

ЗМІСТ

<i>L. V. Levytska, M. I. Kashuba, V. V. Yurkiv</i> PROBLEMS AND PROSPECTS OF OPTIMAL MANAGEMENT OF ARTERIAL HYPERTENSION IN PATIENTS WITH ACUTE CORONARY SYNDROME AND MYOCARDIAL INFARCTION <i>Л. В. Левицька, М. І. Кашуба, В. В. Юрків</i> ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ОПТИМАЛЬНОГО ЛІКУВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ХВОРИХ З ГОСТРИМ КОРОНАРНИМ СИНДРОМОМ ТА ІНФАРКТОМ МІОКАРДА.....	6
<i>A. O. Gubar, A. I. Bilay, I. M. Bilay, A. V. Khilkovets, V. I. Darii, O. V. Veretelnyk</i> ОСОБЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ СЕЧОКАМ'ЯНОЇ ХВОРОБИ, АСОЦІЙОВАНОЇ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ <i>A. O. Gubar, A. I. Bilay, I. M. Bilay, A. V. Khilkovets, V. I. Darii, O. V. Veretelnyk</i> PECULIARITIES OF DIAGNOSING AND TREATING URINE STONE DISEASE ASSOCIATED WITH THE METABOLIC SYNDROME.....	11
<i>O. V. Plytka, V. V. Hnativ</i> ІМУНОДІАГНОСТИКА ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО СЕПСИСУ <i>O. V. Plytka, V. V. Hnativ</i> IMMUNODIAGNOSIS OF PERITONEAL SEPSIS	18
<i>S. V. Khmil, T. B. Vizniak, M. S. Khmil, L. I. Romanchuk, I. Ya. Pidhaina</i> ЕНДОМЕТРІОЗ-АСОЦІЙОВАНЕ БЕЗПЛІДДЯ: НОВІ ПІДХОДИ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ <i>S. V. Khmil, T. B. Vizniak, M. S. Khmil, L. I. Romanchuk, I. Ya. Pidhaina</i> ENDOMETRIOS – ASSOCIATED INFERTILITY: NEW APPROACHES TO DIAGNOSTIC AND TREATMENT	26
<i>S. V. Khmil, O. V. Denefil, N. Yu. Terletska, M. S. Khmil, N. Ya. Petryshyn</i> ВПЛИВ ІНОЗИТОЛУ НА ОРГАНІЗМ ТА РЕПРОДУКТИВНУ ФУНКЦІЮ ЖІНКИ <i>S. V. Khmil, O. V. Denefil, N. Yu. Terletska, M. S. Khmil, N. Ya. Petryshyn</i> INFLUENCE OF INOSITOL ON THE BODY AND REPRODUCTIVE FUNCTION OF A WOMAN.....	35
<i>M. I. Shved, I. O. Yastremska, R. M. Ovsyichuk</i> ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ТА ГІПЕРГЛІКЕМІЯ – ОСНОВНІ ПРЕДИКТОРИ УСКЛАДНЕНОГО ПЕРЕБІГУ ГОСТРОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА У ХВОРИХ ІЗ КОМОРБІДНИМ МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ ТА ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2-ГО ТИПУ (ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ ТА ВЛАСНІ ДАНІ) <i>M. I. Shved, I. O. Yastremska, R. M. Ovsyichuk</i> INSULIN RESISTANCE AND HYPERGLYCEMIA ARE THE MAIN PREDICTORS OF THE COMPLICATED COURSE OF ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION IN PATIENTS WITH COMORBID METABOLIC SYNDROME AND TYPE 2 DIABETES (LITERATURE REVIEW AND OWN DATA)	42
