

ЗМІСТ

КЛІНІЧНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ

<i>Архипкіна Т. Л., Бондаренко В. О., Любимова Л. П.</i> Вплив холекальциферолу та його комбінації з метформіном на статус ліпідного та вуглеводного обмінів у жінок, хворих на синдром полікістозних яєчників.....	7
<i>Большова О. В., Самсон О. Я., Лукашук І. В., Спринчук Н. А., Маліновська Т. М., Музь Н. М., Пахомова В. Г., Вишневська О. А., Кваченюк Д. А.</i> Переваги безперервного моніторингу глікемії для оптимізації глікемічного контроля цукрового діабету 1 типу у дітей та підлітків.....	15
<i>Грамотюк С. М., Іванова Ю. В., Зарудний О. О., Мясоедов К. В.</i> Артеріальний тромбоз у хворих на діабет 2 типу та COVID-19	20
<i>Караченцев Ю. І., Хазієв В. В., Герасименко Л. В., Дубовик В. М., Дорош О. Г., Сазонов М. Є., Філоненко Н. Г., Соколова С. С.</i> Інформативність інтраопераційної експрес-гістологічної діагностики для визначення тактики та об'єму оперативного лікування при патології щитоподібної та прищитоподібних залоз.....	28
<i>Кобринська О. Я., Дідушко О. М.</i> Можливості корекції інсулінорезистентності та рівнів прозапальних цитокінів у хворих на цукровий діабет 2 типу	36
<i>Лаврик А. С., Пилипенко В. М., Галич С. П., Згонник А. Ю., Дмитренко О. П., Дабіжа О. Ю., Паньків А. М.</i> Синдром Прадера–Віллі: нові можливості в хірургічному лікуванні	43
<i>Лемко О. І., Вантюх Н. В.</i> Деякі аспекти формування інсулінорезистентності при хронічному обструктивному захворюванні легень	51
<i>Прибила О. В., Зінич О. В., Кушнарєва Н. М., Ковальчук А. В., Корпачев В. В., Шупрович А. А., Шшикань-Шшиова К. О.</i> Особливості показників обміну сечової кислоти у чоловіків і жінок із цукровим діабетом 2 типу в залежності від фенотипу.....	57

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

<i>Бречка Н. М., Козар В. В., Коренева Є. М., Бондаренко В. О., Должикова О. В., Ткаченко Н. О., Борозинець В. В., Проценко О. С., Залюбовська О. І.</i> Кореляція запалення із структурними і функціональними змінами в передміхуровій залозі щурів із хронічним простатитом за умов застосування хондроїтину сульфату.....	65
<i>Геворкян А. Р., Іпполітов Д. О., Бочарова Т. В.</i> Циркадні порушення як фактор пригнічення адаптивного Т-клітинного імунітету	72
<i>Горбенко Н. І., Боріков О. Ю., Іванова О. В., Кіпріч Т. В., Таран К. В.</i> Вплив похідного янтарної кислоти — фенсукциналу — на мітохондріальну функцію та редокс-статус у серці щурів із цукровим діабетом 2 типу	78
<i>Демченко О. М., Родинський О. Г., Козлова Ю. В., Козлов С. В., Родинська Г. О., Тітов Г. І.</i> Формування захисної поведінки молодих щурів за умов тиреодисфункції	85
<i>Носівець Д. С., Опришко В. І., Шевченко Т. М.</i> Вплив нестероїдних протизапальних засобів та парацетамолу на функціональний стан щитоподібної залози при остеоартрозі на тлі гіпотиреозу	93

ОГЛЯДИ

<i>А. Юсра, А. Валуйо.</i> Підтримка сім'ї щодо прихильності та контролю глікемії пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу: систематичний огляд	100
---	-----

ПРАКТИКУЮЧОМУ ЛІКАРЮ

<i>Жердьова Н. М., Степура О. А., Іскандерова Е. А., Мазій С. І., Стрижак Ю. В., Хоревіна К. М.</i> Можливості корекції гіперамоніємії у пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу	112
<i>Попов М. М., Лядова Т. І., Оленіч В. Б., Огнивенко О. В., Савво О. М., Сухоносова О. Ю.</i> Хімічна характеристика біомембран гранулоцитів периферичної крові у часто хворих дітей із синдромом вегетативних дисфункцій та надлишковою масою тіла	118

ХРОНІКА ПОДІЙ

ЗВІТ про науково-практичну конференцію з онлайн-трансляцією для ендокринологів, терапевтів, педіатрів, кардіологів, невропатологів, лікарів загальної практики – сімейної медицини та інших спеціалістів «Ендокринна патологія у віковому аспекті» 18-19 листопада 2021 року	125
Звіт видавництва	130
До відома авторів.....	132

