

ЗМІСТ	
МАТЕРІАЛИ	
IV Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «АСПЕКТИ РОЗВИТКУ ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ТА МЕДИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ» 27-28 березня 2014 р., м. Луганськ	3
Khalilova Sh.R., Yuldashev M.P., Urmanova F.F. Procedure for determination of isoflavonoids in over-ground part of meadow clover growing in Uzbekistan	4
Алмакаєва Л.Г., Науменок Л.Г., Бегунова Н.В., Доля В.Г., Алмакаєв М.С. Подбор буферной системы для поддержания оптимального уровня pH в растворе для инфузий	7
Антоненко П.Б. Динаміка лабораторних показників у хворих на туберкульоз в залежності від вмісту ізоніазиду в крові	10
Вадзюк Ю.С. Фармакоєкономічний аналіз вартості надання медичної допомоги хворим на гіпотиреоз	14
Гамуля О.В., Хворост О.П. Порівняльний аналіз сполук, що переганяються з водяною парою, жіночих квіток огірка посівного	17
Гудзенко О.П., Левченко І.О., Кузьмічов К.О. Клініко-економічні дослідження лікарських засобів, які використовуються в лікуванні захворювань, що передаються статевим шляхом	19
Денис А.І. Вибір допоміжних речовин для створення захисної оболонки на таблетках екстракту листя тополі китайської	21
Їжак Ю.С., Белей Н.М., Белей С.Я. Маркетингові дослідження лікарських препаратів на основі подорожника ланцетовидного	24
Кобец М.Н., Филиппова О.В. Проблема персонализации медицины и место провизора в условиях развития новых биофармацевтических технологий	27
Ковалевська І.В. Визначення фізико-хімічних властивостей воглібозу	30
Куценко С.А., Рубан О.А., Ковалевська І.В. Обґрунтування оптимального режиму сушіння маси для інкапсулювання	33
Міщенко В.А. Надземні частини овочевих рослин родини пасльонові як перспективні джерела лікарської рослинної сировини	35
Орловская Н.Ф., Данькевич О.С., Кисиль Е.В. Технология экстенпоральных мазей с димексидом	38
Попова Н.В., Ткаченко М.Ф., Липовецький П.В. Дослідження біологічно активних сполук цмину піщого	39
Савченко М.А., Петюнін Г.П., Гузенко Н.В. Лужний гідроліз гідазепаму та його метаболітів	42
Саидов Н.Б., Георгиянц В.А. Синтез новых биологически активных веществ в ряду производных 3-меркапто-4-амино-5-(3-метилфенил)-1,2,4-триазола-4н и продуктов их химических превращений	46
Семенів Д.В. Дослідження сучасного ставлення лікарів до реклами лікарських засобів та правил належної промоції в Україні	49
Степанова К.О. Вивчення впливу на обмінні процеси нових песаріїв «клімедекс» на фоні експериментального вагініту	52
Ткаченко В.Г., Суялкіна В.О., Старих О.В. Кількісне УФ-спектрофотометричне визначення налбуфіну гідрохлориду в лікарській формі та вивчення його зберігання в біологічному матеріалі	56
Хохленкова Н.В., Буряк М.В. Вибір основи-носія як етап фармацевтичної розробки мазі «біотанін»	58
Шкарлат Г.Л., Журавель І.А., Клименко Л.Ю., Шовковая З.В. Разработка и валидация УФ-спектрофотометрических методик количественного определения метронидазола для целей химико-токсикологического анализа	61
Шпичак О.С., Тихонов А.И. Маркетинговые исследования фармацевтического рынка согревающих препаратов для местного применения при заболеваниях опорно-двигательного аппарата	67

КОРОТКІ ПОВІДОМЛЕННЯ	71
Grekova O.V. Comparative evaluation of pharmacokinetic parameters on the absorption stage of coordination compound germanium ok-8 in rats in normal condition and in cerebral ischemia	71
