

ЗМІСТ / СОДЕРЖАНИЕ / CONTENTS**ОГЛЯДОВІ СТАТТІ****АНАЛІЗ ДОСТУПНОСТІ ПРЕПАРАТІВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНІВ УКРАЇНСЬКИХ ПАЦІЄНТІВ**

Л. В. Яковлева, Д. В. Бондаренко..... 4

Анализ доступности препаратов для лечения хронической обструктивной болезни легких украинских пациентов / Л. В. Яковлева, Д. В. Бондаренко

Analysis of affordability of drugs for the treatment of chronic obstructive pulmonary disease in ukrainian patients / I. V. Iakovlieva, D. V. Bondarenko

БІОФАРМАЦЕВТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ**ВИЗНАЧЕННЯ ФОРМИ ТА РОЗМІРУ ЧАСТИНОК СУБСТАНЦІЇ АЛЬТАБОР**

Т. В. Крутських 12

Определение формы и размера частиц субстанции альтабор / Т. В. Крутских

Determination of particle shape and size substance altabor / T. V. Krutskikh

DEVELOPMENT OF METHODS FOR DETERMINATION SESQUITERPENIC ACIDS IN STRESSPROTECTIVE PHARMACOLOGICAL AGENT WITH EXTRACTS OF VALERIAN, LEMON BALM AND GLYCINE

I. S. Logoyda 16

Разработка методик определения сесквитерпеновых кислот в стресспротективном фармакологическом средстве с экстрактом валерианы, мелиссы и глицины / Л. С. Логойда

Розробка методик визначення сесквітерпенових кислот у стресспротективному фармакологічному засобі з екстрактами валеріани, меліси та гліцину / Л. С. Логойда

БІОХІМІЯ ТА ФАРМАКОЛОГІЯ**ВПЛИВ РІЗНОМЕТАЛЬНИХ (Mg, Co) БІС(ЦИТРАТО)ГЕРМАНАТІВ (СТАНАТІВ) НА ВИРАЖЕНІСТЬ АГРЕСИВНОЇ ТА КОНФЛІКТНОЇ ПОВЕДІНКИ**

М. В. Матюшкіна 24

Влияние разнометалльных (Mg, Co) бис (цитрато) германатов (станнатов) на выраженность агрессивного и конфликтного поведения / М. В. Матюшкина

The influence of different metals (Mg, Co) bis(citrate) germa-nates (stannates) on aggressive and conflict behaviour / M. V. Matyushkina

ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ОТ ХИМИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ В РЯДУ 7-β-ГИДРОКСИ-γ-(4'-ХЛОРОФЕНОКСИ)ПРОПИЛ-8-ЗАМЕЩЕННЫХ ТЕОФИЛЛИНА

Б. А. Самура, Л. В. Григорьева, И. Б. Самура, Н. И. Романенко 30

Дослідження залежності протизапальної активності від хімічної структури в ряду 7-β-гідроксі-γ-(4'-хлорофеноксид) пропіл-8-заміщених теофіліну / Б. А. Самура, Л. В. Григор'єва, І. Б. Самура, Н. І. Романенко

Study of the dependence anti-inflammatory activity from the chemical structure among 7-β-hydroxy-γ-(4'-chlorophenoxy) propyl-8-substituted theophylline / B. A. Samura, L. V. Grigorieva, I. B. Samura, N. I. Romanenko

ДОСЛІДЖЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ 3-R-4-R₁-1,2,4-ТРИАЗОЛ-5-ТІОЛІВ В ЕКСПЕРИМЕНТІ НА ЩУРАХ

Є. С. Пругло, Р. О. Щербина, Т. В. Панасенко, Є. Г. Книш 34

Исследование острой токсичности 3-R-4-R₁-1,2,4-триазол-5-тиолов в эксперименте на крысах / Е. С. Пругло, Р. А. Щербина, Т. В. Панасенко, Е. Г. КнишAcute toxicity studies of 3-R-4-R₁-1,2,4-triazole-5-thiol in rats experiments /

