

CONTENTS / ЗМІСТ

Page / Стор.

ТЕОРЕТИЧНА МЕДИЦИНА	THEORETICAL MEDICINE
<i>Веденєєв В.Д., Омельчук С.Т., Кузьмінська О.В., Гринзовський А.М.</i> ВИКОРИСТАННЯ ФІТОНЦИДНИХ ТА ПСИХОСТИМУЛЮЮЧИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ЕФІРНИХ ОЛІЙ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ПОВІТРЯНОГО СЕРЕДОВИЩА НАВЧАЛЬНИХ ПРИМІЩЕНЬ	<i>V.D. Vyedyenyeyev, S.T. Omelchuk, O.V. Kuzminska, A.M. Grinzovsky</i> THE USAGE OF PHYTONCIDIC AND PSYCHO- STIMULANT PROPERTIES OF ESSENTIAL OILS FOR THE OPTIMIZATION OF AIR ENVIRONMENT IN CLASSROOMS
5	5
<i>Ковальчук О.І., Черкасов В.Г., Дзевульська І.В., Титаренко В.М., Маліков О.В.</i> МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ГІПОФІЗАРНО- АДРЕНАЛОВОЇ СИСТЕМИ ЩУРІВ ПРИ ТЕРМІЧНІЙ ТРАВМІ	<i>O.I. Kovalchuk, V.G. Cherkasov, I.V.Dzevulska, V.N. Titarenko, A.V. Malikov</i> MORPHOLOGICAL CHANGES OF PITUITARY- ADRENAL SYSTEM OF RATS AFTER THERMAL INJURY
10	10
<i>Литвиненко М.І., Кривonos К.А., Щербань М.Г.</i> ОБГРУНТУВАННЯ ЕКОЛОГО-ГІГІЄНИЧНИХ ЗАХОДІВ З ОХОРОНИ БАСЕЙНУ РІЧКИ СІВЕРСЬКИЙ ДОНЕЦЬ В ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ	<i>I. Litvinenko, K.A. Kryvonos, M.G. Shcherban</i> BASIS OF ECOLOGICAL AND HYGIENE MEASURES OF WATERSHED SEVERSKY DONETS IN KHARKIV REGION
17	17
<i>Халло О.Є.</i> СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПАРЕНХИМИ І КРОВОНОСНОГО РУСЛА ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ХРОНІЧНІЙ ГІПОКСІЇ	<i>O.E. Khallo</i> THE STRUCTURAL AND FUNCTIONAL CHARACTERISTICS OF THE PARENCHYMA AND THE BLOOD CHANNEL OF PROSTATE GLAND IN CASE OF CHRONICAL HYPOXIA
19	19
<i>Школьнік Е.Я.</i> ВІКОВІ ВІДМІННОСТІ АНТРОПО- СОМАТОТИПОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ МІЖ ХВОРИМИ НА ОДНО- І ДВОБІЧНИЙ ГОСТРИЙ ГНІЙНИЙ ГАЙМОРИТ ЮНАКАМИ І ЧОЛОВІКАМИ	<i>E.Ia. Shkolnik</i> AGE DIFFERENCES OF ANTHROPO-SOMATOTYOLOGICAL INDICES BETWEEN PATIENTS WITH SINGLE AND TWO SIDED ACUTE PURULENT SINUSITIS IN BOYS AND MEN
23	23
КЛІНІЧНА МЕДИЦИНА	CLINICAL MEDICINE
<i>Антоненко О.В., Жабоедов Г.Д.</i> ПРОЯВИ СИНДРОМУ «СУХОГО ОКА» У ХВОРИХ З ПОЄДНАНОЮ ЕНДОКРИННОЮ ПАТОЛОГІЄЮ НА ФОНІ НЕДОСТАТНОСТІ ВІТАМІНУ D ₃	<i>E.V. Antonenko, G.D. Zhaboedov</i> MANIFESTATIONS OF THE “DRY EYE” SYNDROME IN PATIENTS WITH COMBINED ENDOCRINE PATHOLOGY IN DEFICIENCY OF VITAMIN D ₃
27	27
<i>Барзилович В.Д., Починок Т.В., Барзилович А.Д., Гудзій М.Ю.</i> СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ВИГОДОВУВАННЯ У ДІТЕЙ З ГРУПИ РИЗИКУ РЕАЛІЗАЦІЇ АЛЕРГІЧНОЇ ЗАХВОРЮВАНОСТІ	<i>V.D. Barzylovyeh, T.V. Pochinok, A.D.Barzylovyeh, M.U. Gudziy</i> MODERN APPROACHES TO FEEDING IN CHILDREN WITH HIGHT RISK OF ALLERGIC DESIASES