Klimenko L.Yu., Trut S.M. Validation of UV-spectrophotometric methods of quantitative determination in forensic and toxicological analysis: linearity and range	71
Musienko K.S., Kyslychenko V.S. To the question of wild privet leaves standardization	72
Yolkina N.M. The level of antioxidant activity in erythrocytes of patients with cirrhosis of liver and iron-deficiency anemia	72
Yolkina N.M. The level of the glycosylated form of hemoglobin and methemoglobin in erythrocytes of patients with aplastic anemia	73
Барнатович С.В., Бебешко С.О. Дослідження причин дефектури як вагового чинника в управлінні асортиментним портфелем лікарських засобів на фармацевтичних підприємствах	73
Белоусова І.П. Деякі аспекти раціональної антимікробної терапії	74
Белоусова І.П., Афоніна Т.В., Стеріоні І.В. Досвід застосування івабрадину в комплексній терапії вегетосудинної дистонії	75
Беляєва О.І. Фармакоєкономічні підходи до аналізу лікувального процесу дітей хворих на пневмонію в лікувально-профілактичних закладах Південного регіону	75
Білик О.В., Зіборова І.В. Способи ідентифікації бета-адреноблокаторів	76
Благун О.Д., Бобрук В.П. Оцінка сучасних проблем відпуску лікарських засобів з аптек Вінницької області	76
Боб Н.І. Синтез та фармакологічні дослідження 4-п-г-оксамідосульфонілбензолуксамідоетанових кислот	77
Бобро С.Г. Актуальність створення косметичних засобів на основі стандартизованих субстанцій прополісу для лікування вугрової хвороби	78
Бойник В.В., Демешко О.В. Люпин многолистный – перспективный источник сырья для пищевой и медицинской промышленности	79
Бурцева О.В., Савенко Л.В. Динаміка накопичення гідроксикоричних кислот в траві <i>Aristolochia Clematitis</i> L.	79
Васенда М.М., Онишків О.І. Вплив різних зразків МКЦ на фармако-технологічні показники таблетованих препаратів на основі магнію аспарагінату	80
Ватулін О.І., Чиркова В.С. Алкоголізм як медична та соціальна проблема	81
Водославський В.М., Опрошанська Т.В., Хворост О.П. Елементний склад трави зірочника середнього	81
Грубник І.М., Гладух Є.В. Використання гідроколоїдів для виробництва м'яких лікарських форм	82
Дем'яненко Е.В., Утченко А.Ю., Чеботарева А.А., Яковлева Т.П., Солов'єва И.В. Динаміка показателів метаболітів оксида азота в тканинах при експериментальному гострому 24-годинному імунізаційному стресі	83
Євтушенко О.М., Вальдовський А.О. Дослідження тенденцій розвитку ринку антианемічних лікарських препаратів	83
Заліська О.М., Парновський Б.Л., Качерай Ю.В., Колач Т.С. Досвід елементів дистанційного навчання з фармако-економіки у післядипломній підготовці провізорів	84
Заричная Т.П., Якимец Ю.В. Изучение рекламы лекарственных средств в прессе на территории Запорожской области	84
Здорик О.А., Штрімайтіс О.В., Прокопєць В.В., Валієв А.Х., Георгіянц В.А. Розробка впровадження монографій на лікарські засоби аптечного виготовлення до ДФУ	85
Іванченко О.В., Шарандак В.І., Шpileва Л.О. Оваріовіт та імунофан – засоби для активізації гіпоталамо-оваріального комплексу при дисфункції яєчників у корів	86
Ільїнська Н.І., Гонтова Т.М., Кічимасова Я.С. Вивчення технологічних параметрів сировини жоржини німфейної сорту Ken's Flame	86
Карпюк К.С., Ярних Т.Г., Борщевська М.І. Розробка оптимального складу таблеток на основі субстанції адеметионіну	87

