

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 ДОКТОРА
МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 28.02.2024 г. № 5

О присуждении Чернобровкиной Алле Евгеньевне, гражданке Российской Федерации ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Медико-организационные основы совершенствования профилактики злокачественных новообразований женских половых органов» по специальностям: 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза; 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия, принята к защите 25 октября 2023 года, протокол № 54, диссертационным советом 21.01.076.01 на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, 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.

Соискатель Чернобровкина Алла Евгеньевна, 24 сентября 1967 года рождения. В 1999 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Клинико-патогенетическое значение содержания эстрогенов в опухолевой ткани эндометрия» по специальности 14.00.14 - онкология на базе ФГБУ «НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова» МЗ РФ. В настоящее время работает заведующей отделением «онкогинекологии и опухолей молочной железы» ЧУЗ Клинической больницы «РЖД – Медицина», по совместительству - доцент кафедры ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика

А.М. Гранова» Минздрава России.

Диссертация выполнена в отделе научных основ организации здравоохранения ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России.

Научные консультанты:

Стародубов Владимир Иванович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, научный руководитель ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России;

Ашрафян Левон Андреевич, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН, заместитель директора ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, директор института онкогинекологии и маммологии.

Официальные оппоненты:

1. Щепин Владимир Олегович, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, руководитель научного направления «Стратегический анализ общественного здоровья и здравоохранения» ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко»;
2. Авксентьева Мария Владимировна, доктор медицинских наук, советник руководителя ФГБУ «Центр экспертизы и контроля качества медицинской помощи» Минздрава России;
3. Антонова Ирина Борисовна, доктор медицинских наук, заведующая лабораторией комплексной диагностики и лечения заболеваний органов мочеполовой и репродуктивной систем у взрослых и детей научно-исследовательского отдела хирургии, урологии, гинекологии и инвазивных технологий в онкологии ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России.

Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Минздрава России (Сеченовский Университет) (г. Москва), в своем положительном отзыве, подписанном, д.м.н., профессором, профессором кафедры общественного здоровья и здравоохранения им. Н.А. Семашко

Манеровой О.А. и д.м.н., профессором, член-корр. РАН, заведующим кафедрой онкологии Давыдовым М.М. ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова», указано, что диссертационная работа Чернобровкиной Аллы Евгеньевны «Медико-организационные основы совершенствования профилактики злокачественных новообразований женских половых органов» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной проблемы совершенствования профилактики злокачественных новообразований женских половых органов, построенное на создании условий работы медицинских организаций, обеспечивающих доступность, полноту и качество всех видов профилактических мероприятий, проводимых в целях раннего их выявления, предотвращения распространения заболеваний на поздних стадиях, снижения показателей смертности от этих причин, что имеет важное социально-экономическое значение. В диссертации представлена разработка и обоснование организационных моделей деятельности медицинских организаций, а также методических основ планирования диспансеризации, профилактических осмотров и вакцинопрофилактики населения, проведения контроля качества профилактических мероприятий, внедрение которых следует считать значительным вкладом в развитие отечественного здравоохранения.

По актуальности, научно-практической значимости, степени обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, их достоверности и новизне полученных данных диссертация полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, Чернобровкина Алла Евгеньевна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия.

Соискатель имеет 48 научных работ, в том числе: 19 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, из них 7 статей в научных изданиях, входящих в зарубежные реферативные базы данных и системы цитирования; получено 4 патента на изобретения, разработаны 3 методических рекомендаций.

К наиболее значимым работам автора относятся:

1. Чернобровкина, А.Е. Место профилактики онкогинекологических заболеваний в работе женской консультации / А.Е. Чернобровкина // Профилактическая медицина. 2021;24(11):74-79. (0,6930 п.л., авт. – 0,8922 п.л.).

2. Чернобровкина, А.Е. Заболеваемость злокачественными новообразованиями женской половой сферы населения Санкт-Петербурга / А.Е. Чернобровкина // Здоровье населения и среда обитания. 2022;(1):29-35. (0,8085 п.л., авт. – 1,1021 п.л.).

3. Чернобровкина, А.Е. Результаты и перспективы вакцинопрофилактики онкологических заболеваний, обусловленных вирусом папилломы человека в Северо-Западном Федеральном округе / А.Е. Чернобровкина, М.Ф. Ипполитова, О.Б. Строгонова, Н.С. Башкетова // Медицина и организация здравоохранения. 2022;7(2):37-45. (0,9240 п.л., авт. – 1,0134 п.л.).

4. Чернобровкина, А.Е. Вклад диспансеризации взрослого населения в раннее выявление онкологических заболеваний женских половых органов /А.Е. Чернобровкина//Профилактик. медицина.2022;25(1):7-13.(0,8085п.л., авт.– 1,0076 п.л.).

