

В Диссертационный совет
Д 208.040.09 ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России
(Сеченовский Университет)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Петрухиной Ирины Константиновны на тему: «Построение структурно-функциональной модели лекарственного обеспечения населения (на примере субъектов РФ Приволжского федерального округа)», представленную на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела

Поиск новых механизмов совершенствования лекарственного обеспечения населения в различных секторах цепочки товародвижения остается весьма актуальной задачей. Неслучайно на современном этапе к числу основных направлений развития отечественной системы здравоохранения относится разработка научно-методологических подходов, позволяющих повысить качество, доступность и эффективность оказания лекарственной помощи населению. В этой связи тема диссертационного исследования имеет важнейшее социально-экономическое значение, а потому является чрезвычайно актуальной.

В диссертационной работе Петрухиной И.К. впервые на уровне Приволжского федерального округа проанализированы и просистематизированы показатели, характеризующие состояние системы лекарственного обеспечения в различных секторах фармацевтического рынка округа. Результаты данных исследований положены в основу разработки структурно-функциональной модели лекарственного обеспечения, которая представлена в виде комплекса взаимосвязанных блоков. Данная модель позволяет осуществлять систематизацию и проводить детальный анализ различных параметрических характеристик системы лекарственного обеспечения; выявлять проблемы в деятельности системы; оценивать влияние различных факторов на состояние системы, а также разрабатывать предложения по дальнейшему совершенствованию ее деятельности с целью повышения качества, доступности и эффективности оказания лекарственной помощи различным категориям граждан. Стоит заметить, что предложенная структура модели универсальна, а потому может использоваться для проведения подобных исследований на уровне других федеральных округов, а также на федеральном уровне.

При проведении исследований диссертантом использован комплекс различных методов анализа, в т.ч. методы структурного, логического, ретроспективного, сравнительного, графического анализов, методы построения сценариев, группировки, логического моделирования, контент-анализа, методы кластерного анализа, типологизации, позиционирования, метод «дерева целей», методы социологического анализа (метод экспертных оценок, анкетирование, интервьюирование), методы маркетингового анализа, математического моделирования. Обработка результатов исследования осуществлялась с помощью методов нормализации и математической статистики (корреляционного, факторного, регрессионного анализов).

Сформулированные в диссертации выводы аргументированы и логически вытекают из результатов комплексного анализа значительного объема собранных данных.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на конференциях различного уровня.

Практическая значимость работы подтверждена широким использованием результатов и материалов исследования в деятельности органов управления здравоохранением и фармацевтической службой различных регионов ПФО, а также некоммерческих профессиональных объединений. Результаты исследования также используются в медицинских и фармацевтических вузах ПФО (что подтверждено соответствующими актами внедрения), а также включены в дополнительные профессиональные программы повышения квалификации провизоров по специальности «Управление и экономика фармации».

Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом научных исследований ГБОУ ВПО (ФГБОУ ВО) СамГМУ Минздрава России и соответствует паспорту специальности 14.04.03 - организация фармацевтического дела (п. 2 «Изучение особенностей организации лекарственного обеспечения населения в условиях ОМС и рынка»; п. 3 «Анализ рынка лекарственных средств»; п. 6 «Разработка новых информационных технологий в фармации»; п. 7 «Исследование проблем профессиональной подготовки и рационального использования фармацевтических кадров»).

По результатам диссертационного исследования опубликовано 69 научных работ, в т.ч. 25 статей опубликованы в журналах Перечня ВАК Минобрнауки России. Получено 7 свидетельств Роспатента о государственной регистрации программ для ЭВМ, издана монография, 3 информационно-методические рекомендации, 2 аналитических отчета, аналитический обзор.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Петрухиной Ирины Константиновны на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук на тему: «Построение структурно-функциональной

модели лекарственного обеспечения населения (на примере субъектов РФ Приволжского федерального округа)» является научно-квалификационной работой, в которой решена актуальная проблема в области повышения доступности лекарственной помощи населению и совершенствования механизмов льготного лекарственного обеспечения на региональном уровне, имеющая важное народнохозяйственное и социально-экономическое значение. По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости данная диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней», утвержденное Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), а ее автор, Петрухина Ирина Константиновна, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Доктор фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцент, заведующий кафедрой управления и экономики фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации



Дмитрий
Анатольевич
Кузнецов

« 19 » апреля 2017 г.

Подпись Кузнецова Дмитрия Анатольевича заверяю:

ректор, доктор медицинских наук,
профессор



Роман
Евгеньевич
Калинин

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П.Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

390026 г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9. Тел. (4912) 46-08-01.
E-mail: rzgmu@rzgmu.ru