

ЗМІСТ

КЛІНІЧНА ЕНДОКРИНОЛОГІЯ

Архипкіна Т. Л., Карпенко Н. О., Любимова Л. П., Тяжелова О. В., Белкіна І. О., Лізогубова М. Г., Гавриш Т. С. Вплив терапії L-аргініном на рівень стабільних метаболітів циклу оксиду азоту, маркери ендотеліальної дисфункції та показники яєчникової гемодинаміки у жінок хворих на синдром полікістозних яєчників7

Єрмак О. С., Дунаєва І. П., Риндіна Н. Г. Вплив зофеноприлу та еналаприлу у складі стандартної терапії на динаміку копептину, MRproADM, тропоніну I та показників кардіогемодинаміки і ліпідного спектру у хворих на гострий інфаркт міокарда із супутнім ожирінням 18

Табаченко О. С., Крачун П. Г., Риндіна Н. Г. Вплив антигіпертензивної терапії на кардіогемодинамічні, метаболічні параметри, рівні апеліну-12 і обестатину у хворих з артеріальною гіпертензією та цукровим діабетом 2 типу 25

Чумак С. А. Ультразвукова діагностика липодистрофій у дітей, больных сахарним діабетом 33

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Кіпріч Т. В., Горбенко Н. І., Боріков О. Ю., Іванова О. В., Таран К. В. Вплив екзогенних естрогенів на біохімічні маркери ендотеліальної дисфункції у діабетичних щурів із гіпоестрогенією 46

Малова Н. Г., Комарова І. В., Сиротенко Л. А., Аникеева К. С. Функціональна активність щитоподібної залози щурів з експериментальним аутоімунним тиреоїдитом на ранніх термінах після введення алогенних кріоконсервованих фетальних клітин 53

Путілін Д. А., Камішиний О. М., Сухомлінова І. Є., Камішина В. А. Експресія рецепторів вродженого імунітету лімфоцитами панкреатичних лімфатичних вузлів при експериментальному стрептозотоциновому діабеті та після введення метформіну 63

Сергієнко Л. Ю., Соколова С. С., Геворкян А. Р., Бондаренко Т. В., Черевко Г. М., Толмачова Л. М., Перець О. В., Волохов І. В. Зміни в системі «плацента-плід» при пасивному тютюнопалінні та обмеженому харчуванні вагітних71

Янко Р. В., Березовський В. Я., Літовка І. Г., Жернокльов У. О. Реакція щитоподібної залози спонтанно-гіпертензивних щурів на дію дозованої нормобаричної гіпоксії в осінній період 80

ОГЛЯДИ

Белошицкий М. Е., Бритвин Т. А. Современное состояние проблемы диагностики и хирургического лечения метастатических опухолей надпочечников: анализ двадцатилетнего опыта и данных литературы 87

Сергиенко В. А., Сергиенко А. А. Прогностическое значение изменений жесткости сосудистой стенки в развитии сердечно-сосудистых заболеваний при сахарном диабете (обзор литературы) 98

ХРОНІКА ПОДІЙ

Звіт про проведення науково-практичної конференції з міжнародною участю «Ендокринна патологія у віковому аспекті» (24–25 листопада 2016 року) 111

Резолюція науково-практичної конференції з міжнародною участю «Ендокринна патологія у віковому аспекті» (24–25 листопада 2016 р.) 116

Георгий Викторович Дзяк (некролог) 118

Кундієв Юрій Ілліч (некролог) 120

Звіт видавництва 122

До відома авторів 124

CONTENTS

CLINICAL ENDOCRINOLOGY

T. L. Arkhypkina, N. A. Karpenko, L. P. Lyubimova, O. V. Tyazhelova, I. O. Belkina, M. H. Lizogubova, T. S. Gavrish. Effect of L-arginine therapy on the level of stable metabolites of nitric oxide cycle, endothelial dysfunction markers and indicators of ovarian hemodynamics at women with polycystic ovary syndrome 7

A. S. Iermak, I. P. Dunaieva, N. G. Ryndina. Zofenopril's and enalapril's influence as part of standard therapy on the dynamics of copeptin, MRproADM, troponin I and indicators of cardiohemodynamics and lipid profile in patients with acute myocardial infarction with concomitant obesity 18

E. S. Tabachenko, P. G. Kravchun, N. G. Ryndina. Impact of antihypertensive therapy on cardiohemodynamic, metabolic parameters, level of apelin-12 and obestatin in patients with hypertension and diabetes mellitus type 2 25

S. A. Chumak. Ultrasonic diagnostic lipodystrophy in children with diabetes 33

EXPERIMENTAL STUDIES

T. V. Kiprich, N. I. Gorbenko, O. Y. Borikov, O. V. Ivanova, K. V. Taran. The impact of exogenous estrogens on biochemical markers of endothelial dysfunction in diabetic rats with hypoestrogenia 46

N. G. Malova, I. V. Komarova, L. A. Syrotenko, K. S. Anikeeva. Rat's thyroid gland with experimental autoimmune thyroiditis functional activity on early terms after introduction kryo canned fetal stem cells 53

D. A. Putilin, O. M. Kamyshnyi, I. Ye. Sukhomlinova, V. A. Kamyshna. Expression of receptors of innate immunity by lymphocytes of pancreatic lymph nodes at experimental streptozotocin-induced diabetes and after introduction of metformin 63

L. Yu. Sergienko, S. S. Sokolova, A. R. Gevorkyan, T. V. Bondarenko, A. N. Cherevko, L. N. Tolmachova, E. V. Perez, I. V. Volohov. Changes in the system «placenta-fetus» during passive smoking and food limitation pregnant 71

E. V. Perets, L. Yu. Sergiyenko, N. Yu. Seliukova, A. N. Cherevko, T. V. Bondarenko, L. A. Sirotenko. Potentiating effect of excessive fructose consumption on the development of obesity in offspring of gestational stressed mothers 80

REVIEWS

M. E. Beloshitsky., T. A. Britvin. Current state of diagnosis and surgical treatment of metastatic tumors of the adrenal glands: analysis of twenty-year experience and literature data 87

V. A. Serhiyenko, A. A. Serhiyenko. Prognostic value of arterial stiffness parameters changes in cardiovascular diseases development by diabetes mellitus (literature review) 98

CHRONICLE OF EVENTS

«Endocrine pathology in the age aspect». 14th Scientific Conference with international participation (24–25 November 2016, Kharkiv) 111

Resolution «Endocrine pathology in the age aspect». 14th Scientific Conference with international participation (24–25 November 2016, Kharkiv) 116

Obituary Georgy Dzyak 118

Obituary Kundiev Yuriy 120

The report of publishing house 122

For the authors attention 124