

АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА И НАЛИЧИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РПУП «АКАДЕМФАРМ» В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Ю.Б. Матейко, К.Ю. Шалова

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

e-mail: mateikoyb@mail.ru

Ключевые слова: лекарственные препараты, фармацевтические субстанции, маркетинговый анализ, фармацевтический рынок Республики Беларусь, ассортиментный портфель.

Введение. Согласно государственной политики Республики Беларусь в области здравоохранения обеспечение доступности [1] для населения лекарственных препаратов считается одним из главных принципов.

Республиканское производственное унитарное предприятие (далее РПУП) «АКАДЕМФАРМ» является динамично развивающимся наукоемким государственным фармацевтическим предприятием [2]. Одно из молодых предприятий, имеющих сертификат GMP и постоянно расширяющее свой ассортиментный портфель.

РПУП «АКАДЕМФАРМ» выпускает качественные, эффективные и безопасные лекарственные препараты.

Одно из приоритетных направлений работы предприятия является научно-исследовательская деятельность. В рамках этого предприятие занимается разработкой новых лекарственных препаратов [2].

Цель. Анализ ассортимента и наличия в аптеках Республики Беларусь лекарственных препаратов производителя РПУП «АКАДЕМФАРМ».

Материалы и методы. Анализ наличия лекарственных препаратов производства РПУП «АКАДЕМФАРМ». проводился с помощью систематизации официальных данных и нормативно-правовых документов Республики Беларусь, рассмотренных с помощью официальных сайтов: Государственный реестр лекарственных средств Республики Беларусь [3], apteka.103.by [4], Таблетка.бай [5]. В ходе проведенного исследования использовались методы графического анализа и математического анализа.

Результаты. На фармацевтическом рынке Республики Беларусь по данным Государственного реестра лекарственных средств Республики Беларусь [3] по состоянию на июнь месяц 2024 г. зарегистрировано 3629 наименований лекарственных препаратов.

При этом РПУП «АКАДЕМФАРМ» является производителем 39 торговых наименований лекарственных препаратов различных фармакотерапевтических групп в различных лекарственных формах.

Практически все лекарственные препараты, производимые предприятием, являются генерическими и только по одному оригинальному препарату и инновационному.

Ассортимент предприятия включает 9 анатомических групп в соответствии с АТХ-классификацией [6]. Согласно анатомо-терапевтической-химической классификации ассортимент производителя РПУП «АКАДЕМФАРМ» представлен следующими основными группами препаратов: группа препаратов С (препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы – 35,14 %); группа А (для лечения заболеваний пищеварительного тракта и обмена вещества), группа N (препараты для лечения заболеваний нервной системы) и группа J (противомикробные препараты для системного использования) по 16,22 %; группа М (препараты, для лечения заболеваний костно-мышечной системы составляет 5,41 %); группа В (препараты, влияющие на кроветворение и кровь), группа G (препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны), группа L (противоопухолевые и иммуномодулирующие средства) и группа V (различные лекарственные средства) составляют по 2,70 % соответственно.

Сегментирование лекарственных препаратов производителя РПУП «АКАДЕМФАРМ» по лекарственным формам показало, что на предприятии осуществляется производство лекарственных препаратов в 11 лекарственных формах: таблетки, таблетки жевательные, таблетки кишечнорастворимые ППО, таблетки с модифицированным высвобождением, таблетки с пролонгированным высвобождением, таблетки ПО, таблетки ППО, таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой, капсулы, порошок и капли*.

Классификация производимых лекарственных форм представлена на рисунке 1.

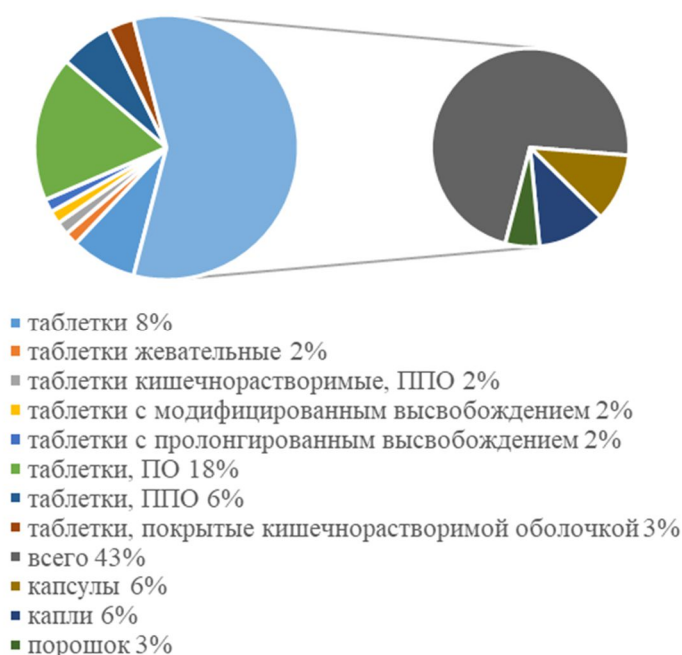


Рис. 1. Диаграмма соотношения производимых лекарственных форм

Исходя из анализа производимых лекарственных форм на предприятии, количественно преобладают препараты в твердой лекарственной форме – таблетки, при этом доминируют таблетки, покрытые оболочкой.

