

ЗМІСТ

ФІТОХІМІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- Лісова Т. О., Тржецинський С. Д. (Запоріжжя)
ДОСЛІДЖЕННЯ ЖИРНИХ КИСЛОТ *CAMELINA SATIVA* (L.) CRANTZ 5
- Шанайда М. І., Клизуб С. Р., Свиденко Л. В.,
Гудзь Н. І., Бялонь М., Вечорек П. П. (Тернопіль,
Херсон, Львів, Ополь)
ХРОМАТОГРАФІЧНІ ПРОФІЛІ ПОЛІФЕНОЛІВ І
ТЕРПЕНОЇДІВ У ТРАВІ ДЕЯКИХ ПРЕДСТАВ-
НИКІВ РОДУ ЧЕБРЕЦЬ (*THYMUS* L.) 12
- Анзіна К. М., Гудзенко А. В. (Київ)
ДОСЛІДЖЕННЯ МІКРО- ТА МАКРОЕЛЕМЕНТ-
НОГО СКЛАДУ ДВОХ ВИДІВ РОДУ САМОСИЛ
(*TEUCRIUM* L.) 20

ФАРМАЦЕВТИЧНА БОТАНІКА

- Кініченко А. О., Тржецинський С. Д. (Запоріжжя)
МОРФОЛОГО-АНАТОМІЧНІ ОЗНАКИ ТРА-
ВИ ПОРТУЛАКУ ВЕЛИКОКВІТКОВОГО
(*PORTULACA GRANDIFLORA* HOOK.) 25
- Гнатойко К. В., Грицик А. Р. (Івано-Франківськ)
МОРФОЛОГО-АНАТОМІЧНІ ТА ФЕНОЛОГІЧНІ
ДОСЛІДЖЕННЯ ДЕЯКИХ ВИДІВ РОДУ МИКО-
ЛАЙЧИКИ 32

ФАРМАЦЕВТИЧНА ТЕХНОЛОГІЯ, БІОФАРМАЦІЯ, ГОМЕОПАТІЯ

- Рудакова О. В., Губарь С. М., Безчаснюк О. М.,
Бевз Н. Ю., Смєлова Н. М., Георгіянец В. А.
(Харків)
РОЗРОБКА СКЛАДУ ТА ТЕХНОЛОГІЇ КОМБІ-
НОВАНОГО ЗАСОБУ ДЛЯ ФАРМАКОТЕРАПІЇ
АЛКОГОЛЬНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ 39
- Бурбан О. І., Зубченко Т. М. (Харків)
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ
ТЕХНОЛОГІЧНОГО РЕЖИМУ ВИГОТОВЛЕН-
НЯ КОМБІНОВАНОГО ГЕЛЮ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ
ПРОМЕНЕВИХ УШКОДЖЕНЬ ШКІРИ 49
- Павлюк Б. В., Чубка М. Б., Грошовий Т. А.,
Добринчук М. М. (Тернопіль)
ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДУ ВИПАДКОВОГО
БАЛАНСУ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ КІЛЬ-
КОСТЕЙ ДОПОМІЖНИХ РЕЧОВИН НА ТЕХ-
НОЛОГІЧНІ ПАРАМЕТРИ ТАБЛЕТОК ІЗ ЛІО-
ФІЛІЗОВАНИМ ПОРОШКОМ ТРУТНЕВОГО
ГОМОГЕНАТУ 58
- АНАЛІЗ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ
- Вронська Л. В., Реґалова І. А., Михалків М. М.,
Демид А. Є., Івануса І. Б. (Тернопіль)
ДОСЛІДЖЕННЯ ЗІ СТАНДАРТИЗАЦІЇ ЗОЛО-
ТОТИСЯЧНИКА МАЛОГО ТРАВИ СУХОГО
ЕКСТРАКТУ 66

CONTENTS

PHYTOCHEMICAL RESEARCHES

- Lisova T. O., Trzhetsynskiy S. D. (Zaporizhzhia)
THE INVESTIGATION OF FATTY ACIDS OF
CAMELINA SATIVA (L.) CRANTZ
- Shanaida M. I., Klyzub S. R., Svydenko L. V.,
Hudz N. I., Bialon M., Wieczorek P. P. (Ternopil,
Kherson, Lviv, Opole)
CHROMATOGRAPHIC PROFILES OF
POLYPHENOLS AND TERPENOIDS IN THE HERBS
OF SOME *THYMUS* L. REPRESENTATIVES
- Anzina K. M., Gudzenko A. V. (Kyiv)
MICRO- AND MACROELEMENT COMPOSITION
OF TWO SPECIES OF THE GENUS
TEUCRIUM L.

PHARMACEUTICAL BOTANY

- Kinichenko A. O., Trzhetsynskiy S. D. (Zaporizhzhia)
MORPHOLOGICAL AND ANATOMICAL
FEATURES OF THE MOSS ROSE (*PORTULACA
GRANDIFLORA* HOOK.) HERB
- Gnatoyko K. V., Grytsyk A. R. (Ivano-Frankivsk)
MORPHOLOGICAL, ANATOMICAL AND
PHENOLOGICAL RESEARCH OF CERTAIN
SPECIES OF THE GENUS *ERYNGIUM*

PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY, BIOPHARMACY, HOMEOPATHY

- Rudakova O. V., Gubar S. M., Bezchasnyuk O. M.,
Bevz N. Yu., Smielova N. M., Georgiyants V. A.
(Kharkiv)
DEVELOPMENT OF COMPOSITION AND
TECHNOLOGY OF COMBINED MEDICINE
FOR PHARMACOTHERAPY OF ALCOHOL
INTOXICATION
- Burban O. I., Zubchenko T. M. (Kharkiv)
EXPERIMENTAL RATIONALE OF
TECHNOLOGICAL REGIME OF MANUFACTURE
OF COMBINED GEL FOR TREATMENT OF
RADIANT SKIN DAMAGE
- Pavliuk B. V., Chubka M. B., Hroshovyi T. A.,
Dobrynchuk M. M. (Ternopil)
APPLICATION OF THE METHOD OF RANDOM
BALANCE TO STUDY THE EFFECT OF
THE AMOUNTS OF EXCIPIENTS ON THE
TECHNOLOGICAL PARAMETERS OF
TABLETS WITH LYOPHILIZED POWDER OF
DRONE BROOD HOMOGENATE
- АНАЛІЗ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ
- Vronska L. V., Rehalova I. A., Mikhalkiv M. M.,
Demyd A. Ye., Ivanusa I. B. (Ternopil)
RESEARCH ON STANDARDIZATION OF
THE CENTAURIUM ERYTHRAEA HERB DRY
EXTRACT

**ОРГАНІЗАЦІЯ РОБОТИ АПТЕЧНИХ
ПІДПРИЄМСТВ**

Власенко І. О., Давтян Л. Л. (Київ)

СТАНДАРТИ НАЛЕЖНОЇ АПТЕЧНОЇ ПРАКТИ- 74
КИ ЯК БАЗИС РЕАЛІЗАЦІЇ КОНЦЕПЦІЇ ФАР-
МАЦЕВТИЧНОЇ ДОПОМОГИ ПАЦІЄНТАМ ІЗ
ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ

ФАРМАЦЕВТИЧНА ОПІКА

Самогальська О. Є., Шманько О. В., Мандзій З. П.,

Тюріна В. Ф., Дзюба Л. Г. (Тернопіль)
ОСОБЛИВОСТІ ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ОПІКИ 83
ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ COVID-19

**ORGANIZATION OF PHARMACEUTICAL
STRUCTURES' WORK**

Vlasenko I. O., Davtian L. L. (Kyiv)

STANDARDS OF GOOD PHARMACY
PRACTICE AS A BASIS TO IMPLEMENT THE
CONCEPT OF PHARMACEUTICAL CARE TO
PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS

PHARMACEUTICAL SUPPORT

Samohalska O. Ye., Shmanko O. V., Mandziy Z. P.,

Tiurina V. F., Dziuba L. H. (Ternopil)
PECULIARITIES OF PHARMACEUTICAL CARE
DURING THE COVID-19 PANDEMIC