30	30
<i>Глушак А.А., Гунас І.В.</i> МОДЕЛІ ІНДИВІДУАЛЬНИХ ЛІНІЙНИХ РОЗМІРІВ НЕОБХІДНИХ ДЛЯ ПОБУДОВИ КОРЕКТНОЇ ФОРМИ ЗУБНОЇ ДУГИ У ХЛОПЧИКІВ ТА ДІВЧАТОК ІЗ РІЗНОЮ ФОРМОЮ ГОЛОВИ	<i>A.A. Glushak, I.V. Gunas</i> MODELS OF INDIVIDUAL LINEAR DIMENSIONS NEEDED TO BUILD THE CORRECT FORM OF THE DENTAL ARCH IN BOYS AND GIRLS WITH DIFFERENT HEAD SHAPE
34	34
<i>Жуковцева О.І., Маланчук В.О., Кисельов В.С., Алексеева Т.А., Чепурний Ю.В.</i> ПЕРСПЕКТИВИ БІОМОРФНОЇ КЕРАМІКИ НА ОСНОВІ КАРБІДУ КРЕМНІЮ ЯК НОВОГО МАТЕРІАЛУ ДЛЯ ІМПЛАНТАЦІЇ У ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВІЙ ХІРУРГІЇ	<i>O.I. Zhukovtseva, V.O. Malanchuk, V.S. Kyseliov, Y.V. Chupurniy</i> PROSPECTS OF BIOMORPHIC CERAMICS BASED ON SILICON CARBIDE AS A NEW MATERIAL FOR IMPLANTATION FOR MAXILLO-FACIAL SURGERY
39	39
<i>Коломицева І.М., Волков Д.Є., Лопин Д.О., Яблчанський М. І.</i> ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ КЛАС ХРОНІЧНОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ ТА ДИНАМІКА ГЕМОДИНАМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ У ПАЦІЄНТІВ В ПІВРІЧНОМУ ПЕРІОДІ ПІСЛЯ ІМПЛАНТАЦІЇ КАРДІОСТИМУЛЯТОРІВ	<i>I.N. Kolomytseva, D.E. Volkov, D.A. Lopin, N.I. Yabluchansky</i> FUNCTIONAL CLASS OF CHRONIC HEART FAILURE AND DYNAMIC OF HEMODYNAMIC PARAMETERS IN PATIENTS IN THE SEMI-ANNUAL PERIOD AFTER IMPLANTATION OF PACEMAKER
43	43

<i>Кучерявченко М.О.</i> ВПЛИВ ЛАПРОКСИДУ Л-303 НА СТАН НЕЙРОМЕДІАТОРІВ, РЕЦЕПТОРНИЙ АПАРАТ І СИСТЕМУ МЕДІАТОРНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ ВНУТРІКЛІТИННОГО МЕТАБОЛІЗМУ	47	<i>S.M. Kucheriavchenko</i> THE EFFECT OF LAPROXIDE L-303 ON THE STATE OF NEUROMEDIATORS, RECEPTOR APPARATUS AND MEDIATOR REGULATORY SYSTEM OF INTRACELLULAR METABOLISM
<i>Мелліна В.Б.</i> АНАЛІЗ РЕЗУЛЬТАТІВ ВПЛИВУ МОДИФІКОВАНИХ МІКРОПРИЗМ ФРЕНЕЛЯ НА БІНОКУЛЯРНІ ФУНКЦІЇ ТА СТЕРЕОСКОПІЧНИЙ ЗІР У ДІТЕЙ	52	<i>V. Mellina</i> ANALYSIS OF IMPACT MODIFIED FRESNEL MICROPRISMS FOR BINOCULAR FUNCTION AND STEREOSCOPIC VISION IN CHILDREN
<i>Нетяженко Н.В., Пастушина А.І., Ляхоцька А.В., Герула О.М.</i> ЗМІНИ КОАГУЛЯЦІЙНОГО ГЕМОСТАЗУ У ЧОЛОВІКІВ ТА ЖІНОК НА ГОСТРИЙ КОРОНАРНИЙ СИНДРОМ З ЕЛЕВАЦІЄЮ СЕГМЕНТА ST	58	<i>N.V. Netyazhenko, A.I. Pastushina, A.V. Lyakhotskaya, O.M. Herula</i> CHANGES OF COAGULATION IN MEN AND WOMEN WITH ACUTE CORONARY SYNDROME WITH ST SEGMENT ELEVATION
