



МІНІСТЕРСТВО
ОХОРОНИ
ЗДОРОВ'Я
УКРАЇНИ



Донецький національний медичний університет

МАТЕРІАЛИ

83-го всеукраїнського наукового
медичного конгресу
студентів та молодих вчених
«МЕДИЦИНА ХХІ СТОРІЧЧЯ»
(з міжнародною участю)

18-19
листопада
2021р.

м.Лиман, Україна



83-й ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВИЙ МЕДИЧНИЙ КОНГРЕС СТУДЕНТІВ
ТА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ «МЕДИЦИНА XXI СТОРІЧЧЯ» (З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ)



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДОНЕЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



МАТЕРІАЛИ

83-ГО ВСЕУКРАЇНСЬКОГО НАУКОВОГО МЕДИЧНОГО КОНГРЕСУ СТУДЕНТІВ ТА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ «МЕДИЦИНА XXI СТОРІЧЧЯ» (З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ)

*присвяченого 91-й річниці Донецького національного
медичного університету та 91-й річниці
студентського наукового товариства
імені професора М. Д. Довгялло*

18-19 листопада 2021 року
м. Лиман, Україна

MATERIALS

**of the 83rd All-Ukrainian Scientific Medical Congress
of Students and Young Scientists
“ Medicine of the XXI Century ”
(with international participation)**

*devoted to the 91st anniversary of Donetsk National
Medical University and the 91st anniversary
of Student Scientific Society
named after professor M. D. Dovgyallo*

November 18-19, 2021
Lyman, Ukraine



УДК 61 (063)

М 34

Редакційна рада:

Головний редактор:

Кондратенко П.Г. – ректор Донецького національного медичного університету, заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії України, доктор медичних наук, професор

Заступники головного редактора:

Герасименко О. І. – перший проректор з науково-педагогічної роботи ДНМУ, доктор медичних наук, професор

Чернишова О. Є. – проректор з науково-педагогічної роботи ДНМУ, доктор медичних наук, професор

Ольшєвська О. В. – науковий керівник СНТ ДНМУ, доктор медичних наук, професор

Відповідальний секретар:

Скоробогач С.С. – голова ради СНТ ім. проф. М. Д. Довгялло

Члени редакційної ради:

Шинкаренко Е.О., Шахматова Е.В., Рудікова В.В. – члени ради СНТ

Рецензенти:

Зябліцев С.В. – професор кафедри патофізіології Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, доктор медичних наук, професор, академік Національної академії наук Вищої освіти України;

Носенко О.М. – професор кафедри акушерства та гінекології Одеського національного медичного університету, доктор медичних наук, професор;

Ракиша–Слюсарєва О.А. – професор кафедри мікробіології, вірусології та імунології Донецького національного медичного університету, кандидат медичних наук, доктор біологічних наук, професор

М 34, Матеріали 83-го всеукраїнського наукового медичного конгресу студентів та молодих вчених «Медицина ХХІ сторіччя» (з міжнародною участю). – Краматорськ: ТОВ «Краматорський друкарський дім», 2021. – 262 с.

В «Матеріалах 83-го всеукраїнського наукового медичного конгресу студентів та молодих вчених «Медицина ХХІ сторіччя» (з міжнародною участю)» висвітлені пріоритетні питання теоретичної, клінічної медицини, фармації та погляди на їх вирішення. Матеріали конгресу ознайомлять з новітніми ідеями, даними наукової української та зарубіжної літератури і власними напрацюваннями, що зробить внесок у розвиток медичної науки, практична реалізація якої спрямована на подолання захворювань в Україні і в світі. Збірник розрахований на студентів, інтернів, аспірантів, наукових дослідників, викладачів вищої школи. Матеріали, розміщені в збірнику, друкуються мовою оригіналу. За зміст тез несуть відповідальність автори та наукові керівники.

Рекомендовано Вченою радою ДНМУ (протокол № 4 від 25.11.2021р.).

Адреса редакції:

84331, м. Краматорськ, бульвар Машинобудівників, 39 (2-й корпус Донбаської державної Машинобудівної академії, 3-й поверх), Донецька область, Україна.

E-mail: snt.dnmu@gmail.com Web: <https://dnmu.edu.ua/snt>

ISBN 978-617-8042-07-3

Матеріали 83-го всеукраїнського наукового медичного конгресу студентів та молодих вчених «Медицина ХХІ сторіччя» (з міжнародною участю), 2021.



Малтис Л.А., Мазур Б.Ф., Сіткар А.Д.
ПЕЧІНКОВА ЕНЦЕФАЛОПАТІЯ - НАЙВАЖЧИЙ ПРОЯВ ГЕПАТОДЕПРЕСІЇ

ДВНЗ "Ужгородський національний університет", медичний факультет

м. Ужгород, Україна

кафедра біохімії та фармакології

зав. кафедрою – к. мед. н., доц. Л.М. Ростока

наук. керівник – к. мед. н., доц. Л.М. Ростока

Актуальність. Цироз печінки (ЦП) входить до числа шести основних причин смерті у віці 35-60 років і становить від 14 до 30 випадків на 100 тис. населення, причому чоловіки хворіють у 2 рази частіше, ніж жінки. Важливо зазначити, що не саме ушкодження печінки є причиною смерті, а важкі ускладнення: портальна гіпертензія, спленомегалія із гіперспленізмом, кровотечі з варикозно розширених вен стравоходу, асцит і набряки, рак печінки та ін. Найгрізнішим ускладненням ЦП є печінкова енцефалопатія (ПЕ). Цей симптомокомплекс включає сукупність потенційно оборотних нервово-психічних порушень, що виникають у випадках печінкової недостатності крайнього ступеня тяжкості в результаті гепатоцелюлярної недостатності або портосистемного шунтування крові. Основним патогенетичним фактором, який бере участь у формуванні ПЕ є підвищення рівня аміаку. Внаслідок накопичення аміаку в організмі виникає гіперамоніємія, що призводить до алкалозу та тканинної гіпоксії. Також знижується синтез АТФ, порушується обмін амінокислот, затримується вода, виникає набряк клітин, загибель астроцитів головного мозку.

Мета. Охарактеризувати частоту ПЕ у хворих на цироз печінки та клініко-лабораторні особливості її протікання.

Матеріали і методи дослідження. Проведено ретроспективний аналіз історій хвороб пацієнтів гастроентерологічного відділення КНП "ЗОКЛ ім. А.Новака" ЗОР з діагнозом цироз печінки (n=50, частка чоловіків – 46%, жінок – 54%, середній вік – 51,2±9,46 років). Статистичний аналіз проводили з використанням програми Jamovi 1.6.16.

Результати. Біохімічні лабораторні показники оцінено залежно від наявності у пацієнтів епізодів ПЕ (частота якої у вибірці становила 30%), як кінцевого та найважчого прояву гепатодепресії, однак між ними не було знайдено статистично значиму різницю, окрім альбуміну (p=0,017). Також встановлено статистично значимий зв'язок між наявністю енцефалопатії та наявністю в пацієнтів асцити (p=0,013). Серед пацієнтів, які мали ПЕ, у 86% випадків був наявний асцит, що повинно насторожувати, адже лікування асцити – це, найперше, діуретики, а вони протипоказані при ПЕ; другий момент – використання білкових препаратів, що також негативно вплине на перебіг ПЕ. З іншої сторони, виражений набряковий синдром тільки посилить портальну гіпертензію та портокавальне шунтування, і, як наслідок, ПЕ.

Висновки. Таким чином, ПЕ є вкрай важким ускладненням ЦП. Оскільки досить часто спостерігається поєднання синдрому портальної гіпертензії та ПЕ, це зумовлює необхідність персоналізованого підходу в лікуванні кожного пацієнта.

Мамедова М. М.