<i>V. V. Benedykt, A. M. Prodan, L. R. Korobko, V. M. Bagrii, K. Yu. Yatsuk, Yu. V. Kotovych</i> ОСОБЛИВОСТІ ХІРУРГІЧНОЇ ТАКТИКИ У ХВОРИХ НА ГОСТРУ НЕПРОХІДНІСТЬ ТОНКОЇ КИШКИ В УМОВАХ ЗАЩЕМЛЕНОЇ АБДОМІНАЛЬНОЇ ГРИЖІ <i>V. V. Benedykt, A. M. Prodan, L. R. Korobko, V. M. Bagrii, K. Yu. Yatsuk, Yu. V. Kotovych</i> DIFFICULTIES OF SURGICAL TACTICS IN PATIENTS WITH ACUTE OBSTRUCTION OF SMALL INTESTINE IN THE CONDITIONS OF STRANGULATED ABDOMINAL HERNIA.....	53
<i>S. N. Vadzyuk, T. V. Dzhyvak</i> СТАН ІНТЕЛЕКТУАЛЬНО-МНЕСТИЧНОЇ СФЕРИ В ОСІБ ІЗ РІЗНОЮ ТЕПЛОЧУТЛИВІСТЮ <i>S. N. Vadzyuk, T. V. Dzhyvak</i> STATE OF THE INTELLECTUAL AND ARTISTIC SPHERE IN PERSONS WITH DIFFERENT HEAT SENSITIVITY	58
<i>O. P. Venger, T. I. Ivanitska</i> ВИКОРИСТАННЯ БІОСУГЕСТИВНОЇ ТЕРАПІЇ ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ПСИХОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ ПІД ЧАС ВІЙНИ В УКРАЇНІ <i>O. P. Venger, T. I. Ivanitska</i> USE OF BIOSUGGESTIVE THERAPY TO IMPROVE THE PSYCHOLOGICAL PROCESSES OF INTERNALLY DISPLACED PERSONS DURING THE WAR IN UKRAINE.....	63
<i>O. Ya. Vydoinyk</i> РОЗПОВСЮДЖЕНІСТЬ ТА ІНТЕНСИВНІСТЬ ЗАХВОРЮВАНЬ ТКАНИН ПАРОДОНТА У ДІТЕЙ НА ФОНІ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ <i>O. Ya. Vydoinyk</i> PREVALENCE AND INTENSITY OF PERIODONTAL DISEASE IN CHILDREN WITH BRONCHIAL ASTHMA	70
<i>V. V. Vysochanska</i> РІВЕНЬ СИРОВАТКОВОГО БЕТА-ЕНДОРФІНУ В ПАЦІЄНТІВ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ ТА СЕБОРЕЙНИМ ДЕРМАТИТОМ <i>V. V. Vysochanska</i> SERUM BETA-ENDORPHIN LEVEL IN PATIENTS WITH METABOLIC SYNDROME AND SEBORRHEIC DERMATITIS.....	75

<i>О. С. Волошин, Г. Б. Гуменюк, В. Д. Волошин, Ю. С. Смрщок</i> ОЦІНКА АДАПТАЦІЙНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ ОСІБ ЮНАЦЬКОГО ВІКУ З РІЗНИМ РІВНЕМ ЕФЕКТИВНОСТІ ФУНКЦІОНУВАННЯ СЕРЦЯ <i>O. S. Voloshyn, H. B. Humeniuk, V. D. Voloshyn, Yu. S. Smorshchok</i> EVALUATION OF ADAPTIVE CAPABILITIES OF ADOLESCENTS WITH DIFFERENT LEVELS OF EFFICIENCY OF THE HEART FUNCTIONING.....	83
<i>М. С. Гнатюк, С. О. Нестерук, Л. В. Татарчук, Н. Я. Монастирська, В. В. Твердохліб</i> КІЛЬКІСНИЙ МОРФОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ОСОБЛИВОСТЕЙ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ВЕНОЗНИХ СУДИН ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ В УМОВАХ ХРОНІЧНОЇ АЛКОГОЛЬНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ <i>M. S. Hnatiuk, S. O. Nesteruk, L. V. Tatarchuk, N. Ya. Monastyrskaya, V. V. Tverdohlib</i> QUANTITATIVE MORPHOLOGICAL ANALYSIS OF THE FEATURES OF REMODELING OF VENOUS VESSELS OF THE PROSTATE GLAND UNDER CHRONIC ALCOHOL INTOXICATION.....	89
