

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.016.01, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ТЕРАПИИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 28.04.2021г, № 05

О присуждении Ковригиной Ирине Валерьевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Комплексная оценка профилактики сердечно-сосудистых заболеваний на амбулаторно-поликлиническом уровне и разработка подходов к ее совершенствованию» по двум специальностям 14.01.05 (кардиология) и 14.02.03 (общественное здоровье и здравоохранение) принята к защите 24.02.2021г, протокол № 03, диссертационным советом Д 208.016.01, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России: 101990, г. Москва, Петроверигский переулок, дом 10, стр. 3); приказ о создании диссертационного совета № 105/нк от 11 апреля 2012г.

Соискатель Ковригина Ирина Валерьевна, 1981 года рождения, в 2004 году окончила с отличием Кабардино-Балкарский государственный университет (г. Нальчик) по специальности «лечебное дело»; в настоящее время работает заведующей амбулаторно-поликлиническим отделением для прикрепленного населения г. Краснодара ГБУЗ «Научно-исследовательский

институт – Краевая клиническая больница № 1 им. С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края.

Диссертационная работа выполнена в отделе укрепления общественного здоровья ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России.

Научные руководители:

доктор медицинских наук, доцент Болотова Елена Валентиновна, профессор кафедры терапии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов №1 ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Краснодар;

доктор медицинских наук Концевая Анна Васильевна, заместитель директора по научной и аналитической работе ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Сергиенко Игорь Владимирович, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник, руководитель лаборатории фенотипов атеросклероза отдела проблем атеросклероза НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Минздрава России (г. Москва) и

Евдаков Валерьян Алексеевич, доктор медицинских наук, профессор, главный научный сотрудник отделения научных основ организации амбулаторной помощи ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России (г. Москва), – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Ростов-на-Дону), в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, профессором Чесниковой Анной Ивановной, профессором кафедры внутренних болезней №1, и доктором медицинских наук, доцентом Быковской Татьяной Юрьевной, заведующей кафедрой организации

здравоохранения и общественного здоровья (с курсом информационных компьютерных технологий в здравоохранении и медицине), указала, что диссертация Ковригиной Ирины Валерьевны «Комплексная оценка профилактики сердечно-сосудистых заболеваний на амбулаторно-поликлиническом уровне и разработка подходов к ее совершенствованию», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.05 (кардиология) и 14.02.03 (общественное здоровье и здравоохранение), выполненная под научным руководством д.м.н., профессора Болотовой Е.В. и д.м.н. Концевой А.В., является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком методическом уровне, в которой предложены решения актуальных научно-практических задач профилактической медицины, а именно: выполнены оценка профилактики сердечно-сосудистых заболеваний на амбулаторном уровне и разработка предложений по ее совершенствованию, что имеет существенное значение для клинической практики в области кардиологии и общественного здоровья и здравоохранения. По своей актуальности, объему проведенного исследования, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Ковригиной И.В. соответствует всем требованиям, в том числе п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013г (в редакции постановлений Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018г, №751 от 26.05.2020г), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.05 (кардиология) и 14.02.03 (общественное здоровье и здравоохранение).

Соискатель имеет 22 опубликованные работы, в том числе по теме диссертации опубликована 21 работа, из них 6 статей в рецензируемых научных изданиях, включенных в «Перечень периодических изданий», рекомендованных ВАК и индексируемых в международной базе Scopus, и 15

– тезисы в материалах международных форумов, всероссийских конгрессов и научно-практических конференций. Авторский вклад в работах > 75%, общий объем научных публикаций – 62 страницы.

Все заявленные Ковригиной Ириной Валерьевной научные работы по теме диссертации являются подлинными, подготовлены при ее личном участии, на момент представления диссертации к защите опубликованы в печатных изданиях и отражают результаты проведенного диссертационного исследования; достоверность сведений о публикациях подтверждается представленными копиями.

Наиболее значительные работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Болотова Е.В., Концевая А.В., Ковригина И.В. Гендерно-возрастные особенности факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний по результатам первого этапа диспансеризации в территориальной поликлинике Краснодара // Профилактическая медицина. – 2016. – №5 (19). – С.16-21.