МОБІЛЬНІ ДОДАТКИ У МЕДИЦИНІ

Донецький національний медичний університет

м. Краматорськ, Україна

кафедра медичної фізики та інформаційних технологій

зав. кафедрою – к. п.н. Т.Л. Богданова

наук. керівник – О.А. Кльованик



ЗМІСТ

<u>ТЕОРЕТИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ</u>	5
Agesin Oluwatosin John TERM “FACIES” IN DIFFERENT DISEASES AND SYNDROMS	6
Appiah G. THE PROBLEM OF TRUST IN THE DOCTOR-PATIENT RELATIONSHIP IN THE SYSTEM OF MEDICAL TRAINING OF MASTERS IN MEDICINE	6
Coech J. COMMUNICATION SKILLS AS AN ESSENTIAL COMPONENT OF PHYSICIAN TRAINING	7
Essein N. D. THE CONCEPT OF PROFESSIONALISM OF SPECIALISTS IN MEDICINE IN THE PROCESS OF IMPROVING THE MEDICAL SYSTEM	8
Fatma Yasser Abd EL Karim Salem Mahran SYNONYMS DENOTING THE TERM “TEETH”	9
Gupta A. PROFESSIONAL QUALIFICATION OF DOCTORS AND EFFICIENCY OF THEIR ACTIVITY	9
Hoshko K.O. TREATMENT OF INITIAL CARIES WITH «ICON» TECHNOLOGY	10
Hussein M. APPLICATION OF DIFFERENT APPROACHES TO THE IMPLEMENTATION OF MATHEMATICAL TECHNOLOGIES IN STUDYING OF CELL ACTIVITY	11
Idovu E. THE IMPACT OF GLOBALIZATION ON THE HEALTH SYSTEM	12
Lashin S. PROFESSIONALISM AS THE BASIS OF MEDICINE	12
Mohammed Alhassan VISUAL ANALYTICS AS AN EFFECTIVE TECHNOLOGY FOR PROCESSING BIG DATA IN MEDICINE	13
Mohammed Faraz CRIMINAL LIABILITY FOR MEDICAL OFFENCES IN INDIA AND UKRAINE	14
Pohuliai Y. THE COVID -19 VACCINE: PROS AND CONS	14
Ситник А.С. MODERN CHEMIST’S SERVICE	15
Ramy Bahaa E. A. VIOLENCE AGAINST HEALTHCARE WORKERS IN EMERGENCY HOSPITAL OF SUHAG UNIVERSITY	16
Usama I. HEART TRANSPLANTATION	17



Volosheniuk Yurii	
DENTAL PULP DEFENCE MECHANISMS IN DENTAL CARIES	18
Watanabe Akira	
CHOLERA IN JAPAN: HISTORICAL AND STATISTICAL ANALYSIS	19
Айрапетян Т. А.	
ДИНАМІКА ВМІСТУ ЛІМФОЦИТІВ У ХВОРИХ, ІНФІКОВАНИХ SARS COV-19	19
Айтул Є.Р.	
ОСОБЛИВОСТІ ІМУННОЇ СИСТЕМИ У ЖІНОК ТА ЧОЛОВІКІВ. СХИЛЬНІСТЬ ЖІНОЧОЇ СТАТІ ДО АУТОІМУННИХ ЗАХВОРЮВАНЬ	20
Алексеева О.С.	
АНАЛІЗ РОЗПОВСЮДЖЕНОСТІ ФЕНОТИПІВ СИСТЕМИ ГРУП КРОВІ AB0 СЕРЕД НАСЕЛЕННЯ УКРАЇНИ	21
Алієв Р.Б.	
ФОРМУВАННЯ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ У ПЕРЕБІГУ ЗАПАЛЕННЯ ПРИ МЕТАБОЛІЧНИХ РОЗЛАДАХ	22
Алієв Н.А.	
АНАТОМІЧНІ СКЛАДОВІ СИНДРОМА ПОЛАНДА ТА ВЛАСНИЙ КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК	23
Атрощенко А.І.	
ОСОБЛИВОСТІ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ В МЕДИЧНИХ ВИШАХ (на прикладі предметів гуманітарного циклу)	24
Бабенко В.В.	
КУРІННЯ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА ОРГАНИ ДИХАННЯ ТА ІНШІ СИСТЕМИ (Smoking and its effects on the respiratory system and other system)	25
Бадран Амер Ібрахім Юсеф	
ПРОБЛЕМИ ДЕРЖАВНОЇ КАДРОВОЇ ПОЛІТИКИ У СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я В УКРАЇНІ ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ	26
Бацура Н.В.	
ЖИРОВИЙ ГЕПАТОЗ ПЕЧІНКИ ЯК НАСЛІДОК ПОРУШЕННЯ ОБМІНУ ЛІПІДІВ	27
Білецька В.О.	
ПАРАЛІЧА БЕЛЛА: АНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ТА ВЛАСНЕ СПОСТЕРЕЖЕННЯ	28
Білокопитова А.С.	
СТАТИСТИКА COVID-19 У СВІТІ ТА УКРАЇНІ ТА ПОДАЛЬШІ ПЕРСПЕКТИВИ ПАНДЕМІЇ	29
Боришполь Т.О., Іванченко А.О., Костів А.В.	
ВОДОРОЗЧИННІ ВІТАМІНИ	30
Бурмістрова Я.Ю.	
ОЦІНКА ЧАСТОТИ ВЖИВАННЯ АЛКОГОЛЮ СЕРЕД СТУДЕНТІВ МЕДИЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ ТА АНАЛІЗ ПОВ'ЯЗАНИХ З НИМ РИЗИКІВ	32
Бреус І.В.	
ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ФУНКЦІОНАЛЬНИХ РЕЗЕРВІВ СЕРЦЯ У СТУДЕНТІВ РІЗНОЇ СТАТІ З ВИКОРИСТАННЯМ ОДНОМОМЕНТНОЇ ПРОБИ РУФ'Є	32



Брусів М.А. АНАЛІЗ ВІДОМОСТЕЙ ПРО ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВІ РОЗЛАДИ ПРИ СИНДРОМІ ДАУНА	33
Варченко Я. Р. АНАЛІЗ ДІЄТИЧНИХ ДОБАВОК – ДЖЕРЕЛ ВІТАМІННИХ ТА ВІТАМІННО-МІНЕРАЛЬНИХ КОМПЛЕКСІВ	34
Васильєв В.В., Телегін П.О. ПОРІВНЯЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ ПСИХОЕМОЦІЙНОЇ СКЛАДОВОЇ ПСИХОНЕРОІМУННОЇ РЕГУЛЯЦІЇ У ОКРЕМИХ КОНТИНГЕНТІВ НАСЕЛЕННЯ ДОНЕЦЬКОГО РЕГІОНУ У 2017-2021 РР.	35
Вербіна М.А. АНАЛІЗ ПОШИРЕНOSTІ УРАЖЕННЯ НИРОК ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ (ЦД) І ТА ІІ ТИПІВ НА ОСНОВІ ШВИДКОСТІ КЛУБОЧКОВОЇ ФІЛЬТРАЦІЇ	36
Височина Г. С., Ялу К. В. СТВОРЕННЯ БАГАТОМОВНОГО ОСВІТНЬОГО ПРОСТОРУ МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ	37
Воронова Г. А. ВПЛИВ ОБЕЗБОЛЮВАННЯ НА ПСИХОНЕЙРОІМУННУ РЕГУЛЯЦІЮ	38
Гайман О.А., Воєводін А.В., Власенко В.О. ОСОБЛИВОСТІ ЗМІНИ ПОКАЗНИКІВ НЕСПЕЦИФІЧНОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ У ХВОРИХ НА SARS COV-19 В ДИНАМІЦІ ЗАХВОРЮВАННЯ	39
Герасимова А. М. ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ ТА СКЛАДНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ В ЛІКУВАННІ БЛОКАТОРАМИ РЕЦЕПТОРІВ АНГІОТЕНЗИНУ ІІ	39
Герман О.М. ОСОБЛИВОСТІ СТРУКТУРНОЇ РЕОРГАНІЗАЦІЇ ЯЄЧОК ЩУРІВ ВНАСЛІДОК ВІДМІНИ ВВЕДЕННЯ ПРЕДНІЗОЛОНУ ПІСЛЯ ЙОГО ПОПЕРЕДНЬОГО ТРИВАЛОГО ВВЕДЕННЯ	40
Головко В.В. ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ СЕРЦЕВОГО М'ЯЗУ ПЛОДА У ПОРІВНЯННІ ЗІ СФОРМОВАНОЮ ЛЮДИНОЮ	41
Грищенко В.Г. ПРОБЛЕМИ ПСИХОЛОГІЧНОЇ ДОПОМОГИ В КРИЗОВІЙ ЖИТТЄВІЙ СИТУАЦІЇ	42
Грищенко В.Г. СТАТИСТИЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ВІДСОТКУ ВИЯВЛЕННЯ KLEBSIELLA PNEUMONIAE В ПАТОЛОГІЧНОМУ МАТЕРІАЛІ, ЧУТЛИВІСТЬ ДО АНТИБІОТИКІВ ТА АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ	43
Грязнов Р.Г., Рябченко В.О. ВПЛИВ КОРОНАВІРУСУ НА РОЗВИТОК НЕОЛОГІЗМІВ В АНГЛІЙСЬКІЙ МОВІ	44
Гук В.О. АДАПТАЦІЙНИЙ ПОТЕНЦІАЛ ТА СТРЕСОСТІЙКІСТЬ СИСТЕМИ КРОВООБІГУ В ОСІБ З РІЗНОЮ ТЕПЛОЧУТЛИВІСТЮ	45
Гусакова А.Д. ПРИНЦИП ДОМІНАНТИ ТА ЙОГО РОЛЬ У ДІЯЛЬНОСТІ ЛЮДИНИ	46
Доценко Д.В., Танаджі Ю.В. ВАКЦИНАЦІЯ: ВИДИ ТА ФІЗІОЛОГІЧНИЙ ВПЛИВ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ	47



