

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертационной работы Акпаевой Карлыгаш Манаповны
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

В диссертационной работе соискателя учёной степени Акпаевой К.М. изучены и проанализированы актуальные проблемы организации фармацевтического дела, в частности, механизмы совершенствования мероприятий, проводимых в рамках профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в Республике Казахстан, дальнейшего развития концепции ЛО применительно к потребителям АРВ-препаратов. Разработанные организационно-методические подходы могут являться основой проведения анализа потребления разных групп ЛП на фармацевтическом рынке РК для рационального и эффективного использования материальных и финансовых ресурсов.

Научная новизна выполненной работы не вызывает сомнений и заключается в том, что Акпаевой К.М. впервые 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 методом анкетирования 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; определена структура фактического потребления ЛП группы J05A в РК, выявлены наиболее затратные АРВ-препараты в рядах динамики за анализируемый период; разработан перечень АРВ-препаратов российского производства из российских активных фармацевтических субстанций для диверсификации на фармацевтическом рынке РК; 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.

Соискателем проведена глубокая проработка большого объема исходных данных: материалов Министерства здравоохранения РК, отчетов Казахского научного центра дерматологии и инфекционных заболеваний; данных международной коалиции по готовности к лечению Восточная Европа и Центральная Азия; государственных реестров лекарственных средств РК и РФ; клинических протоколов и рекомендаций по лечению ВИЧ-инфекции; оптовых цен на противовирусные препараты от агентств IQVIA и DSM Group; а также статистика ВОЗ и Бюро национальной статистики РК.

Выполненная работа Акпаевой К.М. имеет большое практическое значение, так как позволяет усовершенствовать комплекс мероприятий, проводимых в рамках профилактики и лечения ВИЧ-инфекции, может быть основой проведения анализа потребления разных групп ЛП на фармацевтическом рынке. Результаты исследований использованы для разработки учебно-методических пособий, которые могут применяться при подготовке провизоров в образовательном процессе, а также в системе дополнительного профессионального образования.

Работа Акпаевой К.М. выстроена логично, имеет четкую направленность на достижение поставленной цели и представляет собой завершённое исследование, выполненное на высоком научном уровне.

Результаты научной работы обсуждены на международных научно-практических конференциях в городах: Астана, Тюмень, Уфа, Иркутск, Санкт-Петербург, отражены в 2 учебно-методических пособиях, руководстве, информационном письме и макете анкеты. По теме диссертации опубликовано 13 научных работ. В их количество входят: 2 статьи, опубликованные в журналах перечня рецензируемых научных изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, среди которых 1 статья в журнале, включённом в международную базу Scopus.

Замечаний по автореферату Акпаевой Карлыгаш Манаповны нет.

Таким образом, в диссертации соискателя решена важная научная задача, состоящая в разработке механизмов повышения доступности АРВ-препаратов в Республике Казахстан. Судя по автореферату, диссертационная работа Акпаевой Карлыгаш Манаповны «Обоснование механизмов повышения доступности лекарственных препаратов в Республике Казахстан (на примере ВИЧ-инфекции)» является завершённым 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.

Профессор кафедры фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (14.04.03 – организация фармацевтического дела), профессор

Галина
Николаевна
Андреанова

« 21 » ноября 2024 г.

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России
620028, Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург, улица Репина,
д. 3. Контактный телефон: +7 922 269 55 75. Адрес электронной почты: kuef@usma.ru.

