

КЛМ



Том 4 № 4 2009

УКРАЇНСЬКИЙ ЖУРНАЛ КЛІНІЧНОЇ ТА ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ

*Всеукраїнський науково-медичний журнал
Виходить 4 рази на рік*

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР

В.К.Івченко (Луганськ)

ШЕФ-РЕДАКТОР

І.О.Комаревцева (Луганськ)

ЗАСТУПНИК ГОЛОВНОГО РЕДАКТОРА

В.Й.Тріскач (Луганськ)

НАУКОВИЙ РЕДАКТОР

Ю.І.Налапко (Луганськ)

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

Н.М.Білько (Київ)

О.П.Волосовець (Київ)

К.О.Галахін (Київ)

О.П.Гудзенко (Луганськ)

Н.К.Казимирко (Луганськ)

Г.Д. Каці (Луганськ)

С.А.Кащенко (Луганськ)

О.М.Клімочкіна (Луганськ)

В.І.Коломієць (Луганськ)

В.М.Комаревцев (Луганськ)

В.Д.Лук'янчук (Луганськ)

О.М.Магомедов (Київ)

Л.О.Мальцева (Дніпропетровськ)

В.Й.Мамчур (Дніпропетровськ)

О.А.Орлова (Луганськ)

М.С.Пономаренко (Київ)

Ю.Г.Пустовий (Луганськ)

О.С.Решетнікова (Луганськ)

Б.П.Романюк (Луганськ)

Л.В.Савченкова (Луганськ)

С.М.Смірнов (Луганськ)

В.М.Толочко (Київ)

В.В.Флегонтова (Луганськ)

Ю.А.Хунов (Луганськ)

В.А.Шаповалова (Харків)

І.П.Шлапак (Київ)

ЛІТЕРАТУРНІ РЕДАКТОРИ

В.С.Косенко (Луганськ)

К.К.Налапко (Луганськ)

РЕДАКЦІЙНА РАДА:

М.А.Волошин (Запоріжжя)

В.Г.Ковешніков (Луганськ)

Л.В.Новицька-Усенко (Дніпропетровськ)

В.І.Черній (Донецьк)

Журнал заснований Луганським державним медичним університетом в жовтні 2006 р.

Журнал зареєстрований Державним комітетом телебачення та радіомовлення України 24.01.2006, свідоцтво КВ № 10905.

Журнал зареєстрований Вищою атестаційною комісією України як фаховий, в якому можуть публікуватися результати дисертаційних досліджень, за напрямками: **Медичні науки, біологічні науки, фармацевтичні науки** (Постанова Президії ВАК України 1-05/8 від 11.10.2007 р. та №1-05/3 від 08.07.2009 р.).

Адреса редакції: «Український журнал клінічної та лабораторної медицини», Луганський державний медичний університет, кв. 50-річчя Оборони Луганська, 1. Луганськ, 91045, Україна. Телефон / факс: 0642-532036. E-mail: nalapko@ukr.net

Рекомендовано до друку Вченою Радою Луганського державного медичного університету (протокол №9 від 01.10.2009). Підписано до друку 08.10.2009. Рік випуску 2009. Формат 60x84,8. Папір офсетний. Замовлення №78. Тираж 500 прим.

Видавець та виготовлювач: Луганський державний медичний університет, кв. 50-річчя Оборони Луганська, 1. Луганськ, 91045, Україна. Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру України видавців, виготівників та розповсюджувачів видавничої продукції ДК №609 від 21.09.2001 р., видане Державним комітетом інформаційної політики, телебачення та радіомовлення України.

ЗМІСТ

ПРОБЛЕМНА СТАТТЯ	
Характеристика процесу надання медичної допомоги постраждалим внаслідок землетрусів П.Б.Волянський	4

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ	
Демографічні критерії — одна з важливих характеристик стану здоров'я населення В.Ф.Торбін, М.К.Хобзей	7
Дослідження арсеналу лікарських засобів антиалергійної дії на вітчизняному оптовому ринку О.П.Гудзенко, К.І.Козицька	12
Фармацевтичне законодавство: деякі особливості здійснення державного контролю якості лікарських засобів, які застосовуються хворими з адиктивними розладами здоров'я В.О.Шаповалова, В.В.Шаповалов, О.С.Абросимов, О.О.Курижева	16
Изучение покупательской способности населения А.П.Гудзенко, Е.А.Передерий, Д.В.Горячева	19
Оцінка ринкового розвитку торговельних марок омега-3 шляхом стратегічного позиціонування М.М.Слободянюк, А.В.Івченко, Н.М.Скрильова	24
Амінокислотний склад плодів окремих представників родини Аріасеae І.І.Тернинко, В.С.Кисличенко	30
Ідентифікація та кількісне визначення вмісту гідроксикоричних кислот в лусках <i>Allium</i> сера L. І.М.Шевцов, І.О.Журавель, В.С.Кисличенко	33
Элементный состав травы хатмы, листьев подорожника ланцетного и цветков пижмы, заготовленных в Украине и Иордании Муин Фуад Салман Дабабне	36
Дослідження ліпофільних фракцій сировини бирючини звичайної К.С.Мусієнко, В.С.Кисличенко	39
Визначення жирнокислотного складу та вмісту токоферолів в сировині <i>Syringa vulgaris</i> L. А.І.Попик, В.С.Кисличенко, В.В.Король	41
Вивчення антициклооксигеназних та антиліпооксигеназних властивостей екстрактів з листя абрикосу звичайного Г.Б.Кравченко, О.В.Файзуллін, О.А.Пузак, Л.В.Упир, В.С.Кисличенко	44
Хімічне вивчення ліпофільних фракцій деяких видів роду <i>Nuregicum</i> L. В.П.Гапоненко, І.Г.Левашова, А.Г.Сербін	47
Дослідження амінокислотного складу трави та зерна вівса посівного О.В.Бурцева	50
Кількісне визначення деяких груп БАР в листі поширених видів кленів В.В.Малий, Ю.А.Федченкова, О.П.Хворост	53

