

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПДС 0300.023
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ» ПО
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА
НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 22.12.2022, протокол №11

О присуждении Зуенковой Юлии Александровны, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Научное обоснование и разработка рекомендаций по совершенствованию рентгенотерапевтической помощи в онкодиспансерах в аспекте ценностно-ориентированного подхода» по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения в виде рукописи принята к защите 10 ноября 2022 г., протокол №6, диссертационным советом ПДС 0300.023 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.б.; приказ от 06.10.2022 года №557).

Соискатель Зуенкова Юлия Александровна, 1979 года рождения, гражданка Российской Федерации, в 2002 году окончила Московскую Медицинскую Академию им. И.М. Сеченова по специальности «Лечебное дело».

С 01.09.2002 года по 31.08.2005 года проходила обучение в ординатуре по специальности «Терапия» в Московской Медицинской Академии им. И.М. Сеченова. В 2016 году прошла профессиональную переподготовку по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье» в ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

С 01.10.2021 по 01.10.2022 г. была прикреплена для подготовки и защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук по направлению 32.06.01 Медико-профилактическое дело на кафедру организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов».

В настоящее время работает на кафедре организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования федерального государственного

автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» педагогом дополнительного профессионального образования.

Диссертация выполнена на кафедре организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

Научный руководитель – доктор медицинских наук (3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения), профессор Кича Дмитрий Иванович, профессор кафедры организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены факультета непрерывного медицинского образования медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

Научный консультант – доктор медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), профессор Костин Андрей Александрович, член-корреспондент РАМН, первый проректор – проректор по научной работе ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

Официальные оппоненты:

Омельяновский Виталий Владимирович, доктор медицинских наук (3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения), профессор, генеральный директор ФГБУ «Центра экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич, доктор медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), профессор, заведующий кафедрой онкологии и гематологии факультета непрерывного медицинского образования медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН);

Доможирова Алла Сергеевна, доктор медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия; 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения), доцент, Ученый секретарь ГБУЗ «Научно-практический клинический центр телемедицинских технологий и диагностики Департамента здравоохранения г. Москвы»; профессор кафедры онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии ФГБОУ ВО «Южно-уральский государственный медицинский университет» Минздрава России

дали положительные отзывы о диссертации.

Соискатель имеет 52 опубликованные работы, по теме диссертации 22 печатные работы, в том числе 5 трудов в журналах МБЦ, 7 трудов в журналах Перечня ВАК/РУДН, изданы 3 методические рекомендации.

Общий объем публикаций 12,8 п. л. Авторский вклад 92%.

Наиболее значимые публикации:

1. Зуенкова Ю. А., Кича Д.И., Изюров Л.Н. Опыт реализации ценностно-ориентированного подхода в онкодерматологической практике // Фармакоэкономика. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. – 2022. – Т. 15. – № 2. – С. 250-258. – DOI 10.17749/2070-4909/farmakoeconomika.2022.125 (Scopus).
2. Зуенкова Ю.А. Ценностно-ориентированный подход: анализ руководства Европейского института инноваций и технологии // Медицинские технологии. Оценка и выбор. – 2021. – Т.43, №1. – С.28–35. <https://doi.org/10.17116/medtech20214301128> (Scopus).
3. Зуенкова Ю.А., Кича Д.И., Абрамов А.Ю., Буйнова Ю.Г., Клисова Л.М. Пациентоориентированный алгоритм работы рентгенотерапевтического кабинета онкологического диспансера // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2021. – Т. 66. – № 5. – С. 45-49. DOI 10.12737/1024-6177-2021-66-5-45-49 (Scopus).
4. Зуенкова Ю.А., Кича Д.И., Камышанская И.Г., Черемисин В.М. Реализация пациенто-ориентированных принципов в работе рентгенотерапевтической службы // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2021. – Т. 66. – № 1. – С. 54-58. DOI 10.12737/1024-6177-2021-66-1-54-58 (Scopus).
5. Зуенкова Ю. А. Опыт реализации ценностно-ориентированного подхода в лучевой терапии в рамках методики EIT health // Здравоохранение Российской Федерации. – 2022. – Т. 66. – № 3. – С. 201-207. DOI 10.47470/0044-197X-2022-66-3-201-207 (Scopus).

