



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА  
«ІНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЕНДОКРИННОЇ ПАТОЛОГІЇ  
ім. В.Я. Данилевського НАМН України»



Дев'ятнадцяті  
Данилевські читання

**"Досягнення та перспективи  
експериментальної і  
клінічної ендокринології"**

Харків 2020



Національна академія медичних наук України  
Міністерство охорони здоров'я України  
Управління охорони здоров'я Харківської обласної державної адміністрації  
Департамент охорони здоров'я Харківської міської ради  
ДУ «Інститут проблем ендокринної патології ім. В. Я. Данилевського  
НАМН України»  
Харківський національний медичний університет МОЗ України  
Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

**"Досягнення  
та перспективи  
експериментальної і  
клінічної ендокринології"  
(Дев'ятнадцяті Данилевські читання)**

Матеріали  
науково-практичної конференції  
з міжнародною участю  
(Харків, 27 - 28 лютого 2020 р.)

Харків - 2020



## ЗМІСТ

|   |    |
|---|----|
| <b>ВНЕСОК ПОРУШЕНЬ ПУРИНОВОГО ОБМІНУ У РОЗВИТОК<br/>ТА ПРОГРЕСУВАННЯ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ</b><br><i>Караченцев Ю. І., Черняєва А. О., Микитюк М. Р., Кравчун Н. О.</i> .....   | 15 |
| <b>ВПЛИВ СИМВАСТАТИНУ НА ПАРАМЕТРИ ЛІПІДНОГО ПРОФІЛЮ ТА<br/>ІНСУЛІНОВОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ<br/>З КАРДІОВАСКУЛЯРНОЮ АВТОНОМНОЮ НЕЙРОПАТІЄЮ</b><br><i>Ажмі С., Сергієнко В. О., Сергієнко О. О.</i> .....  | 18 |
| <b>PHYTOTHERAPY BY MORINGA OLEIFERA IN THE TREATMENT OF<br/>DIABETES AND HYPERTENSION: NIGERIAN EXPERIENCE</b><br><i>Andrusha A. B., Kumah R.</i> .....   | 19 |
| <b>FENUGREEK CONSUMPTION AS A COMPONENT OF NONPHARMACOLOGICAL<br/>TREATMENT OF DIABETES MELLITUS TYPE 2: INDIA EXPERIENCE</b><br><i>Andrusha A. B., Mohammed Ismail Syed Ali</i> .....  | 20 |
| <b>ВПЛИВ АЛІМЕНТАРНОГО НАДХОДЖЕННЯ ГІДРОГЕНІЗОВАНИХ ЖИРІВ НА<br/>РЕПРОДУКТИВНУ ФУНКЦІЮ САМЦІВ ЩУРІВ</b><br><i>Антінова Р. В., Комісова Т. Є., Сак А. Є.</i> .....   | 21 |
| <b>КОМПЛЕКСНА КОРЕКЦІЯ ПРОЯВІВ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ ШЛЯХОМ<br/>ЗАСТОСУВАННЯ КВЕРЦЕТИНУ У ХВОРИХ ПОХИЛОГО ВІКУ</b><br><i>Антонюк-Щеглова І. А., Бондаренко О. В., Наскалова С. С., Коркушко О. В., Шатило В. Б.</i> ...  | 23 |
| <b>УРОВНІ ВИТАМІНА D В КРОВІ У ЖЕНЩИН С СИНДРОМОМ<br/>ПОЛИКИСТОЗНИХ ЯИЧНИКОВ ПРИ НАЛИЧЦІ І ОТСУТСТВІІ<br/>ИНФЕКЦИИ HELICOBACTER PYLORI</b><br><i>Архипкина Т. Л., Гончарова О. А., Любимова Л. П.</i> .....   | 24 |
| <b>ВЛИЯНИЕ КРИОКОНСЕРВИРОВАННЫХ ЯДРОСОДЕРЖАЩИХ КЛЕТОК<br/>КОРДОВОЙ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА НА ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ<br/>КОЭФФИЦИЕНТА АТЕРОГЕННОСТИ МОЛОДЫХ КРЫС ПРИ<br/>СТРЕСС-ИНДУЦИРОВАННОЙ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ</b><br><i>Бабийчук Л. В., Бабийчук В. Г., Коваль С. Н., Сиротенко Л. А.</i> ..... | 25 |
| <b>ВНЕСОК СПАДКОВИХ ТА ПЕРИНАТАЛЬНИХ І ПОСТНАТАЛЬНИХ<br/>ЧИННИКІВ У ФОРМУВАННЯ ГІПОТАЛАМІЧНОГО СИНДРОМУ<br/>ПУБЕРТАТНОГО ПЕРІОДУ У ХЛОПЦІВ</b><br><i>Багацька Н. В., Глотка Л. І.</i> .....   | 26 |
| <b>АНАЛІЗ РОДОВОДІВ У СІМ'ЯХ ДІВЧАТ-ПІДЛІТКІВ<br/>ІЗ ГІПОМЕНСТРУАЛЬНИМ СИНДРОМОМ</b><br><i>Багацька Н. В., Левенець С. О., Нефідова В. Є., Гавенко Г. О., Дружиніна А. Є.</i> .....   | 28 |
| <b>НЕЙРОХІМІЧНА ТА НЕЙРОСТЕРОЇДНА РЕГУЛЯЦІЯ<br/>ЕМОЦІЙНО-МОТИВАЦІЙНОЇ ПОВЕДІНКИ ЩУРІВ ІЗ АЛКОГОЛЬНОЮ<br/>ЗАЛЕЖНІСТЮ ПІСЛЯ ДОЗОВАНИХ ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ</b><br><i>Берченко О. Г., Тіткова А. М., Веселовська О. В., Шляхова А. В., Пріходько О. О.</i> .....                                   | 29 |
| <b>НАНОЧАСТИНКИ ГАДОЛІНІЙ ОРТОВАНАДАТУ ЗДАТНІ КОРЕГУВАТИ<br/>РОЗЛАДИ ЧОЛОВІЧОЇ РЕПРОДУКТИВНОЇ ФУНКЦІЇ</b><br><i>Белкіна І. О., Корєєва Є. М., Чистякова Е. Є., Смоленко Н. П.,<br/>Карпенко Н. О., Клочков В. К.</i> .....  | 30 |
| <b>СПОСІБ ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ<br/>У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ І НАДМІРНОЮ ВАГОЮ<br/>ЗА АКТИВНІСТЮ ГЛІПІКАНА-4</b><br><i>Біловол О. М., Князькова І. І., Аль-Травнєх О. В.</i> .....   | 31 |





