-социальной помощи пожилым;

*раскрыты* возможности использования результатов анализа судебно-медицинских экспертиз как маркера социального неблагополучия и уязвимости лиц старше трудоспособного возраста.

*изучена* распространенность хронических заболеваний у лиц старше трудоспособного возраста и их медицинская активность в городе и сельской местности;

*проведена модернизация* организации взаимодействия пациентов старше трудоспособного возраста с медицинскими организациями.

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

*разработаны и внедрены* программные продукты, способствующие повышению эффективности деятельности многопрофильных медицинских организаций по оказанию помощи населению старше трудоспособного возраста.

*определены* перспективы практического использования результатов диссертации для возможности полного охвата лиц старше трудоспособного возраста медико-социальной помощью;

*создана* система мониторинга состояния здоровья лиц пенсионного возраста и своевременности оказания им медико-социальной помощи;

*представлены* критерии эффективности деятельности отделений сестринского ухода для лиц старше трудоспособного возраста;

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

*теория* организации единого информационного пространства для организации медико-социальной помощи населению старше трудоспособного возраста согласуется с опубликованными данными по теме диссертации и смежным областям;

*идея* обеспечения полного охвата медико-социальной помощью пожилых базируется на анализе практики и обобщении передового опыта и оригинальных разработок автора;

*использованы* материалы авторского исследования в сравнении с данными из источников отечественной и зарубежной литературы по рассматриваемой проблеме;

*установлено* сходство и единая направленность результатов, полученных автором, с данными, представленными в других исследованиях и источниках по проблеме охраны здоровья населения;

*использованы* отчетная информация многопрофильных медицинских организаций, имеющих отделения сестринского ухода для пожилых, и Бюро судебно-медицинской экспертизы; данные официальной статистики; данные



сплошного наблюдения диспансеризации прикрепленного населения и анкетных опросов; применены современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад автора состоит в самостоятельной разработке программы и дизайна исследования, непосредственном участии в получении исходных данных и их анализе. Автор самостоятельно сформулировал цель и задачи исследования, рабочую гипотезу, определил объём и методы исследования, осуществил планирование, организация и проведение исследований, провел статистическую обработку данных, сформулировал основные положения диссертации. Автором лично разработана структура базы данных, алгоритмы вспомогательных компьютерных программ и алгоритм мониторинга здоровья лиц старше трудоспособного возраста, разработана и внедрена Программа сплошного обследования лиц старше трудоспособного возраста в одном городском и двух сельских районах области, организованы исследования по выявлению гериатрических синдромов среди пациентов врача участкового и по верификации критериев эффективности деятельности отделений длительного ухода, организован и проведен организационный эксперимент по предоставлению медико-социальной помощи всем лицам старше трудоспособного возраста на основе организационно-функциональной модели. Доля участия автора в реализации Программы и проведении организационного эксперимента составляет 60%, в анализе и внедрении результатов математического моделирования 80%, в сборе и статистической обработке материала – 90%. Доля участия автора в обобщении материала, анализе и формулировании выводов и практических предложений - 100%.

На заседании 19 июня 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Эделеваой Анне Николаевне ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 14 докторов наук по специальности 14.02.03

Общественное здоровье и здравоохранение, участвовавших в заседании из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за – 14, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель диссертационного совета

И.М. Сон

Ученый секретарь диссертационного совета

Т.П. Сабгайда

Дата оформления Заключения 19.06.2020 года

