

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Якимовой Юлии Николаевны «Клинико-фармакологический анализ рынка антибиотиков для системного применения и перспективы его развития», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Тема кандидатской диссертации Ю.Н. Якимовой «Клинико-фармакологический анализ рынка антибиотиков для системного применения и перспективы его развития» является актуальной. Применение антибиотиков для лечения инфекционных заболеваний является необходимым условием эффективной этиотропной терапии. Своевременное и адекватное назначение (определение дозировки, длительности применения, осуществление контроля за приемом препаратов и т.д.) сокращают число случаев осложнений и летальных исходов, связанных с инфекционными заболеваниями. Однако формирование резистентности возбудителей инфекционных заболеваний влечет за собой необходимость разработки новых антибактериальных препаратов, широкий ассортимент которых приводит к ситуациям нерационального использования антибиотиков как медицинским сообществом, так и населением. Данное обстоятельство свидетельствует о необходимости разработки и применения мероприятий для оптимизации использования антибактериальных препаратов.

Для реализации поставленных задач автором использовался комплекс методов фармакоэпидемиологических исследований, которые позволили проанализировать современное состояние рынка антибактериальных препаратов на разных уровнях; представить поведенческую характеристику медицинских и фармацевтических работников в отношении антибактериальных препаратов; установить факторы и стимулы бесконтрольного применения антибактериальных препаратов конечными потребителями; определить необходимость повышения профессиональных знаний медицинских и фармацевтических работников и грамотности конечных потребителей в отношении рационального использования антибиотиков.

На основе полученных результатов автор доказал необходимость разработки и внедрения комплекса мероприятий, направленных на оптимизацию применения антибиотиков промежуточными и конечными потребителями.

Автореферат достаточно полно отражает все разделы диссертационной работы. Выводы непосредственно раскрывают поставленные задачи. Положения, выносимые на защиту, обоснованы. Основные результаты исследования отражены в 11-и публикациях, в том числе 5 из них представлены в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендуемых ВАК.

Учитывая актуальность, научную новизну и практическую значимость полученных результатов исследования, представленных в автореферате, можно сделать заключение, что диссертация соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Заведующая кафедрой фармакологии с курсом фармации факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология), профессор, 390026 г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9

Факс: (4912) 46-08-08

Телефон: (4912) 46-08-01

Эл. почта: rzgmu@rzgmu.ru

Дата 16.01.2017

Якушева Е.Н.

Якушева Елена Николаевна

Подпись «заверяю»

Проректор по научной, инновационной
и воспитательной работе
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор



В.А. Кирюшин