|  |    |
|--|----|
| <b>ОЦІНКА ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКУ ДІАБЕТИЧНОЇ НЕФРОПАТІЇ З ПОКАЗНИКАМИ НИРКОВОЇ ТА СЕРЦЕВОЇ ГЕМОДИНАМІКИ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ ТА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b>  |    |
| <i>Біловол О. М., Корнійчук В. І., Кірієнко О. М.</i> .....  | 33 |
| <b>ОРТОПЕДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ДІАБЕТИЧНОЮ ОСТЕОАРТРОПАТІЄЮ</b>  |    |
| <i>Бобошко Р. О., Басв П. О., Півоваров В. В., Зайцев М. В., Дондорєва І. С.</i> .....   | 34 |
| <b>ЗМІНИ ТИРЕОЇДНОГО СТАТУСУ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ПСЕВДОКІСТАМИ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ У ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОМУ ПЕРІОДІ</b>  |    |
| <i>Бобро Л. М., Бобро В. В.</i> .....  | 35 |
| <b>ДОСВІД ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ ІЗ ЗАГРУДИННИМ ЗОБОМ</b>   |    |
| <i>Бойко В. В., Краснояружський А. Г., Хащина В. О., Мінухін Д. В., Кріцак В. В., Серенко А. А.</i> .....  | 36 |
| <b>РІВЕНЬ 25-ГІДРОКСИКАЛЬЦИФЕРОЛУ У ДІТЕЙ З СОМАТОТРОПНОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ</b>  |    |
| <i>Большова О. В., Кваченюк Д. А., Ризничук М. О.</i> .....  | 37 |
| <b>ВІТАМІН D ТА АНДРОГЕННИЙ СТАТУС У ЧОЛОВІКІВ РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ</b>  |    |
| <i>Бондаренко В. О., Скорняков Є. І., Мінухін А. С.</i> .....  | 38 |
| <b>ВПЛИВ КВЕРЦЕТИНУ НА ПОКАЗНИКИ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ ЕНДОТЕЛІЯ МІКРОСУДИН ТА РЕОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ КРОВІ У ЛЮДЕЙ ЛІТНЬОГО ВІКУ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ</b> |    |
| <i>Бондаренко О. В., Антонюк-Щеглова І. А., Наскалова С. С., Коркушко О. В., Шатило В. Б.</i> .....  | 39 |
| <b>STRATIFICATION OF THE COURSE OF ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION IN THE PRESENCE OF OBESITY</b>  |    |
| <i>Borzova-Kosse S. I., Dunaieva I. P.</i> .....   | 40 |
| <b>МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ОРГАНАХ ІМУННОЇ СИСТЕМИ, ОБУМОВЛЕНІ ПОРУШЕННЯМ ЦИРКАДНИХ РИТМІВ</b>  |    |
| <i>Бочарова Т. В., Геворкян А. Р.</i> .....  | 41 |
| <b>ОЦІНКА АТЕРОСКЛЕРОТИЧНОГО УРАЖЕННЯ АРТЕРІЙ КОРОНАРНОГО РУСЛА У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА НА ТЛІ СУПУТНЬОГО ОЖИРІННЯ</b>                            |    |
| <i>Боровик К. М., Риндіна Н. Г.</i> .....  | 42 |
| <b>ДОСЛІДЖЕННЯ ГЛІКОЗАМІНОГЛІКАНІВ В УМОВАХ ЦИТОСТАТИЧНОГО УРАЖЕННЯ СІМ'ЯНИКІВ У ЩУРІВ ТА ПІСЛЯ ВВЕДЕННЯ ПРЕПАРАТІВ ПРИРОДНОГО ПОХОДЖЕННЯ</b>                  |    |
| <i>Бречка Н. М., Бондаренко В. О., Коренєва Є. М., Лар'яновська Ю. Б., Морозенко Д. В., Малова Н. Г., Козар В. В., Ашукіна Н. О., Щербак О. В.</i> .....       | 42 |
| <b>РАННЯ ФІТОЕСТРОГЕНІЗАЦІЯ ТА СТРЕС ЯК ЧИННИКИ ЗНИЖЕННЯ ФЕРТИЛЬНОСТІ У ДОРΟΣЛИХ САМЦІВ ЩУРІВ</b>  |    |
| <i>Величко Н. Ф., Карпенко Н. О., Коренєва Є. М., Чистякова Е. Є., Смоленко Н. П.</i> .....  | 44 |
| <b>КЛІНІКО-МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЦЕРЕБРАЛЬНИХ СУДИН У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b>   |    |
| <i>Вернигородський В.С., Власенко М. В., Вернигородська М. В., Паламарчук А. В., Секрет Т. В.</i> .....  | 45 |
| <b>АНАМНЕСТИЧНІ ТА КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ДІВЧАТ-ПІДЛІТКІВ ІЗ ВТОРИННОЮ ОЛІГОМЕНОРЄЄЮ</b>  |    |
| <i>Верхошанова О. Г., Новохатська С. В.</i> .....  | 46 |
| <b>СТРУКТУРА НЕКОМЕРЦІЙНОГО ТРАНСФЕРУ ЗНАНЬ І ТЕХНОЛОГІЙ У НАПРЯМКУ «ДИТЯЧА ДІАБЕТОЛОГІЯ»</b>  |    |
| <i>Водолазський М. Л., Сидоренко Т. П., Фоміна Т. В., Кошман Т. В.</i> .....   | 46 |



|  |    |
|--|----|
| <b>КЛИНИЧЕСКИЕ, БИОХИМИЧЕСКИЕ И ГОРМОНАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА ФОРМИРОВАНИЯ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ И РЕПРОДУКТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ У ДЕВОЧЕК С ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫМ ПУБАРХЕ</b><br><i>Волк Ю. В., Солнцева А. В.</i> .....   | 48 |
| <b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ, МЕТАБОЛИЧЕСКИХ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ДЕТЕЙ С ИЗОЛИРОВАННЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА И СОЧЕТАННОЙ АУТОИММУННОЙ ПАТОЛОГИЕЙ</b><br><i>Волкова Н. В., Солнцева А. В.</i> .....              | 49 |
| <b>ГАРМОНІЙНОСТЬ ФІЗИЧНОГО РОЗВИТКУ УЧНІВ ТА МЕДИКО-СОЦІАЛЬНІ ЧИННИКИ</b><br><i>Голубнича Г. І., Пересипкіна Т. В., Сидоренко Т. П.</i> .....  | 50 |
| <b>ХАРАКТЕР АССОЦИАТИВНЫХ СВЯЗЕЙ МЕЖДУ ВИТАМИНОМ D И ПОКАЗАТЕЛЯМИ АНТИТИРЕОИДНОГО ИММУНИТЕТА У ЖЕНЩИН С АУТОИММУННЫМ ТИРЕОИДИТОМ В РАЗЛИЧНЫЕ ВОЗРАСТНЫЕ ПЕРИОДЫ</b><br><i>Гончарова О. А., Архипкина Т. Л., Бондаренко В. А., Любимова Л. П.</i> ..... | 51 |
| <b>ВЛИЯНИЕ СТРЕССА И ЙОДСОДЕРЖАЩИХ ГОРМОНОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НА ПРОЦЕСС КОСТНОГО РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ</b><br><i>Городецкая И. В., Маркевич Т. Н.</i> .....   | 53 |
| <b>ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СТУПЕНЯ ОЖИРІННЯ</b><br><i>Гріднева О. В., Кадикова О. І., Дунаєва І. П.</i> .....   | 54 |
| <b>ОСОБЕННОСТИ ГОРМОНАЛЬНОГО СТАТУСА КРЫС, ИСПЫТАВШИХ ВНУТРИУТРОБНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ</b><br><i>Губина-Вакулик Г. И., Денисенко С. А., Гойдина В. С.</i> .....  | 55 |
| <b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА МЕТАБОЛИЧЕСКИХ, ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ И АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ДЕТЕЙ С СОЧЕТАННОЙ АУТОИММУННОЙ ПАТОЛОГИЕЙ И ИЗОЛИРОВАННЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА</b><br><i>Гудыно В. С., Солнцева А. В.</i> .....                       | 56 |
| <b>ВЛИЯНИЕ ТИРЕОИДНОГО СТАТУСА НА УРОВЕНЬ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПРИ СТРЕССЕ</b><br><i>Гусакова Е. А., Городецкая И. В.</i> .....   | 57 |
| <b>ВЛИЯНИЕ АЭРОКРИОТЕРАПИИ НА МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СТАТУС ПАЦИЕНТОВ С ПРЕДИАБЕТОМ, МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ И САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА</b><br><i>Данилова Л. И., Лущик М. Л., Тузова А. А.</i> .....   | 58 |
| <b>ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ СИСТЕМОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ОБМЕНА И ГОНАДОТРОПНОЙ ФУНКЦИЕЙ У ДЕВУШЕК С АНОМАЛЬНЫМИ МАТОЧНЫМИ КРОВОТЕЧЕНИЯМИ</b><br><i>Дышник В. А., Дышник А. А.</i> .....   | 59 |
| <b>ОСОБЛИВОСТІ ЗМІН ОБ'ЄМУ КРОВІ У ДОРΟΣЛОГО МІСЬКОГО НАСЕЛЕННЯ З РІЗНОЮ МАСОЮ ТІЛА</b><br><i>Єфіменко Т. І., Місюра К. В., Дорош О. Г., Варавін В. П., Столярова Н. В.</i> .....  | 61 |
| <b>ДІАГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ГОМОЦИСТЕЇНУ ТА РЕЗИСТИНУ У ХВОРИХ ІЗ НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ ТА ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ</b><br><i>Журавльова Л. В., Власенко А. В., Огінска О. В.</i> .....  | 62 |