<i>І. О. Говбах</i> ОЦІНКА НЕВРОЛОГІЧНОГО ДЕФІЦИТУ ХВОРИХ ЗІ СПАДКОВОЮ МОТОРНО-СЕНСОРНОЮ НЕЙРОПАТІЄЮ 1А ТИПУ ПІСЛЯ РЕАБІЛІТАЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯМ ЗАГАЛЬНОПРИЙНЯТИХ ШКАЛ ТА ОПИТУВАЛЬНИКІВ <i>I. O. Govbakh</i> ASSESSMENT OF THE NEUROLOGICAL DEFICIT OF PATIENTS WITH HEREDITARY MOTOR AND SENSORY NEUROPATHY TYPE 1A AFTER REHABILITATION USING COMMONLY ACCEPTED SCALES AND QUESTIONNAIRES.....	94
<i>О. В. Денефіль, С. А. Мусієнко, Ю. В. Зьомко</i> ПСИХОЛОГІЧНА АДАПТАЦІЯ СТУДЕНТІВ СТАРШИХ КУРСІВ ПІД ЧАС ВІЙНИ <i>O. V. Denefil, S. A. Musiyenko, Yu. V. Ziomko</i> PSYCHOLOGICAL ADAPTATION OF SENIOR COURSE STUDENTS DURING THE WAR.....	100
<i>Л. М. Заяць, Ю. В. Федорченко</i> СУРФАКТАНТНИЙ ПРОТЕЇН А1 (SP-A1) – МОЛЕКУЛЯРНИЙ БІОМАРКЕР УШКОДЖЕННЯ ЛЕГЕНЬ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ <i>L. M. Zaiats, Yu. V. Fedorchenko</i> SURFACTANT PROTEIN A1 AS A MOLECULAR BIOMARKER OF LUNG DAMAGE IN EXPERIMENTAL DIABETES MELLITUS.	105
<i>Д. В. Ковальський, Н. І. Цюприк</i> ГЕМОКОАГУЛЯЦІЙНА СИСТЕМА У ПАЦІЄНТІВ ПРИ ВІДКРИТІЙ ТА ЕНДОВАСКУЛЯРНИЙ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦІЇ БАГАТОРІВНЕВОГО АТЕРОСКЛЕРОТИЧНОГО СТЕНОТИЧНО-ОКЛЮЗИВНОГО ПРОЦЕСУ ІНФРАІНГВІНАЛЬНОГО АРТЕРІАЛЬНОГО РУСЛА <i>D. V. Kovalskyi, N. I. Tsiupryk</i> INTRAOPERATIVE STATE OF THE HEMOCOAGULATION SYSTEM IN PATIENTS WITH OPEN AND ENDOVASCULAR REVASCULARIZATION OF INFRAINGUAL ARTERIAL SEGMENT IN THE PRESENCE OF STENOTIC-OCCLUSIVE PROCESS OF TIBIAL ARTERIES.....	110
<i>І. В. Ліскіна, О. О. Мельник, Л. М. Загаба, С. Д. Кузовкова, А. Ф. Гренчук</i> ПООДИНОКІ ВОГНИЩЕВІ УРАЖЕННЯ ЛЕГЕНЬ ЗАПАЛЬНОГО ГЕНЕЗУ: ДІАГНОСТИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ <i>I. V. Liskina, O. O. Melnyk, L. M. Zahaba, S. D. Kuzovkova, A. F. Hrenchuk</i> SOLITARY FOCAL PULMONARY LESIONS OF INFLAMMATORY GENESIS: DIAGNOSTIC FEATURES.....	116
<i>С. Р. Магійович, Т. А. Максимець</i> КОМОРБІДНІСТЬ У ГОСПІТАЛІЗОВАНИХ ПАЦІЄНТІВ З КОРОНАВІРУСНОЮ ХВОРОБОЮ ТА УРАЖЕННЯМ ЛЕГЕНЬ: ФОКУС НА НИРКОВІЙ ДИСФУНКЦІЇ <i>S. R. Mahiiovych, T. A. Maksymets</i> COMORBIDITIES IN HOSPITALIZED PATIENTS WITH CORONAVIRUS DISEASE AND LUNG DAMAGE: FOCUS ON KIDNEY DYSFUNCTION.....	126