5. Чернобровкина, А.Е. Информированность населения о первичной профилактике рака шейки матки / А.Е. Чернобровкина, В.И. Стародубов, Н.Н. Белкина // Менеджер здравоохранения. 2023;1:29-35. (0,8085 п.л., авт. – 0,7126 п.л.).

В опубликованных работах, общим объемом 21,7 печатных листа, участие автора 20,8 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 общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы, директора института общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации Мордовского Эдгара Артуровича;

2. Доктора медицинских наук, заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Института общественного здоровья и цифровой медицины ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» Минздрава России Брынза Натальи Семеновны;

3. Доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ИПО ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Орлова Андрея Евгеньевича;

4. Доктора медицинских наук, заслуженного деятеля науки РФ, профессора кафедры общественного здоровья, экономики и управления здравоохранением ФГБОУ ВО «Северо-западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Лучкевича Владимира Станиславовича;

5. Доктора медицинских наук, профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления здравоохранением ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ» им. акад. И.П.Павлова Клюковкина Константина Сергеевича.

6. Доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника института онкогинекологии и маммологии ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Бабаевой Наталии Александровны;

7. Доктора медицинских наук, профессора, член-корреспондента РАН, директора, заведующего кафедрой онкологии, радиологии и паллиативной медицины КГМА – филиала ФГБОУ «ДПО РМАНПО» Минздрава России

Хасанова Рустема Шамильевича;

8. Доктора медицинских наук, заведующей кафедрой медицинской профилактики, проректора по развитию регионального здравоохранения и клинической работе ФГБОУ ВО «ВГМУ им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России Петровой Татьяны Николаевны.

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:

- *установлено*, что рост злокачественных новообразований женских половых органов приводит к серьезной нагрузке системы здравоохранения: ежегодно отмечается рост объемов оказанной медицинской помощи и финансовых затрат на ее предоставление;

- *выявлено*, что нормативно-правовая база различных уровней по профилактике злокачественных новообразований женских половых органов не согласована с нормативами объемов, структуры и частоты их проведения, целевыми значениями охвата ими населения, что затрудняет эффективное планирование мероприятий;

- *научно обоснованы* механизмы повышения доступности и качества диспансерного наблюдения пациенток с фоновыми и предраковыми заболеваниями, злокачественными новообразованиями женских половых органов;

- *доказана* необходимость введения показателя «Удовлетворенность женского населения профилактическими осмотрами по выявлению

злокачественных новообразований женских половых органов, процент» (целевое значение не менее 70%) для контроля реализации в субъектах Российской Федерации национального проекта «Здравоохранение», предложены подходы к его расчету;

- *подтверждена* эффективность организации диспансерного наблюдения пациенток с злокачественными новообразованиями женских половых органов в центрах амбулаторной онкологической помощи;

- *обоснованы* подходы к установлению потребности в специалистах для выявления и наблюдения злокачественных новообразований женских половых органов;

- *уточнены* плановые объемы ежегодного целевого обучения специалистов, участвующих в мероприятиях по профилактике злокачественных новообразований женских половых органов, для восполнения потребностей медицинских организаций Санкт-Петербурга;

- *доказано* наличие недостатков в информировании пациенток по профилактике злокачественных новообразований женских половых органов;

- научно *доказан* экономический эффект вакцинопрофилактики вируса папилломы человека (ВПЧ) среди детского населения, которая составила не менее 90% по отношению к затратам системы здравоохранения на медицинскую помощь при раке шейки матки;

- *предложены* нормативы планирования объемов вакцинопрофилактики злокачественных новообразований, обусловленных ВПЧ, а также их финансового обеспечения в субъектах Российской Федерации;

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- *разработаны* нормативы планирования охвата детей вакцинопрофилактикой ВПЧ (безвозмездно и за счет личных средств населения), достижение которых позволит обеспечить должный уровень первичной профилактики рака шейки матки; определены затраты системы здравоохранения на региональные программы вакцинопрофилактики ВПЧ

при условии ее реализации в рамках Национального календаря прививок;

предложенный инструментарий динамической оценки осведомленности подростков и их родителей о целесообразности, эффективности и безопасности вакцинопрофилактики ВПЧ позволяет проводить контроль индивидуального и публичного информирования населения, формировать позитивные мотивационные установки;

изложен перечень информации сайта медицинской организации по информированию населения о первичной профилактике злокачественных новообразований женских половых органов путем вакцинопрофилактики ВПЧ.