CONTENTS

CLINICAL ENDOCRINOLOGY

<i>T. L. Arkhyapkina, V. A. Bondarenko, L. P. Lyubimova.</i> Effect of cholecalciferol and its combination with metformin on the lipid and carbohydrate status in women with polycystic ovarian syndrome	7
<i>O. V. Bolshova, O. Y. Samson, I. V. Lukashuk, N. A. Sprinchuk, T. N. Malinovskaya, N. N. Muz, V. G. Pakhomova, O. A. Vyshnevskaya, D. A. Kvachenyuk.</i> Benefits of continuous glycemic monitoring in type 1 diabetes mellitus in children and adolescents	15
<i>S. M. Gramatiuk, J. V. Ivanova, O. A. Zarudny, K.V. Miasoiedov.</i> Arterial thrombosis in patients with 2 type diabetes and COVID-19.....	20
<i>Yu. I. Karachentsev, V. V. Khaziev, L. V. Gerasymenko, V. M. Dubovyk, O. G. Dorosh, M. Ye. Sazonov, N. G. Phylonenko, S. S. Sokolova.</i> Informative value of intraoperative rapid histological diagnostics for determining the tactics and scope of surgical treatment for thyroid and parathyroid gland pathology	28
<i>O. Ya. Kobrynska, O. M. Didushko.</i> Options of correcting insulin resistance and proinflammatory cytokine levels in patients with type 2 diabetes mellitus	36
<i>A. S. Lavryk, V. M. Pylypenko, S. P. Halych, A. Y. Zgonnyk, O. P. Dmytrenko, A.Y. Dabizha, A. M. Pankiv.</i> Prader-Willi syndrome: new opportunities in treatment of adolescents and adults	43
<i>O. I. Lemko, N. V. Vantyukh.</i> Some aspects of insulin resistance formation in chronic obstructive pulmonary disease.....	51
<i>O. V. Prybyla, O. V. Zynych, N. N. Kushnareva, A. V. Kovalchuk, V. V. Korpachev, A. A. Shuprovich, K. O. Shyshkan-Shyshova.</i> Peculiarities of uric acid metabolism in men and women with type 2 diabetes mellitus depending on phenotypes.....	57

EXPERIMENTAL STUDIES

<i>N. M. Brechka, V. V. Kozar, Ye. M. Korenieva, V. A. Bondarenko, O. V. Dolzhykova, N. O. Tkachenko, V. V. Borozhenets, O. S. Protsenko, E. I. Zalubovskaya.</i> Correlation of inflammation with structural and functional changes in the rats' prostate gland with chronic prostatitis under the exposure of chondroitin sulphate	65
<i>A. R. Gevorkyan, D. O. Ippolitov, T. V. Bocharova.</i> Circadian disruption as a factor of impaired adaptive T-cell immunity response	72
<i>N. I. Gorbenko, O. Yu. Borikov, O. V. Ivanova, T. V. Kiprych, K. V. Taran.</i> The impact of succinate derivative phensuccinal on mitochondrial function and redox status in the heart of rats with type 2 diabetes.....	78
<i>O. M. Demchenko, O. G. Rodinsky, Yu. V. Kozlova, S. V. Kozlov, G. O. Rodinska, G. I. Titov.</i> Formation of protective behavior of young rats in conditions of thyroid dysfunction	85
<i>D. S. Nosivets, V. I. Opryshko, T. M. Shevchenko.</i> Effect of non-steroidal anti-inflammatory drugs and paracetamol on the functional state of the thyroid gland in experimental osteoarthritis with hypothyroidism	93

REVIEW

<i>A. Yusra, A. Waluyo.</i> Family support toward adherence and glycemic control of type 2 diabetes patient: a systematic review	100
--	-----

TO PRACTICING ENDOCRINOLOGIST

<i>N. M. Zherdova, O. A. Stepura, E. A. Iskanderova, S. I. Mazii, Y. V. Strighak, K. M. Khorievina.</i> Possibilities of correction of hyperammonia in the treatment of type 2 diabetes mellitus.....	112
<i>M. M. Popov, T. I. Liadova, V. B. Olenych, O. V. Ohnivenko, O. M. Savvo, O. Yu. Sukhonosova.</i> Chemical characteristics of peripheral blood granulocyte biomembranes in frequently ill children with autonomic dysfunction syndrome and overweight	118

CHRONICLE OF EVENTS

REPORT on the scientific-practical conference with online broadcast for endocrinologists, therapists, pediatricians, cardiologists, neurologists, general practitioners — family medicine and other specialists «Endocrine pathology in the age aspect», November 18–19, 2021	125
Publishing report	130
Information for authors.....	132