

Оригинальные исследования

Original researches

Лашкул Д. А.

Взаємозв'язки між ступенем важкості мітральної регургітації та функціональним станом нирок у хворих на хронічну серцеву недостатність ішемічного генезу

Василенко В. А.

Вплив спіронолактону на трансмітральний діастолічний кровоплив і перебіг хронічної серцевої недостатності зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка

Бідзіля П. П.

Вікові зміни структурних показників серця та ремоделювання міокарда при хронічній серцевій недостатності у жінок із надлишковою масою тіла та ожирінням

Кисельов С. М.

Особливості вегетативної регуляції роботи серця та добового профілю артеріального тиску у хворих на гострий інфаркт міокарда, що ускладнений аневризмою лівого шлуночка

Михайлівська Н. С., Литвиненко В. А., Мельник А. І.

Взаємосв'язь тревожно-депресивних расстройств с течением ишемической болезни сердца, коморбидной с метаболическим синдромом

Макуріна Г. І., Федотов В. П., Візір В. А.

Гендерні особливості епідеміології та клініки псоріазу з супутньою артеріальною гіпертензією

Недельська Е. В.

Саногенетические эффекты упражнений на велотренажёре у подростков с первичной артериальной гипертензией по данным лонгитюдного исследования

Чернєв О. В.

Зміни у плазмі крові професійних футболістів під час тривалої тренувально-змагальної діяльності

Тугушев А. С., Михантьєв Д. І., Нешта В. В.,**Черковська О. С., Рязанова Е. Д.**

Коррекция системы гемостаза у больных циррозом печени

Головко Н. Г., Гайдаржи Е. І., Децик Д. А.,**Грушка В. А., Охріменко Г. І., Подлужный А. А.,****Гавриленко Т. С., Зубрік І. В.**

Опыт диагностики и хирургического лечения псевдокист поджелудочной железы

Туманский В. А., Зубко М. Д.

Сравнительная иммуногистохимическая характеристика гепатоцеллюлярного, холангiocеллюлярного рака и метастазов в печень рака поджелудочной железы в функциональных трепанобиоптатах печени

Тертишиний С. І.

Морфологічні та гістохімічні зміни у стовбуру головного мозку при експериментальних гематомах півкульової локалізації

**Авраменко Н. В., Кабаченко О. В., Максименко В. Г.,
Барковський Д. Є.**

Вплив стану експресії ядерних рецепторів стероїдних гормонів в ендометрії на репродуктивну функцію жінки

4 Lashkul D. A.

Relationship between severity of mitral regurgitation and renal function in patients with ischemic chronic heart failure

9 Vasilenko V. A.

Effect of spironolactone on transmural diastolic blood flow and course of chronic heart failure with preserved left ventricular ejection fraction

13 Bidzilya P. P.

Age-related changes in the structural parameters of the heart and myocardial remodeling in chronic heart failure in women with overweight and obesity

18 Kyselov S. M.

Peculiarities of vegetative regulation of heart activity and diurnal profile of blood pressure in patients with acute myocardial infarction, complicated by left ventricle aneurysm

23 Mychailovska N. S., Litvinenko V. A., Melnik A. I.

Relationship of the anxiety-depressive disorder with coronary heart disease, comorbid with metabolic syndrome

28 Makurina G. I., Fedotov V. P., Vizir V. A.

Gender peculiarities of epidemiology and clinical course in patients with psoriasis associated with arterial hypertension

33 Nedelskaya Ye. V.

Sanogenetic effects of exercise on a stationary bike in adolescents with primary arterial hypertension, according to the longitudinal study

39 Chernev O. V.

Changes in blood plasma of professional football players during the continuous training-emulative activity

45 Tugushev A. S., Mikhantyev D. I., Neshta V. V.,**Cherkovska O. S., Ryazanova E. D.**

Hemostasis system correction in patients with cirrhosis

48 Golovko N. G., Gaidarzhi Ye. I., Decik D. A.,**Gruska V. A., Ohrimenko G. I., Podluzhnyi A. A.,****Gavrilenco T. S., Zubrik I. V.**