2. Болотова Е.В., Концевая А.В., Ковригина И.В., Люберицкая Л.П. Гендерно-возрастные особенности смертности от болезней системы кровообращения на примере прикрепленного населения территориальной поликлиники Краснодара // Кубанский научный медицинский вестник. – 2019. – №3 (26). – С.99-107.

3. Болотова Е.В., Концевая А.В., Ковригина И.В. Динамика факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в зависимости от статуса диспансерного наблюдения за трехлетний период // Фундаментальная и клиническая медицина. – 2020. - №5 (2). – С.39-47.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от:

Будневского Андрея Валериевича – доктора медицинских наук, профессора, заслуженного изобретателя РФ, проректора по научно-инновационной деятельности, заведующего кафедрой факультетской терапии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России, г. Воронеж;

Дуплякова Дмитрий Викторовича – доктора медицинских наук, профессора, заместителя главного врача по медицинской части ГБУЗ «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова», г. Самара;

Гомовой Татьяны Александровны – кандидата медицинских наук, заместителя главного врача по лечебной работе ГУЗ ТО «Тульская областная клиническая больница», г. Тула.

Отзывы положительные, замечаний не содержат. В них отмечается актуальность работы, достоверность полученных результатов, подтвержденная современными методами статистической обработки, подчеркивается научная новизна и практическая значимость изучаемой темы, ее приоритетность в области совершенствования профилактики сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ) на амбулаторном уровне, отмечается, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к работам на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается наличием у них достаточного количества публикаций в рецензируемых журналах, посвященных тематике представленной диссертации – профилактической деятельности первичного звена здравоохранения, диспансеризации и диспансерному наблюдению (ДН) пациентов с ССЗ.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

впервые проведена комплексная оценка профилактической работы территориальной поликлиники в рамках проспективного, наблюдательного исследования текущей клинической практики за период 2015-2018гг;

выявлен рост у прикрепленного населения общей заболеваемости ССЗ на 62,7% и первичной заболеваемости на 85,6%;

определены гендерные различия в динамике общей заболеваемости ССЗ – увеличение на 125,1% у мужчин и снижение на 2,7% у женщин;

отмечено снижение относительного показателя смертности от всех причин на 11,3% на фоне роста стандартизированного показателя смертности от болезней системы кровообращения на 16,5%;

определена доля летальных случаев у лиц, прошедших диспансеризацию в 2015г, за последующие 3 года – 2,1%. Выявлено 6 потенциально предотвратимых случаев смерти – инсульт (n=3), инфаркт миокарда (n=1), смерть, связанная с пагубным потреблением алкоголя (n=2);

выявлена высокая частота модифицируемых факторов риска (ФР) ССЗ по результатам диспансеризации в 2015г – без существенного различия между мужчинами и женщинами, за исключением курения. В 2018г обнаружено снижение (p=0,001) частоты нерационального питания (НП), низкой физической активности (НФА), курения табака и статистически значимое увеличение (p=0,001) частоты избыточной массы тела (ИзМТ) и ожирения, гипергликемии;

в когорте лиц, прошедших диспансеризацию дважды в 2015 и 2018гг, выявлено снижение (p=0,001) частоты поведенческих ФР, определяемых опросным методом 2018г – НП с 76,8% до 53,3%, НФА с 57,3% до 36,5%, курение табака – с 9,7% до 4,6%, что свидетельствует о недостаточном внимании врачей к этим ФР ССЗ;

исследована частота ФР, измеряемых объективными методами – отмечено увеличение ИзМТ, ожирения, повышенного уровня артериального давления (АД) при отсутствии динамики со стороны гиперхолестеринемии;

продемонстрирована целесообразность проведения дополнительного обучения медицинского персонала по тактике проведения опроса, направленного на выявление поведенческих ФР;

выявлено снижение частоты модифицируемых ФР у лиц с ССЗ, состоящих на ДН, в период 2015-2018гг – НП (p=0,001), НФА (p=0,001), курение табака (p=0,003), а также обнаружен статистически значимый рост частоты ИзМТ и ожирения (p=0,028), повышенного АД (p=0,001) у лиц, не состоящих под ДН;