Конечна Р.Т., Крвавич А.С., Конечний Ю.Т., Шикла Р.Г., Новіков В.П. Вивчення мікробіодних властивостей шовковиці чорної (<i>Morus Nigra L.</i>)	87
Коротков В.А., Кухтенко А.С., Гладух Е.В. Разработка методик анализа суппозиторий с содержанием растительного экстракта	88
Котвицька А.А., Карло В.В., Волкова А.В. Препарати для зовнішньої терапії псоріазу на ринку України	89
Кран О.С. Термогравіметричний аналіз гелю для лікування ран у II фазі ранового процесу	89
Кулдыркаева Е.В., Басакина И.И. Актуальные аспекты разработки скраба косметического на основе микрокристаллов полиэтилена	90
Кухтенко Г.П., Гладух Є.В., Ляпунова О.О. Реологічні дослідження супозиторних основ	91
Лаптієва Л.А., Шарандак В.І., Зайцева А.А. Лікувально-профілактичні заходи щодо ліквідації технологічного стресу в поросят	91
Лєшина К.В., Шарандак В.В., Кот В.С. Современные средства терапии мастопатии у собак	92
Михайліченко А.І., Шарандак В.В., Зайцева А.А. Порівняльні способи лікування собак за бронхопневмонії	92
Можаєв Г.І., Гладух Є.В. Вивчення технологічних параметрів одержання таблеток на основі екстракту бузку та метилсульфонілметану	93
Мусієнко С.Г., Кисличенко В.С. Фармакогностичне дослідження сировини лавра благородного	94
Наконечна С.С. Дослідження мембранопротекторної активності густого екстракту фіалки триколірної на моделі спонтанного гемолізу	94
Немченко А.С., Жаркова С.О. Аналіз онкоепідеміологічних показників раку шлунку та прямої кишки у розрізі регіонів України	95
Немятих О.Д., Василенко С.О., Мотузні Д.О. Інтегрований авс/ven/частотний аналіз споживання препаратів для лікування ран та виразкових уражень	95
Немятих О.Д., Комнацька О.С. Обґрунтування складу крем-гелю на основі екстракту листя мальви лісової для застосування у косметології	96
Ольхова І.В., Трохимчук В.В. Фармакоекономічні аспекти хронічного гастриту і дуоденіту у дітей	97
Омельченко І.О., Ярих Т.Г., Борщевська М.І., Борщевський Г.І. Дослідження розчинності препарату «корвалол» таблетки	97
Онишків О.І., Васенда М.М. Вивчення впливу величини питомого тиску пресування на показники якості таблеток екстракту кори осики	98
Онищенко У.Є. Визначення антоціанів у траві мальви лісової методом вискоєфективної рідинної хроматографії	99
Орлова О.А., Лазарчук О.О., Декусар О.Б. Аденіннуклеотидний обмін в тканинах зрілих щурів на фоні введення мелатоніну	99
Поліщук Є.М., Рисухіна Н.В., Висоцька Л.В., Чебаненко О.А. Фармако-математичні дослідження з розробки дозового режиму нової фармакологічної речовини за умов травматичної хвороби головного мозку	100
Портянко В.С., Коваленко С.М. Реологічне вивчення стоматологічного гелю для лікування гінгівітів	100
Потапова М.Г., Савченко А.В., Троций К.С., Шарандак П.В. Показатели белкового обмена овец под влиянием «минерола»	101
Прилипко Н.А. Інформатизація процесу управління фармацевтичним забезпеченням протитуберкульозними лікарськими засобами на регіональному рівні	102
Прокіп С.Є. Оксикодон та метадон як альтернативні опіоїди у лікуванні хронічного больового синдрому	102
Рибак Л.М., Осадчий А.С. Дослідження кількісного вмісту пігментів у траві <i>Eruca Sativa Mill.</i> сорту «рокет»	103
Рибчук В.О. Адсорбція ефірів та ефірних олій на порошкових носіях	103
Романенко Д.В., Чебаненко О.А., Песарогло А.Г. Пошук потенційних церебропротекторів серед оригінальних германіорганічних сполук та бісцитратогерманатів на скринінговій моделі ішемічного інсульту	104