E. S. Pruglo, R. O. Shcherbyna, T. V. Panasenko, Ye. H. Knysh

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ДОЗИ ВОГЛИБОЗУ У СКЛАДІ НОВОГО ПРОТИДІАБЕТИЧНОГО ЗАСОБУ ГЛІКВЕРИНУ

О. М. Чикіткіна, Н. М. Кононенко, І. В. Ковалевська 38

Експериментальное обоснование дозы воглибоза в составе нового противодиабетического средства гликверина / О. М. Чикиткина, Н. Н. Кононенко, И. В. Ковалевская

Experimental background of voglibose dose within new antidiabetic agent glikverin / O. M. Chikitkina, N. N. Kononenko, I. V. Kovalevskaya

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ВИВЧЕННЯ ГРАНУЛ «ГЕПАТРОПІН» ЯК ПОТЕНЦІЙНОГО ГЕПАТОТРОПНОГО ЗАСОБУ

О. В. Геруш, Л. В. Яковлева, Ю. Б. Лар'яновська, Т. С. Сахарова 44

Експериментальное изучение гранул «Гепатропин» как потенциального гепатотропного средства с гепатопротекторными свойствами / О. В. Геруш, Л. В. Яковлева, Ю. Б. Ларьяновская, Т. С. Сахарова

Experimental study of granules "Gepatropin" as potential hepatotropic agent with hepatoprotective properties / O. V. Gerush, L. V. Iakovlieva, Yu. B. Laryanovskaya, T. S. Sakharova

ОКИСНЮВАЛЬНА МОДИФІКАЦІЯ БІЛКІВ І СТАН ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ ПРИ ГОСТРОМУ ТОКСИЧНОМУ УРАЖЕННІ АЦЕТАМІНОФЕНОМ НА ФОНІ ДОВГОТРИВАЛОГО ВВЕДЕННЯ ЕСТРОГЕНІВ ТА ПРОГЕСТИНІВ ПРИ КОРЕКЦІЇ ТІОТРИАЗОЛІНОМ

І. Б. Івануса 49

Окислительная модификация белков и состояние эндогенной интоксикации при остром токсичном поражении ацетаминофеном на фоне продолжительного введения эстрогенов и прогестинов при коррекции тиотриазолином / И. Б. Ивануса

Oxidative modification of proteins and endogenous intoxication state in acute toxic damage by acetaminophen against the background of long term introduction of estrogen and progestin while being corrected by thiotriazoline / I. B. Ivanusa

ДИНАМІКА ВМІСТУ N-АЦЕТИЛГЛЮКОЗАМІНУ НА ТЛІ СТАРІННЯ СТАТЕВОЇ СИСТЕМИ ЩУРІВ САМЦІВ

Л. В. Яковлева, Є. О. Ковальова, О. Ю. Кошова 54

Динамика содержания N-ацетилглюкозамина на фоне старения половой системы крыс самцов / Л. В. Яковлева, Е. А. Ковалева, О. Ю. Кошевая

Dynamics of content N-acetylglucosamine in aging male rats reproductive system / L. V. Yakovleva, I. O. Kovalyova, O. Yu. Koshova

ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ МЕЛАТОНІНУ ЗА УМОВ ГОСТРОЇ ПЕЧІНКОВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У ЩУРІВ

Н. А. Цубанова 60

Изучение влияния мелатонина в условиях острой печеночной недостаточности у крыс / Н. А. Цубанова

Study of the influence of melatonin in the acute hepatic failure in rats / N. A. Tsubanova

ВПЛИВ РАЛЕЙКИНУ НА ІНТЕНСИВНІСТЬ НЕФЕРМЕНТАТИВНОГО ГЛІКОЗИЛЮВАННЯ ТА ЛІПІДНИЙ ОБМІН НА МОДЕЛІ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ У ЩУРІВ

I. П. Бухтіярова, К. Г. Щокіна, С. М. Дроговоз 64

Влияние ралейкина на интенсивность неферментативного гликозилирования и липидный обмен на модели метаболического синдрома у крыс /

И. П. Бухтиярова, Е. Г. Щекина, С. М. Дроговоз

Influence of raleukin on intensify of nonenzymatic glycosylation and lipid metabolism on the model of metabolic syndrome in rats / I. P. Bukhtiyarova, K. G. Shchokina, S. M. Drogovoz

