

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ І ЗДОРОВ'Я**



**VII науково-практична internet-конференція
з міжнародною участю**

**«МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ ПАТОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ І
ХВОРОБ ТА ЇХ ФАРМАКОЛОГІЧНА КОРЕНЦІЯ»**

**14 листопада 2024 р.
ХАРКІВ – Україна**

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ І ЗДОРОВ'Я**



**VII науково-практична internet-конференція
з міжнародною участю**

**«МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ ПАТОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ І
ХВОРОБ ТА ЇХ ФАРМАКОЛОГІЧНА КОРЕНЦІЯ»**

**14 листопада 2024 р.
ХАРКІВ – Україна**

**MINISTRY OF HEALTH OF UKRAINE
NATIONAL UNIVERSITY OF PHARMACY
DEPARTMENT OF PHYSICAL REHABILITATION AND HEALTH**



**VIIth scientific and practical
internet-conference for the international participation**

**«MECHANISMS OF PATHOLOGICAL PROCESSES
DEVELOPMENT AND DISEASES,
THEIR PHARMACOLOGICAL CORRECTION»**

**November 14, 2024
KHARKIV – Ukraine**

УДК 615.1:616 (043.2)

Редакційна колегія: Заслужений діяч науки і техніки України, проф. Котвіцька А. А., проф. Владимирова І. М., доц. Таможанска Г. В., проф. Кононенко Н. М.

Укладачі: доц. Селюкова Н. Ю.

Посвідчення № 608 Державної наукової установи «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» від 11.12.2023 р.

Механізми розвитку патологічних процесів і хвороб та їх фармакологічна корекція : матеріали VII науково-практичної internet-конференції з міжнародною участю, м. Харків, 14 листопада 2024 р. Х. : НФаУ, 2024, 394 с.

Збірник містить матеріали VII науково-практичної internet-конференції з міжнародною участю «Механізми розвитку патологічних процесів і хвороб та їх фармакологічна корекція». В матеріалах конференції розглянуто сучасні проблеми медицини і фармації: молекулярні основи патології, клітинні та гуморальні механізми розвитку захворювань; роль генетичних факторів у патогенезі захворювань; механізми розвитку патологічних процесів і хвороб; вікова патофізіологія; проблемні аспекти хвороб цивілізації; клінічна патофізіологія; питання викладання патофізіології; експериментальна терапія найбільш поширених захворювань; фармакологічна корекція патологічних процесів; проблеми та перспективи створення лікарських препаратів різної спрямованості дії; інформаційні технології і автоматизація наукових досліджень з розробки лікарських засобів; створення нутрицевтичних засобів та виробів медичного призначення; маркетингові дослідження сучасного фармацевтичного ринку; нанотехнології у фармації; таргетна терапія захворювань людини; трансляційна медицина; новітні технології діагностики та лікування; біомедичні технології; вплив сучасних технологій на здоров'я людини; актуальні питання фізичної реабілітації та сучасні технології збереження здоров'я людини; ментальне здоров'я та інновації у медико-психологічній реабілітації військовослужбовців в умовах воєнного стану; глобальні проблеми громадського здоров'я.

Для широкого кола наукових і практичних працівників медицини та фармації.

UDC 615.1:616 (043.2)

Editorial board: Honored worker of science and technology of Ukraine, prof. Kotvitska A. A., prof. Vladymyrova I. M., assoc. prof. Tamozhanska H. V., prof. Kononenko N. M.

Compilers: assoc. prof. Seliukova N. Yu.

Certificate № 608 of the State scientific organization «Ukrainian Institute of Scientific and Technical Expertise and Information» dated 11.12.2023.

Mechanisms of pathological processes development and diseases, their pharmacological correction: collected papers of to the VIIth scientific and practical internet-conference for the international participation, Kharkiv, November 14, 2024. Kh.: NUPh, 2024, 394 p.

Collected papers includes the materials of VIIth scientific and practical internet-conference for the international participation «Mechanisms of pathological processes development and diseases, their pharmacological correction». The modern problems of pathophysiology were considered the materials of the Conference: molecular basis of pathology, cellular and humoral mechanisms of disease development; role of genetic factors in the pathogenesis of diseases; mechanisms of pathological processes and diseases development; age-related pathophysiology; problematic aspects of the diseases of civilization; clinical pathophysiology; issues of pathophysiology teaching; experimental therapy of the most common diseases; pharmacological correction of pathological processes; problems and prospects for the development of medicines with different orientation of action; information technology and automation of scientific research on drug create; development of nutraceutical drugs and products for medical purpose; marketing research of the modern pharmaceutical market; nanotechnology in pharmacy; targeted therapy of human diseases; translational medicine; the latest diagnostic and treatment technologies; biomedical technologies; impact of modern technologies on human health; current issues of physical rehabilitation and modern technologies for preserving human health; mental health and innovations in medical and psychological rehabilitation of military personnel under martial law; global public health issues.

For a wide audience of scientific and practitioners of medicine and pharmacy.

UDC 615.1:616 (043.2)

© NUPh, 2024

Зміст

IMPORTANCE OF USING WHOLE EXOME SEQUENCING TO DETERMINE HEREDITARY FACTORS IN AUTISTIC SPECTRUM DISORDERS: VULTO-VAN SILFHOUT-DE VRIES SYNDROME	
Antsupova V. V., Lastivka I. V., Brisevac L. I., Sheiko L. P.	22
MECHANISM OF IMMUNE PROTECTION TO ESCHERICHIA COLI AND ENTEROCOCCUS FAECALIS IN THE CHRONIC PROSTATITIS SUFFERERS	
Bayraktar V. M.	24
UROGENITAL CHLAMYDIOSIS AND PATHOPHYSIOLOGICAL MECHANISMS OF DISEASE DEVELOPMENT IN CHRONIC PROSTATITIS SUFFERERS	
Bayraktar V. M.	28
ACTIVITY OF HERPES SIMPLEX VIRIONE VACCINE FOR MEN AFTER FORMALDEHYDE NEUTRALIZATION	
Bayraktar V. M.	33
DETERMINATION OF ANTI-EXUDATIVE ACTIVITY OF ORIGINAL EXTRACTS OF NARROW-LEAVED LAVENDER LAVANDULA ANGUSTIFOLIA L. IN THE ZYMONSAN EDEMA MODEL IN RATS	
Bogatyrova O. O., Naboka O. I.	38
POSSIBILITIES TO IMPROVE THE EFFECTIVENESS OF TREATMENT OF PATIENTS WITH CHRONIC VIRAL HEPATITIS C WITH CONCOMITANT NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE	
Dragomiretska N. V., Izha G. M., Sierpińska L. E., Gushcha S. G., Godziiev M. A.	39
MENTAL HEALTH IN MEDICAL-PSYCHOLOGICAL REHABILITATION OF MILITARY PERSONNEL IN WARTIME CONDITIONS	
Fedorchenko Y., Fedorchenko M.	43
THE ROLE OF GENETIC FACTORS IN DISEASE PATHOGENESIS	
Fedorchenko Y.	45
ORAL DYSSBIOSIS AS A MARKER OF CARDIOVASCULAR SYSTEM DISEASES	
Filimonova N. I., Tishchenko I. Yu., Senyuk I. V.	47
TRANSFUSION GRAFT-VERSUS-HOST DISEASE (TA-GVHD): CAUSES, TREATMENT, PREVENTION	
Gradziuk M., Tkaczenko H., Kurhaluk N.	49

