



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 ХХІ 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 ХХІ 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](mailto: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.



наук. керівник – асистент О. І. Глухова

**Актуальність.** Ще з минулих десятиліть статистично зафіксовано підвищену смертність викликану грибковими захворюваннями. На даний час проблема є розповсюдженою, в результаті інтенсивної антибіотикотерапії при тяжких формах COVID-19. Аспергільоз легенів, як проблема сучасності, пов'язаний з коронавірусною хворобою: руйнівне ускладнення COVID-19.

**Мета.** Дослідити випадок у імунокомпетентного пацієнта, який був поміщений на вено-венозну екстракорпоральну мембранну оксигенацію (V-V ЕСМО) та отримував інфузійно сім днів вориконазолу, який володіє широким спектром антимікотичної дії.

**Матеріали і методи.** Проведено літературний огляд з приводу аспергільозу як ускладнення коронавірусної інфекції по таких джерелах: Defining opportunistic invasive fungal infections in immunocompromised patients with cancer and hematopoietic stem cell transplants: an international consensus / S. Ascioglu, J. Rex, B. de Pauw et al. //Clin. Infec. Dis. Белоусов Д. Ю., Манешина О. А. Терапія інвазивного аспергільозу: огляд//Антибіотики и хіміотерапія. Інвазивний аспергільоз у імунокомпроментованих хворих / Г. А. Клясова, Н. А. Петрова, Г. М. Галстян.

**Результати.** Аспергільоз є відомим ускладненням серед пацієнтів з важкою грипозною пневмонією, який є зареєстрованим в обсязі 19% в Україні, та в усіх інших регіонах світу, що складає 5–10 %. У літературі аспергільоз пов'язаний з COVID-19 діагностувався у 3,3% - 4% зі всіх пацієнтів, які поступили. Хоча його частота може досягати 27,1% у пацієнтів з тяжким синдромом гострого респіраторного дистресу та підвищеним рівнем інтерлейкіну 6. На відміну від інвазивного аспергільозу, який зазвичай вражає пацієнтів з ослабленим імунітетом, аспергільоз спостерігався у імунокомпетентних пацієнтів, які страждають на респіраторний дистрес, що потребує стероїдів.

**Висновки.** Таким чином, стосовно вищезазначеного, аспергільоз асоціюється зі значною захворюваністю та високим рівнем смертності. Пропонуємо забезпечити дослідження початкового рівня аспергільоза у пацієнтів з COVID-19 у відповідних клінічних умовах, оскільки раннє виявлення та лікування можуть покращити результати. Крім того, не слід призначати тривалі курси стероїдів, якщо немає необхідності їх використання.

Сіткар А.Д.

## ОЦІНКА ЕЛЕКТРОЛІТНОГО ОБМІНУ У ПАЦІЄНТІВ З ЦИРОЗОМ ПЕЧІНКИ

ДВНЗ “Ужгородський національний університет”

м. Ужгород, Україна

кафедра факультетської терапії

зав. кафедрою – д. мед. н., проф. М. А. Дербак

наук. керівник – д. мед. н., проф. М. А. Дербак

**Актуальність.** Цироз – кінцева стадія хронічних захворювань печінки, на яку хворіє від 4 до 10 % населення. Він є 9 найбільш поширеною причиною смерті загалом і 5 серед людей у віці 45-65 років. Традиційне лікування цирозу та його ускладнень передбачає застосування симптоматичної терапії, у тому числі діуретиків, оскільки найчастішими ускладненнями хвороби є портальна гіпертензія та асцит, які є причиною дисциркуляторних порушень, що безпосередньо впливає на функцію нирок. Зниження ниркової перфузії призводить до підвищення активності реніну плазми крові та виникнення вторинного гіперальдостеронізму. Затримка натрію та води ускладнюють перебіг захворювання, а його корекція сечогінними засобами може призвести до дисбалансу рівня калію.

**Мета.** Проаналізувати показники електролітного обміну та їх зв'язок із клінічними даними та лабораторними параметрами у пацієнтів з цирозом печінки.



**Матеріали і методи.** Проведено ретроспективний аналіз історій хвороб пацієнтів гастроентерологічного відділення Закарпатської обласної клінічної лікарні ім. А. Новака з діагнозом цироз печінки (n=45, частка чоловіків – 40%, жінок – 60%, середній вік – 51,8±9,2 років). Статистичний аналіз виконано за допомогою програми Jamovi 1.6.16.