Дубина С.О. МІНЛИВІСТЬ ВЗАЄМВІДНОШЕНЬ ПОПЕРЕЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ПАЗУХ СКЛЕПІННЯ ТВЕРДОЇ ОБОЛОНИ ГОЛОВНОГО МОЗКУ У ДОРΟΣЛИХ ЛЮДЕЙ ЗРІЛОГО ВІКУ	47
Єренко О. К. ДОСЛІДЖЕННЯ ОЛІЙНИХ ЕКСТРАКТІВ НАГІДКІВ ЛІКАРСЬКИХ	47
Журжа О. О. ПСИХОЛОГІЧНИЙ СТРЕС ЯК ПРОБЛЕМА В КОСМЕТОЛОГІЇ	49
Забродська О.С. ВІКОВА ТОПОГРАФІЯ ПЕЧІНКИ	50
Іванов В.А. АНАЛІЗ КЕТОГЕННОЇ ДІЄТИ. КЕТОГЕННА ДІЄТА ЯК СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ ОНКОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ	50
Іванченко А.О., Боришполь Т.О., Костів М.В. ЗМІНА БІОХІМІЧНОГО СКЛАДУ КРОВІ ПРИ ФІЗІОЛОГІЧНИЙ ВАГІТНОСТІ ТА УСКЛАДНЕНІЙ ПРЕЕКЛАМПСІЄЮ	51
Кадукова А.В., Фітенко Н.О. КОРОНАВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ (COVID-19)	53
Каріда Т.В. ДЕРМАТОГЛІФІКА – ЯК МЕТОД ЕКСПРЕС-ДІАГНОСТИКИ СПАДКОВО ОБУМОВЛЕНИХ ВАД РОЗВИТКУ ЛЮДИНИ	54
Касаре П.М. ВИКОРИСТАННЯ ДОДАТКІВ ДОПОВНЕНОЇ РЕАЛЬНОСТІ НА ЗАНЯТТЯХ З МЕДИЧНОЇ ФІЗИКИ	54
Кириченко М.І. ОЦІНКА ЕПІДЕМІЧНОЇ СИТУАЦІЇ З ТУБЕРКУЛЬОЗУ В ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ	55
Кіріщева О.А. НАПРУЖЕНІСТЬ ІМУНІТЕТУ ДО SARS-COV-2 У МЕШКАНЦІВ МІСТА МАРІУПОЛЯ	56
Кіріщева О.А. ОБГРУНТУВАННЯ ВИКОРИСТАННЯ ХЕЛАТОРІВ ЗАЛІЗА ТА ІНШИХ МЕТОДІВ ЕЛІМІНАЦІЇ ПРИ ІНФЕКЦІЇ COVID-19	57
Ковальчук Н.Д., Дегтярьов А.О. ДІАГНОСТУВАННЯ ХВОРОБИ АЛЬЦГЕЙМЕРА В УКРАЇНІ	58
Коломієць А.К. РОЛЬ СТАТЕВИХ ГОРМОНІВ В ПАТОФІЗІОЛОГІЇ ПЕРШОГО ЕПІЗОДУ ШИЗОФРЕНІЇ	59
Кремінська І.Б., Юрків М.І. ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОВЕДЕННЯ ПІДСУМКОВОГО МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЮ №1 СПЕЦІАЛЬНОСТІ «МЕДИЦИНА» НА КАФЕДРІ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ	60
Кривошапов Я.О., Жаков М.С. МЕДИКО-БІОЛОГІЧНІ ПРОЯВИ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ОНКОХВОРИХ	61
Кузнецова Д.С. ЕФЕКТИВНІСТЬ АНТИСЕПТИКІВ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ COVID-19	62
Куксенко Л. А. ПАТОЛОГІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ В ПЕРІОД ВАГІТНОСТІ	63



Кулик І. О., Стрижак Н.В. ЗМІНА МІКРОБІОТИ КИШКІВНИКА ПІД ВПЛИВОМ COVID-19 У ПАЦІЄНТІВ З ПІДТВЕРДЖЕНИМ COVID СТАТУСОМ.....	64
Куніна Е.А. ФУНКЦІОНАЛЬНА МІЖПВКУЛЬНА АСИМЕТРІЯ МОЗКУ ЛЮДИНИ	64
Курінна А. М. ВИВЧЕННЯ ПРОБЛЕМИ ВУГРОВОЇ ВИСИПКИ (АКНЕ)	65
Ласковська М.І. ЛІКУВАЛЬНА ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА ПРИ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ.....	66
Ласковська М.І., Бойко В.С. РОЗСІЯНИЙ СКЛЕРОЗ ЯК АУТОІМУННЕ ЗАХВОРЮВАННЯ У НЕВРОЛОГІЇ.....	67
Латишев В.С. АНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПОЛОЖЕННЯ ЧЕРВОПОДІБНОГО ВІДРОСТКА	68
Лейбіна О.Є ФЕРОМОНИ - ПАХУЧІ РЕЧОВИНИ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА ПОВЕДІНКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ	69
Літох В. С., Козміріді М.О. ПАТОГЕНЕЗ ТА СУЧАСНЕ ЛІКУВАННЯ РАКУ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ.....	70
Луцик І., Дишко У. ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСУ ТВ PORTALS ДЛЯ ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОБЛЕМИ ТУБЕРКУЛЬОЗУ В УКРАЇНІ	71
Любченко Т. Д. ПОЗИТИВНИЙ ВПЛИВ ПЕРОРАЛЬНОГО ПРИЙОМУ ГІДРОКСИХЛОРОХІНУ І ПОВІДОН-ЙОДУ ДЛЯ ГОРЛА У ВИГЛЯДІ СПРЕЮ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ COVID-19	72
Малтис Л.А., Мазур Б.Ф., Сіткар А.Д. ПЕЧІНКОВА ЕНЦЕФАЛОПАТІЯ - НАЙВАЖЧИЙ ПРОЯВ ГЕПАТОДЕПРЕСІЇ	73
Мамедова М. М. МОБІЛЬНІ ДОДАТКИ У МЕДИЦИНІ	73
Мамедова М. М. СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА БІОЛОГІЧНУ РОЛЬ ЛІЗОЦИМУ	74
Мезенцева О.Ю. КОМПЕТЕНТНОСТІ МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ДЛЯ ДОСЯГНЕННЯ ЦІЛЕЙ СТАЛОГО РОЗВИТКУ	75
Мельник Н.М. ПРОЦЕС ФОРМУВАННЯ, ВПРОВАДЖЕННЯ ТА РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙ У СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я	76
Мельніченко А.О. ВАРІАТИВНА АНАТОМІЯ ВІНЦЕВИХ АРТЕРІЙ.....	77
Мельніченко А.О. СПОСОБИ ТА ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕКЛАДУ МЕДИЧНИХ ТЕРМІНІВ З АНГЛІЙСЬКОЇ НА УКРАЇНСЬКУ МОВУ	78
Музалевська А.О ВПЛИВ COVID-19 НА УСПІШНІСТЬ СТУДЕНТІВ В УКРАЇНІ	79
Мунтян А.О HPV-АСОЦІЙОВАНИЙ РАК ШИЙКИ МАТКИ	80



