

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Цитлионки Евгении Алексеевны** на тему «**Разработка подходов к исследованию рынка лекарственных препаратов для лечения хронического гепатита С**», 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 специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела

Хронический гепатит С (ХГС) является одной из распространенных хронических вирусных инфекций. Современные достижения в терапии ХГС позволили ВОЗ разработать Глобальную стратегию сектора здравоохранения по вирусному гепатиту на 2016-2021 гг. с целью его элиминации к 2030 г. Противовирусные препараты новых поколений обладают терапевтической эффективностью более 98% и широкими показаниями для применения. В то же время, имеются особые группы пациентов, у которых ограничен выбор схемы противовирусной терапии и отличается ее эффективность от общей популяции больных ХГС.

Представленное авторефератом диссертационное исследование Евгении Алексеевны Цитлионки актуально, поскольку посвящено разработке подходов к исследованию рынка лекарственных препаратов для лечения хронического гепатита С. В работе диссертанта тема раскрывается логично и последовательно.

Автором определены и решены следующие задачи:

1. Выявлены тенденции в развитии лекарственной помощи пациентам с ХГС и обоснована структурно-логическая схема исследования рынка лекарственных препаратов для лечения пациентов с ХГС;
2. Разработана методика оценки затрат на терапию ХГС;
3. Проведено маркетинговое исследование фармацевтического рынка РФ, включающего динамический анализ структуры потребления, тенденций в ценообразовании и формировании патентного ландшафта для ассортиментных позиций, применяемых в качестве ПВТ ХГС;
4. Проведен анализ экономической доступности лекарственных препаратов для терапии ХГС, покупательской способности населения РФ в

разрезе расходов на ПВТ, а также проведен анализ объема необходимого уровня затрат в рамках концепции по элиминации вируса.

Методы исследования современные, информативны и соответствуют представленным цели и задачам. Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством объектов исследования, репрезентативными выборками и использованием общенаучных, математических и экономических методов. Автором в работе систематизирована и грамотно представлена методология исследования.

Степень обоснованности и достоверности научных положений и выводов не вызывает сомнений. Результаты диссертационных исследований доложены на научно-практических конференциях различных уровней, отражены в 7 печатных работах, в том числе 2 – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России, среди которых 1 статья опубликована в журнале, входящем в международную реферативную базу данных Scopus.

Автореферат структурирован, иллюстрирован достаточным количеством таблиц, стилистически корректен, написан хорошим литературным языком. Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Предложенные автором практические рекомендации четко и легко применимы в практике работников здравоохранения. Выводы конкретны и отвечают задачам исследования.

Необходимо отметить большое количество актов внедрений в практику здравоохранения, что говорит о востребованности исследования.

В диссертации решена важная научная задача, заключающаяся в разработке методических подходов к анализу фармацевтического рынка лекарственных препаратов с изучением патентного ландшафта, экономической доступности и стоимостных изменений противовирусных препаратов для терапии гепатита С.

Анализ автореферата диссертации Цитлинок Е.А. «Разработка подходов к исследованию рынка лекарственных препаратов для лечения хронического гепатита С» показал, что работа является завершенным квалификационным исследованием, самостоятельно выполненным на актуальную тему на достаточно высоком научном уровне, обладает новизной, 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, Цитлионок Евгения Алексеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

Доцент кафедры организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил)
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Минобороны России,
доктор фармацевтических наук
(14.04.03 – организация фармацевтического дела), доцент



Голубенко Роман Александрович

«04» мая 2024 г.

Подпись Голубенко Романа Александровича заверяю

Начальник отдела (организации научной работы и подготовки научно-педагогических кадров)
кандидат медицинских наук доцент



Д. Овчинников

«04» мая 2024 г.

194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6,
Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (юридический);
г. Санкт-Петербург ул. Академика Лебедева, д. 33, кафедра организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) (фактический);
Служебный телефон +7 (812) 292-34-10.
e-mail: ryatigra@inbox.ru