AETIOLOGY, PATHOPHYSIOLOGY AND TREATMENT OF CANINE HYPOTHYROIDISM

Jelonek A., Kurasz J., Tkaczenko H., Kurhaluk N.	54
EFFECT OF CANNABIDIOL ON EPILEPSY IN VARIOUS RAT SEIZURE MODELS	
Klymenko M. Y., Zapukhliak O. S., Isaev D. S.	58
HYPOXIC PRECONDITIONING REDUCES THE LEVEL OF INFLAMMASOME AFTER MYOCARDIAL ISCHEMIA AGAINST THE BACKGROUND OF INSULIN RESISTANCE IN RATS WITH HYPERTROPHY OF MYOCARDIUM	
Kozlovska M. G., Zavgorodnyi M. O., Vasylchenko M. I., Portnychenko A. G.	59
RECOVERY OF GLUCOSE UPTAKE BY MUSCLE TISSUE UNDER THE INFLUENCE OF MELATONIN IN ALLOXAN DIABETIC RATS	
Kushnir O. Yu., Thankamoni Sindhu Sony, Kushnir O. O.	61
CHANGES IN METABOLIC PROCESSES IN THE LIVER OF RATS WITH EXPERIMENTAL METABOLIC SYNDROME	
Kuzmina I. Yu. Kuzmina O. O.	62
THE ADVANTAGE OF MOLECULAR GENETIC EXAMINATION METHODS IN THE DIAGNOSTICS OF EMANUEL SYNDROME	
Lastivka I. V., Antsupova V. V., Brisevac L. I., Sheiko L. P.	64
THE EFFECT OF DIFFERENT TYPES OF SMOKING ON THE CYTOGENETIC STATUS OF THE ORAL MUCOSA IN ADOLESCENTS AND YOUNG ADULTS	
Lisetska I. S.	66
LUTEIN PHASE SUPPORT AFTER EMBRYO TRANSFER IN ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGY PROGRAMS	
Lutskyi A. S.	69
A SINGLE-CENTER, COHORT STUDY OF THE MUTATIONAL PROFILE OF UKRAINIAN PATIENTS WITH NON-SMALL CELL LUNG CANCER	
Moskalenko Y. V., Vynnychenko O. I., Moskalenko R. A.	71
PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF MOLECULAR-BIOCHEMICAL RESEARCH FOR EFFECTIVE METHODS OF CLINICAL-LABORATORY DIAGNOSTICS	
Rudko N. P., Ivanchenko D. H., Krisanova N. V.	72
TOPOGRAPHIC-ANATOMICAL AND EXPERIMENTAL SUBSTANTIATION OF NEW ORGAN-PRESERVING AND PLASTIC OPERATION ON THE TESTES	

Sharapova O. M.	74
TOPOGRAPHIC-ANATOMICAL AND EXPERIMENTAL SUBSTANTION OF NEW ORGAN-PRESERVING AND PLASTIC OPERATION ON THE TESTES	
Sharapova O. M.	76
NUTRITIONAL AND ANTIOXIDANT POTENTIAL OF HONEY POWDER	
Tarapata M., Kukhtenko O., Manskiy O.	78
PATHOGENIC POTENTIAL OF ENTEROCOCCI	
Tishchenko I. Yu., Peretyatko O. H., Filimonova N. I., Dubinina N. V., Teslenko D. O.	80
DISTURBANCE IN THE QUANTITATIVE COMPOSITION OF BROWN ADIPOSE TISSUE ADIPOCITES IN RATS WITH OBESITY AND THEIR CORRECTION WITH MELATONIN	
Yanko R.	83
ТЕСТУВАННЯ ПРОТИМІКРОБНОГО ЕФЕКТУ ГЕЛЮ НА ОСНОВІ КОМПОЗИЦІЇ АЦИЛЬОВАНОГО НІЗИНУ З ДИКЛОФЕНАКОМ НАТРІЯ ЩОДО ЕТАЛОННИХ ШТАМІВ МІКРООРГАНІЗМІВ	
Андреєва І. Д., Осолодченко Т. П., Завада Н. П., Батрак О. А.	84
ВПЛИВ АМІНОКИСЛОТ НА СТАН ОКСИДАНТНО-ПРООКСИДАНТНОГО ГОМЕОСТАЗУ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ ЗА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТОСТІ	
Анісімова М. С., Кононенко Н. М.	85
ПАТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ПРИ АНЕМІЇ	
Бабак К. С., Кононенко А. Г.	88
КОМБІНОВАНА КІНЕЗІОТЕРАПІЯ У ВІДНОВЛЮВАЛЬНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА ОСТЕОАРТРИТ У ПОСТКОВІДНОМУ ПЕРІОДІ	
Балашова І. В., Дукова О. Р., Лисий І. С., Волошин А. А.	90
ПРОБЛЕМА АМПУТАЦІЙ КІНЦІВОК В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ: АНАЛІЗ СТРУКТУРИ УСКЛАДНЕТЬ	
Боднарук В. І., Кононенко Н. М.	92
РОЛЬ ВІРУСНИХ ІНФЕКЦІЙ У ВИНИКНЕННІ АУТОІМУННИХ ЗАХВОРЮВАНЬ	
Бріт В. М., Білик М. С., Кононенко А. Г.	94
ПСИХІЧНЕ ЗДОРОВ'Я У КОНЦЕПЦІЇ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ СВІТУ	
Бурлака І. С.	97

**РОЛЬ ТКАНИННОЇ ГІПОКСІЇ В ПРОЦЕСАХ КЛІТИННОГО СТАРІННЯ І
РЕГЕНЕРАЦІЇ ПРИ ЗАГОСННІ РАН У ЩУРІВ**

Василенко М. І., Козловська М. Г., Бақуновський О. М., Портниченко А. Г. 99

**ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ГІПЕРГЛІКЕМІЯ ЯК МОДЕЛЬ ПЕРЕДЧАСНОЇ
НЕДОСТАТНОСТІ ЯЄЧНИКА**

Виноградова-Анік О. О., Срібна В. О., Тарасова К. В., Карвацький І. М.,
Блашків Т. В. 101

ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ СТРЕСУ НА СТАН ШКІРИ ТА СПОСОБИ КОРЕКЦІЇ

Винокурова Д. О., Рибак В. А. 104

**МЕНТАЛЬНЕ ЗДОРОВ'Я ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ТА ЇХ РЕАБІЛІТАЦІЯ
В УМОВАХ ПОВНОМАСШТАБНОЇ ЗБРОЙНОЇ АГРЕСІЇ РОСІЙСЬКОЇ
ФЕДЕРАЦІЇ ПРОТИ УКРАЇНИ**

Віщук А. А. 106

ПРОБЛЕМИ АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТОСТІ

Власенко Н. О., Дев'яткіна Н. М., Ковалев С. В. 108

**АГОНІСТИ ГЛЮКАГОНОПОДІБНОГО ПЕПТИДУ-1 ЯК ДОПОМІЖНА
ТЕРАПІЯ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ ЗІ ЗБЕРЕЖЕНОЮ ФРАКЦІЄЮ
ВИКИДУ**

Волкова Є. С., Мнєвець Р. О., Кoval'чuk О. І., Власенко Д. А. 110

**НАСЛІДКИ ДІЇ NF-кВ НА ПЕРЕБІГ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕСУ У
ВЕЛИКИХ ПІВКУЛЯХ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ ПРИ ПОЄДНАННІ
СИСТЕМНОЇ ЗАПАЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ ТА ЗМІНИ ЦИКЛУ «СВІТЛО-
ТЕМРЯВА»**