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

разработаны и внедрены: региональные нормативы планирования объемов и кратности проведения профилактических мероприятий, учитывающих структуру первичной заболеваемости злокачественными новообразованиями женских половых органов, что позволило повысить охват ими населения, качество их проведения за счет повышения доступности и полноты предоставленных медицинских услуг;

представленная практическая реализация рекомендаций по применению предложенного целевого показателя «Вклад диспансеризации в выявление злокачественных новообразований женских половых органов, процент» для оценки достижения целей регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями», реализуемого в рамках национального проекта «Здравоохранение», позволила объективизировать мониторинг проведения профилактических осмотров, простимулировала медицинские организации к их результативности, что повысило статистические показатели значимости диспансеризации;

разработанные в рамках диссертационного исследования чек-листы контроля диагностического процесса при профилактических осмотрах легли в основу внедренного порядка внутреннего контроля качества диспансерного

наблюдения пациенток с фоновыми и предраковыми заболеваниями женских половых органов, что позволило снизить количество дефектов медицинской помощи, повысить охват женщин диспансерным наблюдением, показатель своевременности начала его проведения;

представленная методика оценки и целевое значение показателя удовлетворенности населения профилактическими осмотрами по выявлению злокачественных новообразований женских половых органов для мониторинга пациентоориентированности деятельности медицинских организаций позволило получать обратную связь с пациентками и принимать адресные динамические управленческие решения по повышению качества и доступности медицинской помощи;

разработанный комплекс мероприятий по проактивному информированию диспансерных пациенток с фоновыми и предраковыми заболеваниями женских половых органов с их единовременной записью на прием к врачу позволил повысить охват пациенток диспансерным наблюдением, их удовлетворенность взаимодействием с медицинской организацией;

определена фактическая потребность медицинских организаций Санкт-Петербурга во врачах по медицинской профилактике, врачах-акушерах-гинекологах, врачах-онкологах, а также в акушерках для выполнения региональных проектов «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

Оценка достоверности результатов исследования:

теория разработки комплекса медико-организационных мер по повышению результативности и медико-социальной эффективности профилактики злокачественных новообразований женских половых органов основана на известных, проверяемых данных и фактах, полученных в ходе исследования и статистического анализа большого объема материала, и согласуется с опубликованными научными данными по теме диссертации;

идея повышения результативности и эффективности профилактики

злокачественных новообразований женских половых органов базируется на обобщении отечественного и зарубежного опыта профилактики злокачественных новообразований и оценке показателей деятельности медицинских организаций, системном анализе научно-организационных и нормативно-правовых аспектов;

использовано сравнение авторских данных с данными, полученными в результате социологического исследования, а также результатами, представленными ранее в зарубежной и отечественной научной литературе;

установлено качественное совпадение данных с результатами, представленными в экспертных оценках организаторов здравоохранения и пациентов при социологическом исследовании;

использованы современные теоретические и эмпирические научные методы, соответствующие цели и задачам диссертационного исследования, современные статистические методы с использованием программных средств, обработка и интерпретация данных, репрезентативная выборочная совокупность статистического материала;

Личный вклад соискателя. Автором лично проведено планирование исследования, сформирована его программа и методика, выбраны методы исследования. При преимущественном участии автора (90%) реализована статистическая обработка данных и анализ полученных результатов. Автор непосредственно участвовал в реализации всех этапов исследования: формулировке цели и задач, их достижении, публикации результатов, представлении их на научных форумах, внедрении их в практику здравоохранения. Личный вклад автора в сбор данных для обоснования выдвинутых гипотез, составил более 85%; вклад автора в теоретическую часть работы – обобщение и анализ полученных данных составил 100 %.

В ходе защиты диссертации высказаны следующие критические замечания. Надо внимательнее относиться к тексту, в автореферате есть стилистические ошибки и технические неточности (Михайлова Ю.В.). При такой масштабности работы не хватило федерального уровня: упоминания о

влиянии Федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» (Евдаков В.А), оценки затрат на внесение иммунопрофилактики ВПЧ в календарь прививок в целом для страны (Ступак В.С.).

Соискатель Чернобровкина Алла Евгеньевна не согласилась с последним замечанием, т.к. в работе есть соответствующие финансовые выкладки, но они не приведены в автореферате. Остальные замечания она намерена учесть в дальнейшей работе.

На заседании от 28 февраля 2024 года диссертационный совет принял решение: за решение актуальной научной задачи, имеющей существенное значение для общественного здоровья, организации и социологии здравоохранения, медико-социальной экспертизы, онкологии, лучевой терапии присудить Чернобровкиной Алле Евгеньевне ученую степень доктора медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 14 докторов наук по шифру специальности 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза из 21 человека, входящих в состав совета и 4 доктора наук по шифру специальности 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия дополнительно введенных в диссертационный совет для разовой защиты, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель заседания
диссертационного совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



В.С. Ступак

Т.П. Сабгайда

Дата оформления Заключения 28 февраля 2024 г.