

ЗМІСТ

<i>E. O. Кіндратів</i> ВІРУС ПАПІЛОМИ ЛЮДИНИ І КАНЦЕРОГЕНЕЗ ШИЙКИ МАТКИ	
<i>E. O. Kindrativ</i> HUMAN PAPILLOMA VIRUS AND CERVICAL CARCINOGENESIS	7
<i>K. О. Алексевич, Л. С. Фіра, О. І. Грималюк</i> ЗМІНІ ПОКАЗНИКІВ БІОЕНЕРГЕТИЧНИХ ПРОЦЕСІВ ЗА УМОВ ОДНОЧАСНОГО УРАЖЕННЯ ЩУРІВ ТОКСИЧНИМИ ДОЗАМИ АДРЕНАЛІНУ ТА ТЕТРАХЛОРМЕТАНУ	
<i>K. O. Aleksevych, I. S. Fira, O. I. Hrymalyuk</i> CHANGING OF BIOENERGY PROCESSES INDICATORS PROVIDED BY SIMULTANEOUS INJURY OF RATS WITH TOXIC DOSES OF ADRENALINE AND CARBON TETRACHLORIDE	13
<i>L. В. Андrijuk, I. В. Magulka</i> КЛІНІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ НАТУРОПАТИЧНИХ МЕТОДІВ РЕАБІЛІТАЦІЇ ХВОРІХ З ГЕМОРАГІЧНИМ ІНСУЛЬТОМ ЗАЛЕЖНО ВІД НАЙБІЛЬШ ВАЖЛИВИХ ХАРАКТЕРИСТИК ЗАХВОРЮВАННЯ	
<i>L. V. Andriyuk, I. V. Magulka</i> CLINICAL EFFICACY OF NATUROPATHIC METHODS OF REHABILITATION OF PATIENTS WITH HEMORRHAGIC STROKE DEPENDING ON THE MOST IMPORTANT CHARACTERISTICS OF THE DISEASE ...	17
<i>O. П. Венгер</i> КЛІНІКО-СИНДРОМОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ДЕПРЕСИВНИХ РОЗЛАДІВ У ЕМІГРАНТІВ ТА ПЕЕМІГРАНТІВ	
<i>O. P. Venger</i> CLINICAL AND SYNDROMOLOGICAL FEATURES OF DEPRESSIVE DISORDERS IN IMMIGRANTS AND RETURNEES	21
<i>B. А. Візір, В. В. Школовий, О. В. Деміденко</i> СЕРЦЕВО-СУДИННЕ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ТА РІВЕНЬ СИРОВАТКОВОГО УРОТЕНЗИNU II У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ	
<i>V. A. Vizir, V. V. Shkolovoy, O. V. Demidenko</i> CARDIOVASCULAR REMODELLING AND LEVEL OF SERUM UROTENSIN II IN PATIENTS WITH HYPERTENSION	26
<i>I. Й. Галайчук, О. С. Гоцко</i> СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧНА ДІАГНОСТИКА НЕМЕЛАНОМНИХ ПІГМЕНТНИХ ПУХЛИН ШКІРИ	
<i>I. Y. Galaychuk, O.S. Gotsko</i> SPECTROPHOTOMETRIC DIAGNOSTICS OF NONMELANOMA PIGMENTED SKIN TUMORS	30
<i>O. Я. Галицька-Хархаліс</i> ОСОБЛИВОСТІ МОРФОМЕТРИЧНИХ ЗМІН АРТЕРІАЛЬНИХ СУДИН НИРОК ПРИ ПОРУШЕННІ ПРИТОКУ КРОВІ ДО ОДНІЄЇ З НІХ	
<i>O. Ya. Halytska-Kharkalis</i> MORPHOMETRIC FEATURES CHANGES OF RENAL VASCULAR FOR BREACH BLOOD FLOW TO ONE OF THEM	35
<i>A. В. Гантімуро</i> УЛЬТРАСТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ ПАРЕНХІМИ ТА СУДИН ПЕЧІНКИ ТА НИРОК ЩУРА У РІЗНІ ПЕРІОДИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО РОЗЛITOГО ПЕРИТОНІTU	
