

Міністерство охорони здоров'я України
Державний заклад „Запорізька медична академія післядипломної освіти
Міністерства охорони здоров'я України”



ТЕЗИ ЗА МАТЕРІАЛАМИ

XIV ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ
„АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ”

20 листопада 2020 року

УДК 61 (063)

А 43

Редакційна колегія:

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР – О.С. Никоненко, академік НАМН України, член-кореспондент НАН України, д. мед. н., професор, Лауреат державної премії України в галузі науки і техніки, Заслужений діяч науки і техніки України, ректор Державного закладу «Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України».

ЗАСТУПНИКИ ГОЛОВНОГО РЕДАКТОРА:

С.Д. Шаповал, д. мед. н., професор, перший проректор Державного закладу «Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України»

І.М. Фуштей, д. мед. н., професор, проректор з наукової роботи Державного закладу «Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України»

ВІДПОВІДАЛЬНИЙ СЕКРЕТАР:

О.О. Токаренко, к. мед. н., голова Ради молодих вчених.

Члени редколегії: Н.О. Скороходова, д. мед. н., професор;
В.Б. Мартинюк, к. мед. н., доцент;
В.П. Медведєв, к. мед. н., доцент;
В.Б. Козлов, к. мед. н., доцент;
О.О. Березін, заступник голови Ради молодих вчених.

Тези за матеріалами: XIV Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених з міжнародною участю «Актуальні питання клінічної медицини» (20 листопада 2020 р., м. Запоріжжя) – Запоріжжя, 2020. – 320 с.

Відповідальність за вірогідність фактів, цитат, прізвищ, імен та інших даних несуть автори. У тезах збережено авторське подання матеріалів.

В збірнику тезів представлені роботи молодих вчених, науковців та лікарів з наступних установ вищої освіти:

1. Paracelsus Medical University Salzburg, Austria
2. ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет", м. Чернівці
3. ДВНЗ "Івано-Франківський національний медичний університет", м. Івано-Франківськ
4. ДВНЗ «Тернопільський національний медичний університет імені І. Я Горбачевського МОЗ України», м. Тернопіль
5. ДВНЗ «Ужгородський національний університет», м. Ужгород
6. ДЗ «Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України», м. Запоріжжя
7. ДЗ «Луганський державний медичний університет», м. Рубіжне
8. ДЗ «Південноукраїнський національний медичний університет ім. К.Д. Ушинського», м. Одеса
9. Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара, м. Дніпро
10. Донецький національний медичний університет, м. Лиман
11. Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя
12. Львівський національний медичний університет ім. Данила Галицького, м. Львів
13. Національний медичний університет імені О.О. Богомольця, м. Київ
14. Національний фармацевтичний університет, м. Харків
15. НТУ України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», м. Київ
16. Одеський національний медичний університет, м. Одеса
17. ПЗВО «Міжнародний класичний університет ім. Пилипа Орлика», м. Миколаїв
18. Сумський державний університет, м. Суми
19. Українська військово-медична академія, м. Київ
20. Українська медична стоматологічна академія, м. Полтава
21. УО "Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет", г. Витебск, Республика Беларусь
22. УО «Белорусский государственный медицинский университет», г. Минск, Республика Беларусь
23. УО «Гомельский государственный медицинский университет», г. Гомель, Республика Беларусь
24. УО «Гродненский государственный медицинский университет», г. Гродно, Республика Беларусь
25. Харківська медична академія післядипломної освіти, м. Харків
26. Харківський національний університет радіоелектроніки, м. Харків
27. Харківський національний медичний університет, м. Харків
28. Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, м. Харків

Науково-дослідних, науково-практичних установ та установ НАН та НАМН України:

1. ГУ "Республиканский научно-практический Центр Радиационной Медицины и Экологии Человека", г. Гомель, Республика Беларусь
2. ДУ «Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва НАМН України», м. Харків
3. ДУ «Інститут фармакології та токсикології НАМН України», м. Київ
4. ДУ «Національний інститут фтизіатрії та пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України», м. Київ
5. Інститут проблем кріобіології і кріомедицини НАН України, м. Харків
6. НДІ генетичних та імунологічних основ розвитку патології та фармакогенетики Української медичної стоматологічної академії, м. Полтава
7. НДІ експериментальної та клінічної медицини медицини Харківського національного медичного університету, м. Харків
8. Навчально-науковий медичний центр «Університетська клініка» Запорізького державного медичного університету, м. Запоріжжя
9. Центр патології та цитології, LSI Mediience Corporation, м. Токіо, Японія

Установ охорони здоров'я:

1. ГУ «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии», г. Минск, Республика Беларусь
2. КНП «Запорізький регіональний фтизіопульмонологічний клінічний лікувально-діагностичний центр» Запорізької обласної ради, м. Запоріжжя
3. Стоматологічна клініка Шелеста, м. Харків
4. УЗ «4-я Городская клиническая больница», г. Минск, Республика Беларусь

проявами дистрофії – клітини з оптично ущільненою цитоплазмою і ядрами округлої форми, які локалізувались в центрі клітин. Характерною особливістю будови часточок в цій експериментальній групі є неможливість диференціювати протокову систему, яка представлена вставними, посмугованими і гранулярними протоками. Визначення вставних проток на гістологічних зрізах, забарвлених гематоксилин-еозином, викликало значні труднощі та диференціювалися при PAS-реакції. Наявність посмугованих і гранулярних проток не викликала сумнівів, але в них не виявлялись специфічні ознаки епітеліоцитів – базальна посмугованість та поліхроматофільні гранули. Цитоплазма епітеліоцитів мала морфологічні ознаки дистрофічних змін, іноді, десквамативних, просвіти не візуалізувались, ядра втратили специфічність і основні структурні особливості.

Висновки. Таким чином, глутаматіндуковане ожиріння призводить до морфологічних змін в тканинах великих слинних залоз щурів, а саме: дистрофічних змін епітеліоцитів кінцевих відділів, деформації протокових епітеліоцитів, мукоїдного набухання, збільшення об'єму строми та венозного застою.

ВПЛИВ ЦИНКВМІСНИХ ПРЕПАРАТІВ НА РІВЕНЬ ГЛІКЕМІЇ ЗДОРОВИХ ЛЮДЕЙ

А.Д. Сіткар

ДВНЗ «Ужгородський національний університет»

Кафедра пропедевтики внутрішніх хвороб

Науковий керівник – д.мед.н., професор Дербак М.А.

Вступ. Цукровий діабет (ЦД) – стан хронічної гіперглікемії, зумовлений абсолютною або відносною недостатністю інсуліну, що супроводжується порушенням усіх видів обміну речовин, у першу чергу, вуглеводного, з ураженням різних органів і тканин. У різних країнах світу поширеність ЦД в популяції складає від 4 до 11%. Відповідно до даних світової статистики, кожні 13-15 років кількість людей з ЦД подвоюється. ЦД є гетерогенним та багатофакторним захворюванням, яке частково полягає в порушенні здатності інсуліну чи власне панкреатичних острівців виконувати свої фізіологічні функції. Одним із факторів реалізації ефекту інсуліну є його зв'язування та активація Цинком (Zn), який позитивно впливає на його секрецію. Встановлено, що дефіцит Zn призводить до порушення нормального процесу утворення, депонування і вивільнення інсуліну. Вважається, що позитивний вплив на організм хворого з ЦД (подовження гіпоглікемічного ефекту), викликаний взаємодією Zn з інсуліном, полягає не тільки в стабілізуючому впливі Zn на молекулу інсуліну, але і в пригнічуванні Zn процесу руйнування інсуліну в тканинах під дією ферменту інсулінази. За оцінкою співробітників Гарвардської школи охорони здоров'я,

достатнє надходження Zn (10-15 мг на добу) може знизити ризик виникнення діабету II типу до 10%. Також за даними мета-аналізу плацебо-контрольованих рандомізованих досліджень, використання Zn у якості добавок, як у здорових людей, так і у пацієнтів з діабетом призводило, хоча і не до значного, але все ж таки зниження рівня глюкози та глікозильованого гемоглобіну в динаміці, при чому без суттєвого впливу на рівень інсуліну. Інше подібне дослідження свідчить про покращення глікемії натще та зменшення інсулінорезистентності (за індексом НОМА) у пацієнтів з предіабетом.

