

Отзыв

на автореферат диссертации Акпаевой Карлыгаш Манаповны на тему: «Обоснование механизмов повышения доступности лекарственных препаратов в Республике Казахстан (на примере ВИЧ-инфекции)», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела

Возникновение пандемии ВИЧ-инфекции является крупнейшим событием конца XX века, которое можно поставить в один ряд с двумя мировыми войнами как по числу жертв, так и по ущербу, который она наносит обществу. В отличие от военных действий ВИЧ-инфекция в большинстве стран распространялась незаметно, привела к болезням и смерти миллионов людей. В настоящее время распространенность ВИЧ-инфекции в Казахстане удерживается в концентрированной стадии. Согласно рейтингу Глобального индекса конкурентоспособности Всемирного экономического форума по индикатору «Здоровье и начальное образование» (ГИК ВЭФ) Казахстан в течение последних трех лет входил в группу стран с низкой распространенностью ВИЧ-инфекции. В стране созданы условия для эффективной реализации международных рекомендаций по борьбе с данным заболеванием, в том числе стратегии ЮНЕЙДС «90–90–90: амбициозные цели, приближающие победу над эпидемией СПИДа». Неотъемлемой частью борьбы с ВИЧ-инфекцией в РК является обозначенное в Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года обеспечение доступности безопасных, качественных и эффективных антиретровирусных препаратов (АРВ-препаратов) и их рациональное использование. Анализ потребления АРВ-препаратов позволит изучить закономерности функционирования фармацевтического рынка в контексте реализации национального проекта «Качественное и доступное здравоохранение для каждого гражданина «Здоровая нация», и оценить их доступность для ВИЧ-инфицированных пациентов.

Автором достигнута цель работы, решены поставленные задачи. Результаты работы выглядят убедительно, достоверно поскольку статистически обработаны, в исследовании использован комплекс научных методов: статистическое наблюдение, сводка и группировка данных, расчет абсолютных, относительных, средних величин, анализ рядов динамики, графический, социологический, контент-анализ, маркетинговый анализ, АТС/DDD, аддитивный метод математического прогноза. Выносимые на защиту положения обоснованы.

Научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы Акпаевой К.М. не вызывает сомнений: автором разработаны и внедрены 2 учебно-методических пособия, руководство, информационное письмо и макет анкеты.

По результатам проведенных исследований Акпаевой К.М. опубликовано 13 научных работ, в том числе 2 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов диссертаций, среди которых 1 статья в издании, включенном в международную наукометрическую базу данных Scopus. Результаты исследования неоднократно представлялись на международных и республиканских конференциях.

Научные положения диссертации соответствуют паспорту научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела, а именно пунктам 1 и 9.

Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, в диссертации соискателя решена важная научная задача, состоящая в разработке механизмов повышения доступности АРВ-препаратов в Республике Казахстан для ВИЧ-инфицированных пациентов. Судя по автореферату, диссертационная работа Акпаевой Карлыгаш Манаповны «Обоснование механизмов повышения доступности лекарственных препаратов в Республике Казахстан (на примере ВИЧ-инфекции)» является завершенным квалификационным научным исследованием, выполненным на актуальную тему на достаточно высоком научном уровне, обладает научной новизной и практической значимостью и соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции Постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 29.05.2017 г. № 650, от 28.08.2017 г. № 1024, от 01.10.2018 г. № 1168, от 20.03.2021 г. № 426, от 11.09.2021 г. № 1539, от 26.09.2022 г. № 1690, от 26.01.2023 г. № 101, от 18.03.2023 г. № 415, от 26.10.2023 г. № 1786, от 25.01.2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Акпаева Карлыгаш Манаповна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Доцент кафедры технологии лекарственных форм
Ташкентского фармацевтического института,
доктор фармацевтических наук (15.00.01 –
технология лекарств и организация
фармацевтического дела), доцент

«09» _____ 2024 г.



Почтовый адрес: 100015, Республика Узбекистан, г. Ташкент, Мирабадский район, ул. Айбека, д. 45.
Телефон: +9 9898 124 99 99.
E-mail: nilufar1979@list.ru.