|   |    |
|---|----|
| <b>ВПЛИВ ФАКТОРА ЧАСУ НА ДИНАМІКУ ЕНДОТЕЛІЙ-ЗАЛЕЖНОГО МЕДІАТОРА SCD40-ЛІГАНДУ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА НА ТЛІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ</b>  |    |
| <i>Зайкіна Т. С.</i> .....  | 63 |
| <b>ВПЛИВ ФАКТОРА ЧАСУ НА МАРКЕР ДЕЗІНТЕГРАЦІЇ ЕНДОТЕЛІЮ – SVE-КАДГЕРИН У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА НА ТЛІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ</b>   |    |
| <i>Зайкіна Т. С., Дунасва І. П.</i> .....   | 64 |
| <b>INFLUENCE OF LIPID METABOLISM ON DISTURBANCE OF THE ENDOTHELIUM FUNCTION IN HYPERTENSIVE DISEASE IN COMBINATION WITH TYPE 2 DIABETES</b>   |    |
| <i>Zalyubovskaya E. I.</i> .....  | 64 |
| <b>МІКРОАЛЬБУМІНУРІЯ ТА АТЕРОГЕНЕЗ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ І СУПУТНЬОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ</b>   |    |
| <i>Золотайкіна В. І., Кравчун П. Г.</i> .....   | 65 |
| <b>ДОСЛІДЖЕННЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ НИРОК ЗА ДОПОМОГОЮ НЕФРОТРОПНОГО ПРЕПАРАТУ ДИЕТИЛЕН-ТРИАМИНПЕНТААЦЕТАТУ, МІЧЕНОГО КОРОТКОЖИВУЧИМ РАДІОНУКЛІДОМ <sup>99m</sup>-Тс У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМОМ</b>   |    |
| <i>Зубкова Г. А., Прудієв І. Д., Рибальченко В. М.</i> .....  | 66 |
| <b>ЧАСТОТА НАРУШЕНІЙ РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ У ЖЕНЩИН ФЕРТИЛЬНОГО ВОЗРАСТА С АУТОИММУННИМ ТИРЕОИДИТОМ ПО РЕТРОСПЕКТИВНИМ ДАННИМ</b>  |    |
| <i>Исмаилов С. И., Абдурахмонова Р. Х.</i> .....  | 67 |
| <b>ОСОБЛИВОСТІ ПОРУШЕНЬ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ ЩУРІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СТАТІ</b>   |    |
| <i>Іванова О. В., Горбенко Н. І., Боріков О. Ю., Таран К. В., Кіприч Т. В.</i> .....  | 68 |
| <b>РЕЗУЛЬТАТИ ЗАСТОСУВАННЯ ВАКУУМНО-КОМПРЕСІЙНОЇ ТЕРАПІЇ, МІДНО-КУПОРОСНИХ ВАНН ДЛЯ НІГ, ЛІКУВАЛЬНОГО ХАРЧУВАННЯ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ ТА АТЕРОСКЛЕРОЗ АРТЕРІЙ НИЖНІХ КІНЦІВОК, УЧАСНИКІВ ЛІКВІДАЦІЇ НАСЛІДКІВ АВАРІЇ НА ЧОРНОБИЛЬСЬКІЙ АТОМНІЙ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ</b> |    |
| <i>Калюжска А. А., Істомін А. Г., Роздільська О. М., Катаржнова І. В., Пирогова І. В., Сивенко О. Л., Лабендик Р. Е.</i> .....  | 69 |
| <b>ЛИПИДНИЙ СПЕКТР СЫВОРОТКИ КРОВИ У ЖЕНЩИН С СИНДРОМОМ ПОЛИКИСТОЗНЫХ ЯИЧНИКОВ</b>  |    |
| <i>Каплиева М. П., Мурашко О. В., Козлова А. И., Навменова Я. Л., Узлова А. В.</i> .....  | 71 |
| <b>ДО ПИТАННЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ТЕРАПІЇ ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З ГІПЕРУРИКЕМІЄЮ</b>   |    |
| <i>Караченцев Ю. І., Кравчун Н. О., Чернясва А. О., Дунасва І. П., Холодний О. В., Єфіменко Т. І., Ашуров Е. М.</i> .....   | 72 |
| <b>СОДЕРЖАНИЕ ВИТАМИНОВ А И Е В СЫВОРОТКЕ КРОВИ ДЕВОЧЕК-ПОДРОСТКОВ С ГИПОМЕНСТРУАЛЬНЫМ СИНДРОМОМ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СООТНОШЕНИЯХ РОСТА И МАССЫ ТЕЛА</b>  |    |
| <i>Кашкалда Д. А., Левенец С. А., Довгань Е. А.</i> .....   | 73 |
| <b>ЧИННИКИ РИЗИКУ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОЇ ГІПОКАЛЬЦЕМІЇ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ТИРЕОЇДНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ</b>   |    |
| <i>Кашперська В. Я.</i> .....   | 74 |



|   |    |
|---|----|
| <b>ВИЗНАЧЕННЯ НАПРЯМКІВ ПСИХОЛОГІЧНОГО СУПРОВОДУ ДІТЕЙ ТА ПІДЛІТКІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 1 ТИПУ В УМОВАХ СТАЦІОНАРНОГО ЛІКУВАННЯ</b>  |    |
| <i>Кирилова О. О.</i> .....   | 75 |
| <b>ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНА ОЦІНКА ВПЛИВУ ЕНАЛАПРИЛУ НА АНТИОКСИДАНТНИЙ ЗАХИСТ ТА СИСТЕМУ ОКСИДУ АЗОТУ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ</b>  |    |
| <i>Кметь О. Г.</i> .....  | 77 |
| <b>МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ЕНДОТЕЛІОЦИТІВ СУДИН КОРИ ТІМ'ЯНОЇ ЧАСТКИ ПІВКУЛЬ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ, УСКЛАДНЕНИМ ДВОБІЧНОЮ КАРОТИДНОЮ ШЕМІЄЮ-РЕПЕРFUZІЄЮ РІЗНОЇ ТРИВАЛОСТІ</b>   |    |
| <i>Кметь Т. І.</i> .....  | 78 |
| <b>АССОЦІАЦІЯ ПРОФІБРОЗИРУЮЩЕГО ФАКТОРА – ТРАНСФОРМУЮЩЕГО ФАКТОРА РОСТА - <math>\beta</math>1 С ДИАСТОЛИЧЕСКОЙ ДИСФУНКЦИЕЙ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ ПРИ ЕЕ ИЗОЛИРОВАННОМ ТЕЧЕНИИ И ПРИ СОЧЕТАНИИ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА</b> |    |
| <i>Коваль С. Н., Резник Л. А., Старченко Т. Г., Юшко К. А.</i> .....  | 79 |
| <b>МОЖЛИВОСТІ РЕГРЕСУВАННЯ ГІПЕРТЕНЗИВНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ У ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ ТА ОЖИРІННЯМ</b>   |    |
| <i>Коваль С. М., Снігурська І. О.</i> .....   | 81 |
| <b>ВИРАЖЕНІСТЬ МЕТАБОЛІЧНИХ ЗМІН У ПАЦІЄНТІВ ІЗ НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ В ПОЄДНАННІ З СУБКЛІНІЧНИМ ГІПОТИРЕОЗОМ ЗАЛЕЖНО ВІД РІВНЯ ТИРЕОТРОПНОГО ГОРМОНУ ТА ВІКУ</b>  |    |
| <i>Колеснікова О. В., Потапенко А. В.</i> .....   | 82 |
| <b>ДЕФІЦИТ ВІТАМІНУ D У ДІТЕЙ З ДИСРЕГУЛЯТОРНИМИ РОЗЛАДАМИ В ПЕРІОД СТАТЕВОГО ДОЗРІВАННЯ, ЯКІ НАРОДИЛИСЯ ВІД ОСІБ, ОПРОМІНЕНИХ УНАСЛІДОК АВАРІЇ НА ЧОРНОБИЛЬСЬКІЙ АЕС</b>   |    |
| <i>Копилова О. В., Камінський О. В., Талько В. В., Цвет Л. О., Грищенко К. В.</i> .....   | 83 |
| <b>ЧИННИКИ ЧОЛОВІЧОЇ ГІПОФЕРТИЛЬНОСТІ. ФІТОЕСТРОГЕНИ ЯК ЕНДОКРИННІ РУЙНІВНИКИ</b>   |    |
| <i>Коренєва Є. М., Карпенко Н. О., Чистякова Е. Є., Смоленко Н. П., Селюкова Н. Ю., Сомова О. В., Величко Н. Ф., Белкіна І. О.</i> .....  | 84 |
| <b>ВИЗНАЧЕННЯ АДРОПНУ ТА ІНСУЛІНУ В ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА З СУПУТНИМ ОЖИРІННЯМ</b>   |    |
| <i>Котелюх М. Ю.</i> .....  | 86 |
| <b>ВИЗНАЧЕННЯ АДРОПНУ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА З НАЯВНІСТЮ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ ТА ОЖИРІННЯ</b>  |    |
| <i>Котелюх М. Ю., Дунаєва І. П., Кравчун П. Г.</i> .....  | 86 |
| <b>FEATURES OF LEFT VENTRICLE HAEMODYNAMICS IN THE COMBINED COURSE OF CORONARY ARTERY DISEASE AND DIABETES MELITUS TYPE 2</b>   |    |
| <i>Koshkina M. V., Shaparenko A. V.</i> .....   | 87 |
| <b>ВЛИЯНИЕ ПОЛИМОРФНЫХ ВАРИАНТОВ ГЕНА ИНТЕРЛЕЙКИНА-6 НА ЭФФЕКТЫ ОМЕГА-3 ПОЛИНЕНАСЫЩЕННЫХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ У БОЛЬНЫХ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ТИПА</b>   |    |
| <i>Красова Н. С., Караченцев Ю. И., Горшунская М. Ю., Тыжненко Т. В., Лещенко Ж. А., Гладких А. И., Почерняев А. К., Плехотниченко О. А., Воронай Т. И., Романова И. П., Енсен Э., Кравчун Н. А., Полторак В. В.</i> .....                                  | 88 |