Мета дослідження. Дослідити вплив цинквмісних препаратів на рівень глікемії здорових людей після цукрового навантаження (ЦН).

Матеріали та методи. Дослідження проводили в два етапи. На I етапі під спостереженням були 8 добровольців (медіана віку 19 (18; 20) років, частка чоловіків та жінок однакова), які в 1 день дослідження приймали ЦН (200 мл 25% р-ну цукру), 2 день – ЦН і Цинктерал ($ZnSO_4$, 2 таблетки, що еквівалентно 90 мг Zn^{2+}). Проводилось триразове вимірювання рівня глюкози крові, ммоль/л (за допомогою глюкометра Акку-Чек Актив) за схемою: I вимірювання (безпосередньо перед ЦН) → II вимірювання (через 1 год після ЦН) → III вимірювання (через 2 год після ЦН). На II етапі 5 добровольців протягом 7 днів приймали 12,6 мг Цинку L-аспарагіату. Визначення рівня глюкози було аналогічно I етапу в 1-ий, 3-ій та 7-ий дні дослідження. Прийом препаратів Zn був за 1 год до ЦН, оскільки через 2 години настає його максимальна концентрація в крові, що співпадає із II вимірюванням рівня глюкози. Статистичний аналіз виконаний у програмі Microsoft Excel з використанням критеріїв Фрідмана, Пейджа, Вілкоксона. Середні величини зображали у вигляді Me (25%; 75%).

Результати. На I етапі дослідження середній показник I вимірювання склав 5,6 (4,7; 6,65) ммоль/л 1-го дня та 4,9 (4,525; 5,875) ммоль/л на 2-ий день ($p > 0,05$). Встановлено, що протягом 2-ох днів рівні глюкози в динаміці є статистично стабільними ($p > 0,05$). Однак, рівень глікемії під час II вимірювання на 2-ий день був дещо нижчим за аналогічний показник 1-го дня: 6,4 (5,175; 8,3) проти 5,3 (4,925; 6,125). Тобто, через 1 год після ЦН, на фоні прийому Цинктералу, різкого підйому глікемії нами не зареєстровано, але, статистично вірогідно виявлено тенденцію щодо збільшення показника глікемії на 2-ий день, на відміну від 1-го ($p = 0,023$). Результати III вимірювання становили 5,6 (5,275; 6,15) та 5,4 (5,075; 6,4). Це може свідчити про модулюючу дію Zn, який вірогідно сприяє прискоренню мобілізації інсуліну з депо та більш швидкій реалізації ним гіпоглікемічного ефекту.

На II етапі дослідження у 1 день (до початку прийому Zn) зареєстровано фізіологічну реакцію організму на ЦН: натще – Me₁=4,7 (4,3; 6,0), через 1 год – Me₂=5,6 (4,75; 6,8),

через 2 год – $Me_3=4,7$ (4,1; 7,05), $p=0,504$. Однак на 3 та 7 день прийому Zn спостерігаємо статистично вірогідні зміни глікемічного профілю: 3 день – $Me_1=5,3$ (4,85; 6,2), $Me_2=6,6$ (5,65; 7,4), $Me_3=4,8$ (4,55; 5,45), $p=0,021$; 7 день – $Me_1=4,7$ (4,4; 5,25), $Me_2=5,4$ (4,95; 6,75), $Me_3=4,9$ (4,35; 5,1), $p=0,016$. Отримані різнонаправлені результати, ймовірно, зумовлені тим, що Zn (за рахунок своїх амфотерних властивостей) може як посилювати, так і послаблювати реалізацію ефектів інсуліну. Це може вказувати на контроль глікемії відповідно до потреб організму через вплив Zn, що потребує подальшого вивчення.

Висновки. Показано, що Zn, ймовірно, модулює дію інсуліну, що призводить до більш швидкого гіпоглікемічного ефекту, механізм виникнення якого потребує подальшого вивчення. Це дозволить обґрунтовано використовувати Zn як для профілактики діабету в осіб із факторами ризику, так і в комплексному лікуванні хворих на ЦД.

ДОСЛІДЖЕННЯ МАРКЕРІВ ДИСБАЛАНСУ ТІОЛ-ДИСУЛЬФІДНОЇ СИСТЕМИ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ В УМОВАХ ХРОНІЧНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ ЕТАНОЛОМ

О.П. Соколик¹, Г.О. Прозорова²

¹Одеський національний медичний університет

Кафедра фармакології та фармакогнозії

²Приватний заклад вищої освіти «Міжнародний класичний університет ім. Пилипа Орлика»

Кафедра медико-біологічних дисциплін

Вступ. Активація вільнорадикальних процесів була виявлена при гострій та хронічній алкогольній інтоксикації. За цих умов незадовільна інактивація сполук вільнорадикальної природи, яка здійснюється антиоксидантною системою, визначає можливість розвитку оксидативного стресу. Однією з найважливіших складових антиоксидантної системи є антипероксидна система глутатіону,

Мета дослідження: дослідити молекулярно-біохімічні механізми загибелі нейронів на фоні розвитку дисбалансу тіол-дисульфідної системи в умовах хронічної алкогольної інтоксикації та розробити нові методи фармакологічної корекції.

Матеріали та методи дослідження. Експеримент проводили на 50 білих щурах чоловічої статі лінії Wistar масою 250-300 грамів. Хронічну алкогольну інтоксикацію формували щоденним інтрагастральним введенням протягом перших 10 днів – 15% розчину етанолу в дозі 4 г / кг, наступні 10 днів – 15% розчину етанолу в дозі 6 г / кг та останні 10 днів щури отримували 25%-вий розчин етанолу в дозі 3 г / кг. На 30-й день припиняли

ЗМІСТ

1.	ОСОБЛИВОСТІ ІМУННОГО СТАТУСУ У ХВОРИХ НА ПСОРИАЗ ІЗ КОМОРБІДНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ Абельмас Т.В.	4
2.	ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТАБОЛІТОТРОПНИХ ПРЕПАРАТІВ В ТЕРАПІЇ СТАБІЛЬНОЇ СТЕНОКАРДІЇ Алдохіна Д.С.	5
3.	ОСОБЕННОСТИ МОРФОГЕНЕЗА ВНУТРЕННЕЙ КОРЫ ТИМУСА ПОСЛЕ ВНУТРИУТРОБНОГО ВВЕДЕНИЯ ДЕКСАМЕТАЗОНА Аравицкий Е.О., Аравицкая Дж.Н.	6
4.	ФАРМАЦЕВТИЧНА ОПІКА, СПРЯМОВА НА ПІДВИЩЕННЯ КОМПЛАСЕНСУ ПРИ ЛІКУВАННІ КАНДИДОЗУ Багінська А.С.	8
5.	РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЭНДОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ЗУБОВ В «ЛИНИИ УЛЫБКИ» СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ Г.ВИТЕБСКА Байтус Н.А., Чернявский Ю.П.	9
6.	ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ САНИТАРНОГО НАДЗОРА И МЕДИЦИНСКОГО КОНТРОЛЯ ЗА ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВЫМ ВОДОСНАБЖЕНИЕМ ВОЙСК Белянко В.В., Сковородко Б.И.	11
7.	ХІРУРГІЧНА ТАКТИКА І ЛІКУВАННЯ ОДНОЧАСНИХ УСКЛАДНЕНЬ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНИХ ВИРАЗОК (3 ТА 4 УСКЛАДНЕННЯ) Біляченко М.В., Курбанов А.К., Пруднікова О.Б., Кошман І.С.	13
8.	МИКРОЦИРКУЛЯТОРНОЕ РУСЛО Бируля А.А.	15
9.	ПОРУШЕННЯ ВРОДЖЕНОГО ІМУНІТЕТУ У ВАГІТНИХ З ХРОНІЧНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ ГЕПАТОБІЛІАРНОЇ СИСТЕМИ НА ФОНІ ПРИВИЧНОГО НЕВИНОШУВАННЯ Бічевська Р.Г.	16
10.	ДІАГНОСТИКА АНОМАЛЬНИХ МАТКОВИХ КРОВОТЕЧ В РЕПРОДУКТИВНОМУ ВІЦІ Благовещенський Р.Є.	18
11.	РОЗРОБКА ЛІКАРСЬКОЇ ФОРМИ НА ОСНОВІ ГУСТОГО ЕКСТРАКТУ ТРАВИ БУДРИ ПЛЮЩЕВИДНОЇ (GLECHOMA HEDERACEA L.) ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ФУРУНКУЛЬОЗУ Борисюк І.Ю., Молодан Ю.О., Валіводзь І.П.	19
12.	ВЕДЕННЯ КЛІНІЧНОГО ВИПАДКУ COVID-19-АСОЦІЙОВАНОЇ ПНЕВМОНІЇ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ Боророва О.Л.	20
13.	ЄФЕКТ ГОРМЕЗИСУ В ПОВСЯКДЕННОМУ ЖИТТІ (ЛІТЕРАТУРНИЙ ОГЛЯД) Брейдак О.А.	22
14.	ХАРАКТЕРИСТИКА СТИЛЮ ХАРЧУВАННЯ ПІДЛІТКІВ З ОЖИРІННЯМ НА ТЛІ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ Бузницька О.В., Волченков С.В.	23

