

НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ ЖУРНАЛ ДУ "ІНСТИТУТ ЕНДОКРИНОЛОГІЇ ТА ОБМІНУ РЕЧОВИН ім. В.П. Комісаренка НАМН УКРАЇНИ"

ISSN 1680-1466

eISSN 2524-0439

Індекс 74172

Ендокринологія

E N D O K R Y N O L O G I A

ТОМ 24

№4

2019

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 295 Маса миокарда левого желудочка и ее связь с вариабельностью ритма сердца у пациентов с церебральным атеросклерозом и сахарным диабетом 2-го типа
Егорова М.С.
- 302 Activation of the last protein kinases of insulin signaling cascade in peripheral blood mononuclear cells of diabetic patients with different types of cancer
Vatseba T.S., Sokolova L.K., Pushkarev V.V., Kovzun O.I., Guda B.B., Pushkarev V.M., Tronko M.D.
- 311 Ультразвукові та цитологічні характеристики радіоїодчутливості метастазів папілярного раку щитоподібної залози
Зелінська Г.В., Шелковий Є.А.
- 318 Частота депресивних станів у пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу
Шевчук М.В., Циганенко О.О., Тараненко О.В., Крижевський В.В., Маньковський Б.М.
- 323 Неспецифічний захист й особливості автоімунних процесів у пацієнок із зовнішнім генітальним ендометріозом на тлі гіпотиреозу
Лисенко Б.М., Гордийчук О.А., Хабрат Б.В., Струк Т.А., Литвак О.О., Гирявенко О.Я., Хабрат А.Б.
- 331 Дослідження механізмів цитотоксичної дії адренокортиколітичних та антимітотичних препаратів в адренокортикоцитах людини
Лукашеня О.С., Левчук Н.І., Kovzun O.I.

ORIGINAL PAPERS

- 295 Left ventricular myocardial mass and its relationship with heart rate variability in patients with cerebral atherosclerosis and type 2 diabetes mellitus
Egorova M.S.
- 302 Активация конечных протеинкиназ инсулинового сигнального каскада в мононуклеарных клетках периферической крови пациентов с диабетом и различными типами рака
Вацеба Т.С., Соколова Л.К., Пушкарёв В.В., Ковзун Е.И., Пушкарёв В.М., Гуда Б.Б., Тронько Н.Д.
- 311 Ultrasound and cytological characteristics of radiosensitivity of papillary thyroid cancer metastases
Zelinskaya G.V., Shelkovoy E.A.
- 318 The frequency of depressive status in patients with type 2 diabetes mellitus
Shevchuk M.V., Tsiganenko O.O., Taranenko O.V., Kryzhevsky V.V., Mankovsky B.M.
- 323 Nonspecific protection and features of autoimmune processes in patients with external genital endometriosis against hypothyroidism
Lysenko B.M., Khabrat B.V., Gordejchuk A.A., Struk T.A., Lytvak O.O., Giryavenko O.Ya., Khabrat A.B.
- 331 Study of the mechanisms for cytotoxic effects of adrenocorticolytic and antimetabolic drugs in human adrenocorticytes
Lukashenia O.S., Levchuk N.I., Kovzun O.I.

Зміст / Table of contents

- 337 Пренатальне застосування порогової дози ендокринного дизраптора дибутилфталату викликає передчасну вікову інволюцію органів репродуктивної системи самців щурів

Резніков О.Г., Сачинська О.В., Фалюш О.А.

- 337 Prenatal application of threshold dose of endocrine disruptor dibutylphthalate causes preterm age involution of the organs of the rat reproductive system

Reznikov A.G., Sachynska O.V., Faliush O.A.

ОГЛЯДИ

- 346 Українсько-Американський проект дослідження наслідків опромінення in utero внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС: огляд наукових публікацій

Тронько М.Д., Замотаєва Г.А., Пастер І.П., Масюк С.В.

REVIEWS

- 346 The Ukrainian-American project for studying the consequences of in utero exposure to ionizing radiation as a result of the accident at the Chernobyl NPP: a review of scientific publications

Tron'ko M.D., Zamotayeva G.A., Pasteur I.P., Masyuk S.V.

- 360 Радиойодтерапия в лечении диффузного токсического зоба

Вольнец И.П.

- 360 Radioactive iodine treatment for diffuse toxic goiter

Volynets I.P.

- 367 Вітамін D у генетичному аспекті та його роль за цукрового діабету 1-го типу

Щубелка Х.М., Олексик О.Т., Олексик Т.Х., Гасинець Я.С.

- 367 Vitamin D in the genetic aspect, the role in type 1 diabetes mellitus

Shchubelka K.M., Oleksyk O.T., Oleksyk T.K., Hasynets Y.S.

ЛЕКЦІЇ

- 373 L-аргінін у нормі та патології

Соколова Л.К., Пушкарєв В.М., Тронько М.Д.

LECTURE

- 373 L-arginine in norm and pathology

Sokolova L.K., Pushkarev V.M., Tronko M.D.

АКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

- 386 Олександр Григорович Резніков – до 80-річчя від дня народження

ACTUAL INFORMATION

- 386 Alexander Grigorovich Reznikov - to the 80th Anniversary of birthday