

КЛМ



Том 6 № 1 2011

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. Каци (Луганськ)

С.А.Кашенко (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 №1 від 04.01.2011). Підписано до друку 05.01.2011. Рік випуску 2011. Формат 60x84,8. Папір офсетний. Замовлення №3. 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

| ПРОБЛЕМНІ СТАТТІ | |
|---|---|
| Особливості медичного захисту дітей за умов надзвичайних ситуацій С.О.Гур'єв, А.В.Герент'єва, Н.І.Іскра | 4 |
| Значение проточной цитометрии в диагностике злокачественной фиброзной гистиоцитомы К.А.Алиева | 7 |

| ЛЕКЦІЯ | |
|---|----|
| Системні помилки в практиці гігієни рук: виявлення, наслідки та шляхи усунення І.В.Клименко | 12 |

| ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ | |
|---|----|
| Підходи до оцінки ефективності логістичної діяльності в умовах фармацевтичної галузі Р.В.Сагайдак-Нікітюк | 19 |
| Удосконалення дистрибуторської діяльності оптових компаній на фармацевтичному ринку України Ю.В.Шмирьова, В.Ю.Колосар, Є.А.Безрукавий | 25 |
| Систематизація обмежень застосування лікарських засобів геріатричними хворими на основі аналізу державного формуляра лікарських засобів О.Р.Левицька, В.П.Попович, О.Є.Левицька, Б.П.Громовик | 28 |
| Жирнокислотний склад любистку лікарського (<i>Levisticum officinale</i> Koch.) Н.В.Челін, С.М.Марчишин | 33 |
| Актуальність фармакогностичного вивчення мальви лісової як перспективного джерела нових лікарських засобів І.І.Тернинко, У.Є.Онищенко | 37 |
| Фармакологічна ефективність поліфенольного комплексу із суцвіть липи серцелистої та сиропу «Липофен» при диклофенаковій гастропатії А.Ю.Позднякова, Т.О.Купенко | 42 |
| Перспективність використання сумішей зріджених газів для екстракції біологічно активних речовин суцвіть липи Д.В.Дем'яненко, В.Г.Дем'яненко, С.В.Бреусова | 45 |
| Макро- та мікроскопічний аналізи листків липи широколистої С.М.Марчишин, М.І.Луканюк | 51 |
| Котяча м'ята справжня та перспективи її використання Т.Г.Стасів, А.Р.Грицик | 55 |
| Study of biologically active substances content in herbal preparation for the treatment and prevention of alopecia O.Yu.Galkin, A.G.Kotov | 60 |
| Вивчення показників механічної, теплової та кислотної резистентності еритроцитів у регулярних донорів крові Ю.Ю.Дерпак | 64 |

| | |
|---|-----|
| Стовбурові клітини кордової крові та їх вплив на систему гемостазу у хворих із панкреонекрозом А.Б.Кебкало, В.І.Мамчич, Г.С.Лобинцева, В.А.Шаблій | 67 |
| Визначення маскуючого потенціалу ряду коригуючих композицій у дитячому желе з ехінацеєю пурпуровою О.Д.Немятих, К.В.Кулдиркаєва, В.І.Кашишина | 74 |
| Дослідження впливу ліпофільних фракцій трави підмаренника справжнього на адгезивні властивості мікроорганізмів О.В.Горяча, Н.В.Кашпур, А.Ю.Волянський, Т.В.Ільїна, А.М.Ковальова, Т.П.Осолодченко | 78 |
| Валідація методики кількісного визначення флавоноїдів у комплексному фітопрепараті седативної дії С.В.Гарна, А.Ю.Бочкарьова, В.А.Георгіяни | 82 |
| Нові можливості місцевої антибактеріальної терапії запальних захворювань пародонту Ю.С.Маслій, О.А.Рубан | 86 |
| Выбор оптимальных условий анализа доксазозина методом хромато-масс-спектрометрии Е.В.Ковальская, Е.А.Мамина, С.В.Лачин | 90 |
| Роль мезенхимальных стромальных клеток в остеоиммунных процессах В.М.Оксимец | 94 |
| Вивчення структурно-механічних властивостей мазі для лікування дерматитів, ускладнених грибковою мікрофлорою І.О.Криклива, О.А.Рубан | 99 |
| Исследование взаимосвязи количественной высеваемости <i>Candida</i> spp. с факторами патогенности гриба у больных кандидозом желудочно-кишечного тракта Е.А.Керимов | 103 |
| Розробка складу розчину алергену на основі гриба <i>Candida albicans</i> для виявлення кандидозної інфекції М.В.Рибалкін, Н.І.Філімонова, Д.А.Спиридонов, Н.В.Дубініна | 109 |
| Синтез і свойства n-[(1z)-2-(алкиламино)-2-оксо-1-(2-оксо-1,2-дигідро-3Н-индол-3-илиден)этил]бензамидов С.В.Колесник, В.В.Болотов, А.А.Алтухов, С.В.Шишкина | 114 |
| Участь глутаматергічної системи в механізмі ноотропної дії нових похідних цис-3-ариліден(гетераліден)-1,2-дигідро-1,4-бенздіазепін-2-онів А.А.Казакова | 119 |
| Розробка методики кількісного визначення німесулід, бензалконію хлориду та лідокаїну гідрохлориду в мазі «Інфларакс» В.А.Ханін, В.С.Кисличенко | 123 |
| Сравнительный анализ результатов методов лечения по показателям пятилетней выживаемости больных раком гортани III стадии С.В.Антипова, М.А.Надирашвили, А.К.Пищиков, В.И.Котилевская | 127 |

