

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 № _____

решение диссертационного совета от 18.12.2020 г. № 55

О присуждении Натарову Алексею Алексеевичу, гражданину Российской Федерации ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Медико-организационные мероприятия по оптимизации первичной медико-санитарной помощи взрослому населению с анемией» по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение» принята к защите 31.07.2020 г., протокол № 31 диссертационным советом Д 208.110.01 на базе 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 Натаров Алексей Алексеевич 1985 года рождения, в 2008 году с отличием окончил педиатрический факультет «Воронежской государственной медицинской академии имени Н.Н. Бурденко», получив квалификацию врача по специальности «Педиатрия». В 2019 году окончил аспирантуру при ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко».

Работает в бюджетном учреждении здравоохранения Воронежской области «Воронежская городская больница скорой медицинской помощи №1» (БУЗ ВО «ВГКБСМП №1») в должности заместителя главного врача по организационно-методической работе.

Диссертация выполнена на кафедре общественного здоровья, здравоохранения, гигиены и эпидемиологии Института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук Летникова Людмила Ивановна, директор департамента общественного здоровья, коммуникаций, экспертной деятельности Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Берсенева Евгения Александровна, доктор медицинских наук, доцент, руководитель Центра высшего и дополнительного профессионального образования ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

Суслин Сергей Александрович, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет Минздрава России» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (г. Москва), в своем положительном заключении, подписанном профессором кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены Медицинского института ФГАОУ ВО «РУДН», доктором медицинских наук, профессором Коноваловым Олегом Евгеньевичем указала, что диссертация Натарова Алексея Алексеевича является самостоятельной законченной научно-квалификационной работой, в которой осуществлено решение научно-практической проблемы общественного здоровья и здравоохранения, заключающейся в совершенствовании организации медицинской помощи взрослому населению с анемией.

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 Натаровым А.А., в полной мере соответствует требованиям п. 9 Положения «О присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. № 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Натаров Алексей Алексеевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 – общественное здоровье и здравоохранение.

По теме диссертации опубликовано 9 научных работ, в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК РФ - 3, получено 2 свидетельства об официальной регистрации программ для ЭВМ.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК и свидетельства об официальной регистрации программ для ЭВМ:

1. Нечаев В.С. Особенности использования компьютерного регистра в организации амбулаторно-поликлинической помощи больным железодефицитной анемией /В.С. Нечаев, О.С. Саурина, А.А. Натаров, Л.И. Летникова, А.В. Будневский //Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2019. - Т. 27, № 4. - С. 443 – 448.

2. Натаров А.А. Сравнительный анализ заболеваемости анемическим синдромом в Центральном федеральном округе /А.А. Натаров, Л.И. Летникова, Я.С. Шкатова, Р.Е. Токмачев, О.С Саурина //Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. - 2019 г. - № 4. - С. 265 – 274.

3. Система мониторинга пациентов с анемическим синдромом Свидетельство РФ № 2017662759 //Программы для ЭВМ. Базы данных.

Топологии интегральных микросхем Бюл. № 11 (21.10.2017-20.11.2017)/ А.В. Будневский, С.С. Пронин, Е.В. Воронина, А.А. Натаров, В.П. Косолапов, Е.С. Овсянников, Ю.Г. Жусина, Н.Б. Лабжания.

4. Система мониторинга лечебно-диагностического процесса у пациентов с анемией Свидетельство РФ № 2019665676 //Программы для ЭВМ. Базы данных. Топологии интегральных микросхем Бюл. № 12 (27.11.2019) / А.В. Будневский, С.С. Пронин, Е.В. Воронина, А.В. Концевая, И.Н. Коротких, А.А. Натаров, А.Ю. Симион, М.Ю. Лещева, Е.С. Овсянников, Н.И. Остроушко.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1. Профессора кафедры экономики, права и управления здравоохранением ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Минздрава России д.м.н., доцента Артемьевой Галины Борисовны;

2. Профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., доцента Захарченко Юрия Ивановича;

3. Заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения института непрерывного профессионального образования ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., доцента, Заслуженного врача РФ Брынза Натальи Семеновны;

4. Профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., доцента Тарасенко Ивана Викторовича;

Все отзывы положительные, принципиальных 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:

Разработаны мероприятия по повышению эффективности первичной медико-социальной помощи пациентам с анемией;

предложено использовать программу для ЭВМ «Система мониторинга пациентов с анемическим синдромом» для недопущения врачами общей практики (семейными врачами) гиподиагностики и учета пациентов с анемией и своевременной коррекции лечения;

