

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации**  
**Гудилиной Надежды Александровны на тему**  
**«Разработка методического подхода по рациональному выбору и назначению**  
**антиретровирусных препаратов с использованием информационных технологий»,**  
**представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по**  
**специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела**

Диссертационная работа Гудилиной Надежды Александровны «Разработка методического подхода по рациональному выбору и назначению антиретровирусных препаратов с использованием информационных технологий» посвящена решению актуального вопроса, поставленного государством – формирования системы рационального использования лекарственных препаратов, что особенно актуально в части терапии пациентов социально-значимых заболеваний. Тема научного исследования своевременна, поскольку тенденция заболеваемости ВИЧ-инфекцией остается неутешительной, при этом известно, рациональная терапия существующими антиретровирусными препаратами позволяют контролировать течение заболевания, снижать смертность ВИЧ-инфицированных и вероятность передачи инфекции здоровому населению.

Для проведения исследования автором сформулирована четкая цель и в логической последовательности выстроены и решены задачи, направленные на решение поставленной цели. Автором определены объекты исследования, описана эмпирическая база, которая является достаточной для получения репрезентативных результатов. В исследовании использовался системный подход, включающий в себя методы ситуационного, структурно-логического, сравнительного и единовременного анализа, контент-анализа, методы обобщения и группировки, анкетирования, логического моделирования, математико-статистический метод экспертных оценок, методы корреляционно-регрессионного, факторного и кластерного анализа. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Полученные результаты, несомненно, обладают научной новизной. Автором научно обоснован методический подход к рациональному выбору и назначению антиретровирусных препаратов, в рамках которого проведен менеджмент-аудит назначений, определены наиболее значимые факторы, определяющие успешность подбора эффективной и безопасной схемы антиретровирусной терапии, систематизированы данные из официальных источников информации по антиретровирусным препаратам в части неблагоприятных побочных реакций и их влияния на показатели клинико-лабораторной диагностики, и др. исследования. Сформулирован и представлен алгоритм проведения рационального выбора и назначения комбинации антиретровирусных препаратов, включающий в себя организационные шаги и критерии оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, положенный в основу разработки методологии автоматизированной информационной системы «АнтиВИЧ-1», представляющей собой систему поддержки принятия решений по выбору и назначению антиретровирусных препаратов и информационную систему о препаратах и их комбинациях, необходимой для рационального использования пациентам с ВИЧ-инфекцией. Реализация предложенного подхода поддержана учебно-методическими

разработками (учебно-методическое пособие, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации и др.).

Необходимо отметить высокий уровень практического внедрения разработок автора, а именно в практическую деятельность организаций здравоохранения (ГКУЗ «Пермский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» (г.Пермь) и учебный процесс (ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России (г.Пермь) и ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России (г.Пермь). Основные положения доложены на региональных, всероссийских и международных конференциях и конгрессах. По теме диссертации опубликовано 11 печатных работ (их них 7 статей в изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России). Имеется Свидетельство о регистрации электронного ресурса №23615 от 24 мая 2018г., подтверждающее новизну и приоритетность представленных разработок.

В связи с вышесказанным диссертация Гудилиной Надежды Александровны на тему «Разработка методического подхода по рациональному выбору и назначению антиретровирусных препаратов с использованием информационных технологий» представляет собой законченную, научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи - совершенствование лекарственной помощи населению в современных условиях государственного регулирования сферы лекарственного обеспечения и обращения лекарственных средств. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, степени обоснованности научных положений, достоверности полученных результатов, уровню апробации и опубликованию основных положений в печати соответствует требованиям пунктов 9 – 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Гудилина Надежда Александровна заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (специальность 15.00.01 – технология лекарств и организация фармацевтического дела), профессор

Наркевич  
Игорь Анатольевич

197376, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, улица Профессора Попова, д. 14, литера А.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Тел.: (812) 499 39 00



E-mail: rectorat.main@pharminnotech.com

Подпись руки

удостоверяю

Начальник отдела документации

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

  
23.10.2018  


Павлюк И.Е.