15.	ФУНКЦІОНАЛЬНА ТА ГІСТОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕЧІНКИ У ХВОРИХ, ЯКІ УСПІШНО ЗАВЕРШИЛИ ЛІКУВАННЯ ХРОНІЧНОГО ГЕПАТИТУ С ПРЕПАРАТАМИ ПРЯМОЇ ПРОТИВІРУСНОЇ ДІЇ	
	Бучок О.В.	25
16.	ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ МЕЖПОЗВОНКОВЫХ ДИСКОВ И ПОЗВОНКОВ У ДЕТЕЙ	
	Быцко Ю.О., Поздняков С.П.	27
17.	ПРОГНОСТИЧНІ МОРФОЛОГІЧНІ ОЗНАКИ РЕЦИДИВУ ПІСЛЯ ВИКОНАННЯ СКЛЕРОТЕРАПІЇ СОЛІТАРНИХ РІДИННИХ УТВОРЕНЬ НИРОК: ГІСТОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ТА МОРФОЛОГІЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ ПОТЕНЦІЙНОГО РЕЦИДИВУ ЗАХВОРЮВАННЯ	
	Варвашеня М.В.	29
18.	РОЛЬ ВІРУСІВ ПРИ ГІПЕРПЛАСТИЧНИХ ПРОЦЕСАХ ЕНДОМЕТРІЯ	
	Верещагіна Т.В., Коптюх В.І., Хлібовська О.І.	30
19.	ОЦІНКА ВПЛИВУ ТЮТЮНОПАЛІННЯ НА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ВІЛЬНИХ ЯСЕНЕВИХ ТРАНСПЛАНТАТІВ ПЕРІМПЛАНТАТНИХ ЗОН	
	Волчихіна К.П.	31
20.	РОЛЬ СИНДРОМУ МАЛЬАБСОРБЦІЇ ВУГЛЕВОДІВ В ДИНАМІЦІ РОТАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ У ДІТЕЙ РАНЬОГО ВІКУ	
	Воробйова Н.В., Усачова О.В.	32
21.	ГОСТРИЙ ПАНКРЕАТИТ. АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛІКУВАННЯ	
	Воцилін Б.Р.	34
22.	ДОСЛІДЖЕННЯ АКТУАЛЬНОСТІ СТВОРЕННЯ НОВОГО ЛІКАРСЬКОГО ЗАСОБУ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ СТОМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ	
	Вихватень О.М.	35
23.	ЗМІНИ СТАНУ СИСТЕМИ ГЕМОСТАЗУ ПРИ ПРОВЕДЕННІ СИСТЕМНОЇ ТРОМБОЛІТИЧНОЇ ТЕРАПІЇ У ХВОРИХ НА ШЕМІЧНИЙ ІНСУЛЬТ	
	Гавловська Я.Ю., Литвиненко Н.В., Гавловський О.Л.	38
24.	ШЕМІЧНИЙ ІНСУЛЬТ ЯК НАСЛІДОК КОАГУЛОПАТІЇ ПРИ КОРОНАВІРУСНІЙ ХВОРОБІ	
	Гаврилюк Я.А., Трепет Г.С.	39
25.	ШЛЯХИ УДОСКОНАЛЕННЯ В ЗДІЙСНЕННІ ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ОПІКИ ПРИ СИМПТОМАХ ДІАРЕЇ МАНДРІВНИКА	
	Галаган Т.О.	41
26.	ПОШИРЕНІСТЬ ОСНОВНИХ ФАКТОРІВ РИЗИКУ ШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ У ПАЦІЄНТІВ З ГОСТРИМ КОРОНАРНИМ СИНДРОМОМ	
	Галькевич М.П., Лабінська О.Є.	42
27.	СОВРЕМЕННОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О СТРОЕНИИ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЗНАЧИМОСТИ ПРОВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ СЕРДЦА	
	Гапеева А.Н.	44
28.	ШЛЯХИ ОПТИМІЗАЦІЇ СИМПТОМАТИЧНОГО ЛІКУВАННЯ ЛИХОМАНКИ У ДІТЕЙ ПІДЛІТКОВОГО ВІКУ: РОЛЬ ПРОВІЗОРА	
	Герасимчук Ю.Ю.	46

29. ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ХОЛЕЦИСТЭКТОМИИ: ЧАСТОТА РАЗВИТИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА ГРУППЫ РИСКА
Герасимёнок Д.С. 48
30. ДОСЛІДЖЕННЯ ЗНЕБОЛЮЮЧОЇ АКТИВНОСТІ ДИКЛОФЕНАКУ НАТРІЮ НА ТЛІ ЗАСТОСУВАННЯ КРІОКОНСЕРВОВАНОГО ЕКСТРАКТУ ПЛАЦЕНТИ У ЩУРИВ З АД'ЮВАНТНИМ АРТРИТОМ
Гладких Ф.В., Манченко А.О., Белочкіна І.В. 49
31. КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ НАТИВНОГО КОЛЛАГЕНА I ТИПА В ВИДЕ ПОРОШКА ПРИ ЛЕЧЕНИ ОЖОГОВЫХ РАН У ДЕТЕЙ
Глуткин А.В., Шелудько С.М., Сёмуха А.Р., Сухоцкий А.С. 51
32. ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ЗАХВОРЮВАНЬ ТКАНИН ПАРОДОНТА ТА ГЕПАТОБІЛІАРНОЇ ПАТОЛОГІЇ
Горбань І.І., Пасічник М.А., Яричківська Н.В. 53
33. СТРУКТУРНА ПЕРЕБУДОВА МІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИТ ПРИ ОБТУРАЦІЙНОМУ ХОЛЕСТАЗИ
Грбчак С.О., Беденюк А.Д., Смачило І.І. 54
34. РЕМОДЕЛЮВАННЯ АРТЕРІЙ ДВНАДЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ В УМОВАХ ОБТУРАЦІЙНОГО ХОЛЕСТАЗУ
Грбчак С.О., Беденюк А.Д. 56
35. ОСОБЛИВОСТІ ЕНДОКРИННИХ ОРГАНІВ В РАНЬОМУ ПІСЛЯНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДІ В НОРМІ ТА ПІСЛЯ ВНУТРІШНООПІДНОГО ВВЕДЕННЯ АНТИГЕНІВ
Григор'єва О.А., Вовченко М.Б., Гринівецька Н.В., Поправко М.І. 58
36. ЗАЛЕЖНІСТЬ ПЕРІОДУ ВІДНОВЛЕННЯ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОКАЗНИКІВ ДИХАЛЬНОЇ СИСТЕМИ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СОМАТОТИПУ ЛЮДИНИ, МІСЦЯ ПРОЖИВАННЯ ТА СПОСОБУ ЖИТТЯ
Грицевський О.В., Трушик К.І. 59
37. СУДИННІ ФАКТОРИ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ ІІ-ГО ТИПУ В КОМОРБІДНОСТІ З ОСТЕОАРТРОЗОМ У ХВОРИХ З РІЗНИХ ГЕОГРАФІЧНИХ ЗОН ЗАКАРПАТТЯ
Гузинець Є.Ф. 61
38. ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ ПРОБЫ МАНТУ, ДИАСКИНТЕСТА И КВАНТИФЕРОНОВОГО ТЕСТА ПРИ ЛАТЕНТНОЙ ТУБЕРКУЛЁЗНОЙ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ
Давыдёнко Е.М., Потоцкая А.А. 63
39. ВПЛИВ КОРВІТИНУ НА ЗМІНИ ПОКАЗНИКІВ АКТИВНОСТІ НЕЙТРОФІЛІВ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ПАРОДОНТИТІ БАКТЕРІАЛЬНО-ІМУННОГО ГЕНЕЗУ
Демкович А.Є. 65
40. ЗМІНИ ПРОЯВІВ МОТОРНИХ СИМПТОМІВ У ПАЦІЄНТІВ З ХВОРОБОЮ ПАРКІНСОНА ІІ СТАДІЇ ПІСЛЯ КУРСУ ТРАНСКРАНІАЛЬНОЇ МАГНІТНОЇ СТИМУЛЯЦІЇ
Демченко А.В., Аравіцька Дж.Н., Ревенько А.В. 67