Определено отношение лекарственных препаратов к перечню основных лекарственных средств [7]. В перечне основных лекарственных средств присутствует 23 лекарственных

препарата из 39 рассмотренных торговых наименований лекарственных препаратов предприятия (что составляет более 50 % ассортимента).

Определено отношение по условию отпуска лекарственных препаратов из аптек. Как видно из диаграммы большая часть лекарственных препаратов реализуется без рецепта врача.

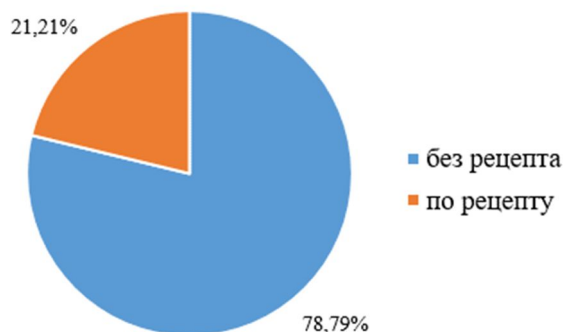


Рис. 2. Анализ условий отпуска производимой продукции из аптек

Ключевыми поставщиками сырья для предприятия (более 60 %) являются производители из Индии и немного отстает Китай; по 12 % сырья поставляется из Италии и Германии. Количество сырья, поставляемого из Израиля, Испании, Хорватии, Франции и России составляет соответственно по 4 %.

РПУП «АКАДЕМФАРМ» является производителем единственного лекарственного препарата (Флустоп, капсулы 75 мг в контурной ячейковой упаковке №10х1, международное непатентованное наименование *oseltamivir*) с доказанной эффективностью, включенное в протоколы лечения гриппа в Республике Беларусь.

Согласно данным, представленных с помощью информационных ресурсов: Таблетка.бай (tabletkaby.com) [5] и apteka.103.by [4], в аптечных сетях Республики Беларусь имеется в продаже вся зарегистрированная продукция предприятия.

Заключение. В ходе проведенного анализа был проанализирован ассортиментный портфель предприятия РПУП «АКАДЕМФАРМ».

Установлено, что предприятие выпускает 39 торговых наименований, представленных 9 группами по АТХ-классификации. Большая часть лекарственных препаратов выпускается в виде таблеток, 23 лекарственных препарата включены в перечень основных лекарственных средств. В аптеках Республики Беларусь имеется в продаже вся зарегистрированная продукция предприятия.

РПУП «АКАДЕМФАРМ» признано компетентным в выполнении научно-исследовательских и опытно-технологических работ и аккредитовано в качестве научной организации.

Литература

1. Закон Республики Беларусь 18.06.1993 г. № 2435-ХІІ «О Здравоохранении» [Электронный ресурс] – URL: <https://pravo.by/document/?guid=11031&p0=v19302435> (дата обращения: 16.11.2023).
2. РПУП «АКАДЕМФАРМ» [Электронный ресурс] – URL: <https://academpharm.by/o-kompanii/> (дата обращения: 20.06.2024).
3. Государственный реестр лекарственных средств Республики Беларусь / УП Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении [Электронный ресурс] – Минск, 2017. – URL: <http://www.rceth.by/Refbank> (дата обращения: 20.06.2024).
4. Поиск лекарств и товаров в аптеках Беларуси [Электронный ресурс] – URL: <https://apteka.103.by/> (дата обращения: 20.06.2024).

5. Поиск лекарств в аптеках Беларуси [Электронный ресурс] – URL: <https://tabletka.by/> (дата обращения: 20.06.2024).

6. ATC/DDD Index [Электронный ресурс] – URL: https://www.whocc.no/atc_ddd_index/ (дата обращения: 26.10.2023).

7. Об установлении перечня основных лекарственных средств. Постановление МЗ Республики Беларусь 16.07.2007 г. N 65 [Электронный ресурс] – URL: <https://pravo.by/document/guid=12551&p0=W22339920> (дата обращения: 16.11.2023).

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Сибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России)

**III Международная
научно-практическая конференция
РАЗРАБОТКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ -
ТРАДИЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

г. Томск, 18–20 сентября 2024 г.

СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ

Томск
Издательство СибГМУ
2024