Наретя А.С. ПОШУК КРИТЕРІЇВ ВИЗНАЧЕННЯ ЕЛЮЦІЇ ВІРУСУ SARS COV-19 З ОРГАНІЗМУ ХВОРИХ	81
Невкритий В.А. Жижченко А.В. ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТІВ МЕТИЛПРЕДНІЗОЛОНУ ПРИ ЛІКУВАННІ ЮВЕНІЛЬНОГО ІДІОПАТИЧНОГО АРТРИТУ НА ВТОРИННІЙ ЛАНЦІ НАДАННЯ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ	82
Нікитенко І.О. АУДИОЛОГІЧНИЙ СКРИНІНІГ НЕВРОЛОГІЧНОГО СТАНУ, ЯК КОМПАРТАМЕНТУ ПСИХОНЕЙРОІМУННОЇ СИСТЕМИ, У ПАЦІЄНТІВ, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ ЗАХВОРЮВАННЯ НА COVID-19	82
Олійник О. О. АНТИСЕНСНІ ОЛІГОНУКЛЕОТИДИ:ЕТИЧНІ АСПЕКТИ ЗАСТОСУВАННЯ	83
Онофрійчук В.В. РИЗИК ПОШИРЕННЯ ХВОРОБИ ЗІКА В УКРАЇНІ	84
Орлова Т.В. ВАРІАНТНА АНАТОМІЯ ГАЛУЖЕННЯ ГІЛОК ЦЕНТРАЛЬНОЇ ВЕНИ СІТКІВКИ НА ДИСКУ ЗОРОВОГО НЕРВА	85
Павленко В.Р. СТОМАТОЛОГІЧНІ ПРОЯВИ ЗАХВОРЮВАННЯ НА НЕЙРОФІБРОМАТОЗ 1 ТИПУ	86
Пархоменко М.О. АНАЛІЗ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ З ПРОБЛЕМ МЕХАНІЗМІВ ТА РІВНІВ ВИЗНАЧЕННЯ СТАТІ У ЛЮДИНИ	87
Петрик Н.М. ЗМІНИ МЕТАБОЛІЗМУ ЗАЛІЗА ЗА УМОВИ ГЕПАТОТОКСИЧНОГО УРАЖЕННЯ ПЕЧІНКИ ТІОЦЕТАМІДОМ ТА ЕКЗОГЕНИМ ЕТАНОЛОМ	87
Петрова А.Р. ЯК ВПЛИВАЮТЬ КОСМЕТОЛОГІЧНІ АПАРАТИ НА ШКІРУ ОБЛИЧЧЯ	88
Пилипенко В.С. ХРОНІЧНА СЕРЦЕВА НЕДОСТАТНІСТЬ, ДІАГНОСТИКА, КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ	89
Пилипенко В.С. ТРОМБОЕМБОЛІЯ ЛЕГЕНЕВОЇ АРТЕРІЇ,ЕТІОЛОГІЯ,КЛІНІЧНА КАРТИНА,ОСОБЛИВОСТІ ЛІКУВАННЯ	90
Погуляй Є.О. АНАЛІЗ ПОШИРЕНОСТІ ТА ВІДНОСНОГО РИЗИКУ ХРОМОСОМНОЇ ПАТОЛОГІЇ У ДІТЕЙ В УКРАЇНІ	91
Постернак С. С. МОЖЛИВА ГЕПАТОТОКСИЧНІСТЬ СПРИЧИНЕНА МЕТФОРМІНОМ	92
Почепа А.С. ПОРУШЕННЯ СЛУХУ, ЇХ ВИДИ	93
Рацин Б.Ф., Малтис Л.А., Максименко К.Ю. ОЦІНКА ЛАБОРАТОРНИХ ПАРАМЕТРІВ ТА ПОЛІСИСТЕМНОСТІ УСКЛАДНЕНЬ У ПАЦІЄНТІВ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ	93
Ребров Д.С. СТРАХ: БІОЛОГІЧНИЙ, ПСИХОЛОГІЧНИЙ, КУЛЬТУРОЛОГІЧНИЙ І ЛІНГВІСТИЧНИЙ АСПЕКТИ	94



Резнік Л.С. ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДІВ ТА ПІДХОДІВ ДО УСУНЕННЯ ПОЛІДАКТИЛІ, ЯК ВРОДЖЕНОЇ АНОМАЛІЇ РОЗВИТКУ	96
Рябченко В.О. ЯКІСНЕ І КІЛЬКІСНЕ ВИЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ГЛІКОЗИДУ КОНВАЛЯТОКСИНУ У КОНВАЛІЇ ТРАВНЕВІЙ (Convallaria L.)	97
Самко Н.С. СИСТЕМА АНТИКРИЗОВИХ ЗАХОДІВ МЕДИЧНОЇ ГАЛУЗІ В УМОВАХ ПОШИРЕННЯ ПАНДЕМІЇ КОРОНАВІРУСУ	97
Святун Н.О. ДИСПЛАЗІЯ ШИЙКИ МАТКИ (cervical intraepithelial neoplasia)	99
Семак А.В. МЕЛАТОНІН ЯК АНАЛОГ СНОДІЙНИХ ПРЕПАРАТІВ	100
Скалозуб І.С. ВИЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ТАНІНІВ У ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИНАХ	101
Скрипнікова О.С. УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ОНКОЛОГІЧНОЇ ДОПОМОГИ В УКРАЇНІ: МУЛЬТИДИСЦИПЛІНАРНИЙ ПІДХІД ДО ВЕДЕННЯ ПАЦІЄНТІВ	102
Слінченко К. М. СУЧАСНІ АСПЕКТИ ПАТОГЕНЕЗУ НЕЙРОПАТИЧНОГО БОЛЮ	102
Сорока Є.С ОСОБЛИВОСТІ АНОМАЛІЙ НИРКОВОЇ АРТЕРІЇ	103
Стренюк В.Ю. ЛІКУВАННЯ НЕХОДЖКІНСЬКИХ ЛІМФОМ ЗА ДОПОМОГОЮ ФАРМАКОТЕРАПІЇ, ЩО ВКЛЮЧАЄ РИТУКСИМАБ	104
Сухініна А. О. АНАЛІЗ КОСМЕТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ ВИГОТОВЛЕНИХ В АПТЕЧНИХ УМОВАХ	105
Терещенко С.С. ІНДИВІДУАЛЬНА АНАТОМІЧНА МІНЛИВІСТЬ РОЗМІРІВ ІV ШЛУНОЧКА У ЛЮДЕЙ ЗРІЛОГО ВІКУ	106
Тихонова В.С. ВЗАЄМОДІЯ АВТОНОМНОЇ ТА ЦЕНТРАЛЬНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМ В РЕГУЛЯЦІЇ ФУНКЦІЙ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ	107
Тихонова В.С. ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ В СТОМАТОЛОГІЇ	108
Тихонова В.С., Єщенко Г.Л., Мамедова М.М. МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ КОРОТКОЇ ВУЗДЕЧКИ ЯЗИКА	109
Фітенко Н.О., Кадукова А.В. ФІЗІОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ФУНКЦІЙ СТАРІННЯ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ	109
Харасахал О.М. ОЦІНКА ДІАГНОСТИЧНОЇ ЦІННОСТІ ЦИКРУЛЮЮЧИХ ПУХЛИННИХ КЛІТИН	110
Хатунцев К.І. ОСОБЛИВОСТІ КАРІОТИПУ ПОДРУЖНИХ ПАР З РЕПРОДУКТИВНИМИ РОЗЛАДАМИ	111
Чеботок А.О. ПОТЕНЦІЙНІ ЛАБОРАТОРНО-КЛІНІЧНІ МАРКЕРИ ДЛЯ РАНЬОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ОЦІНКИ ТЯЖКОСТІ ПРЕЕКЛАМПСІЇ	112



