

## Оригинальные исследования

## Original researches

- Візір В. А., Овська О. Г., Садошов А. С.**  
Характеристика показників серцево-судинного ремоделювання та плазматичного рівня остеопонтину під впливом терапії кандесартаном у пацієнтів на додіалітичних стадіях хронічної хвороби нирок
- Сиволап В. Д., Лашкул Д. А.**  
Ремоделювання екстрацелюлярного матриксу у хворих на хронічну серцеву недостатність ішемічного генезу зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка
- Кисельов С. М.**  
Гендерні та вікові особливості змін вмісту протеїну С, фактора Віллебранда, молекул судинної адгезії sVCAM-1 у хворих на гострий Q-інфаркт міокарда лівого шлуночка
- Кравчук П. П.**  
Динаміка показників вуглеводного та ліпідного обмінів у хворих на постінфарктний кардіосклероз, цукровий діабет 2 типу й ожиріння через 6 місяців і 1 рік після ревазуляризації міокарда
- Ракетська О. О., Чекман І. С., Горчакова Н. О.**  
Вплив яктону та мексикору на прооксидантно-антиоксидантний гомеостаз і протеїнсинтез у міокарді щурів в умовах доxorубіцинової кардіоміопатії
- Малахова С. Н.**  
Сравнительный анализ показателей центральной гемодинамики и физической работоспособности у футболистов различной спортивной квалификации
- Дудукіна С. О.**  
Вплив штучної гіпотермії та симвастатину на стан когнітивних функцій у хворих з інтракраніальними аневризматичними крововиливами
- Бєленічев І. Ф., Демченко А. В.**  
Порівняльне оцінювання ефективності дії сучасних нейропротекторів в умовах експериментальної хронічної ішемії мозку
- Гиря О. М.**  
Особливості картини головного мозку при вродженій цитомегалії за даними променевої методики діагностики
- Самура Б. Б., Сиволап В. В.**  
Качество жизни у пациентов после регрессии неходжкинских лимфом
- Вельчинська О. В.**  
Вивчення можливості лікування лімфосаркоми Пліса хіміко-біологічним аддуктом 1,1-біс-[5-бромопіридин-2',4'-діон-1'-іл]-2-бромо-2'-хлороетилену й бактерійного лектину
- Бойчук В. Б.**  
Ефективність застосування йодиду калію в терапії пацієнтів із гастроєзофагеальною рефлюксною хворобою у поєднанні з йододефіцитними станами
- Шишкін М. А.**  
Морфогенез розвитку і прогресії фіброзу печінки при хронічному вірусному гепатиті С
- Марковський В. Д., Купріянова Л. С., Дегтарь О. Ю.**  
Иммуногистохимические особенности коллаген-синтезирующей функции основных структурных компонентов матки плодов от матерей с осложненной беременностью
- 4 Vizir V. A., Ovska O. G., Sadomov A. S.**  
Description of cardiovascular remodeling parameters and osteopontin plasma level in dynamics of the candesartan therapy in patients with chronic kidney disease on the stage before dialysis
- 10 Syvolap V. D., Lashkul D. A.**  
Extracellular matrix remodeling in patients with ischemic chronic heart failure with preserved ejection fraction
- 15 Kyselov S. M.**  
Gender and age peculiarities of content changes of protein C, von Willebrand factor, vascular cell adhesion molecules sVCAM-1 in patients with acute left ventricle Q-wave myocardial infarction
- 21 Kravchun P. P.**  
Carbohydrate and lipid metabolism indices dynamic in patients with postinfarction cardiosclerosis, type 2 diabetes and obesity in 6 months and 1 year after myocardial revascularization
- 25 Raketskaya E. A., Chekman I. S., Gorchakova N. A.**  
Yacton and mexicor influence on prooxidant-antioxidant homeostasis and protein synthesis in the myocardium of rats in conditions of doxorubicin cardiomyopathy
- 28 Malakhova S. N.**  
Comparative analysis of central hemodynamics and physical performance in football players of various sports qualifications
- 31 Dudukina S. O.**  
Influence of artificial hypothermia and simvastatin on cognitive function in patients with intracranial aneurism hemorrhages
- 37 Belenichev I. F., Demchenko A. V.**  
Comparative assessment of the effectiveness of modern neuroprotectors in conditions of experimental chronic cerebral ischemia
- 42 Hyria O. M.**  
Features of the neuroimaging in congenital cytomegalovirus with radiation diagnostic methods
- 46 Samura B. B., Syvolap V. V.**  
Quality of life among non-hodgkin lymphoma survivors
- 53 Welchinska O. V.**  
Study of the use possibility of the chemical-biological adduct of the 1,1-bis-[5-bromopyrimidine-2', 4'-diono-1'-il]-2-bromo-2'-chloroethylene and bacterial lectin for the treatment of the Pliss' lymphosarcoma
- 57 Boychuk V. B.**  
Effectiveness of potassium iodide in the treatment of GERD patients in combination with iodine deficiency states
- 63 Shishkin M. A.**  
Morphogenesis of the liver fibrosis development and progression in chronic hepatitis C
- 66 Markowski V. D., Kupriyanova L. S., Degtar O. Yu.**  
Immunohistochemical peculiarities of collagen-synthesis function of the main structural components of the uterus of the fetuses from mothers with complicated pregnancies