<i>A. V. Hantimurov</i> ULTRASTRUCTURAL FEATURES OF PARENCHYMA AND VESSELS OF RAT LIVER AND KIDNEY IN DIFFERENT PERIODS OF EXPERIMENTAL DIFFUSE PERITONITIS	38
<i>C. М. Гданський</i> ОСОБЛИВОСТІ УЛЬТРАСТРУКТУРНОЇ РЕОРГАНІЗАЦІЇ ЕЛЕМЕНТІВ НЕФРОНА ПРИ ПОЄДНАНІЙ ТРАВМІ ГРУДНОЇ КЛІТКИ І СТЕГНА	
<i>S. M. Hdanskyi</i> FEATURES OF ULTRASTRUCTURAL REORGANIZATION OF NEPHRON ELEMENTS AT COMBINED INJURIES OF THE CHEST AND HIPS	42
<i>Ф. В. Гладких, Н. Г. Степанюк</i> ВПЛИВ ВІНБОРОНУ НА АНАЛГЕТИЧНУ АКТИВНІСТЬ ІБУПРОФЕНУ НА МОДЕЛІ АД'ЮВАНТНОГО АРТРИTU У ЩУРІВ	
<i>F. V. Hladkykh, N. H. Stepaniuk</i> EFFECT OF VINBORON ON ANALGESIC IBUPROFEN ACTIVITY FOR MODELS OF ADJUVANT ARTHRITIS IN RATS	47
<i>I. П. Двуліт</i> ОБГРУНТУВАННЯ ВПЛИВУ ЗУБНИХ ЕЛІКСИРІВ НА ОСНОВІ БІОФЛАВОНОЇДІВ ЦИТРУСОВИХ НА СТАН АНТОІОКСИДАНТНО-ПРООКСИДАНТНИХ СИСТЕМ ЯСЕН І СИРОВАТКИ КРОВІ ЩУРІВ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ПАРОДОНТИТИ	
<i>I. P. Dvulit</i> JUSTIFICATION OF THE INFLUENCE OF DENTIFRICE WATERS CONTAINING BIOFLAVONOIDS OF CITRUS UPON THE STATE OF ANTIOXIDANT-PROOXIDANT SYSTEMS OF GUMS AND BLOOD SERUM OF RATS AT EXPERIMENTAL PERIODONTITIS	51
<i>А. Є. Демкович, Ю. І. Бондаренко</i> ПАТОГЕНЕТИЧНІ ОСНОВИ МОДЕЛЮВАННЯ ПАРОДОНТИTU У ТВАРИН	
<i>A. Ye. Demkovych, Yu. I. Bondarenko</i> PATHOGENETIC BASIS OF PERIODONTITIS MODELING IN ANIMALS	54

Ю. В. Дроняк, Л. С. Бабінець	
ЯКІСТЬ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ З ХРОНІЧНИМ ПАНКРЕАТИТОМ І СУПУТНІМ АСКАРИДОЗОМ	
<i>Yu. V. Dronyak, L. S. Babinets</i>	
QUALITY OF LIFE OF PATIENTS WITH CHRONIC PANCREATITIS AND CONCOMITANT ASCARIASIS	58
I. М. Карпінець	
РОЛЬ СІМЕЙНОГО ЛІКАРЯ В ПРОФІЛАКТИЦІ, РАННІЙ ДІАГНОСТИЦІ, ДИСПАНСЕРИЗАЦІЇ ТА РЕАБІЛІТАЦІЇ ХВОРІХ НА АЛКОГОЛІЗМ	
<i>I. M. Karpinets</i>	
ROLE OF FAMILY PHYSICIAN IN THE PREVENTION, EARLY DIAGNOSIS, CLINICAL EXAMINATION AND REHABILITATION OF PATIENTS WITH ALCOHOLISM	61
А. О. Ковальчук	
ОСОБЛИВОСТІ РЕГЕНЕРАЦІЇ РАН У ТВАРИН З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЮ ОПІКОВОЮ ТРАВМОЮ ПРИ ПРОВЕДЕННІ РАННЬОГО ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ З ВИКОРИСТАННЯМ ГІДРОГЕЛЕВИХ РЕГЕНЕРАТИВНИХ ЗАСОБІВ ТА ГУБЧАСТИХ СОРБУЮЧИХ МАТЕРІАЛІВ	