Чекалов І.В., Коваленко С.О. ВАКЦИНИ ПРОТИ COVID-19. МЕХАНІЗМ ДІЇ ТА ПОРІВНЯННЯ	113
Чекалов І.В., П'ятакова А.В., Ратушняк О.А. УДАРНО-ХВИЛЬОВА ТЕРАПІЯ	114
Чернявська М.А. ОСОБЛИВОСТІ СТАНУ НЕСПЕЦИФІЧНОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ У МЕШКАНЦІВ МІСТА МАРІУПОЛЬ	115
Чернявська М.А. ПОКАЗНИКИ ПРОГНОЗУ КАРДІОТОКСИЧНОСТІ У ОНКОХВОРИХ	116
Четвертак О.Ю. УКРАЇНСЬКИЙ КЛУБ» ЯК ПЛАТФОРМА ДЛЯ РОЗВИТКУ ПРАКТИЧНИХ МОВНИХ НАВИЧОК ІНОЗЕМНОМОВНИХ СТУДЕНТІВ	117
Шаповалова А.С. НОВИЙ ПІДХІД ДО КОРЕКЦІЇ ПОШКОДЖЕНЬ УЛЬТРАСТРУКТУРИ ЛЕГЕНЕВОЇ ТКАНИНИ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ПНЕВМОНІЇ	118
Шевченко Т.Р., Шаршакова О.С., Стрижак Н.В. ДИНАМІКА ЗМІН АНТИТІЛ У МЕДИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ПІСЛЯ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ	118
Шляхтова В.В. СЕРЦЕВИЙ РИТМ ТА ВОДНО-СОЛЬОВИЙ ОБМІН У ЮНАКІВ З РІЗНИМ РІВНЕМ РУХОВОЇ АКТИВНОСТІ	119
Шляхтова В.В. ТОПОГРАФО-АНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ СЛУХОВОЇ ТРУБИ	120
Шрейдер О.Р. ДОТРИМАННЯ ПРАВ ТА СВОБОД ЛЮДИНИ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ COVID-19 В УКРАЇНІ	121
Юрченко А.П. ПЛЕЙОТРОПІЯ І ВЗАЄМОДІЯ ГЕНІВ У СПАДКОВИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ ЛЮДИНИ	122
Ющук А. Л. ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІКО-БІОХІМІЧНОГО СТАТУСУ ХВОРИХ НА COVID-19 ЗАЛЕЖНО ВІД ВІКУ ТА СУПУТНЬОЇ ПАТОЛОГІЇ	123
Янкова С.О. ВИКОРИСТАННЯ «GOOGLE JAMBOARD» В УМОВАХ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ	124
<u>КЛІНІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ</u>	125
Anna Voitiuk HORMONAL CHANGES IN YOUNG MEN SUFFERING FROM EPILEPSY	126
Bilykh Ye. O. PAIN MANAGEMENT AFTER TKA WITH RADIOFREQUENCY ABLATION OF THE KNEE REGION NERVES	126
Melenevych A.Ya., Eshiet V.I. RIGHT VENTRICULAR REMODELING AS AN UNFAVORABLE FEATURE IN PATIENTS WITH CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE COMBINED WITH HYPERTENSION	127



Skorobogach S.S. VITAMIN D HYPOVITAMINOSIS AND ITS RELATIONSHIP WITH MULTIPLE SCLEROSIS	128
Voshchyn B., Babchak I., Nalbandyan K. DYNAMICS OF ALCOHOL USE AMONG STUDENTS IN A COVID-19 PANDEMIC	129
Авдєєнко О. І. МЕТА-АНАЛІЗ ВИПАДКІВ ЗАХВОРЮВАННЯ НА МІОКАРДИТ СЕРЕД ПАЦІЄНТІВ З COVID-19	129
Алєєва М. С. МРТ ЯК МЕТОД ДІАГНОСТИКИ РЕВМАТОЛОГІЧНИХ ХВОРОБ У ДІТЕЙ	130
Алієва Т.Ю., Смаль А.М. ГІПЕРКОАГУЛЯЦІЙНИЙ СИНДРОМ У ПАЦІЄНТІВ, ХВОРИХ НА COVID-19 ПРИ АМБУЛАТОРНИХ УМОВАХ ЛІКУВАННЯ	131
Андрєєва Є.В. КЛІНІКО-СТАТИСТИЧНИЙ АНАЛІЗ ВИПАДКІВ ПОЛОГІВ ПРИ БАГАТОПІДНІЙ ВАГІТНОСТІ У ПЕРИНАТАЛЬНОМУ ЦЕНТРІ ПРИ КІРОВОГРАДСЬКІЙ ОБЛАСНІЙ ЛІКАРНІ	132
Арутюнян Д.Г., Супрун А.О., Єсіна А.С. ГАСТРОІНТЕСТИНАЛЬНІ ПРОЯВИ COVID –19 ТА МОЖЛИВОСТІ ІХ КОРЕКЦІЇ	133
Базанова Д.В. ЗМІНИ СУГЛОБОВОГО АПАРАТУ ПРИ ГЕМОРАГІЧНОМУ ВАСКУЛІТІ ШЕНЛАЙНА-ГЕНОХА, ЯКИЙ ДЕБЮТУВАВ В ДИТЯЧОМУ ВІЦІ	134
Безп'ятюк В.В. МАГНІТНО-РЕЗОНАНСНА ТОМОГРАФІЯ ГІПОТАЛАМО- ГІПОФІЗАРНОЇ ОБЛАСТІ ЯК МЕТОД ДІАГНОСТИКИ ТА КОНТРОЛЮ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ З ЦЕНТРАЛЬНИМ НЕЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ	135
Білих В.М. ВМІСТ КОРОТКОЛАНЦІЮГОВИХ ЖИРНИХ КИСЛОТ У ДІТЕЙ РАНЬОГО ВІКУ З ГОСТРИМИ ДІАРЕЯМИ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ХАРАКТЕРУ СТУЛУ ЗА БРИСТОЛЬСЬКОЮ ШКАЛОЮ	135
Братишко О.О. СПОСТЕРЕЖЕННЯ ЗА ДІТЬМИ, НАРОДЖЕНИМИ ВІД ВІЛ-ІНФІКОВАНИХ МАТЕРІВ	136
Бурка О. М., Ковальова А. А., Зинчук Г. А. КОНСТРУКТ ГОТОВНОСТІ АСИСТЕНТІВ ЕРГОТЕРАПЕВТА ДО ВИКОРИСТАННЯ НЕЙРОРОЗВИВАЮЧИХ ПІДХОДІВ	137
Бурчак О.О. СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ ПРО ПАТОГЕНЕЗ ЖИРОВОЇ ЕМБОЛІЇ СУДИН ГОЛОВНОГО МОЗКУ	138
Бучок О.В. ВИВЧЕННЯ ДИНАМІКИ СТЕАТОЗУ ПЕЧІНКИ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ГЕПАТИТ С ПІСЛЯ ЛІКУВАННЯ ПРЕПАРАТАМИ ПРЯМОЇ ПРОТИВІРУСНОЇ ДІЇ	139
Вакуленко І.В., Левченко Н.П. ПРОБЛЕМА ВІЧ-ІНФЕКЦІЇ У НОВОНАРОДЖЕНИХ	140