<i>І. В. Махніцька, Л. С. Бабінець</i> ІМУНОЛОГІЧНИЙ СТАТУС ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ПАНКРЕАТИТ У ПОЄДНАННІ ІЗ <i>H. PYLORI</i> -АСОЦІЙОВАНИМ ХРОНІЧНИМ ГАСТРИТОМ ТА МОЖЛИВОСТІ ЙОГО ЕФЕКТИВНОЇ КОРЕКЦІЇ <i>I. V. Makhnitska, L. S. Babinets</i> IMMUNOLOGICAL STATUS OF PATIENTS WITH CHRONIC PANCREATITIS IN COMBINATION WITH <i>H. PYLORI</i> -ASSOCIATED CHRONIC GASTRITIS AND THE POSSIBILITY OF ITS EFFECTIVE CORRECTION	132
<i>О. В. Мельник, М. З. Воробець, Р. В. Фафула, О. К. Онуфрович, З. Д. Воробець</i> ПРОЗАПАЛЬНІ ЦИТОКІНИ В СІМ'ЯНІЙ ПЛАЗМІ ТА КРОВІ НЕПЛІДНИХ ЧОЛОВІКІВ <i>O. V. Melnyk, M. Z. Vorobets, R. V. Fafula, O. K. Onufrovych, Z. D. Vorobets</i> PRO-INFLAMMATORY CYTOKINES IN SEMINAL PLASMA AND BLOOD OF MEN WITH INFERTILITY	137

<i>Н. В. Пасечко, В. М. Кульчінська</i> ЦИТОКІНОВИЙ СТАТУС У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ З АВТОІМУННИМ ТИРЕОЇДИТОМ <i>N. V. Pasyechko, V. M. Kulchinska</i> CYTOKINE STATUS IN WOMEN OF REPRODUCTIVE AGE WITH AUTOIMMUNE THYROIDITIS	146
<i>А. М. Петрук, М. І. Шкільна</i> ОПТИМІЗАЦІЯ ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ГОСТРУ КРОПИВ'ЯНКУ, ПОЄДНАНУ З ЛЯМБЛІОЗОМ <i>A. M. Petruk, M. I. Shkilna</i> OPTIMIZATION OF THE TREATMENT OF PATIENTS WITH ACUTE URTICARIA COMBINED WITH GIARDIASIS.....	152
<i>О. О. Саламадзе, Л. С. Бабінець</i> КОРЕЛЯЦІЙНІ ВЗАЄМОВПЛИВИ ДИСЛІПІДНИХ І ДИСГОРМОНАЛЬНИХ ПОРУШЕНЬ У ХВОРИХ НА ГІПОТИРЕОЗ <i>O. O. Salamadze, L. S. Babinets</i> CORRELATED INTERACTIONS OF DYSLIPID AND DISHORMONAL DISORDERS IN PATIENTS WITH HYPOTHYROIDISM	159
<i>Є. С. Сірчак, М. М. Лукач, О. І. Гецько, М. Ю. Кочмарь, З. Й. Фабрі, В. І. Чендей</i> НЕІНВАЗИВНІ МЕТОДИ ВИЗНАЧЕННЯ СТУПЕНЯ УРАЖЕННЯ ПЕЧІНКИ У TORCH-ІНФІКОВАНИХ ХВОРИХ <i>Ye. S. Sirchak, M. M. Lukach, O. I. Hetsko, M. Yu. Kochmar, Z. Yo. Fabri, V. I. Chendey</i> NON-INVASIVE METHODS FOR DETERMINING THE DEGREE OF LIVER DAMAGE IN PATIENTS WITH TORCH INFECTIONS	163
<i>С. В. Хміль, І. Я. Підгайна</i> СТРУКТУРА СТІНКИ ЕНДОМЕТРІОЇДНОЇ КІСТИ ЯЄЧНИКА ПРИ ВПЛИВІ 76 % ЕТАНОЛУ <i>S. V. Khmil, I. Ya. Pidhaina</i> THE STRUCTURE OF THE WALL OF THE OVARY ENDOMETRIOID CYST UNDER THE INFLUENCE OF 76 % ETHANOL.....	170
<i>М. М. Шевчук</i> УЛЬТРАСТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ СЕРЦЯ БІЛОГО ЩУРА В НОРМІ <i>M. M. Shevchuk</i> ULTRASTRUCTURAL FEATURES OF THE STRUCTURE OF THE HEART OF A NORMAL WHITE RAT	177
<i>Ю. Б. Якимчук</i> КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА ВПЛИВУ ІНФІКУВАННЯ SARS-COV-2 НА ПЕРЕБІГ ТА НАСЛІДКИ ВАГІТНОСТІ <i>Yu. B. Yakymchuk</i> COMPREHENSIVE ASSESSMENT OF THE IMPACT OF SARS-COV-2 VIRAL INFECTION ON THE COURSE AND CONSEQUENCES OF PREGNANCY.....	182