

3. Шарипова С.Т., Юнусова Х.М., Усманова З. У. Изучение фармако-токсикологических свойств субстанций «МЕЛИФЛОС» // Ўзбекистон фармацевтик хабарномаси.-Тошкент 2019.Б.72-74
4. Шарипова С.Т., Юнусова Х.М. Основные критерии выбора состава и технологии нового мочегонного препарата // Институт химии растительных веществ им. акад. С.Ю.Юнусова материалы конф. молодых ученых “Актуальные проблемы химии природных соединений” посвященной памяти. акад. С.Ю.Юнусова - Тошкент., 2015.-С. 169.
5. <https://www.uzpharm-control.uz/>

**Визначення основних напрямків впровадження інноваційних програм й проектів
у вітчизняну охорону здоров'я**

Шелкова Е.В.*, Кабачний О.Г.*, Панфілова Г.Л.**

**Центр професійної гармонізації «Реформа ЗОЗ»*

***Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна*

eshelkovaya@gmail.com

Вступ. Важлива роль у розвитку інноваційних форм діяльності у системі охорони здоров'я належить фармацевтичному сегменту економіки країни.. На даний час, вітчизняний фармацевтичний ринок ефективно розвивається за кількісними та якісними параметрами, а також у напрямку розроблення та впровадження інновацій.

Мета дослідження – визначити основні напрямки впровадження інноваційних програм й проектів у вітчизняну охорону здоров'я.

Методи та об'єкти дослідження. Наукометричні бази Scopus, Web of Science, ResearchGate і інші джерела в мережі Internet.

Основні результати. На фоні політичної кризи 2014-2015 рр. Україна задекларували євроінтеграційні наміри розвитку суспільства та подальшого державотворення. Реалізації гуманістичних принципів розвитку суспільства потребує формування матеріального підґрунтя щодо їх ефективної реалізації. Тому вважаємо, що незважаючи на значний дефіцит державних ресурсів розвиток інноваційних проектів у системі фармацевтичного забезпечення населення має значення, соціально-економічну актуальність та буде й у подальшому розвиватися. За даними систематизації спеціальної літератури нами визначені наступні напрямки інноваційної діяльності у охорони здоров'я та системі фармацевтичного забезпечення населення: активізація проведення науково-дослідницьких робіт та розробок, які спрямовані на формуванні сучасних об'єктів інтелектуальної власності, науково-технічної продукції, яка є конкурентне спроможною та відповідає міжнародним стандартам та вимогам; розробка, ефективне освоєння та подальший виробництво й просування у системі охорони здоров'я та на фармацевтичному ринку принципово нових, з технологічної та інформаційної точок зору

видів техніки й медичних та фармацевтичних технологій; активізація процесу розробки і впровадження новітніх ресурсозберігаючих технологій, які передбачають підвищення рівня соціального та екологічного становища у державі, збереженню здоров'я громадян та підвищенню рівня якості їх життя; реконструкція існуючих виробничих процесів, їх технічне переозброєння, розширення та будівництво нових медичних та фармацевтичних підприємств, які здійснюються вперше, як промислове освоєння виробництва принципово нової продукції так й впровадження нової медичної або фармацевтичної технології.

Висновки. Отже, реалізація зазначених заходів неможлива без державної підтримки, яка повинна ґрунтуватися на системному та зваженому підході.

Дослідження зі створення корисної моделі ректальних супозиторіїв поліфункціональної дії для лікування проктологічних захворювань

Шмалій Є.І., Орловецька Н.Ф.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

shmalylena@gmail.com

Вступ. Сучасний стиль життя більшості людей є сидячим, малорухливим, з неповноцінним безрежимним харчуванням, що провокує розвиток багатьох захворювань, серед яких вагому частину займають хвороби органів малого тазу, а саме проктологічні захворювання. Одним з найбільш поширених захворюванням з цієї групи є геморої. Близько чверті всього населення планети стикнулося з даним захворюванням, а якщо розглядати дане захворювання в вікових категоріях, то майже кожна друга людина за 50 років страждає від геморою незалежно від статі. Враховуючи настільки високу поширеність геморою, існує чимало методів лікування геморою, що включають в себе немедикаментозні, медикаментозні і хірургічні способи.

Серед медикаментозного способу виділяють препарати місцевої і системної дії. Для місцевого використання найбільш поширеним є використання супозиторіїв для ректального введення. Наявний ринок представлений як супозиторіями, дія яких направлена на один симптом, так і комбінованими препаратами, що чинять різнопланову мультидію. Використання комбінованих засобів є більш ефективним, а в умовах екстемпорального виробництва можна ще й індивідуально підібрати комплекс діючих речовин в залежності від потреби хворого [1].