На автореферат диссертации поступили положительные, не содержащие критических замечаний отзывы, от:

Ножкиной Натальи Владимировны, РФ, доктора медицинских наук (3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения), профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ (г. Екатеринбург);

Станоевич Углешы Спасоевича, РФ, доктора медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), главного врача ОБУЗ «Курский онкологический научно-клинический центр им. Г.Е. Островерхова», профессора кафедры онкологии ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» МЗ РФ (г. Курск);

Камышанской Ирины Григорьевны, РФ, доктора медицинских наук (3.1.25. Лучевая диагностика), доцента кафедры онкологии Санкт-Петербургского государственного университета, председателя комитета «Рентгенотерапия опухолей и неопухолевых заболеваний» РОО «Санкт-

Петербургское радиологическое общество” (г. Санкт-Петербург);

Каннера Дмитрий Юрьевича, РФ, кандидата медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), главного врача ГБУЗ г. Москвы «Московская городская онкологическая больница № 62 Департамента здравоохранения города Москвы» (г. Москва);

Деньгиной Натальи Владимировны, РФ, кандидата медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), главного внештатного специалиста радиотерапевта Министерства Здравоохранения Ульяновской области, заведующей отделением ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер» г Ульяновск, члена правления RUSSCO (г. Ульяновск);

Утяшева Игоря Аглямвича, РФ, кандидата медицинских наук (3.1.6. Онкология, лучевая терапия), директора отдела клинических исследований Nadassah Medical Moscow (ГК Медскан) (г. Москва).

В отзывах на автореферат отмечается, что по актуальности выполненного исследования, его научной новизне и практической значимости, достоверности выводов и предложений диссертация полностью соответствует требованиям п.2.2 (кандидатская) раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН, протокол №12 от 23.09.2019 г., предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Зуенкова Юлия Александровна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения.

Выбор официальных оппонентов обосновывается их высокой квалификацией, наличием научных трудов и публикаций, соответствующих теме оппонируемой диссертации.

Доктор медицинских наук, профессор Омеляновский Виталий Владимирович является известным специалистом в области общественного здоровья и здравоохранения. В частности, в сфере его научных интересов находится изучение вопроса внедрения ценностно-ориентированного подхода в практику российского здравоохранения, что является важным аспектом диссертационного исследования соискателя.

Основные публикации оппонента д.м.н., профессора Омеляновского В.В. по тематике диссертационного исследования:

1. Пестренин Л. Д., Серяпина Ю. В., Федяев Д. В., Омеляновский В. В. Ключевые бизнес-процессы в здравоохранении и их готовность к цифровой трансформации // Медицинские технологии. Оценка и выбор. – 2022. – № 1(44). – С. 15-22.

2. Мусина Н. З., Омеляновский В. В., Гостищев Р. В. [и др.] Концепция ценностноориентированного здравоохранения // Фармакоэкономика. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. – 2020. – Т. 13. – № 4. – С. 438-451.
3. Омеляновский В. В., Семенова Т. В., Лукьянцева Д. В. [и др.] Разработка методики расчета потребности во врачебных кадрах в здравоохранении Российской Федерации с использованием математической модели / // Фармакоэкономика. Современная фармакоэкономика и фармакоэпидемиология. – 2020. – Т. 13. – № 4. – С. 427-437. – DOI 10.17749/2070-4909/farmakoeconomika.2020.069.
4. Омеляновский В. В., Сура М. В., Деркач Е. В., Авксентьева М. В. Клинические рекомендации: от разработки к внедрению // Медицинские технологии. Оценка и выбор. – 2020. – № 4(42). – С. 45-51. – DOI 10.17116/medtech20204204145.

