

## Зміст

Оригінальні дослідження	Original research
<p><b>О.В. Білокий, О.Г. Ушенко, В.В. Білокий, Ю.Я. Томка, В.М. Склярчук</b> ДИФЕРЕНЦІАЛЬНА ДІАГНОСТИКА ПАТОЛОГІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ МЕТОДОМ ПОЛЯРИЗАЦІЙНОГО КАРТОГРАФУВАННЯ ТА СТАТИСТИЧНОГО АНАЛІЗУ МАП АЗИМУТА ПОЛЯРИЗАЦІЇ ЦИФРОВИХ МІКРОСКОПІЧНИХ ЗОБРАЖЕНЬ ФАЦІЙ КРОВІ</p>	<p><b>O. Bilookyi, O. Ushenko, V. Bilookyi, Yu. Tomka, V. Sklyarchuk</b> DIFFERENTIAL DIAGNOSTICS OF THYROID GLAND PATHOLOGY USING POLARIZATION MAPPING AND STATISTICAL ANALYSIS OF POLARIZATION AZIMUTH MAPS OF DIGITAL MICROSCOPIC IMAGES OF BLOOD FACES</p>
<p><b>А.В. Бронюк, Л.В. Распутіна</b> ОЦІНКА ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ НИРОК У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДА НА ОСНОВІ ВИЗНАЧЕННЯ РІВНЯ КРЕАТИНІНУ ТА ЦИСТАТИНУ С</p>	<p><b>A.V. Broniuk, L.V. Rasputina</b> EVALUATION OF THE FUNCTIONAL STATE OF KIDNEYS IN PATIENTS WITH ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION BASED ON THE DETERMINATION OF CREATININE AND CYSTATIN C LEVELS</p>
<p><b>О.Г. Дудко</b> ВИЗНАЧЕННЯ ВЗАЄМОДІЇ МІЖ ДОТИЧНИМИ ПОВЕРХНЯМИ МЕТАЛЕВОГО ТА ПОЛІМЕРНОГО ГВИНТІВ І КОРТИКАЛЬНОЇ КІСТКИ ПРИ КОМП'ЮТЕРНОМУ МОДЕЛЮВАННІ ОСТЕОСИНТЕЗУ</p>	<p><b>Dudko O.G.</b> THE COMPUTER MODELING STUDY OF INTERACTIONS BETWEEN CONTACT SURFACES OF METAL OR POLIMERIC SCREWS AND CORTICAL BONE TISSUE</p>
<p><b>В.В. Проняєв, К.А. Владиченко</b> МОРФОГЕНЕЗ ПРОМЕЖИНИ В ПЕРШОМУ ТА ДРУГОМУ ТРИМЕСТРАХ ВНУТРІШНЬОУТРОБНОГО РОЗВИТКУ ЛЮДИНИ</p>	<p><b>V.V. Proniaiev, K.A. Vladychenko</b> DEVELOPMENT OF THE PERINEUM STRUCTURES IN THE EMBRYONIC AND PREFETAL PERIODS</p>
<p><b>Т.К. Сагайдак, Н.О. Скороходова</b> ОСОБЛИВОСТІ ЛЕТАЛЬНИХ ВИПАДКІВ У ВІЛ-ІНФІКОВАНИХ ХВОРИХ З УРАЖЕННЯМ ЦНС В УМОВАХ ПРОТИТУБЕРКУЛЬОЗНОГО СТАЦІОНАРУ ЗА 2014-2023 РОКИ</p>	<p><b>T.K. Sahaidak, N.O. Skorokhodova</b> PECULIARITIES OF FATAL CASES IN HIV-INFECTED PATIENTS WITH CENTRAL NERVOUS SYSTEM LESIONS IN TUBERCULOSIS INPATIENT SETTINGS FOR 2014-2023</p>
<p><b>Л.П. Сидорчук, М.О. Соколенко, Г.Я. Лопушняк, Р.Р. Віксіч, А.В. Ткачук, Є.С. Гаврилюк, А.І. Погинайко</b> ЧАСТОТА ІНФЕКЦІЙНИХ ТА НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ПЕРІОД ВОЄННОГО СТАНУ, ЗА ДАНИМИ ОКРЕМИХ ПІДРОЗДІЛІВ ПЕРВИННОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ</p>	<p><b>L.P. Sydorhuk, M.O. Sokolenko, H.Ya. Lopushniak, R.R. Vyksych, A.V. Tkachuk, Ye.S. Gavryliuk, A.I. Pogynaiko</b> FREQUENCY OF INFECTIOUS AND NON-INFECTIOUS DISEASES DURING THE WAR IN UKRAINE BASED ON SOME PRIMARY MEDICAL CARE UNITS' DATA IN THE CHERNIVTSI REGION</p>