Савченкова Л.В., Акімова М.С. Вивчення токсичності кріоподрібненого порошку аронії чорноплідної	105
Савченкова Л.В., Акімова М.С. Перспективи створення ефективних та безпечних стреспротекторів	105
Сардарова О.А., Удовенко О.І., Шарандак П.В. Вплив мінеролу та е-селену на функціональний стан нирок та печінки вівцематок	106
Скрипник-Тихонов Р.І. Вивчення очищеної отрути бджолиної	106
Слюсар О.А., Гладух Є.В. Перспективи створення комбінованого сиропу на основі рослинної сировини	107
Степанова М.А., Тімохін О.С. Використання природних кислотно-лужних індикаторів для визначення рН середовища	108
Степанюк Г.І., Сасенко А.В., Коваленко С.І. Дослідження токсичності нового похідного 1,2,4-триазино-хіназоліну з лабораторним шифром МТ-279	109
Тернинко І.І. Визначення органічних кислот та цукрів в сировині фенхеля звичайного методом високоефективної рідинної хроматографії	110
Тимченко А.Ю. Исследование коэффициента поглощения экстрагента в технологии настойки подмора пчелиного	110
Тихонов О.І., Богдан Н.С. Вивчення проблеми розробки складу капсульованого препарату на основі продуктів бджільництва	111
Тихонов А.И., Коношевич Л.В. Проблема соблюдения требований при создании глазных капель	112
Тихонов О.І., Кудрик Б.Т. Вивчення хімічного складу перги бджолиної	113
Ткаченко Н.О., Червонеко Н.М. Вивчення думки студентів стосовно якостей майбутнього спеціаліста	114
Тулупова Н.Н., Тарута К.Е. Современные аспекты возникновения и борьбы с лишним весом в подростковом возрасте	114
Унгуриян Л.М., Беляєва О.І., Прилипко Н.А., Ольхова І.В., Краєвська Є.В. Логістичні принципи, що застосовуються в управлінні фармацевтичними підприємствами	115
Утченко А.Ю., Дем'яненко Е.В., Чеботарева А.А., Шипилова И.В., Старостенко-Пилюгина И.Н. Трафик мезенхимальных стволовых клеток меченных ямр-контрастными магнитными частицами при острой почечной недостаточности	116
Фабрий А.Ю., Заричная Т.П. Квалиметрический анализ лекарственных средств муколитического действия, поступающих на региональный рынок (на примере Донецкой области)	116
Федоровська М.І., Соколова Л.В. Опрацювання складу основи крем-маски для застосування при андрогенній алопеції	117
Федченко С.М., Кондаурова А.Ю. Гастропротекторна дія тіотриазоліну при експериментальних гастропатіях, індукованих толуолом	117
Фролова А.В., Орлова Е.А., Вацура Е.Ю. Особенности сорбции поверхностью энтеросорбентов с разной химической природой	118
Цурікова О.В., Панфілова Г.Л., Чигрінова М.Г. Результати експерного опитування онкогематологів з проблем фармацевтичного забезпечення хворих на гемобластози	118
Чеботарєва А.А., Дем'яненко Е.В., Утченко А.Ю., Соловьєва И.В., Кравцова Ю.В. Динамика содержания свободного метаболита оксида азота на фоне транзиторной острой ишемии почек в условиях эксперимента	119
Шанайда М.І., Лещик М.В. Ідентифікація та аналіз вмісту первинних метаболітів у траві <i>Satureja Hortensis</i> L.	120
Штейнгарт М.В., Ярних Т.Г., Шакин Е.С. Кристалличность смеси, как показатель качества при разработке генерических лекарственных препаратов в твердых лекарственных формах	120
Ярних Т.Г., Рухмакова О.А., Мельник Г.М. Вивчення осмотичної активності дитячих ректальних супозиторіїв «Імуносол»	121
Ярних Т.Г., Чушенко В.М., Шапошник Ю.С. Актуальність створення супозиторіїв для лікування бактеріального вагінозу	122
