

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Андреевой Веры Эдуардовны на тему «Обоснование модели комплексного информационного обеспечения оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам травматолого-ортопедического профиля», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 — общественное здоровье и здравоохранение

Актуальность темы исследования

Среди важнейших приоритетных направлений развития здравоохранения в Российской Федерации особое место занимают информационные технологии, имеющие значительный потенциал для получения данных, как со стороны пациентов, так и профессионалов. Существуют исследования по внедрению информационных технологий в здравоохранение с целью поддержки и обеспечения автоматизации основных и процессов, снижения затрат на медицинскую помощь, информационно-аналитических систем. Однако фрагментарно и недостаточно подробно представлены исследования, посвященные созданию и развитию медицинских информационных систем при оказании высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «Травматология и ортопедия». Случаи внедрения комплексных автоматизированных информационных систем в структуру управления организацией не содержат подробного анализа их эффективности, что обуславливает актуальность выбранной темы диссертационного исследования Андреевой В.Э.

Задачи диссертационного исследования четко сформулированы и соответствуют поставленной **цели** - разработка эффективной модели комплексного информационного обеспечения деятельности персонала медицинской организации, участвующего в планировании, организации и

оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам по профилю «Травматология и ортопедия», с использованием информационных технологий на современном этапе.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в предоставлении автором новых данных о возможностях внедрения необходимых категорий решений в информационное обеспечение деятельности медицинской организации под потребности персонала. Впервые разработана модель комплексного информационного обеспечения оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам по профилю «Травматология и ортопедия» с учетом особенностей деятельности учреждения и при помощи комплексного анализа доказано улучшение управлением потоком пациентов, качества оказания медицинской помощи, финансово-экономической эффективности медицинской организации при внедрении в систему управления организацией данной модели.

Важность **научно-практической значимости** диссертационного исследования Андреевой В.Э. обусловлена внедрением ее результатов. Разработанная на основе предложенной модели специальная конфигурация медицинской информационной системы «Медиалог» учитывает особенности деятельности медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь данного профиля, и может быть тиражирована в других организациях.

Разработанный комплект методических документов для поддержки внедрения разработанной модели могут быть использованы в других медицинских организациях, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «Травматология и ортопедия».

Материалы диссертационной работы отражены в достаточном количестве публикаций, в том числе 9 работ опубликовано в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, внедрены в практическую деятельность ФГБУ «Федеральный центр

травматологии, ортопедии и эндопротезирования» МЗ РФ (г.Чебоксары) с 2009 года, ФГБУ «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» МЗ РФ (г.Барнаул) и Университетской клинике ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» МЗ РФ (г. Нижний Новгород).

Автореферат в полной мере отражает содержание диссертационного исследования и позволяет оценить научную новизну, теоретическую и практическую значимость решения исследуемой проблемы. Цель диссертации достигнута, задачи диссертации успешно решены в ходе исследования. Выводы и практические рекомендации обоснованы и логично вытекают из установленных результатов.

Заключение. Диссертационная работа Андреевой Веры Эдуардовны на тему: «Обоснование модели комплексного информационного обеспечения оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам травматолого-ортопедического профиля», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 — общественное здоровье и здравоохранение и выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Хальфина Руслана Альбертовича, является самостоятельным, законченным научно-квалификационным трудом, содержащим научную доказательную базу для решения одной из актуальных задач здравоохранения — разработке комплексного информационного обеспечения оказания медицинской помощи.

Диссертационная работа Андреевой В.Э. полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в редакциях Постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 года № 335, от 01 октября 2018 г. № 1168), предъявляемым к диссертационным работам на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а ее автор -

Андреева Вера Эдуардовна - заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.03 — общественное здоровье и здравоохранение.

Заведующий лабораторией
спортивной неврологии
Российский Государственный
университет физической культуры
Спорта и туризма, Главный врач
ЗАО НМЦ «Софиатрия»,
Кандидат медицинских наук
(14-01-15 травматология и ортопедия),
Косс Виктор Викторович



«26» августа 2019г.

Подпись Главного врача к.м.н., Косс В.В. заверяю:

Зав.отдела кадров



Помозова О.Н.

ЗАО «Научно-медицинский центр «Софиатрия»
Москва, Шубинский переулок д.6 стр1
8-495-928-77-28