41.	РЕТРОСПЕКТИВНИЙ АНАЛІЗ РЕЗУЛЬТАТІВ ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ З ПЕРВИННИМИ ТА ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИМИ ВЕНТРАЛЬНИМИ ГРИЖАМИ ЗА УМОВ МОРБІДНОГО ОЖИРІННЯ Довга І.І.....	69
42.	БРОНХІАЛЬНА АСТМА ТА ІНФІКУВАННЯ ТОКСОКАРАМИ: ЧАСТОТА РЕЄСТРАЦІЇ ТА КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ У ДІТЕЙ Дралова О.А., Усачова О.В.....	71
43.	ЗАСТОСУВАННЯ ФЕРМЕНТНИХ БІОСЕНСОРІВ ДЛЯ МЕДИЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ Єчко Ю.С.....	72
44.	НЕТОЗ У ПАЦІЕНТІВ С РЕВМАТОИДНИМ АРТРИТОМ В ДИНАМИКЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕСА Железко В.В.....	74
45.	РАЗВИТИЕ У ДЕТЕЙ НОРМАЛЬНЫХ РЕАКЦИЙ НА ВАКЦИНЫ БЦЖ И БЦЖ-М Жуковец Е.С.....	75
46.	ОСОБЛИВОСТІ СПРИЙНЯТТЯ ХВОРОБИ РОДИНАМИ ПАЦІЄНТІВ З ДЕМЕНЦІЮ Зеленська К.О., Каплюх О.М.	77
47.	РІВНІ ТРИВОЖНОЇ ТА ДЕПРЕСИВНОЇ СИМПТОМАТИКИ У ВИМУШЕНИХ ПЕРЕСЕЛЕНЦІВ В СУЧАСНИХ УМОВАХ Зеленська К.О., Красковська Т.Ю.	78
48.	РЕМОДЕЛЮВАННЯ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА, СУБКЛІНІЧНІ ПРОЯВИ АТЕРОСКЛЕРОЗУ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ ІЗ РЕВМАТОІДНИМ АРТРИТОМ ПІД ВПЛИВОМ РІЗНИХ СХЕМ ЛІКУВАННЯ Іващук Ю.В.....	79
49.	РЕСПІРАТОРНА ПІДТРИМКА ХВОРИХ З ТЯЖКИМИ ЧМТ Калініченко Л.М., Сєнна Д.В.	81
50.	ВИРАЖЕНІСТЬ ІМУНОТОКСИКОЗУ У ХВОРИХ НА ОЖИРІННЯ З ХРОНІЧНИМ БРОНХІТОМ НА ФОНІ ХЕЛІКОБАКТЕРІОЗУ Карандаш Н.П.....	82
51.	КЛІНІКО-МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕКРУТУ ДОДАТКІВ МАТКИ У ДІВЧАТ ТА ПІДЛІТКІВ Кєбашвілі С.В.	84
52.	СТАН КЛІТИННОЇ ЛАНКИ СПЕЦЕФІЧНОГО ІМУНІТЕТА ІНФЕРТИЛЬНИХ ЧОЛОВІКІВ НА ТЛІ ТОКСОКАРОЗНОЇ ІНВАЗІЇ Кенійз С.О., Воронцова Л.Л., Коваленко В.А.....	85
53.	ВІД ФОВЕА ДО ПЕРИФЕРІЇ: СУЧАСНІ МОЖЛИВОСТІ ОПТИЧНОЇ КОГЕРЕНТНОЇ ТОМОГРАФІЇ АНГІОГРАФІЇ Кирилова Т. С.	87
54.	APERT SYNDROM, ЯК НАЙПОШИРНІЙША ФОРМА АКРОЦЕФАЛОСИНДАКТИЛІЇ Клебан В.Є.....	88
55.	МЕТОДОЛОГІЯ АНАЛІЗУ ТА ОЦІНКИ ПЕРИНАТАЛЬНОЇ СМЕРТНОСТІ В УКРАЇНІ Клебан В.Є.....	90

56.	ВІДДАЛЕНІ РЕЗУЛЬТАТИ (10 РОКІВ) ПАРЕНХІМОЗБЕРІГАЮЧИХ (НЕРЕЗЕКЦІЙНИХ) ОПЕРАЦІЙ НОВОГО ТИПУ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ПАНКРЕАТИТ Кліменко В.М., Кліменко А.В., Стешенко А.О., Туманський В.О., Кабанченко В.О., Осмолівська С.С., Лазунько Т.І.	91
57.	РОЗРОБКА НОВОЇ ЛІКАРСЬКОЇ ФОРМИ НА ОСНОВІ ПОХІДНОГО АРИЛПІПЕРАЗИНУ Козирь С.Р., Борисюк І.Ю., Замкова А.В.	92
58.	ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК АНТРОПОМЕТРИЧНИХ ПОКАЗНИКІВ З ПОКАЗНИКАМИ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ У ОСІБ ІЗ РІЗНОЮ МАСОЮ ТІЛА Колінько Л.М., Весніна Л.Е.	94
59.	ОСОБЕННОСТИ COVID-19 АССОЦИИРОВАННОЙ ПНЕВМОНИИ У ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ Комиссарова А.Ю., Тумаш О.Л.	95
60.	ОСОБЛИВОСТІ КАРДІАЛЬНОГО РЕМОДЕЛЮВАННЯ У ХВОРИХ НА ШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ НА ФОНІ АНЕМІЧНОГО СИНДРОМУ Коновалова М.О.	97
61.	АНАТОМИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ УШКА ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ СЕРДЦА ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА Конопелько Г.Е., Фалевич Е.В., Папус А.С.	98
62.	МЕХАНИЗМ РАЗВИТИЯ РАННЕГО НЕВЫНАШИВАНИЯ Косцова Л.В.	100
63.	МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ІНТРАКРАНІАЛЬНОГО ВІДДІЛУ ЗОРОВОГО НЕРВА НА ФОНІ CR (VI) - ІНДУКОВАНОЇ ТОКСИЧНОЇ НЕЙРОПАТІЇ Кузенко О.В., Кузенко Є.В., Дьомін Ю.А., Чижма Р.А., Федько А.С.	101
64.	ІНФОРМАТИВНІСТЬ ВИЗНАЧЕННЯ ОБСЯГУ ВТОРИННОГО ВНУТРІШНЬОШЛУНОЧКОВОГО КРОВОВИЛИВУ У ВЕРИФІКАЦІЇ КОРОТКОСТРОКОВОГО ПРОГНОЗУ ВИХОДУ ГОСТРОГО ПЕРІОДУ МОЗКОВОГО ГЕМОРАГІЧНОГО ПІВКУЛЬОВОГО ІНСУЛЬТУ НА ТЛІ КОНСЕРВАТИВНОЇ ТЕРАПІЇ Кузнєцов А.А.	103
65.	ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІЧНОЇ СИМПТОМАТИКИ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ДІТЕЙ НА ТЛІ ДИСПЛАЗІЇ СПОЛУЧНОЇ ТКАНИНИ Кулікова Н.О., Кришталевиц А.А.	104
66.	РОЗРОБКА ВІТАМІННОГО ПРЕПАРАТУ Кутасевич Н.В., Косюга Л.Р.	106
67.	ТЕЧЕНИЕ РОДОВ И ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА У ЖЕНЩИН С ЭКСТРАКОРПОРАЛЬНЫМ ОПЛОДОТВОРЕНИЕМ Кухленкова Д.Д.	107
68.	ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ ВЛИЯНИЯ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ И ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ Лебедев С.М., Белянкo В.В., Вашетко А.С.	109
69.	СТАДИИ РАЗВИТИЯ НАДПОЧЕЧНЫХ ЖЕЛЕЗ В ЭМБРИОГЕНЕЗЕ Левкович Е.И.	110

