

ЗМІСТ

<i>С. В. Хміль, М. С. Хміль</i> ДОСЯГНЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ ДОПОМІЖНИХ РЕПРОДУКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ЛІКУВАННІ БЕЗПЛІДДЯ <i>S. V. Khmil, M. S. Khmil</i> MODERN METHODS OF ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGY IN INFERTILITY TREATMENT : ACHIEVEMENTS AND PROSPECTS.....	3
<i>Н. М. Волкова</i> ВПЛИВ БЛОКУВАННЯ M ₁ -ХОЛІНОРЕЦЕПТОРІВ АСОЦІАТИВНОЇ КОРИ ДОРΟΣЛИХ ЩУРІВ НА АВТОНОМНУ РЕГУЛЯЦІЮ СЕРЦЕВОГО РИТМУ ПРИ ГІПОКСИЧНОМУ ВПЛИВІ <i>N. M. Volkova</i> EFFECT OF BLOCKING M ₁ -CHOLINERGIC RECEPTORS IN ASSOCIATIVE CORTEX OF ADULT RATS ON AUTONOMIC REGULATION OF HEART RATE DURING HYPOXIC EXPOSURE.....	8
<i>Н. М. Волкова</i> ВПЛИВ ВИКЛЮЧЕННЯ БЕТА ₁ -АДРЕНОРЕЦЕПТОРІВ АСОЦІАТИВНОЇ КОРИ ДОРΟΣЛИХ ЩУРІВ НА АВТОНОМНУ РЕГУЛЯЦІЮ СЕРЦЕВОГО РИТМУ ЗА УМОВ ЗНИЖЕНОГО АТМОСФЕРНОГО ТИСКУ <i>N. M. Volkova</i> THE IMPACT OF EXCLUSION BETA ₁ -ADRENERGIC RECEPTORS ASSOCIATIVE CORTEX OF ADULT RATS ON AUTONOMIC REGULATION OF THE HEART RHYTHM IN CONDITIONS OF LOW ATMOSPHERIC PRESSURE.....	12
<i>Л. С. Бабінець, Ю. Я. Коцаба, І. М. Галабіцька, Н. В. Марків</i> АКУПНКТУРНА ДИНАМІЧНА ЕЛЕКТРОНЕЙРОСТИМУЛЯЦІЯ У КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ ХРОНІЧНОГО ПАНКРЕАТИТУ <i>L. S. Babinets, Yu. Ya. Kotsaba, I. M. Halabitska, N. V. Markiv</i> ACUPUNCTURE DYNAMIC ELECTRONEUROSTIMULATION IN COMPLEX THERAPY OF CHRONIC PANCREATITIS	16
<i>О. А. Беденюк</i> ОСОБЛИВОСТІ ПРОСТОРОВОЇ І СТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ШЛУНКА БІЛИХ ЛАБОРАТОРНИХ ЩУРІВ У НОРМІ <i>O. A. Bedenyuk</i> FEATURES AND SPATIAL STRUCTURE ORGANIZATION STOMACH OF WHITE LABORATORY RATS IN NORM	20
<i>Б. Ю. Бідованець, Т. К. Головата</i> УЛЬТРАСТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ РЕОРГАНІЗАЦІЇ ЕЛЕМЕНТІВ СТІНКИ СЕЧОВОГО МІХУРА ЖІНОК РАНЬОГО ТА ПІЗНЬОГО МЕНОПАУЗАЛЬНИХ ПЕРІОДІВ <i>B. Yu. Bidovanets, T. K. Holovata</i> THE ULTRASTRUCTURAL FEATURES OF REORGANIZATION OF THE URINARY BLADDER WALL COMPONENTS OF WOMEN IN EARLY AND LATE MENOPAUSAL PERIODS.....	24
<i>Н. О. Гевкалюк</i> ІМУНОБІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ПАТОГЕНЕЗУ УРАЖЕНЬ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПОРОЖНИНИ РОТА І СЛИННИХ ЗАЛОЗ У ДІТЕЙ ПРИ ГРИПІ ТА ІНШИХ РЕСПІРАТОРНИХ ВІРУСНИХ ІНФЕКЦІЯХ <i>N. O. Nevkalyuk</i> IMMUNOBIOLOGICAL ASPECTS OF PATHOGENESIS OF LESIONS OF THE ORAL MUCOSA AND SALIVARY GLANDS IN CHILDREN WITH INFLUENZA AND OTHER RESPIRATORY VIRAL INFECTIONS	30
<i>О. І. Годованець</i> ТИРЕОЇДНИЙ СТАТУС ОРГАНІЗМУ ДІТЕЙ НА ТЛІ ДИФУЗНОГО НЕТОКСИЧНОГО ЗОБА ТА ЙОГО ВПЛИВ НА СТОМАТОЛОГІЧНУ ПАТОЛОГІЮ <i>O. I. Hodovanets</i> THYROID STATUS OF THE CHILD'S ORGANISM AGAINST DIFFUSE NONTOKSIC GOITER AND ITS EFFECT ON DENTAL PATHOLOGY.....	36