<i>A. O. Kovalchuk</i>	
FEATURES WOUND HEALING IN ANIMALS WITH EXPERIMENTAL BURN INJURY DURING EARLY SURGICAL TREATMENT USING HYDROGEL REGENERATIVE VEHICLES AND SPONGIFORM SORBENT MATERIAL	65
Л. Й. Ковальчук, А. В. Мокієнко, Б. А. Насібуллін, С. Г. Гуща, О. Я. Олешко, О. І. Бахолдіна	
КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ЗМІН В ОРГАНІЗМІ ЗДОРОВИХ ЩУРІВ, ЩО СПОЖИВАЛИ В ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ ОЗ. КАТЛАБУХ	
<i>L. I. Kovalchuck, A. V. Mokiyenko, B. A. Nasibullin, L. B. Solodova, S. G. Guzha, A. Ya. Oleshko, E. I. Baholdina</i>	
COMPREHENSIVE ASSESSMENT OF FUNCTIONAL CHANGES IN HEALTHY RATS THAT CONSUMED AS DRINKING WATER OF KATLABUKH LAKE	73
Д. В. Козак, О. М. Лавриненко, В. Б. Коваль, І. М. Салайда, В. В. Грушко	
САНАТОРНА РЕАБІЛІТАЦІЯ ДІТЕЙ ТА ПІДЛІТКІВ З ПАТОЛОГІЄЮ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНИМИ РОЗЛАДАМИ БІЛЯРНОЇ СИСТЕМИ ІЗ ЗОН РАДІОАКТИВНОГО ЗАБРУДНЕННЯ ВНАСЛІДОК АВАРІЇ НА ЧАЕС	
<i>D. V. Kozak, O. M. Lavrynenko, V. B. Koval, I. M. Salayda, V. V. Grushko</i>	
SANATORIUM REHABILITATION OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH DISORDERS AND FUNCTIONAL DISORDERS OF THE BILIARY SYSTEM FROM ZONES OF RADIOACTIVE CONTAMINATION OF CHERNOBYL ACCIDENT	77
D. В. Коробко	
SCREENING STUDIES OF ANTIAMNESIC AND ANTIHYPOXIC ACTIVITIES FOR SOME NEW 7,8-DISUBSTITUTED THEOPHYLLINE	
Д. Б. Коробко	
СКРИНІНГОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ АНТИАМНЕСИЧНОЇ ТА АНТИГІПОКСИЧНОЇ АКТИВНОСТІ ДЛЯ ДЕЯКИХ НОВИХ 7,8-ДИЗАМІЩЕНИХ ТЕОФІЛІНУ	79
<i>Liliya Logoyda</i>	
DEVELOPMENT OF METHODS FOR IDENTIFICATION OF DESLORATADINE IN MEDICINES	
Л. С. Логойда	
РОЗРОБКА МЕТОДІК ІДЕНТИФІКАЦІЇ ДЕЗЛОРАТАДИNU В ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБАХ	83
R. М. Ляхович	
АНАФІЛАКТИЧНИЙ ШОК: СУЧASNІЙ АЛГОРІТМ ЕКСТREНОЇ ДОГОСПІТАЛЬНОЇ ТА РАННЬОЇ ГОСПІТАЛЬНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ	
<i>R. M. Lyakhovich</i>	
ANAPHYLACTIK SHOCK: CURRENT ALGORITHM OF EMERGENCY PRE-HOSPITAL AND EARLY HOSPITAL MEDICAL CARE	87
О. С. Мала	