|  |     |
|--|-----|
| <b>ЧИННИКИ РИЗИКУ ПОРУШЕНЬ МІНЕРАЛЬНОЇ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ У ЧОЛОВІКІВ ІЗ ГІПОТИРЕОЗОМ</b>   |     |
| <i>Крицький Т. І.</i> .....  | 89  |
| <b>ЗАСТОСУВАННЯ СИСТЕМ TI-RADS І ВETNESDA В РЕАЛЬНІЙ КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ</b>  |     |
| <i>Крохмалюк О. К., Власенко М. В., Крохмалюк А. К.</i> .....  | 90  |
| <b>ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ КАТІАЗИНУ ТА ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ КОМПОЗИЦІЇ НА ЙОГО ОСНОВІ ПРИ ПОРУШЕННЯХ ФУНКЦІЙ ПЕЧІНКИ ТА СТАНУ СПЕРМАТОГЕНЕЗУ</b>               |     |
| <i>Кудря М. Я., Палагіна І. А., Кустова С. П., Мельниківська Н. В., Яременко Ф. Г., Бойко М. О., Устенко Н. В., Морозюк А. Ю., Ганненко С. Г., Матвєєва Т. В., Варавін В. П.</i> ..... | 91  |
| <b>ВПЛИВ РАЦІОНУ З НЕДОСТАТНІСТЮ ПОЖИВНИХ РЕЧОВИН ЩУРІВ-МАТЕРІВ НА СТРУКТУРУ ТА ГЛІКОГЕН ПЕЧІНКИ ЇХНЬОГО НОВОНАРОДЖЕНОГО ПОТОМСТВА</b>   |     |
| <i>Кузнєцова М. О., Кузнєцова І. К.</i> .....  | 93  |
| <b>ДІЯ ХОЛОДОВОГО ВПЛИВУ НА СТАН ЛЕПТИНУ ТА АДІПОНЕКТИНУ ПРИ СИНДРОМІ ПОЛІКІСТОЗНИХ ЯЄЧНИКІВ</b>   |     |
| <i>Кузьміна І. Ю., Жулікова М. В.</i> .....  | 94  |
| <b>ВИБІР РЕЖИМУ ОРБІТАЛЬНОЇ РЕНТГЕНОТЕРАПІЇ ЗА ТОМОГРАФІЧНИМИ ОЗНАКАМИ ЕНДОКРИННОЇ ОФТАЛЬМОПАТІЇ</b>   |     |
| <i>Кузьміна де Гутарра О. В., Недзвецька О. В., Старенький В. П., Шустов І. Б.</i> .....   | 95  |
| <b>ЕНДОКРИННІ ПОРУШЕННЯ РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ ЖІНОК ПРИ ГІПОКІНЕЗІЇ У РІЗНОМАНІТНІ ВІКОВІ ПЕРІОДИ</b>   |     |
| <i>Лазуренко В. В., Старкова І. В., Лященко О. А., Алексєєва С. А.</i> .....   | 96  |
| <b>ВИЗНАЧЕННЯ ВПЛИВУ ЕКСТРАГЕНІТАЛЬНОЇ ПАТОЛОГІЇ НА ПЕРЕБІГ БЛЮВАННЯ ВАГІТНИХ</b>  |     |
| <i>Лазуренко В. В., Романенко А. О., Сенюк Н. І.</i> .....   | 97  |
| <b>ОСОБЛИВОСТІ МЕДИКАМЕНТОЗНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ МИГОТЛИВОЇ АРИТМІЇ КОРДАРОНОМ І АПРОВЕЛЕМ У ХВОРИХ НА ШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ ТА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ</b>   |     |
| <i>Латозуз С. І.</i> .....   | 98  |
| <b>ПАТОГЕНЕТИЧНІ МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ ТА ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ВІДАЛЕНИХ НАСЛІДКІВ ЗАКРИТОЇ ЧЕРЕПНО-МОЗКОВОЇ ТРАВМИ НА ТЛІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ</b>                               |     |
| <i>Лекомцева Є. В.</i> .....   | 99  |
| <b>ОСОБЛИВОСТІ КОРЕЛЯЦІЙНИХ ЗВ'ЯЗКІВ МАРКЕРІВ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ ТА ПОКАЗНИКІВ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ У ХВОРИХ НА ДИФУЗНИЙ ТОКСИЧНИЙ ЗОБ</b>  |     |
| <i>Ліщук О. З., Суслик Г. І., Ліщук Б. Ф.</i> .....  | 100 |
| <b>ОБОСНОВАННОСТЬ МЕТОДИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ К МОДЕЛИРОВАНИЮ ГИПОТИРЕОЗА</b>  |     |
| <i>Ломакин И. И., Кудогоцева О. В.</i> .....   | 101 |
| <b>ОПТИМІЗАЦІЯ ЛІКУВАННЯ АНОМАЛЬНИХ МАТКОВИХ КРОВОТЕЧ У ЖІНОК ІЗ ПЕРВИННИМ ГІПОТИРЕОЗОМ НА ТЛІ АВТОІМУННОГО ТИРЕОЇДИТУ</b>   |     |
| <i>Лященко О. А., Алексєєва О. С., Афанасьєв І. В., Асланян Мері</i> .....   | 102 |
| <b>ЦИТОКИНОВИЙ СТАТУС ЖЕНЩИН С БЕСПЛОДИЕМ, ПРОЖИВАЮЩИХ В ЙОДОДЕФИТНЫХ РЕГИОНАХ</b>   |     |
| <i>Магомедов М. М., Айдыштекова З. Т., Насрудінова С. Т.</i> .....   | 103 |





|   |            |
|---|------------|
| <b>ВИБОР ОБ'ЄМА ОПЕРАТИВНОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА У ПАЦІЕНТОВ С ГИПЕРАЛЬДОСТЕРОНИЗМОМ</b>  |            |
| <i>Макаров И. В., Аюнов А. М., Пастухов Д. О. ....</i>  | <i>104</i> |
| <b>ВПЛИВ ЗМІНИ ТИРЕОЇДНОГО СТАТУСУ НА СТАН СИСТЕМИ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСЛЕННЯ ЛІПІДІВ У ЩУРІВ ІЗ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЮ ТИРЕОПАТІЄЮ</b>   |            |
| <i>Малова Н. Г., Комарова І. В., Сиротенко Л. А., Бречка Н. М., Курилко Ю. С., Спиридонов А. В., Зубко М. І. ....</i>   | <i>105</i> |
| <b>ОЦІНКА РІВНЯ МЕТАБОЛІТІВ ОКСИДУ АЗОТУ ЯК МАРКЕРІВ СТАНУ ЕНДОТЕЛІЮ У ЩУРІВ ІЗ ТИРЕОЇДНОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ</b>  |            |
| <i>Малова Н. Г., Комарова І. В., Сиротенко Л. А., Бречка Н. М., Курилко Ю. С., Спиридонов А. В., Зубко М. І. ....</i>   | <i>106</i> |
| <b>ДО ПИТАННЯ ЗВ'ЯЗКУ МІЖ АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ ТА ОЖИРІННЯМ У МІСЬКОГО НАСЕЛЕННЯ УКРАЇНИ</b>   |            |
| <i>Манська К. Г., Єфіменко Т. І., Місюра К. В., Дорош О. Г., Зубко М. І. ....</i>   | <i>107</i> |
| <b>МАРКЕРИ АНГІОГЕНЕЗУ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДУ ТА ОЖИРІННЯ</b>   |            |
| <i>Мартовицький Д. В. ....</i>  | <i>108</i> |
| <b>МЕТОДИКА ДІАГНОСТИКИ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА І ОЖИРІННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ РІВНЯ ІНСУЛІНОПОДІБНОГО ФАКТОРУ РОСТУ-1</b>                                       |            |
| <i>Мартовицький Д. В., Шелест О. М., Ковальова Ю. О. ....</i>   | <i>109</i> |
| <b>ДІАГНОСТИКА І КОРРЕКЦІЯ РЕФРАКТЕРНОГО К ЛЕЧЕНІЮ ГІПОТИРЕОЗА В ПРАКТИКЕ МЕДИКО-СОЦІАЛЬНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ І РЕАБІЛІТАЦІИ</b>   |            |
| <i>Марциник Е. Н., Марочкина В. В., Калинина Е. А. ....</i>   | <i>110</i> |
| <b>ДИНАМІКА ІМУНОЛОГІЧНОГО СТАТУСУ ХВОРИХ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ ЛЕГЕНІВ ІЗ АВТОІМУННИМ ТИРЕОЇДИТОМ ТА СУБКЛІНІЧНИМ ГІПОТИРЕОЗОМ ПРИ ПРИЗНАЧЕННІ СЕЛЕНІТУ НАТРІЯ</b>                                  |            |
| <i>Матвеева С. Л. ....</i>  | <i>111</i> |
| <b>МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СТІНКИ АРТЕРІЙ СТОПИ У ПАЦІЕНТІВ ІЗ ДІАБЕТИЧНОЮ АНГІОПАТІЄЮ</b>   |            |
| <i>Мацькевич В. М., Ленчук Т. Л., Василик В. М., Рижик В. М., Глушко Н. Л., Мицик Ю. О. ....</i>  | <i>113</i> |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКА ПОРАЖЕННЯ НЕРВНИХ ВОЛОКОН У ПАЦІЕНТОВ С САХАРНИМ ДІАБЕТОМ І ТИПА С СУБКЛІНІЧЕСКОЮ СТАДИЕЙ ДІАБЕТИЧЕСКОЙ ДИСТАЛЬНОЙ ПОЛИНЕЙРОПАТИИ</b>                                       |            |
| <i>Машкова М. А., Мохорт Т. В., Шишко Е. И., Белодид И. К. ....</i>   | <i>114</i> |
| <b>ЕФЕКТИВНІСТЬ ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b>  |            |
| <i>Медовець О. І. ....</i>  | <i>115</i> |
| <b>ОЦІНЮВАННЯ ФУНКЦІОНУВАННЯ ЩИТОВИДНОЇ ЗАЛОЗИ ЗА ПОСЕРЕДНІМИ ПОКАЗНИКАМИ ЕЛЕКТРОКАРДІОГРАМИ НА ФОНІ ТОКСИЧНОГО ГЕПАТИТУ</b>  |            |
| <i>Мельниківська Н. В., Устенко Н. В., Морозюк А. Ю., Ганниенко С. Г. ....</i>  | <i>116</i> |
| <b>ЗНАЧЕННЯ МАРКЕРІВ ЕНДОТЕЛІАЛЬНОЇ ДІСФУНКЦІЇ ТА АТЕРОТРОМБОЗУ У ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ІНФАРКТ МІОКАРДА ТА СУПУТНІЙ ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ІЄРАРХІЧНОГО КЛАСТЕРНОГО АНАЛІЗУ</b> |            |
| <i>Мінухіна Д. В., Бабаджан В. Д. ....</i>  | <i>117</i> |



