

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
імені І. Я. ГОРБАЧЕВСЬКОГО**



**НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ПРОГРЕС І ОПТИМІЗАЦІЯ  
ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ СТВОРЕННЯ  
ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ**

**Матеріали VI науково-практичної конференції  
з міжнародною участю**

*10–11 листопада 2016 р.*

Тернопіль  
ТДМУ  
«Укрмедкнига»  
2016

**УДК 615.1**

Редакційна колегія: проф. Кліщ І. М., проф. Грошовий Т. А.,  
проф. Марчишин С. М., проф. Фіра Л. С., доц. Вронська Л. В.,  
доц. Белей Н. М., доц. Демчук М. Б., доц. Денис А. І., асп. Вонс Б. В.

**Науково-технічний прогрес** і оптимізація технологічних процесів створення лікарських препаратів : матеріали VI наук.-практ. конф. з міжнар. участю (10–11 листоп. 2016 р.). – Тернопіль : ТДМУ, 2016. – 384 с.

Тарасенко Г.В., Антагулова Л.О., Кузьміна Г.І. Розробка складу препарату на основі рослинних екстрактів для лікування захворювань верхніх дихальних шляхів	157
Тихонов О.І., Ярних Т.Г., Шпичак О.С., Скрипник-Тихонов Р.І., Фролова О.Є., Богдан Н.С., Коношевич Л.В. Створення екстемпоральних алопатичних і косметичних засобів на основі стандартизованих субстанцій продуктів бджільництва	159
Толочко В.М., Вакуленко Д.В. Удосконалення екстемпорального виготовлення ГОЛЗ шляхом стандартизації виробничих операцій	160
Федоровська М.І., Половко Н.П. Опрацювання технології гель-маски з соком кропиви дводомної	161
Фуклева Л.А., Пучкан Л.О. Порівняльна оцінка фармацевтичної доступності мазі і супозиторіїв з ефірною олією <i>Thymus vulgaris l.</i>	162
Хохлова Л.М., Стогній М.А. Обґрунтування складу мазі протимікробної дії для використання на першій стадії раневого процесу	163
Чумак О.О., Безрукавий Є.А. Дослідження вологопоглинання шипучих таблеток з густим екстрактом листя берези бородавчастої	163
Шалата В.Я., Процик Л.В., Литвин А.Р. Шляхи оптимізації технологічних процесів екстрагування лікарської рослинної сировини	164
Шевіна В.Л., Хохленкова Н.В. Валідація процесу виробництва таблеток «Уронефрон»	165
Шостак Т.А. Обґрунтування складу нового м'якого лікарського засобу для лікування ранових процесів	166
Шостак Л.Г., Васенда М.М., Марчишин С.М., Гусак Л. В. Дослідження витяжок з листя первоцвіту весняного	167
Шульга Л.І., Присіч К.С. До питання обґрунтування концентрації екстрагенту при одержанні фітозасобу на основі <i>Sanguisorbae l.</i>	168
Щиковський О.Е., Крутських Т.В. Сучасні тенденції розробки лікарських форм з важкорозчинними субстанціями	168
Юр'єва О.О. Використання процесу компактування для покращення властивостей таблеточних/капсульних мас	170