

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.076.01, СОЗДАННОГО
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 29.11.2023 г. № 60

О присуждении Аюповой Илюзе Ильдусовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Качество жизни, связанное со здоровьем, у госпитализированных с коронавирусной инфекцией COVID-19 пациентов на этапах лечения и реабилитации» по специальности 3.2.3 – «Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения», принята к защите 02 августа 2023 года, протокол № 50, диссертационным советом 21.1.076.01, созданным на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, адрес: 127254, г. Москва, ул. Добролюбова, дом 11, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о создании диссертационного совета № 1216/нк от 12.10.2022 года.

Соискатель Аюпова Илюза Ильдусовна, 17 августа 1970 года рождения, в 1993 году окончила Башкирский государственный медицинский институт по специальности «Лечебное дело» с присвоением квалификации «врач». С февраля 2020 г. по настоящее время работает заместителем главного врача по клинико–экспертной работе в ГБУЗ города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы.

Диссертация выполнена в отделе научных основ организации здравоохранения ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Кобякова Ольга Сергеевна, директор ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Мингазова Эльмира Нурисламовна доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник отдела стратегического анализа в здравоохранении ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко»;

Суслин Сергей Александрович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в своем положительном отзыве, подписанном доктором медицинских наук, профессором, заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Института ДПО ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Москвичевой Мариной Геннадьевной указала, что диссертационная работа Аюповой Илюзы Ильдусовны является самостоятельно выполненным соискателем, целостным и завершённым научно-квалификационным трудом. По своей актуальности, методическому уровню, объёму исследований, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Аюповой Илюзы Ильдусовны в полной мере соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.13 № 842 «О порядке присуждения учёных степеней» (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 № 723, от 21.04.2016 №335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 №1024, от 01.10.2018 № 1168, от 20.03.2021 № 426, от 11.09.2021 № 1539) предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата наук, а автор диссертационной работы Аюпова Илюза Ильдусовна заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ по теме диссертации, из них в рецензируемых научных изданиях, включенных в перечень ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации опубликовано 5 работ.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации:

1. Аюпова, И.И. Исследование качества жизни, связанного со здоровьем у пациентов с COVID-19 в первые сутки госпитализации в стационар / Аюпова И.И., Проценко Д.Н., Царанов К.Н., Тарбастаев А.Г. // Менеджер здравоохранения. – 2021. – № 8. – С. 4–11.

2. Аюпова, И.И. Прогнозирование исходов заболевания пациентов с COVID-19 на основе оценки качества жизни / Аюпова И.И., Тюрин И.Н., Тюфилин Д.С., Кобякова О.С., Царанов К.Н. // Менеджер здравоохранения. – 2022. – № 8. – С. 46–53.

3. Аюпова, И.И. Показатели «качества жизни, связанного со здоровьем» как предикторы перевода пациентов с COVID-19 в реанимационное отделение / Аюпова И.И., Проценко Д.Н., Кобякова О.С., Тарбастаев А.Г., Тюфилин Д.С., Царанов К.Н. // Менеджер здравоохранения. – 2022. – № 9. – С. 59–69.

В опубликованных работах, общим объемом 8,5 печатных листа, приводятся основные результаты диссертационного исследования. Недостоверных сведений об опубликованных работах в диссертации не содержится.

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1. Доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой организации здравоохранения и общественного здоровья ФГБУ ВО «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Бойкова Вадима Андреевича;

2. Доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения № 1 ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Борщука Евгения Леонидовича;

4. Доктора медицинских наук, профессора кафедры терапии, гериатрии и антивозрастной медицины Академии последипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России Ильницкого Андрея Николаевича.

Все отзывы положительные, критических замечаний не содержат, в них подчеркивается актуальность, научная новизна, теоретическая и практическая значимость диссертационной работы, представленных в диссертации.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием публикаций в рецензируемых журналах по теме, представленной к защите диссертации, а также необходимостью полного, всестороннего и объективного анализа диссертации, определения ее научной и практической ценности.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны новые предложения по организации оказания медицинской помощи пациентам, госпитализированным с COVID-19, направленные на улучшение качества их жизни, связанного со здоровьем, путём моделирования нагрузки на локальные системы здравоохранения в период пандемии;

предложены технологии, интегрирующие расчеты потерь качества жизни, связанного со здоровьем, у госпитализированных пациентов с COVID-19 с объективными клиническими показателями и позволяющие повысить эффективность организационных мероприятий по обеспечению доступности для населения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях;

доказана перспективность внедрения предложенной методики в региональные программы организации медицинской помощи для снижения количества неблагоприятных исходов заболевания COVID-19;

введен новый метод разработки превентивных мер профилактики ухудшения состояния пациентов COVID-19, использующий сортировку пациентов в процессе стационарного лечения и постгоспитальную реабилитацию.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана взаимосвязь самооценки пациентами потерь качества жизни, связанного со здоровьем, с клиническими проявлениями заболевания COVID-19,

