

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 N _____

решение диссертационного совета от 27 ноября 2020 г., № 50

О присуждении Бородулиной Эльвире Вячеславовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Организационные подходы к выявлению туберкулеза в практике врача-терапевта участкового» по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение», принята к защите 24 января 2020 года, протокол № 1 диссертационным советом Д 208.110.01 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 Бородулина Эльвира Вячеславовна, 1990 года рождения, в 2013 году с отличием окончила ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности «Лечебное дело».

В 2019 году окончила очную аспирантуру на кафедре общественного здоровья и здравоохранения при ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России по специальности 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение.

Работает в должности врача-терапевта участкового I терапевтического отделения поликлиники ГБУЗ Самарской области «Самарская городская

больница № 4», а также по совместительству ассистентом кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России.

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

Официальные оппоненты:

Шарафутдинова Назира Хамзиновна – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Смбатян Сиран Мануковна – доктор медицинских наук, профессор кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья факультета усовершенствования врачей, начальник отдела по работе с ординаторами и аспирантами ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского».

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России в своем положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой общественного здоровья и здравоохранения №1 д.м.н. Борщуком Е.Л., указала, что диссертация Бородулиной Э.В. является самостоятельной оригинальной законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной научной задачи – совершенствование выявления туберкулеза в практике врача-терапевта участкового.

Сделан вывод о том, что диссертация Бородулиной Э.В. по актуальности решаемых задач, научной новизне, теоретической и

практической значимости полностью соответствует требованиям, п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 №723; 21.04.2016 № 335; от 02.08.2016 №748; от 29.05.2017 №650; от 28.08.2017 №1024; от 01.10.2018 №1168), предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата наук, а ее автор Бородулина Эльвира Вячеславовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 – «общественное здоровье и здравоохранение».

Соискатель по теме диссертации имеет 30 опубликованных работ, в том числе 5 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК и Scopus – 7 работ.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК:

1. Бородулина, Э.В. Современные особенности и тенденции эпидемиологии туберкулеза в Самаре /Э.В. Бородулина, С.А. Суслин //Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2018. - № 3. - с. 182-185. (0,5 п.л., авт. – 0,25)
2. Бородулина, Э.В. Вопросы организации выявления туберкулеза в практике участкового терапевта /Э.В. Бородулина //Туберкулез и болезни легких. - 2018. - № 5. - с. 49-50. (0,25 п.л., авт. – 0,25)
3. Бородулина, Э.В. Медико-социальная характеристика впервые выявленных пациентов с туберкулезом /Э.В. Бородулина, Е.А. Бородулина, Е.П. Гладунова, Е.С. Вдоушкина //Медицинский альянс. - 2018. - № 3. - с. 41-46. (0,75 п.л., авт. – 0,4)
4. Бородулина, Э.В. Организация выявления туберкулеза в России и в мире /Э.В. Бородулина, С.А. Суслин //Профилактическая медицина. - 2018. - № 4. - с. 87-92. (0,75 п.л., авт. – 0,4)

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1) Заведующего кафедрой общественного здоровья и организации здравоохранения ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, д.м.н., профессора Гильманова Анаса Анваровича;

2) Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения (с курсами правоведения и истории медицины) ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В. И. Разумовского Минздрава России, д.м.н., профессора Еругиной Марины Василидовны;

3) Заведующей кафедрой общественного здоровья и здравоохранения и экономики здравоохранения ФГБОУ ВО Читинская медицинская академия Минздрава России, д.м.н., доцента Ходаковой Ольги Владимировны;

4) Заведующего кафедрой общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, д.м.н., профессора Тюкова Юрия Аркадьевича;

5) Профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России, д.м.н., профессор, д.м.н., профессора Лебедевой Инны Валентиновны.