70.	ІМУНОЗАПАЛЬНА АКТИВАЦІЯ ПІД ЧАС ГІПЕРТОНІЧНОГО КРИЗУ Лелюк Д.В.....	112
71.	ВЛИЯНИЕ КОЛОНОСКОПИИ НА КАЧЕСТВО ЖИЗНИ Лемешевская З.П.....	113
72.	ОПЕРАТИВНА ЛАПАРОСКОПІЯ В ЛІКУВАННІ БЕЗПЛІДНИХ ХВОРИХ З ДИСТАЛЬНИМИ ТРУБНИМИ ОКЛЮЗІЯМИ Ле Тхі Куинь Ань, Фам Нгок Фионг Ян, Гладчук З.І.	115
73.	ВЛИЯНИЕ СИСТЕМНОЙ ПАТОЛОГИИ НА РИСК ПЛОСКОКЛЕТОЧНОГО РАКА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА Литвинчук Я.О., Казеко Л.А.....	117
74.	ВПЛИВ МЕТФОРМІНУ НА ЕКСПРЕСІЮ ПРОФІБРОТИЧНИХ ГЕНІВ ПІСЛЯ ІШЕМІЇ-РЕПЕРФУЗІЇ МІОКАРДА У МИШЕЙ Лой Г.Я.	118
75.	СИСТЕМНЕ ЗАПАЛЕННЯ ПРИ ОСТЕОАРТРОЗІ В КОМОРБІДНОСТІ З ХРОНІЧНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ ГЕПАТОБІЛІАРНОЇ СИСТЕМИ У ХВОРИХ З ХЕЛІКОБАКТЕРІОЗОМ Лоскутов А.Л.....	119
76.	ДИНАМІКА ВІДНОВЛЕННЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ ЗДАТНОСТІ ХВОРИХ В ПЕРІОД РЕАБІЛІТАЦІЇ ПІСЛЯ ГОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМУ, В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СТАТУСУ КУРЦЯ Луцька В.Л., Ващишин К.Л.....	122
77.	ОСОБЛИВОСТІ ДІАСТОЛІЧНОЇ ФУНКЦІЇ У ХВОРИХ, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ ГОСТРИЙ КОРОНАРНИЙ СИНДРОМ, В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СТАТУСУ КУРЦЯ Луцька В.Л., Кузь Н.Б.	123
78.	ЗАСТОСУВАННЯ VATS РЕЗЕКЦІЙ ПРИ ЛІКУВАННІ ХВОРИХ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ ЛЕГЕНЬ Лисенко В.І.....	125
79.	ВИЗНАЧЕННЯ ПОКАЗНИКІВ ЕФЕКТИВНОСТІ ЕКСТРАКТУ VITEX AGNUS CASTUS ДЛЯ ЛІКУВАННЯ АНОМАЛЬНИХ МАТКОВИХ КРОВОТЕЧ НА ТЛІ АУТОІМУННОГО ТИРЕОІДИТУ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ Лященко О.А., Алексеева О.С.	126
80.	ПОКАЗАТЕЛИ НЕТОЗА НЕЙТРОФИЛОВ У ПАЦІЕНТОВ С РЕЦИДИВИРУЮЩИМИ БОРОДАВКАМИ Макеева К.С., Плотникова Н.М.	128
81.	ПАТОМОРФОЛОГІЧНО-ДЕРМАТОСКОПІЧНЕ СПІВВІДНОШЕННЯ ТИПОВОГО ТА ПЛАСКОГО КЛІНІЧНОГО ВАРІАНТІВ СЕБОРЕЙНОГО КЕРАТОЗУ Макуріна Г.І., Чернеда Л.О.	130
82.	ГЕНЕТИЧНІ ПРЕДИКТОРИ РОЗВИТКУ ГЕНІТАЛЬНОГО ЕНДОМЕТРІОЗУ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ Мартинюк В.М., Маланчук Л.М., Маланчин І.М.	132
83.	ПРОФІЛАКТИКА ВІТАМІННОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У ДІТЕЙ ДОШКІЛЬНОГО ВІКУ: АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ РАЦІОНАЛЬНОЇ ФАРМАКОТЕРАПІЇ Масалітіна А.Р.	133

84.	РОЛЬ ПРОВІЗОРА У ПІДВИЩЕННІ КОМПЛАЄНТНОСТІ ПАЦІЄНТІВ ЗІ СТЕНОКАРДІЄЮ ДО ЛІКУВАННЯ β -АДРЕНОБОКАТОРАМИ Матвійчук І.В.	135
85.	СТУПІНЬ ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ У ХВОРИХ ІЗ СИНДРОМОМ ПОДРАЗНЕНОГО КИШЕЧНИКУ НА ФОНІ ПЕРСИСТУЮЧОЇ ВЕБ-ІНФЕКЦІЇ Мацюх Н.В.	136
86.	3D МОДЕЛЬ ТА FDM-ДРУК МУЛЯЖУ КОЛІННОГО СУГЛОБА ДЛЯ ДІАГНОСТИКИ СИНОВІТУ І ТРЕНУВАННЯ НАВИКУ “ПУНКЦІЯ СУГЛОБА” Менюк В.В., Федоркевич С.В.	138
87.	СОЧЕТАНИЕ ФЕНОТИПА СИНДРОМОВ КЛИППЕЛЯ-ФЕЙЛЯ ІІ ТИПА И ПЬЕРА РОБЕНА У ДЕВОЧКИ 8 ЛЕТ Мышко Т.Л., Макарова А.И., Иванько О.Г.	139
88.	ЛЕКТИНО- ТА ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТКАНИНИ СЕРЦЯ ПРИ ІНФАРКТІ МІОКАРДА Надрага Б.-С. О.	141
89.	ДОСЛІДЖЕННЯ СПЕКТРУ АКТИВНОСТІ НОВОСИНТЕЗОВАНИХ ПОХІДНИХ ЧЕТВЕРТИННИХ СОЛЕЙ АРИЛ АЦИКЛІЧНИХ АМІНОСПИРТІВ ЩОДО МУЗЕЙНИХ ШТАМІВ Настенко В.Б., Вавринюк В.В.	143
90.	БІОСУГЕСТИВНА ТЕРАПІЯ ТРИВОЖНИХ РОЗЛАДІВ ПРИ ТИРЕОТОКСИКОЗІ Невзорова С.І.	144
91.	ПАТОМОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ ПРИ ТРИВАЛІЙ ДІЇ ЕТАНОЛУ Нестерук С.О.	146
92.	ДИНАМІКА МАРКЕРІВ ЗАПАЛЕННЯ У ПАЦІЄНТІВ З ЛЕГЕНЕВОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ НА ТЛІ ХОЗЛІ У ПОЄДНАННІ З ГІПЕРТОНІЧНОЮ ХВОРОБОЮ ПІД ВПЛИВОМ ЛІКУВАННЯ Ніколаєва К.Л.	147
93.	ОЦІНКА СПІВВІДНОШЕННЯ ММП-9/ТІМП-1 У ХВОРИХ НА ДЕСТРУКТИВНИЙ ТУБЕРКУЛЬОЗ ЛЕГЕНЬ Овчаренко І.А.	148
94.	ДИСФУНКЦІЯ ВЕГЕТАТИВНОЇ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ У ПАЦІЄНТІВ З ГІПЕРТОНІЧНОЮ ХВОРОБОЮ, ГІПОТИРЕОЗОМ ТА ОЖИРІННЯМ Оленич Л.В.	149
95.	РОЗРОБКА ТА ВАЛІДАЦІЯ ВЕРХ-МЕТОДИКИ КІЛЬКІСНОГО ВИЗНАЧЕННЯ ІЗОСОРБІДУ ДІНІТРАТУ В МАТРИЧНИХ ГРАНУЛАХ Олійников Д.С., Каплаушенко А.Г.	150
96.	ВИЩА МЕДИЧНА ОСВІТА УКРАЇНИ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ Орду К.С.	152
97.	ПРОЄКТ РОБОЧОЇ ПРОГРАМИ «ОСНОВИ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАТИВНОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ДЛЯ МАЙБУТНІХ СІМЕЙНИХ ЛІКАРІВ» Орду К.С.	154
98.	АНАЛІЗ ПЕРВИЧНОЇ ЗАБОЛЕВАЄМОСТІ ЧЕСОТКОЙ В ГОМЕЛЬСЬКОЇ ОБЛАСТІ В 2007–2019 ГГ. Островский А.М., Бубен А.Д., Кветинский В.А.	157

