

№2 ^{Том 11}
2023

Фармакоэкономика
теория и практика

ФФ

Pharmacoeconomics
theory and practice

№2 ^{Volume 11}
2023

- МАТЕРИАЛЫ XIX ЕЖЕГОДНОЙ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА
ЛЕКАРСТВЕННОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

25-27 ИЮНЯ 2023 г., ПЯТИГОРСК,
КОНГРЕСС-ОТЕЛЬ «ИНТУРИСТ»,
ГИБРИДНЫЙ ОНЛАЙН/ОФЛАЙН ФОРМАТ



АНАЛИЗ НОРМАТИВНОГО ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИНТЕГРАЦИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ В СИСТЕМЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ФАРМАЦИЯ»

ANALYSIS OF NORMATIVE LEGAL REGULATION OF INTEGRATION OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND SCIENCE IN THE SYSTEM OF TRAINING STUDENTS IN THE SPECIALTY «PHARMACY»

DOI: <https://doi.org/10.30809/phe.2.2023.15>

Все авторы прочитали и утвердили окончательный вариант рукописи Да ✓

Автор 1: КОСТЕНКО Н.Л.

кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил), доцент ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Автор 2: ЩЕРБА М.П.

кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Автор 3: ПУШКАРСКИЙ С.В.

кандидат биологических наук, доцент кафедры организации обеспечения медицинским имуществом войск (сил) ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Автор 4: СКУРАТОВ Д.Ю.

курсант 3 курса 3 факультета ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, г. Санкт-Петербург

Автор 5: ПРОЦЕНКО М.В.

кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры организации лекарственного обеспечения и фармакоэкономики ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

Author 1: KOSTENKO N.L.

Candidate of Pharmaceutical Sciences, Associate Professor of the Department of Organization of Provision of Medical Equipment to Troops (Forces), Associate Professor S.M. Kirov Military Medical Academy, Saint-Petersburg, Russia

Author 2: SHCHERBA M.P.

Candidate of Pharmaceutical Sciences, Associate Professor of the Department of Organization of Provision of Medical Equipment to Troops (Forces) S.M. Kirov Military Medical Academy, Saint-Petersburg, Russia

Author 3: PUSHKARSKY S.V.

Candidate of Biological Sciences, Associate Professor of the Department of Organization of Provision of Medical Equipment to Troops (Forces) S.M. Kirov Military Medical Academy, Saint-Petersburg, Russia

Author 4: SKURATOV D.YU.

cadet of the 3rd year of the 3rd faculty S.M. Kirov Military Medical Academy, Saint-Petersburg, Russia

Author 5: PROTSENKO M.V.

Candidate of Pharmaceutical Sciences, Associate Professor of the Department of organization of medical provision and pharmacoeconomic, Sechenov University, Moscow Russia

ЦЕЛЬ: проанализировать действующие законодательные и нормативные правовые акты Российской Федерации (РФ), регламентирующие вопросы интеграции образования и науки.

МЕТОДЫ: структурно-функциональный, системный, проблемный анализы, контент-анализ, методы сравнения и описания, логический анализ.

РЕЗУЛЬТАТЫ. Выступая на Петербургском международном экономическом форуме 17.06.2022 г. Президент России В.В. Путин назвал одним из ключевых принципов развития государства достижение технологического суверенитета России. Реализация этой цели в здравоохранении напрямую связана с интенсивным развитием науки, в т.ч. в сфере обращения лекарственных средств. При этом переход на качественно новый уровень исследовательской деятельности должен опираться на научно-образовательную интеграцию (НОИ), результаты которой позволят максимально полно удовлетворить потребности российской экономики.

В результате проведенного анализа было установлено, что новые векторы развития образования, науки и практики в XXI веке четко обозначены в многочисленных международных документах, например, программах ООН, Евразийского экономического союза и др. Это свидетельствует о значимости НОИ, а также о плодотворном взаимодействии международных и российских правовых основ в этой области.

Основными документами, формирующими интеграционные процессы в науке и образовании, являются Указы Президента РФ: «О Стратегии национальной безопасности РФ»; «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ»; «Об объявлении в РФ Десятилетия науки и

технологий» и другие. В них отмечается возрастающая роль вузов, грамотно аккумулирующих научную и образовательную деятельность, а значит способных осуществлять подготовку высококвалифицированных кадров, осваивающих наукоемкое производство. Нормативно-правовая база РФ включает также Федеральный закон РФ (ФЗ РФ) от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ», в котором статья 72 определяет цели и формы НОИ в высшем образовании.

Среди приоритетных направлений деятельности Министерства обороны РФ также обозначена стремительная НОИ при подготовке фармацевтических специалистов путем построения научно-образовательной траектории для формирования исследовательских навыков. Таким образом, в результате синхронного освоения обучающимися учебных дисциплин и проведения ими научной работы реализуется компетентностный подход как в научном, так и в образовательном процессе.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Вопросы правового обеспечения НОИ уже нашли свое место в нормативном правовом регулировании РФ, а также подробное освещение в научных источниках. Однако сопряжение данных направлений в системе подготовки фармацевтических специалистов для нужд ведомственного здравоохранения является особенно важным в настоящее время в условиях решения задачи по своевременному ответу России на новые вызовы и угрозы.

www.pharmacoeconom.com