Вакуленко І.О., Левченко Н.П. ВПЛИВ COVID-19 НА ПЕРЕБІГ ВАГІТНОСТІ ТА ЗДОРОВ'Я НОВОНАРОДЖЕНИХ	141
Великосельська Х.А. СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ХВОРИХ НА РАК ПРЯМОЇ КИШКИ ПО КІРОВОГРАДСЬКІЙ ОБЛАСТІ З 2015 РОКУ ПО 2020 РІК	142
Власенко Т.Г. ЕНДОВАЗАЛЬНА ЛАЗЕРНА КОАГУЛЯЦІЯ ВЕН В ЛІКУВАННІ ВАРИКОЗНОЇ ХВОРОБИ НИЖНІХ КІНЦІВОК	142
Волошин Я.В. КЛІНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ХВОРИХ З ПОРУШЕННЯМ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ В ПОЄДНАННІ З СЕРЦЕВО-СУДИННОЮ ПАТОЛОГІЄЮ НА ТЛІ COVID-19	143
Гафаров Б.А. СПЕЦИФІЧНА ІМУНОПРОФІЛАКТИКА ВРОДЖЕНИХ ФОРМ КРАСНУХИ–ДІЄВИЙ МЕТОД У БОРОТБІ З ІНФЕКЦІЄЮ	144
Герасимова А. О. ВИКОРИСТАННЯ ВИСОКОДОЗНОЇ ІМУНОСУПРЕСИВНОЇ ТЕРАПІЇ З АУТОЛОГІЧНОЮ ТРАНСПЛАНТАЦІЄЮ ГЕМОПОЕТИЧНИХ СТОВБУРОВИХ КЛІТИН ДЛЯ ЛІКУВАННЯ РОЗСІЯНОГО СКЛЕРОЗУ	145
Гронь Г.М. ПЕРЕВАГИ РАДІОХВИЛЬОВОГО МЕТОДУ ЛІКУВАННЯ ЕРОЗІЇ ШИЙКИ МАТКИ	146
Губарев А.О., Єгоров Д.П., Тарасова І.А. МІКРОФЛОРА ЗІВУ ТА НОСУ У ДІТЕЙ, ЩО ХВОРИЛИ НА ІНФЕКЦІЮ, ВИКЛИКАНУ ВІРУСОМ SARS-COV-19	147
Гук Г.В. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСОБИСТІСНОГО ПРОФІЛЮ ДІЮЧИХ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ІЗ ДИССОМНІЧНИМИ ПРОЯВАМИ	148
Дейнека Ю.В. ОСОБЛИВРСТІ ПЕРЕБІГУ ПСОРИАТИЧНОЇ АРТРОПАТІЇ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ВІКУ ТА СТАТІ	148
Дмитричкова В.Є. ЕФЕКТИВНІСТЬ МЕТОДУ EXTRACORPOREAL MEMBRANE OXUGENATION У ПАЦІЄНТІВ З ВАЖКИМИ ФОРМАМИ ДИХАЛЬНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ	149
Донець М. М. ПРОБЛЕМА ПРЕЕКЛАМПСІЇ В СУЧАСНОМУ АКУШЕРСТВІ	150
Донець М. М., Панасенко А. О. КЛІНІКО-ІМУНОЛОГІЧНІ ПОРУШЕННЯ ПРИ ІНФЕКЦІЙНОМУ МОНОНУКЛЕОЗІ У ДІТЕЙ	151
Дружиніна А.Є. ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ І ВІТАМІН Д У ДІВЧАТ З ПОРУШЕННЯМИ МЕНСТРУАЛЬНОЇ ФУНКЦІЇ	152
Дунісова В. Г. Бенніс М. А. ВИВЧЕННЯ ШЛЯХІВ ПЕРЕДАЧІ ТА ПРОЯВУ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ У НОВОНАРОДЖЕНОЇ ДИТИНИ ВІД ІНФІКОВАНОЇ COVID-19 МАТЕРІ	153
Ехаб Гарібех АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ: СУЧАСНИЙ СТАН ПРОБЛЕМИ	154



Єфіменко С. О. ХАРАКТЕРОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СТУДЕНТІВ МОЛОДШИХ КУРСІВ МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ЗІ СТАНАМИ ПСИХІЧНОГО ВИСНАЖЕННЯ	155
Жданов С.І. ЗМІНИ СТАНУ КЛІТИННОГО (Т-ЛАНКИ) ІМУНІТЕТУ ПРИ COVID-19, ВИКЛИКАНІ КОРОНАВІРУСОМ SARS-COV-2	156
Живченко К.А. ЗНАЧЕННЯ СИЛАБУСУ В ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ У ВИЩІЙ НАВЧАЛЬНІЙ ШКОЛІ	157
Жигаль Ю.В. РОЛЬ ОДНОНУКЛЕОТИДНОГО ПОЛІМОРФІЗМУ ГЕНУ TOLL-ПОДІБНИХ РЕЦЕПТОРІВ 2 ТИПУ У ПІДЛІТКІВ ТА МОЛОДИХ ДОРΟΣЛИХ З СИНДРОМОМ ПОДРАЗНЕНОГО КИШЕЧНИКУ	158
Заблуда Г.Ю., Бабій А.Г. МЕТОДИКА РАНЬОГО ВИЯВЛЕННЯ ТА ВЕДЕННЯ НОВОНАРОДЖЕНИХ З МЕТАБОЛІЧНИМИ РОЗЛАДАМИ У СУЧАСНОМУ ПРОЕКТІ «П'ЯТОЧКА»	159
Завгородня А.В. ХІРУРГІЯ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ COVID-19	160
Замай К. С. ПОРУШЕННЯ СЕРЦЕВОГО РИТМУ У ДІТЕЙ ХВОРИХ НА МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМ	160
Кікцьо Ю.В., Тильчак Я. Є. ПОРІВНЯННЯ ЗМІНИ PH РОТОВОЇ РІДИНИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ЖУВАЛЬНИХ ГУМОК	161
Клименко Я. М. ПОПЕРЕДЖЕННЯ РОЗВИТКУ ТЯЖКОЇ ФОРМИ ГОСТРОЇ НИРКОВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У ПАЦІЄНТІВ ПРИ УТОПЛЕННІ	162
Козаченко Н.О. РІЗНОМАНІТТЯ «МАСОК» ПОЧАТКУ ГЕМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ДІТЕЙ	163
Коломієць О.А. ВЕДЕННЯ ВАГІТНОСТІ У ПЕРІОД КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ (COVID-19)	164
Коломієць О.А. ПОРІВНЯЛЬНЕ ЗАСТОСУВАННЯ РІЗНИХ ФОРМ ВИПУСКУ ІНДУКТОРА ІНТЕРФЕРОНУ ПРИ ЛІКУВАННІ ГОСТРИХ РЕСПІРАТОРНИХ ВІРУСНИХ ІНФЕКЦІЙ У ДІТЕЙ	165
Комендант М.В. ВРОДЖЕНА ГІПОТРОФІЯ СЕРЕД НОВОНАРОДЖЕНИХ ДІТЕЙ	166
Кондрашева У.О. ЗНАЧЕННЯ ВНУТРІШНЬОМАТКОВОЇ СПРАЛІ ІЗ ЛЕВОНОРГЕСТРЕЛОМ У ЛІКУВАННІ СИМПТОМАТИЧНОГО ЕНДОМЕТРІОЗУ	167
Кондрашева У.О., Одінцова В.М. ЕКЗОСОМИ – НОВИЙ ВИД КЛІТИННОЇ ВЗАЄМОДІЇ. ЇХ РОЛЬ У ФОРМУВАННІ МЕТАСТАЗІВ	168
Коссе М.Ю., Заїтова Л.Є. ДІАГНОСТИКА ІНФАРКТУ МІОКАРДА ПРАВОГО ШЛУНОЧКА	168