| | | | |
|---|-----|---|-----|
| Сравнительный анализ частоты развития лимфоцитопении при рентгенотерапии и гамма-терапии С.В.Антипова, И.Ф.Высочина, М.А.Надирашвили, Д.А.Стрюков, Е.А.Нестеренко | 129 | Аналіз епідемситуації та особливості профілактичних заходів проти грипу та інших гострих респіраторних вірусних інфекцій у Луганську та області С.В.Вітрищак, В.Я.Вітрищак, О.В.Січанова, С.Ю.Гаврик, О.В.Саніна | 177 |
| Нові похідні урацилу та їх протипухлинна активність на моделях експериментального пухлинного зросту О.В.Вельчинська, І.В.Ніженковська, Н.І.Шарикіна, В.В.Вільчинська | 131 | Оцінка біохімічних показників та активності запального процесу у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень О.М.Разнатовська | 181 |
| Профілактичне застосування антиоксидантів і адаптогенів при захворюваннях бронхолегеневої системи у дітей, які народилися в сім'ях ліквідаторів аварії на Чорнобильській атомній електростанції в умовах метеоролого-синоптичних впливів у регіоні Луганської області С.В.Жук, О.В.Січанова, С.В.Вітрищак, О.В.Саніна | 136 | Болезненное плечо как проявление хронического рецидивирующего нейродистрофического синдрома А.И.Швец | 185 |
| Визначення вмісту серотоніну в плазмі крові донорів плазми С.М.Михайленко, С.В.Видиборець | 139 | Современные возможности лабораторной диагностики системных заболеваний соединительной ткани Е.Б.Комарова, Г.А.Белкина | 193 |
| Изменение метаболизма глюкозы в эритроцитах больных железодефицитной анемией пожилого и старческого возраста А.В.Сергиенко | 142 | Індикатори структурного-функціонального стану жовчного міхура у хворих на хронічний холецистит у поєднанні з гіпертонічною хворобою Л.Р.Боброннікова, Л.В.Журавльова | 197 |
| Сравнение анагетического эффекта парекоксиба и омнопона у хирургических больных в отделении интенсивной терапии. Двойное слепое рандомизированное исследование И.И.Лесной | 145 | Результати дисперсійного, дискримінантного та кластерного аналізу в оцінці впливу активності коморбідного хронічного гепатиту С на біохімічні показники сироватки крові у хворих на опіоїдну залежність М.О.Овчаренко | 203 |
| Місцева респіраторна терапія при синдромі гострого пошкодження легень у постраждалих з торакоабдомінальною травмою С.В.Сацута | 153 | Вивчення впливу есміну на метаболізм ліпідів в умовах голодування А.С.Григор'єва, Н.Ф.Канахович, С.О.Шаповалов, М.М.Долгая, В.В.Цюпко, Н.Є.Узленкова | 210 |
| Порівняльна оцінка ефективності ацетилцистеїну з ноотропілом при черепно-мозковій травмі В.Д.Лук'янчук, В.С.Федорова, Д.С.Кравець, Л.В.Висоцька | 156 | Застосування модуляторів синтезу оксиду азоту при токсичному та холестатичному ураженні печінки О.М.Олещук | 214 |
| Анализ электрокардиограмм при поражениях центральной нервной системы С.А.Усатов, С.Н.Горобинская, В.Н.Шопин | 162 | Комплексна терапія пацієнтів з неалкогольною жировою хворобою печінки та цукровим діабетом 2-го типу Л.В.Журавльова, О.О.Бабичева | 218 |
| Біомеханічні властивості конвексимальної та базальної частин твердої оболони головного мозку людини в осіб зрілого та похилого віку Ю.П.Журавльова | 164 | Влияние состояния компенсации углеводного обмена на динамику гликемии у хирургических больных с сопутствующим сахарным диабетом 2 типа в периоперационном периоде Н.Д.Лантухова | 226 |
| Стабілізація переломов груднопоясничного і поясничного відділів позвоночника транспедикулярними фіксаторами А.И.Швец, В.К.Ивченко, А.А.Самойленко | 168 | Влияние эндотоксина грамотрицательных бактерий на состояние иммунологической реактивности у больных с ишемической болезнью сердца в ранние сроки после аортокоронарного шунтирования Л.Л.Воронцова, А.М.Смолина | 231 |
| Контамінація мультирезистентними бактеріями об'єктів лікарняного середовища А.Г.Салманов, В.Ф.Марієвський | 173 | Влияние рецепторного антагониста интерлейкина-1 на свободнорадикальное повреждение в условиях билатеральной окклюзии общих сонных артерий у крыс Э.В.Супрун, И.Ф.Беленичев, А.М.Ищенко | 236 |

© Український журнал клінічної та лабораторної медицини, 2011. 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.