**ЗАСТОСУВАННЯ ІНГІБІТОРА НАТРІЙ-ЗАЛЕЖНОГО КОТРАНСПОРТЕРА ГЛЮКОЗИ-2 ДЛЯ ІНТЕНСИФІКАЦІЇ ТЕРАПІЇ ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ: КЛІНІКО-ЕКОНОМІЧНІ АСПЕКТИ**

|  |     |
|--|-----|
| <i>Мищенко О. Я.</i> .....   | 118 |
| <b>ДІАГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ПЕНТРАКСИНУ-3 ТА ЗВ'ЯЗОК ІЗ КЛІНІЧНИМИ ВАРІАНТАМИ ШЕМИЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b>                                   |     |
| <i>Молотягін Д. Г.</i> .....   | 120 |
| <b>ОСОБЛИВОСТІ ДОБОВОГО ПРОФІЛЮ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b>   |     |
| <i>Мошенець К. І., Перцева Н. О.</i> .....   | 121 |
| <b>РІВЕНЬ КИСЛОТО-ЛАБІЛЬНОЇ СУБОДИНИЦІ У ДІТЕЙ ІЗ ЗАТРИМКОЮ ВНУТРІШНЬОУТРОБНОГО РОЗВИТКУ</b>   |     |
| <i>Музь Н. М., Большова О. В.</i> .....  | 122 |
| <b>ВІЛИВ НЕДОСТАТНОСТІ ВІТАМІНУ D НА КОМОРБІДНІ СТАНИ СЕРЕД ПОСТТРАЖДАЛИХ ВНАСЛІДОК АВАРІЇ НА ЧОРНОБИЛЬСЬКІЙ АТОМНІЙ ЕЛЕКТРОСТАНЦІЇ</b>                                    |     |
| <i>Муравйова І. М., Чикалова І. Г., Афанасьєв Д. Є., Копилова О. В., Камінський О. В.</i> .....  | 123 |
| <b>РЕФЕРЕНСНІЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА У ДІТЕЙ І ПОДРОСТКОВ В г. ТАШКЕНТЕ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН</b>  |     |
| <i>Муратова Ш. Т.</i> .....  | 124 |
| <b>MONOCYTE CHEMOTACTIC PROTEIN-1 IN PATIENTS WITH CHRONIC HEART FAILURE OF DIFFERENT FUNCTIONAL CLASS WITH DIABETES MELLITUS TYPE 2</b>                                   |     |
| <i>Narizhna A., Dunaieva I. P.</i> .....   | 125 |
| <b>ГЕНДЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ ПАМ'ЯТІ ТА СПЕЦИФІКА ФАКТОРІВ КАРДІОВАСКУЛЯРНОГО РИЗИКУ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ 2 ТИПУ Й МУЛЬТИМОРБІДНІСТЮ</b>                                       |     |
| <i>Несен А. О., Несен А. А.</i> .....  | 126 |
| <b>ЕВЕНТУАЛЬНІ АСОЦІАЦІЇ ІНДЕКСІВ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ З МЕТАБОЛІЧНИМИ ФАКТОРАМИ КАРДІОВАСКУЛЯРНОГО РИЗИКУ ПРИ КОМОРБІДНОСТІ</b>   |     |
| <i>Несен А. О., Чернишов В. А., Шкапо В. Л., Валентинова І. А.</i> .....   | 127 |
| <b>СКРИНІНГ АКРОМЕГАЛІЇ СЕРЕД ХВОРИХ НА ЕНДОКРИННУ ТА СОМАТИЧНУ ПАТОЛОГІЮ</b>  |     |
| <i>Ніколаєв Р. С., Хижняк О. О., Микитюк М. Р., Дорош О. Г., Гавриш Т. С., Варавін В. П.</i> .....   | 128 |
| <b>ВМІСТ БІОГЕННИХ ЕЛЕМЕНТІВ У ПІДШЛУНКОВІЙ ЗАЛОЗІ ТА СИРОВАТЦІ КРОВІ ЩУРІВ ПРИ ВПЛИВІ НЕЗБАЛАНСОВАНОГО ХАРЧУВАННЯ З НАДЛИШКОМ ПОЖИВНИХ РЕЧОВИН НА СИСТЕМУ «МАТИ-ПЛІД»</b> |     |
| <i>Ніколаєва О. В., Павлова О. О., Ковальцова М. В., Сіренко В. А., Шутова Н. А., Горбач Т. В.</i> .....   | 129 |
| <b>ЕНДОКРИННА ФУНКЦІЯ ОРГАНІЗМУ ДІВЧАТ ІЗ ПУБЕРТАТНИМИ МАТКОВИМИ КРОВОТЕЧАМИ</b>   |     |
| <i>Новікова А. А.</i> .....  | 131 |
| <b>СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО РОЗРОДЖЕННЯ ВАГІТНИХ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ТА ПЛАЦЕНТАРНОЮ ДИСФУНКЦІЄЮ</b>  |     |
| <i>Овчаренко О. Б., Лазуренко В. В., Тертишник Д. Ю.</i> .....   | 132 |