Все отзывы положительные, критических 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:

разработан комплекс организационных мероприятий, направленных на профилактику и борьбу с распространением туберкулеза, повышение

эффективности выявления туберкулеза врачами-терапевтами участковыми;

предложен и апробирован алгоритм межведомственного взаимодействия врачей-терапевтов участковых и специалистов других ведомств, обосновано применение новых подходов к формированию и наблюдению групп риска по туберкулезу;

доказано наличие взаимосвязи между поздним выявлением туберкулеза и эпидемиологической опасностью дальнейшего распространения инфекции;

введен диагностический алгоритм обследования пациента для врачей-терапевтов участковых при подозрении на туберкулез, в том числе при подозрении туберкулеза внелегочных локализаций и при сопутствующей ВИЧ-инфекции у пациента.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость совершенствования выявления туберкулеза на уровне медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению;

применительно к проблематике диссертации результативно *использованы* аналитический, социологический, статистический, картографический методы, метод организационного моделирования;

изложены и детализированы причины недостаточной эффективной организации выявления туберкулеза врачами-терапевтами участковыми по результатам проведённого социологического исследования среди врачей;

раскрыты связи путей выявления туберкулеза (при профилактических осмотрах или обращении за медицинской помощью) с медико-социальными характеристиками пациентов (социальный статус, сопутствующая патология, материально-бытовые условия и т.д.);

изучены эпидемиологические особенности распространения туберкулеза в регионе и медико-социальные характеристики пациентов с впервые выявленным туберкулезом;

проведена модернизация алгоритма по выявлению туберкулеза врачами-терапевтами участковыми на уровне медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

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

разработаны и внедрены организационные формы активного выявления туберкулеза, диагностический алгоритм выявления туберкулеза при обращении и информационное обеспечение процесса;

определены значимые медико-социальные факторы риска развития заболевания туберкулезом и организационные аспекты позднего выявления;

создан автоматизированный программный комплекс, состоящий из программы для ЭВМ по учету групп риска по туберкулезу на терапевтическом участке и программы мониторинга очагов туберкулезной инфекции на основе геоинформационной системы в практике врача-терапевта участкового, прошедших государственную регистрацию;

представлены практические рекомендации для внедрения на региональном уровне и на уровне медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, по внедрению апробированных форм межведомственного взаимодействия организаций здравоохранения со специализированными учреждениями по наблюдению групп риска, по внесению в критерии оценки работы врача-терапевта участкового дополнительных показателей выявления туберкулеза, по выделению приоритетных групп риска по туберкулезу в практике врача-терапевта участкового, по использованию персонифицированного подхода при автоматизированном учете групп риска по туберкулезу, по использованию программы для ЭВМ мониторинга очагов туберкулезной инфекции на основе геоинформационных систем в практике врача-терапевта участкового, а также по формированию информационного поля для пациентов о важности ежегодного обследования на туберкулез.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория организации выявления туберкулеза врачами-терапевтами участковыми построена на анализе международных и национальных подходов к организации деятельности медицинских организаций с учетом региональных особенностей эпидемиологической обстановки, а также на проверяемых данных и фактах, полученных в процессе собственного исследования и статистического анализа, что согласуется с литературными данными по теме диссертации;

идея разработки современных организационных подходов к выявлению туберкулеза для повышения эффективности противотуберкулезной работы врачей-терапевтов участковых базируется на основе передового мирового и отечественного опыта, 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 и мировой опыт решения задачи по своевременному выявлению туберкулеза;

установлено качественное совпадение авторского подхода к совершенствованию организации выявления туберкулеза и подходов, представленных в независимых источниках по тематике диссертационного исследования;

использованы данные статистического наблюдения выборочных совокупностей, современные методики сбора и статистической обработки исходной информации с применением методов параметрической и непараметрической статистики.

Личный вклад автора состоит в непосредственном участии в определении цели и задач, объема и методов исследования, в составлении плана, этапов и программы исследования, сборе и обработке первичного материала (доля участия – 95%), самостоятельном проведении статистической обработки (более 85%), теоретическом осмыслении и изложении полученных данных, формулировании выводов, разработке

предложений по совершенствованию организации выявления туберкулеза врачами-терапевтами участковыми (90%). Доля участия автора в подготовке публикаций составляет более 90%.

На заседании от 27 ноября 2020 года диссертационный совет принял решение присудить Бородулиной Эльвире Вячеславовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 14 докторов наук по шифру специальности 14.02.03, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за - 13, против - нет, недействительных бюллетеней - 1.

Председатель диссертационного совета

И.М. Сон

Ученый секретарь заседания
диссертационного совета



С.И. Шляфер

Дата оформления Заключения 27 марта 2020 г.