

Оригинальные исследования

Original researches

- Дзюк Г. В., Колесник Э. Л.**
Структурно-функциональное состояние миокарда левого желудочка и упруго-эластические свойства артериальной стенки у больных гипертонической болезнью
- Самура Б. Б.**
Прогностическая роль циркулирующего галектина-3 у пациентов со множественной миеломой в ремиссии
- Никоненко А. С., Никоненко А. А., Матвеев С. А.**
Ближайшие результаты лечения тромбоэмболии лёгочной артерии
- Перцева Т. О., Кирева Т. В., Штепа О. О.**
Вплив коморбідної патології на виразність запального процесу у хворих на інфекції нижніх дихальних шляхів
- Кисельов С. М.**
Вплив діуретиків з антіальдостероновою дією на стан міжклітинного матриксу та раннє постінфарктне ремоделювання лівого шлуночка хворих на Q-інфаркт міокарда
- Лашкул Д. А.**
Маркери фіброзу, ниркова функція у хворих на хронічну серцеву недостатність на етапі пізнього післяінфарктного ремоделювання
- Доценко С. Я., Афанасьев А. В., Малащенко К. К., Евтушенко В. А., Кравченко Т. В., Токаренко И. И., Медведчук Г. Я., Шевченко М. В.**
Влияние сезонных, метеорологических и геофизических факторов на развитие острых сердечно-сосудистых событий
- Фуштей І. М., Мочоний В. О., Сідь Є. В., Ефіменко Н. Ф.**
Стан імунзапальної відповіді та ендотеліальної функції у хворих на гіпертонічну хворобу II стадії у процесі розвитку ішемічної хвороби серця
- Неханевич О. Б.**
Диференційований підхід до планування тренувальних навантажень спортсменів з урахуванням клінічної форми пролапсу мітрального клапана
- Ракетська О. О., Чекман І. С., Горчакова Н. О.**
Вплив яктону та мексикору на показники гліколізу, глікогеногенезу та енергопродукуючої функції мітохондрій у міокарді шурів в умовах доксорубіцинової кардіоміопатії
- Сімонов П. В.**
Вплив кон'югату наночастинок міді з цефтріаксоном на показники гемодинаміки кролів у гострому експерименті
- Седая Л. В., Синяченко О. В., Єрмолаєва М. В., Бевзенко Т. Б.**
Ендотеліальна дисфункція судин при ANCA-асоційованих системних васкулітах
- Клименко В. Н., Сыволап Д. В., Кравченко Б. С.**
Сравнение малоинвазивных хирургических методов лечения желчнокаменной болезни: лапароскопическая однопортовая и четырёхпортовая холецистэктомии
- Купріянова Л. С.**
Патоморфологічні особливості будови жіночих статевих органів плодів від матерів з ускладненою вагітністю
- 4 Dzyak G. V., Kolesnik E. L.**
Structural and functional condition of the left ventricle and the arterial wall stiffness in patients with essential hypertension
- 11 Samura B. B.**
Predictive value of circulating galectin-3 in patients with multiple myeloma in remission
- 17 Nikonenko A. S., Nikonenko A. A., Matvieiev S. A.**
Short-term results of the pulmonary embolism treatment
- 21 Pertseva T. O., Kireyeva T. V., Shtepa O. O.**
The influence of comorbid pathology on expressiveness of inflammatory process in patients with lower respiratory tract infections
- 26 Kyselov S. M.**
Influence of diuretics with antialdosterone effect on the condition of extracellular matrix and early postinfarction remodeling of the left ventricle in patients with Q-wave myocardial infarction
- 31 Lashkul D. A.**
Markers of fibrosis, renal function in ischemic chronic heart failure in late stage of the postinfarction remodeling
- 35 Dotsenko S. Ya., Afanasyev A. V., Malashenko K. K., Yevtushenko V. A., Kravchenko T. V., Tokarenko I. I., Medvedchuk G. Ya., Shevchenko M. V.**
Seasonal, meteorological and geophysical factors influence on acute cardiovascular events
- 40 Fushtey I. M., Mochony V. A., Sid' E. V., Efimenko N. F.**
The state of the sirs and endothelial function in hypertensive patients, stage II in the process of ischemic heart disease developing
- 44 Nekhanevich O. B.**
Differentiated approach to training loads planning in athletes based on the clinical form of mitral valve prolapse
- 49 Raketskaya E. A., Chekman I. S., Gorchakova N. A.**
Yakton and mexicor influence on the indicators of glycolysis, glyconeogenesis and energoproduct function of mitochondria in the rats' myocardium in the conditions of doxorubicin cardiomyopathy
- 52 Simonov P. V.**
Influence of the copper nanoparticle-ceftriaxone conjugate on hemodynamic indices in rabbits in an acute experiment
- 58 Sedaia L. V., Syniachenko O. V., Yermolaieva M. V., Bevzenko T. B.**
Endothelial dysfunction of vessels at ANCA-associated systemic vasculitis
- 62 Klymenko V. N., Syvolap D. V., Kravchenko B. S.**
Comparison of the minimally invasive surgical methods of the cholelithiasis treatment: single-port and four-port laparoscopic cholecystectomy
- 68 Kupriyanova L. S.**
Pathological features of the structure of the female genital organs from fetuses of mothers with complicated pregnancies

