

# CONTENTS / ЗМІСТ

Сторінки / Pages

<b>ТЕОРЕТИЧНА МЕДИЦИНА</b>	<b>THEORETICAL MEDICINE</b>
<i>Антоненко А. М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ТОКСИКОДИНАМІКИ ТА ОЦІНКА НЕБЕЗПЕЧНОСТІ НОВОГО ФУНГІЦИДУ ІНДУКТОРУ МІКРОСОМАЛЬНИХ ФЕРМЕНТІВ СЕДАКСАНУ	<i>A. M. Antonenko</i> TOXICODYNAMICS PECULIARITIES AND RISK ASSESSMENT OF NEW MICROSOMAL ENZYMES INDUCTOR FUNGICIDE SEDAXANE
6	
<i>Білоус С. В.</i> ГІГІЄНИЧНА ОЦІНКА БЕЗПЕЧНОСТІ ПРОДУКТІВ ОВОЧІВНИЦТВА ПРИ ЗАСТОСУВАННІ ФУНГІЦИДУ НА ОСНОВІ НОВОЇ СПОЛУКИ АМЕТОКТРАДИНУ	<i>S. V. Bilous</i> HYGIENIC ASSESSMENT OF VEGETABLE FOOD SAFETY IN CONDITIONS OF THE APPLICATION OF FUNGICIDE BASED ON THE AMETOCTRADIN
10	
<i>Галунко Г. М., Гаврилюк А. О., Мішалов В. Д.</i> МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ТОНКІЙ КИШЦІ В ПІЗНІ СТАДІЇ ПІСЛЯ ОПІКУ ШКІРИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ЛАКТОПРОТЕЇНУ З СОРБИТОЛОМ	<i>G. M. Galunko, A. O. Gavryluk, V. D. Mishalov</i> MORPHOLOGICAL CHANGES IN THE SMALL INTESTINE IN THE LATE STAGES AFTER BURNS OF SKIN WITH THE USE OF LACTOPROTEINUM WITH SORBITOL
15	
<i>Гаратко Т. В.</i> ОСОБЛИВОСТІ МІКРОСТРУКТУРНИХ ЗМІН ЧАСТОЧОК ЗАГРУДНИННОЇ ЗАЛОЗИ ЩУРІВ ПІСЛЯ ЧОТИРИТИЖНЕВОГО ВПЛИВУ НА ОРГАНІЗМ ОПОЇДУ	<i>T. V. Harapko</i> FEATURES MICROSTRUCTURAL CHANGES LOBES OF THE THYMUS OF RATS AFTER OPIOID EFFECTS ON THE BODY DURING 4 WEEKS
19	
<i>Ковальчук О. І.</i> ОСОБЛИВОСТІ ПОКАЗНИКІВ КЛІТИННОГО ЦИКЛУ В АДЕНОГІПОФІЗИ В ПІЗНІ ТЕРМІНИ ПІСЛЯ ОПІКОВОЇ ТРАВМИ ШКІРИ У ЩУРІВ ЗА УМОВ ОКРЕМОЇ ІНФУЗІЇ У ПЕРШІ 7 ДБ 0,9% РОЗЧИНУ NaCl, РОЗЧИНІВ ЛАКТОПРОТЕЇНУ З СОРБИТОЛОМ АБО HAES-LX 5%	<i>O. I. Kovalchuk</i> INDICATORS CELL CYCLE IN ADENOHYPOPHYSIS A LATER DATE AFTER BURN INJURY IN RATS FOR SKIN CONDITIONS SEPARATE INFUSION IN THE FIRST 7 DAYS OF 0.9% NaCl SOLUTION, SOLUTIONS LACTOPROTEIN WITH SORBITOL OR HAES-LX-5%
24	
<b>КЛІНІЧНА МЕДИЦИНА</b>	<b>CLINICAL MEDICINE</b>
<i>Корінна В. М., Приступюк Л. О.</i> КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК АКРОМЕГАЛІЇ ВНАСЛІДОК МІКРОАДЕНОМИ ГІПОФІЗА З РОЗВИТКОМ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ	<i>V. M. Korinna, L. O. Prystupiyuk</i> ACROMEGALY CAUSED BY HYPOPHYSIS MICROADENOMA WITH DEVELOPMENT OF TYPE 2 DIABETES MELLITUS: CASE REPORT
32	
<i>Лютая Е. А., Белал С. А. С., Водяницкая Н. А., Мартыненко А. В., Яблучанский Н. И.</i> РЕАКЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ВАРИАБЕЛЬНОСТИ СЕРДЕЧНОГО РИТМА НА СЕАНСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ С КОНТУРОМ МЕТРОНОМИЗИРОВАННОГО ДЫХАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ НА ФОНЕ СТАНДАРТНОЙ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ	<i>E. A. Liuta, S. A. S. Belal, N. A. Vodyanitskaya, A. V. Martinenko, M. I. Yabluchansky</i> THE REACTION PARAMETERS OF HEART RATE VARIABILITY FOR BIOFEEDBACK SESSIONS IN CLOSED LOOP OF PACED BREATHING IN PATIENTS WITH ARTERIAL HYPERTENSION ON THE BACKGROUND OF STANDARD DRUG THERAPY
36	
<i>Місюра О. М.</i> СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО РОЛЬ ПСИХОСОЦІАЛЬНОГО СТРЕСУ У ГЕНЕЗІ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ	<i>A. M. Misyura</i> MODERN IDEAS OF THE ROLE OF A PSYCHOSOCIAL STRESS IN GENESIS OF ARTERIAL HYPERTENSION
39	
<i>Мороз В. В., Захараш Ю. М., Бичкова Н. Г.</i> ДИНАМІКА РІВНЯ ЦИТОКІНІВ СИРОВАТКИ КРОВІ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ХОЛЕЦИСТИТ ПОМІРНОГО СТУПЕНЯ ТЯЖКОСТІ З ВИСОКИМ ОПЕРАЦІЙНО-АНЕСТЕЗІОЛОГІЧНИМ РИЗИКОМ, ЗАЛЕЖНО ВІД ОБРАНОЇ ХІРУРГІЧНОЇ ТАКТИКИ	<i>V. Moroz, Yu. Zakharash, N. Bichkova</i> DYNAMIC CHANGES OF CYTOKINE LEVELS IN THE BLOOD SERUM OF PATIENTS WITH MODERATE ACUTE CHOLECYSTITIS AND HIGH OPERATIONAL AND ANESTHETIC RISK DEPENDING ON THE SURGICAL TREATMENT
46	