|  |     |
|--|-----|
| <b>ПРІОРИТЕТИ КОМБІНОВАНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ 2 ТИПУ</b><br><i>Оначенко Л. С., Гуріна Н. І.</i> .....   | 133 |
| <b>ПОРУШЕННЯ МЕТАБОЛІЧНОГО ГОМЕОСТАЗУ ТА СПЕРМАТОГЕНЕЗУ<br/>В УМОВАХ ТОКСИЧНОГО ГЕПАТИТУ ТА ЇХ КОРЕКЦІЯ<br/>ФАРМАЦЕВТИЧНОЮ КОМПОЗИЦІЄЮ НА ОСНОВІ ПОХІДНОГО<br/>КАМФОРНОЇ КИСЛОТИ</b><br><i>Палагіна І. А., Кудря М. Я., Кустова С. П., Мельниківська Н. В., Бойко М. О.,<br/>Яременко Ф. Г., Устенко Н. В., Морозюк А. Ю., Ганненко С. Г., Варавін В. П.</i> ..... | 133 |
| <b>МОЖЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ЕЛАСТОГРАФІЇ В ДИФЕРЕНЦІЙНІЙ<br/>ДІАГНОСТИЦІ ПАТОЛОГІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ</b><br><i>Паламарчук А. В., Власенко М. В., Ткач В. О., Зорич Д. Б., Вернигородський В. С.</i> .....   | 135 |
| <b>ІНДЕКС ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ ЯК МАРКЕР ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКІВ<br/>ВУГЛЕВОДНОГО І ЛІПІДНОГО МЕТАБОЛІЗМУ У ЖІНОК ІЗ ДИСГЛІКЕМІЄЮ</b><br><i>Паньків І. В.</i> .....   | 136 |
| <b>ПАТОГЕНЕТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ФАКТОРУ РОСТУ ФІБРОБЛАСТІВ 21<br/>У ХВОРИХ З ІШЕМІЧНОЮ ХВОРОБОЮ СЕРЦЯ ТА ОЖИРІННЯМ</b><br><i>Пасієшвілі Л. М., Іванова К. В.</i> .....   | 137 |
| <b>РЕЗУЛЬТАТИ ВИВЧЕННЯ ВПЛИВУ ТРЬОХКОМПОНЕНТНОЇ<br/>АНТИГІПЕРТЕНЗИВНОЇ ТЕРАПІЇ НА ХАРАКТЕР ДОБОВОГО ПРОФІЛЮ<br/>АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ<br/>З ОЖИРІННЯМ</b><br><i>Пенькова М. Ю., Мисниченко О. В.</i> .....   | 138 |
| <b>МЕТАБОЛІЧЕСКИЙ СТАТУС ДЕТЕЙ С СИНДРОМОМ<br/>ЩЕРШЕВСКОГО-ТЕРНЕРА</b><br><i>Песковая Н. А., Солнцева А. В.</i> .....  | 140 |
| <b>РІВЕНЬ ЕСТРАДІОЛУ ТА ПРОГЕСТЕРОНУ В СЕРЕДОВИЩАХ<br/>ДОЗРІВАННЯ ООЦИТІВ IN VITRO У ПАЦІЄНТОК ІЗ СИНДРОМОМ<br/>ПОЛІКІСТОЗНИХ ЯЄЧНИКІВ</b><br><i>Петрушко М. П., Юрчук Т. О., Піняєв В. І.</i> .....   | 141 |
| <b>ФІЛЬТРАЦІЙНО-ЕКСКРЕТОРНА ФУНКЦІЯ НИРОК У ХВОРИХ<br/>НА МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМ ТА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ</b><br><i>Рибальченко В. М., Зубкова Г. А., Лучицький Є. В., Лучицький В. Є., Марков В. В.</i> .....  | 142 |
| <b>ВПЛИВ ЛЮФІЛІЗАЦІЇ ЕКСТРАКТІВ ПЛАЦЕНТИ ЛЮДИНИ<br/>НА ЇХ АНТИОКСИДАНТНІ ВЛАСТИВОСТІ</b><br><i>Розанова К. Д., Боброва О. М., Нардід О. А., Говорова Ю. С., Севастьянов С. С.</i> .....  | 143 |
| <b>ВИЗНАЧЕННЯ ДЕЯКИХ БІОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ТА D-СТАТУСУ<br/>У ВАГІТНИХ – ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ ІЗ ЗАГРОЗОЮ<br/>ПЕРЕРИВАННЯ ВАГІТНОСТІ ТА ПІДВИЩЕНИМ РІВНЕМ ТРИВОЖНОСТІ</b><br><i>Романенко Ю. І.</i> .....  | 145 |
| <b>ГОРМОНАЛЬНА АКТИВНІСТЬ ІНТРАФОЛІКУЛЯРНОГО КОЛОЇДУ<br/>ТИРОЦИТІВ ПРИ ПРИЙМАННІ ОРГАНІЧНОГО ЙОДУ В УМОВАХ<br/>ПОТЕНЦІЙОВАНОГО АЛІМЕНТАРНОГО СУБКЛІНІЧНОГО ГІПОТИРЕОЗУ</b><br><i>Рибуха О. І.</i> .....  | 146 |
| <b>ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ У ЖЕНЩИН ДИАБЕТИЧЕСКОЙ<br/>НЕФРОПАТИИ, СОЧЕТАННОЙ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ</b><br><i>Самохина Л. М., Топчий И. И., Кириенко А. Н.</i> .....  | 147 |
| <b>СТАН ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ ТА СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ<br/>В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ФЕНОТИПУ ОЖИРІННЯ</b><br><i>Секрет Т. В., Власенко М. В., Вернигородський В. С., Паламарчук А. В.</i> .....   | 148 |

|  |     |
|--|-----|
| <b>РЕПРОДУКТИВНА СИСТЕМА НАЩАДКІВ САМИЦЬ, НАРОДЖЕНИХ ВІД МАТЕРІВ РІЗНОГО ВІКУ З ФЕТОПЛАЦЕНТАРНОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ</b><br><i>Селюкова Н. Ю.</i> .....  | 149 |
| <b>НАРУШЕНИЕ ПРОДУКЦИИ БЕЛКА КЛОТО У БОЛЬНЫХ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ НЕФРОПАТИЕЙ</b><br><i>Семеновых П. С., Топчий И. И., Гальчинская В. Ю., Щербань Т. Д., Жулина А. В.</i> .....   | 151 |
| <b>ВПЛИВ РОЗУВАСТАТИНУ НА СТАН ВАРІАТИВНОСТІ РИТМУ СЕРЦЯ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З ІШЕМІЧНОЮ ХВОРОБОЮ СЕРЦЯ</b><br><i>Сергієнко В. О., Гоцько М. Є., Макаровська Р. Є., Сергієнко Л. М., Сергієнко О. О.</i> .....  | 152 |
| <b>ТИРЕОКЛІН У ЛІКУВАННІ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ХРОНІЧНИМ АУТОІМУННИМ ТИРЕОЇДИТОМ</b><br><i>Сергієнко В. О., Гоцько М. Є., Бобрович І. В., Макаровська Р. Є., Сергієнко О. О.</i> .....  | 153 |
| <b>НАСЛІДКИ ВПЛИВУ «ПАСИВНОГО ТЮТЮНОПАЛІННЯ» МАТЕРІВ ПІД ЧАС ВАГІТНОСТІ НА ГОРМОНАЛЬНИЙ СТАН РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ НАЩАДКІВ</b><br><i>Сергієнко Л. Ю., Гсворкян А. Р., Бондаренко Т. В., Перець О. В., Сотник Н. М., Селюкова Н. Ю., Волохов І. В.</i> .....                            | 155 |
| <b>БЕНФОТІАМІН, ІНСУЛІНОВА РЕЗИСТЕНТНІСТЬ, ДЕЯКІ ПРО-І ПРОТИЗАПАЛЬНІ ЧИННИКИ ТА ДІАБЕТИЧНА АВТОНОМНА НЕЙРОПАТІЯ СЕРЦЯ</b><br><i>Сергієнко О. О., Бобрович І. В., Сергієнко В. О.</i> .....   | 156 |
| <b>ТВЕРДІ ЛІКАРСЬКІ ФОРМИ ПРОЛОНГОВАНОЇ ДІЇ У ЛІКУВАННІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ</b><br><i>Січкач А. А., Манський О. А., Сайко І. В.</i> .....   | 157 |
| <b>ОЦІНКА ЯКОСТІ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ПОЄДНАНИМ ПЕРЕБІГОМ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ТА ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ</b><br><i>Сипало А. О., Дунаєва І. П.</i> .....  | 158 |
| <b>ПЕРЕВАГИ ВИКОРИСТАННЯ ФІКСОВАНОЇ КОМБІНАЦІЇ АНТИГІПЕРТЕНЗИВНИХ ПРЕПАРАТІВ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ З АБДОМІНАЛЬНИМ ОЖИРІННЯМ (ЗА ДАНИМИ 6- МІСЯЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ)</b><br><i>Снігурська І. О., Старченко Т. Г., Милославський Д. К., Мисниченко О. В., Божко В. В.</i> ..... | 159 |
| <b>КОРЕГУЮЧИЙ ВПЛИВ ПРЕПАРАТУ «КРАТАЛ» НА ПОКАЗНИКИ МАРКЕРІВ РАНЬОГО УШКОДЖЕННЯ НИРОК У ПАЦІЄНТІВ ІЗ РІЗНИМИ СТАДІЯМИ ДІАБЕТИЧНОЇ ХВОРОБИ НИРОК ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ 2 ТИПУ</b><br><i>Снітинська О. В., Гоцько М. Є.</i> .....  | 161 |
| <b>ВІТАКСОН ТА МІЛЬГАМА В ЛІКУВАННІ ДІАБЕТИЧНОЇ НЕЙРОПАТІЇ</b><br><i>Сокур С. О., Літвінова С. В., Кузьмінська О. Е., Шевук Н. А., Ферубко А. С.</i> .....   | 162 |
| <b>РАЗЛИЧИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ИЗОЛИРОВАННОГО ДЕФИЦИТА ГОРМОНА РОСТА И ПАНГИПОПИТУИТАРИЗМА У ДЕТЕЙ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ</b><br><i>Солнцева А. В., Рудкова Е. В., Грисюк И. А.</i> .....  | 163 |
| <b>PECULIARITIES OF ANTIHYPERTENSIVE THERAPY IN PATIENTS WITH DIABETES MELLITUS TYPE 2 IN COMBINATION WITH ARTERIAL HYPERTENSION: CARDIHEMODYNAMIC AND METABOLIC PARAMETERS</b><br><i>Tabachenko O. S., Yermak O. S.</i> .....   | 164 |
| <b>ВПЛИВ ХРОНІЧНОЇ ВНУТРІШНЬОУТРОБНОЇ ГІПОКСІЇ НА МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ЩИТОВИДНОЇ ЗАЛОЗИ ПЛОДА (ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ)</b><br><i>Таланова П. С., Сорокіна І. В.</i> .....   | 164 |