Кравченко А.А, Кравченко В.А. ПАТОЛОГІЯ ПЛАЦЕНТ У ВАГІТНИХ ІЗ SARS-COV-2	170
Кузнецова К.В. ВІРУС ПРОСТОГО ГЕРПЕСУ У НОВОНАРОДЖЕНИХ	171
Кужньова А.В. ЗНАЧЕННЯ АНТИМЮЛЛЕРІВА ГОРМОНУ В ДІАГНОСТИЦІ СИНДРОМУ ПОЛКІСТОЗНИХ ЯЄЧНИКІВ	172
Левченко В.С. ФУНКЦІОНАЛЬНА РОЛЬ ДОВГОЇ НЕКОДУЮЧОЇ РНК ПРИ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ	173
Линник К.О. ПРОЕКТИВНА МОДЕЛЬ ПСИХОЛОГО – ПЕДАГОГІЧНОГО СУПРОВОДУ ОСОБИСТОСТІ В КОНТЕКСТІ ТРАНСГРЕСИВНОЇ ПРОБЛЕМАТИКИ ТВОРЧОСТІ	174
Лисенко С.С. ПОСТ-КОВІДНИЙ ПАЦІЄНТ У ПЕДІАТРИЧНІЙ ПРАКТИЦІ	175
Лозновенко К.С. ЧАСТОТА ЗАЛУЧЕННЯ В ПАТОЛОГІЧНИЙ ПРОЦЕС РІЗНИХ ВІДДІЛІВ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ В ДІТЕЙ ІЗ БІЛІАРНОЮ ДИСФУНКЦІЄЮ	176
Лозновенко К.С. ФОРМУВАННЯ ГРУП РИЗИКУ З УРАХУВАННЯМ ІНТЕРВАЛУ QT Й QT-КОРИГОВАНОГО У ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 1 ТИПУ	176
Лук'яненко Д.В, Махіборода Я.В. МІКРОБІОЦЕНОЗ ВАГІНАЛЬНОГО БІОТОПУ У ЖІНОК РІЗНИХ ВІКОВИХ КАТЕГОРІЙ	177
Любченко Т.Д ВІТАМІНИ ГРУПИ В ДЛЯ ЛІКУВАННЯ НЕЙРОПАТІЙ, ВИКЛИКАНИХ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ	178
Лях О.І. ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ЖИТТЯ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНЕ ОБСТРУКТИВНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ З КОМОРБІДНОЮ ГАСТРОЕЗОФАГЕАЛЬНОЮ РЕФЛЮКСНОЮ ХВОРОБОЮ	179
Мальцева С.Е. ТАКТИКА ВЕДЕННЯ ВАГІТНОСТІ НА ТЛІ КОМБІНОВАНОЇ ВАДИ СЕРЦЯ У ЖІНКИ ПІСЛЯ COVID-19 ІЗ ЛЕГЕНЕВОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ	180
Мешкова О. А. ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ МУКОВІСЦИДОЗУ У ПАЦІЄНТІВ КІРОВОГРАДСЬКОЇ ОБЛАСТІ	181
Молчанова А.В., Кутейко В.В., Коссе М.Ю. РОЗВИТОК ДИСФУНКЦІЇ ПАПІЛЯРНИХ М'ЯЗІВ ВНАСЛІДОК ПЕРЕНЕСЕНОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДУ ЗА ДАНИМИ ЕХО-КГ	182
Негода Є.П. ІНСУЛІНОПОДІБНІ ФАКТОРИ РОСТУ В ПАТОГЕНЕЗІ ТА ПРОГНОЗІ РАКУ ЯЄЧНИКІВ.	183
Нікітенко І.О. ОСОБЛИВОСТІ ВНУТРІШНЬОАРТЕРІАЛЬНОЇ ХІМІОЕМБОЛІЗАЦІЇ ПРИ КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ МІСЦЕВО-РОЗПОВСЮДЖЕНИХ ПУХЛИН ГОЛОВИ ТА ШІЇ	184



Оверчук А. А. ФАКТОРИ РИЗИКУ ПРИ БРОНХІОЛІТІ У ДІТЕЙ МАЛЮКОВОГО ВІКУ	185
Пиляєва Ю.Л. ОСОБЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ, КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ХВОРОБИ КРОНА У ДІТЕЙ	186
Півньова О.О. ЗНАЧЕННЯ ДОСЛІДЖЕННЯ ЛАКТАТУ ДЛЯ ВЕРИФІКАЦІЇ ДИСТРЕСУ ПЛОДА В ПОЛОГАХ	187
Плехов В. А. ОСОБЛИВОСТІ ТИПУ ВІДНОШЕННЯ ДО ЗАХВОРЮВАННЯ ХВОРИХ НА ШИЗОТИПОВИЙ РОЗЛАД	188
Помпій О. О. ГІГІЄНИЧНИЙ СТАН ЗНІМНИХ ЗУБНИХ ПРОТЕЗІВ ТА ЗАСОБИ ДЛЯ ЙОГО ПОКРАЩЕННЯ	189
Прийменко Г. М., Міщенко М.С., Герасимова А.М. ОСНОВНІ ТИПИ ВІДНОШЕННЯ ДО ХВОРОБИ У СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ	190
Пузіна А. С., Овечкін В.М., Серих Н.О. МОЖЛИВІ СИМПТОМИ ПІСЛЯ ВАКЦИНАЦІЇ ВІД COVID-19	191
Ракита Н.С. БОЛЬОВІ СИНДРОМИ ЯК ВАЖЛИВИЙ ЕЛЕМЕНТ У ФОРМУВАННІ СТРУКТУРИ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ РОЗСІЯНИМ СКЛЕРОЗОМ	192
Ракита Н.С. ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРАКТИВНИХ МЕТОДІВ НАВЧАННЯ СТУДЕНТІВ МЕДИЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ	192
Рейхардт О.А. НОВОНАРОДЖЕНІ ВІД МАТЕРІВ З ВІЛ	193
Рубцова Є.Ю. ВПЕРШЕ ВИЯВЛЕНА АОРТАЛЬНА РЕГУРГІТАЦІЯ – МОЖЛИВИЙ НАСЛІДОК COVID-19?	194
Рунчева К.А., Пухальський М.П. ЗАЛЕЖНІСТЬ ЕФЕКТИВНОСТІ КОМПЛЕКСНИХ РЕАБІЛІТАЦІЙНИХ ЗАХОДІВ ВІД НАЯВНОСТІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ У ХВОРИХ ЯКІ ПЕРЕНЕСЛИ МОЗКОВИЙ ШЕМІЧНИЙ ІНСУЛЬТ	195
Савченко Ю.В. ОСОБЛИВОСТІ ПОКАЗНИКІВ ЕЛЕКТРИЧНОЇ АКТИВНОСТІ СЕРЦЯ У ХВОРИХ НА Q-ІНФАРКТ МІОКАРДА В ГОСТРОМУ ПЕРІОДІ ПІСЛЯ ПЕРВИННОГО КОРОНАРНОГО ВТРУЧАННЯ	196
Северин С.С., Волошин Я.В., Шемігон С.Ю. ПІДХОДИ ДО КАРДІО-РЕСПІРАТОРНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ ПРИ ПОСТКОВІДНОМУ СТАНІ	197
Северина К.О., Волошина Х.В., Хачикян А.А. ПОРУШЕННЯ СЕРЦЕВОГО РИТМУ У COVID-АСОЦІЙОВАНИХ ХВОРИХ	198
Сергунін І.В., Дика Є.С. ТРОМБОЕМБОЛІЧНІ УСКЛАДНЕННЯ У ВАГІТНИХ ІЗ COVID-19	199
Сіврюк Т. Р., Бабошкін А.І. АСПЕРГІЛЬОЗ ЯК ОДНЕ З УСКЛАДНЕНЬ КОРОНАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ	199



Сіткар А.Д. ОЦІНКА ЕЛЕКТРОЛІТНОГО ОБМІНУ У ПАЦІЄНТІВ З ЦИРОЗОМ ПЕЧІНКИ	200
Слінченко К. М. ІНФОРМАТИВНІСТЬ СТАНДАРТНИХ І АЛЬТЕРНАТИВНИХ МАРКЕРІВ СИРОВАТКИ КРОВІ НОВОНАРОДЖЕНИХ В РАННІЙ ДІАГНОСТИЦІ НЕОНАТАЛЬНОГО СЕПСИСУ	201
Сочка Н.В., Чухран Ю.Ю. КЛІНІКО-МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВНУТРІШНЬОУТРОБНИХ ІНФЕКЦІЙ У НОВОНАРОДЖЕНИХ, ПОЛІМОРФНІСТЬ, ВАРІАБЕЛЬНІСТЬ ПЕРЕБІГУ, КОРЕКЦІЯ	202
Сотниченко Т. Д. ТРАНЗИТОРНА ТИРОЗИНЕМІЯ У НОВОНАРОДЖЕНИХ	203
Стабровська І.М. ДОВГІ НЕКОДУЮЧІ РНК ПРИ КОЛОРЕКТАЛЬНОМУ РАЦІ	203
Стаднік Є.А. ПРОФІЛАКТИКА TRALI-СИНДРОМУ У ПАЦІЄНТІВ З COVID-19 ПІД ЧАС ЛІКУВАННЯ РЕКОНВАЛЕСЦЕНТНОЮ ПЛАЗМОЮ	204
Суржикова Т.В. БІОХІМІЧНІ МАРКЕРИ ОЦІНКИ СТАНУ ПАЦІЄНТІВ З ХРОНІЧНОЮ НИРКОВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ НА ФОНІ СУПУТНЬОЇ ПАТОЛОГІЇ	205
Сьомова Г.А. ЕМБОЛІЗАЦІЯ МАТКОВИХ АРТЕРІЙ, ЯК МЕТОД ЛІКУВАННЯ ЛЕЙОМІОМИ МАТКИ	207
Телько М.І. ЕМБОЛІЯ НАВКОЛОПЛІДНИМИ ВОДАМИ (AMNIOTIC FLUID EMBOLISM)	208
Тимошина О.В., Мицик Ю.І. КЕФАЛОГЕМАТОМА В СТРУКТУРІ ПОЛОГОВИХ ТРАВМ	209
Федоренко Н.В., Серих Н.О., Глухова О.І. COVID ТА ДОНОРСТВО	210
Фесик М.Г. СИНДРОМ ЕРАЗМУСА: АСОЦІАЦІЯ СИЛІКОЗУ І СИСТЕМНОГО СКЛЕРОЗУ	211
Хайло О.Ю. СИНДРОМ ПОЛКІСТОЗНИХ ЯЄЧНИКІВ. СУЧАСНІ АСПЕКТИ ЛІКУВАННЯ	212
Хачикян А. А., Белогурова Є. С. ВАЗОПРЕСОРНА ТА КАРДІОТОНІЧНА ТЕРАПІЯ ГОСТРОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У КАРДІОХІРУРГІЇ	213
Хачикян А. А., Вортинцева А. С., Белогурова Є. С. ВИБІР МЕТОДУ ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ З СЕЧОКАМ'ЯНОЮ ХВОРОБОЮ СЕЧОВОГО МІХУРА	214
Цебрєнко А.Р. СТАН ПРОБЛЕМИ ДІАГНОСТИКИ ДЕФЦИТУ АЦИЛ-КОА ДЕГІДРОГЕНАЗ ЖИРНИХ КИСЛОТ З СЕРЕДНЬОЮ ДОВЖИНОЮ ВУГЛЕЦЕВОВОЛАНЦЮГА	215
Ціліх М.Р., Донець М.М. ЗДОРОВ'Я ДІТЕЙ ПІД ЧАС ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ	216