<i>Л. А. Могильницька, О. В. Тузова</i> ПРОЗАПАЛЬНИЙ ЦИТОКІН ЕНДОТЕЛІАЛЬНИЙ МОНОЦИТАКТИВУЮЧИЙ ПЕПТИД ІІ: ВМІСТ У СИРОВАТЦІ КРОВІ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ <i>L. A. Mohylnytska, O. V. Tuzova</i> PROINFLAMMATORY CYTOKINE ENDOTHELIAL MONOCYTE ACTIVATING PEPTIDE II: SERUM LEVEL IN DIABETES	40
<i>А. П. Мокра, А. Г. Шульгаї</i> МОРФОМЕТРИЧНА ОЦІНКА СТРУКТУРНОЇ ВІКОВОЇ ПЕРЕБУДОВИ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ АРТЕРІАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ В МАЛОМУ КОЛІ КРОВООБІГУ <i>A. P. Mokra, A. H. Shulhai</i> MORPHOMETRIC VALUATION OF PANCREAS AGE-OLD STRUCTURE RECONSTRUCTION IN ARTERIAL HYPERTENSION IN THE PULMONARY CIRCULATION.....	43

<i>I. I. Moskaliuk, V. I. Moskaliuk</i> ВИКОРИСТАННЯ МЕТЕОСПАЗМІЛУ ТА КАРВЕДИЛОЛУ В ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА ТОКСИЧНІ ФОРМИ ЗОБА ТА СИНДРОМ ПОДРАЗНЕНОГО КИШЕЧНИКА: ВІДДАЛЕНІ РЕЗУЛЬТАТИ <i>I. I. Moskaliuk, V. I. Moskaliuk</i> THE USE OF METEOSPAZMIL AND CARVEDILOLIN TREATMENT OF PATIENTS WITH GOITERTOXIC FORMS AND IRRITABLE BOWEL SYNDROME.....	47
<i>С. П. Польова, О. В. Романюк</i> ЗМІНИ ГУМОРАЛЬНОГО ІМУНІТЕТУ ПРИ ПОРУШЕННІ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛУ У ЖІНОК, ЩО ХВОРІЮТЬ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ <i>S. P. Polyova, O. V. Romaniuk</i> CHANGES OF HUMORAL IMMUNITY UNDER MENSTRUAL CYCLE DISORDERS IN WOMEN WITH TUBERCULOSIS	49
<i>С. М. Регеда, Л. О. Фурдичко, М. М. Регеда-Фурдичко</i> ПОРУШЕННЯ ІМУННОГО ГОМЕОСТАЗУ В РАННІЙ ПЕРІОД РОЗВИТКУ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ <i>S. M. Reheda, L. O. Furdychko, M. M. Reheda-Furdychko</i> VIOLATION OF IMMUNNO HOMEOSTASIS IN THE EARLY STAGES OF DEVELOPMENT OF EXPERIMENTAL PNEUMONIA	52
<i>В. В. Синенко</i> РОЗВИТОК ДІТЕЙ, НАРОДЖЕНИХ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ ДОПОМІЖНИХ РЕПРОДУКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ: ПСИХОСОЦІАЛЬНІ АСПЕКТИ У ПЕРІОДІ ВАГІТНОСТІ ТА ОСОБЛИВОСТІ СТАНУ ЗДОРОВ'Я НА ПЕРШОМУ РОЦІ ЖИТТЯ <i>V. V. Synenko</i> DEVELOPMENT OF CHILDREN WHO WERE BORN WITH ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES: PSYCHOSOCIAL ASPECTS IN PREGNANCY AND FEATURES OF HEALTH AT THE FIRST YEAR OF LIFE	55
<i>О. Б. Слабий, М. С. Гнатюк</i> ОСОБЛИВОСТІ СТРУКТУРНОЇ ПЕРЕБУДОВИ ВЕНОЗНОГО РУСЛА ПЕРЕДСЕРДЬ ПРИ АРТЕРІАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ У МАЛОМУ КОЛІ КРОВООБІГУ <i>O. B. Slabyi, M. S. Hnatiuk</i> PECULIARITIES OF STRUCTURAL RECONSTRUCTION OF VENOUS BED OF ATRIUM AT ARTERIAL HYPERTENSION IN SMALL BLOOD CIRCULATION.....	58