99.	КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ВЕДЕННЯ ПАЦІЄНТА ІЗ COVID-19 Патюк Ю.О.	159
100.	КЛІНІКО-ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА ВМІСТУ КАЛЬЦІУ У КРОВІ ЯК МЕТОД ПРОФІЛАКТИКИ ОСТЕОПОРОЗУ Пащенко Г.І.	161
101.	АКТУАЛІЗАЦІЯ ПРОБЛЕМАТИКИ НЕРАЦІОНАЛЬНОГО ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ДІАГНОЗОМ ЧАСТКОВА ВТРАТА ЗУБІВ НА НИЖНІЙ ЩЕЛЕПІ І КЛАСУ ЗА КЕННЕДІ ШЛЯХОМ ВИГОТОВЛЕННЯ ЧАСТКОВИХ ЗНІМНИХ ПЛАСТИНКОВИХ ПРОТЕЗІВ Пелехан Б.Л.	162
102.	ПІДХОДИ ДО РОЗРОБКИ АЛГОРИТМА ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ОПІКИ ПРИ МІГРЕНІ Переходько Д.С.	165
103.	НЕОБХІДНІСТЬ СТВОРЕННЯ АЛГОРИТМУ ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ ОПІКИ ПРИ БОЛЮ В ВУХАХ Переходько Д.С.	166
104.	ХАРАКТЕР АКУШЕРСЬКИХ ТА НЕОНАТАЛЬНИХ УСКЛАДНЕНЬ У МАТЕРІВ ПІДЛІТКІВ, НАРОДЖЕНИХ ПРИ ВАГІТНОСТІ КРУПНИМ ПЛОДОМ Пилипенко Н.С.	168
105.	ОСОБЛИВОСТІ ПОРУШЕННЯ МЕНСТРУАЛЬНОЇ ФУНКЦІЇ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ Плехова О.О.	169
106.	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТІ СОБІТЯ В ОСТРОМ ПЕРИОДІ, СТРУКТУРА КОМОРБІДНОЇ ПАТОЛОГІЇ У ПАЦІЄНТІВ С ВНЕБОЛЬНИЧНОЇ ПНЕВМОНІЄЮ Плешко А.А.	170
107.	ПОРУШЕННЯ ІМУННОЇ СИСТЕМИ, ЩО ВИНΙΚАЮТЬ ПРИ ПЕРИТОНЕАЛЬНОМУ СЕПСИСІ Плитка О.В.	172
108.	ДИНАМІКА РІВНЯ β -ДЕФЕНЗИНУ-1 ЗАЛЕЖНО ВІД ЗАСТОСУВАННЯ РІЗНИХ СХЕМ ЛІКУВАННЯ ХІМІОРЕЗИСТЕНТНОГО ТУБЕРКУЛЬОЗУ Погорєлова О.О.	173
109.	РОЛЬ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ В ГЕНЕЗІ СИНДРОМУ ПОЛІКІСТОЗНИХ ЯСЧНИКІВ Поладич І.В., Авраменко С.О., Купчик В.І.	174
110.	СКРИНІНГ РИЗИКУ ПЕРЕДЧАСНИХ ПОЛОГІВ ПРИ БАГАТОПЛІДНІЙ ВАГІТНОСТІ Поладич І.В., Авраменко С.О.	176
111.	ЗМІНИ МІКРОБІОТИ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ ЩУРІВ ПІД ДІЄЮ АЕРОЗОЛЮ ЕЛЕКТРОННИХ СИГАРЕТ Попова Т.М.	177
112.	ЧТО СКРЫВАЕТСЯ ПОД МАСКОЙ ДИАГНОЗА «ОСТРАЯ КРАПИВНИЦА» У ДЕТЕЙ Преображенская О.А., Довнар – Запольская О.Н., Гусакова Ю.В., Буза Д.В...	179

113.	ПАРАМЕТРЫ «ВИТАЛЬНОГО» НЕТОЗА У ПАЦИЕНТОВ С ПРОЯВЛЕНИЯМИ АУТОИММУННОСТИ Прокопович С.С., Железко В.В.	181
114.	ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ УСКЛАДНЕНИХ ЗЛОЯКІСНИХ ПУХЛИН ШЛУНКУ Пруднікова О.Б., Курбанов А.К., Біляченко М.В., Алтуніна Д.Д.	182
115.	FAST TRACK ANAESTHESIA ПРИ КАРДІОХІРУРГІЧНИХ ОПЕРАЦІЯХ ЗІ ШТУЧНИМ КРОВООБІГОМ Пустова В.В.	184
116.	КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ У ДИТИНИ ГРУДНОГО ВІКУ Ракова К.В., Савченко І.І.	185
117.	АНАЛІЗ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ДАНИХ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ ЦІЛЕСПРЯМОВАНОГО ПОШУКУ ПРОТИСУДОМНИХ ЗАСОБІВ РОСЛИННОГО ПОХОДЖЕННЯ Розумович Є.В.	186
118.	ВПЛИВ ЛІМБІЧНОЇ СИСТЕМИ НА ОЛЬФАКТОРНУ ОЦІНКУ Ряснянський Т.А.	188
119.	МЕХАНІЗМ РОЗВИТКУ ПАТОЛОГІЇ БІЛКІВ-РЕГУЛЯТОРІВ КЛІТИННОГО ЦИКЛУ Ряснянський Т.А.	189
120.	АНАЛІЗ ФАКТОРІВ РИЗИКУ ЗАТРИМКИ РОЗВИТКУ МОВЛЕННЯ У ДІТЕЙ МОЛОДШОГО ВІКУ Ряснянський Т.А.	190
121.	РОЛЬ ГІПЕРЧУТЛИВОСТІ СПОВІЛЬНЕНОГО ТИПУ ДО МІКРОБНИХ АНТИГЕНІВ У РОЗВИТКУ ГЕНЕРАЛІЗОВАНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ПАРОДОНТА ПРИ НЕРВОВІЙ АНОРЕКСІЇ Решетник Л.Л.	191
122.	АУТОАГРЕСИВНА ПОВЕДІНКА В ПСИХІАТРИЧНІЙ НОЗОЛОГІЇ Розов П.Р., Саржевський С.Н.	193
123.	АНАЛІЗ ЛІТЕРАТУРНИХ ДАНИХ ЩОДО ПАТОЛОГІЧНИХ ЛАНОК ВИНИКНЕННЯ ТА ЛІКУВАННЯ НЕСПЕЦИФІЧНИХ ВАГІНІТІВ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ Рязанова О.Д.	195
124.	ЕФЕКТИВНІСТЬ АРГІНІНУ ГЛУТАМАТУ ПРИ ПЕЧІНКОВІЙ ДИСФУНКЦІЇ У ПОРАНЕНИХ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ-УЧАСНИКІВ АТО/ООС Савічан К.В., Трачук Н.А., Іванова А.Ю.	197
125.	КОГНІТИВНІ ПОРУШЕННЯ У ХВОРИХ З ЛІКАРСЬКО-СТІЙКИМ ТУБЕРКУЛЬОЗОМ НА ФОНІ ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ Сагайдак Т.К.	200
126.	ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РАЦІОНАЛЬНОЇ АНТИБІОТИКОТЕРАПІЇ ПНЕВМОНІЙ У ДІТЕЙ: РОЛЬ ПРОВІЗОРА Самонюк Н.О.	201
127.	ВНУТРИКОЖНА АУТОСЕРОГИСТАМИНОТЕРАПІЯ КАК МЕТОД ПРЕДСЕЗОННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ПЫЛЬЦЕВОЙ АЛЛЕРГИИ Семенова И.В., Новиков Д.К., Ищенко О.В., Щурок И.Н.	202