доказано, что применение современных компьютерных технологий в мониторинге ведения пациентов обеспечивает повышение эффективности медико-организационных мероприятий на примере железодефицитной анемии, выразившееся в снижении потребности в первичной медико-санитарной, скорой и стационарной медицинской помощи пациентам и с другими классами основных заболеваний;

введена система мониторинга пациентов с анемическим синдромом в практическую работу ряда учреждений здравоохранения Воронежской области.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны: недоучёт анемии на этапе первичной медико-санитарной помощи уровня, в том числе из-за разных подходов к диагностике заболевания в России и ВОЗ; необходимость направления усилий организаторов здравоохранения на раннее выявление пациентов с анемией, их стратификацию по группам риска, поиск хронической патологии, являющейся причиной анемического синдрома, и своевременное назначение лечения.

Применительно к проблематике диссертации результативно *использованы* качественный и количественный анализ, компаративный (сравнительный анализ), статистический, аналитический, социологический методы анализа с использованием современных методов обработки данных;

изложены особенности ведения пациентов с анемией при оказании первичной медико-санитарной помощи с использованием программы для ЭВМ «Система мониторинга пациентов с анемическим синдромом»;

раскрыта связь между своевременной диагностикой и коррекцией анемии и снижением потребности в первичной медико-санитарной, скорой и стационарной медицинской помощи у пациентов с данной патологией;

изучены изменения качества жизни пациентов с анемическим синдромом при своевременной коррекции терапии на примере железодефицитной анемии на основе общей шкалы SF-36 и субшкалы анемии FACT-An;

проведена модернизация системы учета пациентов с анемией на основе информации, содержащейся в базе данных разработанной программы для ЭВМ «Система мониторинга пациентов с анемическим синдромом».

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

разработаны и внедрены в деятельность ряда медицинских организаций Воронежской области предложения по повышению эффективности первичной медико-социальной помощи пациентам с анемией;

определена необходимость использования данных регистра пациентов с анемией для автоматизации управления руководителями медицинских организаций деятельностью врача общей практики (семейного врача) по диагностике и своевременности коррекции терапии пациентов с хронической соматической патологией;

создана и апробирована система мониторинга пациентов с анемическим синдромом на уровне первичной медико-санитарной помощи компьютерная (свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2017662759 RU от 16.11.2017);

представлено обоснование возможных механизмов улучшения качества жизни за счет своевременного назначения таргетной терапии на примере пациентов с железодефицитной анемией.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория использования регистров пациентов для совершенствования оказания медицинской помощи построена на анализе международного опыта и на проверяемых данных и фактах, полученных в процессе собственного исследования;

идея разработки компьютерной системы мониторинга пациентов с анемическим синдромом базируется на передовом мировом и отечественном опыте, обобщении мнения экспертов и результатов анализа, достаточного по объему материала с использованием современных методов исследования;

использован репрезентативный материал отечественных и зарубежных публикаций, отражающий существующие проблемы роста общей заболеваемости и гиподиагностики анемического синдрома, а так же необходимость модернизации системы оказания первичной медико-санитарной помощи пациентам с анемией;

установлено качественное совпадение авторских подходов к созданию научно обоснованных рекомендаций для повышения эффективности управления лечебно-диагностическим процессом при анемии в системе первичной медико-санитарной помощи, включающих обучение врачей первичного звена здравоохранения, использование компьютерной системы мониторинга пациентов с анемией, и подходов, представленных в независимых источниках по тематике диссертационного исследования;

использованы данные сплошного наблюдения, современные методики сбора и статистической обработки исходной информации с применением современных методов многомерного статистического анализа.

Личный вклад автора состоит в сборе и обработке первичного материала (доля участия более 95%), на основании которого сформулированы цель и задачи исследования, определены этапы и

программа исследования (97%), самостоятельно проведена статистическая обработка результатов исследования (100%). Проведен анализ результатов исследования (100%), сформулированы выводы и разработаны практические рекомендации по совершенствованию первичной медико-санитарной помощи пациентам с анемическим синдромом (85,0%). Доля участия автора в подготовке публикаций составляет более 90%.

На заседании от 18 декабря 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Натарову Алексею Алексеевичу 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



И.М. Сон

Ученый секретарь диссертационного совета

Т.П. Сабгайда

Дата оформления Заключения 18 декабря 2020 года.