ВИВЧЕННЯ АНТИЕКСУДАТИВНОЇ ТА МЕМБРАНОСТАБІЛІЗУЮЧОЇ АКТИВНОСТІ ЕКСТРАКТУ КОРИ БЕРЕЗИ БОРОДАВЧАСТОЇ	
<i>O. S. Mala</i>	
STUDY OF ANTI-EXUDATIVE AND MEMBRANE-STABILIZING ACTIVITY OF BARK BETULA VERRUCOSA EXTRACT	92
Д. І. Маракушин	
ВПЛИВ ОКСИЕТИЛЬОВАНИХ НОНІЛФЕНОЛІВ ТА ЇХ ПОХІДНИХ НА ПРОЦЕСИ ЛІПОПЕРОКСИДАЦІЇ ТА ОКИСНОЇ МОДИФІКАЦІЇ БІЛКІВ В ОРГАНІЗМІ ЩУРІВ	
<i>D. I. Marakushin</i>	
THE INFLUENCE OF OXYETHYLIZED NONYLPHENOLS AND THEIR DERIVATIVES ON THE PROCESSES OF LIPOPEROXIDATION AND OXIDIZING MODIFICATION OF PROTEINS IN ORGANISM OF RATS	94
В. М. Меречський	
ЗАСТОСУВАННЯ БЛОКАТОРІВ РЕЦЕПТОРІВ АНГІОТЕНЗИНУ II В ЛІКУВАННІ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ	
<i>V. M. Meretskyy</i>	
USING OF ANGIOTENSIN II RECEPTOR BLOCKERS IN TREATMENT OF HYPERTENSION	98

<i>О. В. Почелова, Г. І. Степанюк, Н. В. Заічко, Н. Г. Степанюк</i>	
ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ДІЇ НАТРІЄВОЇ СОЛІ 4-(2-ОКСО-3-МЕТИЛ-2Н-[1,2,4]ТРИАЗИНО[2,3-С]ХІАЗОЛІН-6-ІЛ) БУТАНОВОЇ КИСЛОТИ ТА БЕМІТИЛУ НА МЕТАБОЛІЧНІ ПРОЦЕСИ В СКЕЛЕТНИХ М'ЯЗАХ ЩУРІВ В УМОВАХ ТРИВАЛИХ ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ	
<i>O. V. Pochelova, G. I. Stepanyuk, N. V. Zaichko, N. G. Stepanyuk</i>	
COMPARISON OF ACTION SODIUM SALT OF 4- (2-OXO-3-METHYL-2H [1.2.4] TRIAZINE [2.3-C] QUINAZOLIN-6-YL) BUTANE ACID AND BEMETYLE ON METABOLIC PROCESSES IN SKELETAL MUSCLE IN LONG-TERM PHYSICAL ACTIVITY	102
<i>Г. С. Сатурська</i>	
ОСОБЛИВОСТИ ЗМІН ЦИТОКІНОВОГО ПРОФІЛЮ КРОВІ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ ТРИМЕТАЗИДИНУ ДЛЯ КОРЕКЦІЇ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ДИФУЗНОГО ІШЕМІЧНО-НЕКРОТИЧНОГО КАРДІОСКЛЕРОЗУ У ЩУРІВ З РІЗНОЮ СТІЙКІСТЮ ДО ГІПОКСІЇ	
<i>H. S. Saturska</i>	
PECULIARITIES OF CYTOKINE PROFILE CHANGES IN TRIMETAZIDINE CORRECTION OF EXPERIMENTAL DIFFUSE ISCHEMIC NECROTIC CARDIOSCLEROSIS IN RATS WITH DIFFERENT RESISTANCE TO HYPOXIA	106
<i>П. Р. Сельський, А. Ф. Слива, П. О. Ваврух</i>	
МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ КЛІТИННОЇ ЛАНКИ МІСЦЕВОГО ІМУНІТЕТУ ПРИ ГІПЕРПЛАСТИЧНИХ ПРОЦЕСАХ ЕНДОМЕТРІЯ У ЖІНОК ПРЕ- ТА МЕНОПАУЗАЛЬНОГО ВІКУ	
<i>P. R. Selskyy, A. F. Slyva, P. O. Vavrukh</i>	
MORPHOMETRIC ANALYSIS OF CELLULAR LINK OF LOCAL IMMUNITY IN WOMEN OF PREMENOPAUSAL AND MENOPAUSAL AGE WITH ENDOMETRIAL HYPERPLASIA	112