Ярних Т.Г., Рухмакова О.А. Некоторые аспекты обеспечения стабильности экстемпоральных лекарственных средств	122

Яцюк К.М., Федоровська М.І. Методи одержання і стандартизація субстанцій з журавлини болотної для застосування в урологічній практиці	123
Бабій О.В., Ващенко К.Ф. Дослідження осмотичної активності м'яких лікарських засобів з аміксином	123
Ващенко О.О., Ващенко К.Ф. Особливості розробки медичних олівців і перспективи їх застосування	124
Єзерська О.І. Вплив природи розпушуючих речовин на фармако-технологічні показники якості таблеток екстракту цикорію і кукурудзи	125
ОРИГІНАЛЬНІ СТАТТІ	126
Андрійчук В.М. Особливості змін поперечних параметрів юнаків-студентів в умовах педагогічного процесу	126
Анисимова Л.В. Неспецифические протеиназы как диагностический и прогностический маркер развития синдрома острого повреждения легких	129
Астахов В.М., Сун Ли Состояние маточно-плацентарной и плодово-плацентарной гемодинамики у беременных с артериальной гипотензией	132
Бисюк Ю.А. Связь полиморфизма C159T гена рецептора CD14 с антиэндоксинным иммунитетом у взрослых больных с atopической и неатопической бронхиальной астмой	135
Волошина І.С. Зміни гістологічної будови внутрішніх органів репродуктивної системи статевозрілих щурів самців після інгаляційного впливу на організм толуолу	140
Горяча Л.М., Журавель І.О. Елементний склад амброзії полинолистій (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.)	145
Гречана О.В. Порівняльний фітохімічний аналіз сировини <i>Lupinus luteus</i> L.	147
Дунаєв О.В., Лосєв Ф.О., Попов Е.М., Жадік С.В., Циганок Л.І. Судово-медичні оцінки летальних випадків суїциду серед населення м. Луганська та Луганської області за даними Луганського обласного бюро судово-медичної експертизи	150
Жаріков М.Ю. Особливості викладання анатомії людини студентам заочної форми навчання	153
Запорожан В.Н., Холодкова Е.Л., Карпенко Ю.И., Козлов В.П., Козлов Ю.В. Генетические аспекты эффективности клеточной терапии ишемической кардиомиопатии	155
Карпюк У.В. Дослідження вмісту жирних кислот в сировині кукурудзи звичайної деяких видів	159
Кузьменко О.В., Михайличенко В.Ю. Ультразвуковое обоснование миниинвазивных методов хирургического лечения хронического заболевания вен класса C2	162
Лузин В.И., Нужная Е.К., Курило А.В., Морозов В.Н., Осмоловская А.Р., Скрыбина Е.Н. Особенности распространения заболеваний ЛОР-органов среди иностранных студентов в климатических условиях Украины в осенний период	165
Мацынин А.Н. Особенности липидного обмена у беременных с йодным дефицитом	168
Олейников В.А., Недоступ Н.Ф. Аналіз рівня поінформованості працівників правоохоронних органів щодо проблем ВІЛ/СНІДу	171
Очердько Л.В., Крючкова Т.М., Хворост О.П. Хромато-мас-спектрометричне вивчення летких компонентів підземних органів шипшини коричневої	174
Труфанов Е.А. Дифференциальный диагноз болезни Паркинсона и кортикобазальной дегенерации (особенности течения и прогрессирования заболевания)	177
Чернюк Н.В. Значення ефекту антиципації при успадкуванні хронічного обструктивного захворювання легень, поєданого з артеріальною гіпертензією	181
Явдак І.О. Особистість хворого в формуванні резистентності дисоціативних розладів	184
ОГЛЯДОВІ СТАТТІ	188
Бисага Є.І. Прокаїну гідрохлорид: нові методики кількісного визначення	