Experience in the diagnostic and surgical treatment of pancreatic pseudocysts

54 Tumanskiy V. A., Zubko M. D.

Comparative immunohistochemical characteristics of hepatocellular, cholangiocellular cancer and liver metastases of pancreatic cancer in puncture trephine biopsy of the liver

62 Tertishniy S. I.

Morphological and histochemical changes in the brain stem in case of experimental hemispheric intracerebral hemorrhage

**66 Avramenko N. V., Kabachenko O. V., Maxymenko V. G.,
Barkovsky D. Ye.**

Expression level of nuclear steroid hormone receptors in endometrium influence on female reproductive function

<p><i>Наблюдение из практики</i></p> <p>Кузнецова Л. П., Богослав Т. В., Решетилов Ю. И., Бондар М. В. Особливості ведення хворих із коморбідною патологією у клініці внутрішніх хвороб</p> <p>Сиволап В. В., Новіков Є. В., Онішко О. Г. Ідіопатична тромбоцитопенічна пурпурा. Клінічний випадок</p> <p><i>Практикующему врачу</i></p> <p>Базилевич А. Я. Аналіз призначення лікарями-терапевтами гіпотензивних препаратів на амбулаторно-поліклінічному етапі</p> <p><i>Проблемная статья</i></p> <p>Михалюк Є. Л. Особливості наукових досліджень у спортивній медицині на сучасному етапі</p> <p><i>Обзоры</i></p> <p>Макарова М. А. Особенности лапароскопических оперативных вмешательств у детей</p> <p><i>Вопросы фармации</i></p> <p>Иванченко Д. Г. Синтез, физико-химические и биологические свойства 1,8-дизамещённых теобромина. V. 8-Бензилиденгидразино-1-п-метилбензилтеобромины</p> <p>Салионов В. А., Варинский Б. А., Парченко В. В. Масс-спектрометрический распад молекулы натрий 2-(4-метил-5-(тиофен-2-ил)-4Н-1,2,4-триазол-3-илтио)ацетата</p>	<p><i>Practical observations</i></p> <p>69 Kuznetsova L. F., Bogoslav T. V., Reshetilov Yu. I., Bondar M. V. Features of patients with comorbid pathology treatment in internal medicine</p> <p>74 Syvolap V. V., Novikov Ye. V., Onishko O. G. Idiopathic thrombocytopenic purpura. Clinical case</p> <p><i>For the physician practice</i></p> <p>78 Bazylevych A. Ya. Analysis of the antihypertensive drugs prescription on the outpatient level</p> <p><i>Problem solution paper</i></p> <p>82 Mikhalyuk Ye. L. Specifics of scientific research in sports medicine at the present stage</p> <p><i>Review</i></p> <p>85 Makarova M. O. Features of laparoscopic surgery in children</p> <p><i>Problems of pharmacy</i></p> <p>89 Ivanchenko D. G. Synthesis, physical-chemical and biological properties of 1,8-disubstituted of theobromine. V. 8-Benzylidenhydrazino- 1-p-methylbenzyltheobromines</p> <p>93 Salionov V. A., Varynskyi B. A., Parchenko V. V. Mass-spectrometric fragmentation of sodium 2-(4-methyl-5- (thiophene-2-yl)-4H-1,2,4-triazole-3-ylthio)acetate</p>
--	--

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.scirary.com/journal-scientific-zmedical-SIS> (США): <http://www.sindexs.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=dbasde>
- JournalTOCs (Великобритания):** http://www.journaltoocs.ac.uk/index.php?action=browse&subAction=pub&publisherID=2830&journalID=29713&pageb=1&userQueryID=&sort=&local_page=1&sorType=&sorCol=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-skij-medicinskij-urnal#.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%80%D0%BF%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D1%81%D0%BA%D0%88%D0%B9+%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%88%D1%86%D0%88%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%88%D0%B9+%D0%86%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%80%D0%BB+ISSN+2306-4145&btnG=&hl=ru&as_sdt=1%2C5&as_ylo=2014&as_vis=1
- DRJI (Индия):** <http://www.driji.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>
- РИНЦ (Российская Федерация):** http://elibrary.ru/title_about.asp?id=38051
- КиберЛенинка (Российская Федерация):** <http://cyberleninka.ru/journal/n/zaporozhskiy-meditsinskiy-zhurnal>