Чабанюк С. О. ПОКАЗНИКИ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ОСІБ З ЛЕГКОЮ РОЗУМОВОЮ ВІДСТАЛІСТЮ ПІДЛІТКОВОГО ВІКУ	217
Чечель М.Ф. СУЧАСНІ АСПЕКТИ ЛІКУВАННЯ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ МОНОКЛОНАЛЬНИМИ АНТИТІЛАМИ	218
Шабров М.О. ЗМІНИ ГУМОРАЛЬНОГО (В-КЛІТИННОГО) ІМУНІТЕТУ ПРИ ФОРМУВАННІ ІМУННОЇ ВІДПОВІДІ НА ІНФЕКУВАННЯ КОРОНАВІРУСОМ SARS-COV-2	218
Шаповалова С.С ПОРУШЕННЯ СНУ, ЯК ОСНОВНИЙ ЧИННИК РОЗВИТКУ ХВОРОБИ АЛЬЦГЕЙМЕРА	219
Шахматова Е.В. ЗНАЧЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ МІФЕПРИСТОНУ З ПОДАЛЬШИМ ПРИЙОМОМ МІЗОПРОСТОЛУДЛЯ ПЕРЕРИВАННЯ ВАГІТНОСТІ НА РАННІХ ТЕРМІНАХ	220
Шведова К.І. ПРИЧИННО-НАСЛІДКОВИЙ ЗВ'ЯЗОК ЗАСТОСУВАННЯ НЕСТЕРОЇДНИХ ПРОТИЗАПАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ І РОЗВИТКУ ОЛІГОГІДРАМНІОНА ТА ВНУТРІШНЬОУТРОБНОГО ПОШКОДЖЕННЯ НИРОК ПЛОДА	221
Яблонська К. А. КИШКОВИЙ МІКРОБІОМ ТА ПРОТИПУХЛИННА ВІДПОВІДЬ ПРИ ІМУНОТЕРАПІЇ РАКУ	223
<u>МІЖНАРОДНА УЧАСТЬ (INTERNATIONAL PARTICIPATION)</u>	224
Gasanov E.K. STRUCTURAL CHANGES OF THE EYE'S UNDER ACTION OF CADMIUM CHLORIDE	225
Instkirveli N. Kiknavelidze N. ASPECTS OF MODIFICATION OF GENERIC DRUGS IN PHARMACEUTICAL ACTIVITY	225
Kiknavelidze N. PECULIARITIES OF STATE NATIONAL POLICY AND DRUGN TURNOVER IN GEORGIA	226
S. Prokopovich ¹ , I. Novikova ¹ , Y. Yarets ² NETOSIS IN ADULT PATIENTS WITH COVID DEPENDING ON CLINICAL AND IMMUNOLOGICAL PHENOTYPE	227
Urbane E., Rengarte–Aispura R. THE IMPACT OF SOCIAL NETWORKS ON INFANT HEALTH CARE	228
V. Zhelezko ¹ , I. Novikova ¹ , J. Bystrankova ² NETOSIS IN SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS	228
Z. Zubkova, I. Novikova THE RELATIONSHIP OF MARKERS OF THE AUTOIMMUNE PROCESS WITH THE MORPHOFUNCTIONAL PROPERTIES OF PLATELETS IN PATIENTS WITH SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS	229
Власюк А.О., Кравченко А.Д., Тороп Т.А. МИКРОФЛОРА У МУЖЧИН С COVID-19	229



Власюк А.О., Кравченко А.Д. ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ Г. БРЕСТА	230
Власюк А.О., Кравченко А.Д. ТРАНСФОРМАЦИЯ АЛКОГОЛЬНОЙ ЗАВИСИМОСТИ В ОРГАНИЧЕСКОЕ РАССТРОЙСТВО ЛИЧНОСТИ И ДЕМЕНЦИЮ (НА ПРИМЕРЕ КЛИНИЧЕСКОЙ ИЛЛЮСТРАЦИИ)	231
Гасанов Е.К., Галеева Д.Р. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ СОПУТСТВУЮЩЕМ ТЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА	232
Говор В.А. СТРУКТУРА РЕСПИРАТОРНОЙ ПОДДЕРЖКИ У ПАЦИЕНТОВ С COVID-19	233
Говор В.А., Башлакова А.Ю. СТРУКТУРА И ПРИЧИНЫ НАРУШЕНИЙ РИТМА СЕРДЦА У ДЕТЕЙ	234
Кравченко А.Д., Власюк А.О. ГЕНДЕРНАЯ ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ Г. ГОМЕЛЯ	235
Кравченко А.Д., Власюк А.О., Коваленко Д.А. КЛИНИЧЕСКАЯ ИЛЛЮСТРАЦИЯ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЗВИТИЯ ДЕЛИРИЯ И ДРУГИХ КОМОРБИДНЫХ РАССТРОЙСТВ ПРИ АЛКОГОЛЬНОЙ ЗАВИСИМОСТИ	236
Кравченко А.Д., Власюк А.О., Тороп Т.А. ОСОБЕННОСТИ МИКРОФЛОРЫ В РАЗЛИЧНЫХ БИОМАТЕРИАЛАХ У ПАЦИЕНТОК С COVID-19	237
Краснобаева М.И., Соболевская И.С. ВЛИЯНИЕ ЭКЗОГЕННОГО МЕЛАТОНИНА И ЛЬНЯНОГО МАСЛА НА СОСТОЯНИЕ ЭКСПРЕССИИ РЕЦЕПТОРОВ МТ1 В ВОЛОСЯНЫХ ФОЛЛИКУЛАХ КРЫС ПРИ СВЕТОВОЙ ДЕПРИВАЦИИ	238
Листратенко Н.А., Зенина Д.Р. ЗНАЧЕНИЕ ХОЛТЕРОВСКОГО МОНИТОРИРОВАНИЯ В ОЦЕНКЕ СЕРДЕЧНОГО РИТМА У ДОНОШЕННЫХ И НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ	239
Роговцова О.А., Жижкевич А.Е. ЭТИОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА МИКРОБНО-ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЧЕВОЙ СИСТЕМЫ У ДЕТЕЙ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	240
Славикова Д.Е. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРИ ТЕРАПИИ РАССЕЯННОГО СКЛЕРОЗА	241
Тороп Т.А., Кравченко А.Д., Власюк А.О. АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ПАЦИЕНТОВ МУЖСКОГО ПОЛА С COVID-19	242
Шахлан Л.П., Дорожкин Р.Ю. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРИВЕРЖЕННОСТИ ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА МЕРОПРИЯТИЯМ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ	243
Шахлан Л.П., Дорожкин Р.Ю. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОЗОНО-КИСЛОРОДНОЙ СМЕСИ В РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ	245