## CONTENTS / ЗМІСТ

<i>Новосад Д.І., Бичкова Н.Г., Прохорова М.П., Хайтович М.В.</i> ІМУННИЙ СТАТУС ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ, ПРИ ПЕРСИСТЕНЦІЇ CHLAMYDIA PNEUMONIA	53	<i>Novosad D.I., Bychkova N.G., Prokhorova M.P., Khaytovych M.V.</i> IMMUNE STATUS OF CHILDREN WITH ASTHMA AT PERSISTATION OF CHLAMYDIA PNEUMONIA
<i>Поладич І. В., Венцківський Б. М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ІМУНОГІСТОХІМІЧНИХ ЗМІН ЕКСПРЕСІЇ ПРОГЕСТЕРОНОВИХ РЕЦЕПТОРІВ ПЛАЦЕНТАРНИХ СТРУКТУР, ПРИ ПЕРЕДЧАСНИХ ПОЛОГАХ У ЖІНОК З БАГАТОПЛІДЛЯМ ОБУМОВЛЕНИМ ДОПОМІЖНИМИ РЕПРОДУКТИВНИМИ ТЕХНОЛОГІЯМИ	59	<i>I. Poladich, B. Ventskivsky</i> FEATURES IMMUNOHISTOCHEMICAL EXPRESSION CHANGES IN PLACENTAL PROGESTERONE RECEPTOR STRUCTURES IN PRETERM LABOR IN WOMEN WITH AMULTIPLE PREGNANCY OF ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES
<i>Пристапук М. О.</i> ВИКОРИСТАННЯ БАКТЕРІОСТАТИЧНОЇ ДРЕНУЮЧОЇ ПОВ'ЯЗКИ В КОМПЛЕКСНОМУ ХІРУРГІЧНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ ІЗ НЕВРОІШЕМІЧНОЮ ФОРМОЮ СИНДРОМУ ДІАБЕТИЧНОЇ СТОПИ	63	<i>M. Prystupiuk</i> THE USE OF BACTERIOSTATIC DRAINAGE BANDAGES TO COMPLEX SURGICAL TREATMENT OF PATIENTS WITH NEUROISCHEMIC DIABETIC FOOT
<i>Руденко Т. А.</i> ГАЛЕКТИН-3 ТА МАТРИКСНА МЕТАЛОПРОТЕІНАЗА-1 В ПАТОГЕНЕЗІ ДИССИНХРОНІЇ МІОКАРДА У ХВОРИХ З ХРОНІЧНОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ ТА ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2-ГО ТИПУ	70	<i>T. Rudenko</i> GALECTIN-3 AND MATRIX METALLOPROTEINASE-1 IN THE PATOGENESIS OF MYOCARDIAL DYSSYNCHRONY IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE AND TYPE 2 DIABETES
<i>Тарасова В. И.</i> СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ О КЛИНИКО- ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИХ МЕХАНИЗМАХ КОМОРБИДНОСТИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ И СИНДРОМА РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА	74	<i>V. Tarasova</i> MODERN CONCEPTS OF CLINICAL AND PATHOGENIC MECHANISMS OF COMORBIDITY OF HYPERTENSION AND IRRITABLE BOWEL SYNDROME
<i>Тарасюк Т.В., Швець І.М., Іоффе О.Ю.</i> ОБГРУНТУВАННЯ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДИКИ ЛАПАРОСКОПІЧНОЇ ПЛАСТИКИ ПУПІКОВИХ ГРИЖ ТА ДІАСТАЗУ ПРЯМИХ М'ЯЗІВ ЖИВОТА І-ІІ СТУПЕНЮ	83	<i>Tarasyuk T.V., Shvets I.N., Ioffe O.Yu.</i> RATIONALE APPLICATION THE METHOD OF LAPAROSCOPIC PLASTIC OF UMBILICAL HERNIA AND RECTI MUSCLES DIASTASIS DIRECT I-II DEGREE
