

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 20.04.2018 г. N 17

О присуждении Бакшаеву Илье Николаевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения в пенитенциарных учреждениях» по специальности 14.02.03 – «Общественное здоровье и здравоохранение», принята к защите 16.02.2018 года, протокол № 9 диссертационным советом Д 208.110.01 на базе ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России, адрес: 127254, г. Москва, ул. Добролюбова, д. 11 (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации о создании диссертационного совета № 714/нк от 02 ноября 2012 года).

Соискатель Бакшаев Илья Николаевич, 1989 года рождения, в 2012 году окончил ГБОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации с квалификацией «врач», по специальности «педиатрия».

В 2017 году закончил аспирантуру при ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России, работает - служба в должности инспектор – врач отдела организации лечебно-профилактической работы ФКУЗ «Медико-санитарная часть №18 ФСИН России».

Диссертация выполнена на кафедре общественного здоровья, экономики и управления ФПК и ПП в ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Научный руководитель - доктор медицинских наук, доцент, Шкатова Елена Юрьевна, заведующий кафедрой медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Официальные оппоненты:

Стерликов Сергей Александрович – доктор медицинских наук, заместитель руководителя Федерального центра мониторинга противодействия распространению туберкулёза в Российской Федерации ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России.

Ступаков Игорь Николаевич – доктор медицинских наук, профессор, советник директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н. Бакулева» Минздрава России, председатель секции по экономике и организации сердечно-сосудистой хирургии Ассоциации сердечно-сосудистых хирургов России.

Ведущая организация:

ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья им. Н.А. Семашко» в своем положительном заключении, подписанном ведущим научным сотрудником ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья им. Н.А. Семашко», доктором медицинских наук, доктором юридических наук, профессором Спасенниковым Борисом Аристарховичем, указал, что диссертация Бакшаева И.Н. является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по совершенствованию медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения в учреждениях уголовно-исполнительной системы Удмуртской Республики. Сделан вывод о том, что диссертация Бакшаева И.Н. по актуальности, научной новизне и

практической значимости представленных результатов, соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 – «общественное здоровье и здравоохранение».

Соискатель по теме диссертации имеет 12 опубликованных работ, в том числе 5 работ, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК.

К наиболее значимым работам автора по теме диссертации относятся:

1. Бакшаев, И.Н. К анализу потребности лекарственных средств для лечения артериальной гипертензии в пенитенциарных учреждениях /И.Н. Бакшаев, Л.А. Зеленских, Е.Ю. Шкатова, А.В. Палеха //Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 6. – 10 с. (0,48 п.л., автора – 0,35 п.л.).

2. Шкатова, Е.Ю. Гендерные особенности факторов риска и клинического течения артериальной гипертензии /Е.Ю. Шкатова, И.Н. Бакшаев, Г.С. Королькова //Саратовский научно-медицинский журнал. – 2015. – № 4. – С. 542-547 (0,58 п.л., автора – 0,48 п.л.).

3. Бакшаев, И.Н. Особенности госпитализированной заболеваемости и диагностического обеспечения пациентов с болезнями системы кровообращения в пенитенциарных учреждениях /И.Н. Бакшаев, Е.Ю. Шкатова, В.К. Гасников //Медицинский альманах. – 2017. – № 1. – С. 13-16 (0,35 п.л., автора – 0,30 п.л.).

4. Бакшаев, И.Н. Анализ диспансерной работы в пенитенциарных учреждениях Удмуртской Республики /И.Н. Бакшаев //Профилактическая медицина. – 2017. – № 1. – Вып. 2 – С. 22-23 (0,07 п.л., автора – 0,07 п.л.).

На автореферат диссертации поступили отзывы от:

1) профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения имени Н.А. Семашко ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России, доктора мед. наук, профессора Манеровой Ольги Александровны;

2) профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения с курсом экономики и управления ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, доктора мед. наук, профессора Куковякина Сергея Анатольевича;

3) профессора кафедры общественного здоровья и здравоохранения дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, доктора мед. наук, профессора Подлужной Марии Яковлевны;

4) профессора кафедры управления, экономики здравоохранения и медицинского страхования факультета дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, доктора мед. наук, профессора Дубыниной Елены Ивановны.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

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:

разработана схема совершенствования организации медицинского обеспечения подозреваемых, обвиняемых и осужденных на основании новых данных о региональных особенностях динамики и структуры общей, первичной заболеваемости, инвалидности, смертности, уровня госпитализации лиц с болезнями системы кровообращения (БСК) и их диагностического обеспечения;

предложены: алгоритм прогнозных расчетов потребности подозреваемых, обвиняемых и осужденных с БСК в лекарственных препаратах, форма контроля медицинского обеспечения при наступлении

летального исхода пациента от болезней системы кровообращения в учреждении УФСИН России, карта диспансерного наблюдения за пациентом с БСК;

доказано влияние выявленных специфических факторов риска, влияющих на течение БСК в период нахождения пациентов в местах лишения свободы;

введены новые показатели работы для учреждений ФСИН: «Коэффициент частоты обострений болезней системы кровообращения у пациентов пенитенциарного сектора здравоохранения» и «Летальность лиц, состоящих на диспансерном учете с БСК».