Доктор медицинских наук, профессор Тер-Ованесов Михаил Дмитриевич является известным специалистом в области онкологии и лучевой терапии. В сфере его научных интересов находятся исследования вопросов организации медицинской помощи при лечении немеланомного рака кожи и неопухолевых заболеваний с помощью рентгенотерапии, что является важным аспектом диссертационного исследования соискателя.

Основные публикации оппонента д.м.н., профессора Тер-Ованесова М.Д. по тематике диссертационного исследования:

1. Тер-Ованесов М. Д., Кукош М. Ю., Соков В. Н. [и др.] Рентгенотерапия в лечении неопухолевых заболеваний // Исследования и практика в медицине. – 2019. – Т. 6. – № 5. – С. 265.
2. Тер-Ованесов М. Д., Кукош М. Ю., Соков В. Н. [и др.] Возможности близкофокусной рентгенотерапии в комбинации с фотодинамической терапией при местнораспространенном базальноклеточном раке кожи // Исследования и практика в медицине. – 2019. – Т. 6. – № 5. – С. 264.
3. Тер-Ованесов, М. Д. Новые профессиональные компетенции по специальности "онкология" в деятельности врача-терапевта первичного звена / М. Д. Тер-Ованесов, М. Ю. Кукош, А. С. Габоян // Вестник последипломного медицинского образования. – 2018. – № 4. – С. 25-28.
4. Тер-Ованесов М. Д., Кукош М. Ю., Габоян А. С. [и др.] Актуальные вопросы преподавания специальности "онкология" в условиях реализации концепции непрерывного медицинского образования // Медицинский алфавит. – 2019. – Т. 2. – № 17(392). – С. 28-31.

Доктор медицинских наук, доцент Доможирова Алла Сергеевна является известным специалистом в области онкологии и организации здравоохранения. В сфере ее научных интересов находятся исследования

вопросов организации онкологической и радиотерапевтической помощи, что является одним из важных аспектов диссертационного исследования соискателя.

Основные публикации оппонента д.м.н., доцента Доможировой А.С. по тематике диссертационного исследования:

1. Доможирова А.С., Важенин А.В., Зайкова М.А. Организация онкологического диспансера на муниципальном уровне – технология повышения доступности специализированной помощи // Исследования и практика в медицине. – 2018. – Т.5, №2. – С.132.
2. Зайкова М.А., Доможирова А.С., Аксенова И.А. Составляющие онкологического диспансера на уровне муниципального образования // Исследования и практика в медицине. – 2018. – Т.5, №2. – С.134.
3. Доможирова А.С., Зайкова М.А., Аксенова И.А., Новикова Т.С. Онкологический диспансер «с нуля» на муниципальном уровне как технология повышения доступности специализированной помощи // Клиническая и экспериментальная онкология. - 2018. - №3(5). – С.36.
4. Ворошина Н. В., Важенин А. В., Доможирова А. С. Организация центра диагностики и лечения опухолей молочной железы на базе государственного регионального онкологического центра // Здравоохранение Российской Федерации. – 2020. – Т. 64. – № 2. – С. 61-67.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны и научно обоснованы организационно-методические подходы и рекомендации по совершенствованию рентгенотерапевтической помощи в онкологических диспансерах в аспекте ценностей и потребностей пациентов;

разработана и предложена прогностическая модель планирования загрузки рентгенотерапевтических кабинетов, позволяющая эффективно использовать ресурсы рентгенотерапии при сохранении доступности и качества медицинской помощи;

предложены и внедрены пути совершенствования маршрутизации пациентов в соответствии с ценностями и опытом пациентов, а также инструменты имитационного дискретно-событийного моделирования, увеличивающие прогностические возможности планирования и снижающие риски избыточного использования ресурсов;

определены ценности и приверженность пациентов с немеланомным раком кожи к рентгенотерапевтическому лечению, что позволяет учитывать индивидуальные потребности пациентов, улучшая их исходы и опыт пациента;

разработан и внедрен в практику пациентоориентированный алгоритм работы рентгенотерапевтической службы, механизм совместного с пациентом

принятия решения о лечении.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

адаптирована и применена на практике модель ценностно-ориентированного здравоохранения в онкологии и лучевой терапии;

обоснованы и дифференцированы три модели организации рентгенотерапевтической помощи, обеспечивающие эффективное использование ресурсов, интегрированные в систему здравоохранения в зависимости от нозологического профиля пациентов и практик технического обслуживания: а) на базе многопрофильной больницы; б) на базе онкологического диспансера; в) в составе мультимодального центра онкодерматологии.