|   |     |
|---|-----|
| <b>ВЛИЯНИЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗ БОЛЕЗНИ ГРЕЙВСА</b><br><i>Терещенко И. В.</i> .....  | 165 |
| <b>РІВЕНЬ ФАКТОРУ РОСТУ ФІБРОБЛАСТІВ 19 У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ ТА ХРОНІЧНИЙ НЕКАЛЬКУЛЬОЗНИЙ ХОЛЕЦИСТИТ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ТРИВАЛОСТІ ЗАХВОРЮВАННЯ</b><br><i>Тимошенко Г. Ю., Журавльова Л. В.</i> .....   | 167 |
| <b>ОБІЗНАНІСТЬ З ПИТАНЬ ЙОДОДЕФІЦИТУ СЕРЕД ХВОРИХ ТЕРАПЕВТИЧНОГО СТАЦІОНАРУ</b><br><i>Тищенко І. В., Бондарева О. О., Волкова А. Ю., Казбинова Д. Е., Крайняк Т. Л.</i> .....   | 168 |
| <b>РЕЗУЛЬТАТИ ДЕНСИТОМЕТРИЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ</b><br><i>Тітова Ю. О., Кравчун Н. О.</i> .....   | 169 |
| <b>РИЗИК РОЗВИТКУ ПОРУШЕНЬ СЕРЦЕВОГО РИТМУ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ З СУПУТНІМ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ</b><br><i>Ткаченко М. О.</i> .....  | 170 |
| <b>ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЮ У ДІТЕЙ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 1 ТИПУ СИСТЕМ ДОБОВОГО МОНІТОРУВАННЯ ГЛЮКОЗИ В ПОРІВНЯННІ З КЛАСИЧНИМ САМОКОНТРОЛЕМ ЗА ДОПОМОГОЮ ГЛЮКОМЕТРА</b><br><i>Тромпінська І. О., Гуріна Н. І., Огороднік С. О., Фішук О. О.</i> ..... | 170 |
| <b>ЗАЛЕЖНІСТЬ ПОКАЗНИКІВ ФОСФОРНО-КАЛЬЦІЄВОГО ОБМІНУ ВІД МАРКЕРІВ ЗАПАЛЕННЯ ТА ФІБРОЗУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ З НЕФРОПАТІЄЮ</b><br><i>Топчій І. І., Семенових П. С., Гальчинська В. Ю., Щербань Т. Д., Савічева К. О., Якименко Ю. С.</i> .....             | 171 |
| <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЧЕТАНИЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ОПУХОЛЕВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ТУРЕЦКОГО СЕДЛА</b><br><i>Урманова Ю. М., Алимова К. Б.</i> .....  | 172 |
| <b>ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕМНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ТУРЕЦКОГО СЕДЛА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ</b><br><i>Урманова Ю. М., Мавлонов У. Х.</i> .....  | 173 |
| <b>МАРКЕРИ ЕНДОТЕЛІАЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІЇ ТА ЇХ ПРОГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ЩОДО ПЕРЕБІГУ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ В ПОЄДНАННІ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ</b><br><i>Фельдман Д. А.</i> .....  | 174 |
| <b>ПЕРЕБІГ ГОСПІТАЛЬНОГО ПЕРІОДУ ГОСТРОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА У ХВОРИХ В ПОЄДНАННІ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 2 ТИПУ</b><br><i>Фельдман Д. А., Дунаєва І. П., Риндіна Н. Г.</i> .....  | 175 |
| <b>РЕНАЛЬНІ ЕФЕКТИ БЛОКАТОРІВ КАЛЬЦІЄВИХ КАНАЛІВ ЗА УМОВ РІЗНОГО РІВНЯ МІНЕРАЛОКОРТИКОЇДНОЇ АКТИВНОСТІ</b><br><i>Філіпець Н. Д., Гоженко А. І.</i> .....  | 176 |
| <b>ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕФЕКТИВНОСТІ МЕТОДІВ ЗАСТОСУВАННЯ АУТОЛОГІЧНОЇ ПЛАЗМИ У ХВОРИХ ІЗ СИНДРОМОМ ДІАБЕТИЧНОЇ СТОПИ</b><br><i>Харченко Т. О., Мелеховець О. К., Мелеховець Ю. В., Радько А. С.</i> .....  | 177 |
| <b>ФЕОХРОМОЦИТОМА ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ</b><br><i>Холупко Н. В., Величко А. В., Мохорт Т. В.</i> .....  | 178 |

|  |     |
|--|-----|
| <b>РІВЕНЬ ГРЕЛІНУ У ПІДЛІТКІВ, ХВОРИХ НА ОЖИРІННЯ</b><br><i>Хоменко М. А., Страшок Л. А.</i> .....   | 179 |
| <b>ВИКОРИСТАННЯ ТРИГЛІЦЕРИД-ГЛЮКОЗНОГО ІНДЕКСУ ЯК МАРКЕРА ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ГІПЕРТОНІЧНОЮ ХВОРОБОЮ</b><br><i>Чернишов В. А., Несен А. О., Шкапо В. Л., Валентинова І. А.</i> ..... | 180 |
| <b>ОЦІНКА СИЛОВОЇ ВИТРИВАЛОСТІ СКЕЛЕТНИХ М'ЯЗІВ У ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ</b><br><i>Чудова Н. І.</i> .....  | 181 |
| <b>СПОСІБ ПРОФІЛАКТИКИ ГІПОКАЛЬЦЕМІЇ У ПАЦІЄНТІВ ПРООПЕРОВАНИХ ІЗ ПРИВОДУ ТИРЕОТОКСИКОЗУ</b><br><i>Шептуха С. А.</i> .....   | 182 |
| <b>МОРФОМЕТРИЧНІ ПОКАЗНИКИ НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ МОЛОДИХ ЩУРІВ ЗА УМОВ РОЗВИТКУ ДЕСИНХРОНОЗУ НА ТЛІ ВВЕДЕННЯ ЯДРОВІСНИХ КЛІТИН КОРДОВОЇ КРОВІ</b><br><i>Шило О. В., Ломако В. В., Ломако С. В.</i> .....   | 183 |
| <b>МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ЖИРОВОЇ ТКАНИНИ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ МЕТАБОЛІЧНОМУ СИНДРОМІ</b><br><i>Шутова Н. А., Кузьміна І. Ю.</i> .....   | 184 |
| <br><i>План проведення науково-практичних конференцій у 2020 році ДУ «ІНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЕНДОКРИННОЇ ПАТОЛОГІЇ ІМ. В. Я. ДАНИЛЕВСЬКОГО НАМН УКРАЇНИ»</i> .....   | 187 |
| <i>Календарний план роботи кафедри ендокринології та дитячої ендокринології ХАРКІВСЬКОЇ МЕДИЧНОЇ АКАДЕМІЇ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ на 2020 рік</i> .....  | 188 |



підшлунковою залозою, перешкоджати абсорбції глюкози в шлунково-кишковому тракті, посилювати глюкозурію. Препарати пролонгованої дії, які можна приймати один раз на день, істотно підвищують комплаєнтність пацієнта при довготривалій терапії. Тому вивчення представлених на фармацевтичному ринку України препаратів для управління діабетом 2 типу є актуальним.

**Мета.** Аналіз асортименту антидіабетичних пероральних лікарських засобів пролонгованої дії в Україні.

**Матеріали та методи.** Проведено контент-аналіз, вивчений асортимент антидіабетичних препаратів у вигляді твердих лікарських форм пролонгованої дії, зареєстрованих у Державному реєстрі лікарських засобів України на 26.12.2019 р.