Обґрунтування вибору екстрагенту для екстракції листя винограду культурного Д.П.Солдатов, В.І.Чушов, О.М.Новосел, В.С.Кисличенко	55
Вивчення реологічних властивостей мазей з екстрактами кори осики та декаметоксином на поліетиленоксидній основі В.В.Альхуссейн, Д.І.Дмитрієвський	59
Вивчення показників якості гелю з бифоназолом Н.П.Половко	62
Термогравіметричний аналіз мазей з ксероформом І.О.Криклива, О.А.Рубан, Ю.В. Юдина, Ю.В.Шмирьова	65
Розробка методики кількісного визначення діючих речовин у складі комбінованих супозиторіїв Н.А.Кондратюк, В.А.Ханін, В.О.Грудько, Д.І.Дмитрієвський	69
Розробка методик контролю якості препарату «Нафататрин» та дослідження його стабільності в процесі зберігання Ю.С.Маслій, І.А.Єгоров, С.А.Малиновська	74
Ліпофільні властивості метилових естерів N-[(2-оксоіндолініліден-3)-2-оксацетил]-амінокислот С.В.Колісник, О.М.Свечнікова, В.В.Болотов, О.О.Алтухов	78
Острая токсичность и диуретическая активность сульфамойльных производных бензойной кислоты В.Е.Кашуга	82
Активність окислювальної модифікації білків у різних тканинах дорослих шурів під впливом парафармацевтика «Він-Віта» О.А.Орлова, О.О.Лазарчук	86
Динамика содержания гормонов в крови животных в период реадaptации после воздействия экстремальной гипертермии и интенсивной физической нагрузки А.А.Алиева	91
Изучение эффективности использования энтеросгеля в лекарственной форме пасты для перорального применения при ятрогенной интоксикации противотуберкулезными средствами А.М.Олешук, В.В.Николаева, И.Н.Клищ, О.О.Шевчук, В.Н.Масленный, С.О.Ястремская	95
Оксидативний стрес нервової системи за умов експериментального МФТП-індукованого паркінсонізму: шляхи корекції нестероїдними протизапальними засобами О.В.Макаренко	100
Клинические особенности синдрома постгистерэктомии у женщин с сохраненными придатками в раннем послеоперационном периоде Ж.С.Павлова	104

Гемодинамічні ефекти блокади плечового сплетення в ортопедичних пацієнтів: підключичний, надключичний і міжрабинчастий доступи В.С.Фесенко	109
Вікові особливості когнітивних показників дітей після наркозу У.А.Фесенко	114
До питання про роль хелікобактеріозу при хронічному холециститі Л.В.Журавльова, В.М.Хворостінка, О.І.Цівенко, О.В.Лахно	118
Клинические проявления у больных с пептической язвой двенадцатиперстной кишки в сочетании с ишемической болезнью сердца Л.Н.Иванова, А.А.Джахаф	122
Цитокины — диагностические и прогностические показатели опухолевого процесса у больных с урологической патологией В.Н.Комаревцев, Рами Мухам мед Салим Юсеф, Е.В.Комаревцева, А.Е.Мазник, К.В.Хворастяной, М.Л.Стратович	125
Метаболические изменения в соединительной ткани при дегенеративно-дистрофическом повреждении сухожилий у экспериментальных животных А.М.Магомедов, А.А.Коструб, Р.И.Блонский	129
Уровень оксида азота в тканях, сыворотке крови, мононуклеарных и мезенхимальных стволовых клетках И.А.Комаревцева, Е.А.Орлова, М.В.Тарасова, И.В.Соловьева, Е.В.Комаревцева, А.В.Заика, Э.Н.Попов, Д.В.Савенко, О.И.Филиппова, Д.В.Бриндак, Ю.А.Белоус, Я.В.Ходневич	133

Гепатит А: екстрена хіміопротекція в умовах індустріального регіону О.Д.Луговський, І.В.Луговська, Є.О.Луговський	138
Спланхнічна циркуляція, транспорт кисню та їх взаємозв'язок із оксидом азоту при септичних станах у дітей В.А.Корсунов	142
Динамика маркеров метаболічного ответа при розвитку синдрому поліорганної недостатності у постраждалих с тяжелою політравмою Л.В.Згржебловская, И.Р.Малыш	148
Експериментальні дані до питання про диференційований підхід до лікувального харчування соєвими продуктами при пухлинах різного ступеня гормонзалежності О.А.Орловський, С.П.Залеток, Н.О.Шаркова	152

ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ

Перспективи використання рослин роду Гравілат у медицині та фармації Л.М.Грицик, Н.І.Тучак, А.Р.Грицик	158
--	------------

МЕТОДИКА

Нові пінцети, які можуть бути використані при оперативних втручаннях на мозочку, інших відділах центральної нервової системи та на твердій мозковій оболоні О.П.Дяченко, С.А.Кашенко	166
--	------------

© Український журнал клінічної та лабораторної медицини, 2009. Усі права захищені. Передрукування тільки з письмового дозволу редакції. Відповідальність за вірність даних, цитат, формул, доз препаратів тощо несуть автори статей та рекламодавці. Публікація матеріалів в «Українському журналі клінічної та лабораторної медицини» не означає безумовного розділення редакцією видання поглядів авторів статей та рекламодавців.