<i>Трещинська М. А., Бельська І. В., Цимбалюк І. Л.</i> ПРОГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ДОБОВОГО МОНІТОРИНГУ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ОСІБ З ПОЧАТКОВИМИ СТАДІЯМИ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНОЇ ПАТОЛОГІЇ	86	<i>M. Treschinskaya, I. Bel'skaya, I. Cimbalyuk</i> PROGNOSTIC VALUE OF AMBULATORY BLOOD PRESSURE MONITORING IN PATIENTS WITH EARLY-STAGE CEREBROVASCULAR DISEASE
<i>Шидловський А. Ю.</i> ЦЕРЕБРАЛЬНІ ГЕМОДИНАМІЧНІ ПОРУШЕННЯ ПРИ ПОЧАТКОВІЙ СЕНСОНЕВРАЛЬНІЙ ПРИГЛУХОВАТОСТІ СУДИННОГО ГЕНЕЗУ	91	<i>A. Yu. Shidlovsky</i> CEREBRAL HEMODYNAMIC DISTURBANCES DURING THE INITIAL SENSORINEURAL HEARING LOSS OF VASCULAR ORIGIN
<b>СТОМАТОЛОГІЯ</b>		<b>STOMATOLOGY</b>
<i>Парій А.М., Зелінська Н.А., Значкова О.А., Антоненко М.Ю.</i> МІСЦЕ ФОТОДИНАМІЧНОЇ ТЕРАПІЇ В ЛІКУВАННІ КАРІЕСУ В ОСІБ ІЗ ГЕНЕТИЧНОЮ ДЕТЕРМІНАЦІЄЮ ДО КАРІОЗНОЇ ХВОРОБИ	96	<i>A. Pariy, N. Zelinskaya, O. Znachkova, M. Antonenko</i> PLACE OF PHOTODYNAMIC THERAPY IN THE TREATMENT OF CARIES IN INDIVIDUALS WITH GENETIC DETERMINATION TO CARIOUS DISEASE
<i>Сороченко Г.В.</i> ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛОГІЇ ПОВЕРХНЕВОГО ШАРУ ЕМАЛІ ПОСТІЙНИХ ЗУБІВ НА РІЗНИХ ЕТАПАХ МІНЕРАЛІЗАЦІЇ	100	<i>G. Sorochenko</i> COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF SUPERFICIAL LAYER MORPHOLOGY OF PERMANENT TEETH ENAMEL AT DIFFERENT STAGES OF MINERALIZATION

## CONTENTS / ЗМІСТ

---

<i>N. V. Gasyuk</i> DESCRIPTION OF POLYMORPHIC VARIANTS OF NUCLEAR TRANSCRIPTION FACTOR NF-KB1 AS PREDICTORS OF GENERALISED PERIODONTITIS DEVELOPMENT	<i>Гасюк Н. В.</i> ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЛІМОРФНИХ ВАРІАНТІВ ЯДЕРНОГО ФАКТОРА ТРАНСКРИПЦІЇ NF-KB1 ЯК ПРЕДИКТОРІВ РОЗВИТКУ ГЕНЕРАЛІЗОВАНОГО ПАРОДОНТИТУ
<b>ФАРМАКОЛОГІЯ</b>	<b>PHARMACOLOGY</b>
<i>Седько К. В., Ніженковська І. В., Броварець В. С., Головченко О. В.</i> ДОСЛІДЖЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ОКСАЗОЛВМІСНОГО ПЕПТИДОМІМЕТИКА ПРИ ВНУТРІШНЬОШЛУНКОВОМУ ВВЕДЕННІ	<i>K. Sedko, I. Nizhenkovska, V. Brovarets, A. Golovchenko</i> STUDIES OF ACUTE TOXICITY OF OXAZOLE CONTAINING PEPTIDOMIMETICS AT INTRAGASTRIC ADMINISTRATION

---