128.	ХАРАКТЕРИСТИКА МЕНТАЛЬНОГО ЗДОРОВ'Я СТУДЕНТІВ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ Срашова І.С.	204
129.	РИЗИК РОЗВИТКУ УСКЛАДНЕНЬ У ХВОРИХ З ВЕГЕТАТИВНОЮ ДИСФУНКЦІЄЮ В АМБУЛАТОРНІЙ СТОМАТОЛОГІЇ Середенко В.Г., Сазонова Т.М., Жадан Ю.Г.	206
130.	МАРКЕРИ ЗАПАЛЕННЯ ЯК ПРЕДИКТОРИ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ПОДІЙ ПІСЛЯ ПЕРВИННОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА Сідь Є.В.	207
131.	ВИПАДОК ПЛАНОВОГО ОГЛЯДУ ПАЦІЄНТА З НАСЛІДКАМИ ПЕРЕНЕСЕНОЇ ЕЛЕКТРОТРАВМИ Симоненко Г.Г.	209
132.	МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВЕЛИКИХ СЛИННИХ ЗАЛОЗ ЗА УМОВ ГЛУТАМАТІНДУКОВАНОГО ОЖИРІННЯ Сирцов В.К., Федосєєва О.В., Навроцька О.І., Бушман В.С., Нечепоренко А.Г.	211
133.	ВПЛИВ ЦИНКВМІСНИХ ПРЕПАРАТІВ НА РІВЕНЬ ГЛІКЕМІЇ ЗДОРОВИХ ЛЮДЕЙ Сіткар А.Д.	213
134.	ДОСЛІДЖЕННЯ МАРКЕРІВ ДИСБАЛАНСУ ТІОЛ-ДИСУЛЬФІДНОЇ СИСТЕМИ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ В УМОВАХ ХРОНІЧНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ ЕТАНОЛОМ Соколик О.П., Прозорова Г.О.	215
135.	ОСОБЛИВОСТІ ПІДХОДІВ ЩОДО ДІАГНОСТИКИ РАННЬОЇ СТАДІЇ ПЛОСКОКЛІТИННОГО РАКУ СТРАВОХОДУ УКРАЇНСЬКИХ ТА ЯПОНСЬКИХ МОРФОЛОГІВ Соловійова Н.Є., Ітабаші М.	217
136.	РЕГУЛЯЦІЯ ПОКАЗНИКІВ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У КУРЦІВ ЗІ СТАБІЛЬНИМИ ФОРМАМИ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ТА СУПУТНИМИ ТРИВОЖНО-ДЕПРЕСИВНИМИ РОЗЛАДАМИ Соломенчук Т.М., Восух О.В., Мизак Я.В.	218
137.	ВПЛИВ СПРОНОЛАКТОНУ НА ЛПІДНИЙ ПРОФІЛЬ ТА СТАН ЗАГАЛЬНОЇ СОННОЇ АРТЕРІЇ У ХВОРИХ НА РЕВМАТОЇДНИЙ АРТРИТ ТА РЕЗИСТЕНТНУ АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ Стахова А.П.	220
138.	ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ КОМБІНОВАНОГО ЛІКУВАННЯ У ЖІНОК З ІШЕМІЧНОЮ ХВОРОБОЮ СЕРЦЯ ТА ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНИМ ОСТЕОПОРОЗОМ Стецюк І.О.	222
139.	ПОСТ. ЕРХПГ-ПАНКРЕАТИТ: ЧИ Є ПРЕДИКТОРИ РОЗВИТКУ? Стешенко А.О., Діденко Е.В., Роспоп Т.М.	223
140.	ІНТЕНСИВНА ТЕРАПІЯ ГОСТРОГО ПОШКОДЖЕННЯ НИРОК У НОВОНАРОДЖЕНИХ Стрижак Л.С., Анікін І.О.	225

141. ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ПРОТИНАБРЯКОВОЇ ДІЇ ЦЕЛЕКОКСИБУ ТА ЛЕФЛУНОМІДУ НА ТЛІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО РЕВМАТОЇДНОГО АРТРИТУ, КОМОРБІДНОГО З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ
Суворова О.С., Марченко О.М. 227
142. ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СУБПОРОГОВОЙ МИКРОИМПУЛЬСНОЙ ЛАЗЕРНОЙ КОАГУЛЯЦИИ ОТСЛОЙКИ СЕТЧАТКИ У ДЕТЕЙ
Сущенья Г.А., Марченко Л.Н...... 228
143. КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК НЕВРАЛЬНОЇ АМІОТРОФІЇ ШАРКО-МАРІ-ТУТА
Тесленко А.О...... 230
144. НЕОБХІДНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ІНГАЛЯЦІЙНИХ КОРТИКОСТЕРОЇДІВ ПРИ ЛІКУВАННІ БРОНХООБСТРУКТИВНОГО СИНДРОМУ У ДІТЕЙ
Тимошина О.В. 232
145. ПУСКОВІ ФАКТОРИ БРОНХООБСТРУКТИВНОГО СИНДРОМУ У ДІТЕЙ
Тимошина О.В. 233
146. ОСОБЛИВОСТІ КОАГУЛЯЦІЙНИХ ПОРУШЕНЬ У ГОСТРОМУ ПЕРІОДІ ПШЕМІЧНОГО КАРДІОЕМБОЛІЧНОГО ІНСУЛЬТУ, ОБУМОВЛЕНОГО ФІБРИЛЯЦІЄЮ ПЕРЕДСЕРДЬ
Тігаренко А.О. 234
147. ВЛИЯНИЕ ВЫСОКИХ ДОЗ ПОЛУОЧИЩЕННОГО КАРРАГИНАНА НА ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ЛЕЙКОЦИТОВ
Ткаченко А.С. 235
148. ЗНАЧИМІСТЬ ГЕНЕТИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ У ДІАГНОСТИЦІ ПЕРВИННОЇ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ У ПІДЛІТКІВ
Товма А.В., Іванько О.Г., Пацера М.В. 237
149. КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК СИМУЛЬТАННИХ ОПЕРАЦІЙ ЗАХВОРЮВАНЬ ХІРУРГІЧНОГО ТА ГІНЕКОЛОГІЧНОГО ПРОФІЛЮ
Фам Нгок Фiong Ян, Гладчук З.І., Ле Тхі Куинь Ань 238
150. ЗВ'ЯЗОК ПОКАЗНИКІВ ЗОВНІШНЬОГО ДИХАННЯ З ПАРАМЕТРАМИ АКТИВНОСТІ ЗАПАЛЕННЯ У ПАЦІЄНТІВ З ХОЗЛ ТА АНЕМІЄЮ
Федик О.В., Радченко О.М. 239
151. ВИГОТОВЛЕННЯ НИЗЬКОВАРТІСНОГО БІОЕЛЕКТРИЧНОГО ПРОТЕЗУ ПЕРЕДПЛІЧЧЯ З ВИКОРИСТАННЯМ ТЕХНОЛОГІЙ 3D-ДРУКУ
Федоркевич С.В., Менюк В.В...... 241
152. ІНФОРМАТИВНІСТЬ ЕЛАСТОМЕТРІЇ ДЛЯ ОЦІНКИ СТАДІЇ ФІБРОЗНОГО ПРОЦЕСУ ПРИ НЕАЛКОГОЛЬНОМУ СТЕАТОГЕПАТИТІ
Фофанова О.Ю. 242
153. ЕФЕКТ ІНГІБІТОРІВ РЕНІН-АНГІОТЕНЗИНОВОЇ СИСТЕМИ ЩОДО РЕЦИДУВАННЯ ПАРОКСИЗМАЛЬНОЇ ФІБРИЛЯЦІЇ ПЕРЕДСЕРДЬ У ЗАЛЕЖОСТІ ВІД A1166C ПОЛІМОРФІЗМУ
Фуштей І.М., Подлужний С.Г., Сідь Є.В. 243
154. ОПТИМІЗАЦІЯ ПСИХОСОЦІАЛЬНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ ХВОРИХ НА ПШИЗОАФЕКТИВНИЙ РОЗЛАД З УРАХУВАННЯМ ТИПОЛОГІЇ ПАТОПЕРСОНОЛОГІЧНИХ ТРАНСФОРМАЦІЙ
Хоміцький М. Є. 246

