

Зміст/ Table of contents

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 6 Вивчення тиреоїдного стану після хірургічних втручань на щитоподібній залозі з використанням електрозварювання біологічних тканин
Кваченюк А.М., Сук Л.Л., Антонів В.Р.
- 10 Ранні маркери атеросклерозу та серцево-судинний ризик у жінок із гіпертонічною хворобою на тлі гіпотиреозу
Мітченко О.І., Романов В.Ю., Гвоздик М.В.
- 18 Діагностика змін серцево-судинної діяльності під впливом гіпоглікемії в пацієнтів із цукровим діабетом 1-го типу
Перцева Н.О., Мошенець К.І.
- 25 Принципи корекції вуглеводного обміну у хворих на цукровий діабет 2-го типу з ознаками уповільнення моторики шлунка
Костіцька І.О.
- 31 Рівень остеокальцину та конституційно-метаболичні фенотипові параметри у хворих на цукровий діабет 2-го типу
Ковальчук А.В., Корпачев В.В., Корпачева-Зінчич О.В., Кушнарьова Н.М., Прибила О.В.
- 37 Взаємозв'язок рівня адипонектину в циркуляції з імунними показниками та коагуляційними властивостями периферичної крові у хворих на цукровий діабет 2-го типу з неалкогольною жировою хворобою печінки
Дунаєва І.П., Чернявська І.В., Дорош О.Г., Караченцев Ю.І.
- 45 Сучасні підходи до забезпечення цукрознижувальною терапією хворих на цукровий діабет в Україні
Лукашевич П.Ю., Орленко В.Л., Тронько М.Д.

ОГЛЯДИ

- 51 Modern conceptions on diffuse toxic goiter: etiology, pathogenesis, diagnosis, and treatment (review)
Rakov O.V., Rakova V.V., Pona S.M., Gyryavenko O.Ya.

ORIGINAL PAPERS

- 6 Study of thyroid status after surgery on the thyroid gland with electric welding of biological tissues
Kvachenyuk A.N., Suk L.L., Antoniv V.R.
- 10 Early markers of atherosclerosis and cardiovascular risk in women with hypertensive disease against the background of hypothyroidism
Mitchenko O.I., Romanov V.Yu., Gvozdyk M.V.
- 18 Diagnosticsof changes of cardiovascular activity under the influence of hypoglycemia in patients with type 1 diabetes
Pertseva N.O., Moshenets K.I.
- 25 Principles of compensation of carbohydrate metabolism in patients with type 2 diabetes with evidence of slowing intestinal motility
Kostizka I.O.
- 31 The level of osteocalcin and constitutional-metabolic phenotype parameters in patients with type 2 diabetes
Kovalchuk A.V., Korpachev V.V., Korpacheva-Zynych O.V., Kushnareva N.M., Prybyla O.V.
- 37 Association of circulating adiponectin level with immunological indices and peripheral blood coagulation properties in type 2 diabetic patients with non-alcoholic fatty liver disease
Dunaeva I.P., Chernyavskaya I.V., Dorosh A.G., Karachentsev Yu.I.
- 45 Modern approaches to providing the treatment of diabetic patients by hypoglycemic agents in Ukraine
Lukashevich P.Y., Orlenko V.L., Tronko N.D.

REVIEWS

- 51 Сучасні уявлення про дифузний токсичний зоб: етіологія, патогенез, діагностика, лікування (огляд літератури)
Раков О.В., Ракова В.В., Пона С.М., Гирявенко О.Я.

Зміст/ Table of contents

- 65 Використання метформіну пролонгованої дії в практиці сімейного лікаря: системний огляд

Ткаченко В.І., Садовнік Я.А.

ЛЕКЦІЇ

- 72 Jerome W. Conn и его первая пациентка – рождение нового направления в эндокринологии

Рыбаков С.И.

АКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

- 80 Выявление и лечение отдаленных метастазов в легких высокодифференцированных форм рака щитовидной железы у пациентов с нормальной рентгенографической картиной органов грудной полости

Волынец И.П.

- 81 Динаміка поширеності мультифокальних карцином щитоподібної залози в мешканців України після Чорнобильської катастрофи

Кобринська Н.Я.

- 82 Рівень експресії протеїнкіназ ERK1/2 у позапухлинній тканині та тканинах гормонально неактивних і гормонально активних пухлин кори надниркових залоз людини

Левчук Н.І.

- 83 Зміни активності та експресії синтази оксиду азоту в тканині надниркових залоз під дією агоністів

Лукашеня О.С., Гончар І.В.

