

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Акпаевой Карлыгаш Манаповны, выполненной на тему «Обоснование механизмов повышения доступности лекарственных препаратов в республике Казахстан (на примере ВИЧ-инфекции)», представленной в диссертационный совет 21.2.063.01,

созданный на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.3.

Организация фармацевтического дела
(фармацевтические науки)

В настоящее время одна из проблем мирового здравоохранения является эпидемиологическая ситуация по распространению числа ВИЧ-инфицированных пациентов и больных СПИДом. Современными средствами фармакотерапии не удается оставить заболевание, что связано с быстрой мутагенностью вирусов. Антитретовирусная терапия (АРТ) является высокоэффективной, если включает комбинацию препаратов трех классов, которые больной должен принимать один-два раза в день. Лекарственные средства этой группы имеют множество побочных действий, что усугубляет приверженность ВИЧ-инфицированных к терапии, приводит к резистентности вируса и снижению эффективности лечения. Лечение ВИЧ-инфекции требует пожизненного принятия антитретовирусных препаратов, что требует наличия определенного ассортимента и затрат на его приобретение со стороны государства. Рынок препаратов для АРТ меняется, появляются новые классы лекарственных препаратов, и проблема заключается в доступности для пациентов с ВИЧ-инфекцией.

В связи с этим представляет интерес разработки методических подходов повышения доступности АРТ-препаратов для ВИЧ-инфицированных пациентов.

Учитывая вышеизложенное, диссертационная работа Акпаевой Карлыгаш Манаповны является актуальной и имеет важное значение для совершенствования системы лекарственного обеспечения с точки зрения повышения доступности лекарственной помощи пациентам с ВИЧ – инфекцией в Республике Казахстан (РК).

Структура автореферата традиционна и отвечает установленным требованиям. Автореферат включает наличие объекта исследования с четким определением цели и задач, которые должна решить работа.

Для проведения исследования автором была разработана последовательная программа, включающая четыре этапа, которые судя по тексту автореферата, были последовательно реализованы. Диссертация Акпаевой К.М. обладает достаточной научной новизной. Согласно представленному автореферату, научная новизна работы заключается в том, что проведена сравнительная оценка ассортимента лекарственных препаратов, рекомендованных для терапии ВИЧ-инфицированных пациентов в Республике Казахстан, РФ, ЕС и США; изучена доступность АРВ-препаратов с использованием методологии АТС/DDD в РК; на основе социологического исследования ВИЧ-инфицированных РК определены факторы, влияющие на уровень доступности антиретровирусной терапии для лечения ВИЧ-инфицированных пациентов. Установлены наиболее часто назначаемые АРВ-препараты, выявлена необходимость расширения их ассортиментных позиций для снижения количества побочных действий у пациентов. Была определена структура фактического потребления ЛП группы J05A в РК, выявлены наиболее затратные АРВ-препараты в рядах динамики за анализируемый период. Впервые, разработан перечень АРВ-препаратов российского производства из российских активных фармацевтических субстанций для диверсификации на фармацевтическом рынке РК. Впервые, с применением аддитивной модели временного ряда представлен среднесрочный математический прогноз потребности предлагаемого для диверсификации перечня АРВ-препаратов российского производства на период 2024-2026 гг. в РК.

Автор работы выявляет проблему, связанную с необходимостью расширения ассортиментной номенклатуры лекарственных препаратов и рационализация расходов на лекарственное обеспечение потребителей антиретровирусных препаратов в РК.

Особый интерес представляет реализация методологии АТС/DDD с целью изучения структуры фактического потребления АРВ-препаратов в 2018-2022 гг.

Положительно, что автором проведено социологическое исследование путем анкетирования ВИЧ-инфицированных пациентов на основании этих данных позволило определить медико-социальный портрет больного ВИЧ-инфекцией и определить качество лекарственного обеспечения данной категории пациентов. На основе оценки доступной емкости фармацевтического рынка РК рассмотрена экономическая целесообразность

внедрения механизма их закупок в Российской Федерации (РФ) путем сравнительного анализа цен по перекрёстным номенклатурным позициям препаратов, имеющихся на рынках РФ и РК.

Акпаевой К.М. на основании представленных результатов анализа рядов динамики фактического потребления ЛП группы J05A «Противовирусные препараты прямого действия» был дан математический прогноз потребности АРВ-препаратов на фармацевтическом рынке РК. Таким образом, на основе изучения нормативно-правовой базы РК в области ЛО АРВ - препаратами, анализа исследований российских учёных и материалов собственных исследований Акпаевой К.М. разработаны механизмы повышения доступности АРВ-препаратов для ВИЧ-инфицированных пациентов в РК.

Выводы сформулированы четко, отражают ключевые результаты исследования в соответствии с поставленными задачами.

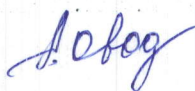
Работа прошла апробацию на международных конференциях в РК, РФ. Результаты исследования были внедрены в работу «Центра по профилактике ВИЧ-инфекции г. Астана, г. Алматы, в научно-исследовательскую, образовательную деятельность российских и казахстанских вузов.

По теме диссертации 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.

В диссертации Акпаевой Карлыгаш Манаповны на тему «Обоснование механизмов повышения доступности лекарственных препаратов в республике Казахстан (на примере ВИЧ-инфекции)» решена важная научная задача, состоящая в разработке научно обоснованных подходов по повышению доступности лекарственной помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией. Судя по автореферату, диссертационная работа Акпаевой К. М. является законченным 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.

Заведующий кафедрой организации и менеджмента фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (3.4.3. Организация фармацевтического дела), профессор



Овод А.И.

26.11.2024

Подпись профессора Овод А.И. заверяю:
Начальник управления персоналом и кадровой работы
ФГБОУ ВО «Курский государственный
медицинский университет» Минздрава России



Сорокина Н.Н.

Почтовый адрес: 305041, Российская Федерация, Курская область, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3.
Телефон: (4712) 588132
e-mail: aovod@mail.ru