Волкова О. А. 112

**ГІСТОСТРУКТУРНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЛАЦЕНТИ ЩУРІВ ПРИ
МОДЕЛЮВАННІ ПАСИВНОГО ТЮТЮНОПАЛІННЯ**

Волохов І. В., Рибак В. А., Сергієнко Л. Ю., Соколова С. С. 114

**МОЖЛИВОСТІ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ КОМПЛЕКСНОГО
ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ З СУПУТНІМ
ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ II ТИПУ У ПОСТКОВІДНОМУ ПЕРІОДІ**

Волошина О. Б., Зубок Е. А., Балашова І. В. 117

**ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ ВІДНОВЛЮВАЛЬНОГО ЛІКУВАННЯ
ПАЦІЄНТІВ З ДІАБЕТИЧНИМИ АНГІОПАТИЯМИ**

Волянська В. С., Балашова І. В., Гуща С. Г., Опаріна Т. П., Ямілова Т. Н.,
Загородня Л. І., Прокопчук Ю. В., Добровольська О. А. 119

**ПРОТИПУХЛИНИЙ ЕФЕКТ ІМУННИХ ДЕНДРИТИЧНИХ КЛІТИН,
ОТРИМАНИХ З МОНОНУКЛЕАРІВ КІСТКОВОГО МОЗКУ**

Гаєвська Ю. О., Бондарович М. О., Дубрава Т. Г., Гольцев А. М. 121

**АНАЛІЗ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВПЛИВУ БЕТА-БЛОКАТОРІВ НА
КОГНІТИВНО-МНЕСТИЧНІ ФУНКЦІЇ У ВІКОВОМУ АСПЕКТІ**

Ганчева О. В., Світлицький А. О., Грекова Т. А., Мельнікова О. В., Каджарян Є. В. 123

ТАРГЕТНА ТЕРАПІЯ ЯК МЕТОД ЛІКУВАННЯ РАКУ

Германова Д. С., Чікіткіна В. В. 125

**ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ВПЛИВУ КРІОЕКСТРАКТУ ПЛАЦЕНТИ
ТА КРІОЕКСТРАКТУ СЕЛЕЗІНКИ НА БІЛКОВОСИНТЕЗУЮЧУ ФУНКЦІЮ
ПЕЧІНКИ НА МОДЕЛІ АУТОІМУННОГО ГЕПАТИТУ**

Гладких Ф. В. 128

**ПОЛІПІЛ – НОВІТНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЛІКУВАННІ АРТЕРІАЛЬНОЇ
ГІПЕРТЕНЗІЇ**

Гнатюк В. В., Стовбір Я. Ю. 130

**ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ РЕАБІЛІТАЦІЙНОГО ЛІКУВАННЯ
ВІЙСКОВОСЛУЖБІВЦІВ З ПОСДНАМИ ТРАВМАМИ ГОЛОВНОГО
МОЗКУ ТА КІНЦВОК НА ДОВГОТРИВАЛОМУ ЕТАПІ**

Годзієв М. А., Плакіда О. Л., Польщакова Т. В., Гуща С. Г. 132

**СУЧАСНИЙ СТАН ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ НА ОСНОВІ
АЦЕТАМИНОФЕНУ НА ФАРМАЦЕВТИЧНОМУ РИНКУ УКРАЇНИ**

Грицик Л. М., Крисяк Г. М. 135

**РОЛЬ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ ТА ЕРГОТЕРАПІЇ В УМОВАХ СУЧASNOGO
ЖИТТЯ**

Гришко Ю. М. 137

**ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ
ХВОЙНОГО ЕКСТРАКТУ У КОРЕНКЦІЇ АРТРОЗУ**

Гуща С. Г., Насібуллін Б. А., Олешко О. Я. 138

**ІНТЕРФЕРОНОГЕННИЙ ПРЕПАРАТ LARIFAN МОДУЛЮЄ МЕТАБОЛІЗМ
АЛЬВОЛЯРНИХ МАКРОФАГІВ МИШЕЙ ЛІНІЇ C57BL/6 ЗАЛЕЖНО ВІД
СТАТИ**

Двухрядкіна А., Кононов Г., Рудик М., Довгий Р. 140

ІНТЕГРАЦІЯ ЗНАННЯ ПАТОЛОГІЧНИХ ХИБНИХ КІЛ У ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ЛІКАРІВ

Дегтярьов О. В.	144
ФІЗІОТЕРАПІЯ ХВОРОВ ПОХИЛОГО ВІКУ: ХВОРОБА ПАРКІНСОНА	
Демченко А. В., Кононенко А. Г.	146
ДО ПИТАННЯ ПОТЕНЦІЙНИХ І ДОВГОТРИВАЛИХ НАСЛІДКІВ ДЛЯ ОРГАНІЗМУ ПРИ ВНУТРІШНЬОУТРОБНІЙ ДІЇ НИЗЬКОІНТЕНСИВНОГО ЕЛЕКТРОМАГНІТНОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ	
Денисенко С. А.	148
МІКРОБНА НАНОТЕХНОЛОГІЯ: СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ	
Дубініна Н. В., Тіщенко І. Ю., Філімонова Н. І., Шаповалова О. В.	150
ВИКОРИСТАННЯ ЛЮФІЛІЗОВАНОГО ЛЕЙКОКОНЦЕНТРАТУ КОРДОВОЇ КРОВІ ЛЮДИНИ ЯК ТОЛЕРОГЕНІНДУКУЮЧОГО ФАКТОРУ ДЕНДРИТИЧНИХ КЛІТИН	
Дубрава Т. Г., Луценко О. Д., Гаєвська Ю. О., Бондарович М. О., Гриша І. Г., Гольцев А. М.	151
ВІДНОСНЕ ЗБІЛЬШЕННЯ HIF-3 α В ЛЕЙКОЦИТАХ ХВОРИХ НА COVID-19 Є НЕСПРИЯТЛИВИМ ПРОГНОСТИЧНИМ ФАКТОРОМ ПЕРЕБІGU ЗАХВОРЮВАННЯ	
Дубровський Є. І., Древицька Т. І., Портниченко А. Г., Досенко В. Є.	154
ОГЛЯД НЕМЕДИКАМЕНТОЗНИХ МЕТОДІВ КУПІРУВАННЯ ФАНТОМНОГО БОЛЮ ПІД ЧАС РЕАБІЛІТАЦІЇ ПАЦІЄНТІВ З АМПУТАЦІЯМИ КІНЦІВОК	
Жаботинська Н. В.	156
ОСОБЛИВОСТІ ВПЛИВУ ПЕРЕНЕСЕНОЇ ІНФЕКЦІЇ COVID-19 НА ПЕРЕБІГ ВЕГЕТАТИВНОЇ ДИСФУНКЦІЇ У ХВОРИХ З ДИСЦИРКУЛЯТОРНОЮ ЕНЦЕФАЛОПАТИЄЮ	
Забродіна Л. П., Привалова Н. М., Бовт Ю. В.	157
ВИВЧЕННЯ СТРЕСУ ЯК ЗАГАЛЬНОАДАПТАЦІЙНОГО СИНДРОМУ В УМОВАХ ВІЙНИ НА КАФЕДРІ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ	
Заколодна О. Е., Назаренко С. М., Соловйова Н. В., Міщенко А. В., Костенко В. О., Акімов О. Є., Денисенко С. В.	
ВИКЛАДАННЯ ЕКСТРЕМАЛЬНИХ ТА ТЕРМІНАЛЬНИХ СТАНІВ В УМОВАХ ВІЙНИ В УКРАЇНІ НА УНІВЕРСИТЕТСЬКІЙ КАФЕДРІ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ	