ФАРМАЦЕВТИЧНА ХІМІЯ ТА ФАРМАКОГНОЗІЯ

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕТУЧИХ КОМПОНЕНТОВ ТРАВЫ, СЕМЯН И КОРНЕЙ ЛЮПИНА МНОГОЛИСТНОГО

Х. П. Акритиду, В. В. Бойник 70

Порівняльна характеристика летких компонентів трави, насіння та коренів люпину багатолістного / Х. П. Акрітіду, В. В. Бойнік

Comparative characteristics volatile components of herb, seeds and roots of Lupin multivalent / Ch. P. Akritidou, V. V. Boynik

ВИВЧЕННЯ АМІНОКИСЛОТНОГО СКЛАДУ ТРАВИ ЕСПАРЦЕТУ ПІЩАНОГО

О. В. Демешко, В. М. Ковальов, С. В. Ковальов 75

Изучение аминокислотного состава в траве эспарцета песчаного /

О. В. Демешко, В. Н. Ковалев, С. В. Ковалев

The study of amino acid composition in the herb of Onobrychis arenaria /

О. V. Demeshko, V. N. Kovalyov, S. V. Kovalyov

СИНТЕЗ ТА ДОСЛІДЖЕННЯ АНТИОКСИДАНТНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ({5-[(АЛКІЛ(АРИЛ)АМІНО)МЕТИЛ]-1-АРИЛ-1Н-ІМІДАЗОЛ-4-ІЛ}ТІО) ОЦТОВИХ КИСЛОТ

В. О. Черноус, А. О. Паламар, А. М. Грозав, І. М. Яремій, М. В. Вовк 79

Синтез и исследование антиоксидантных свойств ({5-[(алкил(арил)амино)метил]-1-арил-1H-имидазол-4-ил}тио)уксусных кислот / В. А. Черноус, А. А. Паламар, А. Н. Грозав, И. Н. Яремий, М. В. Вовк

Synthesis and study of antioxidant properties of ({5-[(alkyl(aryl)amino)methyl]-1-aryl-1H-imidazole-4-il}thio)acetic acids / V. O. Chornous, A. O. Palamar, A. M. Grozav, I. M. Yaremiy, M. V. Vovk

ДОСЛІДЖЕННЯ МОРФОЛОГО-АНАТОМІЧНОЇ БУДОВИ ТРАВИ РОДОВИКА ЛІКАРСЬКОГО (SANGUISORBA OFFICINALIS L.)

С. М. Марчишин, Л. М. Сіра, Г. І. Островська, В. В. Кудря 85

Исследование морфолого-анатомического строения травы кровохлебки лекарственной (Sanguisorba officinalis L.) / С. М. Марчишин, Л. М. Серая, Г. И. Островская, В. В. Кудря

Research morphological and anatomical structure of herb sanguisorba officinalis (Sanguisorba officinalis L.) / S. M. Marchyshyn, L. M. Sira, G. I. Ostrovska, V. V. Kudrja

ПРАВИЛА ПІДГОТОВКИ МАТЕРІАЛІВ ДО ПУБЛІКАЦІЇ В ЖУРНАЛІ «УКРАЇНСЬКИЙ БІОФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ЖУРНАЛ»

..... 90

Свідоцтво про державну реєстрацію
КВ № 19397-9197 ПР від 21.09.2012 р.

АДРЕСА РЕДАКЦІЇ:
61002, м. Харків, вул. Мельникова, 12.
Тел./факс (057) 706-30-99.

Літературний редактор А. Л. Краснікова
Коректор А. Л. Краснікова

Підписано до друку 17.04.2015 р. Формат 60x84 1/8
Умов. др. арк. 9,3. Облік.-вид. арк. 10,76
Тираж 100 пр. Зам. № 04/15.

Віддруковано у друкарні ФОП Петров В. В.
Єдиний державний реєстр юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців.
Запис № 2480000000106167 від 08.01.2009 р.
61144, м. Харків, вул. Гв. Широнінців, 79в, к. 137, тел. (057) 778-60-34.
E-mail: bookfabrik@rambler.ru