обнаружено снижение доли не приверженных лечению пациентов с 54,3% до 29,2% ($p=0,001$) в группе ДН пациентов с ССЗ в 2018г vs 2015г;

выявлены гендерные различия ($p<0,01$) в динамике показателей физического и психологического компонентов здоровья при анализе качества жизни: у мужчин – снижение физического и рост психологического компонент, у женщин – снижение и физического, и психологического;

разработан алгоритм стратегии профилактики ССЗ на 2018-2021гг на основании факторного анализа, с помощью которого установлено, что максимальное внимание в профилактической работе следует направить на мужчин 53-69 лет с сочетаниями ФР – НП и НФА; гиперхолестеринемия, курение и риск пагубного потребления алкоголя; и на женщин 56-71 года с сочетанием ФР – НП и НФА; повышенное АД и гиперхолестеринемия.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

получены данные, расширяющие и углубляющие представления о наиболее важных в клиническом отношении ассоциациях ФР ССЗ, их гендерно-возрастных особенностях и динамике на фоне ДН.

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

выявлены потенциально предотвратимые случаи смерти (за период 2015-2018гг) среди обследованного населения в целом и в когорте лиц, прошедших диспансеризацию дважды, что позволило рекомендовать конкретные меры, направленные на повышение качества диспансеризации и ДН пациентов с ССЗ;

выявлено в динамике за 3 года снижение частоты регистрации поведенческих ФР, оцениваемых опросным методом, наличие случаев смерти у лиц с пагубным потреблением алкоголя, не выявленным при диспансеризации, что свидетельствует о недостаточном внимании врачей к компоненту диспансеризации, выполняемому опросным методом, и необходимости регулярного обучения врачей тактике опроса по поведенческим ФР;

выявлены и ранжированы неблагоприятные ассоциации модифицируемых ФР ССЗ у пациентов, находящихся под ДН, что позволило разработать алгоритм стратегии профилактики ССЗ на 2018-2021гг;

сведения о приоритетных направлениях профилактической деятельности в рамках диспансеризации и ДН целесообразно использовать при разработке обучающих программ для участковых врачей-терапевтов и врачей отделений (кабинетов) медицинской профилактики. Результаты исследования внедрены в практическую работу ГБУЗ «НИИ-ККБ №1 (г. Краснодар), в образовательные циклы общего и тематического усовершенствования на кафедрах ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что достоверность результатов работы подтверждается достаточным количеством включенных в исследование пациентов, прошедших диспансеризацию в 2015г (n=2461) и в 2018г (n=2772), в том числе прошедших диспансеризацию дважды (n=1170), состоящих под ДН (n=414). Статистическая обработка произведена с помощью пакетов программ SPSS 13.0 for Windows (SPSS: An IBM Company, США), MS Excel 2016 (Microsoft Inc., США), «Statistica 13.0» (StatSoft Inc., США). Значимость различий определяли с помощью критериев Стьюдента, МакНемара; χ^2 Пирсона, χ^2 Фишера, критерия согласия Пирсона; при факторном анализе применяли метод главных компонент. Уровнем статистической значимости считали $p < 0,05$.

Личный вклад соискателя заключается в непосредственном участии в проведении всех этапов исследования: анализ данных литературы, подбор и включение пациентов в исследование, анализ отчетных форм и первичной документации, ввод информации в электронную базу, проведение статистического анализа, факторного анализа, разработка алгоритма и предложений по совершенствованию профилактики ССЗ на амбулаторно-

поликлиническом уровне, подготовка публикаций по результатам диссертационного исследования.

На заседании 28 апреля 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Ковригиной И.В. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 15 докторов наук по специальности 14.01.05 (кардиология) и 3 доктора наук по специальности 14.02.03 (общественное здоровье и здравоохранение), участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 3 человека, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор,
член-корр. РАН

Драпкина Оксана Михайловна

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор медицинских наук



Бочкарева Елена Викторовна

«29» апреля 2021 г.