Заколодна О. Е., Назаренко С. М., Соловйова Н. В., Міщенко А. В., Костенко В. О., Акімов О. Є., Волкова О. А., Денисенко С. В.	163
ДИНАМІКА ВМІСТУ ЦИТОКІНОВОГО ПРОФІЛЮ СИРОВАТКИ КРОВІ БІЛИХ ЩУРІВ	
ПРИ СТРЕПТОЗОТОЦИН-ІНДУКОВАНОМУ ДІАБЕТИ	
Заяць Л. М., Федорченко Ю. В., Кліщ І. П.	166
КРІОКОНСЕРВУВАННЯ ЯДРОВІСНИХ КЛІТИН КОРДОВОЇ КРОВІ ЛЮДИНИ: ВИКОРИСТАННЯ АНТИОКСИДАНТІВ ЯК СПОСІБ ПОЛІПШЕННЯ ЯКОСТІ ПРЕПАРАТІВ	
Зубов П. М., Зубова О. Л.	167
ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ АМІНОКИСЛОТ НА КОНЦЕНТРАЦІЮ ГЛЮКОЗИ І БІОІМПЕДАНСНІ ПОКАЗНИКИ СКЛАДУ ТІЛА ЩУРІВ З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИМ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ	
Ісаченко М. І., Грекова Т. А.	169
HLA ТА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 1 ТИПУ: СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ПАТОГЕНЕЗ І ПЕРСПЕКТИВИ ТЕРАПІЇ	
Калініченко К. В., Сухарєва Л. П.	171
РОЗСІЯНИЙ СКЛЕРОЗ: ПАТОГЕНЕЗ, ВПЛИВ ФАКТОРІВ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА КЛІТИННА ТЕРАПІЯ	
Калмикова С. А., Козлова Ю. В.	173
ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ СУХОГО ЕКСТРАКТУ ЛИСТЯ І КОРЕНЕВИЩ IRIS HUNGARICA НА МОРФОЛОГІЧНИЙ СТАН МІОКАРДУ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА СЕРЦЯ ЩУРІВ З ДОКСОРУБІЦИНОВОЮ КАРДІОМІОПАТИЄЮ	
Керімова Г. Ф., Рибак В. А.	176
ПСИХОЛОГІЧНА ТРАВМАТИЗАЦІЯ ТА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ МЕДИЧНОГО ПЕРСОНАЛУ ЗА УМОВ РОБОТИ В ХАРКОВІ ПІД ЧАС ВІЙНИ ЗА ПЕРІОД 2022–2023 рр.	
Кирилова О. О.	179
ІННОВАЦІЙНА ДІАГНОСТИКА РАКУ: МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНЕ ТЕСТУВАННЯ	
Киругта Ю. В.	181
ІНГІБІТОРИ ПРОТОННОГО ПОМПИ	
Кисіль Н., Іванців О.	184

**УЛЬТАСТРУКТУРНИЙ АНАЛІЗ ЗМІН В РЕСПІРАТОРНОМУ ВІДДІЛІ
ЛЕГЕНЬ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ГОСТРІЙ НИРКОВІЙ
НЕДОСТАТНОСТІ НА 12 ГОД ЕКСПЕРИМЕНТУ**

Кліш І. П., Федорченко Ю. В., Гаморак Г. П. 187

**ВПЛИВ ФАКТОРІВ РИЗИКУ НА МОЛОДИХ ЛЮДЕЙ З АРТЕРІАЛЬНОЮ
ГІПЕРТЕНЗІЄЮ ТА ЇХ ЗВ'ЯЗОК ІЗ РОЗВИТКОМ ДОВГОСТРОКОВИХ
СЕРЦЕВО-СУДИННИХ НАСЛІДКІВ**

Коваленко Т. Ю., Петріашвілі Т. Д. 189

**ЕТІОПАТОГЕНЕЗ ПОРУШЕНЬ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛУ СЕРЕД
ЖІНОК-ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ**

Козинець Є. О., Крисенко Т. Е., Мнєвець Р. О., Ковальчук О. І. 191

**ГЕПАТОЦЕЛЮЛЯРНА КАРЦИНОМА ЯК НАЙПОШИРЕНИША ФОРМА
ПЕРВИННОГО РАКУ ПЕЧІНКИ**

Козіна А. С., Чікіткіна В. В. 193

**ПОКАЗНИКИ БІЛКОВОГО ОБМІNU У ЩУРІВ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ
КОМПЛЕКСУ МАКРО- І МІКРОЕЛЕМЕНТІВ ТА ВІТАМІНУ D НА ТЛІ
ГІПЕРТИРЕОЗУ**

Коломійчук Т. В., Попазова Т. І. 195

**ДОСЛІДЖЕННЯ ГІПОЛІПІДЕМІЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ КОМБІНОВАНИХ
ТАБЛЕТОК НА ОСНОВІ МОРКВИ ПОСІВНОЇ КОРЕНЕПЛОДІВ
ЕКСТРАКТУ ГУСТОГО ТА КВЕРЦЕТИНУ НА МОДЕЛІ
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ХОЛЕСТЕРИНОВОГО
АТЕРОАРТЕРІОСКЛЕРОЗУ У ЩУРІВ**

Кононенко Т. Р., Чікіткіна В. В. 197

**СЕНСОРНА НОЦІЦЕПТИВНА АКТИВНІСТЬ В ПЕРШІЙ ТА ДЕСЯТІЙ
ПЛАСТИНЦІ ЛЮМБАЛЬНОГО ВІДДІЛУ СПИННОГО МОЗКУ ЩУРІВ В
УМОВАХ НОРМИ ТА ПАТАЛОГІЇ**

Короїд К. В., Блащак І. О., Романенко С. В., Кротов В. В., Агашков К. С.,
Краснякова М. Є., Білан П. В., ⁴Войтенко Н. В. 199

**ІНТЕГРАЦІЯ ПАТОФІЗІОЛОГІЧНИХ ЗНАНЬ У ПЕРСОНАЛІЗОВАНУ
МЕДИЦИНУ ЧЕРЕЗ ТРАНСЛЯЦІЙНИЙ ПІДХІД**

Костенко В. О., Акімов О. Є., Волкова О. А., Денисенко С. В., Заколодна О. Е.,
Міщенко А. В., Назаренко С. М., Соловйова Н. В. 202

**ВПЛИВ КОНЦЕПЦІЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ НА ПІДГОТОВКУ МЕДИЧНИХ
ФАХІВЦІВ: ДОСВІД КАФЕДРИ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ**