<i>І. О. Федяк, О. В. Максименко, Н. В. Шолойко</i> ДОСЛІДЖЕННЯ ЯКІСНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ХВОРИХ НА ЦИРОЗИ ПЕЧІНКИ ІЗ ВСТАНОВЛЕНИМИ УСКЛАДНЕННЯМИ ОСНОВНОГО ДІАГНОЗУ <i>I. O. Fedyak, O. V. Maksymenko, N. V. Sholouko</i> RESEARCH OF QUALITATIVE FEATURES OF PHARMACEUTICAL PROVIDING TO PATIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS WITH ESTABLISHED COMPLICATIONS OF MAIN DAGNOGOSIS	62
<i>О. Л. Холодкова, О. В. Цюрупа, І. Ю. Бадьїн</i> ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПАТОЛОГІЧНИХ ЗМІН У МІЖХРЕБЦЕВИХ ДИСКАХ ХВОСТОВИХ СЕГМЕНТІВ ЩУРІВ ЗА УМОВ МОДЕЛЮВАННЯ ПОСТІЙНОЇ АСИМЕТРИЧНОЇ КОМПРЕСІЇ-ДИСТЕНЗІЇ ТА ПІСЛЯ КОРЕКЦІЇ ЗБАГАЧЕНОЮ ТРОМБОЦИТАМИ ПЛАЗМОЮ <i>O. L. Kholodkova, O. V. Tsyurupa, I. Yu. Badyin</i> COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF THE PATHOLOGICAL CHANGES IN THE INTERVERTEBRAL DISCS AT THE CONDITION OF CONSTANT ASYMMETRIC COMPRESSION-DISTENSION MODELING AND AFTER THE PLATELET-RICH PLASMA CORRECTION.....	66
<i>А. М. Шамсиев, Л. А. Мухамадиева, Ш. А. Юсупов, Д. Т. Раббимова</i> ЛЕЧЕНИЕ ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКИМ БРОНХИТОМ <i>A. M. Shamsiev, L. A. Mukhamadieva, Sh. A. Yusupov, D. T. Rabbimova</i> TREATMENT OF CHILDREN WITH CHRONIC BRONCHITIS	69
<i>Н. П. Шастун, В. І. Опришко</i> ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ВПЛИВУ АНТИКОНВУЛЬСАНТІВ З ГАМК- ТА ГЛУТАМАТЕРГІЧНОЮ ДІЄЮ НА ПОВЕДІНКОВІ РЕАКЦІЇ ТА ЛОКОМОТОРНУ ФУНКЦІЮ У ЩУРІВ В ЕКСПЕРИМЕНТІ <i>N. P. Shastun, V. I. Opryshko</i> COMPARISON OF THE INFLUENCE OF ANTICONVULSANTS WITH GABA AND GLUTAMATERGIC ACTION ON THE BEHAVIORAL RESPONSES AND LOCOMOTOR FUNCTION IN RATS IN AN EXPERIMENT.....	72
<i>Є. І. Шоріков</i> ТРОМБОЦИТАРНО-ЕНДОТЕЛІАЛЬНА МОЛЕКУЛА АДГЕЗІЇ ЯК ПРЕДИКТОР ДИСФУНКЦІЇ ЕНДОТЕЛІУ ПРИ АРТЕРІАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ II ТИПУ	

<i>Ye. I. Shorikov</i> THROMBOCYTE-ENDOTHELIAL ADHESION MOLECULE AS PREDICTOR OF ENDOTHELIAL DYSFUNCTION AT ARTERIAL HYPERTENSION WITH DIABETES MELLITUS TYPE II	76
<i>I. I. Yuriy, Ya. Ya. Bodnar, M. M. Orel</i> ДЕСКВАМАЦІЯ ЕНДОТЕЛІОЦИТІВ АРТЕРІЙ НИЖНІХ КІНЦІВОК ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ГІПЕРУРИКЕМІЇ У ЩУРІВ ДОРЕПРОДУКТИВНОГО ТА РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ <i>I. I. Yuriy, Ya. Ya. Bodnar, M. M. Orel</i> THE DESQUAMATION OF THE ENDOTHELIOCYTES OF THE ARTERIES OF LOWER LIMBS IN EXPERIMENTAL HYPERURICEMIA IN RATS OF BEFORE REPRODUCTIVE AND REPRODUCTIVE AGE.....	81
<i>O. S. Yurtseniuk, S. S. Rotar</i> НЕПСИХОТИЧНІ ПСИХІЧНІ РОЗЛАДИ В ОСІБ, ЯКІ БРАЛИ УЧАСТЬ В ЗБРОЙНОМУ ПРОТИСТОЯННІ НА СХОДІ УКРАЇНИ <i>O. S. Yurtseniuk, S. S. Rotar</i> NON-PSYCHOTIC MENTAL DISORDERS IN INDIVIDUALS PARTICIPATING IN ARMED CONFLICT IN THE EAST UKRAINE	85