<i>Н. Р. Сохор</i>	
МОРФОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ СЕРЦЯ У ГОСТРОМУ ПЕРІОДІ ЛАКУНАРНОГО ІНСУЛЬТУ	
<i>N. R. Sokhor</i>	
MORPHOMETRIC HEART PARAMETERS IN ACUTE PERIOD OF LACUNAR STROKE	114
<i>Ю. О. Томашевська</i>	
ВИВЧЕННЯ СЕНСИБІЛІЗУЮЧОЇ ДІЇ НОВОГО РОСЛИННОГО ЗАСОБУ КАПСУЛ «ФІТОВЕНОЛ»	
<i>Y. O. Tomashevskaya</i>	
STUDY OF SENSITISING EFFECT OF THE NEW HERBAL PREPARATION CAPSULES «FITOVENOL»	119
<i>I. О. Федяк, І. П. Білик, І. І. Іванюлик</i>	
АНАЛІЗ ЗАХВОРЮВАНОСТІ НА ВАКЦИНОКЕРОВАНІ ІНФЕКЦІЇ У РІЗНИХ КРАЇНАХ СВІТУ	
<i>I. O. Fedyak, I. P. Bilyk, I. I. Ivanuylyk</i>	
ANALYSIS OF THE INCIDENCE OF VACCINE CONTROLLED INFECTION IN DIFFERENT COUNTRIES	122
<i>Н. В. Флекей</i>	
ВИВЧЕННЯ ТОКСИЧНОГО ВПЛИВУ КАДМІЮ ХЛОРИДУ НА ОРГАНІЗМ ПІДДОСЛІДНИХ ТВАРИН В УМОВАХ ГОСТРОГО ДОСЛІДУ	
<i>N. V. Flekey</i>	
DETERMINATION OF TOXICITY OF CADMIUM CHLORIDE ON RATS ORGANISM IN CONDITION OF ACUTE EXPERIMENTS	129
<i>А. Л. Штробля</i>	
ВИВЧЕННЯ ЖОВЧОВИДІЛЬНОЇ ТА ЖОВЧОУТВОРЮВАЛЬНОЇ ФУНКЦІЙ ПЕЧІНКИ В УМОВАХ ТЕТРАХЛОРМЕТАНОВОГО ГЕПАТИТУ ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ ЕКСТРАКТУ З ЛИСТЯ АБРИКОСА ЗВИЧАЙНОГО	
<i>A. L. Shtroblia</i>	
RESEARCH OF BILE EXCRETION AND BILE FORMATION FUNCTIONS OF LIVER UNDER CONDITIONS OF TETRACHLOROMETHANE HEPATITIS AFTER USE OF THE APRICOT LEAVES EXTRACT	132
<i>М. М. Якимець</i>	
ПРОГНОЗУВАННЯ СТУПЕНЯ УРАЖЕННЯ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ НА ОСНОВІ АНАЛІЗУ ДАНИХ ОРТОПАНТОМОГРАФІЇ ТА ЕХООСТЕОМЕТРІЇ ЩЕЛЕП У ПАЦІЄНТІВ, ХВОРІХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ II ТИПУ	
<i>M. M. Yakymets</i>	
PROGNOSIS OF BONE TISSUE STAGE OF DESTRUCTION ON THE BASIS OF ANALYSES OF PANORAMIC X-RAY DATA AND ECHOOSTEOMETRIC DATA OF JAWS IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS TYPE II	135

МАТЕРІАЛИ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ З УЧАСТЮ МІЖНАРОДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ
«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ДІАГНОСТИКИ, ЛІКУВАННЯ, РАЦІОНАЛЬНОЇ ФАРМАКОТЕРАПІЇ, ДІСПАНСЕРИЗАЦІЇ
ТА РЕАБІЛІТАЦІЇ В ПРАКТИЦІ СІМЕЙНОГО ЛІКАРЯ»
14–15 травня 2015 р.

<i>І. Д. Андреєва, Т. П. Осолодченко, І. С. Рябова, Н. П. Завада, О. А. Батрак, Т. В. Лук'яненко</i>	
ОЦІНКА АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТОСТІ УРОПАТОГЕНІВ ПРИ ІНФЕКЦІЯХ СЕЧОВИХ ТА СТАТЕВИХ ШЛЯХІВ	140
<i>Л. С. Бабінець, К. Ю. Кицай, І. О. Боровик, С. С. Рябоконь</i>	
СТРУКТУРНІ ТА КЛІНІКО-ЛАБОРАТОРНІ ОСОБЛИВОСТІ ХВОРІХ НА ХРОНІЧНИЙ ПАНКРЕАТИТ БІЛІАРНОГО ГЕНЕЗУ	141

Л. С. Бабінець, Н. В. Назарчук, Н. Є. Боцюк, В. М. Творко, Є. М. Стародуб, Б. О. Мігенько, О. О. Воронцов ТРОФОЛОГІЧНИЙ СТАТУС ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ПАНКРЕАТИТ БІЛЯРНОГО ГЕНЕЗУ	142
Т. В. Бойко, Г. В. Лихацька, В. О. Лихацька ТРИВАЛЬСТЬ ЗАХВОРЮВАННЯ ЯК ЧИННИК РОЗВИТКУ СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ЗМІН КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ГАСТРОДУОДЕНІТ У ПОЄДНАННІ З ХРОНІЧНИМ ПАНКРЕАТИТОМ	144
Л. В. Глушко, Н. Р. Матковська, Л. В. Скрипник ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ НЕКСІУМУ У ХВОРИХ НА БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ В ПОЄДНАННІ З ГЕРХ	145
О. В. Давидович, Н. Я. Давидович, В. О. Лихацька, Т. Р. Волошук, А. Д. Попов, І. В. Чепой ПОГЛЯД НА ТРИВАЛУ АНТИГІРТЕНЗИВНУ ТЕРАПІЮ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ	146
О. В. Давидович, Н. Я. Давидович, В. О. Лихацька, Т. Р. Волошук СУЧАСНІ АСПЕКТИ ЗАСТОСУВАННЯ ДІУРЕТИКІВ В ПРАКТИЦІ КАРДІОЛОГА	147
Г. П. Кузьміна, О. В. Князєва, В. Є. Азаренко КОНТРОЛЬ АНЕМІЇ ПРИ РЕВМАТИЧНИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ	148
С. В. Курсов, К. І. Лизогуб ЕКСТРЕНА ОЦІНКА СТАНУ ОБ'ЄМНОГО ПЕРИФЕРІЙНОГО КРОВООБІГУ ТА СТАНУ ВОЛЕМІЇ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ФОТОПЛЕТИЗМОГРАФІЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ	149
Г. В. Лихацька, Т. В. Бойко, В. О. Лихацька, Л. К. Хайко ГЕПТРАЛ У КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА ЦИРОЗ ПЕЧІНКИ	150
О. О. Нефьодов, О. В. Кулик ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ α -ЛІПОЄВОЇ КИСЛОТИ НА ПОВЕДІНКОВІ РЕАКЦІЇ У ЩУРІВ З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИМ ЕКВІВАЛЕНТОМ РОЗСІЯНОГО СКЛЕРОЗУ	151
О. Є. Самогальська, О. В. Бондар АНАЛІЗ СХЕМ ФАРМАКОТЕРАПІЇ НЕГОСПІТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ В УМОВАХ СТАЦІОНАРУ	152
Т. В. Стоєва, С. В. Прохорова, Г. К. Колійка, Л. М. Ківенко ОСОБЛИВОСТІ РИТМУ ТА ПРОВІДНОСТІ СЕРЦЯ У ПРАКТИЧНО ЗДОРОВИХ ПІДЛІТКІВ	152
Р. І. Яцишин, Н. В. Скробач, В. О. Петрина, О. А. Шаповал, В. Ю. Вишиванюк СТАН ДЕТОКСИКАЦІЙНОЇ ФУНКЦІЇ ПЕЧІНКИ У ХВОРИХ ІЗ ЗАПАЛЬНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ КИШКИ	153
ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ СТАТЕЙ	154