Костенко В. О., Акімов О. Є., Волкова О. А., Денисенко С. В., Заколодна О. Е., Міщенко А. В., Назаренко С. М., Соловйова Н. В.	204
ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ У НАВЧАННІ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ: ДОСВІД, ПЕРСПЕКТИВИ ТА ВИКЛИКИ	
Костенко В. О., Акімов О. Є., Волкова О. А., Денисенко С. В., Заколодна О. Е., Міщенко А. В., Назаренко С. М., Соловйова Н. В.	206
СТАТЕВІ РОЗБІЖНОСТІ ВПЛИВУ ОМЕГА-3 ПОЛІНЕНАСИЧЕНИХ ЖИРНИХ КИСЛОТ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З ПОЛІМОРФНИМИ ВАРІАНТАМИ ГЕНА SIRT1 (rs7069102)	
Красова Н. С., Колеснікова А. О., Горшунська М. Ю., Тижненко Т. В., Плохотніченко О. О., Місюра К. В.	208
НІТРОГЕН(ІІ) ОКСИД ЯК ОДИН ІЗ КЛЮЧОВИХ ФАКТОРІВ РОЗВИТКУ МЕТАБОЛІЧНИХ ПОРУШЕНЬ	
Кращевський А. В.	211
РЕАБІЛІТАЦІЙНІ ЗАХОДИ ПРИ ДИСФУНКЦІЇ СКРОНЕВО - НИЖНЬОЩЕЛЕПОГО СУГЛОБУ	
Крилевська К. А., Савохіна М. В.	212
ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ ПРИ ОСТЕОАРТРОЗІ КУЛЬШОВОГО СУГЛОБА	
Крилевська К. О., Жаботинська Н. В.	215
ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ ПРИ РЕВМАТОЇДНОМУ АРТРИТІ	
Кузьмінова Є. Є., Чікіткіна В. В.	219
СТАН АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ І СТРУКТУРА НЕЙРОНІВ ГОЛОВНОГО МОЗКУ МІШЕЙ З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЮ МОДЕЛлю ПАРКІНСОНІЗMU ТА ЇХ ЗМІНИ ПІСЛЯ ТРАНСПЛАНТАЦІЇ СТОВБУРОВИХ КЛІТИН	
Лабунець І. Ф., Довбінчук Т. В., Пантелеймонова Т. М., Михальський С. А., Топорова О. К.	221
СІМЕЙНІ ВИПАДКИ РОЗСІЯНОГО СКЛЕРОЗУ: ГЕНДЕРНІ ТА ВІКОВІ АСПЕКТИ ПЕРЕБІГУ	
Лафаренко М. Я.	223
ПАТОГНЕТИЧНА КОРЕКЦІЯ ЗМІН ЦИТОКІНОВОГО ПУЛУ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ РЕГМАТОГЕННОМУ ВІДШАРУВАННІ СІТКІВКИ	
Левицька Г. В., Савицький І. В.	225

ВПЛИВ ВІКОВОГО ФАКТОРУ ЖІНКИ НА ПРОЦЕС БЛАСТУЛЯЦІЇ ТА РІВЕНЬ АНЕУПЛОЇДІЙ У КРІОЦИКЛАХ

Леонова І. О., Стрілець Ю. Ю., Рибальченко Т. В. 228

НАНОЧАСТИНКИ ЗОЛОТА ЗМІнююТЬ ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ЕНТЕРОЦІТІВ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТУ

Литвиненко А. П. 231

ТРАНСФОРМАЦІЯ ЕРИТРОЦІТІВ У ЩУРІВ РІЗНОГО ВІКУ ПРИ ІНІЦІАЦІЇ ДЕСИНХРОНОЗУ НА ТЛІ КОМБІНОВАНОГО ВПЛИВУ ВВЕДЕННЯ КРІОКОНСЕРВОВАНОЇ КОРДОВОЇ КРОВІ ТА ЗАГАЛЬНОЇ КРІОСТИМУЛЯЦІЇ

Ломако В. В., Шило О. В. 233

МЕДИЧНА ТА ФІЗИЧНА РЕАБІЛІТАЦІЯ ХВОРИХ НА ХРОНІЧНЕ ОБСТРУКТИВНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ

Масік Н. П., Нечипорук С. В. 236

ВПЛИВ ДОНОРУ ГІДРОГЕН СУЛЬФІДУ НА ПОКАЗНИКИ НІТРОЗАТИВНОГО СТРЕСУ В ТКАНИНАХ ОКА ТВАРИН З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЮ ГЛАУКОМОЮ

Михайцева І. М., Коломійчук С. Г., Сіроштаненко Т. І., Алобісі М., Сторожук Н. В., Кузнецов М. К. 239

СЕПСИС: ПАТОГЕНЕЗ ТА ЛІКУВАННЯ

Мішака Б. І., Козлова Ю. В. 240

ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ КВЕРЦЕТИНУ ЯК ПРОТИЗАПАЛЬНОГО ЗАСОБУ

Молодан Ю. О., Макаренко О. А. 243

ДИФЕРЕНЦІЙНА ЕКСПРЕСІЯ KLF-4 У ЗРАЗКАХ МЕДУЛОБЛАСТОМ

Мосницький С. С., Кальман С. С. 245

ДІАБЕТИЧНА ФЕТОПАТІЯ: ПАТАФІЗІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ

Мукинко Л. М., Чікіткіна В. В. 247

ЗНАЧЕННЯ ПАТОФІЗІОЛОГІЧНОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ ДЛЯ ВИКЛАДАННЯ ПАТОФІЗІОЛОГІЙ В ВИЩОМУ МЕДИЧНОМУ НАВЧАЛЬНОМУ ЗАКЛАДІ

Назаренко С. М., Борисенко В. В., Костенко В. О., Акімов О. Є., Соловйова Н. В., Міщенко А. В., Денисенко С. В., Заколодна О. Е., Волкова О. А. 249

ОСОБЛИВОСТІ ВИВЧЕННЯ ЗАГАЛЬНИХ ПОНЯТЬ ЕТІОЛОГІЇ ТА ПАТОГЕНЕЗУ НА КАФЕДРІ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ ЗДОБУВАЧАМИ ВИЩОЇ ОСВІТИ ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ «МЕДИЧНА ПСИХОЛОГІЯ»	252
Назаренко С. М., Борисенко В. В., Костенко В. О., Акімов О. Є., Соловйова Н. В., Міщенко А. В., Денисенко С. В., Заколодна О. Е., Волкова О. А.	252
РОЗРОБКА АНКЕТИ – ОПИТУВАЛЬНИКА ДЛЯ ПЕРВИННОГО ОБСТЕЖЕННЯ ПАЦІЄНТІВ З АУТОІМУННИМ ТИРЕОЇДИТОМ	
Ніколаєв Р. С., Манська К. Г., Пчельнікова О. Ю., Щербатих М. М.	255
ХАРАКТЕР КОМОРБІДНОЇ ПАТОЛОГІЇ У ДІВЧАТ ІЗ ОЛІГОМЕНОРЕСЮ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ТРИВАЛОСТІ ЗАХВОРЮВАННЯ	
Новохатська С. В.	257
ПРОТИМІКРОБНА АКТИВНІСТЬ ГЕЛЮ НА ОСНОВІ КОМПОЗИЦІЇ СУКЦІЛЬОВАНОГО НІЗИNU З ДИКЛОФЕНАКОМ НАТРІЯ ЩОДО РЕФЕРЕНТНИХ ШТАМІВ МІКРООРГАНІЗМІВ	
Осолодченко Т. П., Андреєва І. Д., Мартинов А. В., Рябова І. С.	260
ОЦІНКА МЕТАБОЛІЧНИХ ЗМІН МОНОЦІТІВ ПІД ВПЛИВОМ ПРЕПАРАТУ LARIFAN: ПОРІВНЯНЯ СТАТЕВИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ	
Островська К. С., Довгий Р. С., Рудик М. П.	261
ХАРАКТЕР ЗМІН ГОРМОНАЛЬНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИ ЗАГОЄННІ ХРОНІЧНИХ РАН НА СТАДІЇ РЕМОДЕлювання	
Павлов С. Б., Бабенко Н. М., Кумечко М. В., Літвінова О. Б.	264
НЕЙРОТРОПНА ТА АДАПТОГЕННА ДІЯ КОМБІНОВАНОГО ЗАСОБУ МЕЛАРГІНІН ПРИ СТРЕСОВИХ СТАНАХ У МИШЕЙ	
Пантелеймонова Т. М., Купраш Л. П., Сикало Н. В., Лабунець І. Ф.	265
ЗВ'ЯЗОК ДЕСЕНСИТИЗАЦІЇ ТА РЕСЕНСИТИЗАЦІЇ TRPV1-КАНАЛІВ ЗІ ЗМІНОЮ РЕЗИСТЕНТНОСТІ СЕНСОРНИХ НЕЙРОНІВ ЩУРІВ	
Петрушенко М. О., Петрушенко О. А., Лук'янець О. О.	267
РІВЕНЬ МАРКЕРІВ КІСТКОВОГО РЕМОДЕлювання ПІД ЧАС ПОРУШЕННЯ КІСТКОВОГО МЕТАБОЛІЗМУ	
Понирко А. О., Рябенко Т. В.	269
ЧУТЛИВІСТЬ РІЗНИХ ОРГАНІВ ДО ВИБУХОВОЇ ХВИЛІ	
Поясова О. – Р. С., Колдунов В. В.	271