<i>Неханевич О. Б.</i> СТАН КАРДІОГЕМОДИНАМІКИ ПІД ЧАС ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ У ОСІБ З ДВОСТУЛКОВИМ КЛАПАНОМ АОРТИ	62	<i>O.B. Nekhanevich</i> CARDIOHAEMODYNAMIC STATE DURING EXERCISE IN PATIENTS WITH BICUSPID AORTIC VALVE
<i>Овдій М.О., Коршак В.М., Костюченко Є.В., Соломаха К.М., Перепелиця М.І.</i> ФІЗИЧНА ПІДГОТОВЛЕНІСТЬ І ЯКІСТЬ ЖИТТЯ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД МАСИ ТІЛА	66	<i>M.A.Ovdii, V.M.Korshak, E.V.Kostuchenko, K.N.Solomaha, M.I.Perepelytsia</i> FITNESS AND QUALITY OF LIFE OF STUDENTS IN DEPENDING ON BODY WEIGHT
<i>Пристапюк Л.О.</i> ГЛІКОВАНИЙ ГЕМОГЛОБІН В ОЦІНЦІ РИЗИКУ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ УРАЖЕНЬ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ	70	<i>Lev Prystupiuk</i> GLYCOSYLATED HEMOGLOBIN AS A RISK ASSESSMENT OF THE CARDIOVASCULAR LESIONS IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS
<i>M.S. Stepanchenko, O.S. Fedoruk, I.P. Burdeniuk, O.V. Blinder, V.I. Burdeniuk</i> BACTERIAL CONTAMINATION OF THE INTACT KIDNEY IN COURSE OF THE ACUTE UNILATERAL KIDNEY INFLAMMATION IN RATS: DIFFERENT TIME FRAMES AFTER NEPHRECTOMY ON THE AFFECTED SIDE	74	<i>Степанченко М.С., Федорук О.С., Бурденюк І.П., Бліндер О.В., Бурденюк В.І.</i> КОНТАМІНАЦІЯ КОНТРАЛАТЕРАЛЬНОЇ НИРКИ В РІЗНІ ТЕРМІНИ ПІСЛЯ ВИДАЛЕННЯ УРАЖЕНОГО ОРГАНА ЗА ГОСТРОГО ОДНОБІЧНОГО ЗАПАЛЕННЯ НИРОК У ЩУРІВ
<i>Чимпой К.А., Бобик М.В., Сирота К.А., Неміш І.Л., Павлюкович Н.Д.</i> ОСОБЛИВОСТІ КОРЕКЦІЇ ПОРУШЕНЬ ТИРЕОЇДНОГО ГОМЕОСТАЗУ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНІ ДИФУЗНІ ЗАХВОРЮВАННЯ ПЕЧІНКИ	78	<i>K.A.Chymпой, M.V.Bobyk, K.A. Syrota, I.L. Nemish, N.D. Pavlyukovich</i> FEATURES OF CORRECTION THYROID HOMEOSTASIS IN PATIENTS WITH CHRONIC DIFFUSE LIVER DISEASE
ОГЛЯДИ		REVIEWS
<i>Дегтярева А.Э., Хайтович Н.В., Натрус Л.В.</i> ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ПРЕДРАСПОЖЕНОСТЬ К АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ: ФАКТЫ И ПРОТИВОРЕЧИЯ	81	<i>G.E. Degtiarova, M.V. Khaitovych, L.V. Natrus</i> GENETIC PREDISPOSITION TO HYPERTENSION: FACTS AND CONTROVERSIES
<i>Монашненко В.І., Горчакова Н.О., Чекман І.С.</i> ПРИРОДНІ НАНОМОТОРИ: МЕДИКО-БІОЛОГІЧНИЙ АСПЕКТ	87	<i>V. Monashnenko, N. Gorchakova, I. Chekman</i> NATURAL NANOMOTORS: MEDICO-BIOLOGICAL TREATMENT
<i>Нагорна Т.І., Горчакова Н.О., Лисенко О.С., Чекман І.С.</i> ЗАСТОСУВАННЯ ПСИХОТРОПНИХ ЗАСОБІВ В ПОСДНАННІ З НАНОЧАСТИНКАМИ	91	<i>T.I. Nahorna, N.O. Gorchakova, O.S.Lysenko, I.S.Chekman</i> USE OF PSYCHOTROPIC DRUGS IN COMBINATION WITH NANOPARTICLES
УМОВИ ПУБЛІКАЦІЇ		PUBLICATION REQUIREMENTS