- Завгородня Н. Г., Саржевський А. С.**  
Результати синусотрабекулоїридектомії в лікуванні хворих із поєднанням глаукоми та катаракти
- Пахольчук О. П.**  
Результати популяційного дослідження поширеності та факторів ризику розвитку харчової непереносимості у дітей шкільного віку
- Волосовець О. П., Врублевська С. В.**  
Епігеномна характеристика atopічних захворювань у дітей
- Курочкін М. Ю.**  
Оцінювання ефективності каудально-епідуральної анестезії шляхом вимірювання шкірної температури стоп у дітей
- Волосовець Т. М., Дорошенко О. М., Дорошенко М. В.**  
Оцінка деяких лабораторних показників у хворих на хронічний генералізований пародонтит, асоційований із персистуючою герпесвірусною інфекцією

## Вопросы фармации

- Загородний С. Л., Васюк С. А.**  
Валидация методики количественного определения димедрола в таблетках методом высокоэффективной жидкостной хроматографии
- Одинцова В. Н., Пруголо Е. С.**  
Синтез, физико-химические свойства и изучение антигипоксической активности алкилпроизводных 5-(адмантан-1-ил)-4-*R*-1,2,4-триазол-3-тиона
- Британова Т. С., Гоцуля А. С., Панасенко А. И., Книш Е. Г., Федюнина Н. С.**  
Синтез и противомикробная активность среди производных 3,5-*R*-4-(3-(5-нитрофуран-2-ил)аллилиденамино)-1-*R*<sub>1</sub>-4*H*-1,2,4-триазолия галогенидов

- 70** **Zavgorodnjaja N. G., Sarzhevsky A. S.**  
Results of sinus trabeculectomy in treatment of patients with combination of glaucoma and cataract
- 74** **Pakholchuk O. P.**  
Results of the population study of the prevalence and risk factors of the food intolerance in children of different school age
- 78** **Volosovets O. P., Vrublevskaia S. V.**  
Epigenomic characteristic of atopic diseases in children
- 83** **Kurochkin M. Yu.**  
Evaluation of caudal epidural anesthesia efficacy by measurement of feet skin temperature in children
- 86** **Volosovets T. M., Doroshenko O. M., Doroshenko M. V.**  
Evaluation of some laboratory parameters in patients with chronic generalized periodontitis associated with persistent herpesvirus infection

## Problems of pharmacy

- 89** **Zagorodniy S. L., Vasyuk S. O.**  
Validation of quantitative determination methods of diphenhydramine tablets by high performance liquid chromatography
- 93** **Odyntsova V. M., Pruglo Ye. S.**  
Synthesis, physical-chemical properties and the study of anti-hypoxemic activity of 5-(adamantane-1-yl)-4-*R*-1,2,4-triazole-3-thion alkyl derivatives
- 97** **Brytanova T. S., Gotsulya A. S., Panasenko O. I., Knys Ye. G., Fedyunina N. S.**  
Synthesis and antimicrobial activity of 3,5-*R*-4-(3-(5-nitro-furan-2-yl)-allylidenamino)-1-*R*<sub>1</sub>-4*H*-1,2,4-triazole halides derivatives

## Международная индексация журнала / Indexing

- Ulrich's Periodicals Directory (США)**  
**WorldCat (США):** [http://www.worldcat.org/title/zaporozhskii-meditsinskii-zhurnal/oclc/191749571&referer=brief\\_results](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&Search\\_Arg=101317566&Search\\_Code=0359&CNT=1&SID=1](http://locatorplus.gov/cgi-bin/Pwebrecon.cgi?DB=local&v1=1&ti=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=dcbasde>  
**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](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](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](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%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\\_yl=2014&as\\_vis=1](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_yl=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](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=38051)  
**Киберленинка (Российская Федерация):** <http://cyberleninka.ru/journal/n/zaporozhskiy-meditsinskij-zhurnal>