**Результати.** Аналіз зареєстрованих лікарських препаратів у терапевтичній групі А10 Антидіабетичні препарати показав, що лише близько 14 % препаратів є лікарськими засобами пролонгованої дії у вигляді пероральних таблеток. До них відноситься препарат Дуглимакс<sup>®</sup>, що містить метформіну гідрохлориду 500 мг та глімепіриду 1 мг виробництва ТОВ "Кусум Фарм", Україна; препарат Метамін<sup>®</sup> SR з 200 мг метформіну у складі виробництва ТОВ "Кусум Фарм", Україна; таблетки Глюковін XR з 1000 мг метформіну у складі фірми «Бафна Фармасьютикалс Лтд.», Індія; таблетки Глюкофаж XR по 500 мг метформіну виробництва «Мерк Санте, Франція; препарат Діаформін<sup>®</sup> SR по 1000 мг метформіну підприємства ПАТ "Фармак", Україна (пакування із форми «in bulk» фірми-виробника "USVPrivate Limited", Індія). Препарати у вигляді капсул відсутні. Як основна діюча речовина до складу антидіабетичних препаратів включено метформін.

За даними літератури при прийомі метформіну у вигляді пролонгованих препаратів відмічається рівніший профіль дії зі збільшенням часу досягнення максимальної концентрації препарату в крові. Це приводить до зниження частоти розвитку побічних ефектів з боку травного тракту порівняно з використанням звичайних форм метформіну, і пацієнти рідше відмовляються від прийому препарату. Спеціальний склад і технологія одержання таких твердих лікарських форм забезпечує дозоване вивільнення препарату у верхніх відділах кишечника. Цукрознижувальний ефект метформіну пролонгованої дії порівняний з таким у метформіну неповільного вивільнення.

**Висновки.** Таким чином, загальний асортимент антидіабетичних пероральних лікарських засобів пролонгованої дії в Україні і перелік таких препаратів, що випускаються фармацевтичними підприємствами нашої країни, є обмеженими. З огляду на широкий інтерес до неінвазивних методів доставки ліків, а також переваг препаратів пролонгованої дії і перорального шляху введення, є необхідним створення нових препаратів у вигляді твердих лікарських форм пролонгованої дії і впровадження їх у вітчизняне фармацевтичне виробництво.

## ОЦІНКА ЯКОСТІ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ПОЄДНАНИМ ПЕРЕБІГОМ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ТА ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ

<sup>1</sup>К.мед.н. Сипало А. О., к.мед.н., <sup>2</sup>доц. Дунаєва І. П.

<sup>1</sup>Харківський національний медичний університет МОЗ України,

<sup>2</sup>Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

**Вступ.** На сьогоднішній день ХХІ століття ознаменовується епохою пандемії цукрового діабету (ЦД) 2 типу. Значна кількість ускладнень даної патології значно погіршує якість життя (ЯЖ) таких пацієнтів. За прогнозами експертів Всесвітньої організації охорони здоров'я, до 2030 року ЦД стане сьомою за значущістю причиною смерті в усьому світі. Особливо актуальною постає проблема коморбідності ішемічної хвороби серця (ІХС) та ЦД 2 типу. Особливо актуальним на даний час є вивчення і створення оптимальних умов для діагностики і лікування хворих при коморбідній патології на основі вивчення ЯЖ даної категорії хворих.

**Мета.** Оцінити якість життя пацієнтів із поєднаним перебігом ішемічної хвороби серця та цукрового діабету 2 типу.

**Матеріали та методи.** Відповідно до мети дослідження проведено комплексне обстеження 105 хворих на ІХС та цукровий діабет 2 типу, що перебували на лікуванні в кардіологічному відділенні КНП «Міська клінічна лікарня №27» ХМР. За дизайном дослідження всі хворі на ІХС були розподілені на групи: першу склали хворі на ІХС у поєднанні із ЦД 2 типу (n=75), другу – хворі на



ІХС без супутнього ЦД 2 типу ( $n=30$ ). Середній вік хворих на ІХС у поєднанні з ЦД 2 типу становив  $65,38 \pm 1,08$  років, 2 групи –  $64,67 \pm 1,98$  роки. Верифікацію діагнозу ІХС проводили згідно зі стандартами Європейського товариства кардіологів у 2012 році та відповідно до Наказу Міністерства охорони здоров'я № 152 від 02.03.2016 р. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги «Стабільна ішемічна хвороба серця», Асоціації кардіологів України, протоколів МОЗ України. Діагноз ЦД 2 типу встановлювали за критеріями уніфікованого протоколу надання медичної допомоги «Цукровий діабет» (Наказ МОЗ України від 21.12.2012 р. № 1118). При оцінці якості життя нами було використано українську версію опитувальника Medical Outcomes Study Short Form 36 (MOS SF-36), відповіді на питання якого хворі заповнювали власноруч. Згідно даного опитувальника хворі відповідали на 36 запитань, які розподілені на 8 шкал: фізичне функціонування (ФФ), рольове функціонування (РФ), інтенсивність болю (ІБ), загальний стан здоров'я (ЗСЗ), життєва активність (ЖА), соціальне функціонування (СФ), емоційний стан та психічне здоров'я (ПЗ). Відповідь пацієнта на кожне запитання оцінювалася в балах за 8 шкалами та двома категоріями (фізичного та психічного компонента здоров'я). Оцінку фізичного та психосоціального статусу пацієнта проводили з використанням п'яти шкал, які включали (ФФ, РФ, ІБ, ЗСЗ, ЖА), та (РФ, СФ, ПЗ, ЗСЗ, ЖА, відповідно). Фізичним та психічним статусом людини визначалися показники ЗСЗ та ЖА. Показники за кожною шкалою можуть мати значення від 0 до 100, де 100 означає повне здоров'я. Статистичний аналіз отриманих даних проводили з використанням програми Statistica 6.0. Дані оцінок за шкалою SF-36 представлені відповідно до методичних вказівок до підрахунку даного опитувальника.

**Результати.** При оцінці результатів за опитувальником SF-36 нами було отримано наступні дані: у хворих на ІХС та ЦД 2 типу показник ФФ становив ( $43,8 \pm 2,8$ ), а у пацієнтів без ЦД 2 типу був вищим – ( $60,2 \pm 2,9$ ), ( $p < 0,05$ ). При оцінці показника повсякденної життєдіяльності (РФ) у хворих на ІХС та ЦД 2 типу також був вірогідно нижчим ( $32,4 \pm 1,5$ ) проти ( $45,4 \pm 2,3$ ) у пацієнтів з ізольованим перебігом ІХС. У пацієнтів з ізольованою ІХС спостерігали вірогідно нижчий показник болю (ІБ) –  $50,2 \pm 2,0$  ( $p < 0,05$ ). Показник ЗСЗ також був значно нижчим у пацієнтів при коморбідній патології, ніж у пацієнтів групи порівняння ( $28,6 \pm 2,4$ ) проти ( $45,2 \pm 2,6$ ), ( $p < 0,05$ ). Отримані дані свідчать про значні обмеження хворих на ІХС, асоційованою з ЦД 2 типу, при самообслуговуванні, а також виконанні повсякденних фізичних навантажень.

Наявність ЦД 2 типу також негативно впливала на ЯЖ при оцінці психосоціального статусу, що підтверджувалося вірогідним зниженням його показників в основній групі, окрім показників соціального функціонування та психічного здоров'я, відмінності за якими по групах не були вірогідними ( $p > 0,05$ ). Так, показник РФ, зумовлений емоційним станом, становив ( $30,5 \pm 2,2$ ) у пацієнтів при коморбідній патології та ( $55,6 \pm 2,1$ ) – у пацієнтів з ізольованою ІХС ( $p < 0,05$ ).

**Висновки.** Таким чином, можна припустити, що наявність цукрового діабету 2 типу у хворих на ішемічну хворобу серця вірогідно погіршувало якість життя, що знайшло своє відображення в зниженні основних показників якості життя. Поєднаний перебіг цих двох коморбідних захворювань значно впливає на якість життя та відображається низькими балами інтегральних показників якості життя (як фізичного, так і психосоціального компонентів здоров'я) та суб'єктивним сприйняттям пацієнтом свого стану. Тож необхідно враховувати ці дані при веденні хворих на ішемічну хворобу серця, асоційовану з цукровим діабетом 2 типу.

## ПЕРЕВАГИ ВИКОРИСТАННЯ ФІКСОВАНОЇ КОМБІНАЦІЇ АНТИГІПЕРТЕНЗИВНИХ ПРЕПАРАТІВ У ХВОРИХ НА ГІПЕРТОНІЧНУ ХВОРОБУ З АБДОМІНАЛЬНИМ ОЖИРІННЯМ (ЗА ДАНИМИ 6- МІСЯЧНОГО СПОСТЕРЕЖЕННЯ)

К.мед.н. Снігурська І. О., к.мед.н. Старченко Т. Г., к.мед.н. Милославський Д. К.,  
к.мед.н. Мисниченко О. В., к.мед.н. Божко В. В.

ДУ «Національний інститут терапії ім. Л. Т. Малої НАМН України», Харків

**Вступ.** Важливою проблемою щодо зниження розвитку серцево-судинних ускладнень у вкрай вразливої категорії хворих з поєднаним перебігом гіпертонічної хвороби (ГХ) та абдомінального