

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Минапова Линара Наильевича на тему: «Разработка методических подходов к созданию информационной системы фармацевтического консультирования при безрецептурном отпуске лекарственных средств (на примере диарейного синдрома)», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела в диссертационный совет Д 208.068.01 при Государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

В современных социально-экономических условиях вопросы рационального использования лекарственных препаратов (ЛП) являются актуальной проблемой отечественного здравоохранения. Однако, кроме ЛП, предусматривающих назначение врача, имеется значительное количество ЛП безрецептурного отпуска, применяющихся населением по рекомендации фармацевтического работника. В связи с указанным, исследования Л.Н. Минапова, посвященные оптимизации фармацевтического консультирования при безрецептурном отпуске ЛП, являются актуальными и своевременными. Другим аспектом актуальности диссертации служит использование информационных технологий для фармацевтического консультирования, в частности, разработка информационной системы, включающей программное, методическое обеспечение и базы данных. Для апробации модели информационной системы диссертантом выбран диарейный синдром – весьма распространенная причина обращения в аптеку, и это также свидетельствует об актуальности выбранной темы.

Научные положения диссертационной работы Л.Н. Минапова соответствуют формуле специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела. Область и результаты проведенного исследования соответствуют пунктам 3, 6 и 7 паспорта специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Научная новизна диссертации заключается в том, что разработан методический подход к созданию информационной системы фармацевтического консультирования, состоящей из программного обеспечения, методического обеспечения и баз данных, характеризующийся

направленностью на рациональное использование ЛП безрецептурного отпуска посредством автоматизации алгоритмов фармацевтического консультирования, базирующихся на данных доказательной медицины. Данный методический подход, реализованный на примере диарейного синдрома, может быть использован для информационного обеспечения фармацевтического консультирования при различных недомоганиях. Разработаны функциональные требования к программному продукту, обеспечивающие не только возможность автоматизации алгоритмов фармацевтического консультирования, но и совместимость с программами, используемыми в аптечных и медицинских организациях.

На примере диарейного синдрома изучено использование пациентами отделения кишечных инфекций ЛП безрецептурного отпуска до поступления в стационар; выявлены полипрагмазия, отсутствие указаний фармацевтических работников при отпуске ЛП на необходимость обращения к врачу, что явилось обоснованием необходимости стандартизации алгоритмов фармацевтического консультирования и разработки учебных материалов для фармацевтических работников. Установлены показатели ассортимента ЛП безрецептурного отпуска при диарее – оральных регидрационных солей и адсорбентов на региональном фармацевтическом рынке Республики Татарстан.

Практическая значимость диссертации состоит в том, что полученные результаты способствуют повышению качества фармацевтической помощи. Диссертантом разработаны и внедрены в практику ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана» (241 аптечная организация) программа для ЭВМ «ФармКонсул» RU 2014619221, базы данных «Оральные регидрационные соли», «Адсорбенты»; разработано и внедрено в практику фармацевтических организаций и учебный процесс пособие по фармацевтическому консультированию при диарее. Всего получено 12 актов внедрения в деятельность фармацевтических организаций и учебный процесс.

При изучении автореферата возник вопрос: с какими программами, используемыми в ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана», совместима программа «ФармКонсул»?

На основании автореферата можно заключить, что диссертация Л.Н. Минапова на тему: «Разработка методических подходов к созданию информационной системы фармацевтического консультирования при

безрецептурном отпуске лекарственных средств (на примере диарейного синдрома)» является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной задачи повышения качества фармацевтической помощи с использованием информационных технологий, что имеет важное значение для организации фармацевтического дела.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, обоснованности и достоверности научных положений, выводов и рекомендаций диссертация Л.Н. Минапова соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Минапов Линар Наильевич заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Проректор по непрерывному образованию
и международному сотрудничеству,
заведующая кафедрой фармации
факультета последипломного образования
Государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор фармацевтических наук
(15.00.01 – Технология лекарств и организация
фармацевтического дела)
профессор

Комиссинская Ирина Геннадьевна

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 305041, Россия, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3; тел. (8-471-2)-58-81-32; официальный сайт <http://www.kurskmed.com>

Подпись профессора, д-ра фармацевт. наук Комиссинской И.Г. заверяю
Начальник управления кадров
Государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Сорокина Наталья Николаевна

«12» ~~сентября~~ 2015 г.