**МОНІТОРИНГ ПОКАЗНИКІВ СЕРІЙНИХ РУХОВИХ РЕАКЦІЙ У
ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ З МІННО-ВИБУХОВИМИ ЗАКРИТИМИ
ЧЕРЕПНО-МОЗКОВИМИ ТРАВМАМИ**

Привалова Н. М., Забродіна Л. П., Бовт Ю. В. 273

**КЛІНІКО-ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ АНТИБІОТИКОТЕРАПІЇ У
ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОМУ ВЕДЕННІ ДІТЕЙ З АПЕНДЕКТОМІЄЮ**

Пронів В., Іванців О. 275

ХРОНІЧНІ ЛЕЙКОЗИ: СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ

Радченко А. В., Чікіткіна В. В. 277

**ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ РЕСПІРАТОРНОГО
ЦИТОПРОТЕКТОРУ ДЛЯ ПОПЕРЕДЖЕННЯ РОЗВИТКУ ЗАГОСТРЕНЬ
БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ У ДІТЕЙ ІЗ ПОСТКОВІДНИМ СИНДРОМОМ В
ПЕРІОД ВОЄННОГО СТАНУ**

Речкіна О. О., Стриж В. О., Руденко С. М., Твердохліб Т. О., Промська Н. В.,
Кравцова О. М. 279

**ВПЛИВ ВВЕДЕННЯ КРІОЕКСТРАКТУ ПЛАЦЕНТИ НА МОРФО-
ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК ЩУРІВ ПРИ РАБДОМІОЛІЗІ
ТРАВМАТИЧНОГО ПОХОДЖЕННЯ**

Репін М. В., Марченко Л. М., Говоруха Т. П., Строна В. І., Юрченко Т. М., Чиж
Ю. О. 282

**ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ ГРУПИ
«ГЕПАТОТРОПНІ ПРЕПАРАТИ» У ПАЦІЄНТІВ З ПАТОЛОГІЄЮ
ШЛУНКОВО-КІШКОВОГО ТРАКТУ**

Рибарук Х. М., Іванців О. Р. 284

**МЕХАНІЗМИ ВПЛИВУ ПСИХОЕМОЦІЙНОГО СТРЕСУ НА РОЗВИТОК
ШКІРНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ**

Рябова О. О., Топчий Ю. С. 287

**КАРДІОПРОТЕКТИВНІ ВЛАСТИВОСТІ КВЕРЦЕТИНУ ЗА УМОВ
ХІРУРГІЧНОЇ ТРАВМИ ТА ПТСР: РЕГУЛЯЦІЯ НІТРОЗАТИВНОГО СТРЕСУ**

Рябушко Р. М., Костенко В. О. 288

**ПЕРФУЗІЙНА МУЛЬТИСПІРАЛЬНА КОМП'ЮТЕРНО- ТОМОГРАФІЧНА
ДІАГНОСТИКА ІШЕМІЧНОГО ІНСУЛЬТУ**

Савченко О. О., Жаріков С. О., Мокрицьких М. А. 289

**КОМП'ЮТЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ У КОМПЛЕКНІЙ ДІАГНОСТИЦІ ПАТОЛОГІЇ
ЦЕРЕБРАЛЬНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ**

Савченко О. О., Жаріков С. О., Мокрицьких М. А.	291
ДІЯ ПЕПТИДІВ РІЗНОГО ПОХОДЖЕННЯ НА БІЛКОВИЙ СКЛАД КИШКІВНИКА ЩУРІВ ЗА РОЗВИТКУ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОЖИРІННЯ	
Савчук О. О., Маєвська Т. М., Галенова Т. І.	293
ВСТАНОВЛЕННЯ РОЛІ ГОРМОНІВ У МЕХАНІЗМІ РОЗВИТКУ АКНЕ	
Саусян Я. С., Рибак В. А.	295
ВПЛИВ ГОСТРОГО СТРЕСУ НА ФУНКЦІОНУВАННЯ ГІПОТАЛАМО- ГІПОФІЗАРНО-ГОНАДНОЇ ОСІ	
Селюкова Н. Ю.	297
ВПЛИВ ЕЛЕКТРОННИХ СИГАРЕТ НА МОРФОЛОГІЮ ТА ФУНКЦІЮ ЧОЛОВІЧОЇ РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ	
Селюкова Н. Ю., Перець О. В.	299
РОЛЬ НЕДОСТАТНЬОГО СНУ ТА ЦИРКАДНОГО ДИСБАЛАНСУ В ОЖИРІННІ	
Середа Ю. Ю., Селюкова Н. Ю.	302
ІНТЕНСИВНІСТЬ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ ЗА ДІЇ ЛЕФЛУНОМІДУ ТА МЕТОТРЕКСАТУ НА ТЛІ ОНКОПАТОЛОГІЇ	
Серединська Н. М., Бабенко Л. П., Величко О. М., Хоменко В. С.	304
ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ЗНЕБОЛЮВАЛЬНОЇ ДІЇ ЛЕФЛУНОМІДУ ТА МЕТОТРЕКСАТУ НА ТЛІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО РЕВМАТОЇДНОГО АРТРИТУ	
Серединська Н. М., Марченко-Толста К. С.	306
ЗНЕБОЛЮВАЛЬНА АКТИВНІСТЬ ЛЕФЛУНОМІДУ НА ТЛІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО РЕВМАТОЇДНОГО АРТРИТУ ПОЄДНАНОГО З ОНКОПАТОЛОГІЄЮ.	
Серединська Н. М., Суворова О. С.	308
ВІКОВІ ЗМІНИ ШКІРИ ОБЛИЧЧЯ ТА ЇХ КОСМЕТОЛОГІЧНА КОРЕНЦІЯ	
Сєверінова М. В., Рибак В. А.	310
ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ ВПЛИВУ L-АРГІНІНУ, ІНОЗИНУ ТА МЕЛЬДОНІЮ НА РЕАКТИВНІСТЬ СУДИННОЇ СТІНКИ ДОРОСЛИХ І СТАРИХ ЩУРІВ	
Сикало Н. В., Купраш Л. П., Пантелеїмонова Т. М.	313
ПРОФІЛАКТИКА ОСТЕОПОРОТИЧНОГО ПРОЦЕСУ У ОВАРІОЕКТОМОВАНИХ ЩУРІВ	

Сідлецький О. С., Макаренко О. А.	316
ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ІПОТЕРАПІЇ ТА ТРАДИЦІЙНИХ МЕТОДІВ ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ У ДІТЕЙ ІЗ ПОРУШЕННЯМИ ПОСТАВИ	
Сімошенко Д. І., Галашко В. В.	319
ПАТОЛОГІЧНІ СТАНИ, ОБУМОВЛЕНІ НАДЛИШКОМ ЗАЛІЗА В ОРГАНІЗМІ	
Скринник А. А., Чікіткіна В. В.	321
ЗМІНИ ПОРУШЕНЬ ФУНКЦІЙ НИРОК У СТАТЕВОНЕЗРІЛИХ ЩУРІВ ПРИ СУЛЕМОВІЙ НЕФРОПАТІЇ ПРИ НАВАНТАЖЕННІ 3% РОЗЧИНОМ ХЛОРИДУ НАТРИЮ ЗА УМОВ БЛОКАДИ НИРКОВИХ ПРОСТАГЛАНДИНІВ ІНДОМЕТАЦИНОМ	
Слободян К. В.	323
СТАН РЕПРОДУКТИВНОЇ ФУНКЦІЇ САМЦІВ ІЗ ДОБРОЯКІСНОЮ ГІПЕРПЛАЗІЄЮ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ПІСЛЯ КОРЕКЦІЇ ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛОМ ТА ЕКСТРАКТОМ ПЛОДІВ ПАЛЬМИ САБАЛЬ	
Смолєнко Н. П., Коренєва Є. М., Бєлкіна І. О., Мараховський І. О., Бречка Н. М., Бондаренко В. О.	326
АНАЛІЗ ВПЛИВУ МАСАЖУ ЯК ЗАСОБУ РЕАБІЛІТАЦІЇ НА КОРЕКЦІЮ ПСИХОФІЗИЧНОГО СТАНУ ЛЮДИНИ	
Сотник Р. П.	329
ОЖИРІННЯ: ПАТОФІЗІОЛОГІЧНІ АСЕКТИ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА СЕРЦЕВО-СУДИННУ СИСТЕМУ	
Старostenko П. Д., Козлова Ю. В.	332
РОЛЬ ЗБАЛАНСОВАНОГО РАЦІОНАЛЬНОГО ХАРЧУВАННЯ У ФОРМУВАННІ ТА ЗМІЦНЕННІ ЗДОРОВ'Я	
Стеблюк Е. Е., Дубовенко Д. О.	334
РЕАБІЛІТАЦІЯ ЖІНОК ЗІ СТРЕС- ІНДУКОВАНИМ ПРОЯВАМИ КЛІМАКТЕРИЧНОГО СИНДРОМУ	
Степанова Н. З., Насібуллін Б. А., Бахолдіна О. І., Польщакова Т. В., Гуща С. Г.	336
ВПЛИВ ХЛОРИДУ АЛЮМІНІЮ НА СТАН ЗУБІВ І КІСТОК ЩУРІВ НА ТЛІ ВЖИВАННЯ ВИСОКОСАХАРОЗНОЇ ДІЄТИ	
Стрижак С. В., Ходаков І. В., Кириленко Н. А., Макаренко О. А.	339
ПІДХОДИ ДО РЕАБІЛІТАЦІЇ ТА ТАКТИКА ВІДНОВЛЕННЯ ПРИ КОРІНЦЕВОМУ СИНДРОМІ НА РІВНЯХ L3-L4	

Ступак А. О., Савохіна М. В.	341
ЗМІНИ У ФУНКЦІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ 2 ТИПУ	
Сутирін Д. О., Козлова Ю. В.	344
АЦІДОЗ НА КЛІТИННОМУ ТА СУБКЛІТИННОМУ РІВНІ	
Тищенко К. Ю., Козлова Ю. В.	346
МОРФОМЕТРИЧНІ ЗМІНИ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ЩУРІВ НА МОДЕЛІ СУЛЬПІRID-ІНДУКОВАНОЇ ДОБРОЯКІСНОЇ ГІПЕРПЛАЗІЇ ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ ВІТАМИНУ D	
Ткаченко Н. О., Проценко О. С., Ремньова Н. О., Чумак Л. І., Коренєва Є. М., Мараховський І.О., Смоленко Н. П., Бєлкіна І. О., Кустова С. П., Бойко М. О., Бречка Н. М., Бондаренко В. О.	349
ВПЛИВ ХРОНІЧНОГО СТРЕСУ НА РОЗВИТОК ОКСИДАТИВНОГО УШКОДЖЕННЯ МІОКАРДА ЗА УМОВ МОДЕлювання СИСТЕМНОЇ ЗАПАЛЬНОЇ ВІДПОВІДІ	
Ткаченко О. Ю., Микитенко А. О.	351
ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИКЛАДАННЯ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ: СУЧASNІ ВИКЛИКИ ТА ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ	
Федорченко Ю. В.	353
ОЦІНКА ІМУНОТОКСИЧНОГО ВПЛИву ЛЕКТИНУ B.SUBTILIS IMB B-7724 В УМОВАХ СУБХРОНІЧНОГО ЕКСПЕРИМЕНту	
Федосова Н. І., Симчич Т. В., Черемшенно Н. Л., Воєйкова І. М.	355
СПАДКОВІ ПОРУШЕННЯ КЛІРЕНСУ БІЛІРУБІНУ	
Фісун К. О., Кузнецова М. О.	357
ГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ СУДИН ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗІ	
Фролова А. О., Бєгунова М. С.	359
МОЖЛИВІ ШЛЯХИ ФАРМАКОЛОГІЧНОЇ КОРЕКЦІЇ ПОРУШЕНЬ МІКРОБІОТИ КІШЕЧНИКА НА ТЛІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ХРОНІЧНОГО М'ЯКОГО СТРЕСУ	
Харченко Ю. В., Букреєва А. В.	361
ВИЗНАЧЕННЯ ГІПОЛІПІДЕМІЧНИХ ЕФЕКТІВ ПОХІДНОГО 1,2,4-ТРИАЗОЛУ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ГІПЕРЛІПІДЕМІЇ	
Хільковець А. В., Білай І. М., Білай А. І.	363

ВПЛИВ НАНОЧАСТИНОК ЗОЛОТА ТА СРІБЛА НА ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН СІМ'ЯНИКІВ НА ТЛІ ОЖИРІННЯ

Хоменко Я. Р., Пустовалов А. С.	364
СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО ВІЛ/СНІД	
Ціник Р. М., Грижак І. Г.	367
ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ ПРИ ХРОНІЧНИХ ОБСТРУКТИВНИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ ЛЕГЕНЬ	
Чередник А. В., Кононенко А. Г.	370
ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ФІЗИЧНОГО ТА ПСИХОЛОГІЧНОГО РОЗВИТКУ ПІДЛІТКОВОГО ВІКУ	
Чередник А. В., Кононенко А. Г.	372
ВПЛИВ ФІЗИЧНОЇ АКТИВНОСТІ НА ПРОФІЛАКТИКУ ТА ЛІКУВАННЯ ОЖИРІННЯ У ДОРОСЛИХ	
Шаповал Т. О., Кабачна А. В.	374
РОЗРОБКА ДИСТАНЦІЙНОГО КУРСУ «ОСНОВИ ЕМБРІОЛОГІЇ» ЯК ПРИКЛАД СТВОРЕННЯ ЯКІСНОГО ОСВІТНЬОГО РЕСУРСУ	
Шаповал О. В., Проценко О. С., Дергоусова Д. В.	376
ВИВЧЕННЯ МЕХАНІЗМУ РОЗВИТКУ ХРОНІЧНОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ І СУЧАСНИХ НАПРЯМКІВ ФАРМАКОТЕРАПІЇ	
Шгоян М. Х., Рибак В. А.	379
ПОТЕНЦІЙНІ ФАРМАКОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ РОСЛИН РОДИНИ ПАСЛЬОНОВИХ І ПЕРСПЕКТИВА ЇХ ПРАКТИЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ В МЕДИЦИНІ	
Шевченко Є. П.	382
КЛІНІКО-ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ ГРУПИ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ ГРУПИ «АНТИДІАРЕЙНІ ПРОТИМІКРОБНІ ПРЕПАРАТИ» У ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОМУ ВЕДЕNNІ ДІТЕЙ З АПЕНДЕКТОМІЄЮ	
Шибіста Д., Іванців О.	384
ПСИХОЛОГІЧНА АДАПТАЦІЯ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ПІСЛЯ ПОВЕРНЕННЯ З ЗОНИ БОЙОВИХ ДІЙ	
Шпилька В. Р., Кононенко А. Г.	386
СТАРІННЯ ШКІРИ	
Шпилька В. Р., Кононенко А. Г.	388

ВПЛИВ МЕЛАТОНІНУ НА АКТИВНОСТІ ГЛЮКОЗО-6-ФОСФАТДЕГІДРОГЕНАЗИ В ПЕЧІНЦІ ЩУРІВ ЗА УМОВ ДЕКСАМЕТАЗОНОВОГО ДІАБЕТУ ТА ЗМІНЕНОГО ФОТОПЕРІОДУ

Яремій І. М., Яремій К. М. 390

ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ПРЕДИКТОРІВ РАКУ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ ЧОЛОВІЧОГО НАСЕЛЕННЯ

Яснікова М. П., Романюк А. М. 392

КОМБІНОВАНА КІНЕЗІОТЕРАПІЯ У ВІДНОВЛЮВАЛЬНОМУ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА ОСТЕОАРТРИТ У ПОСТКОВІДНОМУ ПЕРІОДІ

Балашова І. В., Дукова О. Р., Лисий І. С., Волошин А. А.

Одеський національний медичний університет, м. Одеса, Україна

balashovaiv@ukr.net

Вступ. Під час падемії COVID-19 особливо актуально постали питання прогнозування перебігу хронічних захворювань на тлі гострого інфекційного процесу та наслідків перенесеної коронавірусної хвороби. Численними дослідженнями доведено, що COVID-19 сприяє прогресуванню хронічної патології, зокрема, остеоартриту. Постковідний синдром має ознаки та симптоми, що розвиваються після інфекції COVID-19, тривають більше 12 тижнів і не пояснюються альтернативним діагнозом. Надмірна продукція медіаторів запалення відіграє ключову роль у розвитку, загостренні та прогресуванні остеоартриту у хворих, що перенесли коронавірусну хворобу.

Тривале загострення остеоартриту, що супроводжується хронічним бальзовим синдромом та порушенням функції суглобів, значно погіршує якість життя хворих, сприяє зниженню фізичної активності. Крім того, різноманітні фізичні симптоми, що притаманні постковідному синдрому посилюються і порушеннями з боку психо-емоційного стану хворих. Депресивні, тривожні або комбіновані розлади посилюють та підтримують хронічний бальзовий синдром, знижують якість життя та ефективність лікування таких пацієнтів.

Кінезіотерапія, як важлива та базова складова відновлювального лікування хворих з постковідним синдромом сприяє покращенню стану серцево-судинної, нервової, ендокринної систем, опорно-рухового апарату, сприяє підвищенню ефективності реабілітаційних заходів. Різноманітні методики фізичної терапії комплексних реабілітаційних програм для хворих з постковідним синдромом, у тому числі, з остеоартритом, спрямовані на зменшення бальзового синдрому, покращення функції суглобів, підвищення фізичної активності хворого. Крім того, дозоване фізичне навантаження сприяє стабілізації психо-емоційного стану зазначеного контингенту хворих, що значно підвищує ефективність лікування та якість їхнього життя.

Мета. Оцінка можливості застосування комбінованої кінезіотерапії в комплексному відновлювальному лікуванні хворих на остеоартрит у постковідному періоді.

Матеріали та методи. В проведене дослідження було включено 44 пацієнти віком від 36 до 68 років з остеоартритом великих суглобів, що перенесли COVID-19. Всі пацієнти мали постковідний синдром з переважанням суглобових проявів.

Хворих було розподілено в дві групи спостереження залежно від виду кінезіотерапії. В першу групу увійшли хворі, що отримували стандартну кінезіотерапію (лікувальна гімнастика) – 23 пацієнти. Для хворих другої групи (21 пацієнт) в комплексному відновлювальному лікуванні застосовували комбіновану кінезіотерапію на похилій площині. Програми кінезіотерапії формувалися

відповідно до індивідуальних можливостей пацієнтів, наявності протипоказань, коморбініх захворювань, тощо.

Хворих було обстежено із застосуванням узагальненого алгоритму, до якого входило: загальноклінічне, неврологічне, ортопедичне, інструментальне обстеження (КТ, МРТ), оцінка інтенсивності болевого синдрому за візуально-аналоговою шкалою (ВАШ) та сумарним альгофункціональним індексом Лекена (індекс тяжкості коксартрозу та гонартрозу), оцінка якості життя за опитувальником EUROQOL-5D. Статистичний аналіз проводили з використанням методів описової та варіаційної статистики з розрахунком частотних характеристик досліджуваних показників, середніх величин, оцінки їх варіабельності та середньої похиби відповідного показника.

Результати дослідження показали переваги застосування комбінованої кінезіотерапії на похилій площині у хворих на остеоартрит в постковідному періоді. Оцінка функціональних показників за індексом Лекена виявила достовірні покращення в категорії функціональної активності у хворих другої групи, тоді як у пацієнтів першої групи тяжкість остеоартриту (гонартрозу та коксартрозу) залишалась помірною ($p<0,05$). У більшості хворих другої групи було відмічено відсутність артралгій (66,7 %), тоді як у всіх пацієнтів першої групи бальовий синдром зберігався, та у 8 (34,8 %) хворих було відмічено лише зменшення його інтенсивності ($p<0,05$). Щодо оцінки якості життя за опитувальником EUROQOL-5D, то у всіх пацієнтів другої групи відмічалося її вірогідне покращення ($p<0,05$).

Висновки. Застосування комбінованої кінезіотерапії в комплексному відновлювальному лікуванні хворих на остеоартрит у постковідному періоді сприяло нівелюванню бальового синдрому, покращенню функції уражених суглобів та якості життя зазначеного контингенту хворих.

Ключові слова: комбінована кінезіотерапія, постковідний синдром, остеоартрит, відновлювальне лікування.