- 83 Вдосконалення діагностики целиакії в дітей із цукровим діабетом 1-го типу

Лукашук І.В., Большова О.В.

- 84 Ефективність терапії препаратами гормону росту в дітей із внутрішньоутробною затримкою росту

Музь Н.М.

- 65 Use of metformin with prolonged release in practice of family doctor: a systematic review

Tkachenko V.I., Sadovnik Ya.A.

LECTURE

- 72 Jerome W. Conn and his first patient – the birth of a new tendency in Endocrinology

Rybakov S.I.

ACTUAL INFORMATION

- 80 Identification and treatment of distant lung metastases from well-differentiated thyroid cancer in patients with a normal X-ray picture of the chest cavity

Volynets I.P.

- 81 Dynamics of multifocal thyroid carcinomas prevalence in residents of Ukraine after the Chornobyl disaster

Kobrynska N.Ya.

- 82 The level of ERK1 / 2 protein kinases expression in extratumoral tissue and tissues of hormonally inactive and hormonally active human adrenal tumors

Levchuk N.I.

- 83 Changes in activity and expression of nitric oxide synthase in the tissue of the adrenal glands under the effect of agonists

Lukashenya O.S., Gonchar I.V.

- 83 Improving the diagnosis of celiac disease in children with type 1 diabetes

Lukashuk I.V., O.V. Bolshova

- 84 The efficiency of therapy by growth hormone in children with intrauterine growth retardation

Muz N.M.

- | | |
|--|---|
| <p>84 Особливості метаболічних змін у хворих на цукровий діабет 2-го типу з різними фенотиповими особливостями на тлі застосування інгібіторів SGLT-2
<i>Прибила О.В., Корпачева-Зінич О.В., Кушнар'ова Н.М., Ковальчук А.В.</i></p> <p>85 Комбінована дія інгібітору NF-κB – DHMEQ і паклітакселу на клітини анапластичної карциноми щитоподібної залози <i>in vitro</i> та <i>in vivo</i>
<i>Пушкар'ов В.В.</i></p> <p>86 Параметри кровотоку в загальній сонній артерії у хворих на цукровий діабет, ускладнений кардіоваскулярною автономною нейропатією
<i>Саєнко Я.А., Ман'ковський Б.М., Коваленко А.В., Ліхощапко О.О.</i></p> <p>86 Хірургічне лікування пухлин надниркових залоз
<i>Тарасченко Ю.М., Коваленко А.Є., Болгов М.Ю., Омельчук О.В.</i></p> <p>87 Роль доплерометричних показників передклінічного порушення ниркового кровотоку в оцінці ризику розвитку діабетичної нефропатії
<i>Шишкань-Шышова К.О., Журавльова Ю.Б., Корпачева-Зінич О.В., Кушнар'ова Н.М., Ковальчук А.В., Прибила О.В.</i></p> <p>88 Характеристика папілярних карцином щитоподібної залози та результати їх лікування після виконання органозберігаючих операцій
<i>Янчій І.Р.</i></p> <p>89 Пам'яті видатного ендокринолога</p> <p>90 Анонси</p> | <p>84 Characteristics of metabolic changes in patients with type 2 diabetes and different phenotypic features during treatment by SGLT-2 inhibitors
<i>Prybyla O.V., Korpacheva-Zynych O.V., Kushnar'ova N.M., Koval'chuk A.V.</i></p> <p>85 The combined effect of NF-κB - DHMEQ inhibitor and paclitaxel on cells of anaplastic thyroid carcinoma <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>
<i>Pushkarev V.V.</i></p> <p>86 Parameters of blood circulation in general carotid artery in patients with diabetes mellitus complicated by cardiovascular autonomic neuropathy
<i>Sayenko Ya.A., Man'kovsky B.M., Kovalenko A.V., Likhoshapko O.O.</i></p> <p>86 Surgical treatment of adrenal tumors
<i>Taraschenko Yu.M., Kovalenko A. Ye., Bolgov M.Yu., Omelchuk O.V.</i></p> <p>87 Role of dopplerometry in pre-clinical disorders of renal blood circulation assessing the risk of diabetic nephropathy development
<i>Shyshkan'-Shyshova K.O., Zhurav'ova Yu.B., Korpacheva-Zynych O.V., Kushnar'ova N.M., Koval'chuk A.V., Prybyla O.V.</i></p> <p>88 Characteristics of papillary thyroid carcinomas and results of their treatment after organ-saving surgery
<i>Yanchiy I.R.</i></p> <p>89 Memory of prominent endocrinologist</p> <p>90 Announcement</p> |
|--|---|