изложены возможности увеличения доступности рентгенотерапевтической помощи: за счет повышения операционной эффективности работы кабинетов рентгенотерапии, эффективности использования оборудования, оптимизации графика и режима работы рентгенотерапевтических кабинетов на основании анализа потока фактических и потенциальных пациентов;

показана возможность применения методов имитационного моделирования на основе ценностно-ориентированного подхода, что позволяет учитывать всю совокупность факторов, снизить риски нерациональной маршрутизации и повышает качество управленческих решений, создавая предпосылки для создания «цифровой модели» клиники;

изучена и обоснована иерархия ценностных приоритетов пациентов с немеланомным раком кожи, на основании которой разработан алгоритм пациентоориентированной коммуникации;

разработаны рекомендации по управлению приверженностью пациентов с немеланомным раком кожи рентгенотерапевтическому лечению в соответствии с принципами ценностно-ориентированного подхода.

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

разработаны и внедрены в практику работы медицинских организаций стратегические предложения по ценностно-ориентированному развитию ГАУЗ СО «СООД» (Свердловский областной онкологический диспансер), СПбГБУЗ "ГКОД" (Городской клинический онкологический диспансер), ГМБ (Городская Мариинская больница), **внедрены** в учебный процесс кафедры организации здравоохранения, лекарственного обеспечения, медицинских технологий и гигиены ФНМО МИ РУДН в формате программы повышения квалификации «Ценностно-ориентированные основы онкологии и лучевой терапии» 36 ак.ч., в виде методических рекомендаций "Применение LEAN (бережливый подход) при организации работы кабинетов рентгенотерапии" и "Организация рентгенотерапевтической службы на основе принципов ценностно-ориентированного здравоохранения" (2021), «О принципах

организации работы рентгенотерапевтических кабинетов в онкологических диспансерах» (2022).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

достоверность результатов исследования основана на изучении репрезентативного объема первичного материала, статистически значимых закономерностях, которые соответствуют задачам исследования;

теория построена на проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее данными по изучению деятельности медицинских организаций и их дальнейшему развитию;

идея базируется на анализе международного опыта внедрения ценностно-ориентированных принципов;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, представлены выборочные совокупности с обоснованием подбора объекта исследования.

Личный вклад соискателя состоит в том, что он разработал программу и план исследования, выполнил критический обзор отечественной и зарубежной литературы по изучаемой теме, собрал, обработал и проанализировал первичный материал, в том числе провел анкетирование медицинского персонала. Диссертант подготовил основные публикации по выполненной работе, лично участвовал в апробации результатов исследования, сформулировал выводы и практические рекомендации.

Заключение диссертационного совета подготовлено доктором медицинских наук, профессором, профессором кафедры общественного здоровья, здравоохранения и гигиены медицинского института ФГАОУ ВО РУДН О.Е. Коноваловым; доктором медицинских наук, профессором, зам. директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского Е.П. Какориной; доктором медицинских наук, профессором, главным врачом ГКБ им. В.В. Виноградова ДЗМ О.В. Шараповой.

На заседании 22 декабря 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Зуенковой Юлии Александровне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении голосования диссертационный совет ПДС 0300.023 в количестве 8 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 12 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 8, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета
ПДС 0300.023, доктор медицинских наук

А.Ю. Абрамов

Ученый секретарь диссертационного совета
ПДС 0300.023, доктор фармацевтических наук
22.12.2022 г.

А.В. Фомина

