

ОРИГІНАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

- 291 Експресія білка щільних з'єднань ZO-1 у карциномах щитоподібної залози
Зінич П.П., Пушкар'єв В.М., Левчук Н.І., Шелковой Є.А., Болгов М.Ю.
- 296 Фетуїн-А як біомаркер гепатопротекторної дії гліфлозину у пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу та неалкогольним стеатогепатитом
Протас Н.М., Костіцька І.О., Протас Ю.В., Легун М.О.
- 306 Ефекти впливу навчання з основ самоконтролю в пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу на тлі ожиріння та когнітивних порушень
Тулянцева Є.О.
- 316 Вітамін D, лептин та індекс маси тіла в дітей та підлітків при дисфункції гіпоталамуса
Маліновська Т.М., Большова О.В., Кваченюк Д.А., Спринчук Н.А., Лукашук І.В., Пахомова В.Г.
- 325 Селективне вибуття та репрезентативність у тиреоїдному когортному дослідженні: аналіз проходження тонкоголкової аспіраційної пункційної біопсії та хірургічного лікування пацієнтами з вузловими утвореннями щитоподібної залози
Замотаєва Г.А., Ланікура О.В., Пастер І.П.

ОГЛЯДИ

- 342 Міокіновий дисбаланс і саркопенія у хворих на цукровий діабет 2-го типу
Орленко В.Л., Прохорова Г.О., Кравчук М.Г.

APPLIED PAPERS

- 291 Expression of tight junction zonula occludens-1 protein in thyroid carcinomas
Zynych P.P., Pushkarev V.M., Levchuk N.I., Shelkovoy E.A., Bolgov M.Yu.
- 296 Fetuin-A as a biomarker of the hepatoprotective effect of gliflozin in patients with type 2 diabetes and nonalcoholic steatohepatitis
Protas N.M., Kostitska I.O., Protas Yu.V., Lehun M.O.
- 306 Effects of self-control training in patients with type 2 diabetes based on obesity and cognitive impairments
Tuliantseva Ye.O.
- 316 Vitamin D, leptin and body mass index in children and adolescents with hypothalamic dysfunction
Malinovska T.M., Bolshova O.V., Kvachenyuk D.A., Sprynchuk N.A., Lukashuk I.V., Pakhomova V.G.
- 325 Selective attrition and representativeness in the thyroid cohort study: analysis of fine-needle aspiration biopsy and surgical treatment among patients with thyroid nodules
Zamotayeva H.A., Lapikura O.V., Pasteur I.P.

REVIEW

- 342 Myokine imbalance and sarcopenia in patients with type 2 diabetes mellitus
Orlenko V.L., Prohorova H.O., Kravchuk M.H.

Зміст / Table of contents

350 Роль трансформуючого фактора росту β у канцерогенезі та процесах метастазування при карциномах щитоподібної залози. Огляд літератури та власних даних

Кобринська Н.Я., Пушкарьов В.М., Левчук Н.І., Шелковой Є.А., Гуда Б.Б., Комісаренко І.І., Ковзун О.І., Тронько М.Д.

362 Низькодиференційований рак щитоподібної залози: молекулярні сигнатури, класифікація, діагностика, клінічні характеристики, лікування, прогноз

Гуда Б.Б., Тимків А.В., Остафійчук М.В., Комісаренко І.І., Гамезардашвілі І.В., Юхимчук О.О.

350 The role of transforming growth factor beta in carcinogenesis and metastasis processes in thyroid carcinomas. A review of the literature and our own data

Kobrynska N.Ya., Pushkarev V.M., Levchuk N.I., Shelkovoy Ye.A., Guda B.B., Komisarenko I.I., Kovzun O.I., Tronko M.D.

362 Poorly differentiated thyroid cancer: molecular signatures, classification, diagnosis, clinical characteristics, treatment, prognosis

Guda B.B., Tymkiv A.V., Ostafiichuk M.V., Komisarenko I.I., Hamezardashvili I.V., Yukhymchuk O.O.

АКТУАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

383 Підсумки, досягнення, перспективи (до 60-річчя ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України»)

Тронько М.Д., Ковзун О.І., Орленко В.Л.

395 Зміст журналу «Ендокринологія» 2025;30(1-4):1-398

398 Авторський покажчик журналу «Ендокринологія» 2025;30(1-4):1-398

ACTUAL INFORMATION

383 Results, achievements, prospects (on the 60th anniversary SI «V.P. Komisarenko Institute of Endocrinology and Metabolism of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine»)

Tronko M.D., Kovzun O.I., Orlenko V.L.

395 Content of the journal «Endokrynologia» 2025;30(1-4):1-398

398 Author's index of the journal «Endokrynologia» 2025;30(1-4):1-398