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказана необходимость разработки и использования предложенных показателей по оценке эффективности медицинского обеспечения пациентов с БСК;

применительно к проблематике диссертации *результативно использован* комплекс методов исследования на основе системного подхода, в том числе аналитический, эпидемиологический, социологический, экспертных оценок, статистический, включающий описательный, параметрические и непараметрические методы изучения взаимосвязи переменных, теорема гипотез, регрессионный анализ, анализ относительного риска;

изложены специфические особенности медицинского поведения пациентов с БСК пенитенциарного учреждения как с точки зрения самого пациента, так и с точки зрения медицинского персонала;

раскрыты возможности применения разработанной методики по прогнозированию потребности медицинских организаций в лекарственных препаратах для обеспечения пациентов с болезнями системы кровообращения с учетом объемов и условий предоставления медицинской помощи;

изучена связь уровня смертности пациентов с БСК со сроком

отбывания наказания, которая показала, что смертность в первые пять лет заключения в два раза выше, чем за остальной период;

проведена модернизация практики определения потребности в лекарственных препаратах по медикаментозному обеспечению пациентов, состоящих на диспансерном учете с болезнями системы кровообращения в УФСИН России по Удмуртской Республике.

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

разработаны и внедрены в работу две универсальные методики оценки эффективности медицинского обеспечения пациентов с БСК; форма контроля медицинского обеспечения при наступлении летального исхода пациента от болезней системы кровообращения в учреждении УФСИН России по республике Удмуртия;

определены перспективы дальнейшего использования разработанной методики определения потребности медицинских организаций ФСИН России в лекарственных препаратах по другим нозологическим формам; выявленных особенностей специфоориентированных индикаторов оценки результативности работы медицинских организаций; формы контроля медицинского обеспечения при наступлении летального исхода пациента от болезней системы кровообращения в учреждении УФСИН России; карты диспансерного наблюдения за пациентом с БСК для дальнейшего совершенствования лечебно-профилактических и диагностических мероприятий;

создана система прогнозирования потребности медицинских организаций в лекарственных препаратах, позволившая получить экономический эффект;

представлено обоснование необходимости широкого внедрения дополнительных методов исследования функционального состояния системы кровообращения (стресс-эхокардиографии, суточного мониторинга артериального давления).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

теория научного обоснования организационных мероприятий по совершенствованию медицинской помощи пациентам с болезнями системы кровообращения в учреждениях уголовно-исполнительной системы Удмуртской Республики построена на анализе современных международных и национальных подходов к организации деятельности медицинских организаций уголовно-исполнительной системы;

идея разработки перспективных методик оценки результативности деятельности медицинских организаций, определения потребности в лекарственных препаратах медико-санитарных частей для лечения пациентов с БСК базируются на анализе достаточного по объему материала, в использовании современных методов исследования и применения корректных методов статистической обработки данных с учетом специфических особенностей функционирования медицинской службы уголовно-исполнительной системы;

использованы источники отечественной и зарубежной литературы, отражающие существующие проблемы, и прогрессивный опыт использования современных способов и методов планирования и оценки результативности здравоохранения в Российской Федерации и за рубежом;

установлена единая направленность авторского подхода к методическому обеспечению работы медицинской организации пенитенциарной системы с подходами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора и обработки исходной информации (аналитический, эпидемиологический, социологический, экспертных оценок, математическое моделирование на основе формулы Байеса, статистический методы изучения взаимосвязи переменных, регрессионный анализ), репрезентативные выборки, информационно-аналитические и статистические материалы за 2007-2016 годы.

Личный вклад автора состоит в непосредственном участии в

определении цели и задач, объема объектов и методов исследования, составлены базы данных и электронных форм сбора статистических данных. Автором сформулированы положения, выводы и предложения, составлены перспективные планы развития системы медикаментозного обеспечения пенитенциарного сектора здравоохранения и методики оценки эффективности его деятельности. Доля участия автора в сборе информации – до 95%, в математико-статистической обработке – более 85%, в обобщении и анализе материала – 90%.

На заседании 20 апреля 2018 года диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 15 докторов наук, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящих в состав совета, проголосовали: за - 15, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель

диссертационного совета

Сон Ирина Михайловна

Ученый секретарь

диссертационного совета

Сабгайда Тамара Павловна



Дата оформления заключения: 20 апреля 2018 года