**Результати.** Середні значення показників електролітного обміну в досліджуваній вибірці пацієнтів становили: натрій (Na) – 139,0±4,28 ммоль/л, калій (K) – 4,36±0,55 ммоль/л, хлор (Cl) – 104,0±6,46 ммоль/л. Дані показники статистично вірогідно корелювали з біохімічними параметрами, а саме: рівень Na з показниками загального ( $\rho=-0,47$ ,  $p=0,001$ ) та прямого ( $\rho=-0,48$ ,  $p<0,001$ ) білірубину, АсАТ ( $\rho=-0,305$ ,  $p=0,042$ ), загального білка ( $\rho=0,409$ ,  $p=0,005$ ) та альбуміну ( $\rho=0,54$ ,  $p<0,001$ ); рівень K з показниками загального білка ( $\rho=0,477$ ,  $p<0,001$ ) та глобулінів ( $\rho=0,419$ ,  $p=0,007$ ); рівень Cl з АлАТ ( $\rho=-0,308$ ,  $p=0,04$ ), креатиніном ( $\rho=0,331$ ,  $p=0,028$ ) та швидкістю клубочкової фільтрації ( $\rho=-0,361$ ,  $p=0,016$ ). Отримані кореляції можна пояснити тісним зв'язком водно-електролітного та білкового обміну (наприклад, на поверхні молекул альбуміну зв'язується велика кількість гідратованих іонів Na), а рівень білірубину, в тому числі, залежить від рівня альбуміну (показник якого у вибірці становив 32,8±6,45 г/л). Також порівнювали показники електролітного обміну залежно від наявності в пацієнтів асцити, частота якого була 51,2%. Встановлено, що рівень Na в пацієнтів із асцитом був статистично вірогідно менший (137,0±3,76 проти 142,0±2,96,  $p<0,001$ ), що може бути пов'язано з низьким рівнем альбуміну.

Слінченко К. М.

## ІНФОРМАТИВНІСТЬ СТАНДАРТНИХ І АЛЬТЕРНАТИВНИХ МАРКЕРІВ СИРОВАТКИ КРОВІ НОВОНАРОДЖЕНИХ В РАННІЙ ДІАГНОСТИЦІ НЕОНАТАЛЬНОГО СЕПСИСУ

Донецький національний медичний університет  
м. Лиман, Україна  
кафедра педіатрії, неонатології та дитячих інфекцій  
зав. кафедрою - к. мед. н, доц. І.Г. Самоїленко  
наук. керівник- асист. В.В. Кривошеєва

**Актуальність.** Згідно з оцінками, щороку сепсисом страждає 3 мільйони новонароджених і 1,2 мільйона дітей. Незважаючи на широке застосування антибіотикотерапії, летальність у новонароджених при неонатальному сепсисі (НС) залишається високою і досягає 30-40%.

**Мета роботи.** Оцінка стандартних та альтернативних маркерів в діагностиці неонатального сепсису за допомогою огляду медичних наукових робіт.

**Матеріал і методи.** Статті закордонних журналів, а саме клінічне дослідження проведене з 2016 по 2020 рік. Критеріями включення в дослідження були: вік 0-7 днів, доношеність, передчасна народженість, наявність одного або декількох вогнищ інфекції, не менше двох лабораторних критеріїв - відхилення від норми в крові кількості лейкоцитів, нейтрофілів, підвищення рівня С-реактивного білка (СРБ).

**Результати дослідження.** Новонароджені були поділені на 2 групи. В основну групу включені 117 дітей, які народилися від матерів з верифікованою генітальною і екстрагенітальною інфекційною патологією, групу порівняння склали 42 здорових новонароджених. Проведено стандартне клініко-лабораторне обстеження, визначали рівнів прокальцитоніну (ПКТ), СРБ, кислотно-лужний стан крові. Додатково були визначені SAA-білок гострої фази і пресепсін (sD14-ST) (в крові). НС діагностували при наявності в клінічній картині синдрому системної запальної реакції. Рівень пресепсіна (sD14-ST) у новонароджених з НС в перші години захворювання значимо відрізнявся від показників здорових дітей: концентрація коливалась від 520 до 1152 пг/мл. Такі показники, як СРБ і



## ЗМІСТ

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



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



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





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



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



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



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



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



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



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



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





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



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



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



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



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