

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

Приоритетность информатизации здравоохранения, как на федеральном и региональном уровнях, так и на уровне отдельных медицинских организаций, не вызывает сомнений. Для информатизации обеспечения процесса оказания медицинской помощи используются много разновидностей информационных систем, среди которых все большее распространение получают системы, ставящие целью решение большинства задач медицинской организации, т.е. претендующие на комплексный охват деятельности медицинской организации. Для эффективного решения данной задачи необходимо проведение комплексного исследования и разработок по каждому аспекту деятельности медицинской организации с учетом особенностей предметной области и требований комплексной постановки задачи.

Высокий уровень заболеваемости болезнями костно-суставной системы и высокая потребность данной категории пациентов в высокотехнологичной медицинской помощи делает актуальной проблему совершенствования оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам с такой патологией.

В связи с этим диссертационная работа Андреевой В.Э., посвященная решению такой важной проблеме оказания медицинской помощи, как ее информационному обеспечению для улучшения качества и эффективности на основании комплексного информационного обеспечения является

своевременной, актуальной, имеющей научную новизну и практическую значимость. Программа исследования, объекты и методы исследования соответствуют цели и задачам исследования.

Объем фактического материала достаточен и репрезентативен. Всего проанализировано 20796 анкет пациентов, пролеченных в стационаре и обратившихся в консультативную поликлинику для динамического наблюдения после оперативного лечения; ретроспективные данные по базе данных медицинской информационной системы «Медиалог» за 2009-2016 годы; оценка и анализ данных ежегодного сборника «Травматизм, ортопедическая заболеваемость, состояние травматолого-ортопедической помощи населению России в 2010 году» и годовые статистические формы № 14 «Сведения о деятельности стационара», № 30 «Сведения о медицинской организации». Использованные методы статистической обработки современны и адекватны цели и задачам исследования.

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.

Данные имеют научную новизну и практическую значимость. В частности автором изучены, систематизированы и регламентированы информационные потребности персонала, участвующего в процессе оказания высокотехнологичной медицинской помощи пациентам травматолого-ортопедического профиля; определены и сгруппированы требования к системе информационного обеспечения, с учетом специфики и этапов рабочего процесса; разработана специализированная конфигурация медицинской информационной системы, предназначенная для медицинских организаций,

оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «Травматология и ортопедия», а так же сформирована не имеющая аналогов, эффективная модель комплексного информационного обеспечения, с учетом особенностей деятельности учреждения; проведен подробный системный анализ показателей деятельности учреждения данного профиля до и после внедрения модели комплексного информационного обеспечения в систему оказания медицинской помощи, подтверждающий эффективность ее внедрения.

Таким образом, анализ материалов, изложенных в автореферате, показал, что диссертационная работа Андреевой В.Э. по актуальности решаемой научной задачи, объему и репрезентативности представленного материала, методическому обеспечению, научной новизне и практической значимости полученных результатов является законченным актуальным научно-квалификационным исследованием и полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в редакциях Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 01.10.2018 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.

Главный врач ФГБУ «ФЦТОЭ»
Минздрава России (г. Барнаул),
главный внештатный
специалист травматолог-ортопед
Сибирского федерального округа,
Заслуженный врач Российской

Федерации, доктор медицинских наук
(14.02.03 — общественное здоровье
и здравоохранение)



В.А. Пелеганчук

« 19 » августа 2019

Подпись главного врача ФГБУ «ФЦТОЭ»
Минздрава России (г. Барнаул),
главного внештатного специалиста
травматолога-ортопеда Сибирского
федерального округа, Заслуженного врача
Российской Федерации д.м.н. В.А. Пелеганчука заверяю:

Начальник отдела кадров



Е.Г. Суворова

МИНЗДРАВ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТРАВМАТОЛОГИИ
ОРТОПЕДИИ И ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Г. БАРНАУЛ)
(ФГБУ «ФЦТОЭ» Минздрава России (г. Барнаул))
Ляпидевского ул., д. 1/3, г. Барнаул, 656045
Тел./факс: (385-2) 297-501; e-mail: 297501@mail.ru