- Spakhi O. V.**
Сучасний погляд на ранню діагностику вад розвитку нирок і сечових шляхів у дітей
- Пахольчук О. П.**
Асоціація поліморфізму гена SPINK5 с формуванням і теченням харчової алергії у дітей
- Василенко А. В.**
Комплексна диференційована терапія хворих рецидивами розацеа з урахуванням змін показателів варіабельності серцевого ритму та змін психологічного статусу
- Кірієнко В. О.**
Особливості психоемоційного стану хворих на псоріатичну хворобу в осіб із надлишковою вагою
- Марюхнич Н. В.**
Результати дослідження оптичних показателів преломляючої системи очей дівочок середнього шкільного віку
- Хухліна О. С., Урсул О. О., Гайдичук В. С.**
Вплив екзогенного глутатіону на систему протиоксидантного захисту організму при коморбідному перебігу хронічного обструктивного захворювання легень і хронічного панкреатиту

Вопросы фармации

- Гоцуля А. С., Камышин А. М., Полищук Н. Н., Панасенко А. И., Кныш Е. Г.**
Исследование противомикробной и противогрибковой активности S-производных 7-((3-тио-4-R-4H-1,2,4-триазол-3-ил)метил)теофиллина
- Головенко М. Я., Ларіонов В. Б., Валіводзь І. П., Жукова Н. О.**
Механізми реакцій метаболізму етокозепаму в гомогенатах печінки щурів

- 72 **Spakhi O. V.**
Modern look on congenital kidney and urinary tract abnormalities early diagnostics in children
- 76 **Pakholchuk O. P.**
Features of the SPINK5 gene polymorphism associations with food allergy onset and course in children
- 79 **Vasilenko A. V.**
Integrated differentiated therapy of patients with relapses of rosacea taking into account heart rate variability indices and psychological status changes
- 85 **Kiriyenko V. O.**
Features of psychoemotional state of patients with psoriatic disease and overweight
- 88 **Maryukhnich N. V.**
Optical indices of eyes refractive force in girls at the middle school age
- 92 **Khukhlina O. S., Ursul O. O., Gaydichuk V. S.**
Influence of exogenous glutathione on the system of antioxidant protection of the body in case of comorbid course of chronic obstructive pulmonary disease and chronic pancreatitis

Problems of pharmacy

- 95 **Gotsulya A. S., Kamyshnyi O. M., Polishchuk N. M., Panasenko O. I., Knysh Ye. G.**
Research of the antimicrobial and antifungal activity of 7-((3-thio-4-R-4H-1,2,4-triazoles-3-yl)methyl) theophylline S-derivatives
- 100 **Golovenko N. Ya., Larionov V. B., Valivodz I. P., Zhukova N. A.**
The metabolism reactions mechanisms of 3-ethoxozepam in rat liver homogenates

Международная индексация журнала / Indexing

- Ulrich's Periodicals Directory (США)**
WorldCat (США): http://www.worldcat.org/title/zaporozhskii-meditsinskii-zhurnal/oclc/191749571&referer=brief_results
The National Library of Medicine (США): http://locatorplus.gov/cgi-bin/Pwebrecon.cgi?DB=local&v1=1&ti=1,1&Search_Arg=101317566&Search_Code=0359&CNT=1&SID=1
The National Center for Biotechnology Information (США): <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/101317566>
WORLDWIDE ELIBRARY (США): <http://www.sciary.com/journal-scientific-zmedical-sis>
SIS (США): <http://www.sindex.org/JournalList.aspx?ID=1050>
getCITED (США): <http://www.getcited.org/pub/103524519>
BASE (Bielefeld Academic Search Engine) (ФРГ): <http://www.base-search.net/Search/Results?lookfor=Zaporozhye+medical+journal&type=all&ling=1&name=&refid=dcbase>
JournalTOCs (Великобритания): http://www.journaltoCs.ac.uk/index.php?action=browse&subAction=pub&publisherID=2830&journalID=29713&pageb=1&userQueryID=&sort=&local_page=1&sortType=&sortCol=1
CiteFactor (США): http://www.citefactor.org/journal/index/10491/zaporozhye-medical-journal#.VC5Jlmd_smg
Index Copernicus (Польша): <http://www.journals.indexcopernicus.com/++p5666,3.html>
ROAD (Франция): http://road.issn.org/issn/2310-1210-zaporo-ski-j-medicski-jurnal#.VC5DK2d_smi
Research Bible (Япония): <http://journalseeker.researchbib.com/?action=viewJournalDetails&issn=23064145&uid=rf09eb>
SciTitles (iCubica) (США): <http://www.scititles.com/journal-articles/24594>
Medical Journals Links: <http://www.medical-journals-links.com/internal-general-preventive-medicine-journals.php>
Google Scholar (Академия): http://scholar.google.com.ua/scholar?q=%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9+%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9+%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB+ISSN+2306-4145&btnG=&hl=ru&as_sdt=1%2C5&as_ylo=2014&as_vis=1
DRJI (Индия): <http://www.drji.org/Publisher/PublisherHome.aspx?uname=2310-1210>
Open Academic Journals Index (Российская Федерация): <http://oaji.net/journal-detail.html?number=857>
InnoSpace (Марокко): <http://www.sjifactor.inno-space.org/passport.php?id=1578>
Universal Impact Factor: <http://uifactor.org/JournalDetails.aspx?jid=1867>
РИИЦ (Российская Федерация): http://elibrary.ru/title_about.asp?id=38051
Киберленинка (Российская Федерация): <http://cyberleninka.ru/journal/n/zaporozhskiy-meditsinskij-zhurnal>