<b>Н.М. Кулаєць, В.Н. Середюк</b> ВПЛИВ ЕМПАГЛІФЛОЗИНУ ТА РАНОЛАЗИНУ НА ДИНАМІКУ СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКАЗНИКІВ СЕРЦЯ ТА РІВНІВ БИОМАРКЕРІВ NT-PROBNP І РОЗЧИННОГО sST-2 У ХВОРИХ НА ФІБРИЛЯЦІЮ ПЕРЕДСЕРДЬ ІЗ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ	37- 42	<b>N.M. Kulaiets, V.N. Seredyuk</b> THE EFFECT OF EMPAGLIFLOZIN AND RANOLAZINE ON THE DYNAMICS OF STRUCTURAL AND FUNCTIONAL PARAMETERS OF THE HEART AND LEVELS OF BIOMARKERS NT-proBNP AND SOLUBLE (s)ST-2 IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION AND HEART FAILURE
<b>О.Б. Ханенко, Ю.І. Попович</b> ГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В СЕЛЕЗІНЦІ ЩУРІВ У РАННІ ТЕРМІНИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО СТРЕПТОЗОТОЦИН-ІНДУКОВАНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ	43- 46	<b>O.B. Khanenko, Y.I. Popovych</b> HISTOLOGICAL CHANGES IN THE RAT SPLEEN IN THE EARLY STAGES OF EXPERIMENTAL STREPTOZOTOCIN- INDUCED DIABETES MELLITUS
<b>С.В. Чернюк, К.С. Марченко</b> РОЛЬ МАГНІТНО-РЕЗОНАНСНОЇ ТОМОГРАФІЇ СЕРЦЯ В КЛІНІЧНОМУ МОНІТОРИНГУ ТА ОЦІНЦІ ЕФЕКТИВНОСТІ ПАТОГЕНЕТИЧНОЇ ТЕРАПІЇ У ХВОРИХ ІЗ ТЯЖКИМ ПЕРЕБІГОМ МІОКАРДИТУ	47- 54	<b>S.V. Cherniuk, K.S. Marchenko</b> THE ROLE OF CARDIAC MAGNETIC RESONANCE IN CLINICAL MONITORING AND ASSESSMENT OF PATHOGENETIC THERAPY EFFICIENCY IN PATIENTS WITH SEVERE COURSE OF MYOCARDITIS
<b>Х.Б. Квіт</b> TLR4 ЯК МАРКЕР ПРОГНОЗУВАННЯ НЕАЛКОГОЛЬНОЇ ЖИРОВОЇ ХВОРОБИ ПЕЧІНКИ У ПАЦІЄНТІВ З ДИСБІОЗОМ КИШКІВНИКА	55- 61	<b>K.B. Kvit</b> TLR4 AS THE MARKER OF NON- ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE PROGNOSIS IN PATIENTS WITH INTESTINAL DYSBIOSIS
<b>К.І. Геруш, Н.В. Пашковська</b> REGISTRY OF TYPES, FACTORS, AND CONSEQUENCES OF MEDICAL ERRORS IN THE DIAGNOSIS OF DIABETES MELLITUS TYPES	62- 68	<b>К.І. Геруш, Н.В. Пашковська</b> РЕЄСТР ВИДІВ, ЧИННИКІВ ТА НАСЛІДКІВ ЛІКАРСЬКИХ ПОМИЛОК У ДІАГНОСТИЦІ ТИПІВ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ
<b>Р.Ю. Токар</b> THE PROGINS VARIANT OF THE PGR GENE AND PLACENTAL ENDOCRINE FUNCTION AT RISK OF PRETERM LABOR: A PILOT STUDY	69- 75	<b>П.Ю. Токар</b> ВАРІАНТ PROGINS ГЕНА ПРОГЕСТЕРОНОВОГО РЕЦЕПТОРА PGR ТА ЕНДОКРИННА ФУНКЦІЯ ПЛАЦЕНТИ ПРИ ЗАГРОЗІ ПЕРЕДЧАСНИХ ПОЛОГІВ: ПІЛОТНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ

**Наукові огляди****Scientific reviews**

<b>Ф.В. Гладких</b> ІМУННІ ПОРУШЕННЯ ПРИ АУТОІМУННОМУ ГЕПАТИТІ: РОЛЬ АУТОАНТИТІЛ, Т-REG КЛІТИН ТА НОВІТНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ПІДХОДИ	76- 82	<b>F.V. Hladkykh</b> IMMUNE DYSREGULATION IN AUTOIMMUNE HEPATITIS: THE ROLE OF AUTOANTIBODIES, T-REG CELLS, AND NOVEL THERAPEUTIC APPROACHES
--	-----------	--

## Зміст

<i>Сторінки історії</i>		<i>Pages of history</i>	
<b>О.Б. Беліков, О.І. Рошук, Н.І. Белікова, В.П. Гавалешко, Я.Р. Караван, М.М. Сорохан</b> ІСТОРІЯ ТА ЗДОБУТКИ КАФЕДРИ ОРТОПЕДИЧНОЇ СТОМАТОЛОГІЇ (ДО 80 – РІЧЧЯ БУКОВИНСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ)	83- 87	<b>O.B. Belikov, O.I. Roshchuk, N.I. Belikova, V.P. Havaleshko, Ya.R. Karavan, M.M. Sorokhan</b> HISTORY AND ACHIEVEMENTS OF THE DEPARTMENT OF PROSTHETIC DENTISTRY (TO THE 80th ANNIVERSARY OF BUKOVINIAN STATE MEDICAL UNIVERSITY)	
<b>В.В. Кривецький, Д.В. Проняєв, І.І. Кривецька</b> ДО 130-РІЧЧЯ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ ПРОФЕСОРА, ДОКТОРА МЕДИЧНИХ НАУК, ФУНДАТОРА НАУКОВОЇ ШКОЛИ ЕМБРІОТОПОГРАФІЇ МИКОЛИ ГЕРВАСІЙОВИЧА ТУРКЕВИЧА	88- 93	<b>V.V. Kryvetskyi, D.V. Proniaiev, I.I. Kryvetska</b> TO THE 130TH ANNIVERSARY OF THE BIRTHDAY OF PROFESSOR, DOCTOR OF MEDICAL SCIENCES, FOUNDER OF THE SCIENTIFIC SCHOOL OF EMBRYOTOPOGRAPHY MYKOLA HERVASIYOVYCHA TURKEVYCH	
<b>О.С. Хухліна, Т.В. Дудка, О.С. Воєвідка, С.В. Кашул</b> НАУКОВІ ШКОЛИ КАФЕДРИ ГОСПІТАЛЬНОЇ ТЕРАПІЇ ЗА 80 РОКІВ НАПОЛЕГЛИВОЇ ПРАЦІ	94- 99	<b>O.S. Khukhlina, T.V. Dudka, O.S. Voyevidka, S.V. Kashul</b> SCIENTIFIC SCHOOLS OF THE DEPARTMENT OF HOSPITAL THERAPY FOR 80 YEARS OF HARD WORK	
<i>Проблеми вищої медичної освіти</i>		<i>Problems of higher medical education</i>	
<b>А.В. Гошовська</b> ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ ЗАКЛАДІВ ВИЩОЇ МЕДИЧНОЇ ОСВІТИ ПРИ ВИВЧЕННІ ПРЕДМЕТА «АКУШЕРСТВО ТА ГІНЕКОЛОГІЯ»	100- 105	<b>A.V. Goshovska</b> PSYCHOLOGICAL AND PEDAGOGICAL FEATURES OF ORGANIZING INDEPENDENT WORK OF STUDENTS IN HIGHER MEDICAL EDUCATION INSTITUTIONS DURING THE STUDY OF "OBSTETRICS AND GYNECOLOGY"	
<b>Вимоги</b>	106- 109	<b>Requirements</b>	
<b>Зміст</b>	110- 112	<b>Contents</b>	