что предоставляет возможность раннего прогнозирования его исходов и разработки превентивных мер профилактики ухудшения состояния пациентов;

применительно к проблематике диссертации *результативно использованы* основные методы исследования: аналитический, социологический, статистический;

изложено обоснование необходимости учёта субъективных показателей самооценки пациентами состояния своего здоровья в дополнение к объективным данным клинической картины для прогнозирования исходов заболевания COVID-19;

раскрыты системные проблемы маршрутизации пациентов с COVID-19 на этапах стационарного лечения и реабилитации в амбулаторных условиях в период пандемии;

изучены: динамика потерь качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с COVID-19 в период стационарного лечения и 180-ти суток постгоспитального периода; клинические и социально-демографические факторы, влияющие на качество жизни, связанное со здоровьем; причинно-следственные взаимосвязи между величиной потерь качества жизни, связанного со здоровьем, и исходами COVID-19;

проведена модернизация методики сбора данных по шкале EQ-5D-5L в условиях инфекционного стационара, работающего в период пандемии при массовом поступлении пациентов с COVID-19.

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

разработана и внедрена усовершенствованная методика определения величины потерь качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с COVID-19, которая позволяет получить данные о пациентах, пролеченных в стационарных и амбулаторных условиях;

определены этапность и преемственность принятия решений о маршрутизации пациентов с COVID-19 внутри стационара и на этапах реабилитации в постгоспитальном периоде;

созданы: модель эффективного применения полученных знаний для принятия

решений о сортировке и маршрутизации пациентов с COVID-19 на этапах лечения и реабилитации; система информационной поддержки рекомендаций по совершенствованию организационных мероприятий, способствующих проведению оценки качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с COVID-19 силами медицинского и немедицинского персонала медицинской организации;

представлены предложения по дальнейшему совершенствованию организационных мероприятий по снижению потерь качества жизни, связанного со здоровьем, и неблагоприятных исходов заболевания у госпитализированных пациентов с COVID-19.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория совершенствования подхода к сбору и обработке данных международных шкал (NEWS-2, Index Charlson) и опросников (EQ-5D-5L, HADS) с соблюдением принципов согласованности данных по пулам показателей самооценки здоровья пациентами с COVID-19 с их объективными клиническими параметрами построена на известных, проверяемых данных и фактах, полученных в ходе исследования и статистического анализа, согласуется с опубликованными научными данными по теме диссертации;

идея использования данных о качестве жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с COVID-19 для совершенствования организации оказания медицинской помощи в условиях пандемии базируется на обобщении отечественного и зарубежного опыта по интегральной оценке физического, психологического, эмоционального и социального функционирования, отражающих способность пациента адаптироваться к заболеванию и, как следствие, влиять на его исход;

использовано сравнение авторских данных по заболеванию COVID-19 и данных по проблеме качества жизни, связанного со здоровьем, полученных до пандемии COVID-19, и представленных в зарубежной и отечественной научной литературе;

установлено качественное совпадение ряда полученных автором результатов с данными, представленными в экспертных оценках независимых источников по изучаемой тематике в онкоурологических нозологиях, в то же время, качественное и

количественное сравнение данных, полученных автором у пациентов, госпитализированных с COVID-19 в период массового поступления, с иными аналогичными данными, не представляется возможным в виду их отсутствия;

использованы современные теоретические и эмпирические научные методы, соответствующие цели и задачам диссертационного исследования, современные статистические методы с использованием программных средств обработки и интерпретации данных.

Автором лично проведен поиск и анализ отечественных и зарубежных источников специализированной литературы по теме диссертационной работы, клинических рекомендаций, регламентирующих организацию оказания медицинской помощи в период пандемии коронавирусной инфекции COVID-19. Диссертантом лично разработаны цель, задачи исследования, разработан план комплексного изучения проблематик данной работы, определены методы исследования, организован сбор первичных данных, включая анкетирование пациентов в условиях действующего инфекционного стационара, проведена статистическая обработка и комплексный анализ полученных данных. При участии автора создана база данных социологического исследования пациентов с COVID-19, разработаны алгоритмы автоматизированного расчёта комплексного показателя потерь качества жизни, связанного со здоровьем, для российской популяции. Автором сформулированы выводы и практические рекомендации, подготовлены основные публикации по теме исследования.

В ходе защиты диссертации было высказано критическое замечание о формулировке объекта и предмета исследования.

Соискатель Аюпова Илюза Ильдусовна не согласилась с замечанием, привела собственную аргументацию правильности выбранного ей объекта – пациенты с COVID-19, и предмета - качество жизни, связанное со здоровьем.

На заседании от 29 ноября 2023 года диссертационный совет принял решение: за решение актуальной научной задачи, имеющей существенное значение для организации здравоохранения и общественного здоровья, присудить Аюповой Илюзе Ильдусовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 15 докторов наук по шифру специальности 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали: за – 15, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета



Стародубов Владимир Иванович

Ученый секретарь

диссертационного совета

Сабгайда Тамара Павловна

Дата оформления Заключения 29 ноября 2023 г.