155.	СТАН МІНЕРАЛЬНОЇ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ У НОВОНАРОДЖЕНИХ ТА ЇХ МАТЕРІВ ПРИ РАННІЙ ПІДЛІТКОВІЙ ВАГІТНОСТІ Цимбал А.Ю., Котлова Ю.В.	247
156.	ОКЛЮЗІЙНИЙ АНАЛІЗ НА РАННІХ ЕТАПАХ ЗАХВОРЮВАНЬ ТКАНИН ПАРОДОНТА Червонна Н.В.	249
157.	ВЫБОР МЕТОДА ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО АПИКАЛЬНОГО ПЕРИОДОНТИТА, ОСЛОЖНЕННОГО ОДОНТОГЕННЫМ ГАЙМОРИТОМ Чернявский Ю.П., Байтус Н.А.	250
158.	ЗАСТОСУВАННЯ РІЗНИХ СПОСОБІВ БІОПСІЇ ЛЕГЕНЬ ДЛЯ ВСТАНОВЛЕННЯ ЕТІОЛОГІЇ СИНДРОМУ ЛЕГЕНЕВОЇ ДИСЕМІНАЦІЇ Шалагай С.М.	252
159.	КОРЕКЦІЯ ЕНДОТЕЛІАЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІЇ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА В ПОЄДНАННІ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ Швед М.І., Ястремська І.О.	253
160.	РОЛЬ ПРЕПАРАТІВ З ІНСУЛІНОНЕЗАЛЕЖНИМ МЕХАНІЗМОМ ДІЇ В ГІПОГЛІКЕМІЧНІЙ ТЕРАПІЇ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ Щебець Д.Я., Андрєєва О.О., Ратушна К.Л.	254
161.	ВПЛИВ ПОРУШЕНЬ ЛПІДНОГО ОБМІНУ НА МІКРОБІОЦЕНОЗ ОБЛИЧЧЯ У ПАЦІЄНТІВ З РОЗАЦЕА Шестакова Я.А.	256
162.	ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ COVID-19 Шнейдерман С.И.	258
163.	ОСОБЕННОСТИ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКОГО КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ Шостак Е.В.	261
164.	ПРИЗНАКИ РАННЕЙ АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ Шостак Е.В.	262
165.	ОЦЕНКА УРОВНЯ СИТУАТИВНОЙ ТРЕВОЖНОСТИ У СТУДЕНТОВ-МЕДИКОВ Шостак Е.В.	264
166.	ОСНОВНІ ФАКТОРИ ВПЛИВУ НА ЗАБЕЗПЕЧЕНІСТЬ ВІТАМІНОМ D ДІТЕЙ ПІДЛІТКОВОГО ВІКУ Шульгай А.-М.А.	265
167.	НЮХОВА ДИСФУНКЦІЯ АСОЦІЙОВАНА З «COVID-19» Шушляпіна Н.О., Бондаренко О.В., Носова Я.В.	267
168.	УСКЛАДНЕННЯ КОЛОРЕТАЛЬНОГО РАКУ, ЯК ПРИЧИНА СМЕРТІ Якимова А.С.	268
169.	КЛІНІЧНІ ПРОЯВИ ТРОМБОЦИТОПЕНІЙ, ВИКЛИКАНИХ ВІРУСАМИ СІМЕЙСТВА HERPESVIRIDAE, У ДІТЕЙ Ярцева М.О.	270
170.	ДОБРОЯКІСНІ ПОЛІПОЗИ КИШКІВНИКА ЯК ПРИЧИНА ТЯЖКИХ ДЕФІЦИТНИХ АНЕМІЙ В ПРАКТИЦІ ЛІКАРЯ-ПЕДІАТРА Ярцева М.О.	271

171.	АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ МІКРОФЛОРИ У ПАЦІЄНТІВ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ Ясній В.Б.	273
172.	EFFECTS OF ADEMETHIONINE ON PENTRAXIN-3 LEVEL AND METABOLIC INDICATORS IN PATIENTS WITH COMORBID COURSE OF NON-ALCOHOLIC LIVER DISEASE AND ARTERIAL HYPERTENSION. Alexandrova T.M.	274
173.	LESIONS OF THE PROXIMAL TUBULES AND GLOMERULI OF THE KIDNEYS UNDER THE INFLUENCE OF ANTIRETROVIRAL THERAPY Andrushchak M.O.	275
174.	ASSESSMENT OF PROTEINURIA LEVELS IN PATIENTS WITH HIV AND CHRONIC KIDNEY DISEASE Andrushchak M.O.	276
175.	FEATURES OF CHRONIC DISEASE IN A KIDNEY AT HIV-INFECTION Andrushchak M.O.	276
176.	CHRONIC HEPATITIS C: THE LEVEL OF ADAPTATIONAL STRESS OF THE PATIENT'S ORGANISM Balaniuk I.V.	277
177.	MYOKINES AND HEART FAILURE: CHALLENGING ROLE IN ADVERSE CARDIAC REMODELLING, MYOPATHY AND CLINICAL OUTCOMES Berezin A.A., Berezin A.E., Lichtenauer M.	279
178.	CORRELATION BETWEEN PLASMA α -SYNUCLEIN AND GLUTATHIONE PEROXIDASE LEVELS IN EARLY STAGES OF PARKINSON'S DISEASE Biriuk V.V.	282
179.	ANALYSIS OF COMPLEX TREATMENT OF PATIENTS WITH OSTEOARTHRITIS COMBINED WITH HYPERTENSION USING ALGOFUNCTIONAL LEKEN INDEX Bondar M.V., Sroganova T.V., Kuznetsova L.P.	283
180.	RISK FACTORS OF ARTERIAL HYPERTENSION AMONG ARAB MEDICAL STUDENTS Elimam N.O.E., Jawish H.A.S.	284
181.	HEART IN LIVER TRANSPLANT RECIPIENTS: DATA FROM A PROSPECTIVE SINGLE-CENTER COHORT STUDY Grigorenko E.A.	286
182.	INTESTINAL URETEROPLASTY OF DELAYED IATROGENIC EXTENSIVE STRICTURES FOLLOWING GYNECOLOGICAL SURGERIES Jeremiah A.N., Youshko E.I.	288
183.	APPROACH TO THE MANAGEMENT OF PATIENTS WITH IATROGENIC URETERAL INJURIES FOLLOWING OBSTETRICS AND GYNAECOLOGICAL PROCEDURES Jeremiah A.N.	289
184.	HYPERTENSION IN INDIA: ACTUAL CHALLENGES Medikonduri L.C., Bhatnagar A.	291
185.	ACTUALIZATION SUICIDAL AND DEPRESSIVE PATTERNS DURING QUARANTINE MEASURES IN PERSONS OF EMPLOYING AGE Neliapina M.M., Vovk V.I.	293

186.	PROTON PUMP INHIBITORS: CONSIDERATIONS WITH SAFETY PROFILE Palibroda N.M., Palamar A.O.	294
187.	YOUNG PATIENTS WITH METABOLIC SYNDROME: CLINICAL EFFECTIVENESS OF TELMISARTAN Pavliukovych N.D., Pavliukovych O.V.	296
188.	MORPHOLOGICAL AVILABLE TESTICLES RATS UNDER INFLUENCE OF CELLULAR DEHYDRATION RESULTS SCANNING ELECTRON MICROSCOPY Pernakov M.	297
189.	DYNAMICS IN THE NUMBER OF PAS+ - CELLS IN LUNG OF GUINEA PIGS WITH EXPERIMENTAL ALLERGIC INFLAMMATION Popko S.S.	299
190.	ANXIETY IN PATIENTS WITH PARKINSON'S DISEASE Romaliyska O.V.	300
191.	CORRECTION OF PHARMACOTHERAPY OF STABLE FORMS OF CORONARY HEART DISEASE IN SMOKERS WITH CONCOMITANT NEUROHUMORAL AND PSYCHO-EMOTIONAL DISORDERS Vosukh O., Solomenchuk T., Myzak Ya.	301
192.	OPTIMISATION OF THERAPY OF PATIENTS WITH STABLE FORMS OF ISCHEMIC HEART DISEASE AND ARTERIAL HYPERTENSION WITH ASSOCIATED NEUROHUMORAL AND PSYCHO-EMOTIONAL DISORDERS Vosukh O., Solomenchuk T., Myzak Ya.	303
193.	ASEXUALITY AS A TYPE OF SEXUAL ORIENTATION Zaitseva N.A.	304
194.	THE SANOROLLER SYSTEM USE IN A COMPREHENSIVE REHABILITATION PROGRAM IN PATIENTS WITH FIBROMYALGIA Kovaleva A.A.	305
	ЗМІСТ	307

ДОДАТОК (СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ)