

ЗМІСТ / CONTENTS / СОДЕРЖАНИЕ

СИНТЕЗ ТА АНАЛІЗ БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ РЕЧОВИН

P. V. Tkachenko, O. V. Tkachenko, K. Yu. Netosova, O. V. Borisov, I. O. Zhuravel, V. V. Kazmirchuk THE SYNTHESIS AND THE ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF <i>N'</i> -SUBSTITUTED 5-AMINO-4-ARYLSULFONYL- 3- <i>N</i> -PHENYLAMINOPYRAZOLES	3
П. В. Ткаченко, О. В. Ткаченко, К. Ю. Нетьосова, О. В. Борисов, І. О. Журавель, В. В. Казмірчук / Синтез та антимікробна активність <i>N'</i> заміщених 5-аміно-4-арилсульфоніл-3- <i>N</i> -феніламінопіразолів П. В. Ткаченко, Е. В. Ткаченко, К. Ю. Нетесова, А. В. Борисов, І. А. Журавель, В. В. Казмірчук / Синтез и противомикробная активность <i>N'</i> замещенных 5-амино-4-арилсульфонил-3- <i>N</i> -фениламинопиразолов	
M. Yu. Golik, O. S. Kryskiv, A. M. Komissarenko, O. V. Kolisnyk MOLECULAR PARAMETERS AND THE ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF SOME N-SUBSTITUTED AMINO ACIDS	10
М. Ю. Голик, О. С. Криськів, А. М. Комісаренко, О. В. Колісник / Молекулярні параметри та антимікробна активність деяких <i>N</i> -заміщених амінокислот Н. Ю. Голик, О. С. Крыськив, А. Н. Комиссаренко, Е. В. Колесник / Молекулярные параметры и противомикробная активность некоторых <i>N</i> -замещенных аминокислот	
G. F. Navruzova, V. S. Kyslychenko, L. V. Lenchyk THE STUDY OF BIOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES OF THE EXTRACT OBTAINED FROM PEACH LEAVES OF THE TAJIK VARIETY	16
Г. Ф. Наврузова, В. С. Кисличенко, Л. В. Ленчик / Дослідження біологічно активних речовин екстракту, отриманого з листя персика Таджикиських сортів Г. Ф. Наврузова, В. С. Кисличенко, Л. В. Ленчик / Исследование биологически активных веществ экстракта, полученного из листьев персика Таджикских сортов	
A. P. Osmachko, A. M. Kovaleva, T. V. Ilyina, O. M. Koshovyi CARBOXYLIC ACIDS OF PHENOLIC COMPLEXES FROM <i>VERONICA TEUCRIUM</i> L.	21
А. П. Осьмачко, А. М. Ковалева, Т. В. Ільїна, О. М. Кошовий / Карбонові кислоти фенольних комплексів <i>Veronica teucrium</i> L. А. П. Осьмачко, А. М. Ковалева, Т. В. Ильина, О. Н. Кошевой / Карбоновые кислоты фенольных комплексов <i>Veronica teucrium</i> L.	

ТЕХНОЛОГІЯ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ

O. M. Litvinova, Yu. V. Levachkova, V. M. Chushenko DEVELOPMENT OF THE LABORATORY TECHNOLOGY OF THE COMBINED PESSARIES WITH ACYCLOVIR AND ESSENTIAL OILS	28
О. М. Літвінова, Ю. В. Левачкова, В. М. Чушенко / Розробка лабораторної технології комбінованих пессаріїв з ацикловіром та ефірними оліями А. Н. Литвинова, Ю. В. Левачкова, В. Н. Чушенко / Разработка лабораторной технологии комбинированных пессариев с ацикловиром и эфирными маслами	
L. S. Petrovska, Yu. O. Bezpala, I. I. Baranova PECULIARITIES OF THICKENING OF THE MODERN FOAM BASE IN THE ACID MEDIUM	34
Л. С. Петровська, Ю. О. Безпала, І. І. Баранова / Особливості згущення сучасної піномиючої основи у кислому середовищі Л. С. Петровская, Ю. А. Беспалая, И. И. Баранова / Особенности загущения современной пеномощей основы в кислой среде	

ОРГАНІЗАЦІЯ ТА ЕКОНОМІКА ФАРМАЦІЇ

V. M. Nazarkina, Zh. M. Polova ANALYSIS OF MODERN APPROACHES TO FORMATION OF COST PRICE FOR VETERINARY PREPARATIONS	39
В. М. Назаркіна, Ж. М. Полова / Аналіз сучасних підходів до формування собівартості ветеринарних препаратів В. Н. Назаркіна, Ж. Н. Полова / Анализ современных подходов к формированию себестоимости ветеринарных препаратов	

M. V. Zarichkova	
THE STUDY OF THE DIRECTIONS FOR CREATION OF EMPLOYEE BENEFITS FOR PHARMACY PROFESSIONALS AND CALCULATION OF THE POSSIBLE COST OF THE INDIVIDUAL COMPONENTS (OPTIONS)	45
М. В. Зарічкова / Дослідження напрямків створення соціального пакету для спеціалістів фармації та розрахунку можливої вартості його окремих складових (опцій)	
M. V. Zarichkova / Исследование направлений создания социального пакета для специалистов фармации и расчета возможной стоимости его отдельных составляющих (опций)	

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ТА КЛІНІЧНА ФАРМАКОЛОГІЯ

V. A. Volkovoy, O. V. Sevrakov, S. V. Kolisnyk, N. V. Derkach, S. I. Kryzhna, M. O. Ostapets	
THE EXPERIMENTAL STUDY OF THE ANTIHYPOXIC AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF 5,7-DIHYDRO-1H-PYRROLO-[2,3-d]PYRIMIDINE DERIVATIVES	61
В. А. Волковой, О. В. Севрюков, С. В. Колісник, Н. В. Деркач, С. І. Крижна, М. О. Остапець / Експериментальне вивчення антигіпоксичної та антиоксидантної активності похідних 5,7-дигідро-1Н-піроло-[2,3-д]піримідину	
В. А. Волковой, А. В. Севрюков, С. В. Колесник, Н. В. Деркач, С. И. Крыжная, М. А. Остапец / Экспериментальное изучение антигипоксической и антиоксидантной активности производных 5,7-дигидро-1Н-пирроло-[2,3-д] пиридина	

Адреса для листування: 61002, м. Харків, вул. Пушкінська, 53, Національний фармацевтичний університет, редакція журналу “Вісник фармації”, тел./факс (057) 706-30-63. E-mail: newspharm-journal@nuph.edu.ua, press@nuph.edu.ua. Сайт журналу: <http://nphj.nuph.edu.ua>
Передплатні індекси: для індивідуальних передплатників — 74102; для підприємств — 74103.

Свідоцтво про державну реєстрацію серія КВ №14938-3910ПР від 04.02.2009 р.

Підписано до друку 12.09.2017 р. Формат 60x84 1/8. Папір офсетний. Друк ризографія.
Умовн. друк. арк. 10,23. Обліков.-вид. арк. 11,87. Тираж 100 прим.

Редактори О. Ю. Гурко, А. Л. Краснікова; комп’ютерна верстка О. О. Воробйов.